STATISTISCHES
BUNDESAMT
WIESBADEN

BEVÖLKERUNG UND KULTUR

Reihe 10

Bildungswesen

III. Schulen der allgemeinen und beruflichen Fortbildung

1972



VERLAG W. KOHLHAMMER

STATISTISCHES BUNDESAMT WIESBADEN FACHSERIE A

BEVÖLKERUNG UND KULTUR

Reihe 10

Bildungswesen

III. Schulen der allgemeinen und beruflichen Fortbildung

1972





VERLAG W. KOHLHAMMER, STUTTGART UND MAINZ

Bestellnummer: 201030 — 720000

Erschienen im März 1976

Nachdruck - auch auszugsweise - nur mit Quellenangabe gestattet

Preis: DM 13,-

Inhalt

	Seite
Vorbemerkung	6
Fabellenteil	
Gesamtübersicht	7
I. Abendrealschulen	
1. Schulen nach Trägern des Sachbedarfs und Verbund mit anderen Schulen	8
2. Deutsche und ausländische Teilnehmer	. 8
3. Teilnehmer nach Beschäftigungsverhältnis	8
4. Teilnehmer nach Ausbildungsberufen	9
5. Teilnehmer am fremdsprachlichen Unterricht	10
6. Teilnehmer nach Ausbildungshalbjahren	11
7. Teilnehmer nach Geburtsjahren	12
8. Ausländische Teilnehmer nach der Staatsangehörigkeit	13
9. Absolventen im Schuljahr 1971/72 mit Abschlußzeugnis nach Geburtsjahren	15
II. Abendgymnasien	
1. Schulen nach Trägern des Sachbedarfs und Verbund mit anderen Schulen	17
2. Deutsche und ausländische Teilnehmer	17
3. Teilnehmer nach Beschäftigungsverhältnis	17
4. Teilnehmer nach Ausbildungsberufen	18
5. Teilnehmer nach schulischer Vorbildung	19
6. Teilnehmer am fremdsprachlichen Unterricht	21
7. Teilnehmer nach Ausbildungshalbjahren	21
8. Teilnehmer nach Geburtsjahren	23
9. Ausländische Teilnehmer nach der Staatsangehörigkeit	25
10. Absolventen im Schuljahr 1971/72 mit Reifezeugnis nach Geburtsjahren	27
III. Kollegs	
1. Schulen nach Trügern des Sachbedarfs und Verbund mit anderen Schulen	29
2. Deutsche und ausländische Teilnehmer	29
3. Teilnehmer nach Beschäftigungsverhältnis	29
4. Teilnehmer nach Ausbildungsberufen	30
5. Teilnehmer nach schulischer Vorbildung	33
6. Teilnehmer am fremdsprachlichen Unterricht	35
7. Teilnehmer nach Ausbildungshalbjahren	36
8. Teilnehmer nach Geburtsjahren	37
9. Ausländische Schüler nach der Staatsangehörigkeit	40
40 Ab-27	/1

IV. Fac	hschulen in Voll- und Teilzeitform	Seit
1.	Schulen, Klassen, Schüler nach Trägern des Sachbedarfs	
	a) Schulen	43
	b) Klassen	` 44
	c) Schüler	45
2.	Schulen in Landkreisen, Verbund mit anderen Schulen und nach Schultypen	46
3.	Klassen in Landkreisen, Verbund mit anderen Schulen und nach Schultypen	47
4•	Klassen nach Berufsziel und Berufsbereich	48
5•	Schüler nach Berufsziel und Fachschuljahrgang	52
6.	Schüler nach Schultypen	
	a) Deutsche und ausländische Schüler	115
	b) Deutsche Schüler	116
•	c) Ausländische Schüler	117
7•	Schüler nach Schultypen und Geburtsjahren	118
8.	Schüler nach Schultypen und schulischer Vorbildung	132
9•	Schüler nach Schultypen und beruflicher Ausbildung	139
10.	Teilnehmer am fremdsprachlichen Unterricht	146
11.	Ausländische Schüler nach der Staatsangehörigkeit	148
12.	Absolventen mit bestandener Abschlußprüfung nach Berufsziel und Berufsbereich	156
Fo.o.	hschulen für Technik in Teilzeitform	
		455
1.	Schulen, Klassen, Schüler nach Trägern des Sachbedarfs	175
2.	Schulen in Landkreisen, Verbund mit anderen Schulen	175
3•	Klassen nach Landkreisen, Verbund mit anderen Schulen	.175
4.	Klassen nach Berufsziel	175
_		406
5•	Schüler nach Berufsziel und Fachschuljahrgang	176
6.	Deutsche und ausländische Schüler	186
7•	Schüler nach Geburtsjahren	186
8.	Schüler nach schulischer Vorbildung	188
9•	Schüler nach beruflicher Ausbildung	189
		400
10.	Ausländische Schüler nach der Staatsangehörigkeit	190
11.	Absolventen mit bestandener Abschlußprüfung nach Berufsziel	192

Seite

V. Schulen des Gesundheitswesens

1.	Schulen, Klassen, Schüler nach Schultypen und Trägern des Sachbedarfs	194
2.	Schüler nach Geburtsjahren	199
3•	Schüler nach Ausbildungsziel und schulischer Vorbildung	202
4.	Schüler nach Ausbildungsziel und Ausbildungsjahren	
	a) Deutsche und ausländische Schüler	211
	b) Deutsche Schüler	218
	c) Ausländische Schüler	225
5•	Ausländische Schüler nach der Staatsangehörigkeit	230
6.	Absolventen mit staatlich anerkanntem Abschlußzeugnis nach Beruf	
	a) Deutsche und ausländische Absolventen	238
	b) Deutsche Absolventen	240
	c) Ausländische Absolventen	242

Die Angaben beziehen sich auf das Bundesgebiet; sie schließen Berlin (West) ein.

Zeichenerklärung

- = nichts vorhanden
- . = kein Nachweis vorhanden

Ergebnisse der Länder in tieferer regionaler Gliederung werden in den "Statistischen Berichten" der Statistischen Landesämter mit den Kennziffern B I 1 und B II 1 veröffentlicht

Vorbemerkung

Mit dem vorliegenden Bericht wird die statistische Berichterstattung über die Schulen der allgemeinen und beruflichen Fortbildung fortgesetzt. Für den Begriff "Fortbildung" gibt es ebenso wie für den Begriff "Schule" bislang keine exakte Definition. Im Sinne der hier vorgenommenen institutionellen Abgrenzungen setzt Fortbildung stets eine Ausbildung voraus. Fortbildung zielt also darauf ab, die im Rahmen der Voll- und Teilzeitschulpflicht bzw. der betrieblichen und überbetrieblichen Ausbildung erworbenen Kenntnisse und Fertigkeiten zu vertiefen und zu erweitern. So gesehen vollzieht sich Fortbildung erst nach Beendigung der allgemeinen zwölfjährigen Schulpflicht, in der Regel also nach Vollendung des 18. Lebensjahres. Weiterhin ist ausschlaggebend, daß für den Besuch der Schulen allgemeiner und beruflicher Fortbildung im allgemeinen ein Ausbildungsabschluß vorausgesetzt wird. Der Ausbildungsabschluß kann auch durch eine entsprechende Schulausbildung beispielsweise an einer Berufsfach- oder Pflegevorschule ersetzt werden.

Die Schulen der allgemeinen Fortbildung, zu denen hier die Abendrealschulen, Abendgymnasien und Kollegs zählen, werden häufig auch als Einrichtungen des 2. Bildungsweges bzw. der Erwachsenenbildung bezeichnet. Aus statistischen Gründen werden den Kollegs hier die Berufsoberschulen in Bayern und die technischen Oberschulen in Baden-Württemberg zugeordnet, weil diese Schulformen gleiche Aufnahme- und Schulbesuchsbedingungen haben. Die Einrichtungen in Teilzeitformen (Abendschulen) werden überwiegend von Berufstätigen besucht; die Teilnehmer der Einrichtungen in Vollzeitform (Tagesschulen) dürfen dagegen während der Schulbesuchszeit keine berufliche Tätigkeit ausüben.

Die Schulen der beruflichen Fortbildung fördern die Allgemeinbildung und vermitteln eine weitergehende berufliche Qualifikation (z.B. Meister, Techniker, Betriebswirt etc.). Bestimmte Vorbehalte im Hinblick auf die Zuordnung der Schulen des Gesundheitswesens zu den Schulen der beruflichen Fortbildung sollten jedoch nicht übersehen werden. Es ist gegenwärtig ungeklärt, inwieweit die Schulen des Gesundheitswesens im Sinne des Schulrechts der einzelnen Länder zu den "Schulen" zählen. Zum anderen bleibt umstritten, ob die Berufsbildung in diesen Schulen als Ausbildung oder Fortbildung zu werten ist. Diese funktionalen und institutionellen Abgrenzungsmängel bedingen auch die Unsicherheit in der statistischen Zuordnung dieser Einrichtungen zu den bestehenden Schularten. Die Einbeziehung der Schulen des Gesundheitswesens in die Schulen der beruflichen Fortbildung ist aus dem eingangs angedeuteten Abgrenzungsgrundsätzen zumindest teilweise gerechtfertigt. Bis zu einer endgültigen Klärung werden die Schulen des Gesundheitswesens deshalb auch weiterhin den Schulen der beruflichen Fortbildung zugeordnet.

Die folgenden Ergebnisse beruhen auf den Erhebungen der Statistischen Landesämter an den Schulen der allgemeinen und beruflichen Fortbildung im Herbst 1972. Im einzelnen schwankten die Erhebungsstichtage bei den Schulen der allgemeinen Fortbildung zwischen dem 15.9.1972 in Hamburg und dem 15.11.1972 in Berlin. Bei den Schulen der beruflichen Fortbildung dagegen wurden die Daten in Hamburg und Nordrhein-Westfalen am 15.10. in allen übrigen Ländern am 15.11.1972 erhoben.

Gesamtübersicht 1972

			Teiln	ehmer/Schü	ler	Vo	llzeitleh	er	Te	ilzeitlehr	er
Land	Schulen	Klassen	insgesamt	männlich	weiblich	insgesamt	männlich	weiblich	insgesamt	männlich	weiblich
				Abanda	ealschuler		•		.	•	
Schleswig-Holstein	5	-	659	478	181	13	11	2	97 2	87 2	10
Hamburg Niedersachsen	5 2 -	=	177	107	70	9	4 -	5	-	-	-
Bremen Nordrhein-Westfalen	30 2	-	221 3 355	139 2 064	82 1 291	1 25	1 20	5	36 628	30 538	6 90
Hessen Rheinland-Pfalz	-	=	135	109	26	3	1 -	2 -	3	- 2	1
Baden-Württemberg Bayern	63 5	=	3 817 787	2 547 461	1 270 326	22	14	8	7 20 55	626 46	94 9
Saarland Berlin (West)	112	Ξ	55 6 9 707	303 6 208	253 3 499	- 1 74	1 52	22	105 1 646	89 1 420	16 226
Bundesgebiet	1 112	_	9 707			7-7)E	22	1 0-0	1 420	220
Cablaguia Walatain	1 2	_	268	168	gymnasien 100	4	4	_	84	83	1
Schleswig-Holstein Hamburg Niedersachsen	3 5	Ξ.	1 071 581	558 358	513 223	53 24	38 17	15 7	25 44	18	8
Bremen Nordrhein-Westfalen	1 12	=	223 4 338	145 2 900	78 1 438	3 184	3	<u>′</u> 50	57 565 292	36 46 509	11 56
Hessen Rheinland-Pfalz	8	-	2 110	1 160	950	51	134 37	14	292 -	26 <u>0</u>	32
Baden-Württemberg Bayern	10 4	=	1 729 926	951 571	778 355	26	17	9	343 74 67	304 65	11 56 32 - 39 9
Saarland Berlin (West)	2	=	493 677	273 3 3 0	220 347	8 49	6 19	ź 30 127	23	63 14	9
Bundesgebiet	48	-	12 416	7 414	5 002	402	275	127	1 574	1 398	176
					llegs						
Schleswig-Holstein Hamburg	1 1	=	53 123	35 81	18 42	4 17	4 14	- 3 5	14 _6	12 4	2 2 4
Niedersachsen Bremen	4 -	-	500	387	113	43	38	-	36 289	32 254 37 43	4 35 16
Nordrhein-Westfalen Hessen	13	=	2 987 883	2 210 582	777 301	226 93	188 76	38 17	53 49	37 43	6
Rheinland-Pfalz Baden-Württemberg	12	Ξ	801 1 267	1 060	181 207	93 58 51 131	53 47 98	5 4	206 69	187 59	19 10
Bayern Saarland Berlin (West)	20 1 2	=	2 096 121 513	1 436 82 231	660 39 282	37	96 17	33 20	- 35	- - 28	- - 2
Bundesgebiet	64	=	9 344	6 724	2 620	660	535	125	757	656	101
			Fachso	chulen in V	oll- und 1	eilzeitfor!					
Schleswig-Holstein Hamburg	67 26	185 219	4 335 4 978	2 718 3 311	1 617 1 667	257 235 759	157 172	100 63	564 520	462 411	102 109
Niedersachsen Bremen	149	655 71	14 251 1 780	10 437 1 172	3 814 608	116	491 63	268 53 483	957 2 7 0	787 198	170 72
Nordrhein-Westfalen Hessen	346 86	1 422 292	32 553 6 310	18 957 4 028	13 596 2 282	1 092 396	609 247	149	1 313 508	1 022 398	291 110
Rheinland-Pfalz Baden-Württemberg	71 256	228 741	4 938 16 465	3 159 13 527 17 571	1 779 2 938	289 970	203 828	86 142	458 2 219	378 1 960 2 541	80 259 507
Bayern Saarland Berlin (West)	315 19 35	1 421 77 288	30 778 1 628 4 731	17 571 1 159 2 567	13 207 469 2 164	1 587 65 241	968 47 140	619 18 101	3 048 180 508	2 541 161 420	707 19 88
Bundesgebiet	1 381	5 599	122 747	78 606	44 141	6 007	3 925	2 082	10 545	8 738	1 807
			Darunter Fa	achschulen	für Techni	k in Teilz	eitform				
Schleswig-Holstein Hamburg	3 2	9 16	129 323	125 314	4 9	-	-	-	28	28	-
Niedersachsen Bremen	8 -	58	847	833	14	. 3	3	=	141 -	140	' i
Nordrhein-Westfalen Hessen	29 12	166 42	· 2 968 755 542	2 917 743	51 12 2	2	2	<u>:</u>	90	9 0	:
Rheinland-Pfalz Baden-Württemberg	28 28	25 28	533	540 516	17	3	3	<u>:</u>	136	132	4
Bayern Saarland	6	62 22 61	1 409 457 684	1 397 457 641	12 - 43	<u>.</u> 1	<u>.</u> 1	:	75 40	75 40	:
Berlin (West) Bundesgebiet	96	489	8 647	8 483	164	ģ	9	=	510	505	5
			Sc	chulen des	Gesundhei	swesens					
Schleswig-Holstein Hamburg	58 46	169 134	1 788 1 972	276 266	1 512 1 706	-	_	_	758 776	525 549	233 227
Niedersachsen Bremen	233 15	596 51 1 328	7 242 950	1 025 111	6 217 839	-	_	-	3 241 259	2 144 173	1 097 86
Nordrhein-Westfalen Hessen	538 166	424	20 574 6 076	2 835 982	17 739 5 094	_ =			259 7 995 2 428 1 143	5 311 1 659	2 684 769
Rheinland-Pfalz Baden-Württemberg	116 228	294 546	4 405 8 741	570 1 024	3 835 7 717	400 470	232 48	168 422	1 143 2 934 2 421	902 2 335	241 599
Bayern Saarland	209 39 82	540 94	10 641 1 790	1 272 263	17 739 17 739 5 094 3 835 7 717 9 369 1 527 2 953	327	28	2 99 -	569	394	233 227 1 097 86 2 684 769 241 599 601 175 7 303
Berlin (West) Bundesgebiet	1 730	248 4 424	3 644 67 823	691 9 3 15	2 953 58 508	1 197	308	889	1 456 23 980	865 16 677	591 7 303
		Schule	n der allgen	meinen und	beruflich	en Fortbild	lung insge	samt			
Schleswig-Holstein Hamburg	133 78	· 354 · 353	7 1 03 8 3 21	3 675 4 323	3 428 3 998	278 314	176 228	102 86	1 517 1 329	1 169 984	348 345
Niedersachsen Bremen	391 28	1 251 122	22 574	12 207 1 567	10 367 1 607	826 120	546 67	280	4 278 911	2 999 701	1 279
Nordrhein-Westfalen Hessen	939 269	2 750 716	63 807 15 514	28 966 6 861	34 841	1 527 543	951 361	53 576 182	10 554	7 417 2 362	3 137 918
Rheinland-Pfalz Baden-Württemberg	190 569	522 1 287	10 1 44	4 349 19 109	8 653 5 795 12 910	747 1 491	488 923	259 568	1 807 6 285	1 467 5 284	340 1 001
Bayern Saarland	553 61	1 961 171	32 019 45 228 4 032	21 311 1 777	23 917 2 255 5 999	2 093 73	1 125 53	968 20	5 598 8 16	4 472 618	1 126 198
Berlin (West) Bundesgebiet	124 3 335	536 10 023	10 121 222 037	4 122 108 267	5 999 113 770	328 8 340	177 5 095	151 3 245	2 127 38 502	1 416 28 889	711 9 613
-		-	-		•			-			_

I. Abendrealschulen 1972

1. Schulen nach Trägern des Sachbedarfs und Verbund mit anderen Schulen

					Schulen				<u> </u>
					und 2	war			
Land	ins-		nach Tr	ägern des Sac	hbedarfs		verbunden	mit einer and	eren Schule
	gesamt	Schu	len mit öff	entlichen Trä	gern	Schulen mit		öffentliche	private
		tusammen	Land	Gemeinde	Sonstiger Träger	privaten Trägern	zusammen	Schulen	Schulen
Schleswig-Holstein	5	5	-	5	-	-	_	_	_
lamburg	į ź	ź	2		-	_	2	2	-
remen	1	1	1	-	-	-	-	-	-
ordrhein-Westfalen	30	26		•	22	4	10	9	1
essen	2	2		•	2	-	•	•	-
aden-Württemberg	63	-	-	-	-	63	•	-	•
ayern	1 5	3	-	3	-	2	-	-	-
Berlin (West)	4	4	4	-	-	-	2	2	-
Bundesgebiet	112	43	7	8	24	69			•

2. Deutsche und ausländische Teilnehmer

		Teilnehmer				Day	on		
Land		retimetmer.		deu	tsche Teilne	hmer	auslär	dische Teilr	aehmer
	insgesamt	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich
Schleswig-Holstein Hamburg Bremen Mordrhein-Westfalen Hessen Baden-Württemberg Bayern Berlin (West)	659 177 221 3 355 135 3 817 787 556	478 107 139 2 064 109 2 547 461 303	181 70 82 1 291 26 1 270 326 253	655 175 215 3 330 135 3 771 771 534	475 106 134 2 045 109 2 513 451 288	180 69 81 1 285 26 1 258 320 246	4 2 25 46 16 22	31 59 - 34 10	1 1 6 12 6 7
Bundesgebiet	9 707	6 208	3 499	9 586	6 121	3 465	121	87	34

3. Teilnehmer nach Beschäftigungsverhältnis

		Teilnehmer		L		, Da	von an		
Land		terimenmer		öffe	entlichen Sch	ulen	pri	vaten Schule	n
	insgesamt	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich
			Auszubilde	nde und Prai	rtikanten				
chleswig-Holstein	117	69	48	117	69	48	-	-	-
lamburg Gremen	6	- 5	1	-	- 5	1	_	-	-
Tordrhein-Westfalen	229	168	61	213	156	57	16	12	4
lessen	18	18	-	18	18	-	-	-	7
aden-Württemberg	515	374	141	77	42	- 31	515	374 1	141 2
ayern erlin (West)	76 29	43 20	33 9	73 29	20	9	3	_	-
	1				310	146	534	387	147
Zusammen	990	697	293	456 n und Fachar	•	140	77 4	207	147
	1					40			
chleswig-Holstein Amburg	101	83 31	18 2	101 33	83 31	18 2	=	-	_
remen	43	41	2	43	41	2	_	_	-
ordrhein-Westfalen	937	746	191	872	689	18 <u>3</u>	65	57	8
lessen Baden-Württemberg	1 269	28 1 113	456	31	28	3	1 269	1 113	156
gaver-word company	214	153	156 61	190	136	54	24	117	7
erlin (West)	178	135	43	178	135	43		· <u>·</u>	<u>-</u>
Zusammen	2 806	2 330	476	1 448	1 143	305	1 358	1 187	171
			Angest	ellte und Be	amte				
chleswig-Holstein	364	298	66	364	298 52	66	-	-	-
emburg remen	91 103	52 46	39 57	91 103	52 46	39 57	-	-	-
ordrhein-Westfalen	2 024	1 092	932	1 879	1 032	847	145	60	85
essen	69	49	20	69	49	20	-	=	-
aden-Württemberg	1 556 464	793 256	763 208	401	236	165	1 556	793 20	763 43
ayern erlin (West)	205	276 74	131	205	296 74	131	63	-	+2
Zusammen	4 876	2 660	2 216	3 112	1 787	1 325	1 764	873	891
			Nichtberuf	stätige und	Sonstige				
chleswig-Holstein	77 53 69 165	28	49	77	28	49 29 22		-	_
amburg remen	23	24	29 22	77 53 69	24 47	29	-	=	-
ordrhein-Westfalen	165	28 24 47 58 14	107	158	53	105	7	5	2
essen	1 17			17	53 14	3	<u> </u>	_	-
kaden-Württemberg Kayern	477 33	267 9	210 24	20	=	45	477	267	210
Serlin (West)	144	7 4	70	20 144	5 74	15 70	13	4 -	9
Zusammen	1 035	521	514	538	245	293	497	276	221
				Insgesamt					
chleswig-Holstein	659	478	181	659	478	181	•	-	-
lamburg Bremen	177 221	107 139	70 82	177 221	107 139	70 8 2	-	-	-
ordrhein-Westfalen	3 355	2 064	1 291	3 122	1 930	1 192	233	134	99
lessen	135	109	26	135	169	26	_	· -	-
Baden-Württemberg Bayern	3 817 787	2 547 461	1 270	-		oc=	3 817	2 547	1 270
sayern Serlin (West)	787 556	461 303	326 253	684 556	419 303	265 253	103	42	61
	ĺ						_	=	_
Bundesgebiet	9 707	6 208	3 499	5 554	3 485	2 069	4 153	2 723	1 430

I. Abendrealschulen 1972 4. Teilnehmer nach Ausbildungsberufen

	T	Mailrah				Davo	on an		
Land		Teilnehmer	,	öffe	ntlichen Sch		pr	ivaten Schule	
	insgesamt	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich
	Land-	und forstwin	rtschaftliche	Beruie sowi	e landliche	Hauswirtscha	ut		
Schleswig-Holstein Bremen	28	26 1	2	28 1	26 1	2	:	=	-
Nordrhein-Westfalen Hessen	1 44	3 <u>?</u>	7	43	36 4	7	1_	1	- - 8 1
Baden-Württemberg Bayern	56 14 3	48 8	8 6	12	-	<u>-</u> 5	′ 56 2	48 1	8
Berlin (West)		3	-	3	7 3	-	-	-	-
Zusammen	150	127	23	91	77	14	59	50	9
				tallberufe					
Schleswig-Holstein	92	92	-	92	92	_	-	_	_
iemburg Fremen	1 11	92 9 15 282	2	11 15	15 255 32	2	=	-	=
ordrhein-Westfalen Jessen	15 284 32	282 32	2	257 32	255 32	2	27	27	-
aden-Württemberg	32 810	32 786 102	24	9 <u>2</u> 91	88	- - 2	810 1 4	786 14	24
ayern erlin (West)	105 59	102 58	3 1	91 59	58 58	3 1	-14	-	=
Zusammen	1 408	1 376	32	557	549	8	851	827	24
			El	.ektroberufe					
chleswig-Holstein	47	47	_	47	47	_	-	_	_
amburg	47 10	10	-	10 15	10 15	_	-	=	-
ordrhein-Westfalen	15 203 7 310	15 201	2	185	183	2	18	18	-
essen aden-Württemberg	310	7 310	-	7	7	-	310	310	=
ayern erlin (West)	54 36	52 36	2	49 36	47 36	2	5	<u>5</u>	=
Zusammen	682	678	4	349	345	4	333	333	-
		Ho	lz- und Baube	rufe (einsch	l. Maler)				
chleswig-Holstein	1 39	37	2	39	37	2	_	_	-
amburg	39 6 1	6	-	39 6 1	37 6 1	=	=	-	-
remen ordrhein-Westfalen	106	1 105	1	96	95	1	10	10	=
essen aden-Württemberg	204	4 181	23	4 -	_	=	204	181	23
ayern erlin (West)	27 19	19 19	8	27 19	19 19	8 -	-	<u>-</u>	23
Zusammen	406	372	34	192	181	11	214	191	23
			Nahrung	smittelberuf	'e				
chleswig-Holstein	l 63	41	22	63	41	22	_	_	_
amburg	63 7 5		- <u>1</u>	63 7 5	6 5 86	- 1 -	=	-	
ordrhein-Westfalen	115 8 122	89్డ	26	112 8	86 8	26	3	3	=
essen aden-Württemberg	122	6 59 86 72 22	46	-	-	-	122	76 2	46
ayern erlin (West)	41 22	22	18 -	39 22	21 22	18	2	- -	_
Zusammen	383	270	113	256	189	67	127	81	46
			Textil-	und Lederber	ufe				
chleswig-Holstein	30	19	11	30	19	11	_	_	_
amburg remen	2 2	1	1	30 2 2	1	1 1	=	=	-
ordrhein-Westfalen essen	84	33 1	5 <u>1</u>	8 <u>1</u> 1	32 1	4 <u>9</u>	3	1	2
aden-Württemberg	30 2 2 84 1 93 43 31	46	47	-	-	-	9 <u>3</u>	46	- 2 - 47 4
ayern erlin (West)	31	14 12	29 19	38 31	13 12	25 19	-	1 -	-
Zusammen	286	127	159	185	79	106	101	48	53
			Graph	ische Berufe	1				
chleswig-Holstein	41	2 <u>7</u>	14	41	2 <u>7</u>	14	_	-	_
amburg remen	10 9	27 7 8	3 1	10 9	27 7 8	3 1	-	-	-
ordrhein-Westfalen essen	l 115	88 2	27 1	10ģ	82 2	27 1	6	6	-
aden-Württemberg	193 55 27	142	51 22	-	_	-	193	142	- - 51 5
Sayern Serlin (West)	27	33 24	22 3	45 27	28 24	17 3	10	5	
Zusammen	453	331	122	244	178	66	209	153	56
•	-								

I. Abendrealschulen 1972 4. Teilnehmer nach Ausbildungsberufen

		Teilnehmer				Davo	n an		
Land		Tellnenmer		öffe	ntlichen Sch	ulen	pr	ivaten Schul	.en
	insgesamt	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblic
			Handels-	und Verkehrs	berufe	•			
chleswig-Holstein	196	128	68	196	128	68	-	_	-
amburg remen	196 55 73	31 32	24 41	55 73	31 32	24 41	=	Ξ	-
ordrhein-Westfalen	1 1 438	73 4 21	704	1 318	688	630	120	46	74
lessen aden-Württemberg	32 847	21 467	11 380	32	21	11	847	467	380
Bayern	141 •	467 79 56	62	118	76	42	23	3	20
Berlin (West)	162		106	162	56	106	-	-	
Zusammen	2 944	1 5 4 8	1 396	1 954	1 032	922	990	516	474
	Hen	uswirtschaft	liche Berufe	(ohne ländl	iche Hauswir	tschaft)			
chleswig-Holstein	14	2	12	14	2	12	-	-	-
Bremen Kordrhein-Westfalen	10 83	- 4	10 79	10 78	4	10 74	- 5	-	5
Baden-Württemberg	75 36	_	75 31	-	_	_	75 76	-	7
Bayern Berlin (West)	56	5	<i>5</i> 1 5	30 5	5	25 5	-	-	
Zusammen	223	11	212	137	11	126	86	-	86
			Son	stige Berufe					
Schleswig-Holstein	60	32 37 53 489 27	28	60	32 37 53 467	28	-	-	_
Hamburg Bremen	76	<i>5</i> 7 53	39 24	76 7 <u>7</u>	27 53	28 39 24	=	=	-
Wordrhein-Westfalen	859	489	370	819	467	352	40	22	18
lessen Baden-Württemberg	39	27 420	12 543	39	27	12	963	420	542
Bayern	76 77 859 39 963 262	123 52	139 89	229	112	117	33	11	543 22
Berlin (West)	141			141	52	89	-	-	-
Zusammen	2 477	1 233	1 244	1 441	780	661	1 036	453	583
				- und Berufs					
Schleswig-Holstein	49 13	27 8 2 3	22 5 22 2	49 13	27 8	22 5 22 2	=	-	=
Bremen Wordrhein-Westfalen	24	2	22	24	2	22	_	=	-
Hessen	5		.2	5	3	2	144	-	
Baden-Württemberg Bayern	144	71 3 21	7 <u>3</u>	- 6	3	3	3	71	73
Berlin (West)	51	21	30	51	21	30	-	-	-
Zusammen	295	135	160	148	64	84	147	71	76
				Insgesemt					
Schleswig-Holstein	659	478	181	659 177	478	181	-	-	-
Hamburg Bremen	659 177 221	107 139	70 82	177 221	107 139	70 82	=	-	-
Nordrhein-Westfalen	3 355	2 064	1 291	3 122	1 930	1 192	233	134	99
lessen Baden-Württemberg	135 3 817	109 2 5 4 7	26 1 270	135	109	26	3 817	2 5 4 7	1 270
Bayern	787	461	326	684	419	265	103	42	6
Berlin (West)	556	303	253	556	303	253	. 453	0.007	4 4-70
Bundesgebiet	9 707	6 208	3 499	5 554	3 485	2 069	4 153	2 723	1 430

5. Teilnehmer am fremdsprachlichen Unterricht

		m - / 3 1				Davon	. an		
Land		Teilnehmer,		öffen	tlichen Schu	len	pı	rivaten Schul	en
	insgesamt	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich
				Englisch					
Schleswig-Holstein Hamburg Bremen Nordrhein-Westfalen Hessen	659 177 221 3 355 135	478 107 139 2 064	181 70 82 1 291	659 177 221 3 122 135	478 107 139 1 930	181 70 82 1 192	233	- - 134	99
Baden-Württemberg Bayern Berlin (West)	3 817 787 545	2 547 461 293	1 270 326 252	684 545	<u>-</u> 419 293	265 252	3 817 103	2 547 42	1 270 61 -
Zusammen	9 696	6 089	3 472	5 543	3 366	2 042	4 153	2 723	1 430
			Fr	anzösisch					
Schleswig-Holstein Nordrhein-Westfalen Hessen Berlin (West)	34 145 17 2	19 77 2	15 68 •	54 145 17 2	19 77 2	15 68 •	- - -	-	:
Zusammen	198	98	83	198	98	83	-	-	-
			s	onstige					
Nordrhein-Westfalen Berlin (West)	14 a 9b	5 ^t }	9 a 1b	14ª 9b	5ª)	9 a) 1b)	=	-	=
Zusammen	23	13	10	23	13	10	-	-	_

a) Latein. - b) 6 (männl. 5, weibl. 1) mit türkischem-, 2 mit iranischem- und 1 Teilnehmer mit italienischem Sprachunterricht.

I. Abendrealschulen 1972 6. Teilnehmer nach Ausbildungshalbjahren

T ama		Teilnehmer					on an		
Land	insgesamt	männlich	weiblich	zusammen	entlichen Sch männlich	weiblich	zusammen	vaten Schule	n weiblio
						("011111			#010110
			1. Au	sbildungshal	bjahr				
chleswig-Holstein amburg	206 55	144 32	62 23	206 55	1 44 32	62 23	<u>-</u>	-	-
remen ordrhein-Westfalen	55 59	32 32	23 27	55 59	32	23 27	_	_	_
essen	819 33	524 26	295 7	778 33	503 26	275 7	41 -	21	20
aden-Württemberg ayern 1)	1 949	1 277 222	672 177	- 342	200	142	1 949 57	1 277 22	672 35
erlin (West) ²⁾	143	86	57	143	86	57	-	-	72
Zusammen	3 663	2 343	1 320	1 616	1 023	593	2 047	1 320	727
			2. Au	sbildungshal	bjahr				
chleswig-Holstein amburg	157 38	118 23	39 15	157 38	118 23	39 15 16	-	-	=
remen ordrhein-Westfalen	47 704	23 31 405	16 299	38 47 653	31 379	16 274	-	26	_
essen	27	25	2	27	25	274	51 -	-	25
aden-Württemberg ayern	148	113	35	-	-	-	148	113	35
erlin (West) ²⁾	413	217	196	413	217	196	-	-	-
Zusammen	1 534	932	602	1 335	793	542	199	139	60
			3. Au	sbildungshal	bjahr				
chleswig-Holstein	165	118	47	165	118	47	-	-	-
supurg	41 54	28 36	13 18	41 54	28 36	13 18	-	-	_
ordrhein-Westfalen essen	472 26	277 18	195 8	451 26	265 18	186 8	21	12	9
aden-Württemberg	1 224	809	415	_	-	-	1 224	809	415
ayern 1) erlin (West)	210	122	88	17 <u>3</u>	107	66 -	37 -	15 -	22
Zusammen	2 192	1 408	784	910	572	338	1 282	836	446
			4. Au	sbildungshal	bjahr				
hleswig-Holstein	95 43	76 24	19	95 43	76	19	-	-	-
swprik Swprik	61	40	19 21	61	24 40	19 21	=	=	-
ordrhein-Westfalen essen	492 49	297 40	195 9	438 49	262 40	176 9	54	35	19
aden-Württemberg	66	40	2 6	.2	_		66	40	26
yern erlin (West)	<u>:</u>	-	<u>:</u>	-	<u>:</u>	:	-	<u>:</u>	-
Zusammen	806	517	289	686	442	244	120	75	45
			5. Au	s bildungshal l	ojahr				
thleswig-Holstein	36	22	14	36	22	14	-	-	_
remen ordrhein-Westfalen	429	275	45/	409	267	-	-	42	-
essen	-	-	154	408	26 <u>3</u>	145	21	12	9
aden-Wirttemberg ayern 1) erlin (West)	289 151	202 97	87 54	142	92	50	289 9	202 5	87 4
	-		· -	-	-	-	-	-	-
Zusammen	905	596	309	586	377	209	319	219	100
		•	6. und spät	teres Ausbild	lungshalbjahr	•			
chleswig-Holstein amburg	~	_	-	-	-	-	-	-	_
remen ordrhein-Westfalen	439	286	153	- 594	258	- 136	- 45	28	- 17
essen aden-Württemberg	141	106	_		-	-	-	-	-
ayern	27	20	35 7	27	20	$\bar{7}$	141	.106	35 -
rlin (West) Zusammen	607	- 412	- 195	- 421	- 278	- 143	- 186	- 134	- 52
			.,,,		270	149	100	1,74)
				Insgesamt					
chleswig-Holstein amburg	659 177	478 107	181 70	659 177	478 107	181 70	-	-	-
remen	221	139	70 82	221	139	82		- 	-
ordrhein-Westfalen	3 355 135	2 064 109	1 291 26	3 122 135	1 930 109	1 192 26	233	13 4 -	99
aden-Württemberg ayern	3 817 787	2 547 461	1 270 326	684	419	265	3 817 103	2 547 42	1 270 61
erlin (West)	556	303	253	556	303	253	.07	-	-
I									

¹⁾ Angaben nach Ausbildungsjahren nachgewiesen. - 2) Einjährige Kurse.

I. Abendrealschulen 1972 7. Teilnehmer nach Geburtsjahren

	T	Teilnehmer					on an		
Land			I		ntlichen Sch	г		rivaten Schul männlich	,
	insgesamt	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich	zusammen	manniich	weiblich
			Geburtsia	ahr 1954 und	später				
Schleswig-Holstein	132	87	45	132	87	45	-	-	-
Hamburg Bremen	1 24	16	1 8	1 24	1 6	1 8	=	=	=
Nordrhein-Westfalen	355 16	22 4 13	131	321 16	202	119	34	22	12
Hessen Baden-Württemberg	736	444	292 292	-	13	3 -	736	444	292
Bayern Berlin (West)	56 40	26 19	30 21	55 40	26 19	29 21	1	=	1 -
Zusammen	1 360	829	531	58 9	363	226	771	466	305
•			Gebr	ırtsjahr 195	3				
Schleswig-Holstein	48	30	18	48	30	18	-	-	-
Hamburg Bremen	11 17	6 8	5 9	11 17	6 8	5 9	=	=	_
Nordrhein-Westfalen Hessen	302 10	178 8	124 2	282 10	169 8	113 2	20	9	11
Baden-Württemberg	567	391 20	176	45	20	-	567 6	391	176 6
Bayern Berlin (West)	51 39	22	31 17	39	22	25 17	-	=	-
Zusammen	1 045	663	382	452	263	189	5 93	400	193
			Gebr	rtsjahr 195	2				
Schleswig-Holstein	48	28	sõ	48	28	20	-	-	-
Hamburg Bremen	13 18	8 14	5 4	13 18	8 14	5 4	.=	.=	- -
Nordrhein-Westfalen Hessen	417 16	240 13	177 3	389 16	223 13	166 3	28	1 <u>7</u>	11 -
Baden-Württemberg	422 56	291 27	131 29 15	50	24	<u>2</u> 6	422 6	291 3	131 3
Bayern Berlin (West)	42	27	15	42	27	15	-	2	2
Zusammen	1 032	648	384	576	337	239	456	311	145
			Geb	ırtsjahr 195	1				
Schleswig-Holstein	58	42	16	58	42	16	-	-	-
Hamburg Bremen	25 12	15 5	10 7	25 12	15 5	10 7	-	=	=
Nordrhein-Westfalen Hessen	384 15	224 12	160 3	361 15	211 12	150 3	23	13	10
Baden-Württemberg	389 107	268 58	121 49	94	54	40	389 13	268 4	121 9
Bayern Berlin (West)	74	40	34	74	40	34	19	Ξ	-
Zusammen	1 064	664	400	639	379	260	425	285	140
			Gebu	ırtajahr 1950)				
Schleswig-Holstein	53	44	9	53	44	9	-	-	-
Hamburg Bremen	18 29 332	12 15	6 14	18 29	12 15	6 14	=	-	-
Nordrhein-Westfalen Hessen	332 15	185 12	147 3	315 15	178 12	137	17	7	10
Baden-Württemberg	358 94	234 55 45	124	81	50	<u>-</u> 31	358 13	234 5	12 4 8
Bayern Berlin (West)	80	45	39 35	80	45	35	.2	2	-
Zusammen	979	602	377	591	356	235	388	246	142
			Gebu	ırtsjahr 1949	9				
Schleswig-Holstein	46	32 13 17	14 8	46 21	32 13	14 8	-	_	-
Hamburg Bremen	21 23	17	6	23 315	17	6	-	 14	=
Nordrhein-Westfalen Hessen	336 12	208 8	128 4	315 12	19 4 8	121 4	21 -	_	7
Baden-Württemberg Bayern	281 86	183	98 34	72	45	27	281 14	183 7	98 7
Berlin (West)	61	52 33	28	61	33	28	· <u>-</u>	-	-
Zusammen	866	546	320	550	342	208	316	204	112
			Gebi	ırtsjahr 194					
Schleswig-Holstein Hamburg	38 20	32 12	6 8	38 20	32 12	6 8	=	-	_
Bremen	18	11	7	18 253	11 158		20	10	10
Nordrhein-Westfalen Hessen	273 12	168 12	105	12	12	-	-	-	-
Baden-Württemberg Bayern	213 97	150 . 53	63 44	84	- 49	3 5	213 13	150 4	63 9
Berlin (West)	60	53 34	26	60	34	35 26	-	-	-
Zusammen	731	472	259	485	308	177	246	164	82
				ırtsjahr 194					
Schleswig-Holstein Hamburg	39 15	31 7	8 8	39 15	31 7	8 8	-	-	-
Bremen Nordrhein-Westfalen	20 179	7 13 122	7 57	20 167	13 112		12	10	- 2
Hessen	7	3	4	7	3	4	_		_
Baden-Württemberg Bayern	1 8 0 48	122 36	58 12	41	31	10	180 7	1 22 5	58 2
Berlin (West)	40	21	19	40 700	21	19	_	420	- 62
Zusammen	528	355	173	329	218	111	199	137	62
	l	00		ırtsjahr 1944		_			
Schleswig-Holstein Hamburg	35 14	28 8	7 6	35 14	28 8	7 6	-	-	-
Bremen Nordrhein-Westfalen	11 137	8 92	3 45	11 129	8 87	3 42	- 8	- 5	3
Hessen	116	76 75	1 41	7	6	1	116	<u>-</u> 75	<u>-</u> 41
Baden-Württemberg Bayern	46	75 39 8	7	40	36	4	6	3	3
Berlin (West)	22		14 124	22	8 181	14 77	130	83	- 47
Zusammen	388	264	124	258	181	77	130	0)	4/

I. Abendrealschulen 19727. Teilnehmer nach Geburtsjahren

		Teilnehmer				Dave	on an		
Land		Terinemmer		öffer	tlichen Sch	ulen	pr	ivaten Schul	en
	insgesemt	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich
			Geb	urtsjahr 1945					
chleswig-Holstein	26	19	7 6	26 9	19 3	7 6	-	-	-
Lamburg Gremen	9	3	-	9	9	-	_	_	_
ordrhein-Westfalen	90	59	31	81	55 2	26	9	4	5
lessen aden-Württemberg	94	3 9 59 2 66 27	28	2	-	-	94	66	28
ayern	94 49 17	27 9	22 8	44 17	26 9	18 8	5	1 -	4
erlin (West) Zusammen	296	9 194	102	188	123	65	108	- 71	37
2038	1 250	174		urtsjahr 1944	127	0)	.00	,	71
chleswig-Holstein	24	20	4	24	20	4	-	_	_
amburg	4	4	_	4	4	-	-	-	-
remen ordrhein-Westfalen ¹)	550	2 364	2 186	4 509	2 341	2 168	41	23	18
essen	5	. 3	2	5	3	2	-	-	_
aden-Württemberg avern	86 27	57 25	29 2	25 25	24	1	86 2	57 1	29 1
erlin (West)	21	16	าวั	21	10	11	=	<u> </u>	
Zusammen	721	485	236	592	404	188	129	81	48
			Geb	urtsjahr 1943					
chleswig-Holstein	20	17	3	20	17	3	-	-	-
amburg remen	6 9	· 4 6	2 3	6 9	4 6	2 3	=	-	_
ordrhein-Westfalen		•	•	•		•	:	<u>:</u>	<u>:</u>
essen aden-Württemberg	77	1 58	19	1 -	1 -	=	77 2	- 58	19 1
ayern	21	13	8	19	12	7 8		1 -	1 -
erlin (West)	16 150	8 107	8 43	16 71	8 48	23	- 79	- 59	20
Zusammen	1 150	107		•		2)	79	79	20
chleswig-Holstein	1 92	68	Geburtsj 24	ahr 1942 und 92	Funer 68	24	_	_	-
amburg	92 20 27	15	_5	20	15	5	-	_	-
remen ordrhein-Westfalen	27	15	12	27	15	12	-	-	-
essen	17	16	1	17	16	1	-	-	-
aden-Württemberg ayern	298 49	208 30	90 19	- 34	22	12	298 15	208 8	90 7
erlin (West)	44	30 27	17	44	27	17	-	-	-
Zusammen	5 4 7	379	168	234	163	71	313	216	97
	l		404	Insgesamt		404			
chleswig-Holstein amburg	659 177	478 107	181 70	659 177 221	478 107	181 70	=	Ξ	_
remen	221	139	70 82	221	139	82	-	- 134	99
ordrhein-Westfalen essen	3 355 135	2 064 109	1 291 29	3 122 135	1 930 109	1 192 26	233	· -	· -
aden-Württemberg	3 817	2 547	1 270	-	419	-	3 817 103	2 547 42	1 270 61
ayern erlin (West)	787 556	461 303	326 253	684 556	4 19 303	265 253	103	-	D'I
Bundesgebiet	9 707	6 208	3 499	5 554	3 485	2 069	4 153	2 723	1 430
-	•		davon	geboren im Ja	hre				
954 und später 953	1 360	829	531	589	363	226	771	466	305
953 952	1 045 1 032	663 648	382 384	452 576	263 337	189 239	593 456	400 311	193 145 140
951	1 064	664	400	639	379	260	425	285	140
950 949	979 866	602 546	377 320	591 550	356 342	235 208	388 316	246 204	142 112
948	731 528	472	259	485	308	177 111	246	164	82
947 946	528 388	355 264	173 124	329 258	218 181	111 77	199 130	137 83	62 47
1 94 5	296	194	102	188	123	77 65	108	71	37
1944 1943	721 150	485 107	236 43	592 71	404 48	188 23	129 79	81 59	82 62 47 37 48 20 97
1942 und früher	5 4 7	379	168	234	163	23 71	313	59 216	97

¹⁾ Einschl. Geburtsjahr 1944 und früher.

8. Ausländische Teilnehmer nach der Staatsangehörigkeit

]	m				Davo	n an		
Stas	at		Teilnehmer		öffe	ntlichen Sch	ulen	privaten Schulen		
		insgesamt	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich
				Schl	eswig-Holste	in				
Europa		3	2	1	3	2	1	_	_	_
Jugoslawien		1 1	- Ī	_	1	1	-	-	-	-
Österreich		1	-	1	1	-	1	-	-	-
Türkei		1 1	1	-	1	1	-	-	-	-
merika		1	1	-	1	1	-	-	-	-
Guyana		1	1	-	1	1	-	-	-	-
	Zusammen	4	3	1	4	3	1	-	-	-
					Hamburg					
Europa		2	1	1	2	1	1	_	_	-
Jugoslawien		1 1	1	_	ĩ	1	_	-	_	-
Spanien		1	-	1	1	-	1	-	-	-
• -	Zusammen	ء ا	1	1	2	1	1	_	_	_
	Lusammen	1 -	1	,	~	,	1	=		

I. Abendrealschulen 1972 8. Ausländische Teilnehmer nach der Staatsangehörigkeit

				r					
-	Ĭ	Teilnehmer		200-	ntlichen Schu		on an	ivaten Schul	
Staat		männlich	T (2) (a)		männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich
	insgesamt	manniich	weiblich	zusammen	menniich	Meiblich	zosammen	Manniich	Weiblich
				Bremen					
Europa	6	5	1	6	5 1	1	-	-	-
Griechenland Niederlande	1 2	1 2	-	1	2	-	_	-	=
Spanien	2	1	1	2 2 1	1	1	-	-	-
Türkei	1	1	-		1	_	-	-	-
Zusammen	[6	5	1	6	5	1	-	-	-
	_		Nord	rhein-Westfa	len				
Europa	18	12	6	17	12	5 1	1	-	1
Belgien Griechenland	2	1	1	2	1	1	-	-	-
Großbritannien und	1								
Nordirland	222321321	1	1	2 2 1	1 2	1	=	-	-
Italien Jugoslawien	2	2	2		-	1	1	-	1
Niederlande	3	2 1	1	3 2 1	2 1	1	=	-	=
Österreich Spanien	1	1	<u>'</u>	1	1	-	-	-	-
Türkei	3	3 2	Ξ	3 1	3	-	- 1	<u> </u>	-
Afrika Angola	1	1	_	1	1	Ξ	_	-	-
Togo	1	1	-	-	3 2	-	1	1	-
Asien Iran	3 2 1	3 2	-	3 2 1	3	=	=	=	=
Libanon	1	1	-		1	-		-	-
Staatenlos	2	2	-	2	2	-	-	-	-
Zusammen	25	19	6	23	18	5	2	1	1
	•		Bad	en-Württembe	rg				
Europa	44	33	11	-	-	-	44	33	11
Belgien Frankreich	1 3	2	1	Ξ	=	-	1 3	2	1
Griechenland	1	_	1	-		-	1	_	1
Italien Jugoslawien	6	5 11	1	=	=	-	6 12	5 11	1
Österreich	12 6 2 2 5 6		4	-	-	-	6	2 2 2	4
Portugal Spanien	2	2 2 2	=	Ξ	Ξ	=	2 2 5 6	2	-
Türkei	5	4	1	-	-	-	5	4	1
Ohne Angabe	6	5 1	1	=	=	-	6 1	5 1	1
Amerika Staatenlos	1 1	<u>-</u>	1	_	-	-	i	<u>-</u>	1
Zusemmen	46	34	12	-	-	-	46	34	12
	•			Bayern					
Europa	13	8	5	12	8	4	1	_	1
Frankreich	1 1	-	1	1	3	1	=	-	-
Italien Liechtenstein	3	3 1	-	3 1	1	Ξ	=	_	Ξ
Österreich	7	4	3	7	4	3	7	-	7
Schweiz Asien	1	1	1 -	1	<u> </u>	-	1	-	1 -
Iran	1	1	_	1	1	-	-	-	-
Staatenlos	2	1	1	2	1	1	- 1	-	1
Zusammen	16	10	6	15	10	5	1	-	•
		_		erlin (West)					
Europa Dänemark	13	9	4	1 <u>3</u>	9	4	=	=	Ξ
Frankreich	1 1	-	1	1	_	1	-	-	-
Italien Österreich	3	3	1	3 1	3	1	-	-	Ξ
Türkei	1 7	6 2	i		6	i	-	-	-
Afrika	5	2 4	1	7 2 5 1	6 2 4 1	1	Ξ	-	=
Asien Iran		1	-		1	_	-	-	-
Israel	1 2	3	1	1 3	3	1	Ξ	-	-
Ohne Angabe Staatenlos	3 2	2	2	2	2	2	_	-	-
Zusammen	22	15	7	22	15	7	_	-	-
			В	undesgebiet					
Europa	99	70			37	16	46	33	13
Belgien	1 13	1	29 2	53 2	1	1	1	-	1
Dänemark Frankreich	1 5	2	1	1 2	-	1 2	3	2	1
Griechenland	3	ž	3 1	2	2	Ξ	1	-	1
Großbritannien und Nordirland	2	1	1	2	1	1	_	-	-
Italien	14	13	1	8	8	_	6	5	1
Jugoslawien Liechtenstein	16 1	13 13 1	3	3 1	2 1	1 -	13	11 -	2
Niederlande	.5	4	1	5	4	1	_	-	-
Österreich Portugal	5 17 2 1	7 2	10	11	5 -	6 -	6 2	2	<u>4</u>
Portugal Schweiz	1	_	1	-	-	-	1	_	1
Spanien Türkei	16	4 15	2 2	4 12	2 11	, <u>2</u> , 1	2 5 6	2	1
Ohne Angabe	17	15 5	1	-	_	-	é	5	1
Afrika	4	4	-	3 1	3 1	-	1	1	=
Angola Togo	1 1	1	-	_	_	-	1	1	-
Ohne Angabe	2 2	2	-	2	2 1	-	- 1	1	=
Amerika Guyana	1	2 1	=	1	1	-	-	-	-
Ohne Angabe	1	1	~	- 9	- 8	1	1	1 -	-
Asien Iran	9 4	8 4	1 -	4	8 4	_	-	-	-
Israel	1	_	1	1	1	1	-	-	=
Libanon Ohne Angabe	1 3	1 3	_	1 3 6	3	-	-	-	=
Staatenlos	7	3	4		3	3	1		1
Insgesamt	121	87	34	72	52	20	49	35	14

I. Abendrealschulen 1972

9. Absolventen im Schuljahr 1971/72 mit Abschlußzeugnis nach Geburtsjahren

	1			1		Domo	n en	-··	
Land		Absolventen		öffe	ntlichen Sch	Davo ulen	,	rivaten Schul	en
	insgesamt	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich
			Geburtsjah	r 1952 und s	päter				
Schleswig-Holstein	37	24	13	37	24	13	_	_	_
Bremen Nordrhein-Westfalen	8 98	- <u>- ;</u> 59	39	37 8 93	24 5 56	13 3 37	- 5	3	- 2
Hessen Baden-Württemberg	261	169	92	:	:	:	261	169	9 2
Bayern		•	23	56	33	23		•	:
Berlin (West) Zusammen ¹⁾	56 460	33 290	25 170	76 194	118	76	266	172	94
	•								
			Gebur	tsjahr 1951					
Schleswig-Holstein Hamburg	8	5 4	3 1	8	5 4	3 1	Ξ	-	=
Bremen	5 5	4 84	1	5 5 126	4 80	1 46	- 8	4	4
Nordrhein-Westfalen Hessen	134	•	50 -:	•	•	•	•	•	76
Baden-Württemberg Bayern 2)	164 30	128 20	36 10	23	16	7 18	16 4 7	128 4	36 3
Berlin (West) Zusammen ³⁾	49	31 276	18 110	49 216	31 140	18 76	- 179	- 136	- 43
Zusamen"	i 395	2/0	119	210	140	70	1/7	150	'' '
			Gebur	tsjahr 1950					
Schleswig-Holstein	<u> 9</u>	<u>6</u>	3 4	9	6	3 4	-	-	-
Hamburg Bremen	9 7 5	6 3 5 98	-	? 5	3 5 95	-	=	=	=
Nordrhein-Westfalen Hessen	138		40	133	95	38 •	5	3	2
Baden-Württemberg Bayern	115 17	89 13	26 4	-	11	- 2	115 4	89 2	26 2
Berlin (West)	50	13 36	14	13 50	36	14	-	-	-
Zusammen ³⁾	341	250	91	217	156	61	124	94	30
			Gebur	tsjahr 1949					
Schleswig-Holstein	16	10	6	16	10	6	-	-	_
Hamburg Bremen	5 11	3 9 56	2 2 29	5 11	3 9	2 2	-	-	-
Nordrhein-Westfalen Hessen	85			80	52	28	5	4	1
Baden-Württemberg Bayern	105	79 7 37	26	9	_	2	105	7 <u>9</u>	26
Berlin (West)	63	37	2 26	63	7 37	26	-	-	-
Zusammen3)	294	201	93	184	118	66	110	83	27
			Gebur	tsjahr 1948					
Schleswig-Holstein	10	7	3	10	7	3	_	_	_
Hamburg Bremen	10	<u>4</u> 6	3 6 3	10	7 4 6	3 6 3 30	-	-	=
Nordrhein-Westfalen	79	48	31	68	38		11	10	1
Hessen Baden-Württemberg	85 18	67	18	• -	10	<u>:</u>	85 2	67 2	18
Bayern Berlin (West)	43	12 23	6 20	16 43	23	6 20	-	-	-
Zusammen ³⁾	254	167	87	156	88	68	98	79	19
			Gebur	tsjahr 1947					
Schleswig-Holstein	17	17	_	17	17	_	_	_	_
Hamburg Bremen	17 9 5 64	17 6 5 46	3	17 9 5	17 6 5	3	-	-	-
Nordrhein-Westfalen Hessen			18	58	44	14	6	2	4
Baden-Württemberg	70 12	53 9 16	17 3	<u>.</u> 8	• 8	-	70	53 1	1? 3
Bayern Berlin (West)	· 26	16	10	26	16	10	4	1 -	2
Zusammen3)	203	152	51	123	96	27	80	56	24
			Gebur	tsjahr 1946					
Schleswig-Holstein	8	7	1	8	7	1	_	_	-
Hemburg Bremen	6	7 4 2	<u>2</u> 1	6 3	7 4 2	<u>2</u> 1	-	=	_
Nordrhein-Westfalen Hessen	3 58	49	9	57	48	9	1	- 1	=
Baden-Württemberg	62 16 22	48 22	14	<u>.</u> 15	<u>-</u> 10	• 5	62	48	14
Bayern Berlin (West)	22	11 15	5 7	15 22	10	7	<u>1</u>	<u>1</u>	=
Zusammen ³⁾	175	136	<i>5</i> 9	111	86	25	64	50	14
1) Ohne Hessen und Bayer	n 2) Einsc	hl. Geburtei	ahr 1952 und	später 4) Ohne Hesse	n.			

¹⁾ Ohne Hessen und Bayern. - 2) Einschl. Geburtsjahr 1952 und später. - 5) Ohne Hessen.

I. Abendrealschulen 1972 9. Absolventen im Schuljahr 1971/72 mit Abschlußzeugnis nach Geburtsjahren

Land			Absolventen					n an		
Geburtsjahr 1945	Land .					T	1			weiblich
Schlawrig-Holstein		insgesamt	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich	zusammen	manniich	Melpiicu
Companies Comp										
				Gebur	tsjahr 1945					
	chleswig-Holstein	10	10		10	10	- 1		:	-
Seeder-Hirtseburg	remen	5	4	1	5	4	1	_	-	=
Communication Communicatio	essen	27	_		•	•	•	•		5
Caburtsjahr 1944 Caburtsjahr 1945 Caburtsjahr	ayern	17	15	2	17	15	2	-	-	É
Ceburtsjehr 1944	arlin (West) Zusammen ¹									5
		•								
Season				Gebur	tsjahr 1944					
	hleswig-Holstein	7	7	1	7	7	- 1			-
Season	remen	5	4	1	20		1			-
	ssen				•	•	•	_		- ? 2
Geburtsjahr 1945	vern	13	10	ź	10	9	1	3	1	ż
	rlin (West) Zusammen 1)	F	-							9
		•								
### A				Gebur						
### A		5	5		5	5 4	1			Ξ
### ### ### ### ### ### ### ### ### ##	emen	4	3	1	4 26		1	-	-	1
Geburtsjahr 1942 und früher	ssen				•	•	•	•	_	. 6
Geburtsjahr 1942 und früher	yern	10	25	1	9	8	1	1		=
Geburtsjahr 1942 und früher	4)									7
Nieswig-Holstein	pagamon	, ,,,,					•			
1				Geburtsjah	r 1942 und f	rüher				
Second 108 77 31 96 69 27 12 8 108		38 11	34 8		11	34 8	3			=
100	emen .	9	8		9	8	1			- 4
Name	ssen			•	•	•	•	•		21 2
Tinageamt 325 240 85 208 150 58 117 90	yern	14	79	5	9	6	3		3	2
Insgesamt	riin (West) Zusammen 1)							117	90	27
This	•	-								
1 056 788 268 -	_				_		4-			•
1 056 788 268 -	mburg	65	132 41	33 24	165 65	132 41	33 24	-	-	=
1 056	emen	69 841	55 579	14 262	781	55 538	243			19
156	ssen	58 1 056	51 788	7 268	58	_	7	1 056	788	268 12
Absolventen im Winterhalbjahr 1971/72	yern	156	115	41		100 249	29 157	27	15	12
hleswig-Holstein 63 51 12 63 51 12			-					1 143	844	299
hleswig-Holstein 63 51 12 63 51 12			۵۲۰	solventen im	Winterhalbia	ıhr 1971/72				
Absolventen im Sommerhalbjahr 1972	shleowic-Holotois	6 7					12	_	_	-
Absolventen im Sommerhalbjahr 1972 Absolventen im Sommerhalbjahr 19	amburg	52 32	55	10	32	22	10		-	=
essen aden-Württemberg 66 49 17 66 49 erlin (West) 1004 695 309 892 616 276 112 79 Absolventen im Sommerhalbjahr 1972	remen ordrhein-Westfalen	32 474	332	142	428 428	302	126	46	30	16
Absolventen im Sommerhalbjahr 1972 Absolventen im Sommerhalbjahr 1972	essen	25 66	22 49	17	25	_	-	66		17
Absolventen im Sommerhalbjshr 1972 Chleswig-Holstein 102 81 21	erlin (West)	• 312	193	119					-	- 33
chleswig-Holstein 102 81 21 102 81 21	Zusammen	1 004	695	309	892	616	2/6	112	79	22
mburg 33 19 14 33 19 14			A.	bsolventen im	Sommerhalb;	jahr 1972				
aden_Wiirttemberg 990 739 251 730 729	chleswig-Holstein	102 33	81 19	14	102 33	19	14	-	-	Ξ
aden_Wiirttemberg 990 739 251 739 729	remen	57 267	24.2 5.0	8	37 353	29	8	-	-	3
oden-Wiinttemberg 990 739 251 739 729	essen	33	29 29	4	²²² 33	29	4	-	-	-
ayern 156 115 41 129 100 29 27 15	aden-Württemberg ayern	990 156	739 115	41	129 94	100	29	27	739 15	251 12
eriin (west) 94 96 96 97 97 97	erlin (West)	94	20						- 265	266
Zusammen 1812 1 315 497 781 550 231 1 031 765	·	1 012	ר פויכ	77/	701	750	-51	. 5).	, 37	

¹⁾ Ohne Hessen.

II. Abendgymnasien 1972 1. Schulen nach Trägern des Sachbedarfs und Verbund mit anderen Schulen

					Schulen					
		\			und	ZWAT				
Land	e		nach Tr	ägern des Sa	chbedarfs		verbunden m	it einer ander	ren Schule	
-inna	ins- gesamt	Schul		ntlichen Trä		Schulen mit		öffentliche	private	
	0	zusammen	Land	Gemeinde	Sonstiger Träger	privaten Trägern	zusammen	Schulen	Schulen	
Schleswig-Holstein Hamburg Niedersachsen Bremen Nordrhein-Westfalen Hessen	235128	2 3 5 1 10 7	- 3 - 1	2 -5 - 7	- - - 10	- - - 2 1	3 - 2	3 2	-	
Rheinland-Pfalz Baden-Württemberg Bayern Saarland Berlin (West) Bundesgebiet	10 4 2 1 48	- 2 2 1 33	- 2 1 7	- 2 - 16	10	10 2 - 15	10 - - 15	- - - 5	10 - - 10	

2. Deutsche und ausländische Teilnehmer

				Davon							
Land		Teilnehmer		de	utsche Teiln	ehmer	ausl	ändische Te:	ilnehmer		
	insgesamt	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich		
Schleswig-Holstein Hamburg 1) Niedersachsen 1) Niedersachsen 1) Nordrhein-Westfalen Hessen Rheinland-Pfalz Baden-Württemberg Bayern Saarland Berlin (West) Bundesgebiet 1) Außerdem 155 (männl.	268 1 071 581 223 4 358 2 110 1 729 926 493 677 12 416	168 558 358 145 2 900 1 160 - 951 571 273 330 7 414 50) Teilnehme	100 513 223 78 1 438 950 778 355 220 347 5 002 or im Vorkur	268 1 060 575 223 4 248 2 072 1 694 899 490 660 12 189	168 554 254 2 834 1 136 927 554 272 323 7	100 506 221 78 1 414 936 - 767 218 337 4 922	11 6 - 90 38 - 35 27 3 17 227	- 4 - 66 24 - 27 17 147	7 2 - 24 14 - 11 10 2 10 80		

3. Teilnehmer nach Beschäftigungsverhältnis

	 			T		Da	von an		
Land	}	Teilnehmer	•	öffe	entlichen Sch	nlen	pı	rivaten Schul	en
	insgesamt	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich
				de und Prak	tikanten	_		_	_
chleswig-Holstein	5	3	2	5	3	2_	-	=	
amburg iedersachsen	5	4	1	5	4	1	_	-	-
remen) 6	4	2	6 110	4 72	2 38	20	19	- 1
ordrhein-Westfalen essen	130 23	91 12	39 11	23	12	11	-		÷
heinland-Pfalz	-	_	-	_	-	-	80	52	28
aden-Württemberg	80	52 17	28 12	25	15	10	84	52 2	20
ayern sarland	29 36	52 17 27	9	36 16	27	.9	-	-	
erlin (West)	16	6 216	10 11 4	16 226	6 1 4 3	10 83	104	73	31
Zusammen	330	216			•	U)		,,	
chleswig-Holstein	1 34	32	Gesette	n und Fachar 34	32	2	_	-	-
amburg	176	151	25	34 176	151	25 11	-	-	-
iedersachsen	112	101	11 4	112 38	101 34	4	-	-	_
remen ordrhein-Westfalen	38 847	34 757	90	656	581	75 62	191	176	15
lessen	352	290	62	322	260	62 -	30	30	_
heinland-Pfalz laden-Württemberg	330	254	76	Ξ	<u> </u>	_	330	254	76
ayern	161	143	18	123	106	17	38	37	1
aarland	91	76 98	15 18	91 116	76 98	15 18	=	-	
erlin (West) Zusammen	2 257	1 936	321	1 668	1 439	229	589	497	92
•	•		Angest	ellte und Be					
chleswig-Holstein	166	86	80	166	86 297	80 423	-	<u>-</u>	_
emburg iedersachsen	720 361	297 202	423 159	720 361	202	159	_	-	-
remen	133	75	58	133	75 1 651	58 1 171	274	210	64
ordrhein-Westfalen Lessen	3 096 1 286	1 861 609	1 235 677	2 822 1 182	1 651 561	621	104	48	64 56 -
heinland-Pfalz	-	-	-		7-1	-	-	-	453
Saden-Württemberg	923 660	470 384	453 276	496	271	225	923 164	470 113	4 22 51
Bayern Baarland	320	146	174	320	146	174	_	_	-
Berlin (West)	430	166	264	430	166 3 455	264 3 175	1 465	841	624
Zusammen	8 095	4 296	3 799	6 630		ס זיי	1 407	041	02-1
lahlamda Halahada	1 63	47	Nichtberu 16	fstätige und	Sonstige 47	16	_	_	_
schleswig-Holstein Mamburg	175	110	65	63 175	110	65	_	-	-
liedersachsen	103	51 32	52 14	103 46	51 32	52 14	=	-	-
Bremen Wordrhein-Westfalen	46 265	191	74	233 427	164	69	32	27	57
lessen	449	249	200	427	23 4 -	193	22	15	7
Rheinland-Pfalz Baden-Württemberg	396	175	221	=	_	-	396	175	221
Bayern	76	27	49	47	22	25 22	29	5	24
Saarland	46 115	24 60	22 55	46 115	24 60	22 55	Ξ		-
Berlin (West) Zusammen	1 734	966	55 768	1 255	744	55 511	479	222	257
	•			Insgesamt					
Schleswig-Holstein	268	168	100	268 1 071	168	100 513	-	_	-
Hamburg Niedersachsen	1 071 581	558 358	513 223	581 223	558 358	223	=	-	-
Bremen	581 223	145	78	223	145	78 1 353	517	432	96
Nordrhein-Westfalen Hessen	4 338 2 110	2 900 1 160	1 438 950	3 821 1 954	2 468 1 067	1 252 887	15 6	93	85 63
Rheinland-Pfalz			-		-		-	-	778
Baden-Württemberg	1 729 926	951	778 355	691	414	277	1 729 235	951 157	778
B ay ern Saarland	493	951 571 273	355 220	493	273	220		. 71	
Berlin (West)	677	330	347	677	330 5 781	347 3 998	2 637	1 633	1 004
Bundesgebiet	12 416	7 414	5 002	9 779	2 /01	2 770	2 477	. 0,,	. 00-

II. Abendgymnasien 1972 4. Teilnehmer nach Ausbildungsberufen

	1			1		Davo	n an		·
Land		Teilnehmer		öffe	ntlichen Sc			ivaten Schul	.en
	insgesamt	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich
	Land-	und forstwir	tschafliche	Berufe sowie	ländliche I	Hauswirtschaf	t		
Schleswig-Holstein	3	3 6	_	3	3 6	-	-	-	-
Hamburg Niedersachsen Bremen	12 . 3 . 61	10	3 2	12 3	10 3	3 2	- - -	-	=
Nordrhein-Westfalen Hessen	61	10 3 45 19	16 16	47 34	31 18	16 16	1 4 1	1 4 1	=
Rheinland-Pfalz Baden-Württemberg	_	7	-	-	-	-	-	- 7 9	=
Bayern Saarland	7 17 8	17 6	- 2	8	8	2	7 9 -	<u>9</u> -	-
Berlin (West)	2	2	-	2	2	-	-	-	-
Zusammen	157	118	39	126	87	39	31	31	-
Schleswig-Holstein	24	24	_	tallberufe 24	24	-	_	_	_
Hamburg Niedersachsen	52 52 22	50 47	2 5	24 52 52	24 50 47 22	2 5 -	-	-	· -
Bremen Nordrhein-Westfalen	390 151	22 351	39 6	22 348	309	3 9	42	42	=
Hessen Rheinland-Pfalz	_	145	_	135	129	~	16 -	16 - -	-
Baden-Württemberg Bayern	160 74	157 71	3 3	59	56	3	160 15	157 15	3 -
Saarland Berlin (West)	34 47	71 34 45	2	34 47	34 45	2	=	=	-
Zusammen	1 006	946	60	773	716	57	233	230	3
	t		El	ektroberufe					
Schleswig-Holstein Hamburg	23 66	23 65 40 34 249	1	23 66	23 65 40 34	1	Ξ	=	=
Niedersachsen Bremen	41 34	40 34	1	41 34	40 34	1 -	- -	-	-
Nordrhein-Westfalen Hessen	34 260 125	120	11 5	221 115	210 111	11 4	39 10	39 9	1
Rheinland-Pfalz Baden-Württemberg Bayern	95 47	95 46	- - 1	- - 36	- - 25	- - 1	95 11	95 11	<u>-</u>
Saarland Berlin (West)	28 30	27 29	1	28 30	35 27 29	1	'-	<u>'-</u>	
Zusammen	749	728	21	594	574	20	155	154	1
		Но	lz- und Baub	erufe (einsc	hl. Maler)				
Schleswig-Holstein Hamburg	7 26	.7 25	- 1	.7 26	.7 25	- 1	-	:	-
Niedersachsen Bremen	7 26 17 8	7 25 15 6	2 2	17	25 15 6	2 2	-	<u>-</u>	-
Nordrhein-Westfalen Hessen	182 48	163 46	19 2	152 46	13 4 44	18 2	30 2	2 9 2	1 -
Rheinland-Pfalz Baden-Württemberg	_	19	- 5 5	-	-	=	24	19	- 5 1
Bayern Saarland	24 25 20	20 16	4	21 20	17 16	4	4	3	1 -
Berlin (West) Zusammen	13 370	11 328	2 42	13 310	11 275	2 35	60	- 53	- 7
		-	Nahrun	gsmittelberu	fe				
Schleswig-Holstein	5 15	4	1 2	5 15	4	1 2	-	-	-
Hamburg Niedersachsen Bremen	10	13 8 4	2	15 10 5	13 8 4	2 1	=	-	-
Nordrhein-Westfalen Hessen	10 5 126 25	80 16	46 9	11Ó 23	66 14	44 9	16 2	14 2	2
Rheinland-Pfalz Baden-Württemberg	32	19	_	-	-	ź	_	19	- - 13
Bayern Saarland	32 49 12	37 11	13 12 1	27 12	23 11	4	32 22	14	13 8 -
Berlin (West) Zusammen	22 301	13 205	9 96	22 229	13 156	9 73	- 72	- 49	- 23
2000	, ,,,,	20)			-	,,,	,-	• • •	-2
Schleswig-Holstein	4	3	1	und Lederbern 4		1	-	_	_
Hamburg Niedersachsen	6 9 1	3 6	3 3 1	6 9 1	3 6	3 3 1	-	-	-
Bremen Nordrhein-Westfalen	1 75 16	- 44 6	31	67	3 9	28	8	5	3
Hessen Rheinland-Pfalz	_	-	10 14	16 -	-	10	-	-	Ξ
Baden-Württemberg Bayern Saanland	26 23 6	12 11	14 12 4	12 6	- 3 2	- 9 4	26 11 -	12 8	14 3 -
Saarland Berlin (West)	11	6	5	11	6	5	-	Ξ	-
Zusammen	177	93	84	132	68	64	45	25	20
Schlegwig-Wolstein	8	z	Graph: 5	ische Berufe 8	7	5	-	_	_
Schleswig-Holstein Hamburg Niedersachsen	24 20	3 10 17 2	14	24 20	3 10 17 2	14 3 2	Ξ	=	=
Bremen Nordrhein-Westfalen	4	1/2 102	3 2 32 28	4 118	. , 2 87	ź 31	16	_	1
Hessen Rheinland-Pfalz	134 96 -	68	_	85	87 58	31 27 -	11	15 10 -	1 -
Baden-Württemberg Bayern	82 41	52 33	30 8	<u>-</u> 31	24	7	82 10	5 <u>2</u> 9	30 1
Saarland Berlin (West)	14 33	52 33 13 22	1 11	14 33	13 22	1 11	-	<u>-</u>	-
Zusammen	456	322	134	337	236	101	119	86	33

II. Abendgymnasien 1972 4. Teilnehmer nach Ausbildungsberufen

·		Teilnehmer				Davon			
Land		Tellnenmer		öffe	entlichen Sch	ulen	pri	vaten Schule	n
	insgesamt	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weib lich
		,	Handels- u	nd Verkehrsk	erufe				
chleswig-Holstein	140	80	60	140	80	60	-	-	-
amburg	436	227	209	· 436	227	209 90	_	-	-
iedersachsen	173 66	83 30	9ó 36	173 66	83 30	90 36	-		-
remen ordrhein-Westfalen	1 646	982	664	1 475	848	627	171	134	37 41
essen	616	281	335	549	255	294	67	26	41
heinland-Pfalz	-	-	-	-	-	-	-		
aden-Württemberg	694	336	358 90	179	96	- 07	694 47	336 40	358 7
yern arland	226 148	136 72	90 76	148	72	83 76	-		<u>-</u>
erlin (West)	177	84	93	177	84	93	_	_	-
Zusammen	177 4 322	2 311	2 011	3 343	1 775	1 568	979	536	443
		uswirtsch a ft	liche Berufe	(ohne länd)	liche Hauswir	tschaft)			
chleswig-Holstein	5	_	5	.5	-	.5	-	-	-
mburg	10	-	10	10	-	10	-	-	-
Ledersachsen	13	Ξ	13	13 1		13 1	_	=	_
remen ordrhein-Westfalen	143	- 6	137	140	5	135	3	1	- 2
essen	172	=	-		-	-	-	-	-
einland-Pfalz	-	-	-	-	-	-	- -	-	-=
aden-Württemberg	37 14	-	37 14	9	-	- 9	37 5		37 5
eyern	14	_	14	1		1	2		2
marland erlin (West)	16	-	16	16	_	16	_	_	-
Zusammen	240	6	234	195	5	190	45	1	44
			Sons	tige Berufe					
hleswig-Holstein	38	11	27 250	38	11	27	-	-	-
mburg	l 404	15 4	250	404	154	250	-	-	-
iedersachsen remen	230 72	131 43	-99 29	230 72	131 43	29	_	=	_
remen ordrhein-Westfalen	1 138	749	389	989	634	99 29 355	149	115	34 20
essen	904	423	481	857	396	461	47	27	
heinland-Pfalz	_	_	=	-	-	-	550	24.5	740
aden-Württemberg	557 407	245 200	312 2017	306	152	15 4	557 101	245 48	312 53
ayern aarland	190	200 82	207 108	190	82	108	10 1	-	72
erlin (West)	312	111	201	312	111	201	, -	_	_
Zusammen	4 252	2 149	2 103	3 398	1 714	1 684	85 4	435	419
•			Arbeits-	und Berufs	lose				
chleswig-Holstein	11	10	1	11	10	1	-	=	-
amburg	23 4	5 1	18	2 <u>3</u> 4	5 1	18	_	_	_
iedersachsen remen	7	1	3 6	7	1	3 6	-	_	_
ordrhein-Westfalen	183	129	54 58	15 4	105	49 58	29	24	5
essen	94	36	58	94	36		-	_	-
heinland-Pfalz	45	9	-	=	Ξ	Ξ	15	9	-
aden-Württemberg avern	15 3	2	3	3	_	3	'2		_
aarland	32	10	22	32	10	22	-	_	_
erlin (West)	14	7	6 3 22 7 178	14		7		.=	
Zusammen	386	208		342	175	167	44	33	11
				nsgesamt	400	400			
chleswig-Holstein	268 1 071	168 558	100 513	268 1 071	168 558	100 513	_	-	_
amburg iedersachsen	581	358	223	581	358	223	_	Ξ	=
remen	581 223	145	78	223	145	78	-		_=
ordrhein-Westfalen	4 338	2 900	1 438	3 821	2 468	1 353	517	432 93	85 63
essen	2 110	1 160	950	1 954	1 067	887	156	93	63
heinland-Pfalz aden-Württemberg	1 729	951	778	_	-	-	1 729	951	
aden-wurttemberg	1 729 926	951 571	773 355	691	414		235	157	778 78
aarland	493	273	355 220	493	273	277 220		-	·-
Berlin (West) Bundesgebiet	677 12 416	330 7 414	347 5 002	677 9 779	330 5 781	3 4 7 3 998	2 637	1 633	1 004

5. Teilnehmer nach schulischer Vorbildung

						Davo	n an		
Land		Teilnehmer		öffe	ntlichen Sch	ulen	pr	ivaten Schul	en
	insgesamt	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich
				Volksschule					
Schleswig-Holstein Hamburg Niedersachsen Bremen	16 215 59 56 1 522 636	10 122 37	6 93 22 20	16 215 59 56	10 ⁻ 122 37 36	6 93 22 20	=	<u>-</u>	=
Brewen Nordrhein-Westfalen Hessen Rheinland-Pfalz	1 522 636	37 36 1 030 393	492 243	1 331 578	36 865 35 4	466 224 -	191 58 -	165 39	26 19
Baden-Württemberg Bayern Saarland	538 145 31	331 96 17	207 49 14	110 31	71 17	39 14	538 35 -	331 25	207 10
Berlin (West) Zusammen	109 3 327	65 2 13 7	44 1 190	109 2 505	65 1 577	44 928	822	560	262
			Realschule o	hne Abschluß	zeugnis				
Schleswig-Holstein Hamburg Niedersachsen Bremen Nordrhein-Westfalen Hessen Rheinland-Pfalz Baden-Württemberg Bayern Saarland	1 7 22 1 94 62 44 37	1 3 14 1 54 39 27 25	- 4 8 - 40 23 - 17 12 1	1 7 22 1 87 62 - 25 1	1 3 14 1 7 3 9 - 15 - 15 -	4 8 40 23 - 10	- - 7 - 44 12	- - - 7 - 27 10	- - - - 17 2
Berlin (West) Zusammen	37 306	19 183	18 123	57 243	19 139	18 10 4	63	44	19

II. Abendgymnasien 19725. Teilnehmer nach schulischer Vorbildung

-				I		Derre	on an		
Land		Teilnehmer		öffe	ntlichen Sch		T	ivaten Schul	en
	insgesamt	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich
			Realschule :	nit Abschluß	zeugnis				
Schleswig-Holstein Hamburg	199 479	124	75 245	199 479	124	75 245	-	-	-
Niedersachsen	1 234	234 145	89	234	234 145	89	=	-	-
Bremen Nordrhein-Westfalen	120 1 150	76 747	44 403	120 1 030	76 650	44 380	120	97 24	23 18
Hessen Rheinland-Pfalz	638	355	283	596 -	331	265	42	24	18 -
Baden-Württemberg Bayern	486 280	275	211	209	_	-	486	275	211
Saarland	56	151 27	129 29	56	111 27	98 29	71 -	40 -	31 -
Berlin (West) Zusammen	397 4 039	188 2 322	209 1 717	397 3 320	188 1 886	209 1 434	- 719	- 436	- 283
Dusammen	1 + 000					-	7 17	470	209
Schleswig-Holstein	8	6	ium ohne Vere 2	8	6	2	_	_	_
lamburg Hedersachsen	29 57	18 35	11 22	29 57	18 35	11 22	_	-	=
Bremen Wordrhein-Westfalen	57 12 305	35 8 220	85	57 12 240	35 8	4	-	_	-
lessen	138	75	63	124	163 68	77 56	65 14	57 7	8 7 -
Rheinland-Pfalz Saden-Württemberg	156	78	- 78	_	<u>,</u>	=	156	78	78
Sayern Saarland	97 38 27	69 20	28 18	65 38	46 20	19 18	32	23	78 9
erlin (West)	27	12	15	38 27	12	15	Ξ	Ξ	=
Zusammen	867	541	326	600	376	224	267	165	102
	1		sium mit Vers						
chleswig-Holstein Lamburg	31 218	17 103	14 115	31 218	17 103	14 115	-	_	-
liedersachsen Bremen	81 15	45	3 6 8	81 15	45 7	36 8	-	-	-
ordrhein-Westfalen essen	569 244	357 116	212	53 4 214	330 98	204	35 30	27	8
theinland-Pfalz	-	-	128 -	214	98	. 116	-	18 -	12
Saden-Württemberg Sayern	312 82	140 54	172 28	- 57	- 39	18	312 25	140 15	172 10
Saarland Serlin (West)	113	54 55 18	58 37	113	55 18	58 37			-
Zusammen	55 1 720	912	97 808	55 1 318	712	606	402	200	202
	•	Be	rufsfachschul	e ohne Aheo	hlußzeugnis				
ichleswig-Holstein Kamburg	1 -	=	:	-	-	-	-	-	-
liedersachsen	3	1	2	3	1	2	-	-	-
remen Kordrhein-Westfalen	29 34	20	- 9	2 -	17	9	3	3	-
essen heinland-Pfalz	34	21	13	3 4	21	13	-	-	-
aden-Württemberg	21	9	12	_	_	_	21	9	12
ayern aarland	16 17 2	13 11	3 6	13 17 2	10 11	3 6	<u>3</u>	2	=
erlin (West) Zusammen	122	1 76	1 46	2 95	1 61	1 34	- 27	- 15	- 12
2434mm6H	1					,,	21		12
chleswig-Holstein	6	. ве 3 2	rufsfachschul 3	e mit Absch.	3	3	_	_	_
lamburg Kiedersachsen	103	2 62	41	2 103	62 62	41	-	_	-
remen	11	10	1	11	10	1	-	-	_
ordrhein-Westfalen essen	486 256	335 111	151 145	410 246	274 108	136 138	76 10	61 3	15 ?
heinland-Pfalz aden-Württemberg	123	60	63	-	-	-	123	60	63
ayern	205 217	124 128	81 89	160 217	89	71 89	45	35	63 10
aarland erlin (West)	28	13	15	28	128 13	15	=	-	-
Zusammen	1 437	848	589	1 183	689	494	254	159	95
			e berufliche	Schule mit 1		î e			
chleswig-Holstein amburg	121	7 76	45	7 121	7 76 19	- 45	-	=	=
iedersachsen remen	22 8	7 76 19 7	45 3 1	121 22 8	19 7	45 3 1	-	-	-
ordrhein-Westfalen	183	137	46	163	122	41	20	15	5
essen heinland-Pfalz	102	137 50	52 -	100	48 -	52 -	2	2	-
aden-Württemberg ayern	49 64	31 39 15	18 25	- 52	33	19	49 12	31 6	18 6
aarland	20	15	5	20	15	5	-	-	-
erlin (West) Zusammen	22 598	14 395	8 203	2 2 515	14 341	8 174	- 83	- 54	- 29
,				sgesamt	•	,	•	•	-
chleswig-Holstein	268	168	100	268	168	100	_	_	-
emburg iedersachsen	1 071 581	558 358	513 225	1 071	558 358	513 223	-	-	-
remen	581 223 4 338	145	78	581 223	145	78	_	_	_
ordrhein-Westfalen essen	4 338 2 110	2 900 1 160	1 458 950	3 821 1 954	2 468 1 067	1 353 887	517 156	4 <i>5</i> 2 93	85 63
heinland-Pfalz aden-Württemberg	1 729	951	778	· <u>-</u>	-	-	1 729	951	- 778
ayern aarland	926 493	571 273	355 220	691 494	414 273	277 220	235	157	778 78
erlin (West)	677	330	347	495 677	330	3 4 7	-	-	Ξ
Bundesgebiet	12 416	7 414	5 002	9 779	5 781	3 998	2 637	1 633	1 004

II. Abendgymnasien 1972 6. Teilnehmer am fremdsprachlichen Unterricht

		Teilnehmer				Davo	ı an		
Land		retiueumer		öffe	ntlichen Sch	ulen	p:	rivaten Schu	en
	insgesamt	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich
				Englisch					
Schleswig-Holstein	268	168	100	268	168	100	-	-	-
lamburg Jiedersachsen	1 071 581	558 358	513 223	1 071 581	558 358	513 223	=	Ξ	=
iremen	223	145	78	223	145	78·	-	45-	-
Kordrhein-Westfalen Messen	3 675 2 065	2 375	1 300	3 497 1 909	2 222	1 275	178 156	153	25
heinland-Pfalz		<u>-</u>	`	. , , , ,	<u> </u>	<u> </u>	· -	-	=
aden-Württemberg ayern	1 729 926	951 571	778 355	691	414	277	1 729 235	951 157	778 78
aarland	264	165	355 99	264	165	99	-)-	.21	-
erlin (West)	677	330	347	677	330	347	-	- 、	,
Zusammen	11 479	5 621 ^{a)}	3 793ª)	9 181	4 360 ^a)	. 2 912 ^{a)}	2 298	1 261a)	881a)
chleswig-Holstein	145	90	55	Französisch 145	90	55	_	_	_
lamburg	436	175	261	436	175	261	Ξ	Ξ	_
liedersachsen	189	112	77	189	112	77	-	-	-
Bremen Kordrhein-Westfalen	187	130	57	171	11 6	5 5	. 16	14	2
lessen	965	•		882	•	•	83	•	<u>:</u>
heinland-Pfalz aden-Württemberg	1 091	612	479	Ξ	-	-	1 091	612	479
sayern	401	265	136	401	265	136	-		
aarland erlin (West)	229 346	108 140	121 206	229 346	108 140	121 206	=	_	_
Zusammen	3 989 ^b)	1 632 ^{c)}	1 392°)	2 7990)	1 006°)	911 ^c)	1 190	626°)	481 ^{c)}
Dubammen	1 3 307	, 0,2	1))[Latein	, 000	,,,	1 170	020.	,,,,
chleswig-Holstein	123	78	45	123	78	45	_	-	_
amburg iedersachsen	243	145	98 141	243	145	98 141	=	Ξ	-
remen Pemen	376	235	141	376	235	141	=	=	=
ordrhein-Westfalen	3 709	2 416	1 293	3 218	2 008	1 210	491	408	83
essen heinland-Pfalz	804	<u>:</u>	<u>:</u>	731	<u>:</u>	<u>:</u>	73 -	<u>:</u>	<u>:</u>
aden-Württemberg	330	189	141			-	330	189	141
ayern aarland	525 493	306 273	219 220	290 493	149 273	141 220	235	157	78 -
erlin (West)	156	87	69	156	87	69	_	- 、	- ,
Zusammen	6 759 ^{b)}	3 729°)	2 226 ^{c)}	5 630 ^{b)}	2 975°)	1 924 ^{c)}	1 129	754°)	302°
				Griechisch					
ordrhein-Westfalen	139	131	8	8	6	2	131	125	6
essen	10	131 ^a)	8 ^a)	10	6 ^a)	2ª)	-	405	-
Zusammen	149	151-7	8-7	18 Russisch	6	5-,	131	125	6
amburg	1 240	140	100	240	140	100	_	_	_
lessen	1	•		- 1	•	•	:	:	<u>.</u>
Saden-Württemberg Serlin (West)	6 4	3 1	3 3	4	<u> </u>	3	6	3	3
Zusammen	251	144a)	106ª)	245	141 ^a)	103 ^a)	6	3	3
				Spanisch	• • •	,	-	-	, ,
lamburg	75	50	25	75	50	25	_	_	_
Fordrhein-Westfalen	10	6	4	-	7-		10	6	4
lessen Saden-Württemberg	20	i	<u>:</u>	20	<u>.</u>	:	1	1	-
Zusammen	106	57 ^a)	29ª)	95	50 ^a)	25ª)	11	7	4
nasamett	1 100	21	47	フノ	70	د)	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	,	-

a) Ohne Hessen. - b) Ohne Bremen. - c) Ohne Bremen und Hessen.

7. Teilnehmer nach Ausbildungshalbjahren

	1	Teilnehmer				Davo	n an		
Land	<u> </u>	retillenmer.		öffe	ntlichen Sch	ulen	P	rivaten Schu	len
	insgesamt	männlich	weiblich	Zusammen	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich
			1. Ausl	ildungshalb	jahr				
Schleswig-Holstein Iamburg itedersachsen Bremen 2) Fordrhein-Westfalen Cordrhein-Westfalen Cordrhein-Westfalen Cordrhein-Wirttemberg Cordrhein-Wirttemberg Cordrhein C	53 166 217 101 1 412 851 618 443 192 51 4 104	25 85 124 63 846 412 354 255 102 26 2 292	28 81 93 38 566 439 - 264 188 90 25	53 166 217 101 1 209 765 - 359 192 51 3 113	25 85 124 63 697 365 199 102 26	28 81 93 38 512 400 - 160 90 25	203 86 618 84 -	149 47 354 56 -	54 39 264 28 -
Dangmath	1 / 104	/ -		oildungshalb		, ,_,	,,,	000	,,,,
chleswig-Holstein	41	22		uraungsnaro, 41	22 22	19			
Lemburg iiedersachsen iremen fordrhein-Westfalen lessen theinland-Pfalz iaden-Württemberg	131 65 - 200	73 38 • 117 •	19 58 27 83	131 65 : 200	73 38 • 117 •	58 27 • 83 -	- - - - - -	-	:
ayern aarland erlin (West)	224	98	126	224	• 98	126	<u>:</u>	<u>:</u> -	<u>:</u>
Zusammen	661	348	313	661	348	313		•	

¹⁾ Außerdem 155 (weibl. 50) Teilnehmer im Vorkurs. - 2) Angaben nach Ausbildungsjahren nachgewiesen. - 3) Darunter 383 (männl. 189, weibl. 194) Teilnehmer im Vorkurs.

II. Abendgymnasien 1972 7. Teilnehmer nach Ausbildungshalbjahren

		7•	Tellnenmer	nach Ausbild	muRausi plant.				
Land		Teilnehmer		öffe	ntlichen Sch	Davo		rivaten Schu	len
active.	insgesamt	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich
								•	
Schleswig-Holstein	1 42	26	3. Aus 16	sbildungshalb, 42	26	16	-	_	-
Hamburg Niedersachsen	178 131	76 83	102 48	178 131	76 83	102 48	-	-	-
Bremen 1) Nordrhein-Westfalen 1)	1 177	39 745	21 432	60 1 050	39 641	21 409	127	104	23 17
Despen	286	138	148	248 -	117	131	38	21	_
Baden-Württemberg Bayern 1)	431 215	220 128	211 87	155	9 7	58	431 60	220 31	211 29
Saarland 1) Berlin (West)	133 179	69 7 8	6 4 101	133 179	69 78	64 101	=	-	=
Zusammen	2 832	1 602	1 230	2 176	1 226	950	656	376	280
Schleswig-Holstein	24	14	4. Aus 10	sbildungshalb; 24	jahr 14	10	_	_	_
Hamburg Niedersachsen	198 37	95 25	103 12	198 37	95 25	103 12	-	_	-
Bremen Nordrhein-Westfalen	":	:	:	:	- <u>:</u>	:	-	-	-
Hessen Rheinland-Pfalz	223	136	87	223	136	8 <u>7</u>	-	_	-
Baden-Württemberg Bayern	:		•	•	•		:	:	:
Searland Berlin (West)	106	5 3	53	106	53	53	-	-	=
Zusammen	588	323	265	5 88	323	265	•	•	•
	1			bildungshalb		44			
Schleswig-Holstein Hamburg	42 142	31 74	11 68	42 142	31 74	11 68	-	=	=
Niedersachsen Bremen 1)	101	67 43	34 19	101 62	67 43 644	34 19 264	100	-	-
Nordrhein-Westfalen Hessen	1 008 309	739 187	269 122	908 277	162	115	32	95 25	5 7
Rheinland-Pfalz Baden-Württemberg	285 134	16 4 91	121 43	93	- 60	- 33	285 41	164 31	121 10
Bayern 1) Saarland 1) Berlin (West)	107	60 16	47 17	107 33	60 16	47 17	-	-	=
Zusammen	2 223	1 472	751	1 765	1 157	608	458	315	143
	•			bildungshalb,					
Schleswig-Holstein Hamburg	32 151	24 93	8 58	32 151	24 93	8 58	-	-	-
Niedersachsen Bremen	30	21	9	30 •	21	9	-	-	=
Nordrhein-Westfalen Hessen	154	104	50	154	104	50	<u>:</u>	<u>:</u>	<u>:</u>
Rheinland-Pfalz Baden-Württemberg	24	15	9	=	=	=	24	15	9
Bayern Saarland	84	• 59	25	84	59	· 25	<u>:</u>	:	<u>:</u>
Berlin (West) Zusammen	475	316	159	451	301	150	24	15	9
			7. Aus	sbildungshalb	jahr				
Schleswig-Holstein Hamburg	34 52	26 32	8 20	34 52	26 32	8 20	-	-	-
Niedersachsen Bremen	=	-	-	.=		- <u>-</u>	- 	- - -	=
Nordrhein-Westfalen Hessen	457 - 24	359 17	98 7	396 24	301 17	9 5 7	61 -	58 - -	3
Rheinland-Pfalz Baden-Württemberg	234	134	100	- 84	- 58	- - 26	234 50	134 39	100 11
Bayern 1) Saarland Berlin (West)	134 61	97 42	37 19	61	42 -	19			<u>'</u>
Zusammen	996	707	289	651	476	175	345	231	114
			8. und späte	eres Ausbildu	ngshalbjahr				
Schleswig-Holstein Hamburg	53	3 0	23	53	30	23	-	=	=
Niedersachsen Bremen	_	-	-	-	-	-	-	- -	=
Nordrhein-Westfalen Hessen	28 4 63	211 49	73 14	258 63	185 49	73 14	2 6	26 -	-
Rheinland-Pfalz Baden-Württemberg	137	64	73	-	<u>-</u>	-	137	64	73
Bayern Saarland Berlin (West)	<u>:</u>	<u>:</u>	<u>:</u>	<u>:</u>	<u>:</u>	<u>:</u>	<u>:</u>	:	<u>:</u>
Zusammen	537	354	183	- 374	264	110	163	90	73
	1			Insgesamt					
Schleswig-Holstein Hamburg	268 1 071	168 558	100 513	268 1 071	168 558	100 513	-	-	-
Niedersachsen Bremen	581 223	358 145	223 78	581 223	358 145	223 78	· =	- -	-
Nordrhein-Westfalen Hessen	4 338 2 110	2 900 1 160	1 438 950	3 821 1 954	2 468 1 067	1 353 887	51 7 15 6	432 93	85 63 -
Rheinland-Pfalz Baden-Württemberg	1 729	951	778 755	- - 691	- 414	- 277	1 729 235	951 157	778 78
Bayern Saarland Barlin (West)	926 493 677	571 273 330	355 220 347	493 677	273 330	277 220 347	497 -	127	/o - -
Berlin (West) Bundesgebiet	12 416	7 414	5 002	9 779	5 781	3 998	2 637	1 633	1 004
	•								

¹⁾ Ausbildungsjahre.

II. Abendgymnasien 1972 8. Teilnehmer nach Geburtsjahren

	1					Davo	n an		
Land		Teilnehmer		öffe	ntlichen Sch		,	rivaten Schu	len
	insgesamt	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich
			Geburtsi	ahr 1954 und	später				
Schleswig-Holstein	1 1	-	1	1	-	1	-	-	-
Hamburg Niedersachsen	1 3	1 2	1	1 3	1 2	1	-	-	=
Bremen Nordrhein-Westfalen	86	40	46	62	22	40	24	18	-
Hessen Rheinland-Pfalz	34	16 -	18 -	34	16 -	18 -	-	-	=
Baden-Württemberg Bayern	36 19	15 8 5	21 11	13	- 7 5	- 6	36 6	15 1	21 5
Saarland Berlin (West)	26	5	21	26	5 	21 -	-	_	=
Zusammen	206	87	119	140	53	87	66	34	32
			Geb	urtsjahr 1955	3				~
Schleswig-Holstein Hamburg	17	? 5	2 12	9 17	? 5	2 12	-	=	-
Niedersachsen Bremen	37	. 24 -	13	37 4	2 4	1 <u>3</u>	-	<u>-</u>	-
Nordrhein-Westfalen Hessen	245 108	1 47 55	98 53	202 99	114 49	88 50	43 9	33 6	10 3
Rheinland-Pfalz Baden-Württemberg	116	_	_	~		<u> </u>	116	53	3 - 63
Bayern Saarland	50	53 28 14	63 22 29	39 43	20 14	19 29	11		63 3 -
Berlin (West)	43	2	4	6	2	4	-	-	-
Zusammen	635	335	300	456	235	221	179	100	79
-	1	46		urtsjahr 1958		41			
Schleswig-Holstein Hamburg	30 61 57 20	16 26	14 35	30 61	16 26	14 35 25 9	=	-	-
Niedersachsen Bremen	57 20	26 32 11	35 25 9	57 20	32 11	25 9	-	-	
Nordrhein-Westfalen Hessen	447 198	304 94	143 104	360 187	226 89	134 98	87 11	78 5	9 6
Rheinland-Pfalz Baden-Württemberg	154	80	74 26	-	-	-	154	80	7 4 6
Bayern Saarland	154 55 58	29 25 12	26 33 16	42 58	22 25	20 33	1 <u>3</u>	7	-
Berlin (West) Zusammen	1 108	12 629	16 479	28 843	12 459	16 384	- 265	170	- 95
		/		-		•		·	
Schleswig-Holstein	29	17	12	urtsjahr 195° 29	17	12	~	-	-
Hamburg Niedersachsen	29 87 57 25	42 28	45 29	29 87 57 25	42 28	12 45 29 11	-	-	-
Bremen Nordrhein-Westfalen	1 593	14 398 153	11 195	498	14 323 1 4 7	175	95 13	75 6	20 7
Hessen Rheinland-Pfalz	305	-	152	292	1 4 7 -	145 -	-		_
Baden-Württemberg Bayern	206 114	99 70 38	107 44	77	48	29	206 37	99 22	107 15
Saarland Berlin (West)	64 61	38 27	26 34	64 61	38 27	26 34	_	Ξ	-
Zusammen	1 541	886	655	1 190	684	506	351	202	149
			Geb	urtsjahr 1950					
Schleswig-Holstein Hamburg	45 153	29 70	16 83	45 153	29 70	16 83	-	-	-
Niedersachsen Bremen	88 35	60 25	28 10	88 35 496	60 25	28 10	-	-	-
Nordrhein-Westfalen Hessen	35 571 310	401 185	170 125	496 284	25 334 171	162 113	75 26	67 14	8 12
Rheinland-Pfalz Baden-Württemberg	218	111	107	-	=	-	218	111	107
Bayern Saarland	115 74	62 45	53 29 64	78 74	37 45	41 29	37 -	25	12
Berlin (West) Zusammen	109 1 718	45 1 033	64 685	109 1 362	45 816	64 546	- 356	- 217	- 139
Dasamen	1 17.0	, 0,,,	-	•		,,,	,,,,	2.,	.27
Schleswig-Holstein	35	23	Geb 12	urtsjahr 1949 35	9 23	12	_	-	_
Hamburg Niedersachsen	160 67	88	72 28	35 160 67	88	72 28	-	=	-
Bremen Nordrhein-Westfalen	27 608	39 20 429	179	27 553	39 20 3 8 4	7 169	_	- 45	10
Hessen Rheinland-Pfalz	277	169	108	258 -	156	102	55 1 9	13	6
Baden-Württemberg Bayern	221 133	137 87	84 46	100	- 65	- 35	221 33	137 22	84 11
Saarland Berlin (West)	57 126	40 55	17 71	57 126	40 55	17 71		-	-
Zusammen	1 711	1 087	624	1 383	870	513	328 、	217	111
			Geb	urtsjahr 194	8				
Schleswig-Holstein Hamburg	26 156	17 85	9	26	17	9 71	-	-	-
Niedersachsen Bremen	51 29	35 21	71 16 8	156 51 29	85 35 21	16	Ξ	=	-
Nordrhein-Westfalen	447 195	324 105	123	402 181	286 94	116 87	45 14	38 11	7 3
Hessen Rheinland-Pfalz Raden-Wünttemberg	172	105	90 - 66	101	9 4 - -	0/ -	172	106	- 66
Baden-Württemberg Bayern Soonlond	89 46	62	27 11	66 46	46 35	20 11	23	16	66 7
Saarland Berlin (West)	82	35 46	36	82	35 46	36	-	-	Ξ
Zusammen	1 293	836	457	1 039	665	374	254	171	83

II. Abendgymnasien 19728. Teilnehmer nach Geburtsjahren

† am A	T	eilnehmer			ntlichen Sch		von an	ivaten Schul	en
Land	ingapame I	männlich	weiblich		männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich
	insgesamt	männlich		zusammen		aerniion	"Annammen	morner 1 cm	1
tablessis Walstoin	1 18	13	Ge 5	burtsjahr 19 18	13	5	_	_	_
Schleswig-Holstein Hamburg	100	58	51 16	109	58 36 15 207	5 51 16	_	-	-
liedersachsen Bremen	52 19	36 15	16 4	52 19	36 15	16 4	-	_	Ξ
ordrhein-Westfalen	52 19 322 169	58 36 15 237	85 64	288	207	81 58	34 16	30 10	4 6
iessen Rhe <u>in</u> land-Pfalz		105	_	153	95	76		-	
Baden-Württemberg	134 75 30 65	82	52 20	61	44	- 17	134 14	82 11	52 3
Bayern Baarland	36	55 21	9 35	30 65	21	17 9 35	- '-	-	ź
Berlin (West)	65	30		65	30		-	-	-
Zusammen.	993	652	341	795	519	276	198	133	65
			Ge	burtsjahr 19	946				
Schleswig-Holstein	18	10	. 8	18	10	.8	-	-	-
Kamburg Kiedersachsen	89 31	49 21	40 10	89 31	49 21	4 0 10	=	=	=
Bremen	1 11	. 5	6	11	5	6	- 19	15	4
Nordrhein-Westfalen Nessen	217 121	5 155 74	62 47	198 112	140 66	58 46	19	`8	1
theinland-Pfalz	-	_		-	-	Ξ	106	- 67	30
Seden-Württemberg Seyern	106 64	67 35 7	39 29 7	49	2 3	26	15	12	39 3
Baarland	14 39	7 24	? 15	14 39	7 24	7 15	_	=	-
Berlin (West)							-		
Zusammen	710	447	263	561	345	216	149	102	47
				burtsjahr 19					
chleswig-Holstein	14	9 21	5 22	14	9 21	22 22	-	-	_
Hamburg Niedersachsen	43 19 12 133 61	13	6	43 19	13	6	-	-	-
Bremen Wordrhein-Westfalen	12	82	4 54	12 126	8 75	4 51	- 2		-
Iessen	61	39	51 22	56	75 35	51 21	? 5	7	1
Rheinland-Pfalz Baden-Württemberg		4 <u>5</u>	29	=	=	-	- 7 4	45	29
Bayern	74 42	28	14	32 16	21	11	10	7	29 3 -
Saarland Berlin (West)	16 50	9 26	7 24	16 50	· 26	7 24	Ξ	=	=
		280	184	368	217	151	96	63	33
Zusammen	464	280		-	•	191	20	0)	,,,
				burtsjahr 19		_			•
Schleswig-Holstein Namburg	8	5 32 18 6	3 23	. 8 55	5 32	3 23 6 3 63 34	-	-	=
liedersachsen	55 24	18	-6	55 24	32 18 6	É	-	• -	-
Bremen Wordrhein-Westfalen	9 144	6 81	23 6 3 63	9 138	6 75	63	-	- 6	=
lessen	82	43	39	74	75 40		8	3	5
Rheinland-Pfalz Baden-Württemberg	67	43	24	=	_	Ξ	67	43 5	24
Bayern	- 67 43 14	27	16 4	37 14	22 10	15 4	6	5	1 -
Baarland Berlin (West)	45	10 27	18	45	27	18	Ξ	=	=
Zusammen	491	292	199	404	235	169	87	57	30
Ицьешен	1 -71	2,2				,	-,		
	1			sjahr 1943 1		47			
Schleswig-Holstein Hamburg	35 140	22 8 1	13 59 45	35 140	22 81	13 59 45	=	Ξ	=
Niedersachsen	95	50		95	50	45 43	-	-	-
Bremen Nordrhein-Westfalen	525 525 250	20 302	12 223	498 224	20 282	12 216	27 26	20 13	- 13
Hessen Rheinland-Pfalz	250	122	128	224	. 109	115	26 -	13	_
Baden-Württemberg	225	113	112	_	_	_	225	113	112 9
Bayern Saarland	225 127 51	80 24	47 27	97 51	59 24	38 27	30 -	21 -	9
Berlin (West)	66	36	30	66	36	30	-	-	-
Zusammen	1 546	850	696	1 238	683	555	308	167	141
	•			Insgesamt		•			
Schleswig-Holstein	268	168	100	268	168	100	-	-	-
Hamburg	1 071	558 358	513 223	1 071	558 358	513 223	:	=	_
Niedersachsen Bremen	581 223	145	78	581 223	145	78	-	_	.=
Nordrhein-Westfalen Hessen	4 338 2 110	2 900 1 160	1 438 950	3 821 1 954	2 468 1 067	1 353 887	517 156	432 93	85 63
Rheinland-Pfalz	-	_	_	· 7)-	-	-	-	-	_
Baden-Württemberg Bayern	1 729 926	951 571 273	778 355	6 <u>9</u> 1	414	277	1 729 235	951 157	778 78
Saarland	493	273	355 220	493 677	274	220	-	-71	-
Berlin (West)	677	330	347		330	347	-	-	
Bundesgebiet	12 416	7 414	5 002	9 779	5 781	3 998	2 637	1 633	1 004
	. •		davon g	eboren im Ja					
1954 und später	206	_87	119	140	53	87	.66 480	34 100	32
1953 1952	635 1 108	335 629	300 479	456 843	53 235 459	221 384	179 265	170	79 95
1951	1 541	886	479 655	1 190	684	506	351	202	149
1950 1949	1 711	1 033 1 087	685 624	1 362 1 383	816 870	5 46 513	351 356 328	217 217	111
1948	1 1 293	836	457 341	1 039	665	384 506 546 513 374 276	254	171 133	32 79 149 139 111 83 65 47 33
1947 1 946	993 710	652 447	263	795 561	519 345	216	198 149	102	95 47
1946 1945 1944	464 491	2 8 0	184	368 404	345 217 235	151 169	96 87	63 57 167	33 30
	. 491	292	199	+04	235	לסו		27	20
1944 1943 und früher	1 546	850	696	1 238	683	555	308	167	141

II. Abendgymnasien 1972 9. Ausländische Teilnehmer nach der Staatsangehörigkeit

	Т			I I I I I I I I I I I I I I I I I I I			von an		
Staatsangehörigkeit		Teilnehmer		öffer	tlichen Sch			rivaten Schul	
	insgesamt	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich
				Hamburg					
The same of the sa	1 44		-	-		_			
Europa	11	4	7 1	11 1	4	7 1	-	-	-
Belgien Dänemark	3	=	3	3	-	3	-	-	-
Frankreich	1	1	1	1	1	-	-	-	-
Jugoslawien Österreich	2	-	2	1 2	=	1 2	-	-	- -
Schweiz Türkei	1 1	1 1	-	1	1 1	-	-	-	-
Ohne Angabe	1	1	-	1	1	-	-	=	=
Zusammen	11	4	7	11	4	7	_	_	_
		·	,		,	,			
B	1 -	2		Niedersachsen		_			
Europa	3	2	1	3	2	1	-	-	-
Italien Jugoslawien	1 1	1	1 -	1	- 1	1 -	-	=	-
Osterreich) i	1	-	1	1		-	-	-
Amerika	1	1	_	1	1	-	_	_	_
Jamaika	1	1	_	1	1	_	_	_	-
Asien	2	1	1	2	1	1	-	-	-
Irak Israel	1 1	1 -	1	1	1 -	- 1	-	=	-
	İ	4	2						
Zusammen	, 6	4	2	6	4	2	-	-	-
			Nord	rhein-Westfal	en				
Europa	73	` 54	19	52	37	15	21	17	4
Finnland Frankreich	1 1	-	1	1	-	1	-	-	-
Griechenland	1	-	1 1	1 1	-	1	-	_	-
Großbritannien und									
Nordirland Italien	1 11	1 9	2	1 8	1 6	- 2	3	3	=
Jugoslavien	7	4 5	2 6	7	6 5 10	2 2 6	-	-	-
Niederlande Österreich	18 13	12 13	-	16 10	10 10	6	2 3 2	2	-
Portugal	13 2 1	á	-	-	_	-		3 2	- -
Rumänien Schweiz	1 1	1	-	1 -	1 -	-	-	<u> </u>	=
Spanien Türkei	11	6	5 1	2	1	1	9	5 1	4
Tschechoslowakei	3 2	9 52 12 13 2 1 1 6 2 2	- -	2 2	1 2	1 -	1 -	1 -	Ξ
Afrika	6	6	_	6	6		_		
Ägypten	2	2	-	2	2	-	_	-	-
Algerien	1	1	-	1	1	=	-	-	-
Kenia Nigeria	1 2	1 2	-	1 2	1 2	-	-	-	=
=						-	-	-	-
Asien	9	5	4	9	5	4	-	-	-
Indien Indonesien	2	1 1	1 -	2 1	1	1 -	_	-	Ξ
Iran	1	1	-	1	1	-	-	-	-
Israel Korea, Süd-	1 3	1 -	3	1 3	1	3	-	-	=
Libanon	3	1	2	1	1	- -	=	Ξ.	Ξ
Staatenlos	2	1	1	1	-	1	1	1	-
Zusammen	90	66	24	68	48	20	22	18	4
				Hessen					
_	1 =-	<u>.</u> .							
Europa	31	20	11	29	18	11	2	2	-
Dänemark Griechenland	1 1	<u>-</u>	1 -	1 1	<u>-</u>	1	-	-	-
Großbritannien und						-	-	-	-
Nordirland Italien	1 2	1 1	1	1 1	1 -	<u>-</u>	<u> </u>	- 1	-
Niederlande	2 7 15 2	4		6	3	3	1	1	-
Österreich Schweiz	1 15	10 1	3 5 1	15 2	10 1	5	-	<u>-</u>	<u>-</u>
Spanien	2	ż	<u>-</u>	2	ż	<u>-</u>	=	Ξ	-
Afrika	3	3	-	3	3	-	_	_	_
Marokko	1	1	-	1	1	-	-	<u>-</u> ,	-
Tunesien	. 2	ž	-	ż	ż	-	-	<u>-</u> ,	-
Amerika	1	1	-	1	1	-	-	-	-
Asien	2	-	2	2	_	2	_	_	_
Israel	1	-	1	1	-	1	-	- -	-
Korea, Süd-	i	-	i	i	=	1	-	Ξ	-
Staatenlos	1	-	1	1	-	1	_	-	_
Zusammen	38	24	14	36	22	14	2	2	_
	•			•					

II. Abendgymnasien 1972 9. Ausländische Teilnehmer nach der Staatsangehörigkeit

	{	Teilnehmer		200	tlichen Sch		von an	ivaten Schul	
Staatsangehörigkeit	inggegemt	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich
<u>. – – – – – – – – – – – – – – – – – – –</u>	insgesamt	manniich	L			Weiblich	2 d Sammen		
			Bac	len-Württember	g				
Europa	29 7	18	11	-	-	-	29 7	18 4	11 3
Frankreich Großbritannien und	7	4	3	-	-	-	1		,
Nordirland	1	1	_	-	-	-	1	1	1
Griechenland Italien	2	1 4	1 2	-		_	2 6	1 4	2 1
Jugoslawien	2 6 3 4 2 1	2 3	1	_	-	-	3 4	2	1
Osterreich	4	3 1	1	-	_	<u>-</u>	4 2	<i>3</i>	1 1
Schweiz Spanien	1 1	1	<u>'</u>	Ξ	_	_	1	1	_
Ohne Angabe	3	1	2	-	-	_	3	1	2
Afrika	1	1	-	-	-	-	1	1 1	-
Ghana	1	1	-	-	-	-	1		-
Amerika	2	2	-	-	-	-	2	2	-
Asien	3	3	-	-	_	_	3 1	3 1	-
Iran Ohne Angabe	1 2	1 2	_	=	Ξ.	_	ż	ż	-
	-	_							
Zusammen	35	24	11	-	-	-	35	24	11
				Bayern					
Europa	23	14	9	23	14	9	-	_	-
Griechenland	1	1	_	1	1	-	-	-	-
Italien Jugoslawien	4 2	<u>3</u>	1 2	4 2	<u>3</u>	1 2	-	-	-
Niederlande	2	_	1	1	_	1	_	-	-
Österreich	15	10	5	15	10	5	-	-	-
Asien	3 2	2	1	3	2 2	1	-	=	-
Iran Korea, Süd-	2	2	- 1	2 1	2	1	=	-	-
•	1 1	1	<u>'</u>	1	1	· -	<u>-</u>	-	_
Staatenlos	' '	ı	-	1	j	_	_		
Zusammen	27	17	10	27	17	10	-	-	-
	•			Saarland					
_	1 -		^		4	2		_	_
Europa Italien	3	1	2 2	3	1	2	=	-	_
1001100	,	,				_			
				Berlin (West)					
Europa	15	6	9 2	15 4	6	9	-	-	-
Italien	j 4	2 1	2		2 1	2	_	=	=
Niederlande Österreich	3 5 2	ź	3	5	ź	92232	_	_	-
Schweiz	į	-	3 2	3 5 2 1	_		-	-	-
Ohne Angabe	1	1	-		1	-	-	-	-
Amerika	1	1	-	1	1	-	-	-	-
Asien	1	-	1	1	-	1	-	-	_
Zusammen	17.	7	10	17	7	10	_	-	-
	,			N					
Dumana	188	119	69	Bundesgebiet 136	82	54	52	37	15
Europa Belgien	1	' '7 **	1	1	-	1	-		12
Dänemark	4	=	4	4 1	-	4	-	-	-
Finnland Frankreich	9	5	4	2	1	1	2	4	3
Griechenland	9 5	5 3	2	2 3	2	1	ź	1	1
Großbritannien und Nordirland	3	3	-	2	2	-	1	1	_
Italien	31 14	20	11	21	2 12 6	9 5 12 15	10	8	- 2 1
Jugoslawien	14	8 17	6 12	11 2 6	6 14	12	5 3	2 3 6	1 -
Niederlande Österreich	29 55 2	39	16	48	33	15	3 7 2	é	1
Portugal	1	39 2 1	<u>-</u>	- 1	1	_	2	2 -	=
Rumänien Schweiz	8	4	4	5		3 1	- 3 10	2 6	1
Spanien	14		5 1	5 4	2 3 2			6 1	4
Türkei Tschechoslowakei	4 2	9 3 2 3	1 -	3 2 2	2	1	1 -	1	=
Ohne Angabe	2 5	3	2	2	2	Ξ	3	1	2
Afrika	10	10	_	9	9 2	-	1	1	-
Agypten	2	2	-	ž	Ź	-	_	-	-
Algerien Ghana	1 1	1 1	-	1 -	1 -	Ξ	1	<u>-</u>	=
Ke <u>ni</u> a	1	1	_	1	1	_	-	-	-
Marokko	1 2	1 2	-	1	1 2	-	_	Ξ	_
Nigeria Tunesien	2 2	2	-	2 2	2	Ξ	Ξ	=	_
Amerika	5	- 5 1	_	3	3	-	2	2	_
Jamaika			-	1	1	-	2	- 2	-
Ohne Angabe	4	4	-	2	2	-			-
Asien Indien	20	11 1	9 1	17 2	8 1	9 1	3 -	<u>3</u>	Ξ
Indien Indonesien	1	1	<u>-</u>	1	1	-	-	-	-
Irak	1 4	1	-	1 3	1 3	-	1	1	=
Iran Israel		1	2	3	3 1	2	-		Ξ
Korea, Süd-	3 5 1	_	5	3 3 5 1	-	5	-	-	-
Libanon Ohne Angabe	1 3	1 2	1	1	1	- 1	2	2	Ξ
Staatenlos	4	2	2	3	1	2	1	1	_
								44	45
Insgesamt	227	147	80	168	. 103	65	59	44	15

II. Abendgymnasien 1972 10. Absolventen im Schuljahr 1971/72 mit Reifezeugnis nach Geburtsjahren

	T					Davo	7 en		
Land		Absolventen		öffe	ntlichen Sc		1	rivaten Schu	len
	insgesamt	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich
			Geburtsj	ahr 1952 und	später				
Nordrhein-Westfalen Saarland	2	2 -	- 1	1	1 -	1	1	1 -	-
Zusammen	3	2	1	2	1	1	1	1	-
	:								
			Geb	urtsjahr 195	1				
Niedersachsen	2	-	2	2	_	2	-	-	-
Nordrhein-Westfalen Hessen	16 8	13 6	2 3 2	2 3 7	5	2 3 2	13 1	.13 1	-
Baden-Württemberg Saarland	9 3	13 6 2 7 3	2	- 9 3	7	2	2	2	=
Berlin (West) Zusammen	40	31	9	24	3 15	9	- 16	- 16	-
	•								
	1			urtsjahr 1950					
Schleswig-Holstein Hamburg	11	2 7	1 4	1 <u>1</u>	2 7	1 4	=	-	=
Niedersachsen Nordrhein-Westfalen	6 58	3 52	4 3 6	6 39 38	2 7 3 33 27	3 6	19	19	
Hessen Baden-Württemberg Barrerr	58 41 12	2 7 3 52 29 7 9 11	12 5 3 1	38 - 6	27 - 4	11	19 3 12	19 2 7 5	- 1 5 1
Bayern Saarland Berlin (West)	12 12 7	11 3	2 1 4	12 7	11 3	2 1 4	6 - -	- -	- -
Zusemmen	162	123	39	122	90	32	40	33	7
	1		Geb	urtsjahr 1949)				
Schleswig-Holstein Hamburg	6 36	22 22	14	6 36	6 22	14	-	-	-
Niedersachsen Bremen	36 13 2	22 9 2 93 32	4 -	36 13 2	22 9 2 79 27	4	-	- -	- - - 1
Nordrhein-Westfalen Hessen	102 42	93 32	9 10	88 36		9 9	14 6	1 4 5	
Rheinland-Ffalz Baden-Württemberg Bayern	43 14	26 12	17 2 4	- - 5	- - 4	- 1	43 9	26 8	17
Saarland Berlin (West)	15	11 10	4 9	15 19	11 10	4 9		=	-
Zusammen	292	223	69	220	170	50	72	53	19
			Geb	urtsjahr 1940	3				
Schleswig-Holstein	13	13	_	13	13	-	_	_	_
Hamburg Niedersachsen	40 16	29 11	11 5	40 16	29 11 3	11 5	-	-	-
Bremen Nordrhein-Westfalen	128	106	5 2 22	5 116	94	2 22	12	12	-
Hessen Rheinland-Pfalz	36	24	12	31 -	22 -	9 - 355	5	2	3
Baden-Württemberg Bayern Saarland	37 15 12	25 11	12 4	- 9 12	6	<u>-</u> <u>3</u>	37 6	25 5	12 1
Berlin (West)	11	7 6	4 5 5	11	7 6		_	Ξ	-
Zusammen	313	235	78	253	191	62	60	44	16
			Geb	urtsjahr 1947	7				
Schleswig-Holstein Hamburg	9 31	9 22	- 9	9 31	9 22 16	9	-	=	-
Niedersachsen Bremen	9 31 17 3 74 42	9 22 16 2 62	1 1	9 31 17 3 65 37	2	9 1 1	-	=	-
Nordrhein-Westfalen Hessen	74 42	62 30 -	12 12		53 25	12 12	9 5 -	9 5	
Rheinland-Pfalz Baden-Württemberg Bayern	30 15	24	6	- - 8	- - 2	- 1	30	24	- - 6 1
Bayern Saarland Berlin (West)	12	13 7 2	2 5 2	12 4	7 7 2	1 5 2	7	6 - -	7 - -
Zusammen	237	187	50	186	143	43	51	44	7
			ردمي	urtsjahr 1946	5				
Schleswig-Holstein	3	2	1		2	1	_	-	-
Hamburg Niedersachsen Brown	13	12	3 1	3 19 13 -6	16 12 6	3 1	-	-	-
Bremen Nordrhein-Westfalen Hessen	3 19 13 60 27	2 16 12 6 54 18	- 6 9	5 2 22	46 14	- 6 8	- 8 5	- 8 4	- - 1
nessen Rheinland-Pfalz Baden-Württemberg	_	_	9 10	- -	14 - -	8 - -	2 20	4 - 19	1 - 10
Bayern Saarland	29 14 3	19 12 2	1	9	8 2	1	29 5 -	'4 -	1 -
Berlin (West)	10	4	6	10	4	6	-	-	-
Zusammen	184	145	39	137	110	27	, 4 7	35	12

II. Abendgymnasien 1972 10. Absolventen im Schuljahr 1971/72 mit Reifezeugnis nach Geburtsjahren

	1					Desco	n an		
TanA		Absolventen		öffer	ntlichen Sch	ulen Davo		rivaten Schu	len
Land	insgesamt	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich
	1			<u> </u>				L	
			Gebu	rtsjahr 1945					
Schleswig-Holstein	2	2	<u>-</u> '	2	6 2	- 7	=		-
Hamburg Niedersachsen	13 13 1	6 9 1	7 4	13 13	9	4	-	-	-
Bremen Nordrhein-Westfalen	44	1 36	- 8	1	1 31	8	5 2	5 1	-
Hessen	22	17	8 5	39 20	16	4	2	1 -	1 -
Rheinland-Pfalz Baden-Württemberg	21	14	7	-	-	-	21	14 2	7 · 1
Bayern Saarland	7 4	6 2 7	1 2 3	4 4	2 7	2	3 -	-	<u>-</u>
Berlin (West)	10			10		3	- 31	- 22	9
Zusammen	137	100	37	106	78	28	יכ	22	,
			Gebu	rtsjahr 1944					
Schleswig-Holstein	5	4	1	5 16	4 10	1 6	_	-	-
Hamburg Niedersachsen	16 11	10 7 5	6 4	11	7 5	4	-	=	-
Bremen Nordrhein-Westfalen	6 51	43	1 8	6 47	39 16	1 8	4	4	Ξ
Hessen	22	19	3	1 <u>9</u>	16	3	3	3	=
Rheinland-Pfalz Baden-Württemberg	11	7	4	_	_	_	11 2	7 2	4
Bayern Saarland	9 5 7	7	2 2 6	7 5	5 3	2	-	-	=
Berlin (West)	1	3		7	1	6	- 20	- 16	- 4
Zusammen	143	106	37	123	90	33	20	10	4
			Gebu	irtsjahr 1943					
Schleswig-Holstein	5 20	4	1	5	4	1 5	-	-	Ξ
Hamburg Niedersachsen	20	15 6	5 -	20 6	15 6	2	-	-	-
Bremen Nordrhein-Westfalen	1 31	1 26	- 5	1 30	1 25	- 5 8	1	1	-
Hessen	31 23	14	5 9	20	12	8 -	3	2 -	1 -
Rheinland-Pfalz Baden-Württemberg	10	3 6		-	- 5	-	10 1	3 1	7
Bayern Saarland	8 5 5	6 3 3	7 2 2 2	7 5 5	3	2	-	-	-
Berlin (West)					3 74	2 25	- 15	- 7	8
Zusammen	114	81	33	99	74	2)	1)	•	ŭ
			Geburts	jahr 1942 und		•			
Schleswig-Holstein	14	.9	5	14 43	9 28	5 15 6	-	-	Ξ
Hamburg Niedersachsen	43 18 8	2 8 12 6	15 6	18	12	6 2	-	-	=
Bremen Nordrhein-Westfalen	8 97	6 69	2 28	8 93	6 66	27 13	4	3 7	1
Hessen	97 42	69 28	14	34 -	21	13	8 -	_	1 -
Rheinland-Pfalz Baden-Württemberg	46	25 10	21	15	- 8	- 7	46 4	25 2	21 2
Bayern Saarland	19 11	10 5 8	21 9 6	11	5	7 6	-	-	Ξ.
Berlin (West)	14		6	14	8 163	6 87	- 62	- 37	25
Zusammen	312	200	112	250	109	07	Ü.	71	
				Insgesamt					
Schleswig-Holstein	60 229	51 155	9 74	60 229	51 155	9 74	-	=	=
Hamburg Niedersachsen	115	85 26	30	115	85	30 6	-	-	=
Bremen Nordrhein-Westfalen	32 663	556	6 107	115 32 573	85 26 467	106	90	89	1
Hessen Rheinland-Pfalz	305	217	88	264	185	79 -	41 -	32 . -	9
Baden-Württemberg	241	152 86	89	_	51	19	241 43	152 35	89 8
Bayern Saarland	113 89	58	27 31	70 89	58 47	31		-	-
Berlin (West)	90	47	43 504	90 1 522	1 125	43 397	415	308	107
Bundesgebiet	1 937	1 433	•				• • •	**	•
	1			im Winterhalb		?		_	_
Schleswig-Holstein Hamburg	37 114	32 79 36	5 35 12	37 1 14	32 79	5 35 12	-		-
Niedersachsen	48	36	12	48	36 -	12	=	=	-
Bremen Nordrhein-Westfalen	291	242	49	231 74	183 58	48 16	60	59 -	1 -
Hessen Rheinland-Pfalz	74	5 8	16 -	-	-	-	-	-	-
Baden-Württemberg Bayern	I :	-	Ξ		-	-	-	=	=
Saarland	-	-	-	=	_	-	=	=	=
Berlin (West) Zusammen	564	447	117	504	388	116	60	59	1
Zusammen	1 ,0,	• • •		_	-				
	1			n im Sommerha	1972.1bjahr	4	_	_	_
Schleswig-Holstein Hamburg	23 115	19 76	4 39	23 115	76	39	=	_	
Niedersachsen	67 32	49 26	39 18 6	67 32	49 26	18 6	-	_=	-
Bremen Nordrhein-Westfalen	372 231	314	58 72	342 190	28 4 127	58 63	30 41	30 32	9
Hessen Rheinland-Pfalz	_	159	-	-	-	-	241	152	_
Baden-Württemberg Bayern	241 113	152 86	89 27	70	<u>-</u> 51	19	. 43	35	89 8
Saarland	89	58 47	27 31 43	89 90	58 47	31 43	-	=	-
Berlin (West) Zusammen	1 373	986	387	1 018	737	281 '	3 55	249	106
2 CD CHARCIT	1	,							

III. Kollegs 1972 1. Schulen nach Trägern des Sachbedarfs und Verbund mit anderen Schulen

	Schulen											
					und z	War						
Land			nach Tr	ägern des Sac	hbedarfs		verbunden t	nit einer and	ren Schul			
	insgesamt	Schul	en mit öff	entlichen Trä	gern	Schulen mit		öffentliche	private			
		zusammen	Land	Gemeinde	sonstiger Träger	privaten Trägern	zusammen	Schulen	Schulen			
Schleswig-Holstein Hamburg Miedersachsen Moordrhein-Westfalen Hessen Rheinland-Pfalz Baden-Württemberg davon: Kollegs Techn. Oberschulen Bayern davon: Kollegs Berufsoberschulen Saarland	1 1 4 4 3 7 3 2 7 5 2 5 5 5 1 1 0	-1475272584441	11245272572511	11231		1 - 62155 - 211	- - - - - - - 12	- - - - - - 11 11				
erlin (West) Bundesgebiet	2 64	2 47	2 31	- 16	- -	- 17	- 12	- 11	1			

2. Deutsche und ausländische Teilnehmer

						Dav	on		
Land		Teilnehmer		de	ıtsche Teiln	ehmer	ausländische Teilnehmer		
	insgesamt	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich
Schleswig-Holstein Hamburg Niedersachsen Nordrhein-Westfalen Hessen Rheinland-Pfalz Baden-Württemberg davon: Kollegs Berufsoberschulen Saanland Berlin (West)	53 123 500 2 987 883 801 1 267 741 2 096 1 117 979 121 513	35 81 387 210 582 620 1 060 347 713 1 432 714 82 231	18 42 113 7777 301 1811 207 179 28 660 395 265 265 39 282	52 125 500 2 958 875 793 1 260 737 2 084 1111 973 1211	34 817 2 191 578 616 1 056 347 709 1 426 747 709 2 230	18 42 113 767 297 177 204 176 28 658 394 264 39 281	1 - 1988734266 - 2	1 9 4 4 4 - 4055 - 1	104433-211-1
Bundesgebiet	9 344	6 724	2 620	9 277	6 681	2 596	67	43	24

3. Teilnehmer nach Beschäftigungsverhältnis

		Teilnehmer				Davon	an		
Land		Tellnenmer		öffer	tlichen Schu	len	pr	vaten Schul	en
	insgesamt	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich
			Auszubildend	e und Prakti	kanten				
Schleswig-Holstein Hamburg Miedersachsen Nordrhein-Westfalen Hessen Rheinland-Pfalz Baden-Württemberg davon: Kollegs Techn. Oberschulen Bayern davon: Kollegs Eerufsoberschulen Saarland Berlin (West) Zusammen	95655 19655 1041 1043 738 1118 5 - 455	7 146 9 3 8 16 12 9 9 8 1 1 - 3 5 6	21506 - 6511020 • 4 - 99	95 140 153 89 16 753 103 103 5	7 99 99 810 726 886 1	21 41 41 6 - 7 6 1 17 17 4 - 78	56 	 47 66 12 12 -	9 - 1 9 9 - 33 21
			Gesellen	und Facharbe	eiter				
Schleswig-Holstein Hamburg Niedersachsen Nordrhein-Westfalen Hessen Rheinland-Pfalz Baden-Württemberg davon: Kollegs Techn. Oberschulen Bayern davon: Kollegs Berufsoberschulen Saarland Berlin (West)	7 38 238 1 541 380 301 817 179 6357 357 357	7 35 217 268 277 1 268 277 163 299 299 54 3	- 31 388 50 64888 • 54	38 238 1 315 1578 1678 6322 59 17	357 2173 257 257 257 257 257 257 257 266 266 266 54 3	2156395466 • 54 22512 2555 14	7 - 403 67 149 139 139 - 35 35	7 - 355 137 128 128 - 33 33	
Zusammen	3 755	3 248	507	2 955	2 533	422	800	715	85

III. Kollegs 1972 3. Teilnehwer nach Beschäftigungsverhältnis

		Teilnehmer		Davon an						
Land	Terrhenmer			öffentlichen Schulen			pr	ivaten Schul	.en	
	insgesamt	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich	
			Angeste	llte und Bea	mte					
Schleswig-Holstein	43	26	17	.=	-	- 74	43	26	17	
lamburg	53 157	22 105	31 52 453	53 157	22 105	31 52	_	-	=	
liedersachsen Fordrhein-Westfalen	1 245	792	453	628	369	259	617	423	194	
easen	436	792 222	214	320	146	174 62	116	76	40	
heinland-Pfalz	436 478 267 238 29 393 393	328	150	249	187	62	229	141	88	
aden-Württemberg	267	133 107	134	89	56 30 26	33 30	178 178	77 77	101 101	
avon: Kollegs	238		131	60 29	20	20 3	1/6	′′	10 1	
Techn. Oberschulen	707	26 197	196	371	181	196	22	16	6	
ayern avon: Kollegs	1 333	197	196	371	181	190	22	16	6	
Berufsoberschulen	,,,,	.,,,	.,,	•			•	•	•	
sarland	40	19	21	40	.19	21	-	-		
erlin (West)	474	214	260	474	214	260	_	-	-	
Zusammen	3 586	2 058	1 528	2 381	1 299	1 082	1 205	759	446	
			Nichtberufst	ätige und So	nstige					
chleswig-Holstein	3	2	1	-	-	_	3	2	1	
amburg	3 23 100	17	6	23 100	17	_6	-	-	-	
iedersachsen	100	61	39		61	39	4	3	7	
ordrhein-Westfalen	5 52 19 79 78	4	1 13	1 6	1 · 5	1	46	7 Z	12	
essen	22	39 13	12	11	á		8	34 5 52 52	12 3 12	
heinland-Pfalz aden-Württemberg	70	62	17	15	10	3 5 5	64	<u>52</u>	12	
avon: Kollegs	7 8	61	17	14	9	5	64	52	12	
Techn. Oberschulen	1	1	_	1	1	=		-		
ayern	1 228,	842 128 a) 214b)	386a) 121a) 365b)	1 209	842 _a)	367a) 121a) 246	19	-	19	
avon: Kollegs	249a)	1285	1215) 265	249a) 960b)	128a) 714b)	3460)	19 ^{b)}		190	
Berufsoberschulen	279 ^{b)}	714 ⁰⁷ 8	207	17	7 14	- 40	12	_		
aarland erlin (West)	22	14	8	22	14	é	_	-	_	
Zusammen	1 548	1 062	486	1 404	966	438	144	96	48	
l			т	nsgesamt						
ablaced a Walshair	_ ez	35	18		_	_	53	35	18	
chleswig-Holstein	53 123	35 81	42	123	81	42	72	72		
iedersachsen	500	387	113	500	387	113	-	.		
ordrhein-Westfalen	2 987	2 210	777	1 907	1 382	525 237 78	1 080	828	252 64	
essen	883	582	301	654	417	237	229	165 283	103	
heinland-Pfalz	801	620 1 060	181 207	415 871	337 797	78 74	386 396	263	133	
aden-Württemberg	1 267 526	1 060 347	407 179	130	797 84	46	396	263	133	
avon: Kollegs Techn. Oberschulen	741	713	28	741	7 13	28	• •	-	-	
ayern	2 096	1 436	660	2 005	1 375	630	91	61	30	
avon: Kollegs	1 117	722	395 265	1 045	661	384	72 19	61	11	
Beruf soberschulen	979	714	265	960	714	246		-	19	
aarland	121	82	39 282	121	82 231	39 282	_	-	-	
Serlin (West)	513	231		513	-			4 675	-	
Bundesgebiet	9 344	6 724	2 620	7 109	5 089	2 020	2 235	1 635	600	

a) Darunter 215 (männl. 103, weibl. 112) Teilnehmer ohne Angabe nach Beschäftigungsverhältnis. - b) Ohne Angabe nach Beschäftigungsverhältnis.

4. Teilnehmer nach Ausbildungsberufen

	Teilnehmer			Davon an						
Land				öffe	ntlichen Sch	ulen	privaten Schulen			
	insgesamt	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich	
	7	and formation	tschaftliche	Remufe cowi	e ländliche	House's etachs	ft			
				perure sowr	e tanditione	Hadawii Cacha	2	4	1	
chleswig-Holstein Mamburg	2	1	1	1	1	-	-	<u> </u>		
iedersachsen	4	4	_	ů.	4	_	_	_	_	
ordrhein-Westfalen		48	10	27	24	3	31	24	7	
essen	58 17	17	-	27 12	12	-	15 12	5	_	
heinland-Pfalz	40	35	5	28	23	5	12	12	-	
aden-Württemberg	27	35 24	3	7	7	-	20	17	3	
avon: Kollegs	27 23	20	3	3	3	-	20	17	3	
Techn. Oberschulen	4	4	-	4	4	.=	.=		-	
sayern	81	64	17	70 56	53 40	17	11	11	-	
avon: Kollegs	67	51	16	56		16	11	11	-	
Berufsoberschulen	14	13	1	14	13	1	-	-	-	
searland	3	3 7	=	.3	3 7	-	-	-	-	
Berlin (West)	10	7	3	10		3	-	-	_	
Zusammen	243	204	39	162	134	28	81	70	11	
			Me	tallberufe						
Schleswig-Holstein	1	1	-		_	-	1	1	-	
lamburg	17	17	_	17	17	_	-	-	-	
liedersachsen	101	100	1	101	10Ò	1	-	-	-	
Fordrhein-Westfalen	450	438	12	280	27 <i>3</i> 66	7	170 25 72 50 50	165 23 66	5	
lessen	92	89	3	67	66	1	25	23	2 6	
Rheinland-Pfalz	142	131	11	70	65 266	5 7	72	66	6	
Baden-Württemberg	323	314	9	273 12	266	?	50	48	2	
lavon: Kollegs	62	58	4	12	10	Š	50	48	2	
Techn. Oberschulen	261	58 256 320	5	261	256	5	44	-	-	
ayern	327	320	?	316	309	7	11	11 11	-	
avon: Kollegs	117	114	3 4	106	103 206	3	11	111	-	
Berufsoberschulen	210	206	4	210 10	206 10	4	_		_	
Saarland	10	10 45	-	45	45			-	_	
Berlin (West)	45	-	-	-					_	
Zusammen	1 508	1 465	43	1 179	1 151	28	329	314	15	

III. Kollegs 1972 4. Teilnehmer nach Ausbildungsberufen

Land		Teilnehme	r	öffe	ntlichen Sch		von an	rivaten Schule	on
	insgesamt	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich
•									
			El	ektroberufe					
Schleswig-Holstein Hamburg	4	4	-		- -	-	4	4	-
Niedersachsen	21 80	21 79 359	<u>-</u>	21 80	21 79 253 76 42	<u> </u>	Ξ.	_	-
Nordrhein-Westfalen Hessen	1 360	359 88	1	254	253	1	106	106	-
Rheinland-Pfalz	89 75 377	74	1	77 42	42	_	12 33	12 32	<u>-</u>
Baden-Württemberg 'davon: Kollegs	377 43	373 41	4 2	342 8	3 4 0 8	2	33 35 35	33 33	2 2
Technische Ober- schulen	1								
Bayern	334 234	332 231	2 3	334 229	332 226	2 3	- 5	5	-
davon: Kollegs Berufsoberschulen	234 82 152	79 152	3 3	77 152	7 4 152	3 3	5 5	5 5	-
Saarland	6	6	_	6	6	-	_	_	_
Berlin (West)	19	18	1	19	18	1	-	-	-
Zusammen	1 265	1 253	12	1 070	1 061	9	195	192	3
		1	Holz- und Bau	berufe (eins	chl. Maler)				
Schleswig-Holstein	-	-	_	_	_	_	_	_	_
Hamburg Niedersachsen	6	5	<u>-</u>	- 6	5	1	-	-	-
Nordrhein-Westfalen	158	5 146	12	99 11	88	11	5 9	58	1
Hessen Rheinland-Pfalz	158 14 28 54 13	14 27	1	11 19	11 18	1	59 3 9 7 7	58 3 9 6	-
Baden-Württemberg davon: Kollegs	54	50 12	4	19 47 6	44	3	ź	é	1
Technische Ober-					6	-	7	6	1
schulen Bayern	41 64	38 59 26	3 5	41 57	38 53 20	3 4	- 7	- 6	<u>-</u>
davon: Kollegs	30	26	4	23	20	3	7 7	6	1
Berufsoberschulen Saarland	34 11	33 10	1	57 23 34 11	33 10	1	=	=	-
Berlin (West)	7	6	1	7	6	1	-	-	· -
Zusammen	342	317	25	257	235	22	85	82	3
			Nahru	ngsmittelber	ıfe				
Schleswig-Holstein	1 -	-	_	_	-	_	_	-	-
Hamburg Niedersachsen	1 2	- 6	1 1	1	- 6	1	-	-	
Nordrhein-Westfalen	65	51	11	37	28	9 1	25 4	2 3 2	2
Hessen Rheinland-Pfalz	29	4 23	3 6		28 2 12	1 2	4 15	2 11	- 2 2 4 1
Baden-Württemberg davon: Kollegs	7 62 7 29 19	23 17 17	2 2	6	5	1	13	12	1
Technische Ober-	19	-17	2	6	5	1	13	12	1
schulen Bayern	20	18	- 2	19	17	- 2	<u> </u>	1	-
davon: Kollegs	20	18	2	19	17	2	1	1	-
Berufsoberschulen Saarland	7 9	6	<u>-</u>	7	- 6	- 1	=	-	_
Berlin (West)	9	6	3	9	ě	3	-	-	-
Zusammen	161	131	30	103	82	21	58	49	9
			Textil.	- und Lederbe	mife				
Sahlagwig-Wolgtoin	1		102011	- and bederoe	stute				
Schleswig-Holstein Hamburg	1 1	-	1	1	-	-	-	<u> </u>	-
Niedersachsen Nordrhein-Westfalen	1 36	22	1 14	1 24	11	1	_	-	1
Hessen	36 15 18 9 6	7 13	. <u>8</u>	13	5 8	13 8	12 2	11 2	_
Rheinland-Pfalz Baden-Württemberg	18 9	4	8 5 4	13 9 5 2	8 3	1 2	9	· 5 1	4 3 3
davon: Kollegs Technische Ober-	6	ż	4	á	3 1	1	4	i	3
schulen	_3	2	1	3	2	1	_	_	_
Bayern davon: Kollegs	3 27 27	14 14	13 13	24 24	12 12	12 12	3	2	1
Berufsoberschulen	1 -	_	-	-	-	-	3	2	1 -
Saarland Berlin (West)	3 7	2 2	1 5	3 7	2 2	1 5	-	-	-
Zusammen	117	64	53	87	43	44	30	21	9
	1	-	,,,	o,	77	7-7	,,,	21	,
			Grag	hische Beruf	?e				
Schleswig-Holstein Hamburg	3 9	3 6	-	-	=	=	3	3	-
Niedersachsen	24	19 81	3 5 6	9 24	6 19	<u> </u>	_	-	-
Nordrhein-Westfalen Hessen	87	81 13	6 9	63 14	52	é	24	24	-
Rheinland-Pfalz	24 87 22 16 25 24	13	3	8	19 57 9 6 3 2	3565222	8	4 7 15 15	- - 4 1 5
Baden-Württemberg davon: Kollegs	25	18 17	7 7	8 5 4	3 2	2	20 20	15	5
Technische Ober- schulen	1	1							
Bayern	37 37	34	3	1 36	1 33	3	<u>-</u>	ī	-
davon: Kollegs Berufsoberschulen	37	34	3	36 36 -	33 33	3	1	1	-
Saarland	3	2	1	3	2	1	Ξ	-	-
Berlin (West)	20	12	8	, 20	12	8	-	-	-
Zusammen	246	201	45	182	147	35	64	54	10

III. Kollegs 1972 4. Teilnehmer nach Ausbildungsberufen

	, ·- ·			Mach Ausbii			ron an		
Land.	1	Teilnehmer		öff	entlichen Sc		on an pr	ivaten Schul	len
	insgesamt	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich
			Hendal s-	und Verkehr	chemife				
Schleswig-Holstein	32	21	11	-	_	_	32	21	11
Hamburg Niedersachsen	119	25 74	28 45	53 119	25 74	28 45	1	-	-
Nordrhein-Westfalen	1 110	721	389	664	415	249 84	446 60	306 41	140 19
Hessen Rheinland-Pfalz	251 150	148 10 4	103 46	191 51	107 36 39	15	99	68	19 31 51
Baden-Württemberg davon: Kollegs	172 161	100 90	72 71	60 49	39 29	21 20	112 112	61 6 1	51
Technische Ober- schulen	11	10	1	11	10	1	_	_	_
Bayern davon: Kollegs	577 267	407 161	170 106	559 252 307	395 149	164 103	18 15	12 12	6 3
Berufsoberschulen	[310	246 19	64 13	307 32	246 19	61 13	<u> </u>	-	3
Saarland Berlin (West)	32 279	107	172	279	107	172	-	-	-
Zusammen	2 775	1 726	1 049	2 008	1 217	791	767	509	258
		Hauswirtsch	aftliche Ber	ıfe (ohne lä	ndliche Haus	wirtschaft)			
Schleswig-Holstein	1	-	1	-	-	-	1	-	1 -
Hamburg Niedersachsen	4	-	4	4	-	4	-	Ξ	-
Nordrhein-Westfalen Hessen	47	-	47 =	37	-	37 -	10	-	10 -
Rheinland-Pfalz Baden-Württemberg	8 4	-	8 4	4 -	-	4 -	4	-	4
davon: Kollegs Technische Ober-	4	-	4	-	-	-	4	-	4
schulen	450	-	150	149	-	149	10	-	10
Bayern davon: Kollegs	159 7 152	-	159 7	6	-	6	1	-	1
Berufsoberschulen Saarland	1 5	-	152 5	143 -5	-	143 5	9	-	9 -
Berlin (West)	12	-	12	12	-	12	-	-	-
Zusammen	240	-	240	211	=	211	29	-	29
			Soz	astige Beruf	e				
Schleswig-Holstein Hamburg	7 20	3 11	4 9	20	11	- 9	7	3	4
Niedersachsen	143	92	51	143	92	51	405	111	_
Nordrhein-Westfalen Ressen	619 361	344 190 196	51 275 171 93	422 265	233 129 124	189 136 4 2	197 96	61	86 35 51
Rheinland-Pfalz Baden-Württemberg	289 225	196 131	94	166 124	90	42 34	123 101	72 41	60
davon: Kollegs Technische Ober-	139	61	7 8	38	20	18	101	41	60
schulen	86	70 170	16 166	86 324	70 170	16 154	20	8	12
Bayern davon: Kollegs	344 237 107	178 114	123	224	106	118	13 7	8	5
Berufsoberschulen Saarland	41	64 24	43 17	100 41	64 24	36 17	7	-	<u>7</u>
Berlin (West)	104	28	76	104	28	76	-	-	-
Zusammen	2 153	1 197	956	1 609	901	708	544	296	`248
			Arbeits	- und Beru	fslose				
Schleswig-Holstein Hamburg	3 -	, 2	1 -	-	-	· <u>-</u>	3 -	2	1 -
Niedersachsen Nordrhein-Westfalen	11	8	3	11	8 -	3 -	-	-	` =
Hessen	15	12	3	1 4	_	1	14 2	12	2
Rheinland-Pfalz Baden-Württemberg	32 32	29 29	3 3	2	3 -	2	30 30	29 29	1
davon: Kollegs Technische Ober-	Í			2	-	2			
schulen Bayern	226 a)	111a)	115 ^a)	222ª)	107a)	115a)	4	4	=
davon: Kollegs Berufsoberschulen	226	111	115	222	107	115	4	4 -	-
Saarland Berlin (West)	1	-	1	1	-	<u>-</u>	-	=	=
Zusammen	294	166	128	241	118	123	53	48	5
	•			Insgesamt					
Schleswig-Holstein	53	35	18	_	_	_	53	35	18 .
Hamburg Niedersachsen	53 123 500	35 81 387	42 113	123 500	81 387	42 113		1	-
Nordrhein-Westfalen Hessen	2 987 883	2 210 582	777 301	1 907	387 1 382 417	113 525 237 78	1 080 229	828 165	252 64
Rheinland-Pfalz	801	620	181	654 415	337	78 78	386	283	252 64 103 133 133
Baden-Württemberg davon: Kollegs	1 267 526	1 060 347	207 179	871 130	797 84	74 46	396 396	263 263	133
Technische Ober- schulen	741	713	28	741	713	28	_	-	_
Bayern davon: Kollegs	2 096 1 117	1 436 722	660	2 005 1 045	1 375 661	630 384	91 72	61 61	30 11
Berufsoberschulen Saarland	979	714 82	395 265 39	960 121	714 82	246	15		19
Berlin (West)	513	231	282	513	231	39 282	-	=	Ξ
Bundesgebiet	9 344	6 724	2 620	7 109	5 089	2 020	2 235	1 635	600
									

a) Darunter 115 (männl. 103, weibl. 112) Teilnehmer ohne Angabe nach Ausbildungsberufen.

III. Kollegs 1972
5. Teilnehmer nach schulischer Vorbildung

	Τ	m-11				Dav	on an		
Land	insgesamt	Teilnehmer männlich	weiblich	öffer zusammen	ntlichen Schu männlich			ivaten Schule männlich	n weiblich
	1 0523	1 =====1		Volksschule		30301101	2424404011	memitton	1 MOTATION
Schleswig-Holstein	1 10	6	4	-	_	_	10	6	4
Hamburg Niedersachsen	19 8 <u>1</u>	13 59 305	6 22	19 81	13 59	- 6 22	=	=	_
Nordrhein-Westfalen Hessen	368 49	305 38 152	63 11	150 13	106 8	44 5 11	218 36	199 30	19 6 37
Rheinland-Pfalz Baden-Württemberg	200	-	48 -	60 -	49 -	11 -	140	103	37 -
davon: Kollegs Technische Ober-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
schulen Bayern davon: Kollegs	54 54	47 47		38	31	2	16	16	-
Berufsoberschulen Saarland	13	11	7 2	38 47	31	7 -	16 -	16 -	=
Berlin (West)	150	93	57	13 150	11 93	2 57	-	-	=
Zusammen	944	724	220	524	370	154	420	354	66
	í		Realschule	ohne Abschluß	Szeugnis				
Schleswig-Holstein Hamburg	_	-	-	-	-	-	-	-	-
Miedersachsen Nordrhein-Westfalen	10 11	. 6	4	10 6	- 6 4	4 2		- - 5	-
Hessen Rheinland-Pfalz	15 16	10 14	2 5 2	10 11	7 10	2 3 1	- 5 5 5	5 3 4	2
Baden-Württemberg davon: Kollegs Technische Ober- schulen	8 8	8 8	-	- -	-	-	8 8 -	8 8	Ξ
Bayern davon: Kollegs	8 8	7— 7	1	- 8 8	- 7	1		=	<u>.</u>
Berufsoberschulen Saarland	8	8	=	- 8	<u>′</u> 8	<u>:</u>	Ξ	=	Ξ.
Berlin (West)	6	. 5	1	6	5	1	-	-	-
Zus am en	82	67	15	59	47	12	23	20	3
Schleswig-Holstein	1 42	20		e mit Abschluß	szeugnis			••	
Hamburg Niedersachsen	43 64 173	29 45 112	14 19 61	64 173	45 112	19 61	43 -	29	14
Nordrhein-Westfalen Hessen	1 164	819 215	345 144	808	576	232 111	356	243 49	113 33 19
Rheinland-Pfalz Baden-Württemberg	359 134 510	92 379	42 131	277 75 292	576 166 52 249	23 43	356 82 59 218	40 130	19 88
davon: Kollegs Technische Ober-	284	172	112	66	42	24	218	130	88
schulen Bayern	226 573	207 355 187	19 218	226 543	207 339	19 204	30	16	- 14
iavon: Kollegs Berufsoberschulen	281 292 26	168	9 4 124	543 255 288	171 168	84 120	26 4	16	10
Saarland Berlin (West)	26 225	14 96	12 129	26 225	14 96	12 129	=	-	=
Zusammen	3 271	2 156	1 115	2 483	1 649	834	788	507	281
		Gym	masium ohn	e Versetzung n	ach Oberseku	nda			
Schleswig-Holstein Hamburg	- 2	- 2	=	- 2	- 2	-	-	-	-
Niedersachsen Nordrhein-Westfalen	2 51 101	38 85		51 52	2 38 42 6	13 10	- 49	_ 	-
Hessen Rheinland-Pfalz	21 82 24 24	38 85 15 66	13 16 6 16 7 7	2 51 52 9 50 3 3	6 41	.3	49 12 32 21	9 25	- 6 3 7 4
Baden-Württemberg davon: Kollegs	24 24	17 17	7 7	3 3	-	3 9 3 3	21 21	- 43 9 25 17 17	4 4
Technische Ober- schulen Bayern	26	18	-	-	- 48	_	_	-	=
davon: Kollegs Berufsoberschulen	26 26	· 18	8 8	25 25	17 17	8 8	1 1	1	-
Saarland Berlin (West)	4 9	3 3	1 6	- 4 9	- 3 3	1 6	<u>-</u> -	=	
Zusammen	320	247	73	205	152	53	115	95	20
		Gvr	mnasium mit	: Versetzung na	ach Obersekur	nda			
Schleswig-Holstein	1 -	_		_	_	a -	_	<u>-</u>	_
Hamburg Niedersachsen	9 7 403	5 6	4 1	9 7	5 6	4	-	=	=
Nordrhein-Westfalen Hessen	403 106	257 53	146 53 24	25 4 91	154 43	100 48	149 15	103 10	46 5
Rheinland-Pfalz Beden-Württemberg	106 71 35 35	257 53 47 15 15	20	91 39 16	31 10	8 6	149 15 32 19 19	10 16 5 5	46 5 16 14 14
davon: Kollegs Technische Ober- schulen	1	15	20	16	10	6	19		
Bayern davon: Kollegs	197 139	94 69	103	191 135	90	101	- 6 4	4	2
Berufsoberschulen Saarland	197 139 58 14	94 69 25 5 32	70 33 - 9	56 14	90 65 25 5 32	70 31 9	2	4 - -	2
Berlin (West)	121	32	89	121	32	89	Ξ	Ξ	=
Zusammen	963	514	449	742	376	366	221	138	83

III. Kollegs 1972 5. Teilnehmer nach schulischer Vorbildung

						Davo	on an			
Land	Teilnehmer			öffe	ntlichen Sch		privaten Schulen			
	insgesamt	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich	
			Berufsfachs	chule ohne A	bschlußzeugn	is				
Schleswig-Holstein	-	<u>-</u>	-	=	_	Ξ	-	Ξ	-	
amburg Jiedersachsen Jordrhein-Westfalen	19 15	18 14	1	19	18	1 -	15 1	14 1	1 8 8	
lessen Meinland-Pfalz Baden-Württemberg	19 15 6 1 57 57	6 49	- 1 8	-	5 - -	-	1 57	49 49	1 8 8	
avon: Kollegs Techn. Oberschulen ayern	57 23	49 - 18	8 - 5	- 23 23	18 · 18	55	1 57 57 - - -	- -	=	
avon: Kollegs Berufsoberschulen aarland	23 23 -	18 - -	5 5 -	23	18	5	-	=	=	
erlin (West)	-	- 105	- 16	- 47	- 41	- 6	- 74	- 64	10	
Zusammen	121	105	10	77	**	·	, .			
		1	Berufsfachsch	ule mit Abso	hlußzeugnis					
chleswig-Holstein amburg	ā	=	- 8 5	- 8	Ξ	8	=	=	-	
iedersachsen ordrhein-Westfalen	42 336	37 226 54	110	42 237 67 51 18	37 162 38 37 14	8 75 29 14	99 24	6 4 16	35 8	
essen heinland-Pfalz aden-Württemberg	42 336 91 62 37 37 97 85 12	37 226 54 44 29 29	37 18 8	51 18	37 14 14	14 4 4	11 19 1 9	16 7 15 15	35 8 4 4	
avon: Kollegs Techn. Oberschulen ayern	97	29 58	8 - 39	18 86	-	32 28	_	4	7	
avon: Kollegs Berufsoberschulen aarland	85 12 12	58 56 2 12	39 29 10	80 6 12	54 52 2 12	28 4 -	11 5 6	-	6	
erlin (West)] -	460	- 225	521	- 354	- 167	- 164	106	- 58	
Zusammen	685	460	227)21	<i>)</i>	,	,		·	
		Sonst	ige beruflich	e Schule mit	Fachschulre	eife				
Schleswig-Holstein Hemburg	21	16	5	21	16	- 5 6	:	-	-	
liedersachsen fordrhein-Westfalen lessen	117 589 236	111 495 191	6 94 45	117 400 182	111 338 1 44	62 38	189 54	157 47	32 ?	
heinland-Pfalz saden-Württemberg	21 117 589 236 235 457 81 376 892	205 426 57 369 731 217	5 6 94 50 31 24 7 161	129 403 27 376 866	117 387 18	62 38 12 16 9 7 155 69	189 54 106 54 54 - 26	157 47 88 39 39	32 7 18 15 15	
avon: Kollegs Techn. Oberschulen ayern	376 892	369 731	7 161	376 866	369 711	7 155	26 20	20 20	6	
avon: Kollegs Berufsoberschulen aarland	286 606 44	217 514 29 2	69 92 15	266 600 44	197 514 29 2	86 15	20 6 -	-	6	
erlin (West) Zusammen	2 2 593	ž 2 206	<u>-</u> 387	2 2 164	2 1 855	- 309	- 429	- 351	- 78	
249emmetr	1 - 222	2 200	201						,	
			Oi	ne Angabe						
Baden-Württemberg (Techn. Oberschule)	139	137 108	2	139 225	137	2	- 1	-	- 1	
Bayern (Berufsoberschule) Zusammen	2 2 6 365	108 245	118 120	225 364	108 245	117 119	1	-	1	
	1 ***	-								
			1	Insgesamt						
Schleswig-Holstein Hamburg	53 123	35 81	18 42	123 500	- 81 387	- 42 113	53 - -	35 	18 - -	
Wiedersachsen Nordrhein-Westfalen Hessen	500 2 987 883	387 2 210 582	113 777 3 01	500 1 907 654	1 382	525 237	1 080 229	828 165 283		
Rheinland-Pfalz Baden-Württemberg	801 1 267	620 1 060 347	181 207 179	415 871 130	337 797 84	525 237 78 74 46	229 386 396 396	283 263 263	252 64 103 133 133 - 30 11 19	
lavon: Kollegs Techn. Oberschulen Bayern	526 741 2 096	713 1 436	28 660	741 2 005	713 1 375	28 630	_	61	30	
davon: Kollegs Berufsoberschulen	1 117 979	722 714 82	395 265	1 045 960 121	661 714 82	384 246 39	91 72 19 -	61 - -	11 19 -	
Saarland Berlin (West)	121 513	231	39 282	513	231	39 282 2 020	- 2 2 35	1 635	- 600	
Bundesgebiet	9 344	6 724	2 620	7 109	5 089	2 020	c c))	1 099	300	

III. Kollegs 1972

6. Teilnehmer am fremdsprachlichen Unterricht

		Teilnehmer		200-	ntlichen Sch		n an		
Land	insgesæmt männlich weibli		weiblich	zusammen	männlich	privaten Schulen zusammen männlich weiblic			
	Inskessmt	Manniich	Welditch	Lansammen	HAIMITCH	weiblich	2034MAGH	Mentition	WOIDII
				Englisch					
chleswig-Rolstein *	47	31	16		-	_	47	31	16
mburg Ledersachsen	120	31 80 387	40 113	120 500	80 387	40 113	-	-	=
ordrhein-Westfalen	500 2 041 726 702	387 1 470	571	1 522	1 115	407	519	355	164
essen heinland-Pfalz	702	548 258	154	654 415	337	? 8	287	211	76
aden-Württemberg	427 427	258 258	169 169	130 130	84 84	46 46	72 287 297 297	174 174	76 123 123 9
Techn. Oberschulen	1 080	687	393	1 045	661	384	35	26	-
yern won: Kollegs	1 080	687	393	1 045	661	384	3 5	26	ģ
Berufsoberschulen arland	74	- 57	17	- 74	57 231	17	, =	=	-
rlin (West)	513	57 231	282	513	231	282	-	797 ^a)	388
Zus aume n	6 230	3 749 ^a)	1 755 ^{a)}	4 973	2 952 ^{a)}	1 367 ^{a)}	1 257	191-1	200
			Fı	ranzösisch					
amburg	51 110	19 76	32 34 113	51 110	19 76	32 34 113	· <u>:</u>	=	-
iedersachsen ordrhein-Westfalen	361	248	113	361 280	248	113	- 4	<u>.</u>	89
essen neinland-Pfalz	361 284 222 193 193	174	48	200	161	39	22	13 96 96	Ş
nden-Württemberg	193 193	109 109	84 84	14 14	13 13	1	22 179 179	96 96	8
Techn. Oberschulen	488	277	211	488	200 	<u>-</u> 211	",2	1	
von: Kollegs	488	277	211	488	277 277	211	-	Ξ	
Berufsoberschulen aarland	79	47	<u>-</u> 32	79	47 50	32 95	=	=	
rlin (West)	79 145	50	95	145	50 891 ^a)	95 557 a)	*	109 ^a)	9:
Zusammen	1 933	1 000 ^{a)}	649 ^{a)}	1 728	891-7	557-7	205	109-7	9
				Latein					
chleswig-Holstein amburg	53 22	35 46	18 31	- 77	- 46	- 31	53	35	18
ledersachsen	156	120	36	77 156 892	120	31 36 253	-	***	
ordrhein-Westfalen	1 531 402	1 136	395	892 202	639	•	639 200	497	14:
einland-Pfalz	53 77 156 1 531 402 366 333	282	84 96	202 153 116	129	24 45	213 217	153 166	6
den-Württemberg	222 333	237 237	96 96	116	71 71	45 45	217	166	5
Techn. Oberschulen	601	425	176	529	36 4	165	72	61	1
ivon: Kollegs Berufsoberschulen	601	425	176	529 529	364 -	165	72 72 -	61	1
arland	19	10	9	19 73	10	- 9 40	-	-	
rlin (West) Zusammen	73 3 611	33 2 324 ^a)	40 885 ^a)	2 217	33 1 412 ^{a)}	603 ^a)	1 394	912 ^a)	⁹ 28
Dusamaen	<i>y</i> 311	2)24			, ,,,,	•••	. ,,,	,. <u></u>	
				riechisch			F.7	7.5	
chleswig-Holstein ordrhein-Westfalen	53 214	35 204	18 10	-	-	=	53 214	35 204	1:
essen neinland-Pfalz	149 12	ģ	3	-		-	149 12	ģ	
aden-Württemberg	149 12 99 99 42 42	89 89	1Ó 10	<u>-</u>	-	-	149 12 99 99	89 89	11
Techn. Oberschulen	77 -	_	-	-	-	-	_	-	
yern avon: Kollegs	42 42	40 40	2 2	=	-	-	42 42	40 40	
'Berufsoberschulen	-	a)	43 ^a)	-	- ,	-	-		4
Zusammen	569	377 ^{a)}	43-7	· -	_	-	569	377 ^{æ)}	4
1			1	Russisch					
ordrhein-Westfalen	123	93	30	111	84	27	12	9	
essen erlin (West)	5 6	· 2	4	5 6	į.	4	-	=	
Zusammen	134	95 ^a)	34 ^{a)}	122	86 ^{a)}	31 ^{a)}	12	9	
			į	Sonstige					
ordrhein-Westfalen	13	11	2	≂_ \	_	_	13 ^b /	11	
essen	28	•	•	12°	i	•	16 ^{b)}	:	
heinland-Pfalz erlin (West)	1 19	1 6 (13	1963	6	13	-		:
Zusammen	61	18 ^a)	15 ^{a)}	32	7 ^{a)}	13 ^{a)}	29	11 ^{a)}	:
	räisch c)								

III. Kollegs 1972 7. Teilnehmer nach Ausbildungshalbjahren

	Т	<u></u>	reithenmer ha			Davor						
Land	ŀ	Teilnehmer		öffe	ntlichen Sch			privaten Sch	ulen			
	insgesamt	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich	žusammen	männlich	weiblich			
			1. Ausbi	ldungshalbj	shr							
Schleswig-Holstein Hamburg 1)	16 53	11 30 63	5 23	53 99	- 30	23	16 -	11 -	5 -			
Niedersachsen Nordrhein-Westfalen	53 99 673 200h	462.	36 211 2	446	63 295	23 36 151 64	227	167 44a)	60,			
Hessen Rheinland-Pfalz Reden Winthenberg 1)	21757	117ª) 148b)	83 a) 69b)	137 . 74	73 57	17	227a) 63a) 143b)	91-7	195) 525)			
davon: Kollegs	610 170	500 81		74 477 37 440	439 20	38 17	133 133	61 61 -	60 a) 19a) 52b) 72 72			
Techn. Oberschulen Bayern	1 044	419 669	89 21 375 193	997 420	419 640	21 357 182 175	47 40	29 29	18 11			
davon: Kollegs Berufsoberschulen Caralana (1)	460 584	267 402	199 182 17	577 46	238 402	175 17	7	-	<u>'7</u>			
Saarland 1) Berlin (West)	46 76	29 26	50	76	29 26	50	-	-	-			
Zusammen	3 034	2 055	979	2 405	1 652	753	629	403	226			
Orbitania Walatsia	l 7	5	2. A usbi	ildungshalbj	ahr	_	7	5	2			
Schleswig-Holstein Niedersachsen Nordrhein-Westfalen	132 659	103	29 192	132 371	103	29 116	<u>′</u> 288	212	_			
Hessen Rheinland-Pfalz	262 161	467 155 120	107	371 219 86	255 129 63	90 23	43 75	26 57	76 17 18			
Bayern 2) Berlin (West)	209 115	125	84 69	209 115	125 46	84 69	<u>'</u>	-	-			
Zusammen	1 545	1 021	524	1 132	721	411	413	300	113			
•	1		3. Ausbi	ldungshalbj	ahr							
Schleswig-Holstein Hamburg 1)	11 48	, 7 35 68	4 13	48	35 68	13	11 -	7	4 -			
Niedersachsen Nordrhein-Westfalen	87 554 135	68 396 86	19 158	87 327	226	19 101	227	170	57			
Hessen Rheinland-Pfalz	136	112	158 49 24 71 64	105 70	65 54 319 25 294 300	40 16	30 66	21 58 91 91	57 9 8 43 43 - 12			
Beden-Württemberg 1) davon: Kollegs	481 180	410 116	64 7	347 46 301	25 200	28 21 7	134 134	91	43			
Techn. Oberschulen Bayern davon: Kollegs	301 447 165	294 313 111	134 54	422 152	300 98	122	25 13	13 13	12			
Berufsoberschulen 1) Saarland 1)	282 43	202	80 14	270 43	202	54 68 14	12		12			
Berlin (West)	74	29 35 1 491	39	74	29 35 1 131	39 392	- 493	- 360	- 133			
Zusammen	2 016	1 491	525	1 523		292	477	900	700			
Niedersachsen	127	110	17	ldungshalbja 127	110	17	.	=	_=			
Nordrhein-Westfalen Hessen	568 168	440 125	128 43 27	387 138	296 102	91 36	181 30	144 23	3 7			
Rheinland-Pfalz Bayern 2)	135 . 148	108 110	38	83 148	72 110	11 38	52 -	36 -	16 -			
Berlin (West) Zusammen	122 1 268	57 950	65 318	122 1 005	57 747	65 258	- 263	203	60			
·			5. Ausbi	ildungshalbj	e hr							
Schleswig-Holstein Hamburg 1)	13 22	8 16	5	22	16	-	13	8	5			
Niedersachsen Nordrhein-Westfalen	55 533	43	12	55	43 310	12 66	157	135	22			
Hessen	87 141	445 72 126	88 15 15	376 55 102	48 91	66 7 11	157 32 39 97 19	135 24 35 82 19	22 8 4			
Baden-Württemberg ²) Bayern	144 248	121 219	23 29 26	47 229	39 200	8 29	97 19	82 19	15 -			
davon: Kollegs Berufsoberschulen Scanlend 1)	135 113 32	109 110 24	26 3 8	116 113 32	90 110 24	26 3 8	19 - -	-	-			
Saarland 1) Berlin (West)	32 89	48	41	89	48	41	-	-	-			
Zusammen	1 364	1 122	242	1 007	819	188	357	303	54			
Schleswig-Holstein	6	4	. und spätere 2	es Ausbildun -	-	-	_6	4	2			
Hessen Rheinland-Pfalz	31 11	27 6	4 5 3	-	-	-	31 11	27 6	4 5 3			
Baden-Württemberg ² Berlin (West)	32 37	29 19	, 18	37	19	18	32 -	29 ~	-			
Zusammen	117	85	32	37	19	18	80	66	14			
041		7.5		Insgesamt			£7	75	40			
Schleswig-Holstein Hamburg	53 123 500	35 81 387	18 42 113	123 500	81 387	42 113	53	35	18 			
Niedersachsen Nordrhein-Westfalen Hessen	500 2 987 883	2 210 582	777 301	1 907 654	1 382 417	525 237	1 080 229	828 165	252 64 103			
Rheinland-Pfalz Baden-Württemberg	801 1 267	620 1 060	181 207	415 871	337 797	78 74	386 396	283 263	103 133			
davon: Kollegs Techn. Oberschulen	526 741	347 713	179 28	130 741	84 713	46 28	396 -	263	133 133			
Bayern davon: Kollegs	2 096 1 117	1 436 722	660 395	2 005 1 045	1 375 661	630 384	91 72	61 61	30 11			
Berufsoberschulen Saarland	979 121	714 82	265 3 9	960 121	714 82	246 39	19	-	19 -			
Berlin (West) Bundesgebiet	513 9 344	231 6 724	282 2 620	513 7 109	231 5 089	282 2 020	2 235	1 6 3 5	600			
1) Argebon neck Aughildur			2) Nun Koll									

¹⁾ Angaben nach Ausbildungsjahren nachgewiesen. - 2) Nur Kollegs.
a) Darunter 23 (weibl. 1) Teilnehmer im Vorsemester. - b) Darunter 23 (weibl. 11) Teilnehmer am 1. Vorkurs und 42 (weibl. 12) Teilnehmer im 2. Vorkurs.

III. Kollegs 1972 8. Teilnehmer nach Geburtsjahren

	Γ		o. rerineme.	HACH GEDUIL	200000				
Land	1	Teilnehmer		öffer	tlichen Sch	Davo:		privaten Sch	ulen
	insgesamt	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich
				,					
			Geburtsjal	ar 1954 und s	päter				
Schleswig-Holstein Hamburg	3 -	3 -	-	-	-	-	3 -	3	-
Niedersachsen Nordrhein-Westfalen	l _	-	-	- 5	-	-	_	- 19	- - 4 1
Hessen Rheinland-Pfalz	24 27 3 21	20 23 2 17 6	4	5 4 -	4	<u>-</u>	19 23 3 6	19 .19 .6 6	4 1
Baden-Württemberg	21 7	17	4	1 <u>5</u>	11	4	6 6	6	1
davon: Kollegs Techn. Oberschulen	1 14	11	3	14 86	11	3	1	=	1
Bayern davon: Kollegs	87 15 72 6	29 9	58 6 52 5	15 71	29 9 20	57 6 51	1	-	1
Berufsoberschulen Saarland	16	20 1	5	6	1	5	<u>-</u>	~	-
Zusammen	171	9 5	76	116	46	70	55	49	6
			Gebu	rtsjahr 1953					
Schleswig-Holstein	4	2 4	2	_	_	-	4	2	2
Hamburg Niedersachsen	5 7	4 5	1 2	5 7	4 5	1 2	=	=	-
Nordrhein-Westfalen Hessen	l 110	76 33	34 22	5 7 56 35 10	5 31 19 7	2 25 16 3 12	54 20 41	45 14	9 6
Rheinland-Pfalz Baden-Württemberg	55 51 176 40	35 151	2 34 22 16 25 15	142	130	3 12	41 34 34	28 21	13 13
davon: Kollegs Techn. Oberschulen	40 136	5 76 335 151 25 126 158 31	15 10	6 136	4 126	2 10	-	21	- 96 13 13 13 8 1
Bayern davon: Kollegs	136 270 58 212	158 31	112	262 57	158 31	104 26	8 1	-	8 1
Berufsoberschulen Saarland	212 7	127 4	27 85 3	205 7	127 4	78 3	7	-	7
Zusammen	685	468	217	, 524	358	166	161	110	51
	1								
			Gebu	rtsjahr 1952					
Schleswig-Holstein	7 16	4 14	3 2	- 16	14	- 2	7	4	3 -
Hamburg Niedersachsen	43	32	11	43	32 187	11	- -	-	-
Nordrhein-Westfalen Hessen	43 399 102	297 67	102 35	258 67 50 261	46	71 21	141 35	110 21 5 4 41	14
Rheinland-Pfalz Baden-Württemberg	323 323	293 293	30 30	261 261	34 252	16 9	35 71 62		21
davon: Kollegs Techn. Oberschulen	247	242	25 5	14 247	10 242	5	62	41	-
Bayern davon: Kollegs	121 323 76 247 332 122 210	32 297 67 88 293 51 242 229 79	103 43	323 118	227 77	90 41	9	2	31 147 121 221 72 5
Berufsoberschulen Saarland	210 13 5	150 6 2	35 33 30 25 103 43 60 7 3	205 13 5	150 6	9 4 5 941 5 7 3	5	-	-
Berlin (West) Zusammen	1 361	1 032	2 329	1 036	2 800	236	- 325	- 232	93
Zusamen	1 761	1 092	929	1 096	•	2,0	727	2)2	77
	1		Gebu	rtsjahr 1951					
Schleswig-Holstein Hamburg	.19	11	3 8	19	11	8	7	4	3 - -
Niedersachsen Nordrhein-Westfalen	113 559 146	89 392	24 ² 167	113 365	89 2 <u>57</u>	24 108	194	135	59
Hessen Rheinland-Pfalz	146 159	101 125	45 34 42	113 85	257 75 67	38 18	33 74 76 76	135 26 58 47 47	7 16
Baden-Württemberg davon: Kollegs	159 239 99 140	197 60	42 39 3	163 23	150 13	13 10	76 76	47 47	29 29
Techn. Oberschulen Bayern	140 352	137 277	3 75 46	140 342	137 270	3 72	10	7 7	59 76 29 29 - 3 2
davon: Kollegs Berufsoberschulen	352 153 199 31	107 170	46 29 7	144 198	100 170	44 28	9 1	-	2 1
Saarland Berlin (West)	31 31	24 18	7 13	31 31	24 18	7 13	-	-	-
Zusemmen	1 656	1 238	418	1 262	961	301	3 9 4	277	117
,									
ı	1			rtsjahr 1950					
Schleswig-Holstein Hamburg	14 31	9 22 85	5 9	31	- 22	- 9	14	9	5 - -
Niedersachsen Nordrhein-Westfalen	110	458	25 127	110	85 311	25 85	189	147	42
Hessen Rheinland-Pfalz	585 157 148	102 124	55 24	396 126 90 112	82 77 103	44	31 58	20 47	11 11
Baden-Württemberg davon: Kollegs	171 85	143 59 84	25 127 55 28 28 26 2	112 26 86	19	9 7	31 58 59 59	40 40	19 19
Techn. Oberschulen Bayern	86 265	213	2 52 40	252	84 203	2 49	13	10 -	3
davon: Kollegs Berufsoberschulen	149 116	109 104	12	136 116	99 104	13 97 22 49 37 12 532	13 13	10	42 11 1199 - 33 -
Searland Berlin (West)	20 63	15 31	5 32	20 63	15 31	5 32	-	-	-
Zusammen	1 564	1 202	362	1 200	929	271	364	273	91
	· -		•		•	*		•	

III. Kollegs 1972 8. Teilnehmer nach Geburtsjahren

				r nach Geburt		Davoi	n an		
Land		Teilnehmer			tlichen Schu	len		privaten Sch	
	insgesamt	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich	Zusammen	männlich	weiblich
			Gebu	rtsjahr 1949					
Schleswig-Holstein	.4	, 4	=	.=	=	=	4	4	-
lamburg iedersachsen	15 95 505 152 115 127 69 58 214	9 77 387 107 83 108 52 56 1€8	6 18	15 95 323	9 77	6 18	493	443	- -
ordrhein-Westfalen essen	505 152	387 107	118 45	243 116 68	244 77	79 39	36 36	30 36	6 21
heinland-Pfalz aden-Württemberg	127	108	45 32 19 17 2	76 18	77 71 15	18 79 39 11 5 3	182 36 47 51 51	143 30 26 37 37	14
avon: Kollegs Techn. Oberschulen	58 24/	56 1 8 9	2 46	58 199 122	77 244 77 57 71 15 56 157 88	2 2 2	7! - 15	<u> 11</u>	39 21 14 14 - 4 2 2
ayern avon: Kollegs Berufsoberschulen	135 79 16	100	35 11	122	89 68	42 33 9 2	15 13 2	11	2 2
aarland erlin (West)	16 86	14 42	2 44	77 16 86	14 42	ź 44	=	_	:
Zusammen	1 329	999	330	994	748	246	335	251	84
·			Gebu	rtsjahr 1948					
chleswig-Holstein	4	3	1	-	-	-	4	3	1
amburg iedersachsen ordrhein-Westfalen	14 55	3 8 45 255 60 62 66	6 10	14 55 2 <u>1</u> 8	45 45	10	420	-	
essen	545 88	60 60	90 28	75 37 41	49	26 26	13	95 11	2 2
heinland-Pfalz aden-Württemberg avon: Kollegs	55 345 88 74 78 47	66 36	10 90 28 12 12 11	97 41 10	8 45 160 49 32 37 7	6 10 58 26 5 4 3 1	127 13 37 37 37 37 15	30 29 29	32 2 7 8 8 - 2 1
Techn. Oberschulen		36 30 100	1	31 115	30 82	1 28	15	13	2
avon: Kollegs Berufsoberschulen	130 91 39 14	68	23	77 38	55 32 9	22 6	14	13	1
aarland erlin (West)	14 73	32 9 36	30 23 7 5 37	14 73	7 <u>9</u> 36	5 37	-	-	= '
Zusammen	875	644	231	642	463	179	233	181	52
			Gebuz	rtsjahr 1947					
chleswig-Holstein	5	3	2	- 9	-	-	5	3	2
amburg iedersachsen	30 183	23	2 7 49	30 121	23	7	- 61	52	- 9
ordrhein-Westfalen essen heinland-Pfalz	54 45	39 39	2 3 7 49 15 8	30 121 39 32 40	27 26	12	15	52 12 11	. 3
aden-Württemberg avon: Kollegs	63 34	52 25	11	40 11	23 81 27 26 35 8	37026532	15 13 23 23	17 17	. 93266 -
Techn. Oberschulen	29 90	27 69	9 2 21	29 83	27 63	ź 20	7	- 6	1
avon: Kollegs Berufsoberschulen	59024534906285	3 23 133 397 52 257 69 45 44	17 4	29 83 56 27 5	39 24	20 17 3 1	6 1	6 -	1
aarland erlin (West)	5 59	4 28	1 31	5 59	4 28	1 31	-	-	-
Zusammen	542	394	148	418	293	125	124	101	23
			Gebu	rtsjahr 1946					
chleswig-Holstein amburg	1 9	- 6	1 3	- 9	<u>-</u>	- 3	1 -	<u>-</u>	1 -
iedersachsen ordrhein-Westfalen	19 111	12 76	3 5 35 17 4	9 17 72 31	12 47	3 5 25 15 1	3 9	2 9 2	10
essen heinland-Pfalz	35 32	18 28		15	16 14		17	14	10 2 3 5 5
aden-Württemberg avon: Kollegs	35 32 15 15	7 7	8 8	4 4	1	3 3	11 11	6 6	5
Techn. Oberschulen	65	43	22	62	41	21	3	2	i
avon: Kollegs Berufsoberschulen 1)	41 24 5	24 19 3	17 5 2	39 23 5	22 19 3	17 4 2	2 1	2	1
aarland erlin (West)	29	7	22	29	7	22	-	-	=
Zusammen	319	200	119	244	147	97	75	53	22
	١ .		Gebui	rtsjahr 1945	_				
amburg iedersachsen	1 9	1 8	1	1 9	1 8 22	1		- 10	<u>-</u>
ordrhein-Westfalen essen heinland Pfals	51 19 20	41 8 15	10 11 5 6	28 15 13 6	8 22 5 10	6 10	23 4 7	19356	4 1 2 4
heinland-Pfalz aden-Württemberg	2Ó 16 16	15 10 10	6 6	13 6 6	10 4 4	10 3 2 2	10 10	6 6	4 4
avon: Kollegs Techn. Oberschulen Sayern	19	10	• 6	17	11	6	2	-	-
ayern lavon: Kollegs Berufsoberschulen	19	13	6	17	11	6	2	2	-
Saarland Serlin (West)	<u>.</u> 32	<u>.</u> 15	<u>.</u> 17	<u>.</u> 32	15	17	<u>:</u>	<u>:</u>	Ė
Zusammen	167	111	56	121	76	45	46	35	11
	- 1		,-		•	•	•		

¹⁾ Einschl. früherer Geburtsjahre.

III. Kollegs 1972 8. Teilnehmer nach Geburtsjahren

	T			r	·				
Land		Teilnehmer		öffer	tlichen Sch	Davo	T	privaten Sch	ulen
_ -	insgesamt	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich
							,		
			Gebu	rtsjahr 1944					
Schleswig-Holstein Hamburg	2	1	1	<u>-</u>	-	1	2	1 -	1 -
Niedersachsen Nordrhein-Westfalen	8 41	6 28	2 13	19	6 12	2 7 4	- 22	16	<u>-</u>
Hessen	18	10	8	10	12 6 2	4	- 8 1	4	4
Rheinland-Pfalz Baden-Württemberg	12	3 8	4	3 2	1	1 1	10	, 7	3
davon: Kollegs Techn. Oberschulen	12	8 . :		2 1 6	1	•	10	-	3 3
Bayern davon: Kollegs	17 17	13 13	4 4	16	12 12	4 4	1	1 1	Ξ
Berufsoberschulen Saarland	:	<u>:</u>	<u>:</u>	<u>:</u>	<u>:</u>	<u>:</u>	<u>:</u>	<u>:</u>	<u>:</u>
Berlin (West)	36	11	25	36	11	25	-	-	-
Zusammen	139	80	59	95	50	45	44	30	14
			Gebu	rtsjahr 1943					
Niedersachsen Nordrhein-Westfalen	5 24	2	3 8	5	2	3 6	- 9	7	-
Hessen	13	5	8 4	12	9 5 2	7	1	_	2 1 4
Rheinland-Pfalz Baden-Württemberg	10	2 16 5 5 5 5 5 5 5	5 5	5 15 12 2 3 3	1	2	7 7 7	3 4 4	4 3
davon: Kollegs Techn. Oberschulen	10	•	•		1 <u>:</u>	- - -	-	_	4 33
Bayern davon: Kollegs	11 11	8 8	3 3	8 8	• 5 5	3 3	3 3	3 3	-
Berufsoberschulen Saarland	ż	ż	<u>:</u>	ż	2	<u>:</u>	-	• <u>•</u>	<u>:</u>
Berlin (West)	34	9	25	34	9	25	-	-	-
Zusammen	108	52	56	81	35	46	27	17	10
			Geburtsjal	hr 1942 und f	rüher				
Schleswig-Holstein Hamburg	2 3	2	- 3	3	-	- 3 5	2	2	-
Niedersachsen Nordrhein-Westfalen	8 51	3 31	5 20	8 31	3 20	11	20	11	- 9
Hessen Rheinland-Pfalz	17 20	13	8 7	11 10	6 9	5 1	6 10	3 4	3
Baden-Württemberg davon: Kollegs	20 16 16	13 3 3	13 13	6	í 1	5	10	2 2	9 3 6 8 8
Techn. Oberschulen	29	13	16		9	16	- 4	- 4	Ë
Bayern davon: Kollegs	29	13	16	25 25	9	16	4	4	-
Berufsoberschulen Saarland Berlin (West)	2 65	<u>:</u> 32	. 2 33	2 65	<u>.</u> 32	2 33	<u>:</u>	<u>:</u>	<u>:</u>
Zusammen	213	106	107	161	80	81	, 52	26	26
'			O	hne Angabe					
Bayern (Kollegs)	215	103	112	215	103	112	_	_	_
			Tı	nsgesamt			•		
Schleswig-Holstein	53	35 81	18	_	_ -	. =	53	35	18
Hamburg Niedersachsen	123 500	387	42 113	123 500	81 387	42 113	-	-	-
Nordrhein-Westfalen Hessen	2 987 883	2 210 582	777 301	1 907 654	387 1 382 417	525 237	1 080 229	828 165	252 64 103
Rheinland-Pfalz Baden-Württemberg	801 1 267	620 1 060	181 207	415 871	337 797 _84	525 237 78 74	386 396	283 263	103 133
davon: Kollegs Techn. Oberschulen	526 741	347 713	179 28	130 741	184 713	46 28	396 -	263	133
Bayern davon: Kollegs	2 096 1 117	1 436 722	660	2 005 1 045	1 375 661	630 384	91 72	61 61	30 11
Berufsoberschulen	979 121	714	395 265	960 121	714 82	246	19	-	19
Saarland Berlin (West)	513	82 231	39 282	513	231	39 282	=	-	-
Bundesgebiet	9 344	6 724	2 620	7 109	5 089	2 020	2 235	1 635	600
			davon geb	oren im Jahre	· • • • •				
1954 und später	171	, 95	76	116	46	70	55 161	49	_6
1953 1952	685 1 361	468 1 032	217 329	524 1 036	358 800	166 236 301	161 325	110 232	51 9 <u>3</u>
1951 1950	1 656 1 564	1 238 1 202	418 362	1 262 1 200	961 929	271	394 364	277 273	117 91
1949 1948	1 329 875	999 644	330 231	994 642	961 929 748 463	2/16	325 394 364 335 233 124 75 46	232 277 273 251 181 101	51 93 117 91 84 52 22 11 14 10
1947 1946	542 319	394 200	148 119	418 244	293 147	125 97	124 75	101 53	23 22
1945 1944	167 139 108	111 80	56 59 56	121	76 50	179 127 127 455 46	44	53 35 30 17	11 14
1943 1942 und früher	108 213	52 106	56 107	95 81 161	293 147 76 50 35 80	46 81	27 52	17 26	10 26
Ohne Angabe	215	103	112	215	103	112	_	-	-
Insgesamt	9 344	6 724	2 620	7 109	5 089	2 020	2 235	1 635	600
TUSE628M(,	9 DTT	J /24	2 020	, 107	J 007	2 020	e e97	1 037	000

III. Kollegs 1972 9. Ausländische Teilnehmer nach <u>der Staatsangehörigkeit</u>

	Τ				Staatsange	Davon	an		
Staatsangehörigkeit		Teilnehmer		öffe	ntlichen Sch			vaten Schule	n
	insgesamt	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblic
	_		Schle	swig-Holstein	1				
uropa Schweiz	1	1	-	-	-	_	1	1	=
DCUMEIX	'	,	-	-	-	-	1		-
				ein-Westfaler					
uropa Dänemark	23	15 1	8 -	13	7	6 -	10 1	8 1	2
Griechenland Großbritannien und	1	1	-	1	1	-	-	-	-
Nordirland	2	2 1	<u> </u>	1	1	1	1	1	-
Italien Niederlande	2 2 7 6	4	1 3 3	1 3 4	<u>-</u>	2	4	3	1
Österreich Schweden	1 1	3 1	3 -	4 1	2	2	2	1 -	1 -
Schweiz Türkei	2	1 1	1	1	1	1	1 -	1 -	=
frika	4	4	_	2	2	_	2	2	-
Marokko Nigeria	2	2	-	1 -	1 -	-	1 1	1 1	-
Togo sien	1 2	1	2	1	1 -	1	- 1	-	1
Iran	1	_	1	-	_	1	1	-	1
Korea, Süd- Zusammen	29	- 19	1 10	1 16	- 9	7	- 13	10	3
, Danamaci	1>	.,	10		,	,	.,	10	
	1		_	Hessen	_		_	_	
uropa Finnland	6	4 -	2	4 1	3 -	1 1	2	1 -	1 -
Griechenland Österreich	1 1	1 2	1	1 2	1 2	-	- 1	=	1
Schweiz frika	3 1	. 1	1	1	-	1	Ť	1	<u>-</u>
Südafrika	1 1		1	1	_	1	-	Ξ	=
merika Vereinigte Staaten	1 1	-	1	1	-	1	=	=	=
Zusammen	8	4	4	6	3	3	2	1	1
	•		Dha						
uropa	в	4	к <u>л</u> е: 4	inland-Pfalz	3	2	7	1	2
Frankreich	3 5	1	2 2	5 2	3 1	1	3 1	1	1
Österreich Zusammen	8	3 4	4	3 5	2 3	1 2	2 3	1	1 2
240diiii4H	, ,	-	7		,	_		•	_
				-Württemberg					
uropa Italien	5	3	2 1	3	3 -	-	2 1	_	2 1
Österreich	3 1	2 1	1	2	2	-	1	-	1
-Schweiz merika	1	1	-	1	1	-	_	=	=
Kanada sien	1 1	1	<u> </u>	1 -	1 -	-	- 1	Ξ	1
Zusammen	7a)	4	3	4	4	-	3	_	3
	•			Bayern					
uropa	1 12	10	2	11	a	2	1	1	_
Italien	12 2 1	1	2 1	2	91	2 1	<u>-</u>	Ė	-
Jugoslawien Österreich	6	1 5	1	1 5	1 4	1	1	1	=
Schweiz Tschechoslowakei	1 2	1 2	-	1 2	1 2	-	=	=	=
Zusammen	12b)	10	2	11	9	2	1	1	_
	'		D-	-22 '700 13					
uropa	2	1	 1	rlin (West)	1	1	_	_	_
Österreich	1	1	-	2	1	_	-	-	-
Schweiz Zusammen	1 2	- 1	1 1	1 2	- 1	1 1	_	-	_
242800041		•			'	•			
	f			undesgebiet				4 -	=
uropa Dänemark	57 1	38 1	19 -	38 -	26 -	12	19 1	1 2 1	7
Finnland Frankreich	1 3	ī i	1 2	1	<u> </u>	1	1	-	1
Griechenland	3 2	ź	-	5	ż	<u>-</u>	<u>-</u>	_	÷
Großbritannien und Nordirland	2	2	-	1	1	-	1	1	, <u>-</u>
Italien Jugoslawien	2 5 1	2 2 1	<u>3</u>	3 1	1 1	2	2	1 -	1
Niederlande Österreich	7 24	4 16	3 8	3	1	- 2 4	4 7	3	1 4
Schweden	1	1	_	17 1	13 1	-	-	3 -	-
Schweiz Tschechoslowakei	7 2	5 2 1	2	4 2	5	2	3	3	=
Türkei rika	1	1 4	1	1	1 2	1	2	- 2	=
Marokko	5 2	2	-	3 1	1	-	1	1	-
Nigeria Südafrika	1	_	1	1	=	1	1 -	1 -	=
Togo erika	1 2	1	1	1	1	1	-	-	-
Kanada	1	1	_	2	1	_	-	-	-
Vereinigte Staaten sien	1 3	-	1 3	1	=	1 1	2	-	2
	1	-	1	1	-	1	1	Ξ	1
Iran Korea, Süd-	1	_							
Korea, Süd- Ohne Angabe Insgesamt	1 1 67	- 43	i 24	<u>-</u> 44	<u>-</u> 29	<u>-</u> ' 15	1 23	_ 14	ī 9

a) Darunter 4 Teilnehmer an Technischen Oberschulen. - b) Darunter 6 (weibl.1) Teilnehmer an Berufsoberschulen.

III. Kollegs 1972

10. Absolventen im Schuljahr 1971/72 mit Reifezeugnis nach Geburtsjahren

	100 4000					7			
Land		Absolventen		öffer	tlichen Schu	Davon		ivaten Schule	<u> </u>
	insgesamt	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich
			Geburtsja	hr 1952 und	später				
Niedersachsen	1 1	-	1	1	-	1	-	_	-
Nordrhein-Westfalen Baden-Württemberg	2 17 8 9	17	2 -	2 9	9	2 -	8	8	-
davon: Kollegs Techn. Oberschulen	8 9	17 8 9	-	9	9	=	8 -	8 -	-
Zusammen	20	17	3	12	9	3	8	8	-•
			Gehur	tsjahr 1951					
Schleswig-Holstein	1 1	1	_	-	_	_	1	1	_
Miedersachsen Mordrhein-Westfalen	2	2	- 14	2	2 24 ·	11	9	<u>-</u> 6	- 3
Hessen Rheinland-Pfalz	44 17 15 82 79 20	30 12 13 82 79 12	5 2	2 35 16 10 79	11 8	5 2	1		3 - - - -
Baden-Württemberg davon: Kollegs	82	82	-	79	79	-	5 3 3	1 5 3 3	-
Techn. Oberschulen	79	79	- 8	79 20	79 12	- 8	-		=
Bayern 1) Searland	1	-	1	1	1	1	=	=	-
Berlin (West) Zusammen	1 183	1 153	- 30	1 164	137	- 27	- 19	- 16	3
	1,		-			,			-
1	l			tsjahr 1950					
Niedersachsen Nordrhein-Westfalen	22 150	18 1 <u>3</u> 8	4 12	22 100	18 92	4 8 15 3 1	50	46	4
Hessen Rheinland-Pfalz	87 30	71 25	16 5 1	80 20	92 65 17 96 2	15 3	7	6 8	1 2
Baden-Württemberg davon: Kollegs	150 87 30 9 35 9 54 36	97 3	1 - 1	20 97 25 54 36	96 2	-	1	1	4 1 2 - - -
Techn. Oberschulen Bayern 1)	95 54	94 45	9	95 54	94 45	1 9 1	=	-	=
Saarland Berlin (West)	3	138 715 257 345 23	1 3	3	94 45 2 3	1 3	:	-	-
Zusammen	450	399	51	382	338	44	68	61	7
			Gebur	tsjahr 1949					
Schleswig-Holstein	1	-	1	-	-	-	1	-	1
Hamburg Niedersachsen	3 37	3 36	1	3 37	3 36	1	-	-	-
Nordrhein-Westfalen Hessen	222 82	199 74	23 8	157 73	141 65	16 8	65 9	58 9	?
Rheinland-Pfalz Baden-Württemberg	46 55	42 53	4 2	29 48	25 47	4 1	65 9 17 7 7	58 9 17 6 6	1
davon: Kollegs Techn. Oberschulen	9 46	8 45	1	2 46	2 45	1	_	_	1 -
Bayern 1) Saarland	372 372 846 55 941 711	369942 19742 5385394 6394	23 8 4 2 1 1 8 2	377 3577398 4671	361 145 255 472 459 14	8 2	4	4	7 - 1 1
Berlin (West) Zusammen	24 552	14 493	10 59	24 449	14 399	10 50	- 103	- 94	- 9
DAD SIMILETT))2	490),	447	227	,0	10)	<i>,</i>	,
9.33 W. W. S		_	Gebur	rtsjahr 1948					
Schleswig-Holstein Hamburg	3 2 23	3 2 21	=	2	2	-	3	3 -	-
Niedersachsen Nordrhein-Westfalen	180	162	2 18	117	21 106	2 11	63	56	7
Hessen Rheinland-Pfalz	70 377 62 8 54 100 56 44	64 33 59 54 59 44	18 6 4	23 117 65 22 58 4	106 59 21 55	6 1	63 5 15 4	56 5 12	3
Baden-Württemberg davon: Kollegs	62 _8	59 5	3 3	58 4	-1 -1	3 3	4	4 4	-
Techn. Oberschulen ²) Bayern	100	54 93	- 7 7	54 98 54 44	54 91 47	- 7 7	2	2	=
davon: Kollegs Berufsoberschulen2)	56 44	49 44	-	54 44	44	-	2	2 -	=
Saarland Berlin (West)	.7 24	.7 12	12	7 24	7 12	12	-	-	-
Zusammen	508	456	52	416	374	42	92	82	10
			Gebur	rtsjahr 1947					
Schleswig-Holstein Hamburg	4	4 9	-	- 9	- 9	<u>-</u>	. 4	4	_
Niedersachsen	17	14	3	17	14	3	-	-	- - 7
Nordrhein-Westfalen Hessen	9 17 96 31 8 34 32	87 30 16 7	3 9 6	17 65 35 12	59 29 12	6	31 1	28 1	3 - 1 1
Rheinland-Pfalz Baden-Württemberg Bayern 1)	17 8	7	1	7	1	-	5 7 2	4 6	1
Saarland	34 3	32 3	2	32 3	30 3	, 2 -	-	2 -	-
Berlin (West) Zusammen	22 246	12 214	10 32	22 196	12 169	10 27	- 50	- 45	- 5
'							•	-	-
Hamburg	1	1	Gebur -	rtsjahr 1946 1	1	-	_	_	_
Niedersachsen Nordrhein-Westfalen	9 48 17 7	8 40	1 8	9 31	8	1 4	-	-	- 4
Hessen	17	11 7	6	15	27 9 4	6	17 2 3	1 <u>5</u> 2	=
Baden-Württemberg'	3 21	1	2	1	•	1	3 2	3 1	1
Saarland	1	20 1	1 -	20 1	19 1	1 -	1 -	1 -	-
Berlin (West) Zusammen	19 126	14 103	5 23	19 101	14 83	5 18	- 25	20	<u>-</u> 5
1) Nur Kollegs 2) 1948									•

¹⁾ Nur Kollegs. - 2) 1948 und früher.

III. Kollegs 1972 10. Absolventen im Schuljahr 1971/72 mit Reifezeugnis nach Geburtsjahren

	1				-	ach Geburtsja ————————————————————————————————————	ı an		
Land		Absolventen			ntlichen Sch			vaten Schule	
	insgesamt	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich
			Gel	ourtsjahr 19	45				
Schleswig-Holstein	1 1	1	-	_	-	-	1	1	_
Niedersachsen Nordrhein-Westfalen	26	5	3	5 17 12	5 12	-	- 9	6	3
Hessen	15	5 23 9 4 1	3 6	12	17 6 3	6 1	9 3 1	3	3
Rheinland-Pfalz Baden-Württemberg 1)	15 5 2 3 28	1	1	4	•		2	1	1
Bayern 1) Berlin (West)	28	3 15	13	3 28	3 15	13	-	=	=
Zusammen	85	61	24	69	49	20	16	12	4
			Gel	ourtsjahr 19	44				
Schleswig-Holstein	1 1	-	1	-	1	-	1 -	-	1 -
Hamburg Niedersachsen	1 2	1 2	-	1 2	2	-	-	-	-
Nordrhein-Westfalen Hessen	2 26 11 5 3	2 22 7 5 3 8 4	4	16 10	14 6	2 4	10 1	8 1	2
Rheinland-Pfalz Baden-Württemberg	5	5	-	3 1	3 1	-	2 2	2 2 1	-
Bayern 1) Berlin (West)	10	á	2	9 14	?	2 10	1	1 -	-
Berlin (West) Zusammen	14 73	4 52	10 21	56	38	18	- 17	14	3
	1	•	Gol	wate jehn 10	41.3				
Sahlamir-Halstein	1 1	1	- Ge	ourtsjahr 19 -	4 2 -	_	1	1	-
Schleswig-Holstein Niedersachsen	1 5	4	1	5 8	4	1 2	<u>:</u> 12	10	- 2
Nordrhein-Westfalen Hessen	20 8	16 8 .	4 -	8	4 6 8	-	-	_	-
Rheinland-Pfalz Baden-Württemberg ⁽⁾	3 3	2 3 1	1	1	-	1	2 3	2 3	=
Bayern 1)	1 8	1	- 5	1 8	1 3	- 5	-	-	='
Berlin (West) Zusemmen	49	3 38	11	31	22	9	18	16	2
	•		Geburts is	nr 1942 und	früher				
Niedersachsen	7	6	1	7	6	1	_	-	-
Nordrhein-Westfalen Hessen	25	16 10	9 5 1	12 14	9	5 5 1	13 1	9	4
Na - 1 - 1 2 Deal -	25 15 2 8	1	1 1	2 2 9	1	1	-	-	=
Heiniend-Fialz 1) Baden-Württemberg 1 Bayern 1) Berlin (West)	1 11	7	2	_9_	7 19	2	2	ž	-
Berlin (West) Zusammen	37 105	19 68	18 37	<i>3</i> 7 83	19 50	18 33	22	18	4
	1			Insgesamt					
Schleswig-Holstein	12	10	2	тпейсачи	_	_	12	10	2
Hamburg	1 16	16	_ 14	16 130	16 116	- 14	-	=	_
Niedersachsen Nordrhein-Westfalen	130 839	116 733	106	560	493	14 67 61	279	240	39 1 6
Hessen Rheinland-Pfalz	358 167	733 296 148	106 62 19 11	130 560 328 107	493 267 94 289	13 7	30 60	240 29 54	6
Baden-Württemberg davon: Kollegs	341	330 49	11 9	296 13	8		45 45	41 41	4 4
Techn. Oberschulen	58 283	281	9 2 39 39	13 283 313 269	281 274 230	5 2 30	12	12	=
Bayern lavon: Kollegs	325 281	286 242	39 39	269	230	39 39	12	12	=
Berufsoberschulen Saarland	44 26	44 22	4	44 26	22	-	-	-	-
Berlin (West)	183	97	86	183	97 1 668	86 291	- 438	- 386	- 52
Bundesgebiet	2 397	2 054	343	1 959			4,0	,000	<i>)</i> -
Orblandia Walatai	1 -		bsolventen i	m Winterhalb	jahr 1971/72 -	_	1	1	_
Schleswig-Holstein Hamburg	1 16	1 16	-	16	16	-	-	-	-
Niedersachsen Nordrhein-Westfalen	16 75 455 215	69	6 57	75 289	69 250 166	6 39	166	148	18
Hessen Rheinland-Pfalz	215	398 181 52	57 34 6	200	166 33	39 34 3	15 22	15 19	3
Berlin (West)	58 97	52 57	40	36 97	33 57	40	-	-	-
Zusammen	917	774	143	713	591	122	204	183	21
		Aba	solventen im	Sommerhalbj	ahr 1972				
Schleswig-Holstein Niedersachsen	11 55 384	9 47	2 8	55	47	- 8	11	9	2
Nordrhein-Westfalen Hessen	143	335 115	49 28	55 271 128	243 101	28 27	113 15	92 14	21 1
Rheinland-Pfalz	109	96	13	71 2 9 6	61 289	10	38	35 41	1 3 4 4
Baden-Württemberg davon: Kollegs	109 341 58 283	330 49	11 9 2	13	8	5	113 15 38 45 45	41	4
Techn. Oberschulen Bayern	283 325	281 286	2 39	283 313	281 274	28 27 10 7 5 2 39 39	12	12	=
davon: Kollegs	325 281 44	242 44	39 39 -	269 44	230	3 <u>9</u>	12	12	-
Berufsoberschulen Saarland	26	22	4	26	22	4	-	-	-
Berlin (West)	1 480	40	46 200	86 1 246	40 1 077	46 169			- 31
Zusammen	1 480	1 280	200	1 240	1 0//	103	-24	_5)	,
Zusammen	1 480	1 280	200	1 246	1 077	169	234	203	

¹⁾ Nur Kollegs.

IV. Fachschulen in Voll- und Teilzeitform 1972 1. Schulen, Klassen, Schüler nach Trägern des Sachbedarfs und Schultypen a) Schulen

				Träį	ger des Sach	bedarfs		
Land	Insgesamt	Land	Kreis	Kommunaler Verband	Gemeinde	Zweckverband	Sonstiger öffentlicher Schu	private
			Fachschuler	insgesamt				
Schleswig-Holstein	67 26	8	6	-	20	1	24	8
lamburg Viedersachsen	26 149	20 8	24	-	25	5	4 <u>2</u>	6 45
remen	11	3	_	-	5		-	45 3
ordrhein-Westfalen lessen	346 86	3 5 32	59 11	=	113 28	5 2 4	71	93
heinland-Pfalz	1 71	28	4	4	7	4	-	93 13 24 55 14 9 25
aden-Württemberg ayern	256 315	19 18	97 79	- 7	79 48	6 8	10	55 145
sarland	19	8	79 1	• -	-	-	1	. <u> </u>
erlin (West)	35	10	-	-	-	_	-	
Bundesgebiet	1 1 381	15 9	281	11	325	31	148	426
ahlamain Walatain	1 24	Fachschulen		bau und Tierwin	rtschaft		24	
chleswig-Holstein amburg	1	1	=	=	-	=	24 -	-
iedersachsen	53	2	6	-	-	-	42	3
ordrhein-Westfalen essen	53 57 28 27 68	28	=	=	-	=	5 <u>7</u>	-
heinland-Pfalz aden-Württemberg	27	23 10	-	-		4	-	. =
ayern	91	4	56 76	ī	2 2	7	ī	• =
aarland erlin (West)	2	2 1		-	-	-	-	-
Zusammen	352	71		1	4	11	124	7
Zusammen	1 222		138		-	11	164	3
chleswig-Holstein	2	Fachsch	ılen für Indu	strie und Handy	ver k 2	_	_	
amburg	3 6	3	=	-	-	, -	-	=
ledersachsen ordrhein-Wastfalen	6 42	1	-	-	- 7	2	5	4 5
erarnein-weblikien essen	12 ?	ģ	1	-	4	-	2	-
heinland-Pfalz	42	2	14	-		1	-	1
aden-Württemberg Ayern	44	5	74	2	25 20		9	8
marland	1 1		-	· •	-	-		1
erlin (West) Zusammen	119	14	- 15	÷ . 2	- 52	<u>-</u> 3	14	19
the state of the s	1 119		•		72	2	144	19
chleswig-Holstein	10	2	Fachschulen 2	Tur Technik	4	_	_	2
amburg	10	6	_	-	_	7	-	4
iedersachsen remen	28	3	12	-	1 3	1 -	=	9
ordrhein-Westfalen	84	1	17	-	44	1	2	19
essen heinland-Pfalz	20	2	· 8	4	11 4	2	-	4 8
eden-Württemberg	38 3 84 27 20 89 45	5	25	-	42	5	-	- 12
ayern aarland	16	23573		4	11	-	-	23 7 5
erlin (West)	9	4	-	-	-	-	_	
Zusammen	34 5	37	65	8	130	9	2	94
	Fe	chschulen fi	ir Wirtschaft	, Verwaltung un	d Verkehr			
chleswig-Holstein amburg	4 5	1 4	-	=	:	1 -	<u>-</u>	2
i edersachsen	5 9 2	2	1	<u>-</u>	_	-	-	2 1 6 1
remen Ordrhein-Westfalen	17	1	- 3	-	٠ ـ	-	- 1	1 11
essen	17 2	-	-	-	2 2 2 7	-	-	
heinland-Pfalz aden-Württemberg	4 ·} 16	2	1	-	2	-	-	2 6
ayern	1 12	-	<u>-</u>	-	-	-	-	12
erlin (West)	5	-	-	-	-	-	-	5
Zusammen	J 76	10	5	-	13	1	1	46
				eits- und Sozia				
chleswig-Holstein	7 3	2 2	1	-	3	_	-	1
amburg			4	=	7	1	-	12
iedersachsen	25	1			75	4	-	4.57
iedersachsen ordrhein-Westfalen	7 3 25 116 13	1	29 1	<u>-</u>	25		_	47
iedersachsen Ordrhein-Westfalen essen neinland-Pfalz	13	1 1	1 3	=	35 5 1	-	-	47 7 13
iedersachsen ordrhein-Westfalen essen neinland-Pfalz aden-Württemberg	13 18 19 52	1 1 -	1 3 -		-	=	-	47 7 13 19
edersachsen rdrhein-Westfalen sssen meinland-Pfalz dden-Württemberg yvern aarland	13 18 19 52	1 - 1 - 1	1 3	-		-	-	46 2
iedersachsen protrhein-Westfalen pssen pssen den-Wirttemberg ayern aarlend erlin (West)	13 18 19 52 5	1 - 1 2	1 3 - 3 1 -	-	2	1	- - 1	46 2 7
edersachsen rdrhein-Westfalen sssen meinland-Pfalz dden-Württemberg yvern aarland	13 18 19 52 5 9 267	1 - 1 2 10	1 3 - 3 1 - 42	- - - -	- - - 53	1	- - 1	46 2
iedersachsen protrhein-Westfalen pssen neinland-Pfalz aden-Württemberg ayern aarland priin (West) Zusammen	13 18 19 52 5 9 267	1 - 1 - 2 10	1 3 - 3 1 - 42 Für sonstige	- - - -	2 - 53 Sbereiche	1	1	46 2 7 155
iedersachsen ordrhein-Westfalen essen heinland-Pfalz aden-Württemberg ayern aarland erlin (West) Zusammen chleswig-Holstein	13 18 19 52 5 9 267	1 - 1 2 10	1 3 - 3 1 - 42	- - - -	- - - 53	1	- - 1	46 2 7 155
iedersachsen protrinein-Westfalen pssen neinland-Pfalz aden-Württemberg ayern aarland prlin (West) Zusammen Chleswig-Holstein amburg iedersachsen	13 18 19 52 5 9 267	1 - 1 - 1 2 10 achschulen 1	1 3 - 3 1 - 42 Für sonstige	- - - -	53 Spereiche	1 - 6	1	46 2 7 155
iedersachsen protrinein-Westfalen protrinein-Westfalen protrinein - Westfalen protrinein -	13 18 19 52 5 9 267 20 • 18	1 - 1 2 10 (achschulen 1	1 3 - 42 Für sonstige 3 - 1	- - - -	53 sbereiche 11 5 4	1 - 6	1	46 2 7 155 3 11 1
chleswig-Holstein amburg iedersachsen remen ordrhein-Westfalen essen	13 18 19 52 5 9 267 F 20 4 18 6 60 9	1 - 1 - 1 2 10 (achschulen 1 3 4 - 1 2	1 3 - 3 1 - 42 Pür sonstige 3 - 1 1 10 1	- - - - - Dienstleistungs - - - - - -	53 Spereiche 11 5 4 31 6	6	1	46 2 7 155 3 - 11 1 1 11 2
iedersachsen protrinein-Westfalen protrinein-Westfalen protrinein - Westfalen	13 18 19 52 5 9 267 267 * 18 6 60 9	1 -1 -1 2 10 Sachschulen 1 3 4 -1 1	1 3 - 3 1 - 42 Pür sonstige 3 - 1 10 1	- - - - - Dienstleistungs - - - -	53 sbereiche 11 54 31 6	6	1 1 1 6	46 2 7 155 3 -1 11 11 2
iedersacheen prodrhein-Westfalen pssen neinland-Pfalz aden-Württemberg ayern aarland erlin (West) Zusammen Chleswig-Holstein amburg iedersachsen remen prodrhein-Westfalen essen neinland-Pfalz aden-Württemberg ayern	13 18 19 52 55 9 267 20 4 18 60 9 1 22 27	1 - 1 2 10 (achschulen 1 3 4 - 1 2	1 3 - 42 Cur sonstige 3 - 10 - 10 - 1	- - - - - Dienstleistungs - - - - - -	53 Sebereiche 11 5 4 31 6 - 3 13	6	1	46 27 155 3 - 1 11 11 2 - 8 186
iedersachsen prodrhein-Westfalen pssen heinland-Pfalz aden-Württemberg ayern arland zusammen Zusammen chleswig-Holstein amburg iedersachsen remen prodrhein-Westfalen	13 18 19 52 5 9 267 20 4 18 6 60 9 1	1 - 1 - 1 2 - 1 3 4 - 1 2 - 1 2 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1	1 3 - 42 Für sonstige 3 - 10 10 1	- - - - - Dienstleistungs - - - - - -	-2 53 Sebereiche 11 -5 -4 31 -6 -3	6	1 1 1 6	46 2 7 155 3 -1 11 2

IV. Fachschulen in Voll- und Teilzeitform 1972

1. Schulen, Klassen, Schüler nach Trägern des Sachbedarfs und Schultypen

b) Klassen

			b) Kla			2 0		
Land	Insgesamt		<u> </u>		er des Sachbe	1	Sonstig	er Träger
nanu	Image Samu	Land	Kreis	Kommunaler Verband	Gemeinde	Zweck- verband	öffentlicher	
			Fachschulen	insgesamt				
cheswig-Holstein Amburg	185 219	34 160	21 -	-	43	6	57	24 59
liedersachsen	655	64	61	-	163	17	101	59 249
Bremen Wordrhein-Westfalen	655 71 1 422	23 15	170	-	27 448	14	107	21 668
lessen Kheinland-Pfalz	292	95	37 11	14	98 27	10 9	<u>-</u>	52 85
Baden-Württemberg	228 741	82 89	171	-	270	1 2	-	199
ayern aarland	1 421	101 24	176 #	16	329	16 -	15 9	768 40
erlin (West)	. 77 288	142	Ξ.	-	-	_	<u>-</u>	146
Bundesgebiet	5 599	829	651	30	1 405	84	289	2 311
obloguje Welstein	1 50	Fachschulen	für Pflanzen	bau und Tierwi	Lrtschaft	_	57	-
chleswig-Holstein amburg	57 2	2	=	, -	-	-	_	_
iedersachsen ordrhein-Westfalen	121 69	3	9	_	_	-	101 69	8 -
essen	69 58 70 129 203 5	58 61	-	-	-	-	-	-
heinland-Pfalz aden-Württemberg	129	20	103	Ξ.	<u>-</u>	9	-	_
ayern	202	12	170	1	5 -	13	2	_
aarland erlin (West)	3	5 3	=	_	Ξ	Ξ	_	-
Zusammen	717	164	282	1	11	22	229	8
-13 W-344	1			strie und Hand				
chleswig-Holstein amburg	4 7	7	_	-	4 -	-	_	=
iedersachsen ordrhein-Westfalen	26 76 22 3	2	-	-	-	5	19	21 54
esser ordruein-westiaien	22	7	3	=	12	-	-	54 3
heinland-Pfalz aden-Württemberg	127	14	17	-	93	3	-	3
ayern	127 139 11	16	-	7	69	-	13	34
aarland erlin (West)	11 5	11 3	-	_	-	-	_	- 2
Zusammen	420	60	20	7	179	8	32	114
	1		Fachschulen f	ür Technik				
chleswig-Holstein	44	10	15	-	11	-	<u>-</u> .	8
amburg iedersachsen	87 285	33 46	3 9	-	113	<u>-</u>	-	54 81 13 224 21 30 543 1531 28
remen ordrhein-Westfalen	285 22 530 125 76 270 267	é	_	=	222 222	- 2	4	13 224
essen	125	6 5 30 13 22 25 91	73 30	-	` 34	10	<u>-</u>	21
heinland-Pfalz aden-Württemberg	276 270	15 26	4 45	14	15 136	9	-	50 54
ayern Barland	267 34	25		8	81	<u>-</u>	_	153
erlin (West)	119	91	Ξ	Ξ	=		=	28
Zusammen	1 859	288	206	22	615	27	4	697
	1		ür Wirtschaft	, Verwaltung t	und Verkehr	_		
chleswig-Holstein amburg	21 47	6 44	-	-	=	6	<u>:</u>	9
iedersachsen	47 46 17	13 9	5 -	-	-	-	<u>-</u>	28 8
remen ordrhein-Westfalen	145	-	3	-	10	-	- 6	126
essen neinland-Pfalz	3 16	=	=	-	3 4	-	-	12
aden-Württemberg	90	29	3	-	24	-	-	34
ayern erlin (West)	90 73 64	- 4	=	-	=	-	-	34 73 60
Zusammen	522	105	11	-	41	6	6	353
	1			eits- und Sozi				
chleswig-Holstein Emburg	52	15 50 2 5	1 -	-	15 -	-	Ξ	2 2
iedersachsen ordrhein-Westfalen	98	2	6 83	_	36 171	4 12	-	50
essen	33 52 98 513 67 60	-	2	-	38	-	-	50 242 27 40
neinland-Pfalz aden-Württemberg	60 40	<u>5</u> -	7	_	8 -	-	-	40 40
yern	169	-	6	-	26	3	-	134
marland erlin (West)	26 64	4 27	4 ~	-	-	-	9	9 37
Zusammen	1 122	108	109	-	294	19	9	583
		_	-	Dienstleistung				
chleswig-Holstein amburg	26 24	3 24	5	-	13	-	-	5
iedersachsen	79	-	2	-	14	2	=	61
remen ordrhein-Westfalen	52 89	8 3	11	-	24 44	-	- 9	22
essen heinland-Pfalz	79 32 89 17 3	3	2	_	11	-		4
	85	<i>2</i> -	3	-	11	-	-	71
aden-Württemberg	برب_ ا							
aden-Württemberg ayern	570	48 1	<u>-</u>	-	148	-		374
aden-Württemberg	570 1 33	48 1 14	-	- -		-		374 19

IV. Fachschulen in Voll- und Teilzeitform 1972 1. Schulen, Klassen, Schüler nach Trägern des Sachbedarfs und Schultypen c) Schüler

				Фий по	r des Sachb	edarfe		
Land	Insgesamt	Land	Kreis	Kommunaler Verband	Gemeinde		öffentlicher	r Träger privater ulen
			Fachschulen	ınsgesamt				
Schleswig-Holstein	4 335 4 978	636	390	_	893	125	1 012	1 279
Hamburg Niedersachsen	1 14 251	3 367 984	1 222	_	3 419	339	1 975	1 611 6 312
Bremen Nordrhein-Westfalen	1 780 32 553	478 292	3 888	-	496 9 219	300	2 022	806 16 832
Hessen Rheinland-Pfalz	6 316 4 938	2 002 1 565	772 263	- 351	2 035 643	222 221		1 279 1 895
Baden-Württemberg Bayern	16 465 30 778	1 931 1 336	3 600 4 045	290	6 146 7 020	248 379	-	4 540 17 278
Saarland	1 628	448	100	-	7 020		430 368	712
Berlin (West) Bundesgebiet	4 731 122 747	2 521 15 560	14 280	- 641	29 87 1	1 834	5 807	2 210 54 754
2dd do 500 to 0	1 122 / 17					1 0)4	7 007	<i>74 (74</i>
chleswig-Holstein	1 012	rachschulen	iur Pilanzen	bau und Tierwir	tscnait_	_	1 012	_
lamburg	34	34	-	-	-	-	-	-
iedersachsen ordrhein-Westfalen	1 316	71 -	175 -	-	=	=	1 975 1 316	169 -
essen heinland-Pfalz	1 094 1 443	1 094 1 222	=	-		221	-	-
aden-Württemberg ay e rn	2 581 4 607	348 218	2 0 8 9 3 8 70	- 22	1 44 108	- 314	- 75	-
aarland erlin (West)	80 44	80 44	, -, <u>-</u>	=	-	7.2	<u>'2</u>	-
Zusammen	14 601	3 111	6 134	22	252	535	4 378	169
	•	Fachsch	ulen für Indus	strie und Handw	erk			
chleswig-Holstein	62	_	-	-	62	-	_	_
lamburg Jiedersachsen	162 925	162 -	-	=	-	98	-	827
ordrhein-Westfalen essen	1 474 419	40 154	- 28	-	14 237	-	332	1 088
heinland-Pfalz Baden-Württemberg	86 2 508	129	388	Ξ	1 969	22	-	88
ayern	3 110	137	-	94	1 694	-	355	830
aarland erlin (West)	180 160	180 81	=	-	-	=	Ξ	79
Zusammen	9 088	883	416	94	3 976	120	687	2 912
			Fachschu	len für Technik	:			
chleswig-Holstein	823 2 081	194 691	293	-	208 ~	-	-	128 1 390
amburg iedersachsen	6 618	585	763	=	2 4 <u>47</u>	124		2 699
remen ordrhein-Westfalen	549 12 771	133 95	1 606	=	58 4 596	- 6 4	92	358 6 318
essen heinland-Pfalz	2 857 1 716	75 4 173	676 58	- 351	613 346	222	-	592 788
aden-Württemberg	6 372 7 481	528 456	1 041	174	3 158	226	-	1 419 4 619
aarland	605	56	Ξ	1/4	2 232	Ξ	-	549
erlin (West) Zusammen	1 943 43 816	1 511 5 176	- 4 437	- 525	- 13 658	- 636	- 92	432 19 292
	F:	achschulen fi	ür Wirtschaft.	, Verwaltung un	d Verkehr	•		
chleswig-Holstein	1 006	92	_	_	_	125	_	789
amburg Tiedersachsen	1 064 1 378	894 278	111	-	_	-	=	170 989
remen ordrhein-Westfalen	376 4 342	184	79	-	207	-	131	192 3 925
essen heinland-Pfalz	78 196	-	` <u>´</u>	<u>-</u>	78 79	-	-	117
aden-Württemberg	3 022 2 630	926	72	-	648	-	Ę	1 376
ayern aarland	-		-	-	-	-	=	2 630
erlin (West) Zusammen	768 14 860	49 2 423	262	- -	1 012	- 125	- 131	719 10 907
	•			eits- und Sozia				
chleswig-Holstein	713	314	23		347	_	_	29
amburg iedersachsen	1 129 2 041	1 078 50	133	-	7 44	- 86	-	29 51 1 028
ordrhein-Westfalen	11 139	102	1 994	-	3 640	236	=	5 167
essen heinland-Pfalz	1 562 1 460	135	44 205	Ξ	88 4 218	=	Ξ	634 902
aden-Württemberg ayern	658 4 581	_	175	-	85 4	- 65	=	658 3 487
aarland erlin (West)	742 1 398	111 630	100	_			368 -	163 768
Zusammen	25 423	2 420	2 674	-	6 687	387	368	12 887
	1	Fachschulen :	für sonstige l	Dienstleistungs	bereiche	•		
chleswig-Holstein	719	36 508	74	-	276 .		_	333
amburg iedersachsen	508 899	508	40	-	228	3 ⁻ 1	=	600
remen ordrhein-Westfalen	855 1 511	161 55	209	-	438 762		_ 151	256 334
essen	300	_	24	-	223	-	.,,	53
heinland-Pfalz aden-Württemberg	35 1 324	35 	10	Ξ	227	Ξ	=	1 087
ayern aarland	8 369 21	525 21	=	-	2 132	<u>-</u>	-	5 712 -
Berlin (West)	418	206	-	_	-	-	-	212
Zusammen	14 959	1 547	357		4 286	31	151	8 587

IV. Fachschulen in Voll- und Teilzeitform 1972

2. Schulen in Landkreisen, Verbund mit anderen Schulen und nach Schultypen

						Dav	on		
		Schulen		öf	fentliche Schu			private Schule	n
Land		und 2		4	und z			und 2	
	insgesamt	in Landkreisen	verbunden mit einer anderen Schule	zusammen	in Landkreisen	verbunden mit einer anderen Schule	zusammen	in Landkreisen	verbunden mit einer anderen Schule
			Fachs	chulen ins	gesamt				
Schleswig-Holstein Hamburg	67 26	25	6 15	59 20	22	6 13	8 · 6	3_	- 2
Niedersachsen Bremen	149	77	46	104 8	56	44	45	21	2 2 -
Nordrhein-Westfalen Hessen	346 86	160 37	210 46	253 73 47	127 35 26	181 38 13	45 93 93 24 55 145	33	29 8
Rheinland-Pfalz Baden-Württemberg	71 256	37 39 144	21 143	201	111	127	24 55	13 33 42	8 16
Bayern Saarland	315 19	132 9	67 10	170 10	90 3	40 5	145 9 25	6	27 5 3
Berlin (West) Bundesgebiet	35 1 381	623	9 573	10 955	- 470	6 473	426	 153	100
		Fachso	hulen für Pf	lanzenbau 1	und Tierwirtsc	haft			
Schleswig-Holstein Hamburg	24 1	21	<u>-</u>	24 1	21	- 1	=	-	_
Niedersachsen Nordrhein-Westfalen		38 49 21 18	? 4		35 49	7	3	3	-
Hessen Rheinland-Pfalz	53 57 28 27 68	21 18	_	50 57 28 27 68	35 49 21 18 56 71	-	-	-	=
Baden-Württemberg Bayern	68 91 2	56 71 2	2	91		2 2	<u> </u>	-	-
Saarland Berlin (West)	1	2	1	2 1	2	<u> </u>	=	, -	-
Zusammen	352	276	17	~ 349 - T-ducked	273	17	3	3	•
Schleswig-Holstein	2	· F8	-	2	und Handwerk	_	•	-	-
Hamburg Niedersachsen	2 3 6	- 2 4	2	3 2 7 7	1	2 2 4	4	- 1	-
Nordrhein-Westfalen Hessen	12 7	2	4 4		4 2	4	5	÷	Ξ
Rheinland-Pfalz Baden-Württemberg	42	15 7	41	42	15	41	1	1	
Bayern Saarland	44	-	23	36 1	-	22	- 8 -	1	1 -
Berlin (West) Zusammen	1 119	- 31	- 76	100	- 28	- 75	1 -19	3	1
			Fachsc	hulen für 1	Pechnik				-
Schleswig-Holstein Hamburg	10	~	2 5 21	8 6	=	2 4	2 4	<u>*</u>	7
Niedersachsen Bremen	38 3	16 -	-	2 9 2	12	21	9	4 -	=
Nordrhein-Westfalen Hessen	84 27	2 5 9 7	56 22 10	65 23 12	21 9 3	55 21	19 4	4	1
Rheinland-Pfalz Baden-Württemberg	27 20 89 45	7 43 11	10 79 15	12 77 22	3 38 9	7 76	8 12	4 5	3 7 5
Bayern Saarland Berlin (West)	10 9	5	15 8 1	22 3 4	-	8 3 1	19 4 8 12 23 7 5	5 2 5	, 5
Zusammen	345	116	219	251	92	198	94	24	21
		Fachschu	len für Wirt	schaft, Ver	waltung und V	erkehr			
Schleswig-Holstein Hamburg	4 5 9 2	1 =	2	2 4	-	- 2 1	2	1 -	=
Niedersachsen Bremen	2	5	1	3 1	2	_	6	3 .	=
Nordrhein-Westfalen Hessen	17 2 4	7 -	7 2	, e	3	4 1	-	4	3
Rheinland-Pfalz Baden-Württemberg Bayern	16 12	- 2 5 2	2 9 3	10 10	2 1	1 6	2 6 12	- 4 2	1 3 3
Berlin (West)	5	-	_	-	-	-	5	-	-
Zus amm en	[76	22 Fachs	26 chulen für G	30 esundheits-	8 - und Sozialwe	16 sen	46	14	10
Schleswig-Holstein	7 3	2	1	6	1	1	1	1	-
Hamburg Niedersachsen Nordrhein-Westfalen	25 116	10 52	. 9	2 13 • • 69	- 4 36	- 7 69	12	6	1 2 15
Hessen Rheinland-Pfalz	13 18	4 10	11 9	6 5	36 2 2	6 5	+/ 7 13	16 2 8	5 4
Baden-Württemberg Bayern	19 52	15 25 2	3 11	6	- 4	2	47 7 13 19 46	15 21	15 5 4 3 9
Saarland Berlin (West)	5 9	2 -	1 4	3 2	i -	1	7	1	3
Zusammen	267	120	134	112	50	92	155	70	42
Schleswig-Holstein	20	Fachsch 1	ulen für son: 3	stige Diens 17	tleistungsbere	eiche 3	3	1	_
Hamburg Niedersachsen	18	<u>-</u> 6	4 6	. '4 . 7	2	4	11	4	=
Bremen Nordrhein-Westfalen	6 60	— 2 3	- 55	5 49	14	4 5	1 11	9	10
Hessen Rheinland-Pfalz	9	1	7	Ź	. 1	<u>5</u>	2	=	2
Baden-Württemberg Bayern	22 71	10 16	9 13	4 15	1 -	2 6	18 56	9 16	7 7
Saarland Berlin (West)	1 10	-	1 3	1 3	-	1 3	7	-	=
Zusammen	222	58	101	113	19	75 _	109	39	26

IV. Fachschulen in Voll- und Teilzeitform 1972

3. Klassen in Landkreisen, Verbund mit anderen Schulen und nach Schultypen

	T	V				Davo	on en		
		Klassen		öff	entlichen Sch	nulen		rivaten Schu	
Land		und :	zwar verbunden	,	und z	verbunden		und	zwar verbunden
	insgesamt	in L a ndkreisen	mit einer anderen Schule	zusammen	in Landkreisen	mit einer anderen Schule	zusammen	in Landkreisen	mit einer anderen Schule
				ulen insges	amt	L		<u> </u>	
Schleswig-Holstein	185 219	67	21 96	161 160	60	21 76	24	7	20
Hamburg Niedersachsen	655 71 1 422	277	165	406 50	179	155	59 249 21	98	10
Bremen Nordrhein-Westfalen Hessen	1 422	470 129	735 166	754 240	278 119	596 138	668	192 10	139 28
Rheinland-Pfalz Baden-Württemberg	292 228 741	104 323	70 341	143 542	68 217	32 309	52 85 199	36 106	38 32 16
Bayern Saarland	1 421	326 26	52 28	653	207	36 8	768 40	119 17	16 20
Berlin (West)	288 5 599	1 722	47 1 721	37 142 3 288	_ 1 137	35 1 406	146 2 311	'- 585	12 315
Bundesgebiet	7 799			_	Tierwirtscha		2 511	767	917
Schleswig-Holstein	57 2	51	-	57 2	51	5	_	-	-
Hamburg Niedersachsen	121	90	10	113	82	10	8	8	=
Nordrhein-Westfalen Hessen	69 58 70	57 44	6 -	69 58 70	57 44	6	-	_	-
Rheinland-Pfalz Baden-Württemberg	70 129 203	45 103 153	2	70 129 203	45 103 153	- 2 7	-	-	<u>-</u> -
Bayern Saarland Berlin (West)	203 5 3	153 5	7 - 3	205 5 3	153 5	3	=	=	- -
Zusammen	717	- 548	30 30	709	540	30	8	8	-
		Fach	schulen für	Industrie u	nd Handwerk				
Schleswig-Holstein Hamburg	4 7	-	3	4 7	=	3	- -	=	-
Niedersachsen Nordrhein-Westfalen	26 76 22	6 13 6	3 5 7 12	7 5 22	3 13 6	3 5 7 12	21 54	<u>3</u>	-
Hessen Rheinland-Pfalz	3	3	-	22	-	-	3	3	-
Baden-Württemberg Bayern	127 139	20 21	98 17	127 105	20 20	98 17	34	1	=
Saarland Berlin (West)	11 5	-	-	11 3	-	=	2	-	-
Zusammen	420	69	142 Fachachu	306 len für Tec	62	142	114	7	-
Schleswig-Holstein	44	_		36	-	15	8	_	_
Hamburg Niedersachsen	87	117	15 35 92	33 204	66	17 92	54 81	- 51	18
Bremen Nordrhein-Westfalen	22 530	_	251	9 306	_	246	13 224	51	5
Hessen Rheinland-Pfalz	285 22 530 125 76 270 267	134 56 17	78 28	104 . 46	83 56 11	74 11	21 30	6	17
Baden-Württemberg Bayern	270 267	113 30	219 7	216 114	88 25	200 6	5 4 1 <u>53</u>	25 5 13	17 19 1
Saarland Berlin (West)	34 119	13	23 4	3 91	-	3 4	31 28	1 <u>3</u>	20 -
Zusammen	1 859	480	752	1 162	329	668	697	151	84
Schleswig-Holstein	21 47	- Achschule	_	12	ltung und Ver	_	9	_	-
Hamburg Niedersachsen	46	21	30 5	44 18	10	30 5	28	11	-
Bremen Nordrhein-Westfalen	17 145	46	- 38	9 1 9	3	- 6	8 126	- 43	32
Hessen Rheinland-Pfalz	16	4	11	3 4	. 4	3	12	-	10
Baden-Württemberg Bayern	90 73 64	26 7	9 -	56 -	3 -	6 -	3 4 73	23 7	3 -
Berlin (West) Zusammen	522	- 104	- 96	4 169	20	- 51	60 353	- 84	- 45
		Fachsch	ulen für Ges	undheits- u	ınd Sozialwese	en			
Schleswig-Holstein Hamburg	33 52 98	11	1 2	31 50	9	1 -	5	2	- 2
Niedersachsen Nordrhein-Westfalen	513	25 187 21	33	48 271	7 106	26 271	50 242	18 81	.7 84
Hessen Rheinland-Pfalz	67 60	21 32	355 60 31 3	40 20	11 5	40 20	27 40	10	20 11
Baden-Württemberg Bayern	40 169	32 35 64	17	- . 35 . 17	9	- 6	40 134	27 35 55	3 11
Saarland Berlin (West)	26 64	8 -	4 27	· 17 27	4 -	4 15	9 37	4 -	12
Zusammen	1 122	383	533	539	151	383	583	232	150
Schlagwig-Walstein	l 26			ige Dienstl 21	eistungsberei	iche 5	5	5	_
Schleswig-Holstein Hamburg Niedersachsen	26 24 79	5 18	5 2 4 20	24 18	11	24 1 7	5 - 61	2 7	- 3
Niedersachsen Bremen Nordrhein-Westfalen	24 79 32 89	_	20 - 78	32 67	16	60	22	<u>/</u> 17	-
Hessen Rheinland-Pfalz	17	33 2 3	13	13	2	9	4	=	18 4 -
Baden-Württemberg Bayern	85 570	3 26 51	10 4	14 196	3	3	71 374	23 51	- 7 4
Saarland Berlin (West)	1 33	-	1 13	1 1 14	- -	1 13	19	- -	-
Zusammen	959	138	168	403	35	132	556	103	36

IV. Fachschulen in Voll-4. Klassen¹⁾ nach Berufs

Be <u>rufszi</u> el Klassen für	Bundesgebiet	Schleswig- Holstein	Hamburg	Niedersachsen	Bremen	Nordrhein- Westfalen
					Berufsbereich	I: Pflanzenbauer
Landwirt	j 514 (8)	43	2	111 (8)	-	48
Veinbauer	15	-	-	-	-	
Imker	1	-		1	-	-
Verwalter in der Landwirtschaft	7	-	-	-	-	-
Agrartechniker	22 22	2 1	-	3 4	-	-
Gärtner, Gartenarbeiter Gartenarchitekt, Gartenverwalter	3	1 -	-	-	-	1 -
Florist	10	_	-	-	_	8
Porstverwalter, Förster, Jäger	8	-	-	2	-	-
Zusammen	602 (8)	46	2	121 (8)	-	57
					Beruf	Bbereich II: Ber
Schichtführer, Bohrmeister	2 (2)	-	-	2 (2)	-	••
					В	erufsbereich III
Bteinbearbeiter	6	-	-	-	-	-
Keramiker	10	-	-	-	-	-
Glasbearbeiter, Glasveredler	4	-	-	-	-	-
Papier-, Zellstoffhersteller Buchbinder	3	-	-	- 1	-	_
Schriftsetzer	1 1	<u>-</u>	_	<u>'</u>	-	-
lolzbildhauer	1	_	-	-	-	-
former	1	-	-	-	-	-
ietallberufe (ohne nähere Angabe)	2	-	-	-	-	-
Stahlschmied Cupferschmied	1	<u>-</u>	-	-	-	-
Rohrinstallateur	14	-	-	-	-	_
Schlosser	2	_	-	-	_	-
Bauschlosser	2	-	-	-	-	-
Kraftfahrzeugmechaniker	11	-	-	-	-	-
endmaschinenmechaniker Feinmechaniker	3	-	- -	-	-	-
Jhrmacher	2	-	1	-	_	_
Verkzeugmacher	4	-	-	-	-	_
ietallfeinbauer	2 (2)	-	-	-	-	-
Edelmetallschmied	13	-	-	-	-	-
Zahntechniker Augenoptiker	1 7	-	-	-	-	-
rgelbauer	1	-	_	-	_	_
Elektroinstallatèur	26 (16)	-	-	16 (16)	-	_
Fernmeldemonteur, -handwerker	4	-	-	-	-	-
Elektromotoren-, Transformatorenbauer	1	-	-	-	-	-
Elektrogerätebauer Funk-, Tongerätemechaniker	6	-	_	<u>-</u>	_	_
Cextilhersteller, -verarbeiter	4	<u>-</u>	_	<u>-</u>	-	_
Schneider	19	-	_	3	-	-
Schuhmacher	1 (1)	-	-	1 (1)	-	-
Conditor	2 3 (2)	-	-	-	-	-
Brauer, Mälzer Kilch-, Fettverarbeiter	3 (2) 3	- -	_	- -	-	- -
laurer	37 (10)	-	-	-	_	-
Setonbauer	1	-	_	-	-	-
Simmerer	4 (1)	-	·	-	-	-
echdecker	3 (3)	-	- "	-	-	-
Btraßenbauer Stukkateur, Gipser, Verputzer	1 2	-	- -	-	- -	-
liesenleger	1	_	-	-	-	-
fensetzer, Luftheizungsbauer	1	_	_	-	-	-
Raumausstatter	2 (1)	- '	-	1 (1)	-	-
Pischler, Holz- und Elfenbeinverformer	•	-	2	- :->	-	-
Galer, Lackierer	37 (3) 15	-	4	5 (3)	- -	-
childer-, Lichtreklamemaler Gerammaler	15	- -	-	-	- -	-
emischtberufliche Lehrgänge	2	_	_	-	_	-
= -	i					

Fußnoten siehe Ende der Tabelle.

Hessen	Rheinland- Pfalz	Baden- Württemberg	Bayern	Saarland	Berlin (West)	Berufsziel Klassen für
ierzüchter, F	rischereiberufe					
51	32	85	139	3	-	Landwirt
1	14	-	-	-	-	Weinbauer
-	-	-	-	-	-	Inker
-	7	-	-	-	-	Verwalter in der Landwirtschaft
-	-	6	11	-	-	Agrartechniker
2	2	5	4	-	3	Gärtner, Gartenarbeiter
-	-	3	-	-	-	Gartenarchitekt, Gartenverwalter Florist
-	-	-	2	-	-	Forstverwalter, Förster, Jäger
2	2	2	-	-	-	rorstverwarter, rorster, bager
56	57	101	156	3	3	Zusammen .
ute und Mine	ralgewinner					
-	-	-	-	-	-	Schichtführer, Bohrmeister
ertigungsberu	ıfe					
-	-	2	4	-	-	Steinbearbeiter
-	3	-	7	-	-	Keramiker
3	-	1	-	-	-	Glasbearbeiter, Glasveredler
-	-	1	-	-	-	Papier-, Zellstoffhersteller
-	-	1	1	-	-	Buchbinder
-	-	1	<u></u>	-	-	Schriftsetzer
-	•	-	1	-	-	Holzbildhauer
-	-	1	-	-	-	Former
-	-	-	-	2	-	Metallberufe (ohne nähere Angabe) Stahlschmied
-	-	1	- '	-	-	Kupferschmied
-	-	8	- 4	2	-	Rohrinstallateur
	-	-	2	_	-	Schlosser
_	-	2	-	_	_	Bauschlosser
-	_	9	_	2	- -	Kraftfahrzeugmechaniker
_	-	ź	1	-	_	Landmaschinenmechaniker
_	-	1	<u>`</u>	_	_	Feinmechaniker
_	-	1	_	_	_	Uhrmacher
_	-	4	-	_	-	Werkzeugmacher
-	-	-	_	-	2 (2)	Metallfeinbauer
4	-	8	1	-	-	Edelmetallschmied
-	-	1	-	-	-	Zahntechniker
-	-	-	2	-	5	Augenoptiker
-	-	1	-	-	-	Orgelbauer
-	-	5	3	2	-	Elektroinstallateur
-	-	4	-	-	-	Fernmeldemonteur, -handwerker
-	-	1	-	-	-	Elektromotoren-, Transformatorenbau
-	-	1	-	-	-	Elektrogerätebauer
-	-	4	2	-	-	Funk-, Tongerätemechaniker
4	-	-	-	-	-	Textilhersteller, -verarbeiter
5	-	1	10	-	-	Schneider
-	-	-	-	-	-	Schuhmacher
-	-	1	1	-	1 (1)	Konditor
-	-	1 -	1 (1) 2	-	-	Brauer, Mälzer Milch-, Fettverarbeiter
1 -	-	7	30 (10)	_	-	Maurer
_	_	1	Jo (10)	_	-	Betonbauer
_	<u>-</u>	4 (1)	_	_	-	Zimmerer
_	3 (3)	-	_	_	-	Dachdecker
_	-	-	1	_	-	Straßenbauer
_	-	2	_	-	-	Stukkateur, Gipser, Verputzer
-	-	1	-	-	-	Fliesenleger
-	-	1	-	-	-	Ofensetzer, Luftheizungsbauer
-	-	1	-	-	-	Raumausstatter
3	-	3	8	1	-	Tischler, Holz- und Elfenbeinverfor
2	-	15	10	1	-	Maler, Lackierer
-	-	15	-	-	-	Schilder-, Lichtreklamemaler
-	-	-	4	-	-	Kerammaler
-	-	2	-	-	-	Gemischtberufliche Lehrgänge

Berufsziel Klassen für	Bundesgebiet	Schleswig- Holstein	Hamburg	Niedersachsen	Bremen	Nordrhein- Westfalen
					:	Berufsbereich I
Maschinenbau-, Schiffbau-	000 (707)	45 (4)	75 (04)	402 (76)	8 (6)	740 (407
techniker Fechniker des Elektrofaches	902 (327) 440 (182)	17 (4) 10 (3)	37 (21) 15 (9)	142 (36) 73 (20)	5 (4)	310 (123 157 (90)
Bautechniker	209 (95)	8	27 (24)	39 (6)	3 (3)	37 (26)
ermessungstechniker	1	1	-	-	-	-
Bergbau-, Hütten-, Gießerei- techniker	53 (35)	_		2 (2)		45 (29)
Chemietechniker, Physikotechniker	78 (38)	2	3	6 (6)	<u>-</u>	12 (4)
brige Fertigungstechniker ²⁾	138 (27)	3 (1)	_	17	-	35 (6)
Sonstige Techniker ³⁾	24 (12)	-	-	3 (9)	-	4
Industriemeister, Werkmeister	8	-	-	~	-	-
Siologisch-technische Sonderfach- kraft	10 (8)	_	_	_	-	_
Physikalisch- und mathematisch-						
technische Sonderfachkraft	21 (21)	-	-	-	-	-
Themielaborant	3	-	-	-	-	-
Photolaborant Technischer Zeichner	2 7 (6)	-	-		-	-
recumiscuer percumer	/ (0)		_		_	
Zusammen	1 896 (751)	41 (8)	82 (54)	282 (79)	16 (13)	600 (278
						Berufsbereich
roß- und Einzelhandelskaufmann	6	2	-	-	-	_
Progist	5 (4)	-	-	4 (4)	-	-
Sankfachmann	6	6	-	-	-	-
erbefachmann	8 (7)	-	4 (3)	4 (4)	- 5	-
sutiker Sechnischer Schiffsoffizier,	38	5	10	18	,	-
Schiffsmaschinist	14	3	5	-	6	-
unker	4	1	-	-	3	-
eschäftsführer, Geschäftsbe- reichsleiter	11	2	-	-	_	-
Datenverarbeitungsfachmann	53 (51)	-	-	_	-	39 (39)
Birofachkraft, Verwaltungsfachkraft	142 (48)	-	43	24 (24)	12	5
chornsteinfeger	2	-	-	-	-	-
Publizist	5 (5)	~	-	- (**)	-	-
Colmetscher, Übersetzer Sibliothekar	367 (344) 7 (2)	-	-	50 (50) 2 (2)	-	-
usiker	111 (13)	-	_	-	-	-
Parstellender Künstler	51 (24)	-	-	-	-	_
Bildender Künstler, Graphiker	69 (54)	-	_	1	-	-
Sühnen-, Bild- und Tontechniker	10 (8)	-	-	-	-	-
Sau-, Raumgestalter	11 (6)	-	-	-	~	-
hotograph	1 (74)	<u>-</u>	=	-	-	-
ozialarbeiter, Sozialpfleger Grzieher, Sozialpädagoge	40 (31) 1 113 (569)	- 33 (2)	- 52 (2)	98 (50)	- 14	- 513 (242
achlehrer	9 (2)	-	6	-	-	-
ehrer für musische Fächer	41 (12)	-	-	-	- '	-
ymnastik-, Tanzlehrer	27 (27)	5 (5)	-	-	-	-
etriebswirt	255 (209)	9 (9)	-	-	8 (8)	106 (87)
riseur	2	-	-	- (0)	-	-
osmetiker, Körperpfleger astwirt, Hotelier, Gaststätten-	14 (14)	-	-	2 (2)	-	-
kaufmann	53 (30)	-	5	1	-	-
auswirtschaftsleiterin	308 (41)	32	3	19 (3)	7	102 (22)
auswirtschaftlicher Betreuer	25 (10)	-	-	-	-	-
Zusammen	2 808 (1 511)	98 (16)	128 (5)	223 (139)	55 (8)	765 (390
						Berufsbereic
Inagesamt	5 599 (2 311)	185 (24)	219 (59)	655 (249)	71 (21)	1 422 (668

¹⁾ Die Klammerzahlen beziehen sich auf Klassen an Privatschulen. - 2) Z.B. Drucktechniker, Steintechniker, Nahrungsmitteltechniker. -

Hessen	Rheinland- Pfalz	Baden- Württemberg	Bayern	Saarland	Berlin (West)	Berufsziel Klassen für
chnische Beru	fe .					
						W 44
43 (1)	35 (19)	120 (11)	128 (81)	21 (19)	41 (6)	Maschinenbau-, Schiffbau- techniker
33 (4)	10 (3)	45 (5)	51 (30)	9 (8)	32(6)	Techniker des Elektrofaches
17 (1)	14 (4)	15 (2)	33 (25)	-	16 (4)	Bautechniker
-	-	-	-	_	-	Vermessungstechniker
_		2	_	4 (4)	_	Bergbau-, Hütten-, Gießerei- techniker
7 (4)	3	35 (18)	6 (6)	- (4)	4	Chemietechniker, Physikotechniker
17 (9)	7	25 (8)	26 (3)	_	8	Übrige Fertigungstechniker ²⁾
4	<u>-</u>	9 (3)	4	-	ū	Sonstige Techniker ³⁾
-	1	7	• _	_		Industriemeister, Werkmeister
						Biologisch-technische Sonderfach
-	4 (4)	1	1	-	4 (4)	kraft
_	_	-	17 (17)	_	4 (4)	Physikalisch- und mathematisch- technische Sonderfachkraft
-	- _	1	2	-	• •	Chemielaborant
-	_`	-	-	-	2	Photolaborant
-	-	-	7 (6)	-		Technischer Zeichner
121 (19)	74 (30)	260 (47)	275 (168)	34 (31)	111 (24)	Zusamben
enstleistungsl	perufe					
_	3	-	1	_	_	Groß- und Einzelhandelskaufmann
-	1	-		-	-	Drogist
-	_	-	-	_	-	Bankfachmann
-	-	-	-	-	-	Werbefachmann
_	-	_	-	-	-	Nautiker
						Technischer Schiffsoffizier,
_	-	_	-	-	<u>-</u>	Schiffsmaschinist Funker
_	-	_	-	-	-	Geschäftsführer, Geschäftsbe-
3	-	6	-	-	-	reichsleiter
2	•	6 (6)	6 (6)	-	-	Datenverarbeitungsfachmann
3 (3)	2	44 (15)	-	-	9 (6)	Bürofachkraft, Verwaltungsfachkra
-	-	2	- (5)	-	-	Schornsteinfeger
<u>-</u>	10 (10)	- 3 (3)	5 (5) 249 (227)	-	- EE (EA)	Publicist
_	-	<i>y</i> (3)	5	_	55 (54)	Dolmetscher, Übersetzer Bibliothekar
4	_	-	100 (7)	_	7 (6)	Musiker
_	_	_	40 (18)	_	11 (6)	Darstellender Künstler
1	-	22 (19)	45 (35)	-	-	Bildender Künstler, Graphiker
-	-	-	8 (8)	-	2	Bühnen-, Bild- und Tontechniker
-	-	-	11 (6)	-	-	Bau-, Raumgestalter
-	-	-	1	-	-	Photograph
-	-	15 (15)	16 (16)	9		Sozialarbeiter, Sozialpfleger
67 (27)	60 (40)	42 (42)	153 (118)	17 (9)	64 (37)	Erzieher, Sozialpädagoge
-	-	- n (n)	1	-	2 (2)	Fachlehrer
_	-	7 (7)	34 (5) 16 (16)	_	- 6 (6)	Lehrer für musische Fächer Gymnastik-, Tanzlehrer
2 (2)	2 (2)	61 (34)	67 (67)	- -		Betriebswirt
-	- (-,	-	1	1	<u>-</u>	Friseur
-		3 (3)	8 (8)	-	1 (1)	Kosmetiker,Körperpfleger
						Gastwirt, Hotelier, Gaststätten-
- (1)	42	10	30 (30)	-	7	kaufmann
11 (1)	13 -	43 (7) -	73 (7) 25 (10)	3	2 (1)	Hauswirtschaftsleiterin
- 93 (33)	- 91 (52)	264 (151)	25 (10) 895 (589)	- 30 (9)	- 166 (119)	Hauswirtschaftlicher Betreuer Zusammen
W 4m===			-	-		
V insgesamt		-				
292 (52)	228 (85)	741 (199)	1 421 (768)	77 (40)	288 (146)	Insgesamt

Powefaziol		Schüler		Davon an						
Be <u>rufszi</u> el Fachschuljahrgang	4				ntlichen Sch			rivaten Schul männlich		
	insgesamt	männlich	weiblich Bundess	zusammen	männlich	weiblich	zusammen	manniich	weiblich	
			e und ausl	ändische S						
Landwirt 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	10 831 8 215 2 598	reich I: Pfla 9 926 7 424 2 502	905 791 96	10 662 8 046 2 598	er, Fischere 9 926 7 424 2 502	736 622 96	169 169	=	169 169 -	
3. Fachschuljahrgang Weinbauer	18	-	18	18	-	18	-	-	-	
1. Fachschuljahrgang Imker	337	320 3	17 3	337 6	320 3	17 3 2	-	-	-	
1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	4	. 3	1	2 4	3	2 1	-	=	Ξ	
Verwalter in der Landwirtschaft 1. Fachschuljahrgang	221	221	-	221	221	-	-	-	-	
Agrartechniker 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	343 188 155	318 187 131	25 1 24	343 188 155	318 187 131	25 1 24	Ξ	=	-	
Gärtner, Gartenarbeiter 1. Fachschuljahrgang	398	379	19	398	379	19	-	-	-	
Gartenarchitekt, Gartenverwalter 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	98 43 55	96 42 54	2 1 1	98 43 55	96 42 54	2 1 1	Ξ	- -	=	
Florist 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	273 255 18	230 222 8	43 33 10	273 255 18	230 222 8	43 33 10	Ξ	=	-	
Forstverwalter, Förster, Jäger 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	184 96 88	184 96 88	-	184 96 88	184 96 88	=	Ξ	- -	-	
1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	9 755 2 918	8 891 2 786	Zusam 864 132	9 586 2 918	8 891 2 786	695 132	169	Ξ	169	
FachschuljahrgangZusammen	18 12 691	11 677	18	18 12 522	11 677	18 845	169	-	169	
Schichtführer, Bohrmeister	1	Serufsbereich	II: Bergl	eute, Miner	ralgewinner		00	00		
1. Fachschuljahrgang	28	28 Berufsbe	- reich III:	- Fertigungs	- sberufe	-	28	28	-	
Steinbearbeiter 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	112 86 26	110 8 4 26	2 2 -	112 86 26	110 84 26	2 2 -	=	-	-	
Keramiker 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	88 43 32 13	42 22 15 5	46 21 17 8	88 43 32 13	42 22 15 5	46 21 17 8	- - -	-	-	
Glasbearbeiter, Glasveredler 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	51 35 16	49 34 15	2 1 1	51 35 16	49 34 15	2 1 1	-	=	=	
Papier-, Zellstoffhersteller 1. Fachschuljahrgang	25	25	-	25	25	_	-	-	_	
Buchbinder 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	58 53 5	52 47 5	6 6	58 53 5	52 4 7 5	6 6 -	=	=	=	
Schriftsetzer 1. Fachschuljehrgang	58	58		58	58	-	-	-	_	
Holzbildhauer 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	18 6 6	3 - 2 1	15 6 4 5	18 6 6	3 - 2 1	15 6 4 5	<u>.</u> <u>.</u>	-	-	
Former 1. Fachschuljahrgang	30	30	_	30	30	•	_	_	_	
Metallberufe (ohne nähere Angabe) 1. Fachschuljahrgang	26	26	_	26	26	_	-	_	÷.	
Stahlschmied 1. Fachschuljahrgang	13	13	_	13	13	_	_	_	_	
Kupferschmied 1. Fachschuljahrgang	21	21	_	21	21	_	_	_	_	
Rohrinstallateur 1. Fachschuljahrgang	348	347	1	348	34 7	1	_	_	-	
Schlosser 1. Fachschuljahrgang	58	58	_	58	58	-	-	-	_	
Bauschlosser 1. Fachschuljehrgang	38	38		38	38	-	_	-	_	
Kraftfahrzeugmechaniker 1. Fachschuljahrgang	273	273	_	273	273	-	_	-	_	
Landmaschinenmechaniker 1. Fachschuljahrgang	70	70	-	70	70	-	-	-	-	
Feinmechaniker 1. Fachschuljahrgang	9	9 (-	9	9	-	-	-	-	
Uhrmacher 1. Fachschuljahrgang	27	23	4	27	23	4	-	-	-	

IV. Fachschulen in Voll- und Teilzeitform 1972 5. Schüler nach Berufsziel und Fachschuljahrgang

Downson in 3	7. 80		Beruisziei	Davon an						
Be <u>rufszi</u> el Fachschuljahrgang	inagesamt	Schüler männlich	weiblich	öffe zusammen	ntlichen So männlich	hulen weiblich	pri zusammen	vaten Schul männlich	en weiblich	
	тпадеваше		Bundesg	L	 	WOIDIION	adamici	i mannifor	WOIDIICH	
Werkzeugmacher	1	Berufsb		Fertigungs	berufe					
1. Fachschuljahrgang Metallfeinbauer	95	95	-	95	95	-	-	-	-	
1. Fachschuljahrgang	79	79	-	-	-	-	79	79	-	
Edelmetallschmied 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	196 158 28	127 103 19 5	69 55 9 5	196 158 28	127 103 19	69 55 9 5	=	=	=	
Fachschuljahrgang Zahntechniker	10		•	10	5		-	-	-	
1. Fachschuljahrgang Augenoptiker	21 249	19 197	2	21 249	19 197	2 52	-	-	-	
1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	115 107 27	87 86 24	52 28 21 3	115 107 27	87 86 24	52 28 21 3	=	-	-	
Orgelbauer 1. Fachschuljahrgang	22	22	-	22	22	-	_	_	_	
Elektroinstallateur	875	874	1	235	235		640	639	1	
1. Fachschuljahrgang Fernmeldemonteur, -handwerker			•			_	0-10	0,7	·	
1. Fachschuljahrgang Elektromotoren-, Transformatoren-	110	110	-	110	110	-	-	-	-	
bauer 1. Fachschuljehrgang	2	2	-	2	2	-	-	-	-	
Elektrogerätebauer 1. Fachschuljahrgang	16	16	-	16	16	-	-	-	-	
Funk-, Tongerätemechaniker 1. Fachschuljahrgang	152	152	-	152	152	-	-	-	-	
Textilhersteller, -verarbeiter 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	68 31 37	-	68 31 37	68 31 37	- - -	68 31 37	=	=	=	
Schneider 1. Fachschuljahrgang	360 231	62 30	298 201	360 231	62 30	298 201	=	-	=	
2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	116	32	84 13	116 13	30 32 -	8 4 13	Ξ	Ξ	Ξ	
Schuhmacher 1. Fachschuljahrgang	19	18	1	-	-	-	19	18	1	
Konditor 1. Fachschuljahrgang	56	54	2	56	54	2	-	-	-	
Brauer, Mälzer 1. Fachschuljahrgang	141	139	2	25	25	-	116	114	2	
Milch-, Fettverarbeiter 1. Fachschuljahrgang	43	43	-	43	43	-	-	-	-	
Maurer 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	1 065 758 307	1 037 741 296	28 17 11	789 5 4 8 241	762 532 230	27 16 11	276 210 66	275 209 66	1 1 -	
Betonbauer 1. Fachschuljahrgang	25	25	-	25	25	-	-	-	-	
Zimmerer 1. Fachschuljahrgang	87	86	1	49	49	-	38	37	1	
Dachdecker 1. Fachschuljahrgang	88	88 ,	-	-	-	-	88	88	•	
Straßenbauer 1. Fachschuljahrgang	32	3 2	-	32	32	-	-	-	-	
Stukkateur, Gipser, Verputzer 1. Fachschuljahrgang	41	41	-	41	41	-	-	-	-	
Fliesenleger 1. Fachschuljahrgang	23	23	-	23	23	-	-	-	-	
Ofensetzer, Luftheizungsbauer 1. Fachschuljahrgang	11	11	_	11	11	-	-	_	-	
Raumausstatter 1. Fachschuljahrgang	78	75	3	28	27	1	50	48	2	
Tischler, Holz- und Elfenbein- verformer	281	278	3	281	278	3	_	_	-	
 Fachschuljahrgang Fachschuljahrgang 	215 66	213 65	2 1	215 66	213 65	2 1	-	-	Ξ	
Maler, Lackierer 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	831 688 118 25	824 683 116 25	7 5 2	713 570 118 25	707 566 116 25	6 4 2 -	118 118 - -	117 117 - -	1 1 -	
Kerammaler 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	12 3 5 4	9 1 5 3	3 2 1	12 3 5 4	9 1 5 3	3 2 - 1	=	- - -	<u>:</u>	
Lehrgänge zur Erweiterung der beruflichen Kenntnisse 1. Fachschuljahrgang	23	15	8	23	15	8	-	_	-	
1. Fachschuljahrgang	5 457	5 055 6 <u>82</u>	402	4 099	3 706 646	393	1 358	1 349	9	
2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang Zusammen	869 98 6 424	682 63 5 800	187 35 624	803 98 5 000	616 63 4 385	393 187 35 615	6 <u>6</u> 1 424	66 1 415	- 9	

IV. Fachschulen in Voll- und Teilzeitform 1972 5. Schüler nach Berufsziel und Fachschuljahrgang

				T		Davo	on an		
Berufsziel Fachschuljahrgang		Schüler		öffe	ntlichen Sc	hulen	pr	ivaten Schu	
	insgesamt	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich
			Bundess	ehiet					
		Deutsch	_	indische Sch	üler				
		Berufsbe	reich IV: T	echnische B	erufe				
Maschinenbautechniker	21 830 11 689	21 498 11 471	332 218	12 507 7 264	12 268	239	9 323 4 425	9 230 4 363	93
 Fachschuljahrgang Fachschuljahrgang Fachschuljahrgang 	11 689 6 882 2 245	6 792 2 225	90 20	3 641 1 158	12 268 7 108 3 577 1 142	239 156 64 16	3 241 1 087	3 215 1 083	93 62 26 4
Ohne Angabe	1 014	1 010	4	444	441	3	570	569	1
Techniker des Elektrofaches 1. Fachschuljahrgang	10 322 5 572 3 295	10 280 5 550	4 2	5 317 3 030	5 291 3 014	26 16	5 005 2 542	4 989 2 536	16
2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	1 168	5 550 3 283 1 161	42 22 12 7 1	1 558 462	1 553 458	16 5 4	2 542 1 737 706	1 730 703	6 ? 3
Ohne Angabe	287	286	1	267	266	1	20	20	-
Bautechniker 1. Fachschuljahrgang	4 737 2 724	4 452 2 557	285 167	2 287 1 382	2 095 1 264	192 118	2 450 1 342	2 357 1 293	93 49
 Fachschuljahrgang Fachschuljahrgang 	1 704	1 609 185	95 16 7	748 82	687 72 72	61 10	956 119	922 113	93 49 34 6
Ohne Angabe	108	101	7	75	72	3	33	29	4
Vermessungstechniker 1. Fachschuljahrgang	13	13	-	13	13	-	-	_	-
Bergbau-, Hütten-, Gießerei-									
techniker	1 066 379	1 029 365	37 14	300 120	276 111	2 4 9 2	766 259 276	753 254 271	13 5 5 3
2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	341 346	334 330	7 16	65 115	63 102	13	231	228	3
Chemietechniker, Physikotechniker	1 812	1 306	506 218	763 369	580	183	1 049	726 342	323
 Fachschuljahrgang Fachschuljahrgang Fachschuljahrgang 	832 764 216	614 531 161	233 55	303 91	272 225 83	183 97 78 8	463 461 125	342 306 78	323 121 155 47
				-					•
Nahrungsmitteltechniker 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	171 80 90	171 80 90	=	163 77 86	163 77 86	Ξ	8 3 4	8 3 4	=
3. Fachschuljahrgang	1	í	-	-	-	-	1	i	-
Textil-, Bekleidungstechniker 1. Fachschuljahrgang	1 206 662	650 356	556 306 216	680 366	423 228	257 138 119	526 296	227 128	299 168
2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	488 56	356 272 22	216 34	309 5	190	119	526 296 179 51	82 17	299 168 97 34
Holz-, Papiertechniker	694	691	3	6 94	691	3	_	_	_
 Fachschuljahrgang Fachschuljahrgang 	453 241	451 240	3 2 1	453 241	451 240	3 2 1	Ξ	=	=
Glas-, Keramiktechniker	157	140	17	157	140	17	_	_	_
 Fachschuljahrgang Fachschuljahrgang 	115	101 39	14 3	115 42	101 39	14 3	=	=	-
Druckereitechniker	316	312	4	316	312	4	_	_	_
1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	13 4 122	133 119	1 3	134 122	133 119	1 3	=	=	=
3. Fachschuljahrgang '	60	60	-	60	60	-	-	-	-
Kautschuktechniker 2. Fachschuljahrgang	11	11	_	_	_	-	11	11	-
Ledertechniker	64	64	-	_	_	_	64	64	_
 Fachschuljahrgang Fachschuljahrgang 	31 33	31 33	-	=	-	_	31 33	31 33	=
Schuhtechniker	85	81	4	85	81	. 4	_	_	-
1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	44 41	42 39	2 2	44 41	42 39	2 2	=	Ξ	Ξ
Steintechniker	5/1	54		54	54				
1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	5 4 29 25.	29 25	-	29 25	29 25	=	=	Ξ	=
Fertigungs-, Konstruktions-									
techniker 1. Fachschuljahrgang	250 124	249 124	1 -	60 43	60 43	Ξ	190 81	189 81	1 -
 Fachschuljahrgang Fachschuljahrgang 	90 36	90 35	- 1	17	17	_	73 36	73 35	ī
Meß- und Regeltechniker	97	97	_	97	97	_	_	_	_
 Fachschuljahrgang Fachschuljahrgang 	97 55 42	97 55 42	Ξ	97 55 42	97 55 42	=	=	=	Ξ

¹⁾ Einschl. 4. Fachschuljahrgang.

IV. Fachschulen in Voll- und Teilzeitform 19725. Schüler nach Berufsziel und Fachschuljahrgang

Berufsziel		Schüler		öffa	entlichen Se	Davo Chulen	privaten Schulen		
Fachschul jahrgang	insgesamt	männlich	weiblich	zusammen	mannlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich
	, 1 			biet indische Sch echnische E					
Betriebstechniker 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	235 126 109	233 124 109	2 2 -	235 126 109	233 124 109	2 2 -	Ξ	=	=
Sanitärtechniker 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	173 109 64	168 107 61	5 2 3	173 109 64	168 107 61	5 2 3	=	=	=
Industriemeister, Werkmeister 1. Fachschuljahrgang	102	102	-	102	102	-	-	-	-
Biologisch-technische Sonderfach- kraft 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	258 148 97 13	131 57 63 11	127 91 34 2	33 20 - 13	12 1 1	21 19 - 2	225 128 97	119 56 63	106 72 34 -
Physikalisch- und mathematisch- technische Sonderfachkraft 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	440 204 222 14	60 23 23 14	380 181 199 -	-	- - - -	- - -	440 204 222 14	60 23 23 14	380 181 199 -
Chemielaborant, Textillaborant 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	21 13 8	1 1 -	20 12 8	21 13 8	1 1 -	20 12 8	=	-	=
Photolaborant 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	47 26 21	31 15 16	16 11 5	47 26 21	31 15 16	16 11 5	=	<u>-</u>	=
Technischer Zeichner 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	98 86 12	60 52 8	38 34 4	9 4 5	8 3 5	1 1 -	89 82 7	52 49 3	37 33 4
			Zusamm	ien					
1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang Ohne Angabe Zusammen	23 750 14 744 4 356 1 409 44 259	22 453 13 829 4 205 1 397 41 884	1 297 915 151 12 2 375	13 894 7 447 1 986 786 24 113	13 294 7 093 1 933 779 23 099	600 35 4 53 7 1 014	9 856 7 297 2 370 623 20 146	9 159 6 736 2 272 618 18 785	697 561 98 5 1 361
		Berufsbere	ich V: Dien	stleistungs	sberufe				
Groß- und Einzelhandelskaufmann 1. Fachschuljahrgang	99	69	30	99	69	30	-	-	-
Drogist 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	130 63 67	79 34 45	51 29 22	12 12 -	6 6 ~	6 6 -	118 51 67	73 28 45	45 23 22
Bankfachmann 1. Fachschuljahrgang	125	104	21	125	104	21	-	-	-
Werbefachmann 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang ₁) 3. Fachschuljahrgang	343 272 71 -	276 210 66	67 62 5	18 18 - -	18 18 - -	- - - -	325 25 4 71 -	258 192 66	67 62 5
Nautiker 1. Pachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	818 754 64	814 750 64	`4 4 -	818 754 6 4	814 750 64	4 4 -	=======================================	=	=
Schiffsbetriebstechniker, See- maschinist 1. Fachschuljahrgang	332	332	-	332	332	-	-	-	-
Funker 1. Fachschuljahrgang	57	47	10	57	47	10	~	-	-
Geschäftsführer, Geschäftsbe- reichsleiter 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	244 149 65 30	175 106 41 28	69 43 24 2	244 149 65 30	175 106 41 28	69 43 24 2	- - -	: :	<u>:</u>
Verwaltungsfachmann 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	926 538 176 212	769 448 145 176	157 90 31 36	926 538 176 212	769 448 145 176	157 90 31 36	-	=	-

IV. Fachschulen in Voll- und Teilzeitform 19725. Schüler nach Berufsziel und Fachschuljahrgang

Berufsziel		Schüler					on an		
Fachschuljahrgang	insgesamt	männlich	weiblich	öffe zusammen	ntlichen Sc männlich	hulen weiblich	zusammen	ivaten Schul männlich	len weiblich
			Bundesg						· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
				indische Sch stleistungs					
Datenverarbeitungsfachmann 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	1 270 944 326	1 183 871 312	87 73 14	49 30 19	49 30 19	=	1 221 914 307	1 134 841 293	87 73 14
Bürofachkraft 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	2 502 1 739 689 74	1 444 1 013 392 39	1 058 726 297 35	1 250 775 401 74	68 4 390 255 39	566 385 146 35	1 252 964 288 -	760 623 137 -	492 341 151 -
Schornsteinfeger 1. Fachschuljshrgang	42	42	-	42	42	-	-	-	-
Publizist 1. Fachschuljahrgang	60	33	27	-	-	-	60	33	27
Dolmetscher, Übersetzer 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	5 363 2 327 1 678 1 358	962 519 257 186	4 401 1 808 1 421 1 172	648 169 151 328	31 7 13 11	617 162 138 317	4 715 2 158 1 527 1 030	931 512 244 175	3 784 1 646 1 283 855
Bibliothekar 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	118 44 54 20	39 16 21 2	79 28 33 18	88 34 54 -	34 13 21 -	54 21 33 -	30 10 20	5 3 2	25 7 18
Musiker 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang Ohne Angabe	1 371 359 295 461 256	857 213 192 297 155	514 146 103 164 101	951 282 256 413 -	627 176 177 274	324 106 79 139	420 77 39 48 256	230 37 15 23 155	190 40 24 25 101
Darstellender Künstler 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	379 122 104 153	168 56 47 65	211 66 57 88	217 61 46 110	90 24 21 45	127 37 25 65	162 61 58 43	78 32 26 20	84 29 32 23
Bildender Künstler, Graphiker 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	791 324 270 197	367 150 126 91	424 174 144 106	. 319 127 135 57	99 45 48 6	220 82 87 51	472 197 135 140	268 105 78 85	204 92 57 55
Schilder-, Lichtreklamemaler 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	210 178 32	206 175 31	4 3 1	210 178 32	206 175 31	4 3 1	=======================================	=	=
Bühnen-, Bild- und Tontechniker 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	215 150 65	133 71 62	82 79 3	47 26 21	46 26 20	1 1	168 124 44	87 45 42	81 79 2
Bau-, Raumgestalter 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	176 80 67 29	101 48 41 12	75 32 26 17	87 40 35 12	72 34 31 7	15 6 4 5	89 40 32 17	29 14 10 5	60 26 22 12
Photograph 1. Fachschuljahrgang	18	13	5	18	13	5	-	-	-
Pharmazeut 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	108 62 46	11 10 1	97 52 45	=	=	=	108 62 46	11 10 1	97 52 45
Sozialarbeiter, Sozialpfleger 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	836 548 143 145	344 138 83 123	492 410 60 22	368 114 109 145	310 104 83 123	58 10 26 22	468 434 34	. 34 34 - -	434 400 34 -
Erzieher, Sozialpädagoge 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	25 186 13 273 8 513 3 400	1 775 1 052 544 179	23 411 12 221 7 969 3 221	12 448 6 815 4 398 1 235	561 380 160 21	11 887 6 435 4 238 1 214	12 738 6 458 4 115 2 165	1 214 672 384 158	11 524 5 786 3 731 2 007
Religionspädagoge 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	22 13 9	7 6 1	15 ? 8	=	=	=	22 13 9	7 6 1	15 7 8
Fachlehrer 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	156 72 84	40 16 24	116 56 60	156 72 84	40 16 24	116 56 60	-	=	Ξ
Lehrer für musische Fächer 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	393 155 126 112	148 68 40 40	245 87 86 72	319 111 113 95	119 51 33 35	200 60 80 60	74 44 13 17	29 17 7 5	45 27 6 12
Gymnastik-, Tanzlehrer 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	718 293 239 186	12 2 4 6	706 291 235 180	-	=======================================	- - -	718 293 239 186	12 2 4 6	706 291 235 180
Betriebswirt 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	9 007 6 152 2 814 41	7 728 5 219 2 471 38	1 279 933 343 3	1 137 699 397 41	1 017 621 358 38	120 78 39 3	7 870 5 453 2 417	6 711 4 598 2 113	1 159 855 304 -

¹⁾ Einschl. 4. Fachschuljahrgang.

- IV. Fachschulen in Voll- und Teilzeitform 1972 5. Schüler nach Berufsziel und Fachschuljahrgang

Tusammen	eh weiblich
Sunday S	
Petrone Priseur 1. Fachschuljahrgang 42 12 30 42 12 30 3 5 5 5 5 5 5 5 5 5	3 403 3 403 63
### Priseur 1. Fachschuljahrgang 42 12 30 42 12 30 — 1. Fachschuljahrgang 42 12 30 42 12 30 — 1. Fachschuljahrgang 43 55 3 362 — 1. Fachschuljahrgang 44 12 12 30 42 12 30 — 1. Fachschuljahrgang 45 3 362 — 2. Fachschuljahrgang 46 27 1 13 224 211 13 224 211 13 — 1. Fachschuljahrgang 4 2 21 1 13 224 211 13 — 1. Fachschuljahrgang 4 2 21 1 13 224 211 13 — 1. Fachschuljahrgang 4 2 21 1 13 224 211 13 — 1. Fachschuljahrgang 4 2 21 1 13 224 211 13 — 1. Fachschuljahrgang 4 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	3 403 3 403 63
1. Fachschuljahrgang 42 12 30 42 12 30 - Restricts (Destrict) (Sestrict) (Se	3 403 3 403 63
Remeritier	3 403 3 403 63
Gastwirt Botelier Gastwitten Raufeann 1 344 895 449 503 457 46 841 44 1. Fachschuljahrgang 1 120 684 436 279 246 337 841 44 2. Fachschuljahrgang 224 211 13 224 211 213 224 214	3 403 3 403 63
1 344 595 449 503 487 46 541 48	3 403 - 572 - 507 - 63 - 2 - 6 - 4 - 2 - 140 9 10
Hauwstreachaftsleterin (einschl. 18 19 19 19 19 19 19 19	507 637 - 2 - 6 - 4 - 2 - 140 9 10
1. Pachschuljahrgang 3995 - 3995 3488 - 3488 507	507 637 - 2 - 6 - 4 - 2 - 140 9 10
dar.	- 4 - 2 - 140 9 10
2. Fachschuljahrgang 50 - 50 48 - 44 2 Bauswirtschschuljahrgang 50 - 50 48 - 48 2 Bauswirtschschuljahrgang 50 - 50 48 - 48 2 Bauswirtschschuljahrgang 50 - 50 48 - 48 2 Bauswirtschslightgang 79 29 10 39 140 Crundausbildung 7. Fachschuljahrgang 79 29 10 39 140 Crundausbildung 79 29 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	- 2 - 140) 10 4 11 285
1. Fachschuljahrgang 1. Fachschuljahrgang 2. Pachschuljahrgang 39 29 10 39 39 39 39 39 39 39 39 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30) 10 4 11 285
1. Fachschuljahrgang	4 11 285
1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 35 425 12 559 22 866 15 866 4 285 11 581 19 559 8 2 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang 4 6 565 1 282 5 283 2 897 803 2 094 3 668 4 3. Fachschuljahrgang 59 345 19 217 40 128 26 358 6 843 19 515 32 987 12 3 Berufsbereiche insgesamt 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 35 630 22 518 13 112 8 763 12 250 6 513 16 867 10 2 3. Fachschuljahrgang 35 630 22 518 13 112 8 763 12 250 6 513 16 867 10 2 3. Fachschuljahrgang 31 10 37 5 550 5 487 4 999 2 799 2 200 6 038 2 7 Ohne Angabe 1 12 747 78 606 44 141 67 993 45 004 21 989 54 754 32 6 Insgesamt 1. Fachschuljahrgang 4 10 760 9 859 901 10 595 9 859 736 165 2. Fachschuljahrgang 3 18 - 18 18 - 18 - 18 Weinbauer 1. Fachschuljahrgang 3 18 - 18 18 - 18 - 18 Weinbauer 1. Fachschuljahrgang 3 333 316 17 333 316 17 333 316 17 - 18 Insees Verwalter in der Landwirtschaft 1. Fachschuljahrgang 2 20 220 - 220 220 2 Fachschuljahrgang 3 28 303 25 328 303 25	
2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang 6 565 1 282 5 283 2 897 803 2 094 3 668 44 6 565 1 282 5 283 2 897 803 2 094 3 668 44 759 345 19 217 40 128 26 358 6 843 19 515 32 987 12 3 **Berufsbereiche insgesamt** 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang 4 415 48 986 25 429 43 445 30 176 13 269 30 970 18 8 3. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang 4 10 277 5 550 5 487 4 999 2 799 2 200 6 038 2 700 779 7 879 7 879 7 879 **Insgesamt** **Deutsche Schüler** **Berufsbereich** **Deutsche Schüler** **Deutsche Schüler** **Berufsbereich** **Deutsche Schüler** **Deutsche Schüler** **Deutsche Schüler** **Deutsche Schüler**	
Chine Angabe 256 155 101 - - - 256 156 157 101 - - - 256 157 101 - - - 256 157 101 - - - 256 157 101 - - - 256 157 101 - - - 256 157 101 1	6 038
### Rerufsbereiche insgesamt 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang 4 415	5 101
1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang 4. 10 37 5 550 5 487 4 999 2 799 2 200 6 338 2 790 Ohne Angabe Inagesamt 122 747 78 606 44 141 67 993 46 004 21 989 54 754 32 60 Deutsche Schüler	4 20 613
2. Fachschuljahrgang Ohne Angabe Insgesamt 2. Fachschuljahrgang Insgesamt 2. Fachschuljahrgang 35 630 22 518 13 112 18 763 12 250 6 513 16 867 10 21 11 037 5 550 5 487 4 999 2 799 2 200 6 038 2 77 87 879 77 87 879 77 876 779 7 879 7 879 7 7 879 7 7 879 7 7 879 7 7 879 7 7 879 7 7 879 7 7 879 7 7 879 7 7 879 7 7 879 7 7 879 7 7 879 7 7 879 7 7 879 7 7 879 7 7 879 7 7 879 7 7 9 879 7 9 879 7 7 9 879 7 7 9 879 7 7 9 879 7 7 9 879 7 7 9 879 7 7 9 879	0 12 160
Insgesamt 122 747 78 606 44 141 67 993 46 004 21 989 54 754 32 60	8 6 599 1 3 287
Deutsche Schüler Berufsbereich I: Pflanzenbauer, Tierzüchter, Fischereiberufe	
Berufsbereich I: Pflanzenbauer, Tierzüchter, Fischereiberufe	
1. Fachschuljahrgang 8 148 7 361 787 7 983 7 361 622 165 2. Fachschuljahrgang 2 594 2 498 96 2 594 2 498 96 - 3. Fachschuljahrgang 18 - 18 18 - 18 - Weinbauer 1. Fachschuljahrgang 333 316 17 333 316 17 - Inker 6 3 3 6 3 3 - 1. Fachschuljahrgang 2 - 2 2 - 2 - 2. Fachschuljahrgang 4 3 1 4 3 1 - Verwalter in der Landwirtschaft 1. Fachschuljahrgang 220 220 - 220 Agrartechniker 328 303 25 328 303 25 - 1. Fachschuljahrgang 175 174 1 175 174 1 - 2. Fachschuljahrgang 153 129 24 153 129 24 -	
2. Fachschuljahrgang 2 594 2 498 96 2 594 2 498 96 - 3. Fachschuljahrgang 18 - 18 18 - 18 - Weinbauer 1. Fachschuljahrgang 333 316 17 333 316 17 - Imker 6 3 3 6 3 3 - 1. Fachschuljahrgang 4 3 1 4 3 1 - Verwalter in der Landwirtschaft 1. Fachschuljahrgang 220 220 - 220 Agrartechniker 328 303 25 328 303 25 - 1. Fachschuljahrgang 175 174 1 1 - 2. Fachschuljahrgang 153 129 24 153 129 24 -	- 165 - 165
1. Fachschuljahrgang 333 316 17 333 316 17 - Inker 6 3 3 6 3 3 - 1. Fachschuljahrgang 2 - 2 2 - 2 - 2. Fachschuljahrgang 4 3 1 4 3 1 - Verwalter in der Landwirtschaft 1. Fachschuljahrgang 220 220 - 220 Agrartechniker 328 303 25 328 303 25 - 1. Fachschuljahrgang 175 174 1 175 174 1 - 2. Fachschuljahrgang 153 129 24 153 129 24 -	
2. Fachschuljahrgang 4 3 1 4 3 1 - Verwalter in der Landwirtschaft 1. Fachschuljahrgang 220 220 - 220 20 Agrartechniker 328 303 25 328 303 25 - 1. Fachschuljahrgang 175 174 1 175 174 1 - 2. Fachschuljahrgang 153 129 24 153 129 24 -	
Verwalter in der Landwirtschaft 220 220 220 220 - <td></td>	
Agrartechniker 328 303 25 328 303 25 - 1. Fachschuljahrgang 175 174 1 175 174 1 - 2. Fachschuljahrgang 153 129 24 153 129 24 -	
Chimthean Contonanhaitan	: :
Gärtner, Gartenarbeiter 390 373 17 390 373 17 -	
Gartenarchitekt, Gartenverwalter 93 91 2 93 91 2 - 1. Fachschuljahrgang 39 38 1 99 38 1 - 2. Fachschuljahrgang 54 53 1 54 53 1 -	
2. Fachschuljahrgang 54 53 1 Florist 268 226 42 268 226 42 -	- -
1. Fachschuljahrgang 251 219 32 - 2. Fachschuljahrgang 17 7 10 17 7 10 -	=
Forstverwalter, Förster, Jäger 180 180 - 180	: :
2. Fachschuljahrgang 88 88 - 88 88	
Zusammen	
1. Fachschuljahrgang 9 650 8 793 857 9 485 8 793 692 165 2. Fachschuljahrgang 2 910 2 778 132 2 910 2 778 132 -	165
3. Fachschuljahrgang 18 - 18 18 - 18 - 2usammen 12 578 11 571 1 007 12 413 11 571 842 165	 - 165
Berufsbereich II: Bergleute, Mineralgewinner	,
Schichtführer, Bohrmeister	5 -
Berufsbereich III. Fertigungsberufe	
Steinbearbeiter 105 103 2 105 103 2 -	
1. Fachschuljahrgang 85 81 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	
Keramiker 77 34 43 7 34 43 - 1. Fachschuljehrgang 37 18 19 37 18 19 -	- - - -
2. Fachschuljahrgang 30 13 17 - 3. Fachschuljahrgang 10 3 7 10 3 7 -	

¹⁾ Einschl. 4. Fachschuljahrgang.

Berufsziel Fachschuljahrgang	Schüler			Davon an					
				offentlichen Schulen			privaten Schulen		
	insgesamt	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich

Bundesgebiet Deutsche Schüler Berufsbereich III: Fertigungsberufe

		Berufsbe	reich III:	Fertigungs	perufe				
Clashoomhoiton Claswoomidon	I 54	40	2	F4	40	2			
Glasbearbeiter, Glasveredler 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	51 35 16	49 34 15	2 1 1	51 35 . 16	49 34 15	2 1 1	=	=	Ξ
Papier-, Zellstoffhersteller 1. Fachschuljahrgang	23	23	_	23	23	· -	_	_	_
Buchbinder	54	48	6	54	48	6	-	-	_
 Fachschuljahrgang Fachschuljahrgang 	49	43	6 -	49 5	43 5	6 -	Ξ	Ξ	-
Schriftsetzer 1. Fachschuljahrgang	56	56	-	56	56	-	_	-	-
Holzbildhauer 1. Fachschuljahrgang	18	3	15 6	18 6	3	15 6	-	=	-
2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	6	2	4 5	6 6	2	4 5	=	=	-
Former 1. Fachschuljahrgang	28	28	-	28	28	-	-	-	-
Metallberufe (ohne nähere Angabe) 1. Fachschuljahrgang	25	25	-	25	25	-	-	-	-
Stahlschmied 1. Fachschuljahrgang	13	13	-	13	13	-	-	-	-
Kupferschmied 1. Fachschuljahrgang	21	21	-	21	21	-	-	-	-
Rohrinstallateur 1. Fachschuljahrgang	340	339	1	340	339	1	-	-	-
Schlosser 1. Fachschuljahrgang	58	58	-	58	58	-	-	-	-
Bauschlosser 1. Fachschuljahrgang	38	38	-	38	38	-	-	-	-
Kraftfahrzeugmechaniker 1. Fachschuljahrgang	266	266	-	266	266	-	_	-	-
Landmaschinenmechaniker 1. Fachschuljahrgang	67	67	-	67	67	-	-	· <u>-</u>	-
Feinmechaniker 1. Fachschuljahrgang	9	9	-	9	9	-	-	-	-
Uhrmacher 1. Fachschuljahrgang	27	23	4	27	23	4	-	-	-
Werkzeugmacher 1. Fachschuljahrgang	93	93	-	93	93	-	-	-	-
Metallfeinbauer 1. Fachschuljahrgang	75	75	-	-	-	-	75	75	-
Edelmetallschmied 1. Fachschuljahrgang	169 132	108 85	61 47	169 132	108 85	61 47	-	=	-
 Fachschuljahrgang Fachschuljahrgang 	28 9	19 4	4 7 9 5	28 9	19 4	47 9 5	=	=	=
Zahntechniker 1. Fachschuljahrgang	20	18	2	20	18	2	-	-	-
Augenoptiker 1. Fachschuljahrgang	231 108	182 82	49 26	231 108	182 82	49 26	_	-	-
2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	97 26	77 23	20 3	97 26	77 23	20 3	Ξ	=	=
Orgelbauer 1. Fachschuljahrgang	19	19	_	19	19	_	-	_	_
Elektroinstallateur 1. Fachschuljahrgang	872	871	1	232	232	-	640	639	1
Fernmeldemonteur, -handwerker 1. Fachschuljahrgang	110	110	-	110	110	-	-	-	-
Elektromotoren-, Transformatoren- bauer	2	2		2	2				
1. Fachschuljahrgang Elektrogerätebauer 1. Fachschuljahrgang	16	16	_	16	16	_	_	_	
Funk-, Tongerätemechaniker									
1. Fachschuljahrgang Textilhersteller, -verarbeiter	152 65	152 -	- 65	152 65	152	- 65	-	_	_
 Fachschuljahrgang Fachschuljahrgang 	30 35	-	30 35	30 35	=	30 35	-	=	-
Schneider 1. Fachschuljahrgang	3 44 221	57 29	287 192	344 221	57 29	287 192	_	-	-
2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	110	28 -	82 13	110 13	28 -	82 13	=	=	-
Schuhmacher 1. Fachschuljahrgang	19	18	1	_	-	_	19	18	1
Konditor 1. Fachschuljahrgang	52	50	2	52	50	2	-	_	-
Brauer, Mälzer 1. Fachschuljahrgang	126	124	2	25	25	-	101	99	2
Milch-, Fettverarbeiter 1. Fachschuljahrgang	38	38	-	38	38	-	-	-	-
Maurer 1. Fachschuljahrgang	1 046 745	1 019 729 290	27 16 11	770 535	7 44 520	26 15 11	276 210	275 209	1
2. Fachschuljahrgang Betonbauer 1. Fachschuljahrgang	301 25	290 25	11	235 25	224 25	- 11	66	66 -	_
·• I domoorat Jam Pang		رے	-	-)	د)	_	_	-	_

Berufsziel		Schüler					on an		
Fachschuljahrgang	insgesamt	männlich	weiblich	öffe zusammen	männlich	chulen weiblich	zusammen	rivaten Sch männlich	ulen weiblich
	тизверащи	manniich	weiblich	Zusammen	mannii ch	Weiblich	zusammen	Manniton	Weiblich
			Bundesge	ebiet					
-			Deutsche A						
		Berufsbe	ereich III:	Fertigungsh	erufe				
Zimmerer 1. Fachschuljahrgang	87	86	1	49	49	-	38	- 37	1
Dachdecker 1. Fachschuljahrgang	88	88	-	-	-	-	88	88	-
Straßenbauer 1. Fachschuljahrgang	31	31	-	31	31	-	-	-	-
Stukkateur, Gipser, Verputzer 1. Fachschuljahrgang	41	41	-	41	41	-	-	-	_
Fliesenleger 1. Fachschuljahrgang	23	23	-	23	23	-	-	-	-
Ofensetzer, Luftheizungsbauer 1. Fachschuljahrgang	9	9	-	9	9	-	-	-	-
Raumausstatter 1. Fachschuljahrgang	76	73	3	26	25	1	50	48	2
Tischler, Holz- und Elfenbein- verformer	272	269	3	272	269	3	_	_	_
1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	207 65	205 64	2 1	207 65	205 64	2	Ξ	=	=
Maler, Lackierer 1. Fachschuljahrgang	819 679	812 674	7 5 2	701 561	695 .557	6 4	118 118	117 117	1
2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	115	113 25	ź -	115 25	113 25	2 -	-	=	=
Kerammaler 1. Fachschuljahrgang	10 2	8 1	2 1	10 2	8 1	2 1	=	=	<u>-</u>
2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	4	4 3	1	4	4 3	1	=	=	=
Lehrgänge zur Erweiterung der beruflichen Kenntnisse									
1. Fachschuljahrgang	23	15	8	23	15	8	-	-	-
			Zusam	nen					
1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	5 302 834	4 924 652	378 182	3 963 768	3 594 586	369 182	1 339 66	1 330 66	9
 Fachschuljahrgang Zusammen 	93 6 229	59 5 635	34 594	93 4 8 24	59 4 239	34 585	1 405	1 396	9
	•	Berufsbe	ereich IV: 7	Pechnische E	Berufe				
Maschinenbautechniker 1. Fachschuljahrgang	21 259 11 392	20 929 11 175	330 217	12 149 7 070	11 911 6 915	238 155	9 110 4 322	9 018 4 260	92 62
2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang Ohne Angabe	6 725 2 193 9 4 9	6 635 2 173 946	90 20 3	3 545 1 130 404	3 481 1 114 401	64 16 3	3 180 1 063 545	3 154 1 059 545	26 4 -
Techniker des Elektrofaches	10 035 5 427	9 993 5 405	42	5 133 2 953	5 107 2 937	26	4 902 2 474	4 886	16 6
1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	3 229 1 133	9 993 5 405 3 217 1 126	22 12 7	2 955 1 518 436	2 937 1 513 432	16 5 4	2 474 1 711 697	2 468 1 704 694	7 3
Ohne Angabe	246	245	1	226	225	1	20	20	-
Bautechniker 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang 4. Fachschuljahrgang 6. Fachschuljahrgang 7. Fachschuljahrgang 8. Fachschuljahrgang 8. Fachschuljahrgang 9. Fachschuljahr	4 637 2 677 1 668	4 357 2 510 1 574	280 167 94	2 228 1 352 724	2 036 1 234 663	192 118 61	2 409 1 325 944	2 321 1 276 911	88 49 33 6
3. Fachschuljahrgang Ohne Angabe	199 93	183 90	16 3	81 71	71 68	10 3	118 22	112 22	
Vermessungstechniker 1. Fachschuljahrgang	13	13	-	13	13	-	-	_	-
Bergbau-, Hütten-, Gießerei- techniker	967	930	37	291	267	24	676	663	13
1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	346 299 322	332 292 306	14 7 16	116 61 114	107 59 101	9 2 13	230 238 208	225 233 205	13 5 5 3
Chemietechniker, Physikotechniker	1 753 799	1 254	499	740	559	181	1 013	695	318
 Fachschuljahrgang Fachschuljahrgang Fachschuljahrgang 	799 742 212	584 512 158	215 230 54	355 29 4 91	260 216 83	95 78 8	444 448 121	324 296 75	120 · 152 4 6
Nahrungsmitteltechniker	131	131 55	-	12 4	124 53	<u>-</u>	7 2	7 2	=
 Fachschuljahrgang Fachschuljahrgang Fachschuljahrgang 	55 75 1	55 75 1	<u> </u>	53 71 -	53 71 -	-	4	4	=
Textil-, Bekleidungstechniker 1. Fachschuljahrgang	1 085 589	5 44 291	541 298	590 310	338 173	252 137	495 279	206 118	289 161
2. Fachschuljahrgang	444	235	209	275	160	115	169	75 13	9 4 34

¹⁾ Einschl. 4. Fachschuljahrgang.

IV. Fachschulen in Voll- und Teilzeitform 19725. Schüler nach Berufsziel und Fachschuljahrgang

Berufsziel		Schüler		öffe	ntlichen So	Davo:	privaten Schulen		
Fachschul jahrgang	insgesamt	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich
		Berufsbe	Bundesg Deutsche reich IV: T	Schüler	erufe				
Holz-, Papiertechniker 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	643 421 222	640 419 221	3 2 1	643 421 222	640 419 221	3 2 1	=	-	:
Glas-, Keramiktechniker 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	151 111 40	134 97 37	17 14 3	151 111 40	134 97 37	17 14 3	-	-	· -
Druckereitechniker 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	296 121 116 59	292 120 113 59	4 1 3 -	296 121 116 59	292 120 113 59	4 1 3 -	- - -	- - -	- - -
Kautschuktechniker 2. Fachschuljahrgang	11	11	-	-	-	-	11	11	-
Ledertechniker 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	33 13 20	33 13 20	= =	-	- - -	=	33 13 20	33 13 20	- -
Schuhtechniker 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	70 37 33	67 35 32	3 2 1	70 37 33	67 35 32	3 2 1	=	-	- -
Steintechniker 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	51 · 27 24	51 27 24	- -	51 27 24	51 27 24	-	=	=	- - -
Fertigungs-, Konstruktions- techniker 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	239 120 88 31	238 120 88 30	1 - 1	60 43 17 -	60 43 17	- - - -	179 77 71 31	178 77 71 30	1 - - 1
Meß- und Regeltechniker 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	95 55 40	95 55 40	=	95 55 40	95 55 40	= =	-	=	=
Betriebstechniker 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	232 124 108	230 122 108	2 2 -	232 124 108	230 122 108	2 2 -	-	=	-
Sanitärtechniker 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	167 104 63	162 102 60	5 2 3	167 104 63	162 102 60	5 2 3	=	-	=
Industriemeister, Werkmeister 1. Fachschuljahrgang	102	102	-	102	102	-	-	-	-
Biologisch-technische Sonder- fachkraft 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	249 142 95 12	124 53 61 10	125 89 34 2	32 20 - 12	11 1 10	21 19 - 2	217 122 95	113 52 61	104 70 34
Physikalisch- und mathematisch- technische Sonderfachkraft 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	426 199 213 14	59 23 22 14	367 176 191	- - -	:	<u>:</u> :	426 199 213 14	59 23 22 14	367 176 191
Chemielaborant, Textillaborant 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	21 13 8	1 1 -	20 12 8	21 13 8	1 1 -	20 12 8	=	- - -	- - -
Photolaborant 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	40 20 20	25 9 16	15 11 4	40 20 20	25 9 16	15 11 4	- - -	- - -	- - -
Technischer Zeichner 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	76 64 12	43 35 8	33 29 4	9 4 5	8 3 5	1 1 -	67 60 7	35 32 3	32 28 4
			Zusam	men					
1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang ₁) 3. Fachschuljahrgang Ohne Angabe Zusammen	22 971 14 295 4 228 1 288 42 782	21 698 13 401 4 078 1 281 40 458	1 273 894 150 7 2 324	13 424 7 184 1 928 701 23 237	12 828 6 836 1 875 694 22 233	596 348 53 7 1 004	9 547 7 111 2 300 587 19 545	8 870 6 565 2 203 587 18 225	677 546 97 - 1 320

¹⁾ Einschl. 4. Fachschuljahrgang.

IV. Fachschulen in Voll- und Teilzeitform 1972 5. Schüler nach Berufsziel und Fachschuljahrgang

Berufsziel	Schüler			Davon an						
		schuler		öffentlichen Schulen			privaten Schulen			
Fachschul jahrgang	insgesamt	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich	

			Bundesge						
		Berufsbere	Deutsche S aich V: Dien		berufe				
Groß- und Einzelhandelskaufmann 1. Fachschuljahrgang	99	69	30	99	69	30	_	-	_
Drogist 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	130 63 67	79 34 45	51 29 22	12 12	6 6 -	, 6 6 -	118 51 67	73 28 45	45 23 22
Bankfachmann 1. Fachschuljahrgang	125	104	21	125	104	21	_	_	-
Werbefachmann 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	333 263 70	266 201 65	67 62 5	18 18 - -	18 18 -	<u>:</u>	315 245 70	248 183 65	67 62 5
Nautiker 1. Fachschul jahrgang 2. Fachschul jahrgang	810 746 64	806 742 64	4 4 -	810 746 64	806 742 64	4 4 -	-	=	=
Schiffbetriebstechniker, See- maschinist 1. Fachschuljahrgang	321	321	-	, 321	321	-	-	-	-
Funker 1. Fachschuljahrgang	55	45	10	55	45	10	-	-	
Geschäftsführer, Geschäfts- bereichsleiter 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	240 149 62 29	172 106 39 27	68 43 23 2	240 149 62 29	172 106 39 27	68 43 23 2	-	= = = = = = = = = = = = = = = = = = = =	- - -
Verwaltungsfachmenn 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschulajhrgang	926 538 176 212	76 9 448 145 176	157 90 31 36	926 538 176 212	76 9 448 145 176	157 90 31 36	=======================================	= = = = = = = = = = = = = = = = = = = =	- - -
Datenverarbeitungsfachmann 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	1 230 905 325	1 152 841 311	78 64 14	49 30 19	49 30 19	=	1 181 875 306	1 103 811 292	78 6 4 14
Bürofachkraft 1. Fachschul jahrgang 2. Fachschul jahrgang 3. Fachschul jahrgang	2 473 1 718 681 74	1 438 1 009 390 39	1 035 709 291 35	1 243 768 401 74	681 387 255 39	562 381 146 35	1 230 950 280	757 622 135	473 328 145 -
Schornsteinfeger 1. Fachschuljahrgang	42	42	-	42	42	-	-	-	-
Publizist 1. Fachschuljahrgang	52	29	23	-	-	-	52	29	23
Dolmetscher, Übersetzer 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	4 280 1 819 1 364 1 097	444 218 150 76	3 836 1 601 1 214 1 021	617 166 141 310	30 7 12 11	587 159 129 299	3 663 1 653 1 223 787	414 211 138 65	3 249 1 442 1 085 722
Bibliothekar 1. Fachachuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	117 43 54 20	39 16 21 2	78 27 33 18	87 33 54	34 13 21	53 20 33 -	30 10 - 20	5 3 2	25 7 18
Musiker 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang Ohne Angabe	1 286 332 272 433 249	814 202 181 281 150	472 130 91 152 99	896 265 240 391 -	595 168 167 260	301 97 73 131	390 67 32 42 249	219 34 14 21 150	171 33 18 21 99
Darstellender Künstler 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	317 96 85 136	143 44 42 57	174 52 43 79	180 44 40 96	76 18 19 39	104 26 21 57	137 52 45 40	67 26 23 18	70 26 22 22
Bildender Künstler, Graphiker 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	713 287 246 180	337 137 118 82	376 150 128 98	291 120 120 51	91 40 45 6	200 80 75 45	422 167 126 129	246 97 73 76	176 70 53 53
Schilder-, Lichtreklamemaler 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	205 173 32	201 170 31	4 3 1	205 173 3 2	201 170 31	4 3 1	-	- - -	- - -
Bühnen-, Bild- und Tontechniker 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	195 140 55	113 . 61 52	82 79 3	34 19 15	33 19 14	1 1	161 121 40	80 42 38	81 79 2
Bau-, Raumgestalter 1. Fachschul jahrgang 2. Fachschul jahrgang 3. Fachschul jahrgang	157 71 64 22	90 43 39 8	67 28 25 14	81 38 33 10	66 32 29 5	15 6 4 5	76 33 31 12	24 11 10 3	52 22 21 9
Photograph 1. Fachschuljahrgang	16	11	5	16	11	5	-	-	-

¹⁾ Einschl. 4. Fachschuljahrgang.

IV. Fachschulen in Voll- und Teilzeitform 19725. Schüler nach Berufsziel und Fachschuljahrgang

_						Dave	on an		
Berufsziel Fachschuljahrgang		Schüler		öffe	ntlichen Sc	hulen	pr	vaten Schu	,
racuscuut Janzang	insgesamt	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich	zusemmen	männlich	weiblich
			Bundes	gebiet					
			Deutsche	Schüler					
		Berufsbe	reich V: Di	enstleistun	gsberufe				
Pharmazeut 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	103 57 46	6 5 1	97 52 45	=	- -	=	103 57 46	6 5 1	97 52 4 5
Sozialarbeiter, Sozialpfleger 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	818 5 3 2 143 143	340 136 83 121	478 396 60 22	365 113 109 143	307 103 83 121	58 10 26 22	453 419 34	33 33	420 386 34
Erzieher, Sozialpädagoge 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang ₁) 3. Fachschuljahrgang ₁)	24 913 13 124 8 428 3 361	1 741 1 030 535 176	23 172 12 094 7 893 3 185	12 338 6 754 4 356 1 228	553 375 157 21	11 785 6 379 4 199 1 207	12 575 6 370 4 072 2 133	1 188 655 378 155	11 387 5 715 3 694 1 978
Religionspädagoge 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	22 13 9	7 6 1	15 7 8	- -	= =	=	22 13 9	7 6 1	15 7 8
Fachlehrer 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	152 71 81	39 16 23	113 55 58	152 71 81	39 16 23	113 55 58	=	=	=
Lehrer für musische Fächer 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	370 143 120 107	139 62 37 40	231 81 83 67	311 109 109 93	116 49 32 35	195 60 77 58	59 34 11 14	23 13 5 5	36 21 6 9
Gymnastik-, Tanzlehrer 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	705 288 236 181	8 1 4 3	697 287 232 178	-	- - -	- - -	705 288 236 181	8 1 4 3	697 287 232 178
Betriebswirt 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	8 906 6 083 2 783 40	7 637 5 157 2 443 37	1 269 926 340 3	1 122 692 390 40	1 004 615 352 37	·118 77 38 3	7 784 5 391 2 393	6 633 4 542 2 091	1 151 849 302
Friseur 1. Fachschuljahrgeng	38	10	28	38	10	28	-	-	-
Kosmetiker 1. Fachschuljahrgang	329	3	326	-	-	-	329	3	326
Gastwirt, Hotelier, Gaststätten- kaufmenn 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	1 106 901 205	707 515 192	399 386 13	461 256 205	417 225 192	44 31 13	645 645	290 290 -	355 355 -
Hauswirtschaftsleiterin (einschl. ländlich) 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	4 988 3 969 873 146	- - -	4 988 3 969 873 146	4 429 3 475 810 144	= = = = = = = = = = = = = = = = = = = =	4 429 3 475 810 144	559 494 63 2	= = = = = = = = = = = = = = = = = = = =	559 494 63 2
dar. ländliche Hauswirtschafts- leiterin 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	2 097 2 006 41 50	- - -	2 097 2 006 41 50	2 091 2 002 41 48	- - -	2 091 2 002 41 48	6 4 - 2	- - - -	6 4 - 2
Hauswirtschaftlicher Betreuer 1. Fachschuljahrgang	517	-	517	379	-	379	138	-	138
Grundausbildung 1. Fachschuljahrgang	37	28	9	-	-	-	37	28	9
			Zusar	nmen					
1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang Ohne Angabe Zusammen	34 155 16 541 6 181 249 57 126	11 862 5 012 1 125 150 18 149	22 293 11 529 5 056 99 38 977	15 664 7 457 2 821 - 25 942	4 189 1 699 777 - 6 665	11 475 5 758 2 044 - 19 277	18 491 9 084 3 360 249 31 184	7 673 3 313 348 150 11 484	10 818 5 771 3 012 99 19 700
	, ,, ,,,,,				·	r r			
		1	Berufsberei	one zusamme	i.				
1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang Ohne Angabe Zusammen	72 104 34 580 10 520 1 537 118 741	47 303 21 843 5 262 1 431 75 839	24 801 12 737 5 258 106 42 902	42 536 18 319 4 860 701 66 416	29 404 11 899 2 711 694 44 708	13 132 6 420 2 149 7 21 708	29 568 16 261 5 660 836 52 325	17 899 9 944 2 551 737 31 131	11 669 6 317 3 109 99 21 194

¹⁾ Einschl. 4. Fachschuljahrgang.

IV. Fachschulen in Voll- und Teilzeitform 1972

5. Schüler nach Berufsziel und Fachschuljahrgang

	1 ′			Davon an						
Berufsziel	L	Schüler		öffe	ntlichen Sc			ivaten Schul	en	
Fachschul jahrgang	insgesamt	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich	
			Bundes	gebiet						
			Ausländisc	he Schüler						
	Berufsbe	reich I: Pfl	anzenbauer	, Tierzücht	er, Fischer	eiberufe				
Landwirt 1. Fachschuljahrgang	71 67	67 63	4 4	67 63	67 63	=	4 4	-	4 4	
2. Fachschuljahrgang	4	4	=	4	4	-		-	<u>-</u>	
Weinbauer 1. Fachschuljahrgang	4	4	-	4	4	-	-	-	-	
Verwalter in der Landwirtschaft 1. Fachschuljahrgang	1	1	_	1	1	_	-	_	-	
Agrartechniker 1. Fachschuljahrgang	15	15 13	-	15 13	15 13	-	-	=	_	
2. Fachschuljahrgang	13	2	Ξ.	2	2	=	=	-	=	
Gärtner, Gartenarbeiter 1. Fachschuljahrgang	8	6	2	8	6	2	-	-	-	
Gartenarchitekt, Gartenverwalter 1. Fachschuljahrgang	5 4	5 4	-	5 4	5 4	-	_	=	=	
2. Fachschuljahrgang Florist	1 5	1 4	- 1	1	1 4	- 1	-	-	_	
1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	4	3	1	5 4 1	3 1	1	=	=	=	
Forstverwalter, Förster, Jäger			-			-	-	_	_	
1. Fachschuljahrgang	1 4	4	-	4	4	-	-	-	-	
			Zusa	mmen						
1. Fachschuljahrgang	105	98	7	101	98	3	4	_	4	
2. Fachschuljahrgang Zusammen	113	8 106	7	8 109	8 106	- 3	- 4	-	- 4	
Jugumon	1	,00	,	,	,00		•			
	;	Berufsbereic	h II: Berg	leute, Mine	ralgewinner					
Schichtführer, Bohrmeister 1. Fachschuljahrgang	2	2	_	_	_	_	2	2	_	
** Lacuscuardam Pane		-					-	-		
		Berufsb	ereich III	: Fertigung	sberufe					
Steinbearbeiter	7	7	<u>-</u>	?	7	=	-	-	_	
 Fachschuljahrgang Fachschuljahrgang 	3 4	3	=	3	3	_	-	-	-	
Keramiker 1. Fachschuljahrgang	11 6	8 4	3	11 6	8 4	3 2	_	=	-	
 Fachschuljahrgang Fachschuljahrgang 	2 3	2	1	2 3	2 2	1	=	-	-	
Papier-, Zellstoffhersteller 1. Fachschuljahrgang	2	2	-	2	2	_	-	_	_	
Buchbinder 1. Fachschuljahrgang	4	4		4	4				_	
Schriftsetzer			_			_	_	_	_	
1. Fachschuljahrgang Former	2	2	-	2	2	•	-	-	-	
1. Fachschuljahrgang	2	2	-	2	2	-	-	-	-	
Metallberufe (ohne nähere Angabe) 1. Fachschuljahrgang	1	1	-	1	1	-	-	-	-	
Rohrinstallateur 1. Fachschuljahrgang	8	8	-	8	8	-	-	-	_	
Kraftfahrzeugmechaniker 1. Fachschuljahrgang	7	7	_	7	7	_	_	_	-	
Landmaschinenmechaniker										
1. Fachschuljahrgang Werkzeugmacher	3	3	-	3	3	-	-	-	-	
1. Fachschuljahrgang Metallfeinbauer	2	2	-	2	2	-	-	-	-	
1. Fachschuljahrgang	4	4	-	-	-	-	4	4	-	
Edelmetallschmied 1. Fachschuljahrgang	27 26	19 18	8 8	27 26	19 18	8 8	=	-	=	
 Fachschuljahrgang Zahntechniker 	1	1	-	1	1	-	-	-	-	
1. Fachschuljahrgang	1 18	1 15	- 3	1 18	1 15		-	-	-	
Augenoptiker 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	10	15 5 9	2	10	15 5 9	3 2 1	Ξ		=	
 Fachschuljahrgang 	1	í	<u>-</u>	1	í	<u>-</u>	-	-	-	
Orgelbauer 1. Fachschuljahrgang	3	3	-	3	3	_	-	-	-	
Elektroinstallateur 1. Fachschuljahrgang	3	3	_	3	3	-	_	-	-	
Textilhersteller, -verarbeiter	3	-	3 1	3	-	3 1	_	-	-	
1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	2	-	2	2	-	2	=	=	=	
Schneider 1. Fachschuljahrgang	16 10	5 1	11 9	16 10	5 1	11 9	-	-	=	
2. Fachschuljahrgang Konditor	6	4	ź	6	4	Ź	-	-	-	
1. Fachschuljahrgang Brauer, Mälzer	4	4	-	4	4	-	-	-	-	
1. Fachschuljahrgang	15	15	-	-	-	-	15	15	-	

IV. Fachschulen in Voll- und Teilzeitform 1972 5. Schüler nach Berufsziel und Fachschuljahrgang

	Τ					Day	on an		
Berufsziel		Schüler		öffen	tlichen Sch			ivaten Sch	ulen
Fachschul jahrgang	insgesamt	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich
			Bundese	gebiet					
		A	usländisch	ne Schüler					
		Berufsbe	reich III:	: Fertigungsb	erufe				
Milch-, Fettverarbeiter	1								
1. Fachschuljahrgang	5	5	-	5	5	-	-	-	-
Maurer	19	18	1	19	18	1	_	_	-
 Fachschuljahrgang Fachschuljahrgang 	13 6	12 6	1	13 6	12 6	1	-	-	-
Straßenbauer									
1. Fachschuljahrgang	1	1	-	1	1	-	-	-	-
Ofensetzer, Luftheizungsbauer									
1. Fachschuljchrgang	2	2	-	2	2	-	-	-	-
Raumausstatter 1. Fachschuljahrgang	2	2	_	2	2	_	_	_	_
	<u> </u>	-		_	_				
Tischler, Holz- und Elfenbeinver- former	9	9 8	-	9	9	_	_	_	-
 Fachschuljahrgang Fachschuljahrgang 	8	8 1	-	8 1	1	-	-	-	-
	12	12		40	42			_	
Maler, Lackierer 1. Fachschuljahrgang	9 3	12 9 3	=	12 9 3	12 9 3	=		=	=
2. Fachschuljahrgang	1					_	_	_	_
Kerammaler 1. Fachschuljahrgang	1	1 -	1	2 1	1 -	1 1	Ξ	Ξ	-
2. Fachschuljahrgang	1	1	-	1	1	-	- ,	-	-
			_						
4 7 4 4 14 15		474	Zusam		440	•	40	40	
 Fachschuljahrgang Fachschuljahrgang Fachschuljahrgang 	155 35 5	131 30	24 5	136 35 5	112 30	24 - 5	19	1 <u>9</u> -	-
 Fachschuijanrgang Zusammen 	195	4 165	1 30	<i>5</i> 176	4 146	1 30	- 19	- 19	-
	,			·		-	•		
		Berufsbe	reich IV:	Technische B	erufe				
Maschinenbautechniker	I 571	569	2	358	357	1	213	212	1
1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 1)	297 157	296	1	194 96	193 96	<u>i</u>	103 61	103 61	-
3. Fachschuljahrgang Ohne Angabe	297 157 52 65	157 52 64	1	28 40	28 40	-	24 25	24 24	1
-			,				•		•
Techniker des Elektrofaches 1. Fachschuljahrgang	287 145 66	287 145 66	-	184 77 40	184 77 40	-	103 68	103 68	=
2. Fachschul jahrgang 3. Fachschul jahrgang	1 35	22	-	26	26	-	26 9	26 9	-
Ohne Angabe	41	41	-	41	41	-	-	-	-
Bautechniker 1. Fachschuljahrgang	100 47	95 47	<u>5</u>	59 30	59 30	=	41 17	36 17	5
2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	36 2	95 47 •35 2	1 -	24 1	24 1	=	12	11	1 -
Ohne Angabe	15	11	4	4	4	-	11	7	4
Bergbau-, Hütten-, Gießerei-		••		•	•		00	00	
techniker 1. Fachachul jahrgang 2. Fachachul jahrgang 3. Fachachul jahrgang 1. Fachachul jahrgang	99 33 42	99 33 42	-	9	9	=	90 29 38 23	90 29	-
2. Fachschuljahrgang 1) 3. Fachschuljahrgang	42 24	42 24	=	4	4 1	=	38 23	29 38 23	-
Chemietechniker, Physikotechniker	59	52	7	23	21	2	36	31	5
1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	59 33 22	52 30 19	7 3 3	23 14 9	12 9	2	19 13	18 10	5 1 3
3. Fachschuljahrgang	4	ź	í		<u>-</u>	-	4	3	3 1
Nahrungsmitteltechniker	40	40	-	39 24	39	-	1	1	-
 Fachschuljahrgang Fachschuljahrgang 	25 15	25 15	-	24 15	24 15	-	1 -	1 -	=
Textil-, Bekleidungstechniker	121	106	15	90	85	5	31	21	10
1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	73 44	65 37	8 7	56 34	55 30	1 4	17 10	10 7	7 3
3. Fachschul jahrgang	4	74	<u>-</u>	-	7-	-	4	4	í
Holz-, Papiertechniker	51	51	-	51	51	-	-	-	-
 Fachschuljahrgang Fachschuljahrgang 	32 19	32 19	_	32 19	32 19	Ξ	-	Ξ	=
Glas-, Keramiktechniker	6	6	<u>:</u>	6	6	_	_	_	_
1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	4 2	4 2	-	4 2	4 2	-	-	-	-
a dompourer flame Same		-	_	<u>-</u>	. •	_	-	-	-
					•				

¹⁾ Einschl. 4. Fachschuljahrgang.

Daniel and a	Γ		Davon an						
Berufsziel Fachschul jahrgang		Schüler	<u></u>	öffe	ntlichen Sch	nulen	pr	ivaten Schu	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	insgesamt	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich
			Bundesg	ebiet					
		D6-1	Ausländisch		D6-				
		Deruist	ereich IV:	rechnische	peruie				
Druckereitechniker	20	20	-	20	20	-	_	-	-
 Fachschuljahrgang Fachschuljahrgang 	13	13 6	=	13 6	13	-	-	-	-
3. Fachschuljahrgang Ledertechniker	1 31	1 31	-	1	1 -	-	- 31	- 31	-
1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	18 13	18 13	-	-	-	-	18 13	18 13	-
Schuhtechniker	15	14	1	15	14	1	-	-	-
 Fachschuljahrgang Fachschuljahrgang 	7 8	7 7	1	7 8	7 7	- 1	-	-	:
Steintechniker	3 2	3	-	3	3	-	-	-	-
 Fachschuljahrgang Fachschuljahrgang 	1 1	2 1	=	2 1	2 1	=	=	-	=
Fertigungs-, Konstruktionstechniker 1. Fachschuljahrgang	11 4	11 4	-	-	-	-	11 4	11 4	-
2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	2 5	2 5	-	-	=	=	2 5	2 5	=
Meß- und Regeltechniker			_						_
2. Fachschuljahrgang	2	2	-	2	2	-	-	-	-
Betriebstechniker 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	3 2 1	3 2 1	=	3 2 1	3 2 1	=	-	=	=
2. Fachschuljahrgeng Sanitärtechniker	6	6	_	6	6	-	-	-	-
 Fachschuljahrgang Fachschuljahrgang 	5	5	-	5 1	5	-	-	-	-
Biologisch-technische Sonderfach-							_		
kraft 1. Fachschuljahrgang	9	7 4	2 2	1 -	1 -	-	8 6	6 4	2
2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	2	2 1	-	1	1	=	5	2	-
Physikalisch- und mathematisch-	14	1	47		_		14	1	47
technische Sonderfachkraft 1. Fachschuljahrgang	5	_	13 5	-	Ξ		5	1	13 5
2. Fachschuljahrgang Photolaborant	9 7	1 6	8	- 2	6	1	9 -	-	8 -
1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	6	6	1	? 6 1	6	-	_	=	-
Technischer Zeichner	1			•		,			_
1. Fachschuljahrgang	1 22	17	5	-	-	-	22	17	5
			Zusam						
1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	779 449	755 428	2 4 21	470 263	466 257 58	4 6	309 1 86	289 171	20 15 1
3. Fachschuljahrgang ') Ohne Angabe	128 121	127 116	1 5	58 85	58 85		70 36	69 31	1 5
Zusammen	1 477	1 426	51	876	866	10	601	560	41
		Berufsber	eich V: Die	nstleistung	sberufe				
Werbefachmann	l 10	10	_	_	-	_	10	10	_
1. Fachschul jahrgang 2. Fachschul jahrgang	9	9	-	-	-	-	9	9	-
3. Fachschuljahrgang	-	<u>-</u>	-	-	-	-	<u>:</u>	÷	-
Nautiker 1. Fachschuljahrgang	8	8	_	8	8	-	-	-	-
Schiffsbetriebstechniker, See- waschinist									
1. Fachschuljahrgang	11	11	-	11	11	-	-	-	-
Funker 1. Fachschuljahrgang	2	2	-	2	2	<u> </u>	_	_	_
Geschäftsführer, Geschäftsbereichs-			4		7				
leiter 2. Fachschuljahrgang	4 3 1	3 2	1	4 3 1	3 2	1	-	=	-
3. Fachschuljahrgang Datenverarbeitungsfachmann	40	1 31	- 9	1 -	1 -	-	40	- 31	- 9
1. Fachschul jahrgang 2. Fachschul jahrgang	39 1	30 1	<u> </u>	=	-	-	39 1	30 1	9 9 -
Bürofachkraft	29	6	23	7 7	3	4	22	3	19
 Fachschuljahrgang Fachschuljahrgang 	21 8	4 2	17 6	7	3	4	14 8	1 2	13 6
Publizist 1. Fachschuljahrgang	8	4	4	_	_	_	8	4	4
Dolmetscher, Übersetzer	1 083	518	565	31	1	30	1 052	517	535
1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	508 314	301 107	207 207	3 10	1	3 9	505 304	301 106	204 198
3. Fachschuljahrgang ' Bibliothekar	261	110	151	18	-	18	243	110	133
1. Fachschuljahrgang	l 1	-	· 1	1	-	1	-	-	-

¹⁾ Einschl. 4. Fachschuljahrgang.

IV. Fachschulen in Voll- und Teilzeitform 1972 5. Schüler nach Berufsziel und Fachschuljahrgang

Paragraia		Schüler				Davor	n an	 	
Be <u>rufszi</u> el Fachschuljahrgang	ļ				tlichen Sch			ivaten Schu	
	insgesamt	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich
			Bundesge	ebiet					
			Ausländisch						
		Berufsbere	ich V: Diens	stleistungs	perufe				
Musiker 1. Fachschuljahrgang	85 27	43 11	42 16	55 17	32 8	23 9	30 10	11 3	19 7 6
2. Fachschuljahrgang ₁) 3. Fachschuljahrgang Chne Angabe	23 28 7	11 16 5	1 <u>2</u> 12 2	16 22 -	10 14 -	6 8 -	7 6 7	3 1 2 5	6 4 2
Darstellender Künstler 1. Fachschuljehrgang 2. Fachschuljahrgang ₁₎ 3. Fachschuljahrgang	62 26 19 17	25 12 5 8	37 14 14 9	37 17 6 14	14 6 2 6	23 11 4 8	25 9 13 3	11 6 3 2	14 3 10 1
Bildender Künstler, Graphiker 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang ₁) 3. Fachschuljahrgang	78 37 24 17	30 13 8 9	48 24 16 8	28 7 15 6	8 5 3 -	20 2 12 6	50 30 9 11	22 8 5 9	28 22 4 2
Schilder-, Lichtreklamemaler 1. Fachschuljahrgang	5	5	_	5	5	_	-	_	_
Bühnen-, Bild- und Tontechniker 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	20 10 10	20 10 10	<u>-</u>	13 7 6	13 7 6	-	7 3 4	7 3 4	- - -
Bau-, Raumgestalter 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	19 9 3 7	11 5 2 4	8 4 1 3	6 2 2 2	6 2 2 2	- - -	13 7 1 5	5 3 - 2	8 1 3
Photograph 1. Fachschuljahrgang	2	2	-	2	2	_	_	_	_
Pharmazeut 1. Fachschuljahrgang	5	5	_	-	_	_	5	5	_
Sozialarbeiter, Sozialpfleger 1. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	18 16 2	4 2 2	14 14 -	3 1 2	3 1 2	- - -	15 15	1 1 -	14 14 -
Erzieher, Sozialpädagoge 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3, Fachschuljahrgang	273 149 85 39	34 22 9 3	239 127 76 36	110 61 42 7	8 5 3	102 56 39 7	163 88 43 32	26 17 6 3	137 71 37 29
Fachlehrer 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	4 1 3	1 1	3 1 2	4 1 3	1 1	3 1 2	=	=	=
Lehrer für musische Fächer 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	23 12 6 5	9 6 3 -	14 6 3 5	8 2 4 2	3 2 1 -	5 - 3 2	15 10 2 3	6 4 2 -	9 6 - 3
Gymnastik-, Tanzlehrer 1. Fachachuljahrgang 2. Fachachuljahrgang 3. Fachachuljahrgang	13 5 3 5	4 1 - 3	9 4 3 2	- - -	- - -	- - -	13 5 3 5	4 1 - 3	9 4 3 2
Betriebswirt 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	101 69 31 1	91 62 28 1	10 7 3	15 7 7 1	13 6 6 1	2 1 1	86 62 24	78 56 22 -	8 6 2 -
Friseur 1. Fachschuljahrgang	4	2	2	4	2	2	_	-	_
Kosmetiker 1. Fachschuljahrgang	36	_	36	-	_	_	36	_	36
Gastwirt, Hotelier, Gaststätten- kaufmann	238	188	50	42	40	2	196	148	48
1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	219 19	169 19	50	23 19	21 19	5	196	148	48
Hauswirtschaftsleiterin (einschl. ländlich)	32	_	32	19	_	19	13	_	13
1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang dar. ländliche Hauswirtschafts-	26 5 1	-	26 5 1	135	<u>-</u> -	13 5 1	13	-	13 - -
leiterin 1. Fachschuljahrgang	9	-	9	9	-	9	-	-	-
Hauswirtschaftlicher Betreuer 1. Fachschuljahrgang	3	-	3	1	-	1	2	-	2
Grundausbildung 1. Fachschuljahrgang	2	1	1	-	-	-	2	1	1
			Zusamme	e n					
1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang ₁₎ 3. Fachschuljahrgang Ohne Angabe	1 270 558 384 7	697 209 157 5	573 349 227 2	202 138 76	96 56 26	106 82 50	1 068 420 308 7	601 153 131 5	467 267 177 2

¹⁾ Einschl. 4. Fachschuljahrgang.

IV. Fachschulen in Voll- und Teilzeitform 1972 5. Schüler nach Berufsziel und Fachschuljahrgang

Berufsziel		Schüler			ntlich:- C	Davor		water C-1	100
Fachschuljahrgang	insgesamt	männlich	weiblich	zusammen	ntlichen So männlich	weiblich	zusammen	waten Schul männlich	weiblich
	1 8 1					1			
			Bundesg						
		Be	rufabereiche	zusammen					
1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang 1)	2 311 1 050	1 683 675	628 375	909 444	772 351	137 93	1 402 606	911 324	491 282
3. Fachschuljahrgang ¹) Ohne Angabe	517 128	288 121	229 7	139 85	88 85	93 51	378 43	200 36	178 7
Zusammen	4 006	2 767	1 239	1 577	1 296	281	2 429	1 471	958
		Deutscl	Schleswig- Schleswig-le und auslä		üler				
	Berufsberei		anzenbauer,			berufe			
Landwirt 1. Fachschuljahrgang	775	755	20	775	755	20	-	-	-
Agrartechniker 2. Fachschuljahrgang	33	9	24	3 3	9	24	-	-	-
Gärtner 1. Fachschuljahrgang	50	50	_	50	50	_	_	-	_
			7.u.c.o.ww	am					
1. Fachschuljahrgang	925	805	Zusamm 20	en. 825	805	20	_	_	
2. Fachschuljahrgang	825 33	9	24	33	9	20 24	=	-	=
Zusammen	858	814	44	858	814	44	-	-	-
		Berufsb	ereich IV: T	echnische E	erufe				
Maschinenbautechniker ²)	310	302	8	259	253	6	51	49	2
 Fachschuljahrgang Fachschuljahrgang Fachschuljahrgang 	123 122 65	120 118 64	3 4 1	123 109 27	120 106 27	3 3 -	13 38	12 37	1
Techniker des Elektrofaches	193	191	2	142	142	-	51	49	2
1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	99 65 29	99 63 29	- 2 -	99 43 -	99 43 -	-	22 29	20 29	2
Bautechniker	159	147	12	159 80	147	12	-	-	-
1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	80 79	73 74	7 5	79	73 74	7 5	-	=	-
Vermessungstechniker 1. Fachschuljahrgang	13	13	-	13	13	-	-	-	-
Chemietechniker 1. Fachschuljahrgang	39 10	14 2	25 8	39 10	14 2	25 8	-	-	-
2. Fachschuljahrgang	29	12	17	29	12	17	-	-	-
Textil-, Bekleidungstechniker 1. Fachschuljehrgang	42	42	-	16	16	-	26	26	-
			Zusamm	en					
1. Fachachuljahrgang	367 295	349 267	18 28	341 260	323 235	18 25	26 35	26 32	- 3
 Fachschuljahrgang Fachschuljahrgang 	94	93	1	27	27	-	67	66	1
Zusammen	756	709	47	628	585	43	128	124	4
		Berufsber	eich V: Dien	stleistungs	berufe				
Groß- und Einzelhandelskaufmann (Textilkaufmann)			_	45	40				
1. Fachschuljahrgang Bankfachmann	17	10	7 21	17 125	10	7 21	-	-	-
1. Fachschuljahrgang Nautiker 1. Fachschuljahrgang	82	82	-	82	82	_	_	_	_
Seemaschinist 1. Fachschuljahrgang	67	67	_	67	67	_	_	_	_
Seefunker 1. Fachschuljahrgang	10	9	1	10	9	1	_	-	_
Geschäftsführer, Geschäftsbereichs-	.	ŕ							
leiter 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	45 25 20	-	45 25 20	45 25 20	=	45 25 20	-	-	=
Bildender Künstler, Graphiker	39	35 19	4	39	3 5	4	_	-	-
1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	39 23 15 1	19 15 1	4 - -	23 15 1	19 15 1	4 - -	-	-	-
Bau-, Raumgestalter	ì		14	39	25	14	-	_	_
1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	39 15 12 12	25 9 9 7	6 3 5	39 15 12 12	25 9 .9 7	6 3 5	-	=	=
Erzieher, Sozialpädagoge	713	135	578	684	112	-	29	23	6
1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	386 327	83 52	303 275	366 318	67 45	572 299 273	20 9	16 7	4 2

¹⁾ Einschl. 4. Schuljahrgang. 2) Einschl. Betriebstechniker im Schiffsmaschinenbau.

IV. Fachschulen in Voll- und Teilzeitform 1972 5. Schüler nach Berufsziel und Fachschuljahrgang

Berufszi e l		Schüler		200-	ntlichen Sc		n an	rıvaten Schi	1 on
Fachschuljahrgang	insgesamt	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich
				Holstein indische Schi nstleistungs		,			
Gymnastik-, Tanzlehrer 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	333 150 109 74	=	333 150 109 74	:	= -	<u>-</u> -	333 150 109 74	- - -	333 150 109 74
Betriebswirt 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	789 477 312	728 437 291	61 40 21	=	=	=	789 477 312	728 437 291	61 40 21
Hauswirtschaftsleiterin 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	308 172 136	=	308 172 136	308 172 136	=	308 172 136	Ē	=	=
Ländliche Hauswirtschaftsleiterin 1. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	154 142 12	=	154 142 12	154 142 12	=	154 142 12	=	- -	=
			Zusan	men					
1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	1 691 931 99	820 367 8	871 564 91	1 044 501 25	367 69 8	677 432 17	647 430 74	453 298 -	194 132 74
Zusammen	l 2 721	1 195	1 526	1 570	444	1 126	1 151	751	400
				he zusammen					
1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang Zusammen	2 883 1 259 193 4 335	1 974 643 101 2 718	909 616 92 1 617	2 210 794 52 3 056	1 495 313 35 1 843	1715 481 17 1 213	673 465 1 4 1 1 279	479 330 66 875	194 135 75 404
	Berufsbere	eich I: Pfl	Deutsche anzenbauer,	<u>Schüler</u> Tierzüchter	r, Fischere	ibe r ufe			
andwirt 1. Fachschuljahrgang	772	752	20	772	752	20	-	-	-
Igrartechniker 2. Fachschuljahrgang	33	9	24	33	9	24	-	- .	-
järtner 1. Fachschuljahrgang	50	50	<u>-</u>	50	50	-	_	-	-
			Zusam						
Fachschuljahrgang Fachschuljahrgang Zusammen	822 33 855	802 9 811	20 24 44	822 33 855	802 9 811	20 24 44	-	<u>-</u>	-
		Berufsb	ereich IV:	Technische E	Berufe				
faschinenbautechniker 2) 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	304 120 119 65	296 117 115 64	8 3 4 1	253 120 106 27	247 117 103 27	6 3 3	51 13 38	49 12 37	2 1 1
echniker des Elektrofaches 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	193 99 65 29	191 99 63 29	2 2 -	142 99 43 -	142 99 43	=======================================	51 - 22 29	49 20 29	2 2 -
autechniker 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	158 80 78	146 73 73	12 7 5	158 80 78	146 73 73	12 7 5	=	Ξ	=======================================
ermessungstechniker 1. Fachschuljahrgang	13	13	-	13	13	-	-	-	_
hemietechniker 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	39 10 29	14 2 12	25 8 17	39 10 29	14 2 12	25 8 17	=	=	=
extil-, Bekleidungstechniker 1. Fachschuljahrgang	37	37	~	12	12	-	25	25	~
			Zusam	men					
1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	359 291 94	· 341 263 93	18 28 1	334 256 27	316 231 27 574	18 25 - 43	25 35 67 127	25 32 66	- 3 1

¹⁾ Einschl. 4. Fachschuljahrgang. 2) Einschl. Betriebstechniker im Schiffsmaschinenbau.

IV. Fachschulen in Voll- und Teilzeitform 1972 5. Schüler nach Berufsziel und Fachschuljahrgang

Berufsziel		Schüler				Davo	n an		
Fachschuljahrgang	insgesamt	männlich	weiblich	öffe: zusammen	ntlichen Sc mannlich	hulen weiblich	zusammen	rivaten Schu männlich	len weiblich
	THAGESAMI		Schleswig-F	Holstein		Weiblich	Zusammen	mannii i ch	Weiblich
Groß- und Einzelhandelskaufmann	i			_					
(Textilkaufmann) 1. Fachschuljahrgang	17	10	7	17	10	7	· -	-	-
Bankfachmann 1. Fachschuljahrgang	125	104	21	125 .	104	21	-	-	-
Nautiker 1. Fachschuljahrgang	82	82	-	82	82	-	-	-	-
Seemaschinist 1. Fachschuljahrgang	65	65		65	65	-	-	-	-
Seefunker 1. Fachschuljahrgang	10	9	1	10	9	1	-	-	-
Geschäftsführer, Geschäftsbereichs- leiter 1. Fachschuljahrgang	44 25	=	44 25 19	44 25 19	=	44 25 19	Ξ	=	=
2. Fachschuljahrgang Bildender Künstler, Graphiker	19 38	- 35 19	3		- 35		-	- -	-
 Fachschuljahrgang Fachschuljahrgang Fachschuljahrgang 	22 15 1	19 15 1	3 - -	38 22 15 1	35 19 15 1	3 -	=	=	Ξ
Bau-, Raumgestalter 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	37 15 12	23 9 9	14 6 3 5	37 15 12	23 9 9 5	14 6 3 5	_	-	=
3. Fachachuljahrgang Erzieher, Sozialpädagoge 1. Fachachuljahrgang 2. Fachachuljahrgang	10 699 378 321	5 135 83 52	564 295 269	10 670 358 312	112 67 45	558 291 267	29 20 9	- 23 16 7	- 6 4 2
Gymnastik-, Tanzlehrer 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	328 147 108	-	328 147 108	- - -	-	-	328 147 108	- - -	328 147 108
3. Fachschuljahrgang Betriebswirt 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	73 788 476 312	727 436 291	73 61 40 21	 	- - -	- - -	73 788 476 312	727 436 291	73 61 40 21
Hauswirtschaftsleiterin 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	307 171 136	=	307 171 136	, 307 171 136	=	307 171 136	=	=	=
Ländliche Hauswirtschaftsleiterin 1. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	153 141 12	=	153 141 12	153 141 12	Ξ	153 141 12	=	=	=
			Zusamm	en					
1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	1 674 923 96	817 367 6	857 556 90	1 031 494 23	365 69 6	666 425 17	643 429 73	452 298 -	191 131 73
Zusammen	2 693	1 190	1 503	1 548	440	1 108	1 145	750	395
		Ве	rufsbereich	e zusammen					
1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	2 855 1 247 190 4 292	1 960 639 99	895 608 91	2 187 783 50	1 483 309 33	70 4 474 17	668 464 140 1 272	477 330 66	191 134 74 399
Zusemmen	4 292	2 698	1 594 usländische	3 020	1 825	1 195	1 2/2	873	299
	Berufsberei			Tierzüchter,	, Fischereil	berufe			
Landwirt 1. Fachschuljahrgang	3	3	-	3	3	-	-	-	-
		Berufsbe	reich IV: T	echnische Be	erufe				
Maschinenbautechniker 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	6 3 3	6 3 3	=	6 3 3	6 3 3	=	=	=	=
Bautechniker 2. Fachschuljahrgang	1	1	-	1	1	-	_	-	-
Textil-, Bekleidungstechniker 1. Fachschuljahrgang	5	5	_	4	4	-	1	1	-
			Zusamm	en					
1. Fachschuljahrgang	8 4	8 4	-	? 4	7 4	-	1	1	-
2. Fachschuljahrgang Zusammen	12	. 12	-	11	11	-	1	1	-

¹⁾ Einschl. 4. Fachschuljahrgang.

IV. Fachschulen in Voll- und Teilzeitform 1972 5. Schüler nach Berufsziel und Fachschuljahrgang

	,								
Berufsziel	Schüler			Davon an öffentlichen Schulen privaten Schulen					
Fachschuljahrgang	insgesamt	männlich	weiblich	zusammen	männlich		zusammen	männlich	weiblich
	1-40800444	·							
			chleswig-Ho sländische						
		Berufsberei			perufe				
Seemaschinist 1. Fachschuljahrgang	2	2	_	2	2	-	_	-	_
Geschäftsführer, Geschäfts-									
bereichsleiter 2. Fachschuljahrgang	1 1	-	1	1	_	1	-	-	_
Bildender Künstler, Graphiker									
1. Fachschuljahrgang	1	-	1	1	-	1	-	-	-
Bau-, Raumgestalter	2	2		2	2				
3. Fachschuljahrgang	ł	2	-		2	-	-	-	_
Sozialpādagoge 1. Fachschuljahrgang	14	-	14 8	14 8	-	14 8	=	=	-
2. Fachschuljahrgang	6	-	6	6	-	6	-	-	-
Gymnastik-, Tanzlehrer 1. Fachschuljahrgang	5 3	-	5 3	-	-	-	5 3	-	5 3
2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	1	-	1	-	-	=	1	=	1
Betriebswirt	,		•				•		•
1. Fachschuljahrgang	1	1	-	-	-	-	1	1	_
Hauswirtschaftsleiterin			_	_		A			
1. Fachschuljahrgang	1	-	1	1	-	1	-	•	-
Ländl. Hauswirtschaftsleiterin 1. Fachschuljahrgang	1	_	1	1	_	1	-	-	_
			_						
			Zusamme						_
1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	17 8	<u>3</u>	14 8	13 7 2	2	1 1 7	4 1	1 -	3 1
3. Fachschuljahrgang	3	2	1		2	-	1	-	1
Zusammen	1 28	5	23	22	4	18	6	1	5
		Ber	ufsbereiche	zusammen					
1. Fachschuljahrgang	28	14	14	23	12	11	5 1	2	3 1
 Fachschuljahrgeng Fachschuljahrgeng 	12	4 2	. 8 . 1	11 2	4 2	7	1	=	1
Zusammen	43	20	23	36	18	18	7	2	5
			Hambur	Œ					
				indische Scl					
Landwirt	Berufsber	eich I: Pflau	nzenbauer,	Tierzüchter	r, Fischere	iberufe			
1. Fachschuljehrgang	34	21	13	34	21	13	-	-	-
		Berufsber	reich III:	Fertigungs	erufe	,			
Uhrmacher	1					•			
1. Fachschuljahrgang	23	19	4	23	19	4	-	-	-
Tischler 1. Fachschuljahrgang	41 20	40 19	1	41 20	40 19	1	-	-	-
2. Fachschuljahrgang	20	19 21	-	20 21	19 21	<u>-</u>	-	-	-
Maler, Lackierer	98	97	1	98	97	1	-	-	-
 Fachschuljahrgang Fachschuljahrgang 	50 48	49 48	1 -	50 48	49 48	1 -	-	-	-
			Zusamme	'n					
4 Fachachul ichngong	l oz	87	6	93	87	6			_
 Fachschuljahrgang Fachschuljahrgang 	93 69	69	-	69	69	-	-	=	-
Zusammen	162	156	6	162	156	6	-	-	-
		Berufsber	reich IV: T	echnische l	Berufe				
Maschinenbautechniker	861	834	27 22	318	302	16	543	532	11
1. Fachschuljahrgang	555 262	834 533 259	2 <u>2</u> 3	178 96	166 94	12 2	377 166	532 367 165	10 1
2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	44	42	3 2	44	42	2	-		-
Techniker des Elektrofaches 1. Fachschuljahrgang	417 279	415 277	2 2	134 58 38	132 56 38	2	283 221	283 221	-
2. Fachschuljahrgang	100	100	-	38 38	38 38	-	62	62	-
3. Fachschuljahrgang	38	38 500	-	-	-		-	-	-
Bautechniker 1. Fachschuljahrgang	625 447	588 423	37 24	61 43	41 28	20 15 5	564 404	547 3 9 5 1 5 2	17 9 8
2. Fachschuljahrgang	178	165	13	18	13		160	152	8
Chemietechniker 1. Fachschuljahrgang	46 19	43 18	3 1	46 19	43 18	<i>3</i> 1	-	-	-
2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	12 15	10 15	2	12 15	10 15	2	-	=	=
	1		Zusamme						
 Fachschuljahrgang Fachschuljahrgang 	1 300 552	1 251 534	49 18	298 164	268 155	3 0 9	1 002 388	983 379	19 9
Fachschuljahrgang	97	95	2	97	95 519	2	4 700	-	- 28
Zusammen	1 949	1 880	69	559	518	41	1 390	1 362	28

IV. Fachschulen in Voll- und Teilzeitform 1972 5. Schüler nach Berufsziel und Fachschuljahrgang

Berufsziel		Schüler		Davon an					
Fachschuljahrgang	insgesamt	männlich	weiblich	offen zusammen	tlichen Sch männlich	weiblich	zusammen	waten Schul männlich	len weiblich
			Hambu	rg	***		·	_	
			e und auslär ich V: Diens						
Werbefachmann 1. Fachschuljahrgang	188	138	50	18	18	٦	170	120	50
Nautiker 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	233 212 21	230 209 21	3 3	233 212 21	230 209 21	3 3	<u>-</u> -	=	=
Schiffsbetriebstechniker, Seemaschinist 1. Fachschuljahrgang	132	132	_	132	132	_	-	-	-
Bürofachkraft 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	876 452	468 213 216	408 239 134	876 452	468 213	408 239	Ī.	Ξ	Ξ
3. Fachschuljahrgang Erzieher, Sozialpädagoge	350 74 1 129	39 160	35 969	350 7 4 1 078	216 39 158	134 35 920	- - 51	- - 2	- - 49
1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	753 376	113 47	640 329	723 355	112 46	611 309	30 21	1	29 20
Fachlehrer (mustechn.) 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	138 54 84	40 16 24	98 38 60	138 54 84	40 16 24	98 38 60	-	<u>-</u>	=
Gastwirt, Hotelier, Gaststätten- kaufmann 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	92 57 35	86 51 35	6 6 -	92 57 35	86 51 35	6 6 -	Ē	=	-
Hauswirtschaftsleiterin 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	45 25 20	Ξ	45 25 20	45 25 20	-	45 25 20	=	=	=======================================
			Zusammer	ı					
 Fachschuljahrgang Fachschuljahrgang Fachschuljahrgang 	1 873 886 74	872 343 39	1 001 543 35	1 673 865 74	751 342 39	922 523 35	200 21	121 1	79 20
Zusammen	2 833	1 254	1 579	2 612	1 132	1 480	221	122	99
1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	3 300 1 507	2 231 946	rufsbereiche 1 069 561	2 098 1 098	1 127 566	971 532	1 202 409	1 104 380	98 29
 Fachschuljahrgang Zusammen 	4 978	134 3 311	37 1 667	171 3 367	134 1 827	37 1 540	1 611	1 484	127
	Berufsbere	ich I: Pflar	Deutsche Schenzenbauer,		, Fischerei	berufe			
Landwirt 1. Fachschuljahrgang	33	20	13	33	20	13	-	-	-
		Berufsber	reich III: I	Pertigungsb	erufe				
Uhrmacher 1. Fachschuljahrgang	23	19	4	23	19	4	-	-	-
Tischler 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	41 20 21	40 19 21	1 1 -	41 20 21	40 19 21	1	- -	- - -	- -
Maler, Lackierer 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	96 49 47	95 48 47	1	96 49 47	95 48 47	1	· -	-	:
20 0 000000000000000000000000000000000	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	77	Zusammer	•	77	_	-	_	-
1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	92 68	86 68	6 -	92 68	86 68	6 -	-	=	-
Zusammen	160	154 Bamusahana	6	160	154	6	-	-	-
Maschinenbautechniker	1 836	809	eich IV: Teo 27	интясне ве 297	281	16	539	528	11
1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	540 252 44	518 249 42	27 22 3 2	163 90 44	151 88 42	12 2 2	377 162	367 161	10
Techniker des Elektrofaches 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	402 272 93 37	400 270 93 37	2 2 -	123 51 35 37	121 49 35 37	2 2 -	279 221 58	279 221 58 -	- - -
Bautechniker 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	620 4 4 2 178	583 418 165	37 24 13	57 39 18	37 24 13	20 15 5	563 403 160	546 394 152	17 9 8
Chemietechniker 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	43 17 11 15	40 16 9 15	3 1 2	43 17 11 15	40 16 9 15	3 1 2	- - -	- - -	-
- -		•	Zusamme	•	•				
1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	1 271 534	1 222 516	49 1 8	270 154	240 145	30 9	1,001 380	982 371	19 9
3. Fachschuljahrgang Zusammen	96 1 901	94 1 832	69	96 520	94 479	2 41	1 381	1 353	28

IV. Fachschulen in Voll- und Teilzeitform 1972 5. Schüler nach Berufsziel und Fachschuljahrgang

D	T	Sabill an				Davo	n an		
Berufsziel Fachschuljahrgang	inggenerat	Schüler	weiblich		ntlichen Sch	nulen weiblich		ivaten Schu	
	insgesamt	männlich	Weiblich	zusammen	männlich	Weiblich	zusammen	männlich	weiblich
			Hambi	-					
		Berufsber	Deutsche ceich V: Die	Schüler enstleistun	gsberufe				
Werbefachmann 1. Fachschuljahrgang	181	131	50	18	18	-	163	113	50
Nautiker 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	230 209 21	227 206 21	3 3 -	230 209 21	227 206 21	3 3	· -	=	=
Schiffsbetriebstechniker, See- maschinist 1. Fachschuljahrgang	127	127	-	127	127	_	_	_	_
Bürofachkraft 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	876 452 350 74	468 213 216 39	408 239 134 35	876 452 350 74	468 213 216 39	408 239 134 35	- - -	- - -	- - -
Erzieher 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	1 115 747 368	158 113 45	957 634 323	1 065 718 347	156 112 44	909 606 303	50 29 21	2 1 1	48 28 20
Fachlehrer (mustechn.) 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	134 53 81	39 16 23	95 37 58	134 53 81	39 16 23	95 37 58	<u>-</u> -	- - -	-
Gastwirt, Hotelier, Gaststätten- kaufmann 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	91 57 34	85 51 34	6 6 -	91 57 34	85 51 34	6 6 -	=	=	<u>-</u>
Hauswirtschaftsleiterin 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	45 25 20	=======================================	45 25 20	45 25 20	=	45 25 20	=	=	=
			Zusamm	ien					
1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	1 851 874 74	857 339 39	994 535 35	1 659 853 74	743 338 39	916 515 35	192 21 -	114 1 -	78 20
Zusammen	2 799	1 235	1 564	2 586	1 120	1 466	213	115	9 ⁸
		Ве	rufsbereich	e zusammen					
 Fachschuljahrgang Fachschuljahrgang 	3 247 1 476	2 185 923	1 062 553	2 054 1 075	1 089 551 .	965 524	1 193 401	1 096 372	97 29
 Fachschuljahrgang Zusammen Zusammen 	170 4 893	133 3 241	37 1 652	170 3 299	133 1 773	37 1 526	- 1 594	1 468	- 126
	Berufsbere		usländische nzenbauer,	Schüler Tierzüchter	, Fischerei	berufe			
Landwirt 1. Fachschuljahrgang	1	1	-	1	1	-	-	-	-
		Berufsbe	reich III:	Fertigungsb	erufe				
Maler, Lackierer 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	2 1 1	2 1 1	- - -	2 1 1	2 1 1	=	=======================================	=	=
		Berufsbe	reich IV: T	echnische B	erufe				
faschinenbautechniker 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	25 15 10	25 15 10	-	21 15 6	21 15 6	=	4 - 4	4 - 4	=
Techniker des Elektrofaches 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	15 7 7 1	15 7 7 1	:	11 7 3 1	11 7 3 1	-	4 - 4 -	4 - 4 -	=
Bautechniker 1. Fachschuljahrgang	5	5	-	4	4	-	1	1	-
Chemietechniker 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	3 2 1	3 2 1	- - -	3 2 1	3 2 1	=======================================	=	=	=
			Zusemm	en					
1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	29 18 1	29 18 1	-	28 10 1	28 10 1	-	1 8	1 8	=
 Fachschuljahrgang Zusammen 	48	48	-	39	39	-	9	9	-

IV. Fachschulen in Voll- und Teilzeitform 19725. Schüler nach Berufsziel und Fachschuljahrgang

Berufsziel		Schüler		öffe	ntlichen Sc		n an	vaten Schu	len
Fachschul jahrgang	insgesamt	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich
•			Hombi		L	<u> </u>	L		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
			Hambi Ausländisch	-					
		Berufsbe	reich V: Die	enstleistun	gsberufe				
Werbefachmann	7	n					7		
1. Fachschuljahrgang	'	7	-		-	_	,	7	_
Nautiker 1. Fachschuljahrgang	3	3	-	3	3	-	-	-	-
Schiffsbetriebstechniker, See-	ł								
maschinist 1. Fachschuljahrgang	5	5	-	5	5	-	-	-	-
Erzieher, Sozialpädagoge	14	2	12	1 <u>3</u> 5	2	11	1	-	1
 Fachschuljahrgang Fachschuljahrgang 	6 8	2	6 6	8	2	5 6	1 -	=	1
achlehrer (mustechn.)	4	1	3	4	1	3 1	-	-	-
 Fachschuljahrgang Fachschuljahrgang 	1 3	1	1 2	1 3	1	2	-	=	=
Gastwirt, Hotelier, Gaststätten-									
kaufmann 2. Fachschuljahrgang	1	1	-	1	1	-	-	-	_
			Zusamı	non					
1. Fachschuljahrgang	1 22	15	7	14	8	6	8	7	1
2. Fachschuljahrgang	12	4	8	12	4	8	-	-	-
Zusammen	34	19	15	26	12	14	8	7	1
		Ве	rufsbereich	ne zusammen					
1. Fachschuljahrgang	53 31	46 23	? 8	44 23	38 15	6 8	9 8	8 8	1
 Fachschuljahrgang Fachschuljahrgang 	1	1	-	1	1	-	-	-	Ξ
Zusammen	85	70	15	68	54	14	17	16	1
		Doutes	<u>Niedersa</u> ne und ausla		.iilan				
	Berufsbere		nzenbauer,			iberufe			
andwirt	2 194 2 006	1 502	692	2 025	1 502	523 409	169	_	169
1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	2 006 170	1 428 74	578 96	1 837 170	1 428 74	409 96	169	-	169
3. Fachschuljahrgang	18	`-	18	18	· -	18	-	-	-
mker 1. Fachschuljahrgang	6 2	3	3 2	6 2	3	3 2	<u>-</u>	-	-
2. Fachschuljahrgang	4	3	1	4	3	1	-	-	-
Verwalter in der Landwirtschaft 1. Fachschuljahrgang	52	52	_	52	52	_	_	_	_
Gärtner, Gartenarbeiter	1	72)_)_				
1. Fachschuljahrgang	73	62 `	11	73	62	11	-	-	-
forstverwalter, Förster, Jäger	65 35	65 35	=	65 35	65 35	=	=	-	-
 Fachschuljahrgang Fachschuljahrgang 	36	30	-	30	30	=	-	=	=
			Zusamm	nen					
1. Fachschuljahrgang	2 168	1 577	591	1 999	1 577	422	169	-	169
2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	204 18	107	97 18	204 18	107	97 18	-	-	-
Zusammen	2 390	1 684	706	2 221	1 684	537	169	-	169
	Be	rufsbereich	II: Bergle	ute, Miners	lgewinner				
Schichtführer, Bohrmeister	1		_		-		_		
1. Fachschuljahrgang	28	28	-	-	-	-	28	28	-
		Berufsbe	reich III:	Fertigungs	erufe				
buchbinder	12	12	-	12	12	-	-	· -	-
 Fachschuljahrgang Fachschuljahrgang 	7 5	7 5	-	7 5	7 5	-	-	-	-
lektroinstallateur	200	670	_				Cr.o	£70	
1. Fachschuljahrgang	640	639	1	-	-	-	640	639	1
Schneider (Textilhandwerker) 1. Fachschuljahrgang	59 29	59 29	-	59 29 30	59 29 30	-	-	=	-
2. Fachschuljahrgang	30	30	-	30	30	-	-	-	-
chuhmacher 1. Fachschuljahrgang	19	18	1	_	-	-	19	18	1
aumausstatter									
1. Fachschuljahrgang	50	48	2	-	-	-	50	48	2
aler, Lackierer 1. Fachschuljahrgang	157	156	1	39	39	_	118	117	1
		-	Zusamm					*	
1. Fachschul tahrgang	902	897	Zusamm 5		75	-	827	822	5
 Fachschuljahrgang Fachschuljahrgang 	35	35		75 35	75 35	-	<u></u>	-	
Zusammen	937	932	5	110	110		827	822	5

IV. Fachschulen in Voll- und Teilzeitform 19725. Schüler nach Berufsziel und Fachschuljahrgang

	1	~				Davo	n an		
Berufsziel Fachschuljahrgang		Schüler	1		tlichen Sch			vaten Schul	
	insgesamt	männlich	weiblich	zusammen	mannlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich
		Doutes	Nieders						
				ändische Sch Technische B					
Maschinenbautechniker	1 3 352	3 300	52	2 116	2 075	41	1 236	1 225	11
1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 7. Fachschuljahrgang	3 352 2 157 962	3 300 2 123 947	52 34 15 3	1 372 563	1 345 552	27 11	785	778	7
3. Fachschuljahrgang	. 233	230	3	181	178	3	399 52	395 52	-
Techniker des Elektrofaches 1. Fachschuljahrgang	1 624 1 059	1 617 1 053	7 6	940 569	933 563	7 6	684 490	684 490	=
1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	464 101	464 100	1	270 101	270 100	- 1	194 -	194 -	=
Bautechniker	858	782	76	641	57 4	67	217	208	9
1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 1)	585 259	535 233	50 26	451 176	406 154	67 45 22	134 83	129 79	9 5 4
5. Fachschutjanrgang	14	14	-	14	14	-	-	-	-
Bergbau-, Hütten-, Gießerei- techniker	52	52	-	-	-	-	52	52	-
 Fachschuljahrgang Fachschuljahrgang 	33 19	33 19	=	-	-	=	33 19	33 19	Ξ
Chemietechniker	395 246	304	91 45	12 8	12 8	-	383 238	292 193	91 45
 Fachschuljahrgang Fachschuljahrgang 	149	201 103	46	4	4	=	145	99	46
Nahrungsmitteltechniker	75 45	75 45	-	75 45	7 5 4 5	-	-	-	_
 Fachschuljahrgang Fachschuljahrgang 	30	30	=	30	30	Ξ	-	=	=
Holz-, Papiertechniker	123 61	122 61	1	123 61	122 61	1	-	-	-
 Fachschuljahrgang Fachschuljahrgang 	62	61	1	62	61	1	=	=	-
			Zusam	men .					
 Fachschuljahrgang Fachschuljahrgang 	4 186 1 945	4 051 1 857	135 88	2 506 1 105	2 428 1 071	78 34	1 680 840	1 623 786	57 54
Fachschuljahrgang' Zusammen	348 6 479	3 44 6 252	4 227	296 3 907	292 3 791	4 116	52 2 572	52 2 461	- 111
		Berufsber	eich V: Die:	nstleistungs	berufe				
Drogist	l 118	73	Д5	_	_	_	118	73	45
1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	51 67	73 28 45	45 23 22	-	=	=	51 67	73 28 45	23 22
Werbefachmann	155	138	17	_	_	_	155	138	17
1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	8 4 71	72 66	12 5	-	-	. =	84 71	72 66	12 5
Nautiker	389	388	1	389	388	1	_	-	_
 Fachschuljahrgang Fachschuljahrgang 	360 29	359 29	1 -	360 29	359 29	1 -	-	=	=
Bürofachkraft	834	726	108	_	-	_	834	726	108
 Fachschuljahrgang Fachschuljahrgang 	683 151	594 132	89 19	=	=	-	683 151	594 132	89 19
Dolmetscher, Übersetzer	336	39	297	_	-	-	336	39	297
1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	336 279 45	35 3 1	244 42	-	Ξ	-	279 45	39 35 3 1	244 42 11
3. Fachschuljahrgang	12		11	-	-	-	12		
Bibliothekar 1. Fachschuljahrgang	30 10 20	5 3 2	25 7 18	-	=	=	30 10 20	5 3 2	25 7 18
3. Fachschuljahrgang	20	2	10	_	-	-	20	2	16
Bildender Künstler, Graphiker 2. Fachschuljahrgang	18	17	1	18	17	1	-	-	-
Pharmazeut	99	2	97 53	-	=	<u>-</u> .	99 53	2 1	97
 Fachschuljahrgang Fachschuljahrgang 	99 53 46	1	52 45	-	Ξ	Ξ	53 46	1	52 45
Erzieher, Sozialpädagoge	2 041 1 186	137	1 904 1 111	1 013 617	30 24	983 593	1 028 569	107 51	921 518
 Fachschuljahrgang Fachschuljahrgang Fachschuljahrgang 	736 119	75 47 15	689 104	345 51	6	339 51	391 68	41 15	350 53
Kosmetiker		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		<i>y</i> .					
1. Fachschuljahrgang	56	-	56	-	-	-	56	-	56

¹⁾ Einschl. 4. Fachschuljahrgang.

IV. Fachschulen in Voll- und Teilzeitform 1972 5. Schüler nach Berufsziel und Fachschuljahr**gang**

Be <u>rufszi</u> el		Schüler		;; ee-	ntlichen Sc	Davo	privaten Schulen		
Fachschuljahrgang	insgesamt	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich
		Deutsche	Niedersa	chsen ndische Schi	iler				
				stleistungsl					
astwirt, Hotelier, Gaststätten- kaufmann 1. Fachschuljahrgang	20	16	4	20	16	4	_	-	-
lauswirtschaftsleiterin 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	321 200 121	-	321 200 121	261 156 105	- - -	261 156 105	60 44 16	=	60 44 16
24			Zusam	•					
1. Fachschuljahrgang	2 982	1 183	1 799	1 153	399	754	1 829	78 4	1 045
 Fachschuljahrgang Fachschuljahrgang 	1 284 151	340 18	944 133	497 51	52 -	754 44 5 51	787 100	288 18	499 82
Zusammen	4 417	1 541	2 876	1 701	451	1 250	2 716	1 090	1 626
		Ber	rufsbereich	e zusammen					
Fachschuljahrgang Fachschuljahrgang Fachschuljahrgang Zusammen	10 266 3 468 517 14 251	7 736 2 339 362 10 437	2 530 1 129 155 3 814	5 733 1 841 365 7 939	4 479 1 265 292 6 036	1 254 576 73 1 903	4 533 1 627 152 6 312	3 257 1 074 70 4 401	1 276 553 82 1 911
		•	•	,			-		
	Berufsbere	ich I: Pfla	Deutsche inzenbauer,	<u>Schüler</u> Tierzüchte:	r, Fischere	iberufe			
andwirt 1. Fachschuljahrgang	2 173 1 985	1 485 1 411	688 574	2 008 1 820	1 485 1 411	523 409	165 165	-	165 165
2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	170	74	96 18	170 18	74 -	96 18	=	Ξ	=
mker 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	6 2 4	3 - 3	3 2 1	6 2 4	3 - 3	3 2 1	=	=	Ξ
Verwalter in der Landwirtschaft 1. Fachschuljahrgang	52	52	-	52	52	-	-	-	-
Gärtner, Gartenarbeiter 1. Fachschuljahrgang	73	62	11	73	62	11	-	-	-
forstverwalter, Förster, Jäger 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	64 34 30	64 34 30	=	64 34 30	64 34 30	=	= -	= =	=
			Zusam	nen					
1. Fachschuljahrgang	2 146	1 559	587	1 981	1 559	422 97	165	-	165
2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	204 18	107	97 18	204 18	107	18	-	=	-
Zusammen	2 368	1 666	702	2 203	1 666	537	165	-	165
Schichtführer, Bohrmeister	Be	rufsbereich	II: Bergle	eute, Minera	algewinner	,			
1. Fachschuljahrgang	26	26	-	-	-	-	26	26	-
		Berufsbe	reich III:	Fertigungs	berufe				
Buchbinder 1. Fachschuljahrgang	12 7 5	12 7 5	=	12 7 5	12 7 5	-	-	-	-
2. Fachschuljahrgeng Dektroinstallateur			-			-	-	-	-
1. Fachschuljahrgang	640	639	1	-	-	-	640	639	1
Schneider (Textilhandwerker) 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	54 28 26	54 28 26	=	54 28 26	54 28 26	-	=	Ξ	- -
schuhmacher 1. Fachschuljahrgang	19	18	1	-	-	-	19	18	1
Raumausstatter 1. Fachschuljahrgang	50	48	2	_	-	-	50	48	2
Maler, Lackierer 1. Fachschuljahrgang	157	156	1	39	39	-	118	117	1
			Zusamı	nen					
 Fachschuljahrgang Fachschuljahrgang 	901 31	896 31	5	74 31	74 31	Ξ	827	822	5
Zusammen	932	927	5	105	105	-	827	822	5

¹⁾ Einschl. 4. Fachschuljahrgang.

IV. Fachschulen in Voll- und Teilzeitform 1972 5. Schüler nach Berufsziel und Fachschuljahrgang

Berufsziel		Schüler		200			n an	Instance Co.	1
Fachschul jahrgang	insgesamt	männlich	weiblich	zusammen	ntlichen Sch männlich	weiblich	zusammen	ivaten Schu männlich	len weiblich
		Berufs	Nieder: Deutsche bereich IV:	Schüler	Berufe				
aschinenbautechniker 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang ₁) 3. Fachschuljahrgang	3 287 2 106 954 227	3 235 2 072 939 224	52 34 15 3	2 065 1 331 559 175	2 024 1 304 548 172	41 27 11 3	1 222 775 395 52	1 211 768 391 52	11 7 4 -
echniker des Elektrofaches 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang ₁) 3. Fachschuljahrgang	1 607 1 051 460 96	1 600 1 045 460 95	7 6 1	923 561 266 96	916 555 266 95	7 6 - 1	684 490 194 -	684 490 194 -	=======================================
autechniker 1. Fachschuljehrgang 2. Fachschuljehrgang ₁) 3. Fachschuljahrgang	843 575 254 14	767 525 228 14	76 50 26	629 443 172 14	562 398 150 14	67 45 22 -	214 132 82	205 127 78 -	9 5 4
ergbau-, Hitten-, Gießerei- techniker 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	52 33 19	52 33 19	-	-	- - -	=	52 33 19	52 33 19	=
hemietechniker 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	387 242 145	298 197 101	89 45 44	12 8 4	12 8 4	=	375 234 141	286 189 97	89 45 44
ahrungsmitteltechniker 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	38 22 16	38 22 16	. =	38 22 16	38 22 16	- - -	-	Ξ	=
olz-, Papiertechniker 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	120 59 61	119 59 60	1	120 59 61	119 59 60	1	-	Ξ	=
			Zusar	men					
Fachschuljahrgang Fachschuljahrgang Fachschuljahrgang Zusammen	4 088 1 909 337 6 334	3 953 1 823 333 6 109	135 86 4 225	2 424 1 078 285 3 787	2 346 1 044 281 3 671	78 34 4 · 116	1 664 831 52 2 547	1 607 779 52 2 438	57 52 - 109
		Berufsber	reich V: Die	enstleistung	gsberufe				
rogist 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	118 51 67	73 28 45	. 45 23 22	-	-	=	118 51 67	73 28 45	45 23 22
erbefachmann 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	152 82 70	135 70 65	. 17 12 5	-		=	152 82 70	135 70 65	17 12 5
autiker 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	387 358 29	386 357 29	1 1 -	387 358 29	386 357 29	1 1 -			
irofachkraft 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang olmetscher, Übersetzer	833 683 150	725 594 131	108 89 19 282	-	-	= =	833 683 150 311	725 594 131	108 89 19 282
1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	311 254 45 12	. 29 25 3 1	229 42 11	= =	=======================================	=======================================	254 45 12	29 25 3 1	229 42 11
ibliothekar 1. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	30 10 20	532	25 7 18	-	-	=	30 10 20	532	25 7 18
ildender Künstler, Graphiker 2. Fachschuljahrgang	18	17	1	18	17	1	-	-	-
harmazeut 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	99 53 46	2 1 1	97 52 45	- -	=	=	99 53 46	2 1 1	97 52 45
rzieher 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	2 031 1 179 733 119	134 73 46 15	1 897 1 106 687 104	1 008 613 344 51	28 22 6 -	980 591 338 51	1 023 566 389 68	106 51 4 0 15	917 515 3 4 9 53
osmetiker 1. Fachschuljahrgang	54	-	54	_	-	-	54	-	54
astwirt, Hotelier, Gaststätten- kaufmann 1. Fachschuljahrgang	19	15	4	19	15	4	-	_	· -
auswirtschaftsleiterin 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	321 200 121	- - -	321 200 121	261 156 105	- - -	261 156 105	60 44 16	=======================================	60 44 16
			Zusan	men					
Fachschuljahrgang Fachschuljahrgang Fachschuljahrgang Zusammen	2 943 1 279 151 4 373	1 166 337 18 1 521	1 777 942 133 2 852	1 146 496 51 1 693	394 52 - 446	752´ 444 51 1 247	1 797 783 100 2 680	772 285 18 1 075	1 025 498 82 1 605

¹⁾ Einschl. 4. Fachschuljahrgang.

Berufsziel		Schüler		Her.	ntlichen Sc		on an	iveten Cal	l en
Fachschuljahrgang	insgesamt	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich	zusammen	ivaten Schu männlich	weiblich
	1				1				
			Nieders Deutsche						
]	Berufsberei		n				
1. Fachschuljahrgang	10 104	7 600	2 504	5 625	4 373	1 252	4 479	3 227	1 252
2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	3 423 506	2 298 351	1 125 155	1 809 35 4	1 23 4 281	575 73	1 614 152	1 064 70	550 82
Zusammen	14 033	10 249	3 784	7 788	5 888	1 900	6 245	4 361	1 884
			Ausländisch	e Schiiler					
	Berufsber	eich I: Pfl	anzenbauer,		er, Fischer	eiberufe			
Landwirt	1 ~	40	4	40	40				
1. Fachschuljahrgang Forstverwalter, Förster, Jäger	21	17	4	17	17	-	4	-	4
1. Fachschuljahrgang	1	1	-	1	1	-	-	-	-
			Zusam	men					
1. Fachschuljahrgang	22	18	4	18	18	_	4	_	4
	•						·		,
Oobiobackbarra Bahamaista	В.	erufsbereio	h II: Bergl	eute, Mine	ralgewinner				
Schichtführer, Bohrmeister 1. Fachschuljahrgang	2	2	-	-	-	-	2	2	-
		Remifel	ereich III:	Fertigung:	ahemife				
Schneider, (Textilhandwerker)	5 1	5		5	5 1	-	-	_	-
 Fachschuljahrgang Fachschuljahrgang 	1 4	1 4	-	1 4	1 4	_	-	-	-
• • •									
Maschinenbautechniker	l 65	Berufst 65	ereich IV:	Technische 51	Berufe 51	-	14	14	_
1. Fachschuljahrgang	51	5 <u>1</u> 8	<u>-</u>	41 4	41 4	-	10	10	-
 Fachschuljahrgang Fachschuljahrgang 	6	6	-	6	6	Ξ	<u>4</u> -	4 -	=
Fechniker des Elektrofaches 1. Fachschuljahrgang	17	17 8	-	17 8	17 8	-	-	-	-
2. Fachschul jahrgang 3. Fachschul jahrgang	5	4 5	-	4 5	4 5	-	-	-	-
Bautechniker	15	15	_	12	12	-	3	.3	_
 Fachschuljahrgang Fachschuljahrgang 	10 5	10 5	-	8 4	8 4	-	2 1	1	-
Chemietechniker	8	6	2	-	-	-	8	6	2
 Fachschuljahrgang Fachschuljahrgang 	4 4	4 2	2	=	=	=	4 4	4 2	2
Wahrungsmitteltechniker	37 23 14	37 23 14	_ =	. 37 23	37 23 14	-	-	=	-
1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang		14		14		-	:	-	Ξ
Holz-, Papiertechniker 1. Fachschuljahrgang	3 2	3 2	-	3 2	3 2	-	· -	_	-
2. Fachschuljahrgang	1 1	ī	-	1	1	-	- ,		-
			Zusam	men					
1. Fachschuljahrgang	98	98	_	82	82	_	16	16	-
2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	36 11	34 11	2	27 11	27 11	=	9	7	2
Zusammen	145	143	2	120	120	-	25	23	2
		Banufak	adab W. Nda						
			eich V: Die	nstrerstung	gsberuie			_	
Werbefachmann 1. Fachschuljahrgang	3 2	3 2	-	=	-	-	3 2	3 2	=
2. Fachschuljahrgang	1	1	-	-	-	-	1	1	-
Nautiker 1. Fachschuljahrgang	2	2	-	2	2	-	-	-	-
Bürofachkraft 2. Fachschuljahrgang	1	1	_	_	_	_	1	1	
Dolmetscher, Übersetzer	1								
1. Fachschuljahrgang	25 10	10 3	15 7	- 5	- 2	- 3	25 5	10	15 4
Erzieher, Sozialpädagoge 1. Fachschuljahrgang	7	2	5 2	4	2	2	3 2	1 -	3
2. Fachschuljahrgang Kosmetiker	3	1	2	1	-	1	2	1	1
1. Fachschuljahrgang	2	-	2	-	-	-	2	-	2
Gastwirt, Hotelier, Gaststätten- kaufmann					•				
1. Fachschuljahrgang	1 1	1	-	1	1	-	-	-	-
			Zusam	men					
1. Fachschul jahrgang	39 5	17	22	?	5	2	32	12	20
2. Fachschuljahrgang Zusammen	5 44	3 20	2 24	1 8	- 5	1 3	4 36	3 15	1 21
Dusammen	. ===					,	<i>,</i> 0	13	۱ ے
		В	erufsbereic	he zusammen	1				
1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	162 45	136 41	26 4	108 32	106 31	2 1	54 13	30 1 0	24 , 3
3. Fachschuljahrgang	11	11	-	11	11	-	-	-	-
Zusammen	218	188	30	151	148	3	67	40	27

¹⁾ Einschl. 4. Fachschuljahrgang.

IV. Fachschulen in Voll- und Teilzeitform 1972 5. Schüler nach Berufsziel und Fachschuljahrgang

Be <u>rufszi</u> el		Schüler		äffe	ntlichen Sc		on an	ivaten Schu	l en
Fachschuljahrgang	insgesamt	männlich	weiblich	zusammen	mannlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich
			Bre		. <u></u>		/	·	
		Deuts		ländische S	chüler				
		Berufs	ereich IV:	Technische	Berufe				
Maschinenbau-, Schiffbautechniker 1. Fachschuljahrgang	185 57	182 54	3 3	35	35 -	-	150 57	147 54	3 3
2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	82 46	82 46	÷	35	35	-	57 47 46	54 47 46	
echniker des Elektrofaches	144	144	-	23	23	-	121	121	-
1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	31 53	31 53 60	-	23	23	-	31 30 60	31 30 60	-
3. Fachschuljahrgang Bautechniker	60 87	60 80	- 7	-	-	-	87	60 80	- 7
1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	31 30	28 27	7 3 3	-	-	-	31 30	28	7 3 3
3. Fachschuljahrgang	26	25	í	-	-	-	26	27 25	1
			711.00	*****					
			Zusa	шшеп			- 40		_
1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 1)	119 165	113 162	6 3 1	58	58	=	119 107	113 104	6 3 1
3. Fachschuljahrgang' Zusammen	132 416	131 406	1 10	- 58	- 58	-	132 358	131 348	1 10
Duddinger	. 410	400	10	,,,	,,	_	7,0	<i>)</i> ,,0	
		Berufsbe:	reich V: Di	enstleistun	gsberufe				
autiker	114	114	-	114	114	-	-	-	-
 Fachschuljahrgang Fachschuljahrgang 	100 14	100 14	-	100 14	100 14	=	Ξ	Ξ	-
chiffsbetriebstechnik e r, Seemaschinist							=		
1. Fachschuljahrgang	133	133	-	133	133	-	-	-	-
unker 1. Fachschuljahrgang	47	38	9	47	38	9	-	-	-
ürokraft 1. Fachschuljahrgang	23 4 199	134 109	100 90	234 199	134 109	100 90	-	_	-
2. Fachschuljahrgang	35	25	10	35	25	10	-	-	-
usiker Ohne Angabe des Fachschul-					,				
jahrgangs rzieher, Sozialpädagoge	256 280	155 6	101 274	280	- 6	- 274	256 -	155 -	101
1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	142 138	6	136 138	142 138	6	136 138	=	-	-
etriebswirt	192	186	6	-	_	-	192	186	6
1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	95 97	91 95	4 2	=	_	_	95 9 7	91 95	4 2
auswirtschaftsleiterin 1. Fachschuljahrgang	108 46	-	108 46	108 46	-	108 46	-	-	-
2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	30 32	-	30 32	30 32	-	30 32	-	-	-
,	. ,-		,_	,-		,-			
			Zusa	mmen					
1. Fachschuljahrgang	762	477	285 180	667 217	386 39	281 178	95	91 95	4 2
2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang Ohne Angabe	314 32 256	134 155	32 101	32	39 _	32	97 - 256	95 - 155	101
Zusammen	1 364	766	598	916	425	491	448	341	107
		1	lamifeharai	che zusamme	n				
1. Fachschuljahrgang	881		291	667	 386	281	214	204	10
2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	479 164	590 296 131	183 33	275 32	97	178 32	204 132	199 131	5
Ohne Angabe	256	155	101	-	- 407	-	256	155	101
Zusammen	1 780	1 172	608	974	483	491	806	689	117
		Bomifa)	Deutsche	Schüler Technische	Bomito				
aschinenbau-, Schiffbautechniker	183	180		Technische 34	34	_	149	146	3
1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	57 81	5 4 81	3 3 -	34	34	_	57 47	54 47	3 3
5. Facuschuljanrgang	45	45	-	-	-	-	45 119	45 119	-
echniker des Elektrofaches 1. Fachschuljahrgang	142 29	142 29 53	-	23	23	-	29	29	-
 Fachschuljahrgang Fachschuljahrgang 	29 53 60	60	-	23	2 <u>3</u>	Ξ.	30 60	30 60	=
autechniker 1. Fachschuljahrgang	87 31	80 28	7 3	-	<u>-</u>	-	87 31	80 28	7 3
2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	30 26	27 25	3 1	-	-	-	30 26	27 25	3 1
		-						,	
4 Pachachul iahn	117	444	Zusar 6	mmen .			117	111	6
1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	164	111 161 130	5 1	57	57	=	107 131	104 130	3
3. Fachschuljahrgang Zusammen	131 412	130 402	10	- 57	- 57	-	355	345	10
1) Finachi / Fachachulichrana									

¹⁾ Einschl. 4. Fachschuljahrgang.

IV. Fachschulen in Voll- und Teilzeitform 1972 5. Schüler nach Berufsziel und Fachschuljahrgang

	1					Dave	on an		
Berufsziel		Schüler		öffe	ntlichen Sc			ivaten Schu	len
Fachschuljahrgang	insgesamt	männlich	weiblich	zusammen	mannlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich
			_						
			Bren Deutsche						
·		Berufsbe	ereich V: Die	enstleistun	gsberufe				
Nautiker 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	111 97 14	111 97 14	<u>-</u>	111 97 14	111 97 14	- -	=	- -	=
Schiffsbetriebstechniker, Seemaschinist 1. Fachschuljahrgang	129	129	-	129	129	_	_	_	***
Funker 1. Fachschuljahrgang	45	36	9	45	36	9			
Bürofachkraft	233 198	134	99 89	233 198	134 109	99 89	-	-	-
1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang Musiker	198 35	109 25	89 10	198 35	109 25	89 10	=	-	-
Ohne Angabe des Fachschul- jahrgangs	249	150	99 274	-	<u>-</u>	-	249	150	99
Erzieher, Sozialpädagoge 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	280 142 138	6 -	136 138	280 142 138	6 6 -	274 136 138	· <u>-</u>	-	=
Betriebswirt 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	186 92 94	180 · 88 92	6 4 2	-	=	-	186 92 94	180 8 8 92	6 4 2
Hauswirtschaftsleiterin 1. Fachschuljahrgang	108 46	=	108 46	108 46	-	108 46	-		=
2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	30 32	=	30 32	30 32	=	30 32	=	=	-
			Zusan						
 Fachschuljahrgang Fachschuljahrgang Fachschuljahrgang 	749 311 32	465 131 -	28 4 180 32	657 217 32	377 39 -	280 178 32	92 9 4 -	88 92	4 2 -
Ohne Angabe	249	150	32 99	-	-	-	249	150	99
Zusemmen	1 341	746	595	906	416	490	435	330	105
1. Fachschuljahrgang	866		Berufsbereic 290	657	377	280	209	199	10
2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang Ohne Angabe	475 163 249	576 292 130 150	290 183 33 99	274 32	96	178 32 -	201 131 249	196 130 150	5 1 99
. Zusammen	1 753	1 148	605	963	473	490	790	675	115
			Ausländisch	ne Schüler		=			
			bereich IV:				_		
Maschinenbau-, Schiffbautechniker 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	1 1	2 1 1	-	1 1 -	1 1 -	=	1	1 1	-
Techniker des Elektrofaches 1. Fachschuljehrgang	2	2	-	-	-	-	2	2	-
			Zusan	men					
 Fachschuljahrgang Fachschuljahrgang 	2 1	. 2 1	-	- 1	<u>-</u>	-	2	2	-
3. Fachschuljahrgang Zusammen	1 4	1 4	- -	1	1	-	1 3	1 3	-
Duggmen	1 4					-	2	2	-
Nautiker		Beruisbe	reich V: Die	enstleistun	gsberuie				
1. Fachschuljahrgang Schiffsbetriebstechniker, Seemaschinist	3	3	-	3	3	-	-	-	-
1. Fachschuljahrgang Funker	4	4	-	4	4	-	-	-	-
1. Fachschuljahrgang Bürofachkraft	2	2	-	2	2	-	-	-	-
1. Fachschuljahrgang Musiker Ohne Angabe des Fachschul-	1	-	1	1	-	1	-	-	-
jahrgangs	7	5	2	-	-	-	7	5	2
Betriebswirt 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	6 3 3	6 3 3	-	3	-	_	6 3 3	6 3 3	-
2. Facilionar Jam Sang	1 2	9			_	_	,	,	-
1. Fachschuljahrgang	1 13	12	Zusan 1	mmen 10	9	1	3	3	_
2. Fachschuljahrgang Ohne Angabe	13 3 7	3 5	2	=	-	_	3 3 7	3 3 5	2
Zusammen	23	20	3	10	9	1	13	11	2
A. Berkerbist S			Berufsbereio				-	_	
1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	15	14 4	<u>1</u>	10 1	9 1	1 -	5	5	-
3. Fachschuljahrgang') Ohne Angabe	7	1 5	2	=	-	-	1 7	1 5	2
Zusammen	27	24	3	11	10	1	16	14	2

¹⁾ Einschl. 4. Fachschuljahrgang.

IV. Fachschulen in Voll- und Teilzeitform 1972

	5. Sc	hüler nach	Berufsziel	und Fachsc	nul jahrgang				
Berufsziel		Schüler		öffe	ntlichen Sch		on an	ivaten Schu	len
Fachschul jahrgang	insgesamt	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich
			Wannamb ada 1	la a tre a 1 a					
		Deutsc	Nordrhein- he und ausli		hüler				
	Berufsbere				r, Fischere	lberufe			
Landwirt 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	896 881 15	895 880 15	1 1 -	896 881 15	895 880 15	1 1 -	=	=	=
Gartenarchitekt, Gartenverwalter 2. Fachschuljahrgang	35	35	, -	35	35	-	-	-,	-
Florist 1. Fachschuljahrgang	237	215	22	237	215	22	-	-	-
			Zusamı	men					
1. Fachschuljahrgang	1 118	1 095	23	1 118	1 095	23	-	-	-
2. Fachschuljahrgang Zusammen	50 1 168	50 1 145	23	50 1 168	50 1 145	23	-	-	-
		Berufsb	ereich IV:	lechnische	Berufe				
Maschinenbautechniker 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	7 234 3 378 2 564 1 292	7 157 3 328 2 543 1 286	77 50 21 6	3 895 2 351 1 051 493	3 847 2 315 1 042 490	48 36 9 3	3 339 1 027 1 513 799	3 310 1 013 1 501 796	29 14 12 3
Techniker des Elektrofaches 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	3 910 1 740 1 489 681	3 906 1 739 1 489 678	4 1 - 3	1 421 937 365 119	1 421 937 365 119	- - -	2 489 803 1 124 562	2 485 802 1 124 559	4 1 - 3
Bautechniker 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang 1)	1 031 468 470 93	985 445 452 88	46 23 18 5	264 215 49	251 208 43	13 ? 6	767 253 421 93	734 237 409 88	33 16 12 5
Bergbau-, Hitten-, Gießerei- techniker 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	878 273 291 314	841 259 284 298	37 14 7 16	252 72 65 115	228 63 63 102	24 9 2 13	626 201 226 199	613 196 221 196	13 5 5 3
Chemietechniker, Galvanotechniker 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	254 133 103 18	175 80 79 16	79 53 24 2	178 110 68	116 66 50	62 44 18	76 23 35 18	59 14 29 16	17 9 6 2
Textil-, Bekleidungstechniker 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	366 164 163 39	162 70 87 5	204 94 76 34	257 123 129 5	159 69 85 5	98 54 44	109 41 34 34	3 1 2 -	106 40 32 34
Holz-, Papiertechniker 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	229 157 72	228 156 72	1 1 -	229 157 72	2 2 8 156 72	1 1 -	- -	=======================================	=
Glas-, Keramiktechniker 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	95 53 42	80 4 1 39	15 12 3	95 53 42	80 41 39	15 12 3	=======================================	-	- -
Druckereitechniker 1. Fachschuljahrgang	29	29	-	29	29	-	-	-	-
Betriebstechniker 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	96 70 26	95 69 26	1 1 -	96 70 26	95 69 26	1 1 -	=	-	=
			Zusam	ien					
1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang Zusammen	6 465 5 220 2 437 14 122	6 216 5 071 2 371 13 658	249 149 66 464	4 117 1 867 732 6 716	3 953 1 785 716 6 454	164 82 16 262	2 348 3 353 1 705 7 406	2 263 3 286 1 655 7 204	85 67 50 202
		Berufsber	eich V: Dier	nstleistung	sberufe				
Datenverarbeitungsfachmann 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	965 658 3 07	903 610 293	62 48 14		=	<u>-</u> -	965 658 307	903 610 293	62 48 14

¹⁾ Einschl. 4. Fachschuljahrgang.

Bürofachkraft
1. Fachschuljahrgang
2. Fachschuljahrgang

IV. Fachschulen in Voll- und Teilzeitform 1972 5. Schüler nach Berufsziel und Fachschuljahrgang

	·					Dom	on an ,		
Berufsziel		Schüler		öffer	ntlichen Sc			ivaten Schu	len
Fachschul jahrgang	insgesamt	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblic
			Nordrhein-	Westfal on					
		Deutsc		westraren Endische Sch	hüler				
				nstleistung					
Erzieher, Sozialpädagoge	j 11 139	261	10 878	5 972 2 835	31	5 941 2 814	5 167 2 174	230	4 937 2 025
1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 1. Fachschuljahrgang	5 009 4 171 1 959	170 60 31	4 839 4 111	2 315	21 10	2 814 2 305 822	1 856	149 50 31	1 806
3. Fachschuljahrgang'		-	1 928	822			1 137		1 106
Betriebswirt 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	3 377 2 513 823	2 920 2 170 712	457 343 111	417 219 157	365 182 145	52 37 12 3	2 960 2 294 666	2 555 1 988 567	405 306 99
3. Fachschuljahrgang	41	38	3	41	38	3	-	707	- 12
Hauswirtschaftsleiterin 1. Fachschuljahrgang	1 386 898	=	1 386 898	1 058 617	=	1 058 617	328 281	-	328 281
 Fachschuljahrgang Fachschuljahrgang 	423 65	=	423 65	376 65	-	376 65	47 -	-	47 -
Ländliche Hauswirtschaftsleiterin	308	-	308	302	_	302	6	_	6
 Fachschuljahrgang Fachschuljahrgang 	306 2	=	306 2	302 -	-	302	4 2	=	4
			Zusam	men					
1. Fachschuljahrgang	1 9 456	3 006	6 450	4 045	259	3 786	5 411	2 747	2 664
2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	5 740 2 067	1 079	4 661 1 998	2 864 928	169 38	2 695 890	2 876 1 1 39	916 31	1 966 1 108
Zusammen	17 263	4 154	13 109	7 837	466	7 371	9 426	3 688	5 738
		70							
			rufsbereich						
1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	17 039 11 010 4 504	10 317 6 200 2 440	6 722 4 810 2 064	9 280 4 781 1 660	5 307 2 004 754	3 973 2 777 906	7 759 6 229 2 844	5 010 4 196 1 686	2 749 2 033 1 158
Zusammen	32 553	18 957	13 596	15 721	8 065	7 656	16 832	10 892	5 940
	Para dalama	dab T. Det	Deutsche						
· \$				Tierzüchter					
Landwirt 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	883 869 14	882 868 14	1	883 869 14	882 868 14	1	=	=	=
Gartenarchitekt, Gartenverwalter									
2. Fachschuljahrgang	35	35	-	35	35	-	-	-	-
florist 1. Fachschuljahrgang	234	212	22	234	212	22	_	-	_
	,		Zusam	men					
 Fachschuljahrgang Fachschuljahrgang 	1 103 49	1 080 49	23	1 103 49	1 080 49	23	-	-	-
Zusammen	1 152	1 129	23	1 152	1 129	23	-	-	-
		Bernfsh	ereich TV: '	Technische l	Remife				
Maschinenbautechniker	7 064	6 988	76			47	3 283	3 25 4	20
1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 1)	3 2 99 2 5 01	3 250 2 480	49 21	3 781 2 286 1 010	3 734 2 251 1 001	35 9	1 013 1 491	999 1 479	29 14 12
3. Fachschuljahrgang'	1 264	1 258	6	485	482	3	779	776	3
Fechniker des Elektrofaches 1. Fachschuljahrgang	3 8 59 1 722	3 855 1 721	4	1 391 921	1 391 921	-	2 46 8 801	2 464 800	4 1
2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	1 469 668	1 469 665	3	356 114	356 114	=	1 113 55 4	1 113 551	3
Bautechniker 1. Fachschuljahrgang	1 018 461	972 438	46 23	260 212	247 205	13 7 6	758 249	725 233	33
2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang 1)	465 92	447 87	18 5	212 48 -	42 -	6	417 92	233 405 87	33 16 12 5
Bergbau-, Hitten-, Gießerei-			ŕ				<i>7</i> -	-•	
techniker	784 245	747 231	37 14	247 72	223 63 59 101	24 9 2	537 173	52 4 168	13
1. Fachschuljahrgang	249	242	7 16	61	59	2 13	188 176	183 173	5
 Fachschuljahrgang Fachschuljahrgang Fachschuljahrgang 	290	274	16	114	101	15	176	175	,
2. Fachschuljahrgang	290 249 128	274 171 76	78 52	173 105	112 62	. 61 43	76 23 35	59 14	17 9 6 2

¹⁾ Einschl. 4. Fachschuljahrgang.

IV. Fachschulen in Voll- und Teilzeitform 1972 5. Schüler nach Berufsziel und Fachschuljahrgang

insgesamt	Schüler männlich	weiblich	zusammen	ntlichen So männlich	weiblich		ivaten Schu	
			2 woommen	mannitten	Merpricu	zusammen	männlich	weiblich
		Nordrhein-W Deutsche						
	Berufsb			erufe	•			
340 147	142 58	198 89	236 111	139 57	97 54	104 36	3 1	101 35
154 39	79 5	75 34	120 5	7 7 5	43	34 34	2 -	35 32 34
223 154	222 153	1	223 154	222 153	1	<u> </u>	-	=
69	69	-	69	6 9	-	-	-	-
53 40	79 41 37	12 12 3	53 40	41 37	12	=	=	=
29	29	_	29	29	_	_	_	_
96		1	96	95	1	_	_	_
70 26	69 26	1 -	70 26	69 26	1 -	Ξ	Ξ	Ξ
		Zusan	men					
6 308	6 066	242	4 013	3 851	162	2 295	2 215	80 67
	2 305	66	718	702	16	1 653	1 603	50 197
1 12 777	15 299	476	6 529	6 270	279	7 226	7 029	197
	Berufsbe:	reich V: Die	nstleistung	sberufe				
959	897 605	62 48	Ξ	=	=	959 653	897 605	62 48
306	292	14	-	-	-	306	292	14
71	69 55 14	16	71	55	16	=	-	=
11 051	258	10 793				5 121	22 <u>7</u>	4 894
4 138	59	4 079	2 298	21 10	2 288	1 840	49	2 003 1 791 1 100
3 325	2 873	452	403	353	50	2 922	2 520	402
802 40	2 143 693 37	109	213 150 40	177 139 37	11	652 -	1 966 554	304 98
1 366	_	1 366	1 050	-	1 050	316 369	-	316 269
418 64	=	418 64	371 64	-	371 64	47	=	47
306 304	_	306 304	300 300	-	300 300	6 4	-	6 4
1 ~2	-	2	-	-		2	-	2
		Zusam	men					
9 359 5 680	2 971 1 058	6 388 4 622	4 013 2 835	253 163	3 76 0 2 672	5 346 2 845	2 718 895	2 628 1 950
2 055 17 094	68	1 987	922	37	885	1 133	31	1 102 5 680
	I	Berufsbereic	he zusammen					
16 770 10 805	10 117 6 035	6 653 4 7 70	9 129 4 68 2	5 18 4 1 929	3 945 2 753	7 641 6 123	4 933 4 106	2 708 2 017
4 426 32 001	2 373 18 525	2 053 13 476	1 64 0 15 4 51	739 7 852	901 7 599	2 786 16 550	1 634 10 673	1 152 5 8 77
Berufsbere	eich I: Pfl			r. Fischere	iberufe			
		_			_	_	-	_
12	12 1	Ξ	12 1	12 1	Ξ	Ξ	Ξ	=
3	3	_	3	3	_	_	_	_
		7a sam	men					
1 15	15	_		15	_	_	_	_
1	1	=	1	1	_	-	-	-
	147 154 39 223 154 69 93 53 40 29 96 70 26 6 308 5 076 2 371 13 755 87 71 13 755 10 959 653 306 87 71 11 051 4 138 1 949 4 138 8 40 1 366 8 884 4 138 1 949 1 3 66 8 884 4 138 1 949 1 1 366 1 306 2 055 1 7 094 1 6 770 1 10 805 1 4 126 3 2 001 1 805 1 4 126 3 2 001 1 805 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	340 142 147 58 154 79 39 5 223 222 154 155 153 41 153 69 69 95 70 69 26 26 26 26 26 26 26 26 26 26 26 26 26	340	340	194	340	142	142

¹⁾ Einschl. 4. Fachschuljahrgang.

IV. Fachschulen in Voll- und Teilzeitform 19725. Schüler nach Berufsziel und Fachschuljahrgang

Berufsziel		Schüler		öffe	entlichen Sc		n an pr	ivaten Schu	len
Fachschul jahrgang	insgesamt	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich
		Berufsb	Nordrhein-W Ausländisch ereich IV: I	e Schüler	Berufe				
Maschinenbautechniker 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	170 79 63 28	169 78 63 28	1 1 -	114 65 41 8	113 64 41 8	1 1 -	56 14 22 20	56 14 22 20	=======================================
Pechniker des Elektrofaches 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	51 18 20 13	51 18 20 13	=	30 16 9 5	30 16 9 5	=	21 2 11 8	21 2 11 8	=======================================
Bautechniker 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	13 7 5 1	13 7 5 1	- - -	4 3 1 -	4 3 1 -	=	9 4 4 1	9 4 4 1	=======================================
Sergbau-, Hütten-, Gießerei- techniker 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang ₁) 3. Fachschuljahrgang	94 28 42 24	94 28 42 24	<u>-</u> -	5 - 4 1	5 - 4 1	- - -	89 28 38 23	89 28 38 23	=
Chemietechniker, Galvano- techniker 1. Fachschuljahrgang	5	4	1	5	4	1	_	-	_
Pextil-, Bekleidungstechniker 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	26 17 9	20 12 8	6 5 1	21 12 9	20 12 8	1 1	5 5	=	5 5
Nolz-, Papiertechniker 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	6 3 3	6 3 3	= -	6 3 3	6 3 3	=	=	Ξ	=
las-, Keramiktechniker 2. Fachschuljahrgang	2	2	-	2	2	-	-	-	-
			Zusam	men					
1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang Zusammen	157 144 66 367	150 143 66 359	7 1 - 8	104 69 14 187	102 68 14 184	2 1 - 3	53 75 52 180	48 75 52 175	5 - - 5
		Berufsber	eich V: Dier	nstleistungs	sberufe				
Oatenverarbeitungsfachmann 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	6 5 1	6 5 1	=	=	=	-	6 5 1	6 5 1	=
Bürofachkraft 1. Fachschuljahrgang	1	1	-	1	1	-	_	-	-
Erzieher, Sozialpädagoge 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	88 45 33 10	3 2 1 -	85 43 32 10	42 21 17 4	=	42 21 17 4	46 24 16 6	3 2 1	43 22 15 6
Betriebswirt 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	52 30 21 1	47 27 19 1	5 3 2	14 6 7 1	12 5 6 1	2 1 1	38 24 14	35 22 13	3 2 1
lauswirtschaftsleiterin 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	20 14 5 1	- - -	20 14 5 1	8 2 5 1	= = = = = = = = = = = = = = = = = = = =	8 2 5 1	12 12 -	, <u> </u>	12 12 -
ändliche Hauswirtschaftsleiterin 1. Fachschuljahrgang	2	-	2	2	-	2	-	-	-
			Zusam	men					
Fachschuljahrgang Fachschuljahrgang Fachschuljahrgang Zusammen	97 60 12 169	35 21 1 57	62 39 11 112	32 29 6 67	6 6 1 13	26 23 5 54	65 31 6 102	29 15 - 44	36 16 6 58
		В	erufsbereich	ne zusammen					
Fachschuljahrgang Fachschuljahrgang Fachschuljahrgang Zusammen	269 205 78 552	200 165 67 432	69 40 11 120	151 99 20 270	123 75 15 213	28 24 5 57	118 106 58 282	77 90 52 219	41 16 6 63

¹⁾ Einschl. 4. Fachschuljahrgang.

IV. Fachschulen in Voll- und Teilzeitform 1972 5. Schüler nach Berufsziel und Fachschuljahrgang

	۶۰ <i>د</i>		h Beruiszie	l und Fachs	chu⊥jahrgan				
Berufsziel Fachschuljahrgang		Schüler		öffei	ntlichen Sc	Davor hulen		ivaten Schu	len
Facuschut Jant Sang	insgesamt	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich
			Hesse	_					
	Berufsberei			ndische Schi Tierzüchter		berufe			
Landwirt	1								
1. Fachschuljahrgang Weinbauer	968	796	172	968	796	172	-	-	-
1. Fachschuljahrgang Gärtner, Gartenarbeiter	14	12	2	14	12	2	-	-	-
1. Fachschuljahrgang	53	52	1	53	52	1	-	-	-
Forstverwalter, Förster, Jäger 1. Fachschuljahrgang	26 17	26 17	-	26 1 <u>7</u>	26 17	-	-	-	-
2. Fachschuljahrgang	9	9	-	9	9	-	-	-	-
			Zusamme						
 Fachschuljahrgang Fachschuljahrgang 	1 052 -	877 9	175	1 052 9	877 9	175 -	-	=	=
Zusammen	1 061	886	175	1 061	886	175	-	-	-
				ertigungsbe					
Glasbearbeiter 1. Fachschuljahrgang	49 33	47 32	2	49 33	47 32	2	=	_	-
2. Fachschuljahrgang Edelmetallschmied	16 105	15 76	1 29	16 105	15 26	1 29	- -	-	-
1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	77 28	57 19	29 20 9	77 28	76 57 19	29 20 9	-	-	-
Textilhersteller, -verarbeiter 1. Fachschuljahrgang	67 · 30	-	67	67	-	67	_	-	-
2. Fachschuljahrgang	37	=	30 37	30 37	=	30 37	=	Ξ	=
Schneider (Modellpraxis) 1. Fachschuljahrgang	79 41	1 -	78 41	79 41	1 -	78 41	-	-	-
2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	25 13	1 -	24 13	25 13	1 -	24 13	-	-	-
Milch-, Fettverarbeiter 1. Fachschuljahrgang	12	12	_	12	12	_	_	_	_
Tischler, Holz- u. Elfenbeinverform	•	28 17	-	28	28 17	-	_	-	-
1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	11	11	Ξ	17 11	11	=	·	-	Ξ
Maler, Lackierer 1. Fachschuljahrgang	54	54	-	54	54	-	-	-	-
			Zusamme	en					
1. Fachschuljahrgang	264	172	92	264	172	92	_	_	_
2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	117 13	46 -	71 13	117 13	46 -	71 13	-	-	=
Zusammen	394	218	176	394	218	176	-	-	-
Wanahi mahanbanka abadha				chnische Be		45			
Maschinenbautechniker 1. Fachschuljahrgang	988 598	971 587	17 11	952 562	935 551	17 11	36 36	36 36	-
2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	332 58	327 57	5 1	332 58	327 57	5 1	=	=	-
Techniker des Elektrofaches 1. Fachschuljahrgang	733 509	728 504	5 5	629 413	627 411	2 2	104 96	101 93	3 3
2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang 1)	199 25	199 25	=	198 18	198 18	-	96 1 7	11 7	-
Bautechniker 1. Fachschuljahrgang	339 184	317 173	22 11	328 173	306 162	22 11	11 11	11 11	-
2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	146 9	136 8	10 1	146 9	136 8	10 1	=	=	=
Chemietechniker 1. Fachschuljahrgang	273 138	190 91	83 47	46 16	44 15	2 1	227 122	146 76	81 46
2. Fachschuljahrgang	135	99	36	30	29	1	105	76 70	35
Drucktechniker 2. Fachschuljahrgang	104 44	104 44	-	104 44	104 44	=	-	-	-
3. Fachschuljahrgang Kautschuktechniker	60	60	-	60	60	-	-	-	-
2. Fachschuljahrgang Fertigungs-, Konstruktionstechniker	11 250	11 249	1	- 60	- 60	-	11 190	11 189	- 1
1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	124 90	124 90	<u>-</u>	43 17	43 17	-	81 <u>?3</u>	81 73	-
3. Fachschuljahrgang	36	35 97	1	-	-	-	36	35	1
Meß- und Regeltechniker 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	97 55 42	55 42	=	97 55 42	97 55 42	-	=	-	-
5. 140mschaffant Pane	, ,_		_		76	-	-	-	-
d Backschuldshmann	4 609	4 E7#	Zusamme		4 070	25	34.6	200	4.0
1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang ₁) 3. Fachschuljahrgang	1 608 999 188	1 534 948 185	74 51 3	1 262 809 145	1 237 793 143	25 16 2	346 190 43	297 155 42	49 35 1
Zusammen	2 795	2 667	128	2 216	2 173	43	42 5 7 9	494	85
Goschöftsführen Gezebset-		Berufsbere	ich V: Dien	stleistungs	berufe				
Geschäftsführer, Geschäfts- bereichsleiter 1. Fachschuljahrgang	78	62	16	78	62	16	_	_	_
Datenverarbeitungsfachmann	49	49	-	49	49	-	. -	-	-
 Fachschuljahrgang Fachschuljahrgang 	30 19	30 19	=	30 19	30 19	=	=	Ξ	=

¹⁾ Einschl. 4. Fachschuljahrgang.

IV. Fachschulen in Voll- und Teilzeitform 1972 5. Schüler nach Berufsziel und Fachschuljahrgang

Berufsziel		Schüler		äff.	ntlichen Sc	Davo		ivaten Schu	len
Fachschuljahrgang	insgesamt	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblio
		<u></u>							
		Dentaci	Hess	en ändische Sc	hiiler				
				enstleistun					
Bürofachkraft	47 31	-	47 31	-	-	-	47 31	_	47 31
1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	16	-	16	-	-	-	16	=	31 16
usiker 1. Fachschuljahrgang	94 57 23	55 29	39 28	94 57 23	55 29 21	39 28	-	-	=
2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	23 14	21 5	2 9	23 14	21 5	2 9	-	-	-
ildender Künstler, Graphiker 2. Fachschuljahrgang	37	2	35	37	2	35	_	_	_
rzieher. Sozialpädagoge	1 562 998		1 485 953	928 52 8	45	883 495	634 470	32 12	602
1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	508 56	77 45 25 7	483 49	371 29	33 12	359 29	137 27	13	458 124 20
3. Fachschuljahrgang etriebswirt	13	12	1	-	-	-	13	12	1
1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	6 7	5 7	1 -	-	-	-	6 7	5 7	1
auswirtschaftsleiterin 1. Fachschuljahrgang	159 100	_	159 100	15 3 94	-	153 94	6 6	-	6
2. Fachschuljahrgang	59	_	59	59	-	59	-	-	_
ändliche Hauswirtschaftsleiterin 1. Fachschuljahrgang	21	-	21	21	-	21	-	-	-
			Zusam	men					
1. Fachschuljahrgang	1 321	171	1 150	808	154	654	513	17	49 6 140
2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	669 70	74 12	595 58	509 43	54 5	455 38	160 27	20 7	140 20
Zusammen	2 060	257	1 803	1 360	213	1 147	700	44	65€
		Bes	rufsbereich	e zusammen					
1. Fachschuljahrgang	1 4 2 45	2 754	1 491	3 386	2 440	946	859	314	545
2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	1 794 271	1 077 197	717 74	1 444 201	902 148	542 53	350 70	175 49	545 175 21
Zusammen	6 310	4 028	2 282	5 031	3 490	1 541	1 279	538	741
			Deutsche	Schilan					
	Berufsbere	ch I: Pfla		<u> Tierzüchter</u>	, Fischerei	iberufe			
andwirt	066	PO!	400	066	204	400			•
1. Fachschuljahrgang einbauer	966	794	172	966	79 4	172	-	-	-
1. Fachschuljahrgang	14	12	2	14	12	2	-	-	-
ärtner, Gartenarbeiter 1. Fachschuljahrgang	52	51	1	52	51	1	-	-	-
orstverwalter, Förster, Jäger 1. Fachschuljahrgang	26 17	26 17	-	26 17	26 17 9	-	-	-	
2. Fachschuljahrgang	9	9	-	9	9	-	-	-	•
			Zusam	men					
1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	1 049	874 9	175	1 049 9	874 9	175	-	=	-
Zusammen	1 058	883	175	1 058	883	175	-	-	-
		Berufsbe	reich III:	Fertigungsb	erufe				
Hasbearbeiter	l 49	47	2	49	47	2	_	-	-
1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	33 16	32 15	1	33 16	32 15	1 1	-	-	
Edelmetallschmied	98 70	70 51	28 19	98 70	70 51	28 19	-	-	
1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	28	19	9	28	. 19	9	-	Ξ	-
Pertilhersteller, -verarbeiter 1. Fachschuljahrgang	64 29	-	64 29	64 29 35	-	64 29	-	-	
2. Fachschuljahrgang Schneider (Modellpraxis)	35 76	- 1	35 75	35 76	- 1	35 25	-	-	•
1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	39 24	<u>'</u> 1	75 39 23	39 24	1	75 39 23	=	=	-
3. Fachschuljahrgang	13	<u>:</u>	13	13	<u>-</u>	13	-	_	-
filch-, Fettverarbeiter 1. Fachschuljahrgang	12	12	-	12	12	-	-	-	-
Fischler, Holz- und Elfenbein- verformer	25	25	_	25	25	-	-	-	_
1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	15 10	15 10	-	15 10	15 10	-	=	-	
Maler, Lackierer 1. Fachschuljahrgang	54	54	_	54	54	_	_	=	-
- * aomaonartiant Pank	. ,	77	7 · ·	-	<i>,</i>	-	-	-	-
1 Pachachul tahwassa	1 252	164	Zusan 88		164	88			
1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	252 113 13	164 45	68 13	252 113 13	45	68 13	-	=	-
> * aomoonarflam.Rang	378	209	169	378	- 209	169	_	-	_

¹⁾ Einschl. 4. Fachschuljahrgang.

IV. Fachschulen in Voll- und Teilzeitform 19725. Schüler nach Berufsziel und Fachschuljahrgang

	T			T		Davor	n an		
Berufsziel Fachschuljahrgang		Schüler		 -	entlichen Sc	hulen	pri	vaten Schu	,
* gottanarians Park	insgesamt	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich
			Hesse						
•		Berufsbe:	Deutsche S reich IV: T		Berufe				
Maschinenbautechniker 1. Fachschuljahrgang	976 589	959 578	17 11	940 553	923 542	17 11	36 36	36 36	-
2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	329 58	324 57	'5 1	329 58	324 57	, 5 1		_	=
Techniker des Elektrofaches	721	716	5	617	615	2	104	101	3
 Fachschuljehrgang Fachschuljehrgang Fachschuljehrgang 	500 196	495 196	5	404 195	402 195	2 -	96 1	9 <u>3</u>	2
Bautechniker	25 333	25 311	- 22	18 322	18 300	22	7 11	7 11	- -
 Fachschuljahrgang Fachschuljahrgang Fachschuljahrgang 	180 144 9	169 134 8	11 10 1	169 144 9	158 134 8	11 10 1	11 - -	11 - -	-
Chemietechniker 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	263 134 129	181 87 94	82 47 35	41 14 27	39 13 26	2 1 1	222 120 102	142 74 68	80 46 34
Drucktechniker	100	100	_	100	100	-	-	-	-
2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	41 59	41 59	-	41 59	41 59	-	Ξ	-	=
Kautschuktechniker 2. Fachschuljahrgang	11	11	-	-	_	_	11	11	_
Fertigungs-, Konstruktionstechniker	239	2 <u>3</u> 8 120	1 -	60 43	60 43	-	179 22	178 22	1
 Fachschuljahrgang Fachschuljahrgang Fachschuljahrgang 	88 31	88 30	1	17	17	-	77 71 31	77 71 30	
Meß- und Regeltechniker 1. Fachschuljahrgang	95 55 40	95 55	- -	95 55	95 55 40	-	-	-	-
2. Fachschuljahrgang	46	40	-	40	46	Ξ	=	=	Ξ
1. Fachschuljahrgang	l 1 578	1 504	Zusamm 74	en 1 238	1 213	25 16	340	291	49
2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	978 182	928 179	50 3	793 144	777 142	16 2	185 38	151 37	34 1
Zusammen	2 738	2 611	127	2 175	2 132	43	563	479	84
		Berufsbe	ereich V: D	ienstleistu	ngsberufe				
Geschäftsführer, Geschäfts- bereichsleiter 1. Fachschuljahrgang	78	62	16	78	62	16		_	_
Datenverarbeitungsfachmann	49	49	-	49	49	-	-	-	-
 Fachschuljahrgang Fachschuljahrgang 	30 19	30 19	-	30 19	30 19	-	=	-	-
Bürofachkraft 1. Fachschuljahrgang	47 31	=	47 31	-	-	-	47 31	-	47 31
2. Fachschuljahrgang Musiker	16 92	- 54	16 38	92	- 54	- 38	16	-	16
1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	57 23	29 21	28 2	92 57 2 3	29 21	28 2	=	=	-
 Fachschuljahrgang Bildender Künstler, Graphiker 	12	4	8	12	4	8	-	-	-
2. Fachschuljahrgang Erzieher, Sozialpädagoge	31	1	30	31	1	30	-	-	-
1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	1 552 992 505	76 45 24	1 476 947 481	925 527 370	45 33 12	880 494 358	627 465	31 12 12	596 453 123
3. Fachschuljahrgang	55	7	48	28	-	358 28	135 27	7	20
Betriebswirt 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	13	12 5 7	1	-	=	=	13 6	12 5 7	1
Hauswirtschaftsleiterin	7 158	γ -	- 1 <u>5</u> 8	- 1 <u>5</u> 3	-	- 153	7 5	·/	- 5
 Fachschuljahrgang Fachschuljahrgang 	99 59	-	99 59	94 59	-	94 59	5	=	5 -
Ländliche Hauswirtschaftsleiterin 1. Fachschuljahrgang	21	-	21	21	-	21	_	_	-
			Zusamme	en					
 Fachschuljahrgang Fachschuljahrgang 	1 314 660	171 72	1 143 588	807 502	154 53	653 449	507 158	17 19	490 139
3. Fachschuljahrgang	67	11	56	40	4	36	27	19 7	20
Zusammen	2 041	254	1 787	1 349	211	1 138	692	43	649
4. Weekschuldskeren			rufsbereiche		0.50=	A			
 Fachschuljahrgang Fachschuljahrgang Fachschuljahrgang 	4 193 1 760 262	2 713 1 054 190	1 480 706	3 346 1 417	2 405 884 146	941 533	847 343 65	308 170 44	539 173
Zusammen	6 215	190 3 957	72 2 2 58	197 4 960	3 435	51 1 525	65 1 255	522	21 733
		_	uslandische						
Landwirt	Berufsberei	ch I: Pflan	zenbauer, 1	lierzüchter	, Fischerent	erufe			
1. Fachschuljahrgang Gärtner, Gartenarbeiter	2	2	-	2	2	-	-	-	-
1. Fachschuljahrgang	1 1	1	-	1	1	-	-	-	-
			Zusamme	en			`		
1. Fachschuljahrgang	3	3	-	3	3	-	-	-	-
1) Einschl. 4. Fachschuljahrgang.									

IV. Fachschulen in Voll- und Teilzeitform 1972 5. Schüler nach Berufsziel und Fachschuljahrgang

Berufsziel		Schüler				Davon	an		
Fachschuljahrgang	insgesamt		veiblich	öffen zusammen	tlichen Schu männlich			aten Schule männlich	en weiblich
	12000000				,				
			Hessen	L					
			sländische		_				
	1	Berufsbere	ich III: Fe	rtigungsbe	rufe				
Edelmetallschmied 1. Fachschuljahrgang	7	6	1	7	6	1	-	-	-
Textilhersteller, -verarbeiter 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	3 1 2	=	3 1 2	3 1 2	=	3 1 2	-	-	=
Schneider (Modellpraxis) 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	3 2 1	=	3 2 1	3 2 1	Ξ	3 2 1	Ξ	-	-
Tischler, Holz- und Elfenbein- verformer 1. Fachschuljahrgang	3 2	- 3 2	<u>-</u>	3 2	- 3 2	=	=	- -	- -
2. Fachschuljahrgang	1 1	ī	-	1	ī	-	-	-	-
4 Pashashulishwana			Zusammen		•				
1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang Zusammen	12 4 16	8 1 9	4 3 7	12 4 16	8 1 9	4 3 7	<u>-</u>	-	<u>-</u>
		Berufsbere	ich IV: Tec	hnische Be:	rufe				
Maschinenbautechniker 1. Fachschuljahrgang	12 9	12 9	-	12 9	12 9	Ξ	-	-	-
2. Fachschuljahrgang Techniker des Elektrofaches	3 12	ź 12	_	ź 12	3 12	-	-	-	-
1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	9 3	9 3	-	9 3	9 3	-	-	-	=
Bautechniker 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	· 2	6 4 2	=	6 4 2	6 4 2	=	=	=	=
Chemietechniker 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	10 4 6	9 4 5	1 - 1	5 2 3	5 2 3	=	5 2 3	4 2 2	· 1/1
Drucktechniker 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	4 3 1	4 3 1	- -	4 3 1	4 3 1	-	= =	-	- -
Fertigungs-, Konstruktions- techniker 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	1 1 4 2 5	11 4 2 5	- - -	= = =	- - -	- - -	11 4 2 5	11 4 2 5	=======================================
Meß- und Regeltechniker 2. Fachschuljahrgang	2	2	_	2	2	-	-	-	_
			Zusammen	L					
 Fachschul jahrgang Fachschul jahrgang Fachschul jahrgang 	30 21 6	30 20 6	1	24 16 1	24 16 1	- -	6 5 5	6 4 5	1
Zusammen	5 7	56	1	41	41	-	16	15	1
		Berufsbereid	ch V: Diens	tleistungs	berufe				
Musiker 3. Fachschuljehrgang	2	1	1	2	1	1	_	_	_
Bildender Künstler, Graphiker 2. Fachschuljahrgang	6	1	5	6	1	5	_	_	_
Erzieher, Sozialpädagoge 1. Fachschuljahrgang	10 6	1 -	9 6	3 1	=	3 1	7 5 2	1 -	6 5 1
2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	3 1	1 -	1	1	Ξ	1	2	1 -	1 -
Hauswirtschaftsleiterin 1. Fachschuljahrgang	1	-	1	-	-	-	1	-	1
			Zusammen						
1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang Zusammen	7 9 3 19	2 1 3	7 7 2 16	1 7 3 11	- 1 1 2	1 6 2 9	6 2 - 8	1 - 1	6 1 - 7
	·	-	fsbereiche		_		- '		,
1. Fachschuljahrgang	j 52	41	11	40	35 18	5	12	6	6
2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang Zusammen	34 9 95	23 7 71	11 2 2 4	27 4 71	18 2 55	5 9 2 16	12 7 5 24	5 5 16	2 - 8

IV. Fachschulen in Voll- und Teilzeitform 1972 5. Schüler nach Berufsziel und Fachschuljahrgang

	,			+					
Berufsziel		Schüler		öffen	tlichen Sch		on an	vaten Schul	len
Fachschul jahrgang	insgesamt	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich
	1 mageagmet	mannii cu	#C1011 OII	_ Dubdamion	1011111111	#01011011	7		
			Rheinla	nd-Pfalz					
		Deutsch	e und aus	ländische Sc	hüler				
`	Berufsber	eich I: Pfla	anzenbauer	, Tierzüchte	er, Fischere	iberufe			
Landwirt 1. Fachschuljahrgang	662	655	7	662	655	7	-	_	_
Weinbauer	""	٠,,	,	552	-,,	,			
1. Fachschuljahrgang	323	308	15	323	308	15	-	-	-
Verwalter in der Landwirtschaft 1. Fachschuljahrgang	169	169	_	169	169	_	_	_	-
Gärtner, Gartenarbeiter		_							
1. Fachschuljahrgang	23	23	-	23	23	-	-	-	-
Forstverwalter, Förster, Jäger 1. Fachschuljahrgang	38 16	<i>3</i> 8 16	_	38 16	38 16	-	-	=	Ξ
2. Fachschuljahrgang	22	22	-	22	22	-	-	~	-
			Zusar	mmen					
1. Fachschuljshrgang	1 193	1 171	22	1 193	1 171	22	_	-	-
2. Fachschuljahrgang	22	22	22	22 1 215	22 1 193	22	<u>-</u>	<u>-</u>	_
Zusammen	1 215	1 193	22	1 219	1 190	22	_	_	_
		Berufsbe	ereich III	: Fertigungs	sberufe				
Keramiker 1. Fachschuljahrgang	35 15	11	24 10	35 15	11 5	24 10	=	=	-
 Fachschuljshrgang 	10	5 4	6	10	4	6 8	-	-	_
3. Fachschuljahrgang	10	2	8	10	2	•	-	-	-
Dachdecker 1. Fachschuljahrgang	88	88	-	-	-	-	88	88	-
			711000	mman					
1 Feebachul ishnoone	I 103	93	Zusan 10	mmen 15	5	10	88	88	_
 Fachschuljahrgang Fachschuljahrgang 	10	4	6	10	5 4	6	=	-	-
3. Fachschuljahrgang	10 123	2 99	8 24	10 35	2 11	8 24	88	- 88	-
Zusammen	122	99	Z 4	99		24	50	00	
		Berufsbe	ereich IV:	Technische	Berufe				
Maschinenbautechniker 1. Fachschuljahrgang	851 439	849 438	2 1	338 170	337 169	1	513 269	512 269	1
2. Fachschuljahrgang	300	299	1	116	116	-	184	183	1
3. Fachschul jahrgang	112 · 186	112 186	-	52 148	52 148	-	60 38	60 38	-
Techniker des Elektrofaches 1. Fachschuljahrgang	92 76	92	-	68	68	-	38 24	24	-
 Fachschul jahrgang Fachschul jahrgang 	76 18	76 18	-	62 18	62 18	-	14	14	Ξ
Bautechniker	369 213	358	11	249	239	10	120	119	1
 Fachschuljahrgang Fachschuljahrgang 	213 156	208 150	5 6	152 97	148 91	4 6	61 59	60 59	1 -
Chemietechniker	58 23	57 22	1			1	-	-	-
1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	23 19	22 19	1	58 23 19	57 22 19	1 -	=	=	_
3. Fachschuljshrgang	16	16	-	16	16	-	-	-	-
Textil-, Bekleidungstechniker 1. Fachschuljahrgang	12	7	5	12	7	5	_	-	_
Glas-, Keramiktechniker		,	,			-			
1. Fachschuljahrgang	18	18	-	18	18 •		-	-	-
Schuhtechniker (Modelleur) 1. Fachschuljahrgang	85 44	81 4 2	4 2	85 44	81 42	4 2	=	-	-
2. Fachschuljahrgang	41	39	2 2	41	39	2	-	-	-
Industriemeister, Werkmeister 1. Fachschuljahrgang	8	8	_	8	8	_	_	_	_
Biologisch-technische Sonder-									
fachkraft 1. Fachschuljahrgang	117 50	102 40	15 10	-	-	-	117 50	102 40	15 10
2. Fachschuljahrgang	50 67	62	5	_	-		50 67	62	5
			Zusar	mmen					
1. Fachschuljahrgang	899	875	24	495	482	13	404	393	11
 Fachschul jahrgang Fachschul jahrgang 	659 146	875 645 146	14	335 86	327 86	8	324 60	318 60	6
7. Fachschurjam gang Zusammen	1 704	1 666	3 8	916	895	21	788	771	17
Jugum VI	. , ,			-		-	,	• • •	
		Berufsbere	eich V: Die	enstleistung	gsberufe				
Groß- und Einzelhandelskaufmann 1. Fachschuljahrgang	67	50	17	67	50	17	-	-	_
Drogist									
1. Fachschuljahrgang	12	6	6	12	6	6	-	-	-
Bürofachkraft 1. Fachschul jahrgang	12	8	4	12	8	4	-	-	-
Dolmetscher, Übersetzer		40	g, e.				60	40	h b
1. Fachschuljahrgang	62	18	44	- 559	- 4	- 554	62 902	18 75	44 827
Erzieher, Sozialpädagoge 1. Fachschuljahrgang	1 460 1 316	79 34 45	1 381 1 282	558 558	4	55 4	758	30	728
2. Fachschuljahrgang	144	45	99	-	-	-	144	45	99
Betriebswirt 1. Fachschuljahrgang	55	40	٠ 15	-	-	-	55	40	15
Hauswirtschaftsleiterin	129	_	129	129	-	129	_	-	-
 Fachschuljahrgang Fachschuljahrgang 	120	-	120 9	120 9	-	120 9	-	-	-
Ländliche Hauswirtschaftsleiterin	1								
1. Fachschuljahrgang	99	-	99	99	-	99	-	-	-

IV. Fachschulen in Voll- und Teilzeitform 19725. Schüler nach Berufsziel und Fachschuljahrgang

D- 0 13	1	0-1 ""		<u> </u>		Davo	n an	 _	
Berufsziel Fachschuljahrgang		Schüler			ntlichen Sch	nulen	pr	ivaten Schu	
- ~ 0016	insgesamt	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich
			Rheinlar	nd-Pfalz					
	•		che und ausl						
			ch V: Dienst	_					
 Fachschuljahrgang Fachschuljahrgang 	1 743 153	1 5 6 45	1 587 108	868 9	68 -	800 9	875 1 44	88 45	787 99
Zusammen	1 896	201	1 695	877	68	809	1 019	133	886
			Berufsberei	.che zusamme	en				
1. Fachschuljahrgang	3 938	2 295	1 643	2 571	1 726	845	1 367	569	798
 Fachschuljahrgang Fachschuljahrgang 	844 156	716 148	128 8	376 96	353 88	23 8	468 60	363 60	105
Zusammen	4 938	3 159	1 779	3 043	2 167	876	1 895	992	903
			Deutsche	Schüler					
	Berufsbe	reich I: P	flanzenbauer	, Tierzüch	ter, Fischer	reiberufe			
Landwirt 1. Fachschuljahrgang	652	645	7	652	645	7	_	_	_
Weinbauer	740	704	45	740	70#	45			
1. Fachschuljahrgang Verwalter in der Landwirtschaft	319	304	15	319	304	15	-	-	-
1. Fachschuljahrgang	168	168	-	168	168	- .	-	-	-
Gärtner, Gartenarbeiter 1. Fachschuljahrgang	22	22	_	22	22	_	_	_	_
Forstverwalter, Förster, Jäger	37	37	-	37	37	-	-	-	-
1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	15 22	15 22	-	15 22	15 22	-	-	-	-
-			Zusa	mmen					
1. Fachschul jahrgang	1 176	1 154	22	1 176	1 154	22	_	-	-
2. Fachschuljahrgang Zusammen	1 198	22 1 176	- 22	22 1 198	22 1 176	- 22	-	-	-
20381111	1 1 190	•		•		26	_	_	-
Keramiker	1 29	peruis 7	sb ereich III 22	: Fertiguna 29	gsberuie 7	22	_	_	_
1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	13	4 3	9	13	4 3	9	-	-	-
Fachschuljahrgang	7		7	7		7	-	-	Ξ
Dachdecker 1. Fachschul Jahrgang	88	88	_	_	-	-	88	88	_
00		-	7.11 eo	mmen					
1. Fachschuljahrgang	 101	92	9	13	4	9	88	88	_
2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	9	3	6 7	97	3	6 7	-	-	=
Zusammen	117	95	22	29	7	22	88	88	-
		Berufs	sbereich IV:	Technische	Berufe				
Maschinenbautechniker	820	818	2	331	330	1	489 249	488	1
 Fachschul jahrgang Fachschul jahrgang 	414 296	413 295	1	165 114	164 114	1 -	182	249 181	1
3. Fachschuljahrgang Techniker des Elektrofaches	110 183	110 183	-	52 147	52 147	-	58 36	58 36	-
1. Fachschuljahrgang	89	89	-	67	67	-	22 14	22	=
 Fachschuljahrgang Fachschuljahrgang 	76 18	76 18	-	62 18	62 18	-	74	14	-
Bautechniker	363 209	352 204	11	243 148	233 1 44	10	120	119	1
 Fachschuljahrgang Fachschuljahrgang 	154	148	5 6	95	89	4 6	61 59	60 59	1 -
Chemietechniker 1. Fachschuljahrgang	57 23	56 22	1	57 23	56 22	1	-	-	-
2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	18 16	18 16		18 16	18 16	-	Ξ	=	-
Textil-, Bekleidungstechniker	10					-	-	-	-
1. Fachschuljahrgang	12	7	5	12	7	5	-	-	-
Glas-, Keramiktechniker 1. Fachschuljahrgang	17	17	_	17	17	_	_	_	_
Schuhtechniker (Modelleur)	70	67	3	70	67	3 2	-	-	-
 Fachschuljahrgang Fachschuljahrgang 	37 33	35 32	2	37 33	35 32	1	=	-	-
Industriemeister, Werkmeister 1. Fachschuljahrgang	8	8	_	8	8	_	_	_	_
Biologisch-technische Sonder-				J	J	_			
fachkraft 1. Fachschuljahrgang	113 48	98 38	15 10	-	-	· <u>-</u>	113 48	98 38	15 10
2. Fachschul jahrgang	65	38 60	5	-	-	-	65	38 60	5
	_			mmen					
 Fachschuljahrgang Fachschuljahrgang 	857 642	833 629	. 24 . 13	477 322	464 315	13 7	380 320	369 314	11 . 6
Fachschuljahrgang	144	144	-	86	86	-	58	58	-
Zusammen	I 1 643	1 606	37	885	865	, 50	758	741	17
Gnos- und Fingelhandel-b	•	Berufsbe	ereich V: Di	enstleistur	ngsberufe				
Groß- und Einzelhandelskaufmann 1. Fachschuljahrgang	67	50	17	67	50	17	-	-	-
Drogist 1. Fachschuljahrgang	12	6	6	12	6	6	_	_	_
Bürofachkraft							-	-	-
1. Fachschuljahrgang	12	8	4	12	8	4	-	-	-
Dolmetscher, Übersetzer 1. Fachschuljahrgang	62	18	44	-	_	-	62	18	44
-									

IV. Fachschulen in Voll- und Teilzeitform 19725. Schüler nach Berufsziel und Fachschuljahrgang

	T								
Berufsziel		Schüler		öffe	ntlichen Sch		on an	rivaten Schu	len
Fachschul jahrgang	insgesamt	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich.	zusammen	männlich	weiblich
			Rheinlar	nd-Pfalz					
		Domičaka	Deutsche						
Erzieher, Sozialpädagoge	1 453	78	reich V: Die 1 375		gsoerure 4	553	896	74	822
 Fachschuljahrgang Fachschuljahrgang 	1 310 143	33 45	1 277 98	557 557 -	4	553 553 -	753 143	29 45	724 98
Betriebswirt	E4		45				E4	76	45
1. Fachschuljahrgang Hauswirtschaftsleiterin	51 129	36 -	15 129	- 129	-	- 129	51 -	36 -	15 ~
 Fachschuljahrgang Fachschuljahrgang 	120	Ξ	120 9	120 9	_	120 9	=	-	-
Ländliche Hauswirtschaftsleiterin									
1. Fachschuljahrgang	l 99	-	99	99	-	99	-	-	-
1. Fachschuljahrgang	1 733	151	Zusan 1 582	men 867	68	799	866	83	783
2. Fachschul jahrgang	152	45	107	9	-	799 9	143	45	98
Zusammen	l 1 885	196	1 689	876	68	808	1 009	128	881
1. Fachschuljahrgang	3 867	2 230	Berufsbereic 1 637	ne zusammer 2 533	1 1690	843	1 334	540	794
2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	825 151	699 144	126 7	- 362 93	340 86	22 7	463 58	359 58	104
Zusammen	4 843	3 073	1 770	2 988	2 116	872	1 855	957	898
			Ausländisch	e Schüler					
Tombodok	Berufsbere	ich I: Pf	lanzenbauer,	Tierzücht	er, Fischere	eiberufe			
Lendwirt 1. Fachschuljahrgang	10	10	-	10	10	-	-	-	-
Weinbauer 1. Fachschuljahrgang	4	4	_	4	4	_	_ '	-	_
Verwalter in der Landwirtschaft								•	
1. Fachschuljahrgang Gärtner, Gartenarbeiter	1	1	-	1	1	-	-	-	-
1. Fachschuljahrgang	1	1	-	1	1	-	-	-	-
Forstverwalter, Förster, Jäger 1. Fachschuljahrgang	1	1	_	1	1	-	-	-	-
			Zusam	men					
1. Fachschuljahrgang	17	17	-	17	17	-	-	*	-
<u></u>			bereich III:			_			
Keramiker 1. Fachschuljahrgang	6 2	4	2 1	6 2	4	2 1	-	-	-
 Fachschuljahrgang Fachschuljahrgang 	1 3	1 2	1	1 3	1 2	1	=	-	-
	,	Berufs	bereich IV:	Technische	Berufe				
Maschinenbautechniker 1. Fachschuljahrgang	31 25	3 1 25	<u>-</u>	7 5	7 5	-	24 20	2 4 20	=
2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	4 2	4 2	-	2	5 2 -	-	2	2 2	-
Techniker des Elektrofaches				4	4		2	2	
1. Fachschuljahrgang Bautechniker	3 6	3 6	_	1 6	1 6	_	2	2	-
 Fachschuljahrgang Fachschuljahrgang 	4 2	4 2	-	4 2	4 2	-	-	-	-
Chemietechniker 2. Fachschuljahrgang	1	1		1	1			_	-
Glas-, Keramiktechniker			-			-	-	-	-
1. Fachschuljahrgang	1 15	1 14	- 1	1 15	1 14	- 1	-	- -	-
Schuhtechniker (Modelleur) 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	7 8	'7 7	<u>-</u>	7 8	'7 7	<u>-</u> 1	=	=	<u>-</u>
Biologisch-technische Sonder-									
fachkraft 1. Fachschuljahrgang	4 2	4 2	-	=	=	-	4 2	4 2	-
2. Fachschuljahrgang	1 2	2	7	-	-	-	2	2	-
1. Fachschuljahrgang	42	42	Zusamı -	men 18	18	_	24	24	_
2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	17	16	1 -	13	12	1 -	4 2	4 2	-
Zusammen	61	60	1	31	30	1	30	30	-
			reich V: Die	_	sberufe				
Erzieher, Sozialpädagoge 1. Fachschuljahrgang	7 6	1	6 5	1	-	1	6 5	1	5 4
2. Fachschuljahrgang Betriebswirt	1	-	1	-	-	-	1	-	1
1. Fachschuljahrgang	4	4	-	-	-	-	4	4	-
			Zusami						
1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	10 1	5 -	5 1	1 -	=	1 -	9 1	5	4
Zusammen	11	5	6	1	-	1	10	5	5
			Berufsbereicl						
 Fachschuljahrgang Fachschuljahrgang 	71 19	65 1?	6	38 14	36 13	2	33 5	29 4	4 1
 Fachschuljahrgang Zusammen 	5 95	4 86	1 9	3 55	2 51	1 4	2 40	2 35	- 5
2028mmen	ラ ノ	00	7	22	יכ	*	-+0	22	9

IV. Fachschulen in Voll- und Teilzeitform 19725. Schüler nach Berufsziel und Fachschuljahrgang

Berufsziel		Schüler					n an		
Fachschuljahrgang	<u> </u>		1	† 	ntlichen Sc			vaten Schul	
	insgesamt	männlich	weiblich	zusammen	mannlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich
			Baden-Wür						
'	Dami Cabana		ne und ausl			4 h - mu C -			
			anzenbauer,			iberule			
Landwirt	1 771	1 771	-	1 771	1 771	-	-	-	-
1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	1 566 205	1 566 205	-	1 566 205	1 566 205	=	_	-	-
Agrartechniker	129	129	-	. 129	129	-	-	-	-
1. Fachschuljehrgang	80	80	-	80	80	-	-	-	-
2. Fachschuljahrgang	49	49	-	49	49	-	-	-	-
Gärtner, Gartenarbeiter 1. Fachschuljahrgang	103	102	1	103	102	1	_	_	_
Gartenarchitekt, Gartenverwalter	63	61	2	63	61	2	_	_	_
1. Fachschuljahrgang	43	42	1	43	42	1	_	-	
2. Fachschuljahrgang	20	19	1	20	19	1	-	-	-
Forstverwalter, Förster, Jäger	55	55	-	55	55	-	-	-	-
 Fachschuljahrgang Fachschuljahrgang 	28 27	28 27	-	28 27	28 27	Ξ	-	-	=
	•		Zusam	nen					
1. Fachschuljahrgang	1 820	1 818	2	1 820	1 818	2	_	-	_
2. Fachschuljahrgang	301	300	1	301	300	1	-	-	-
Zusammen	2 121	2 118	3	2 121	2 118	3	-	-	-
		Berufsbe	ereich III:	Fertigungs	berufe				
Steinbearbeiter	1								
1. Fachschuljahrgang	35	35	_	35	35	_	-	-	_
Glasbearbeiter, Glasveredler									
1. Fachschuljahrgang	2	2	-	2	2	-	-	-	-
Papier-, Zellstoffhersteller									
1. Fachschuljahrgang	25	25	-	25	25	-	-	-	-
Buchbinder									
1. Fachschuljahrgang	16	14	2	16	14	2	-	-	-
Schriftsetzer 1. Fachschuljahrgang	58	58		58	50				
Former	")0	-	90	58	-	-	-	-
1. Fachschuljahrgang	30	30	_	30	30		_	_	_
Stahlschmied		-		•					
1. Fachschuljahrgang	13	13	-	13	13	-	-	-	-
Kupferschmied			,						
1. Fachschuljahrgang	21	21	-	21	21	-	-	-	-
Rohrinstallateur									
1. Fachschuljahrgang Bauschlosser	188	188	-	188	188	-	-	-	-
1. Fachschuljahrgang	38	38	_	38	38				
Kraftfahrzeugmechaniker	1 ~	,0)0	<i>)</i> 0	_	_	_	-
1. Fachschuljahrgang	240	240	_	240	240	_	-	_	_
Landmaschinenmechaniker		-	,						
1. Fachschuljahrgang	40	40	-	40	40	_	-	-	-
Feinmechaniker	1								
1. Fachschuljahrgang	9	•9	-	9	9	-	-	-	-
Uhrmacher									
1. Fachschuljahrgang Werkzeugmacher	4	4	-	4	4	-	-	-	-
1. Fachschuljahrgang	95	95	_	95	· 95	_	_	_	_
Edelmetallschmied	1 32	7)	-	7)	70	-	-	-	-
1. Fachschuljahrgang	71	41	30	71	41	30	_	_	-
Zahntechniker			·			-			
1. Fachschuljahrgang	21	19	2	21	19	. 2	_	_	-
Orgelbauer									
1. Fachschuljahrgang	22	55	-	22	22	-	-	-	-
Elektroinstallateur	100	400		***	•••				
1. Fachschuljahrgang Fernmeldemonteur, -handwerker	102	102	-	102	102	-	-	-	-
1. Fachschuljahrgang	110	110	_	110	110	_	_	_	_
Elektromotoren-, Transformatoren-	1.0	110		110	110		-	-	_
bauer	1								
1. Fachschuljahrgang	2	2	-	2	2	-	-	-	-
Elektrogerätebauer	46	4.0			4.0				
1. Fachschuljahrgang Funk-, Tongerätemechaniker	16	16	-	16	16	-	-	-	-
1. Fachschuljahrgang	104	104	_	104	104	_	_	_	_
Textilhersteller, -verarbeiter		10-	_	104	104	-	-	-	-
(Weber)	1								
1. Fachschuljahrgang	1	-	1	1	-	1	-	-	-
Schneider									
1. Fachschuljahrgang	20	-	20	20	-	20	-	-	-

IV. Fachschulen in Voll- und Teilzeitform 19725. Schüler nach Berufsziel und Fachschuljahrgang

Berufsziel Fachschuljahrgang		Schüler		 	ntlichen Sc	hulen		vaten Schule	
	insgesamt	männlich	weiblich	zusammen	mannlich	weiblich	zusammen	mannlich	weiblich
			Baden-Wür	ttemberg					
				ändische Sc					
		Berufsbe	reich III:	Fertigungs	berufe				
Konditor 1. Fachschuljahrgang	24	22	2	24	22	2	_	_	_
Brauer, Mälzer	24	22	۷	24	22	2	_	_	
1. Fachschuljahrgang	25	25	-	25	25	-	-	-	-
Maurer									
1. Fachschuljahrgang	191	191	-	191	19 1	-	-	-	-
Betonbauer 1. Fachschuljahrgang	25	25	_	25	25	_	_	_	_
Zimmerer		-7		-/	-,				
1. Fachschuljahrgang	87	86	1	49	49	-	38	37	1
Stukkateur, Gipser, Verputzer									
1. Fachschuljahrgang	41	41	-	41	41	-	-	-	-
Fliesenleger 1. Fachschuljahrgeng	23	23	_	23	23	_	_	_	_
Ofensetzer, Luftheizungsbauer		-5		/	-2				
1. Fachschuljahrgang	11	11	-	11	11	-	-	-	-
Raumausstatter			_		-	_			
1. Fachschuljahrgang	28	27	1	28	27	1	-	-	-
Fischler 1. Fachschuljahrgang	65	65	_	65	65	_	_	_	_
Maler, Lackierer	253	251	2	253	251	2	-	-	-
1. Fachschuljahrgang	212	211	1	212	211	1	-	-	-
2. Fachschuljahrgang Lehrgänge zur Erweiterung der	41	40	, 1	41	40	1	-	-	-
beruflichen Kenntnisse	0.7	45	8	07	45	8			
1. Fachschuljahrgang	23	15	_	23	15	8	-	-	-
1. Fachschuljahrgang	2 038	1 970	Zusam 68	men 2 000	1 933	67	38	37	1
2. Fachschuljahrgang	41	40	1	41	40	1	-	71	<u>-</u>
Zusammen	2 079	2 010	69	2 041	1 973	68	38	37	1
		Berufsb	ereich IV:	Technische	Berufe				
laschinenbautechniker	3 073	2 996	77	2 690	2 618	72	383	378	5
1. Fachschuljahrgang	2 022	1 967	77 55 20	1 695	1 645	72 50 20	327	322 56	5 5
 Fachschuljahrgang Fachschuljahrgang 	892 159	87 2 157	20	836 159	816 157	20	56 -	2	Ξ
Techniker des Elektrofaches 1. Fachschuljahrgang	1 060 657	1 052	8	886 507	879 505	7 2 5	174 150	173 1 4 9	1
Fachschuljahrgang	362	654 357	3 5	338	333	5	24	24	<u>-</u>
3. Fachschuljahrgang Bautechniker	41 315	41 293	. - 22	41 253	41 231	- 22	` - 62	- 62	-
1. Fachschuljahrgang	196	178	18	162	144	18 3	34 28	34 28	-
 Fachschuljahrgang Fachschuljahrgang 	106 13	103 12	3 1	78 13	75 12	1	-	-	=
Bergbau-, Hütten-, Gießerei-									
1. Fachschuljahrgang	48	48	-	48	48	-	-	-	-
Chemietechniker, Physikotechniker 1. Fachschuljahrgang	484 197	376 148	108 49	324 148	239 107	85 4 1	160 49	137	23 8 - \
Fachschuljahrgang	200	152 a) 76	48 a)	135 41	96 36	39 5	65 46	56-a) 40	23 8 9 6
3. Fachschuljahrgang Wahrungsmitteltechniker	87 8	76 <u>]</u> 8	11 <u>]</u> -	 -	-	- -	8	8	-
1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	3 4	3	-	-	-	<u>-</u>	3	3 4	-
3. Fachschuljahrgang	1	ત	-	-	-	-	1	1	-
Textil-, Bekleidungstechniker 1. Fachschuljahrgang	504 265	296 151	208 114	251 123	169 89	82 34	253 142	127 62	126 80
Fachschuljahrgang	222	128	94	128	8ó	48	94 17	62 48 17	46
3. Fachschuljahrgang Holz-, Papiertechniker	17 93	17 93	-	93	93	-	-	· /	_
1. Fachschuljahrgang	93 57 36	93 57 36	-	93 57 36	57 36	_	_	=	-
2. Fachschuljahrgang Glas-, Keramiktechniker)6	96	-	96	,	_	_	_	_
1. Fachschuljahrgang	15	15	-	15	15	-	-	-	-
Druckereitechniker 1. Fachschuljahrgang	57 26	57 26	-	57 26	57 26	-	-	Ξ	_
2. Fachschuljahrgang	31	31	-	31	31	-	-	-	-
Ledertechniker 1. Fachschuljahrgang	64 31	6 4 31	-	_	-	-	64 31	6 4 31 33	=
2. Fachschuljahrgang	33	31 33	-	-	-	-	31 33	33	-
Steintechniker 1. Fachschuljahrgang	10	10	-	10	10	-	-	_	_
Betriebstechniker									
2. Fachschuljahrgang Sanitärtechniker	24 173	24 168	- 5	24 173	24 168	<u>-</u> 5	-	-	-
1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	109	107	5 2	173 109	107	ź 3	-	-	<u>-</u>
2. Fachschuljahrgang Industriemeister, Werkmeister	64	61	3	64	61	2	-	-	-
1. Fachschuljahrgang	94	94	-	94	94	-	-	-	-
Biologisch-technische Sonder- fachkräfte									
3. Fachschul jahrgang	13	11	2	13	11	2	-	-	-
a) Angaben teilweise geschätzt.									

IV. Fachschulen in Voll- und Teilzeitform 1972 5. Schüler nach Berufsziel und Fechschuljahrgang

Ì.

2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang 4. Fachschuljahrgang 5. Fachschuljahrgang 6. Fachschuljahrgang 7. Fachschuljahrgang 8. Fachschuljahrgang 9. Fachschuljahrgang 1. Fachschuljahrgang 8. Fachschuljahrgang 8. Fachschuljahrgang 9. Fachschuljahrgang 8. Fachschuljahrgang 8. Fachschuljahrgang 8. Fachschuljahrgang 8. Fachschuljahrgang 9. Fachschuljahrgang 1. Fachschuljahrgang 8. Fachschuljahrgang 9. Fachschuljahrgang 1. Fachschuljahrgang 8. Fachschuljahrgang 9. Fachschuljahrgang 1. Fachschuljahrgang 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang 8. Fachschuljahrgang 9. Fachschuljahrgang 1. Fachschuljahrgang 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang 4. Fachschuljahrgang 8. Fachschuljahrgang 8. Fachschuljahrgang 9. Fachschuljahrgang 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang 4. Fachschuljahrgang 6. Fachschuljahrgang 7. Fachschuljahrgang 7. Fachschuljahrgang 8. Fachschuljahrgang 8. Fachschuljahrgang 8. Fachschuljahrgang 8. Fachschuljahrgang 8. Fachschuljahrgang 9. Fachschuljahrgang 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	66 31 1 5 1 1 5 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	- 3 489 8 801 315 6 605	weiblich Baden-Würte und ausläreich IV: Te 6 Zusamm 247 173 16 436 ich V: Dien 8 2 157 90 31 10 275 159 116	zusammen ttemberg indische Sc. echnische B 6 nen 3 000 1 670 267 4 937 nstleistung 121 46 45 30 926 538	erufe - 2 847 1 552 257 4 656	weiblich 6 153 118 10 281 8 2 4 2 157 90 31 a) 36	736 304 64 1 104	642 249 58 949	94 55 6 155
Chemielaborant 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang 4. Fachschuljahrgang 5. Fachschuljahrgang 7. Fachschuljahrgang 8. Fachschuljahrgang 9. Fachschulj	66 31 1 5 1 1 5 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Deutsch Serufsbei - 5 489 1 801 315 5 605 mufsberei 113 44 28 769 448 145 176 101 20 15	Baden-Würt e und auslä reich IV: Te 6 Zusemm 247 173 16 436 ich V: Dien 8 2 157 90 316 10 275	ttemberg andische Schenische B 6	hüler erufe 2 847 1 552 257 4 656 sberufe 113 44 41 28 769 448 145	6 153 118 10 281 8 2 4 2 157 90 31 a)	736 304 64 1 104	- 642 249 58 949 - - - - -	- 94 55 6 155
1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang 4. Fachschuljahrgang 4. Fachschuljahrgang 5. Fachschuljahrgang 6. Fachsc	66 31 44 11 5 Ber 21 6-550 6-688 6-62 1 1 1 1 5 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	3 489 801 3015 6 605 113 44 41 28 769 448 a) 176 101 20 15 5	e und auslä reich IV: Te 6 Zusamm 247 173 16 436 ich V: Dien 8 2 4 2 157 90 31 36 10 275	indische Sciechnische B 6 nen 3 000 1 670 267 4 937 nstleistung 121 46 45 30 926 538 176 212	2 847 1 552 257 4 656 sberufe 113 44 41 28 769 448 145	153 118 10 281 8 2 4 2 157 90 31 a)	304 64 1 104	249 58 949 - - - - - -	- - - - - -
1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang 4. Fachschuljahrgang 4. Fachschuljahrgang 5. Fachschuljahrgang 6. Fachsc	66 31 44 11 5 Ber 21 6-550 6-688 6-62 1 1 1 1 5 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	3 489 801 3015 6 605 113 44 41 28 769 448 a) 176 101 20 15 5	reich IV: Te 6 Zusamm 247 173 16 436 ich V: Dien 8 2 157 90 31 10 275 159	echnische B 6 8 3 000 1 670 267 4 937 stleistung 121 46 45 30 926 538 176 212	2 847 1 552 257 4 656 sberufe 113 44 41 28 769 448 145	153 118 10 281 8 2 4 2 157 90 31 a)	304 64 1 104	249 58 949 - - - - - -	- - - - - -
1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang 4. Fachschuljahrgang 5. Fachschuljahrgang 6. Fachsc	66 31 44 11 5 Ber 21 6-550 6-688 6-62 1 1 1 1 5 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	- 489 1801 315 605 113 44 41 28 769 448 145 176 101 20 15	6 Zusamt 247 173 16 436 ich V: Dien 8 2 4 2 157 90 31 10 275 159	3 000 1 670 267 4 937 ustleistung 121 46 45 30 926 538 176 212	2 847 1 552 257 4 656 sberufe 113 44 41 28 769 448 448	153 118 10 281 8 2 4 2 157 90 31 a)	304 64 1 104	249 58 949 - - - - - -	- - - - - -
1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang 4. Fachschuljahrgang 5. Fachschuljahrgang 6. Fachsc	Ber 21 1 1 5 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 801 315 6 605 113 44 41 28 769 448 145 176 101 20	Zusamm 247 173 16 436 ich V: Dien 8 2 157 90 31 10 275	3 000 1 670 267 4 937 nstleistung 121 46 45 30 926 538 176 212	1 552 257 4 656 sberufe 113 44 41 28 769 448 145	153 118 10 281 8 2 4 2 157 90 31 a)	304 64 1 104	249 58 949 - - - - - -	- - - - - -
1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang 4. Fachschuljahrgang 5. Fachschuljahrgang 6. Fachsc	Ber 21 1 1 5 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 801 315 6 605 113 44 41 28 769 448 145 176 101 20	Zusamm 247 173 16 436 ich V: Dien 8 2 157 90 31 10 275	3 000 1 670 267 4 937 nstleistung 121 46 45 30 926 538 176 212	1 552 257 4 656 sberufe 113 44 41 28 769 448 145	153 118 10 281 8 2 4 2 157 90	304 64 1 104	249 58 949 - - - - - -	- - - - - -
2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang 4. Fachschuljahrgang 5. Fachschuljahrgang 6. Fachsc	P4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 801 315 6 605 113 44 41 28 769 448 145 176 101 20	247 173 16 436 ich V: Dien 8 2 4 2 157 90 31 a) 10 275 159	3 000 1 670 267 4 937 121 46 45 30 926 538 176 212	1 552 257 4 656 sberufe 113 44 41 28 769 448 145	118 10 281 8 2 4 2 157 90	304 64 1 104	249 58 949 - - - - - -	- - - - - -
Zusammen Zusammen Zusammen Geschäftsführer, Geschäftsbereichs- leiter 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang 4. Fachschuljahrgang 5. Fachschuljahrgang 6. Fachschuljahrgang 7. Fachschuljahrgang 8. Fachschuljahrgang 9. Fachschuljahrgan	P4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 801 315 6 605 113 44 41 28 769 448 145 176 101 20	173 16 436 ich V: Dien 8 2 4 2 2 157 90 a 31 a 36	1 670 267 4 937 astleistung 121 46 45 30 926 538 176 212	1 552 257 4 656 sberufe 113 44 41 28 769 448 145	118 10 281 8 2 4 2 157 90	304 64 1 104	249 58 949 - - - - - -	- - - - - -
Geschäftsführer, Geschäftsbereichs- leiter 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang Batenverarbeitungsfachmann 1. Fachschuljahrgang Betenverarbeitungsfachmann 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang 4. Fachschuljahrgang 5. Fachschuljahrgang 6. Fachschuljahrgang 7. Fachschuljahrgang 8. Fachschuljahrgang 8. Fachschuljahrgang 9. Fachschuljahr	Ber 24 6-6-6-6-6-6-6-6-6-6-6-6-6-6-6-6-6-6-6-	5 605 rufsbere: 113 44 41 28 769 448 145 176 101 20	16 436 ich V: Dien 8 2 4 2 157 90 31 36 10 275 159	267 4 937 astleistung 121 46 45 30 926 538 176 212	257 4 656 sberufe 113 44 41 28 769 448 145	281 8 2 4 2 157 90 31 -a)	1 104	949 - - - - - -	- - - - - -
Geschäftsführer, Geschäftsbereichs- leiter 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang 4. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang Batenverarbeitungsfachmann 1. Fachschuljahrgang Birofachkraft 1. Fachschuljahrgang 8. Fachschuljahrgang 8. Fachschuljahrgang 9. Fac	Ber 24 46-6-5-5-5-5-5-5-5-5-5-5-5-5-5-5-5-5-5-5	113 44 41 28 769 448 145 176 101 20	1ch V: Dien 8 2 4 2 157 90 31 36 10 275	121 46 45 30 926 538 176 212	113 44 41 28 769 448 145	8 2 4 2 157 90 31-a)	-		
1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang 4. Fachschuljahrgang 5. Fachschuljahrgang 6. Fachsc	21 6-6-6-5-50 6-6-5-50 6-6-8-8-6-6-2 11 15-5-4-1 12-2-2-2	113 44 41 28 769 448 145 176 101 20 15 5	8 2 4 2 157 90 a) 36 10 275 159	121 46 45 30 926 538 176 212	113 44 41 28 769 448 145-a)	2 4 2 157] 90 31 a)	-	-	
1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang 4. Fachschuljahrgang 5. Fachschuljahrgang 6. Fachsc	16.55 16.55 16.68 16.62 17.55 17.54	44 41 28 769 448 145 176 101 20 15	2 4 2 157 90 31 a) 36 10 275 159	46 45 30 926 538 176 212	44 41 28 769 448 145 - a)	2 4 2 157] 90 31 a)	-	-	
1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang 4. Fachschuljahrgang 5. Fachschuljahrgang 6. Fachsc	16.55 16.55 16.68 16.62 17.55 17.54	44 41 28 769 448 145 176 101 20 15	2 4 2 157 90 31 a) 36 10 275 159	46 45 30 926 538 176 212	44 41 28 769 448 145 - a)	2 4 2 157] 90 31 a)	-	-	
2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang 4. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang 4. Fachschuljahrgang 5. Fachschuljahrgang 6. Fachsc	150 161 161 161 161 161 161 161 161 161 16	41 28 769 448 145 a) 176 101 20 15	4 2 157 90 31 - a) 36 10 275 159	45 30 926 538 176 212	41 28 769 448 145 a)	4 2 157 90 31 a)	-	-	
Verwal tungsfachmann 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang 80	26 88 86 22 11 15 15 15 14 14 14 15 15 16 16 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	769 448 145 176 101 20 15 5	157 90 31 36 10 275 159	926) 538 176 212 - -	769 448 145 -a)	157 90 31 a)	-	-	
1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang 4. Fachschuljahrgang 5. Fachschuljahrgang 6. Fachsc	58 66 2 1 1 1 5 5 4 4 1 1 2 2 2 2 2 3 2 3 3 4 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1448 145 176 101 20 15 5	90 31 36 10 275 159	538 176 212	448 145 -a)	90 31 a)	-	-	
3. Fachschuljahrgang Satenverarbeitungsfachmann 1. Fachschuljahrgang Sürofachkraft 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang Schornsteinfeger 1. Fachschuljahrgang Solmetscher, Übersetzer 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang 4. Fachschuljahrgang 4. Fachschuljahrgang 6. Fachs	1	145 (a.) 176 (101) 20 15 5	31 [8] 36] 10 275 159	7 176 212 - -	145 E	31 Fa)	-	-	
2. Fachschuljahrgang Batenverarbeitungsfachmann 1. Fachschuljahrgang Bürofachkraft 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang Bichornsteinfeger 1. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang 4. Fachschuljahrgang 5. Fachschuljahrgang 6. Fachschulj	11 95 94 94 94 94 94 94 94 94 94 94 94 94 94	101 20 15 5	10 275 159	<u>-</u> -	176]	36J -		-	-
1. Fachschuljahrgang Sürofachkraft 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang 4. Fachschuljahrgang 5. Fachschuljahrgang 6. Fachschuljahrgang 6. Fachschuljahrgang 6. Fachschuljahrgang 7. Fachschuljahrgang 7. Fachschuljahrgang 8. Fachschuljahrgang 9. Fachschuljahrgang	95 94 91 92 92	20 15 5	275 159	- - -	-	_			
Bürofachkraft 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang Schornsteinfeger 1. Fachschuljahrgang Bolmetscher, Übersetzer 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang Bildender Künstler, Graphiker 1. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang Bühnen-, Lichtreklamemaler 1. Fachschuljahrgang Bühnen-, Bild- und Tontechniker 1. Fachschuljahrgang Bühnen-, Bild- und Tontechniker 1. Fachschuljahrgang Bühnen-, Bild- und Tontechniker 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang 4. Fachschuljahrgang 4. Fachschuljahrgang 5. Fachschuljahrgang 6. Fachschuljahrgang 6. Fachschuljahrgang 6. Fachschuljahrgang 6. Fachschuljahrgang 6. Fachschuljahrgang 7. Fachschuljahrgang 8.	95 94 91 92 92	20 15 5	275 159	- - -	-	-		101	10
1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Chornsteinfeger 1. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang 4. Fachschuljahrgang 5. Fachschuljahrgang 6. Fachschu	24 21 42 32	15 5	159	_		_	111 295	20	275
2. Fachschuljahrgang Schornsteinfeger 1. Fachschuljahrgang Olmetscher, Übersetzer 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang Bildender Künstler, Graphiker 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang 4. Fachschuljahrgang 5. Fachschuljahrgang 6. Fachschuljahrgang 7. Fachschuljahrgang	21 32				-	-	174	20 15	159
1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang 4. Fachschuljahrgang 5. Fachschuljahrgang 6. Fachschuljahrgang 7. Fachschuljahrgang 8. Fachschuljahrgang 8. Fachschuljahrgang 8. Fachschuljahrgang 8. Fachschuljahrgang 8. Fachschuljahrgang 9. Fachschuljahrgang	32	42		-	-	-	121	5	116
2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang 4. Fachschuljahrgang 5. Fachschuljahrgang 6. Fachschuljahrgang 6. Fachschuljahrgang 7. Fachschuljahrgang	32	42							
2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang 4. Fachschuljahrgang 5. Fachschuljahrgang 6. Fachschuljahrgang 7. Fachschuljahrgang			-	42	42	-	-	-	-
3. Fachschuljahrgang Bildender Künstler, Graphiker 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang Bühnen-, Bild- und Tontechniker 1. Fachschuljahrgang Pharmazeut 1. Fachschuljahrgang Sozialarbeiter, Sozialpfleger 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang 4. Fachschuljahrgang 4. Fachschuljahrgang 5. Fachschuljahrgang 6. Fachschuljahrgang 7. Fachschuljahrgang 8. Fachschuljahrgang 9. Fachschuljahrgang 9. Fachschuljahrgang 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang 4. Fachschuljahrgang 8. Fachschuljahrgang 9. Fachsch		8	24	-	-	-	32	8	24
Bildender Künstler, Graphiker 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang 5. Fachschuljahrgang 5. Fachschuljahrgang 5. Fachschuljahrgang 6. Fachschuljahrgang 6. Fachschuljahrgang 7. Fachschuljahrgang 8. Fachschuljahrgang	.1 .1	5 3	6 18	-	=	-	11 21	5 3	6 18
1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang 4. Fachschuljahrgang 5. Fachschuljahrgang 5. Fachschuljahrgang 6. Fachschuljahrgang 6. Fachschuljahrgang 6. Fachschuljahrgang 7. Fachschuljahrgang 8. Fachschuljahrgang 9. Fachsc	21	145]	126]	34	9	25	237	136	101
3. Fachschuljahrgang Schilder-, Lichtreklamemaler 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang Bühnen-, Bild- und Tontechniker 1. Fachschuljahrgang Pharmazeut 1. Fachschuljahrgang Sozialarbeiter, Sozialpfleger 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang 4. Fachschuljahrgang 5. Fachschuljahrgang 6. Fachschuljahrgang 7. Fachschuljahrgang 8. Fachschuljahrgang 9. Fachs	3	49 a)	54 a	14	5	9	89	44 a)	45
Schilder-, Lichtreklamemaler 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang Bühnen-, Bild- und Tontechniker 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang Pharmazeut 1. Fachschuljahrgang Sozialarbeiter, Sozialpfleger 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang 4. Fachschuljahrgang 5. Fachschuljahrgang 6. Fachschuljahrgang 7. Fachschuljahrgang 8. Fachschuljahrgang 9. Fachs	34 34	44 E 2 7 52	40 a 32	13 7	2 2	11 5	71 77	42 a / 50) 29 t 27
1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang Pharmazeut 1. Fachschuljahrgang Sozialarbeiter, Sozialpfleger 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang 4. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang 4. Fachschuljahrgang 5. Fachschuljahrgang 6. Fachschuljahrgang 7. Fachschuljahrgang 8. Fachschuljahrgang 8. Fachschuljahrgang 8. Fachschuljahrgang 9. Fachsch	0	206	4	210	206,	4	-	-	-
Bühnen-, Bild- und Tontechniker 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang Pharmazeut 1. Fachschuljahrgang Sozialarbeiter, Sozialpfleger 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 4. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang 4. Fachschuljahrgang 5. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang 4. Fachschuljahrgang 8. Fachschuljahrgang 9. Fachschuljahrgang 1. Fachschuljahrgang 8. Fachschuljahrgang 9. Fachschuljahrgang	78	175	3	178	175	3	_	-	-
1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang Pharmazeut 1. Fachschuljahrgang Sozialarbeiter, Sozialpfleger 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang Erzieher, Sozialpädagoge 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang 4. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang 4. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang 4. Fachschuljahrgang 6. Fachschuljahrgang 7. Fachschuljahrgang 7. Fachschuljahrgang 7. Fachschuljahrgang 7. Fachschuljahrgang 7. Fachschuljahrgang 8. Fac	52	31	1	32	31	1	-	-	-
2. Fachschuljahrgang Pharmazeut 1. Fachschuljahrgang Sozialarbeiter, Sozialpfleger 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang Szzieher, Sozialpfdegege 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang 4. Fachschuljahrgang 6. Fachschuljahrgang 7. Fachschuljahrgang 8. Fachschuljahrgang 9. Fachschuljahrgang	5 4	5 4	-	-	-	-	5 4	5 4	-
1. Fachschuljahrgang Sozialarbeiter, Sozialpfleger 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang Erzieher, Sozialpädagoge 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang Lehrer für musische Fächer 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang 4. Fachschuljahrgang 6. Fachschuljahrgang 7. Fachschuljahrgang 8. Fachschuljahrgang 9. Fachschuljahrgang	1	1	-	_	=	-	1	7	-
Sozialarbeiter, Sozialpfleger 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang Erzieher, Sozialpädagoge 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang 4. Fachschuljahrgang 4. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang 4. Fachschuljahrgang 5. Fachschuljahrgang 6. Fachschuljahrgang									
1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang Erzieher, Sozialpädagoge 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang 4. Fachschuljahrgang 4. Fachschuljahrgang 5. Fachschuljahrgang 6. Fachschuljahrgang 7. Fachschuljahrgang 8. Fachschuljahrgang 8. Fachschuljahrgang 9. Fachschuljahrgang	9	9	-	-	-	-	9	9	-
2. Fachschuljahrgang Erzieher, Sozialpädagoge 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang 4. 2. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang 4. 1. Fachschuljahrgang 6. Fachschuljahrgang	3	10	193	-	-	-	203	10	193
Erzieher, Sozialpädagoge 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang 4. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang 4. Fachschuljahrgang 8. Fachschuljahrgang 9. Fachschuljahrgang 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang 4. Fachschuljahrgang 6. Sosmetiker 1. Fachschuljahrgang 6. Satstätten- kaufmann 1. Fachschuljahrgang 1. Fachschuljahrgang 1. Fachschuljahrgang 1. Fachschuljahrgang 1. Fachschuljahrgang	33 20	10	173 20	-	-	-	183 20	10	173 20
1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang 4. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang 4. Fachschuljahrgang 5. Fachschuljahrgang 6. Fachschuljahrgang 7. Fachschuljahrgang 8. Fachschuljahrgang 9. Fachschuljahrgang	24	325	449	_	_	_	774	325	449
3. Fachschuljahrgang Lehrer für musische Fächer 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang 4. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang 4. Fachschuljahrgang 4. Fachschuljahrgang 5. Fachschuljahrgang 6. Kosmetiker 1. Fachschuljahrgang 6. Gastwirt, Hotelier, Gaststättenkaufmann 1. Fachschuljahrgang	6	199	217	-	-	-	416	199	217
Lehrer für musische Fächer 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang 4. Fachschuljahrgang 5. Fachschuljahrgang 6. Sastwirt, Hotelier, Gaststättenkaufmann 6. Fachschuljahrgang 7. Fachschuljahrgang 7. Fachschuljahrgang 7. Fachschuljahrgang	54 9 4	103 23	151 81	-	-	=	25 4 104	103 23	151 81
1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang Betriebswirt 2. Gachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang 4. Fachschuljahrgang 4. Fachschuljahrgang 6. Gastwirt, Hotelier, Gaststättenkaufmann 2. Fachschuljahrgang	52	28	34	_	_	_	62	28	34
2 Fachschuljahrgang 2 Fachschuljahrgang 2 Fachschuljahrgang 3 Fachschuljahrgang 4 Fachschuljahrgang 5 Fachschuljahrgang 6 Fachschuljahrgang 7 Fachschuljahrgang 7 Fachschuljahrgang 7 Fachschuljahrgang 7 Fachschuljahrgang	55	16	19	_	_	_	35	16	19
Betriebswirt 2 0 1. Fachschuljahrgang 1 4 2. Fachschuljahrgang 6 Kosmetiker 1. Fachschuljahrgang 6 Gastwirt, Hotelier, Gaststättenkaufmann 2 1. Fachschuljahrgang 7	1 6	? 5	4 11	_	=	-	11 16	? 5	4 11
1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang Kosmetiker 1. Fachschuljahrgang Gastwirt, Hotelier, Gaststätten- kaufmann 1. Fachschuljahrgang		788	308	720	652	68	1 376	1 136	240
Kosmetiker 1. Fachschuljahrgang Gastwirt, Hotelier, Gaststätten- kaufmann 1. Fachschuljahrgang	1 1	205	216	480	439	41	941	766	175
1. Fachschuljahrgang Gastwirt, Hotelier, Gaststätten- kaufmann 1. Fachschuljahrgang	75	583	92	240	213	27	435	370	65
Gastwirt, Hotelier, Gaststätten- kaufmann 2 1. Fachschuljahrgang	_								
kaufmann 1. Fachschuljahrgang	57	-	157	-	-	-	157	-	157
1. Fachschuljahrgang	9	196	23	219	196	23	-	_	_
2. Fachschuljahrgang	7	92	15	107	92	15	-	-	-
T	2	104	8	112	104	8	-	-	-
Hauswirtschaftsleiterin	0		140	42		42	98		98
* * *	ю 2	-	140 512	512	-	42 512	98	-	70
	10	-	490	490	_	490	-	-	_
2. Fachschuljahrgang		-	22	22	-	22	-	-	-
Grundausbildung	22								
1. Fachschuljahrgang		29	10	-	-	-	39	29	10
	9		Zusamm	ien					
1. Fachschuljahrgeng 4-1		438		1 937	1 245	692	2 256	1 193	1 063
2. Fachschuljahrgang 1 5	9	069 287	495	640	536 206	104	924	533	391
3. Fachschuljahrgang Zusammen 6 2	9	20/	180 2 430	249 2 826	1 987	43 839	218 3 398	81 1 807	137 1 591

¹⁾ Einschl. 4. Fachschuljahrgang.
a) Angaben teilweise geschätzt.

IV. Fachschulen in Voll- und Teilzeitform 1972 5. Schüler nach Berufsziel und Fachschuljahrgang

Berufsziel	1	Schüler		öffer	ntlichen Sc		n an	ivaten Schu	len
Fachschul jahrgang	insgesamt	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich
				<u> </u>		·			
			Baden-Wür	ttemberg					
				ndische Schi	iler				
1. Fachschuljahrgang	11 787	Bez 9 715	rufsbereich 2 072	e zusammen 8 757	7 843	914	3 030	1 872	1 158
2. Fachschul jahrgang 3. Fachschul jahrgang	3 880 798	3 210 602	670 196	2 652 516	2 428 463	224 53	1 228 282	782 139	446 143
Zusammen	16 465	13 527	2 938	11 925	10 734	1 191	4 540	2 793	1 747
			Deutsche						
T decid make				Tierzüchter					
Landwirt 1. Fachschuljahrgang	1 751 1 549	1 751 1 549	-	1 751 1 549	1 751 1 549	-	-	=	=
2. Fachschuljahrgang Agrartechniker	202 122	202 122	-	202 122	202 122	-	-	-	-
1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	74 48	74 48	-	74 48	74 48	-	-	=	-
Gärtner, Gartenarbeiter									
1. Fachschuljahrgang Gartenarchitekt, Gartenverwalter	99 58	99 56	- 2	99 58	99 56	2	-		-
1. Fachschul jahrgang 2. Fachschul jahrgang	58 39 19	38 18	1	58 39 19	38 18	1	-	-	-
Forstverwalter, Förster, Jäger	53	53 26	_	53 26	53 26	_	-	-	-
 Fachschuljahrgang Fachschuljahrgang 	26 27	26 27	_	26 27	26 27	-	-	-	-
			7						
1. Fachschuljahrgang	l 1 787	1 786	Zusam	men 1 787	1 786	1			
2. Fachschuljahrgang	296	295	1	296	295	1	-	-	-
Zusammen	2 083	2 081	2	2 083	2 081	2	-	-	-
		Berufsber	reich III:	Fertigungsbe	rufe				
Steinbearbeiter	I								
1. Fachschuljahrgang Glasbearbeiter, Glasveredler	33	33	-	33	33	-	-	-	-
1. Fachschuljahrgang	2	2	_	2	2	-	-	-	-
Papier-, Zellstoffhersteller 1. Fachschuljahrgang	23	23	_	23	23	_	-	_	_
Buchbinder	14	12	2	14	40	2			_
1. Fachschuljahrgang Schriftsetzer			2		12	2	_	_	_
1. Fachschuljahrgang Former, Kernmacher	56	56	-	56	56	-	-	-	-
1. Fachschul jahrgang	28	28	-	28	28	-	-	_	-
Stahlschmied 1. Fachschuljahrgang	13	13	_	13	13	_	_	_	_
Kupferschmied und verwandte Berufe 1. Fachschuljahrgang	21	21		21	21		_	_	_
Rohrinstallateur			_			_	-	_	
1. Fachschuljahrgang Bauschlosser	185	185	-	185	185	-	-	-	-
1. Fachschuljahrgang	38	38	-	38	38	-	-	-	-
Kraftfahrzeugmechaniker 1. Fachschuljahrgang	233	233	_	233	233	_	_	_	_
Landmaschinenmechaniker 1. Fachschuljahrgang	37	37	_	37	37	_	_	_	_
Feinmechaniker			_			_	_	_	_
1. Fachschuljahrgang Uhrmacher	9	9	-	9	9	-	-	-	-
1. Fachschuljahrgang	4	4	-	4	4	-	-	-	-
Werkzeugmacher 1. Fachschuljahrgang	93	93	-	93	93	-	-	_	-
Edelmetallschmied 1. Fachschuljahrgang	52	29	23	52	29	23	_	_	_
Zahntechniker		•		-	•	_		`	
1. Fachschuljahrgang Orgelbauer	20	18	2	20	18	2	-	-	-
1. Fachschuljahrgang	19	19	-	19	19	-	-	-	-
Elektroinstallateur, -monteur 1. Fachschuljahrgang	101	101	-	101	101	-	-	-	-
Fernmeldemonteur, -handwerker 1. Fachschuljahrgang	110	110	_	110	110	_	_	_	_
Elektromotoren-, Transfor-	. 10	, .0	_	. 10	. 10	_	-	_	_
matorenbauer 1. Fachschuljahrgang	2	2	_	2	, 2	-	-	_	_
Elektrogerätebauer 1. Fachschuljahrgang	16	16	_	16	, 16	_	_	_	_
Funk-, Tongerätemechaniker	•		-			_	_	-	-
1. Fachschuljahrgang Textilhersteller, -verarbeiter	104	104	-	104	104	-	-	-	-
(Weber) 1. Fachschuljahrgang	1	_	1	1	_	1	_		_
Schneider		-			-		-	-	-
1. Fachschuljahrgang	19	-	19	19	-	19	-	-	-

IV. Fachschulen in Voll- und Teilzeitform 19725. Schüler nach Berufsziel und Fachschuljahrgang

Berufsziel		Schüler		Xff.	ntlichen Sch		on an privaten Schulen		
Fachschuljahrgang	insgesamt	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich
		Berufsbe	Baden-Wür Deutsche & ereich III:		berufe				
Konditor 1. Fachschuljahrgang	24	22	2	24	22	2	-	-	-
Brauer, Mälzer 1. Fachschuljahrgang	25	25	-	25	25	-	-	-	-
Saurer 1. Fachschuljahrgang	188	188	-	188	188	-	-	-	-
Setonbauer 1. Fachschuljahrgang	25	25	-	25	25	-	_	-	-
Zimmerer 1. Fachschuljahrgang	87	86	1	49	49	-	38	37	1
Stukkateur, Gipser, Verputzer 1. Fachschuljahrgang	41	41	-	41	41	-	-	-	-
fliesenleger 1. Fachschuljahrgang Ofensetzer, Luftheizungsbauer	23	23	-	23	23	-	-	-	-
1. Fachschuljahrgang	9	9	-	9	9	-	-	-	-
1. Fachschuljahrgang	26	25	1	26	25	1	-	-	-
1. Fachschuljahrgang faler, Lackierer	63 250	63 248	- 2	63 250	63 248	- 2	_	-	-
1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	210 40	209 39	1	210 40	209 39	1	=	·Ξ	Ξ
ehrgänge zur Erweiterung der beruflichen Kenntnisse 1. Fachschuljahrgang	23	15	8	23	15	8	-	-	-
			Zusamı	ien					
1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang Zusammen	1 977 40 2 017	1 917 39 1 956	60 1 61	1 939 40 1 979	1 880 39 1 919	59 1 60	38 - 38	37 - 37	1 - 1
	•		ereich IV: 1	echnische I			·		
faschinenbautechniker 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	3 015 1 985 875 155	2 938 1 930 855 153	77 55 20 2	2 638 1 664 819 155	2 566 1 614 799 153	72 50 20 2	377 321 56	372 316 56	5 5 -
echniker des Elektrofaches 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	1 032 641 351 40	1 024 638 346 40	8 3 5	861 494 327 40	854 492 322 40	7 2 5	171 147 24	170 146 24 -	1 1 -
Bautechniker 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	312 194 105 13	290 176 102 12	22 18 3 1	251 160 78 13	229 142 75 12	22 18 3 1	61 34 27 -	61 34 27 -	-
Bergbau-, Hütten-, Gießerei- techniker 1. Fachschuljahrgang	44	44	_	44	44	_	_	_	_
Chemietechniker, Physikotechniker 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	4 57 181 1 91 85	351 134 143 74	106 47 48 11	316 144 131 41	232 104 92 36	84 40 39 5	141 37 60 44	119 30 51 38	22 7 9 6
Iahrungsmitteltechniker 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	7 2 4 1	7 2 4 1	· = = = = = = = = = = = = = = = = = = =	-	-	=	7 2 4 1	7 2 4 1	=
extil-, Bekleidungstechniker 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	431 222 196 13	228 109 106 13	203 113 90 -	195 88 107 -	117 55 62	78 33 45	236 134 89 13	111 54 44 13	125 80 45
Iolz-, Papiertechniker 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	90 56 34	90 56 34	<u>-</u> -	90 56 34	90 56 34	=	<u>-</u> -	=	=
las-, Keramiktechniker 1. Fachschuljahrgang	14	14	-	14	14	-	-	-	-
Oruckereitechniker 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	57 26 31	57 26 31	=	57 26 31	57 26 31	- -	<u>-</u> -	=	- -
edertechniker 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	33 13 20	33 13 20	=	-	=======================================	-	33 13 20	33 13 20	-
teintechniker 1. Fachschuljahrgang	9	9	_	9	9	_	_	_	_

a) Angaben teilweise geschätzt.

IV. Fachschulen in Voll- und Teilzeitform 19725. Schüler nach Berufsziel und Fachschuljahrgang

Berufsziel		Schüler		200-	ntlichen Sc		on an privaten Schulen		
Fachschuljahrgang	insgesamt	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich
		Berufsbe	Baden-Würt Deutsche S reich IV: T	=	erufe				
Betriebstechniker 2. Fachschuljahrgang	23	23	-	23	23	_	_	_	_
Sanitärtechniker 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	167 104 63	162 102 60	5 2 3	167 104 63	162 102 60	5 2 3	=	= =	=
Industriemeister, Werkmeister 1. Fachschuljahrgang	94	94	-	94	94	-	-	-	-
Biologisch-technische Sonderfach- kraft	12	10	2	12	10	2			
3. Fachschuljahrgang Chemielaborant 1. Fachschuljahrgang	6	-10	6	6	-	6	_	, -	_
	J					ŭ			
1. Fachschuljahrgang	X 504	Z 240	Zusam 244	men 2 903	2 752	151	688	505	0.3
2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	3 591 1 893 319	3 347 1 724 303	169 16	1 613 261	2 752 1 49 8 251	115 10	280 58	595 226 5 2	93 54 6
Zusammen	5 803	5 374	429	4 777	4 501	276	1 026	873	153
		Berufsb	ereich V: D	ienstleistu	ngsberufe		,		
Geschäftsführer, Geschäftsbereichs-	118	110	8	118	110	8	-	-	-
1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	46 43 29	44 39 27	2 4 2	46 43 29	44 39 27	2 4 2	=	= ,	Ξ
Verwaltungsfachmann 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	926 538 176 212	769 448 145 176	157 90 31 36	926 538 176 212	769 448 145 176	157 90 31 36	=======================================	=	=
Datenverarbeitungsfachmann 1. Fachschuljahrgang	105	95	10	-	-	-	105	95	10
Bürofachkraft 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	281 167 114	19 15 4	262 152 110	Ξ	=	=	281 167 11 4	19 15 4	262 152 110
Schornsteinfeger 1. Fachschuljahrgang	42	42	-	42	42	-	_	-	-
Dolmetscher, Übersetzer 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	31 11 20	8 5 3	23 6 17	=	=	-	31 11 20	8 5 3	23 6 17
Bildender Künstler, Graphiker 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang1) 3. Fachschuljahrgang	250 92 79 79	137 47 41 49	113 45 38 30	30 12 11 7	8 4 2 2	22 8 9 5	220 80 68 72	129 43 39 47	91 37 29 25
Schilder-, Lichtreklamemaler 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	205 173 32	201 170 31	4 3 1	205 173 32	201 170 31	4 3 1	=	=	=
Bühnen-, Bild- und Tontechniker 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	4 3 1	4 3 1	=	=======================================	=	=	4 3 1	4 3 1	=
Pharmazeut 1. Fachschuljahrgang	4	4	-	-	_	_	4	4	-
Sozialarbeiter, Sozialpfleger 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	198 178 20	9 9 -	189 169 20	=	Ξ	=	198 178 20	9 9 -	189 169 20
Erzieher, Sozialpädagoge 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	721 394 243 84	310 188 101 21	411 206 142 63	=	-	- - -	721 394 243 84	310 188 101 21	411 206 142 63
Lehrer für musische Fächer 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	48 26 9 13	23 13 5 5	25 13 4 8	- - -	- - -	:	48 26 9 13	23 13 5 5	25 13 4 8
Betriebswirt 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	2 0 84 1 412 672	1 776 1 19 6 580	308 216 92	719 479 2 4 0	651 438 213	68 41 27	1 365 933 432	1 125 758 367	240 175 65
Kosmetiker 1. Fachschuljahrgang	145	-	145	-	-	-	145	-	145
Gastwirt, Hotelier, Gaststätten- kaufmann 1. Fachschuljahrgang	195 95 100	173 81 92	22 14	195 95 100	173 81 92	22 1 4 8	=	:	=

 ¹⁾ Einschl. 4. Fachschuljahrgang.
 a) Angaben teilweise geschätzt.

***************************************						Descri			
Berufsziel	1	Schüler		äffa	ntlichen Sch	Davo		aten Schulen	
Fachschul jahrgang	insgesamt	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich
	THOBODAMO	Hamilton	WCICIICII	_ дазамшен	MODELL TOTAL	WOIDIION	Buddingon	_ =0	*0101101
			Baden-Würt	temberg					
			Deutsche		2 4 -				
		Beruisbere	elch V: Die	nstleistung	soeruie				
Hauswirtschaftsleiterin	1		450	***		**	00		00
1. Fachschul jahrgang	140	-	140	42	-	42	98	-	. 98
Ländliche Hauswirtschaftsleiterin 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	511 489	-	511 489	511 489	-	511 489	-	-	_
	22	-	22	22	-	22	-	_	_
Grundausbildung 1. Fachschuljahrgang	37	28	9	-	-	-	37	28	9
			Zusamme	1					

 Fachschuljahrgang Fachschuljahrgang 	4 086 1 522	2 383 1 044	1 703 478	1 916 624	1 227 522	689 102	2 170 898	1 156 522	1 01 4 376
 Fachschul jahrgang Zusammen 	437 6 045	281 3 708	156 2 337	% 48 2.7 8 (8	205 1 954	43 834	189 3 257	76 1 754	113 1 503
2088,0001	7 0 047	J 700	2 991	2 /40	1 724	0)+	7 271	1 174	1 707
		Rom	ıfsbereiche	Zugammen					
		Deli	oner ercite	Seegmingii					
 Fachschuljahrgang Fachschuljahrgang 	11 441 3 751	9 433 3 102	2 008 649	8 545 2 573 509	7 645 2 354	900 219	2 896 1 178	1 788 748	1 108 430
3. Fachschul jahrgang	756	584	172		456	53	247	128	119
Zusammen	15 948	13 119	2 829	11 627	10 455	1 172	4 321	2 664	1 657
			sländische						
	Berufsbere	ich I: Pflan	zenbauer,	Fierzüchter.	, Fischereil	erufe			
Landwirt	20	20	_	20	20	_	_	-	_
 Fachschuljahrgang Fachschuljahrgang 	17	17 3	-	17 3	17 3	-	-	-	-
Agrartechniker	7 6	7	_	7	7	_	-	_	_
1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	6	6 1	-	6 1	6 1	-	-	-	-
Gärtner, Gartenarbeiter									
1. Fachschul jahrgang	4	3	1	4	3	1	-	-	-
Gartenarchitekt, Gartenverwalter (einschl. Obstbautechniker)	, 5	5	_	5	5	_	_	_	_
1. Fachschul jahrgang 2. Fachschul jahrgang	4	5 4 1	-	4 1	5 4 1	-	_	= ,	-
Forstverwalter, Förster, Jäger	,	'		•	•				
1. Fachachul jahrgang	2	2	-	. 5	2	-	-	-	-
			Zusamme	en					
1. Fachschuljahrgang	l 33	32	1	33	32	1	_	_	_
2. Fachschuljahrgang	33 5	32 5	-	33 5	32 5	-	-	-	-
Zusammen	38	37	1	38	37	1	-	-	-
		Beruisber	eich III: 1	ertigungsbe	erure				
Steinarbeiter	١ .	^		_	^				
1. Fachschuljahrgang	2	2	-	2	2	=	-	-	-
Papier-, Zellstoffhersteller 1. Fachschuljahrgang	2	2	-	2	2	-	-	-	_
Buchbinder	_	_		_	_				
1. Fachschuljahrgang	2	2	-	2	2	-	-	-	-
Schriftsetzer 1. Fachschuljahrgang	2	2	- 、	2	2	-	-	-	-
Former	1								
1. Fachschuljahrgang	2	2	-	2	2	-	-	-	-
Rohrinstallateur 1. Fachschuljahrgang	3	3	_	3	3	_	_	_	-
Kraftfahrzeugmechaniker							·		
1. Fachschuljahrgang	7	7	-	7	7	-	-	-	-
Landmaschinenmechaniker 1. Fachschuljahrgang	3	3	_	3	3	_	_	_	_
Werkzeugmacher	´	,			,	_	_	_	_
1. Fachschuljahrgang	2	2	-	2	2	-	-	-	-
Edelmetallschmied 1. Fachschuljahrgang	19	12	7	19	12	7	_	_	-
wozsowa Jane Bang	ı '7	12	′	17	16	1	-	-	-

						Davoi	n an		
Berufsziel		Schüler		öffer	itlichen Scl	hulen	priva	aten Schule	1
Fachschul jahrgang	insgesamt	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich

Baden-Württemberg

Ausländische Schüler Berufsbereich III: Fertigungsberufe

		Berufsbere	ich III: Fe	rtigungsbe	rufe				
Zahntechniker	1 .								
1. Fachschuljahrgang Orgelbauer	1	1	-	1	1	-	-	-	-
1. Fachschuljahrgang Elektroinstallateur, -monteur	3	3	-	3	3	-	-	=	-
1. Fachschuljahrgang Schneider	1	1	-	1	1	-	-	-	-
1. Fachschuljahrgang	1	-	1	1	-	1	-	-	-
Maurer 1. Fachschuljahrgang	3	3	-	3	3	-	-	-	-
Ofensetzer, Luftheizungsbauer 1. Fachschuljahrgang	2	2	-	2	2	-	-	-	-
Raumausstatter 1. Fachschuljahrgang	2	2	-	2	2	-	-	-	-
Tischler 1. Fachschuljahrgang	2	2	-	2	2	-		-	-
Maler, Lackierer 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	3 2 1	3 2 1	- - -	3 2 1	3 2 1	- - -	- - -	-	- -
			Zusamme						
4 m 1 1 1 1 1 1					£7				
1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang Zusammen	61 1 62	53 1 54	8 - 8	61 1 62	53 1 54	8 - 8	-	=	-
Дазашая	, O2	<i>)</i> +	J	OZ.	<i>,</i>	Ü	_	_	_
		Berufsberei	.ch IV: Tech	nische Ber	ufe				
Maschinenbautechniker 1. Fachschul jahrgang 2. Fachschul jahrgang 3. Fachschul jahrgang	58 37 17 4	58 37 17 4	- - -	52 31 17 4	52 31 17 4	- - -	6 - -	6 - -	- -
Techniker des Elektrofaches 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	28 16 11 1	28 16 11 1	- - -	25 13 11 1	25 13 11 1	- - -	3 3 -	3 3 -	<u>-</u> -
Bautechniker 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	3 2 1	3 2 1	- -	2 2 -	2 2 -	- -	1 1	1 - 1	=
Bergbau-, Hütten-, Gießerei- techniker									
1. Fachschuljahrgang Chemietechniker, Physikotechniker	4 27	25 14	2 2	4 8	4 7	1	- 19	- 18]	- 1]
1. Fachschul jahrgang 2. Fachschul jahrgang 3. Fachschul jahrgang	16 9 2	14 9-a) 2	2 - - -	4 4 -	3 4 -	1 - -	12 5 2	11 5 2 2	1 - -
Nahrungsmitteltechniker 1. Fachschuljahrgang	1	1	-	-	_	-	1	1	_
Textil-, Bekleidungstechniker 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	73 43 26 4	68 42 22 4	5 1 4	56 35 21	52 34 18	4 1 3 -	17 8 5 4	16 8 4 4	1 1 -
Holz-, Papiertechniker 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	3 1 2	3 1 2	-	3 1 2	3 1 2	<u>-</u> -	- -	-	-
Glas-, Keramiktechniker 1. Fachschuljahrgang	1	1	-	1	1	-	-	-	_
Ledertechniker 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	31 18 13	31 18 13	-	=	=	- -	31 18 13	31 18 13	- -
Steintechniker 1. Fachschuljahrgang	1	1	-	1	1	-	-	-	-
Betriebstechniker 2. Fachschuljahrgang	1	1	-	1	1	-	-	-	-
Sanitärtechniker 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	6 5 1	6 5 1	- -	6 5 1	6 5 1	=======================================	- -	- -	<u>-</u> -

a) Angaben teilweise geschätzt.

			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			Davo	von an		
Berufsziel Fachschuljahrgang		Schüler		öffe	ntlichen Sc			ten Schuler	1
racuscuarjantgang	insgesamt	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich
			Baden-Würt Ausländische reich IV: Te	Schüler	rufe				
Biologisch-technische Sonder- fachkraft	1								
3. Fachschul jahrgang	1	1	_	1	1	-	-	-	-
			Zusamm	en					
1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	145 81	142	3 4	97 57	95 54	2 3	48 24	47 23 6	1
3. Fachschuljahrgang Zusammen	12 238	77 12 231	7	76 160	6 155	5	-6 78	-6 76	<u>-</u> 2
			r		.,,,		, 0	70	-
		Berufsbere	eich V: Dien	stleistungsl	perufe				
Geschäftsführer, Geschäfts- bereichsleiter 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	3 2 1	3 2 1	-	3 2 1	3 2 1	- - -	=	-	=
Datenverarbeitungsfachmann 1. Fachschuljahrgang	6	6	-	-	-	-	6	6	-
Bürofachkraft 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	14 7 7	1 1	13 7 6	- - -	- -	- - -	14 7 7	1 - 1	13 7 6
Dolmetscher, Übersetzer 3. Fachschuljahrgang	1	_	1	_	_	-	1	_	1
Bildender Künstler, Graphiker 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	21 11 5 5	8 2 3 3	13] 9 2 2 2	4 2 2	1 1 -	3 1 2	17 9 3 5	7] 1 3 3	10] 8 -8) 2
Schilder-, Lichtreklamemaler 1. Fachschuljahrgang	5	5	-	5	5	-	-	-	-
Bühnen-, Bild- und Tontechniker 1. Fachschuljahrgang	1	1	-	-	-	-	1	1	-
Pharmazeut 1. Fachschuljahrgang	5	5	-	-	-	-	5	5	-
Sozialarbeiter, Sozialpfleger 1. Fachschuljahrgang	5	1	4	-	-	-	5	1	4
Erzieher, Sozialpädagoge 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	53 22 11 20	15 11 2 2	38 11 9 18	- - -	-	- - -	53 22 11 20	15 11 2 2	38 11 9 18
Lehrer für musische Fächer 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	14 9 2 3	5 3 2	9 6 - 3	- - -	- - -	- - -	14 9 2 3	5 3 2	9 6 - 3
Betriebswirt 1. Fachschul jahrgang 2. Fachschul jahrgang	12 9 3	12 9 3	- - -	1 1 -	1 1 -	-	11 8 , 3	11 8 3	- -
Kosmetiker 1. Fachschuljahrgang	12	-	12	_	-	-	12	-	12
Gastwirt, Hotelier, Gaststätten- kaufmann	24	23	1	24	23	1	_	_	_
 Fachschuljahrgang Fachschuljahrgang 	12 12	23 11 12	1 -	12 12	23 11 12	1 -	-	-	-
Grundausbildung 1. Fachschuljahrgang	2	1	1	-	-	-	2	1	1
Ländliche Hauswirtschaftsleiterin 1. Fachschuljahrgang	1	-	1	1	-	1	-	-	-
			Zusamme	en					
1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang Zusammen	107 42 30 179	55 25 6 86	52 17 24 93	21 16 1 38	18 14 1 33	3 2 - 5	86 26 29 141	37 11 5 53	49 15 24 88
		Ber	ufsbereiche	Zusammen					
Fachschuljahrgang Fachschuljahrgang Fachschuljahrgang Zusammen	346 129 42 517	282 108 18 408	64 21 24 109	212 79 7 298	198 74 7 279	14 5 - 19	134 50 35 219	84 34 11 129	50 16 24 90

¹⁾ Einschl. 4. Fachschuljahrgang. a) Angaben teilweise geschätzt.

IV. Fachschulen in Voll- und Teilzeitform 1972

5.	Schüler	nach	Berufsziel	und	Fachschul jahrgang

	1			Davon an									
Berufsziel Fachschuljahrgang		Schüler		öffe	ntlichen So		privaten Schulen						
rachschutjanrgang	insgesamt	mannlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich	zusammen	mannlich	weiblich				
		Deutsch	<u>Bayer</u> ne und auslä	<u>m</u> indische <u>Sch</u>	üler								
	Berufsbere			Tierzüchter		berufe							
Landwirt	3 477 1 269	3 4 77 1 269	-	3 477 1 269	3 477 1 269	-	-	-	-				
 Fachschuljahrgang Fachschuljahrgang 	2 208	2 208	=	2 208	2 208	-	=	=	Ξ				
Agrartechniker 1. Fachschuljahrgang	181 108	180 107	1	181 108	180 107	1 1	-	=	Ξ				
2. Fachschuljahrgang Gärtner, Gartenarbeiter	73	73	-	73	73	-	-	-	-				
1. Fachschuljahrgang Florist	52 36	49 15	3 21	52 36	49 15	3 21	, -	_	-				
1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	18 18	15 7 8	11 10	18 18	15 7 8	11 10	=	-	-				
Zusammen 1 Feebreehulishngeng 1 4,447 1,432 15 1,447 1,432 15													
1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	1 447 2 299	1 432 2 289	15 10	1 447 2 299	1 432 2 28 9	15 10	-	_	=				
Zusammen	3 746	3 721	25	3 746	3 721	25	_	-	-				
						•							
		Berufsbe	ereich III:	Fertigungsb	erufe								
Steinbearbeiter	77	75 49	2	77 51	75 49	2	=	-	<u>-</u>				
1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	51 26	26	2	26	26	2 -	-	-	Ξ				
eramiker 1. Fachschuljahrgang	53 28	31 17	22 11	53 28 22	31 17 11	22 11 11	-	-	=				
1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	22 3	11 3	11 -	3	3	-	=	=	Ξ				
uchbinder 1. Fachschuljahrgang	30	26	4	30	26	4	-	-	-				
olzbildhauer 1. Fachschuljahrgang	18	3 -	15 6	18 6	3	15 6	Ξ	-	Ξ				
 Fachschuljahrgang Fachschuljahrgang 	6	2 1	4 5	6 6	2 1	4 5	=	Ξ	=				
ohrinstallateur 1. Fachschuljahrgang	120	119	1	120	119	1	-	-	-				
Schlosser 1. Fachschuljahrgang	58	58	_	58	58	-	_	-	-				
andmaschinenmechaniker 1. Fachschuljahrgang	30	30	_	30	30		-	_	_				
delmetallschmied 1. Fachschuljahrgang	20 10	10	10	20 10	10	10	-	-	=				
3. Fachschuljahrgang ugenoptiker	10 92	5 69	5 5 23	10 92	5 5 69	5 5 28	-	-	<u>-</u>				
1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	50 42	38 31	12 11	50 42	38 31	23 12 11	=	=	Ξ				
Elektroinstallateur, -monteur 1. Fachschuljahrgang	90	90	_	90	90	_	_	_	_				
unk-, Tongerätemechaniker		,	_	•	•		_		_				
1. Fachschuljahrgang Schneider (Meisterschule für Mode)	48 202	48 2	200	48 202	48 2	200	-	-	_				
 Fachschuljahrgang Fachschuljahrgang 	141 61	1 1	140 60	141 61	1	140 60	-	-	Ξ				
Konditor 1. Fachschuljahrgang	32	32	_	32	32	_	-	-	-				
Brauer, Mälzer 1. Fachschuljahrgang	76	75	1	-		_	76	75	1				
lilch-, Fettverarbeiter 1. Fachschuljahrgang	31	31	-	31	31	-	-	_	-				
Maurer 1. Fachschuljahrgang	874 567	846	28 17	598 357	571 341	27 16	276 210	275 209	1 1				
2. Fachschuljahrgang	307	550 296	ii	241	230	11	66	66	<u>-</u>				
1. Fachschuljahrgang	32	32 133	-	32 435	32	- 2	-	-	-				
lischler 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	135 101 34	133 - 100 33	2 1 1	135 101 34	133 100 33	1 1	=	-	=				
laler, Lackierer	255 201	252	3 2	255 201	252	3 2	=	=	=				
 Fachschuljahrgang Fachschuljahrgang Fachschuljahrgang 	29 25	199 28 25	1	29 25	199 28 25	1 -	=	=	-				
Gerammaler 1. Fachschuljahrgang	12	9	3 2	12 3	9	3 2	-	-	-				
Fachschuljahrgang Fachschuljahrgang Fachschuljahrgang	3 5 4	5 3	- 1	2 5 4	5	1	=	=	=				
	•				•								
			Zusamm	ien									
1. Fachschuljahrgang	1 705 532	1 501	204 99	1 419 466	1 217 367	202 99	286 66	28 4 66	2				
2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	48	433 37	11	48	37	11	-	-	- 2				
Zusammen	2 285	1 971	314	1 933	1 621	312	352	· 350	2				

IV. Fachschulen in Voll- und Teilzeitform 19725. Schüler nach Berufsziel und Fachschuljahrgang

	T			Τ		Der	on an		
Berufsziel		Schuler		offe	entlichen Sc		privaten Schulen		
Fachschuljahrgang	insgesamt	mannlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich
			Baye	rn					
				ändische Sch					
				Technische E					
Maschinenbautechniker 1. Fachschuljahrgang	3 975 1 879	3 938 1 857	37 22	1 337 531	1 326 527	11 4	2 638 1 348	2 612 1 330	26 18
Fachschuljahrgang Ohne Angabe	1 082 1 014	1 071 1 010	11 4	362 444	358 4 4 1	4 3	720 570	713 569	7
Techniker des Elektrofaches 1. Fachschuljahrgang	1 418 809	1 408 805	10 4	537 18 4	533 181	4 3	881 625	875 624	6 1
 Fachschuljahrgang Ohne Angabe 	322 287	317 286	5 1	86 267	86 266	- 1	2 36 20	2 31 20	5
Bautechniker 1. Fachschuljahrgang	779 468	748 450	31 18	183 67	176 63	7 4	596 401	572 387	24 14 6
2. Fachschuljahrgang Ohne Angabe	203 108	197 101	6 7	41 75	41 72	3	162 33	156 29	4
Chemietechniker, Galvano- techniker	203	92	111	-	_	-	203	92	111
1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	31 111	18 52 22	13 59	-	=	=	31 111	18 52 22	13 59 39
 Fachschuljahrgang Textil-, Bekleidungstechniker 	61 206	116	39 90	- 68	4 5	- 23	61 138	71	67
 Fachschuljahrgang Fachschuljahrgang 	136 70	75 4 1	61 29	49 19	36 9	13 10	87 51	39 32	48 19
Holz-, Papiertechniker 1. Fachschuljahrgang	249 1 <u>7</u> 8	248 1 <u>7</u> 7	1 ,	249 1 <u>7</u> 8	248 1 <u>7</u> 7	1	-	=	=
2. Fachschuljahrgang Glas-, Keramiktechniker	71	71	-	71	71	-	-	-	-
1. Fachschuljahrgang	29 126	27 122	2 4	29 126	27 122	2 4	-	-	-
Druckereitechniker 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	79 47	78 44	1 3	79 47	78 44	1 3	=	=	=
Steintechniker	44	44 19		44 19	44 19	-	_	-	_
1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	19 25	25		25	25	=	-	=	=
Betriebstechniker 1. Fachschuljahrgang	115 56 59	114 55 59	1	115 56 59	114 55 59	1	=	-	=
2. Fachschuljahrgang Biologisch-technische Sonder-]	79	_)3	29	-	-	_	_
fachkraft 1. Fachschuljahrgang	20	1	19	20	1	19	-	-	-
Physikalisch- und mathematisch- technische Sonderfachkraft	389	60	329	-	-	-	389	60	329 157
 Fachschuljahrgang Fachschuljahrgang Fachschuljahrgang 	180 195 14	23 23 14	329 157 172	-	=	Ξ	180 195 14	60 23 23 14	157
Textillaborant	15	1	14	15	1	14	-	-	-
 Fachschuljahrgang Fachschuljahrgang 	7 8	1 -	6 8	7 8	1 -	6 8	-	Ξ	-
Technischer Zeichner 1. Fachschuljahrgang	98 86	60 52	38 34	9	8 3 5	1	89 82	52 49	37 33 4
2. Fachschuljahrgang	1 12	8	4	5	2	-	7	3	4
			Zusam	men			•		
1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	3 977 2 205	3 638 1 908	339 297	1 223 723	1 168 698	55 25	2 754 1 482	2 470 1 210	284 272
 Fachschuljahrgang Ohne Angabe 	1 409	1 397	39 12	786	779	7	75 62 3	36 618	39 5
Zusemmen	7 666	6 979	687	2 732	2 645	87	4 934	4 334	600
		Berufsbe	reich V: Die	enstleistung	sberufe				
Groß- und Einzelhandelskaufmann (Textilkaufmann)	1								
1. Fachschuljahrgang Datenverarbeitungsfachmann	15	9	6	15	9	6	-	-	-
1. Fachschuljahrgang	145	130	15	-	-	-	145	130	15
Publizist 1. Fachschuljahrgang	60	33	27	-		<u>-</u>	60	33	27
Dolmetscher, Übersetzer 1. Fachschuljahrgang	4 281 1 635	731 370	3 550 1 265	639 160	31 ?	608 153	3 642 1 475	700 363	2 9 4 2 1 112
2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang 1)	1 409 1 237	198 163	1 211 1 074	151 328	13 11	138 317	1 258 909	185 152	1 073 757
Bibliothekar 1. Fachschuljahrgang	88 34	34 13	5 4 21	88 34	34 13	5 4 21	=	-	-
2. Fachschuljahrgang Musiker	54 937	21 612	33 325	54 851	21 568	33 283	- 86	44	4 2
1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	262 249	171 158	325 91 91	225 227	568 147 152	78 75	37 22 27	2 4 6	42 13 16 13
3. Fachschuljahrgang Darstellender Künstler	426 284	283 108	143 1 <u>7</u> 6	399 194	269 79 17	130 115	27 90	14 29	61
 Fachschuljahrgang Fachschuljahrgang 	80 80	27 31 50	176 53 49	46 43	20	2 9 23	90 34 37	10 11	2 4 26
Bildender Künstler, Graphiker	124 426	168	7 4 25 8	105 191	42 36	63 155 69	19 235	8 132	11 103
1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang 1)	198 116	82 48	116 68	90 52	21 12	40	108 64	61 36	103 47 28
3. Fachschuljahrgang' Bühnen-, Bild- und Tontechniker	112 163	38 82	7 4 81	49	3 -	46 -	63 163	35 8 2	28 81
1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	120	41 41	79 2	=	7	Ξ	120 43	41 41	79 2
1) Einschl. 4. Fachschuljahrgang.							-		

IV. Fachschulen in Voll- und Teilzeitform 1972 5. Schüler nach Berufsziel und Fachschuljahrgang

Berufsziel		Schüler					on an		
Fachschuljahrgang	insgesamt	mannlich	weiblich	offe zusammen	ntlichen So mannlich	hulen weiblich	zusammen	ivaten Schu männlich	weiblich
	•		Perror						
			Bayer e und auslä eich V: Die	ndische Sch					
Bau-, Raumgestalter 1. Fachschuljahrgang	137	76 39	61 26	48 25	47 25	1	89 40	29 14	60 26
2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	137 65 55 17	39 32 5	23 12	25 23 -	22	1 -	32 17	10 5	22 12
Photograph 1. Fachschuljahrgang	18	13	5	18	13	5	<u>-</u>	-	_
Sozialarbeiter, Sozialpfleger 1. Fachschuljahrgang	265 251	24 24	2 4 1 227	-	_	=	265 251	24 24	241 227
2. Fachschuljahrgang	14	-	14	1 094	-	1 064	14	228	14
Erzieher, Sozialpädagoge 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	4 316 1 973 1 359 984	258 118 7 4 66	4 058 1 855 1 285 918	493 366 235	30 14 14 2	479 352 233	3 222 1 480 993 749	104 60 64	2 994 1 376 933 685
Fachlehrer (Hauswirtschaft) 1. Fachschuljahrgang	18	_	18	18	-	18	_	_	_
Lehrer für musische Fächer 1. Fachschuljahrgang	331 120	120 52	211 68	319 111	119 51	200 6 0	12 9	1	11 8
2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	115 96	33 35	82 61	113 95	33 35	80 60	2 1	=	2 1
Gymnastiklehrer 1. Fachschuljahrgang	328 135	-	328 135	Ξ	-	='	328 135	Ξ	328 135
 Fachschuljahrgang Fachschuljahrgang 	118 75	-	118 75	-	_	=	118 75	Ξ	118 75
Betriebswirt 1. Fachschuljahrgang	2 48 5 1 58 5 900	2 05 4 1 271	431 314	-	_	=	2 485 1 585	2 05 4 1 271	431 314
2. Fachschuljahrgang Friseur	900	783	117	-	-	-	900	783	117
1. Fachschuljahrgang Kosmetiker	30	10	20	30	10	20	-	-	-
1. Fachschuljahrgang Gastwirt, Hotelier, Gaststätten- kaufmann	129	-	129	-	-	-	129	-	129
1. Fachschuljahrgang Hauswirtschaftsleiterin	841 278	438 	403 278	- 218	-	218	841 60	438 	403 60
1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	239 39	=	2 <u>3</u> 9 39	179 39	-	179 39	60	=	60
Ländliche Hauswirtschaftsleiterin 1. Fachschuljahrgang	986 931	-	9 8 6 931	986 931	-	986 931	_	-	-
2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	19 36	=	19 36	19 36	=	19 36	Ξ	-	=
Hauswirtschaftlicher Betreuer 1. Fachschuljahrgang	520	_	520	380	_	380	140	_	140
	•		Zusamm	en					
1. Fachschuljahrgang	9 404	2 841	6 563	2 755	327	2 428	6 649	2 514	4 135
2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	4 570 3 107	1 419 640	3 151 2 467	1 087 1 247	2 87 362	800 885	3 48 3 1 860	1 132 278	2 351 1 582
Zusammen	l 17 081	4 900	12 181	5 089	976	4 113	11 992	3 924	8 068
			rufsbereich				0.600	5.000	
1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 7. Fachschuljahrgang	16 533 9 606 3 230	9 412 6 049 713	7 121 3 557 2 517	6 8 44 4 575 1 295	4 144 3 641	2 700 934 896	9 689 5 031 1 935	5 268 2 408 314	4 421 2 623 1 621
Ohne Angabe	1 409	1 397	12	786	779 779	7	623	618 8 608	8 670
Zusammen	30 778	17 571	13 207	13 500	8 963	4 537	17 278	8 608	8 070
	Berufsbere	ich I: Pfla	Deutsche S nzenbauer,		, Fischerer	berufe			
Landwirt 1. Fachschuljahrgang	3 476 1 268	3 476 1 268	-	3 476 1 268	3 476 1 268	-	=	-	-
2. Fachschuljahrgang Agrartechniker	2 208 173	2 208 172	1	2 208 173	2 208 172	1	-	-	-
 Fachschuljahrgang Fachschuljahrgang 	101 72	100 72	1 -	101 72	100 72	1 -	Ξ	-	=
Gartner, Gartenarbeiter 1. Fachschuljahrgang	50	48	2	50	48	2	-	-	-
Florist 1. Fachschuljahrgang	34 17	14 7 7	20 10	34 17	14 7	20 10	-	=	-
2. Fachschuljahrgang	17	7	10	17	7	10	-	-	
1. Fachschuljahrgang	1 436	1 423	Zusamm 13	en 1 436	1 423	13	_	_	_
2. Fachschuljahrgang	2 297	2 287	10	2 297	2 287	10	-	-	-
Zusammen	3 733	3 710	23	3 733	3 710	23	-	-	_
Steinbearbeiter	72	Heruisbe 70	reich III: 2	72	eruie 70	2	_	_	_
 Fachschuljahrgang Fachschuljahrgang 	50 22	48 22	5	50 22	48 22	<u>-</u>	=	=	-
Keramiker 1. Fachschuljahrgang	48 24	27 14	21 10	48 24	27 14	21 10	-	_	Ξ
2. Fachschuljahrgang3. Fachschuljahrgang	21 3	10 3	11	21 3	10 3	11	-	-	Ξ
1) Faranti ()									

¹⁾ Einschl. 4. Fachschuljahrgang.

Berufsziel		Schuler		Davon an öffentlichen Schulen privaten Schulen					
Fachschuljahrgang	insgesamt	mannlich	weiblich	zusammen	männlich	hulen weiblich	zusammen	männlich	len weiblich
	110803000	Monnis Ton		·		***************************************		mannii i cii	Methilou
			Baye Deutsche						
		Berufsb		Fertigungs	berufe				
Buchbinder									
1. Fachschuljahrgang Holzbildhauer	28 18	24 3	4 15	28 18	24 3	4 15	_	_	-
1. Fachschuljahrgang	6	2	, 6 4	6	2	·6	=	=	-
2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	6 6	1	5	6 6	1	5	-	-	-
Rohrinstallateur 1. Fachschuljahrgang	115	114	1	115	114	1	_	_	_
Schlosser									
1. Fachschuljahrgang Landmaschinenmechaniker	58	58	-	58	58	-	-	-	-
1. Fachschuljahrgang	30	30	-	30	30	-	-	-	-
Edelmetallschmied 1. Fachschuljahrgang	19 10	9 5	10 5	19 10	9 5	10 5 5	-	-	-
3. Fachschuljahrgang	9 84	4 63	5 21	9 84	4 63	5 21	-	-	-
Augenoptiker 1. Fachschuljahrgang	47	36 27	11	47 37	36 27	11 10	-	=	-
2. Fachschuljahrgang Elektroinstallateur	37	27	10	27	۲/	10	_	_	_
1. Fachschuljahrgang	88	88	~	88	88	-	-	-	-
Funk-, Tongeratemechaniker 1. Fachschuljahrgang	48	48	-	48	48	-	-	-	- ,
Schneider (Meisterschule für Mode)	195 135	2 1	193 134	195 135	2 1	193 134	-	-	-
2. Fachschuljahrgang	66	i	59	66	i	59	-	-	-
Konditor 1. Fachschuljahrgang	28	28	_	28	28	_	_	_	_
Brauer, Mälzer	65	64	1	_	_	_	65	64	1
1. Fachschuljahrgang Milch-, Fettverarbeiter	٥	04	'	_	_	-	٥	01	•
1. Fachschuljahrgang	26	26	- 20	26	26	-	- 276	-	- 1
Maurer 1. Fachschuljahrgang	858 557	831 541	27 16	582 347	556 332 224	26 15 11	210 66	275 209 66	1
2. Fachschuljahrgang Straßenbauer	301	290	11	235	224	111	00	00	-
1. Fachschuljahrgang	31	31	-	31	31	-	-	-	-
Tischler 1. Fachschuljahrgang	131 97 3 4	129 96	2 1	131 97	129 <u>96</u>	2	-	-	-
2. Fachschuljahrgang Maler, Lackierer	34 248	33 245	1	34 248	33 245	1 3	-	-	-
1. Fachschuljahrgang	195	193	3 2 1	195	193	2 1		=	=
2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	28 25	27 25	-	28 25	193 27 25	-	=	=	=
Kerammaler 1. Fachschuljahrgang	10 2	8 1	2 1	10 2	8 1	2 1	-	-	-
2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	4 4	4 3	1	4 4	4 3	1	-	-	-
			Zusar						
4 Backachul iakmana	1 4 640	1 446	194		1 173	192	275	273	2
1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	1 640 513	416	97	1 365 447	350	97 11	66	66	-
3. Fachschuljahrgang Zusammen	47 2 200	36 1 898	1 1 302	47 1 859	36 1 559	300	- 341	- 339	2
			mozoh TU. (Technische B					
Manakina-kaukashus-kau	1 7 070					11	2 546	2 521	25
Maschinenbautechniker 1. Fachschuljahrgang	3 832 1 828	3 796 1 806	36 22	1 286 524	520	4	1 304	1 286	18 7
2. Fachschuljahrgang Ohne Angabe	1 055 949	1 044 946	11 3	358 404	354 401	4 3	697 545	690 5 4 5	-
Techniker des Elektrofaches 1. Fachschuljahrgang	1 338 781	1 328 777	10 4	492 180	488 177	4 3	846 601	840 600	6 1
2. Fachschuljahrgang Ohne Angabe	311 246	306 245	5	86 226	86 225	1	225 20	220 20	<u>5</u>
Bautechniker	749	723	26	174	167	7	575	556 382	19
1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	461 195	443 190	18 5 3	65 3 8 71	61 38	4	396 157	382 152 22	14 5
Ohne Angabe Chemietechniker, Physikotechniker	93 199	90 89	3 110	71	68 -	3 -	22 199	22 89	110
1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	30 110	17 51	13 59	=	-	=	30 110	17 51	13
3. Fachschuljahrgang	59	21	38	-	=	-	59	21	59 38
Textil-, Bekleidungstechniker 1. Fachschuljahrgang	191 128	1 05 69	86 59 27	61 44	38 31	23 13	130 84	67 38	63 46
2. Fachschuljahrgang	63	36		17	7	10 1	46	29	17
Holz-, Papiertechniker 1. Fachschuljahrgang	210 152	209 1 <u>5</u> 1	1 1	210 1 <u>52</u>	209 151	1	-	-	-
2. Fachschuljahrgang Glas-, Keramiktechniker	58	58	-	58	58	-	-	_	-
1. Fachschuljahrgang	27	25	2	27	25	2	-	-	-
Druckereitechniker 1. Fachschuljahrgang	110 66	106 65	4	110 66	106 65	4	-	_	=
2. Fachschuljahrgang Steintechniker	44 42	41 42	3 -	44 42	41 42	3	-	-	-
1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	18 24	18 24	-	18 24	18 24	=	-	Ξ	<u>-</u>
Betriebstechniker	113	112	1	113	112	1	_	_	-
 Fachschuljahrgang Fachschuljahrgang 	54 59	53 59	1 -	54 59	53 59	1 -	_	-	-
	-								

IV. Fachschulen in Voll- und Teilzeitform 1972 5. Schüler nach Berufsziel und Fachschuljahrgang

Berufsziel		Schüler	Schüler Öffentlichen Schulen privaten Schu						
Fachschuljahrgang	insgesamt	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich
			Bayern Deutsche Sc eich IV: To		erufe				
Biologisch-technische Sonderfach- kraft 1. Fachschuljahrgang	- 20	1	19	20	1	19	-	-	-
Physikalisch- und mathematisch- technische Sonderfachkraft 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	375 175 186 14	59 23 22 14	316 152 164 -	- - - -	- - -	- - -	375 175 186 14	59 23 22 14	316 152 164
Textillaborant 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	15 7 8	1 1 -	14 6 8	15 7 8	1 1 -	14 6 8	=	- - -	= =
Technischer Zeichner 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	76 64 12	43 35 8	33 29 4	9 4 5	8 3 5	1 1 -	67 60 7	35 32 3	32 28 4
			Zusamme	en					
1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang Ohne Angabe Zusammen	3 811 2 125 73 1 288 7 297	3 484 1 839 35 1 281 6 639	327 286 38 7 658	1 161 697 701 2 559	1 106 672 - 694 2 472	55 25 7 87	2 650 1 428 73 587 4 738	2 378 1 167 35 587 4 167	272 261 38 - 571
		Berufsbere	ich V: Dier	nstleistungs	sberufe				
Groß- und Einzelhandelskaufmann (Textilkaufmann) 1. Fachschuljahrgang	15	9	, 6	15	9	6	_	-	_
Datenverarbeitungsfachmenn 1. Fachschuljahrgang	117	111	6	-	-	-	117	111	6
Publizist 1. Fachschuljahrgang	52	29	23	-	-	-	52	29	23
Dolmetscher, Übersetzer 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	3 295 1 213 1 103 979	266 117 94 55	3 029 1 096 1 009 924	608 157 141 310	30 7 12 11	578 150 129 299	2 687 1 056 962 669	236 110 82 44	2 451 946 880 625
Bibliothekar 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	87 33 54	34 13 21	53 20 33	87 33 54	34 13 21	53 20 33	=	Ξ	=
Musiker 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	880 244 231 405	580 162 148 270	300 82 83 135	798 208 211 379	537 139 142 256	261 69 69 123	82 36 20 26	43 23 6 14	39 13 14 12
Darstellender Künstler 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang1)	236 61 64 111	90 20 26 44	146 41 38 67	162 31 38 93	67 12 18 37	95 19 20 56	74 30 26 18	23 8 8 7	51 22 18 11
Bildender Künstler, Graphiker 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	376 173 103 100	147 71 44 32	229 102 59 68	174 86 45 43	30 17 10 3	144 69 35 40	202 87 58 57	117 54 34 29	85 33 24 28
Bühnen-, Bild- und Tontechniker 1. Fachschuljahrgang1) 2. Fachschuljahrgang1)	157 118 39	76 39 37	81 79 2	Ξ	=	- -	157 118 39	76 39 37	81 79 2
Bau-, Raumgestalter 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang 1)	120 56 52 12	67 34 30 3	53 22 22 9	44 23 21 -	43 23 20 -	1 1 -	76 33 31 12	24 11 10 3	52 22 21 9
Photograph 1. Fachschuljahrgang	16	11	5	16	11	5	-	-	-
Sozialarbeiter, Sozialpfleger 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	255 241 14	24 24 -	231 217 14	- -	-	<u>-</u>	255 241 14	24 24 -	231 217 14
Erzieher, Sozialpädagoge 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	4 270 1 947 1 345 978	255 117 73 65	4 015 1 830 1 272 913	1 084 487 362 235	30 14 14 2	1 054 473 348 233	3 186 1 460 983 743	225 103 59 63	2 961 1 357 924 680
Fachlehrer (Hauswirtschaft) 1. Fachschuljahrgang	18	-	18	18	-	18	-	-	-

¹⁾ Einschl. 4. Fachschuljahrgang

IV. Fachschulen in Voll- und Teilzeitform 1972 5. Schüler nach Berufsziel und Fachschuljahrgang

Pometosial	Berufsziel Schüler				Davon an					
Be <u>rufszi</u> el Fachschuljahrgang	ļ.,,		T		tlichen Sch	ulen	pri	vaten Schule		
	insgesamt	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich	zusammen	2 055 1 016 160 3 231 4 706 2 249 195 587 7 737	weiblich	
			Bayers							
		Berufsbere	Deutsche So ich V: Diens		berufe					
Lehrer für musische Fächer 1. Fachschuljahrgang	322 117	116 49	206 68	311 109	116 49	195 60	11 8		11 8	
2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	111	49 32 35	79 59	109 93	32 35	77 58	2	-	2	
Gymnastiklehrer	328 135	-	328 135	-	<u>-</u>	-	328 135		328 135	
 Fachschuljahrgang Fachschuljahrgang Fachschuljahrgang 	118 75	=	118 75	-	-	-	118 75	-	118 75	
Betriebswirt	2 459	2 033	426	-	-	_	2 459	2 033	426	
 Fachschuljahrgang Fachschuljahrgang 	1 563 896	1 253 780	310 116	' -	=	=	1 563 896	780	310 116	
Friseur 1. Fachschuljahrgang	29	9	20	29	9	20	-	-	-	
Kosmetiker 1. Fachschuljahrgang	110	-	110	_	-	_	110	_	110	
Gastwirt, Hotelier, Gaststätten- kaufmann										
1. Fachschuljahrgang	645	290	355	-	-	-	645	290	355	
Hauswirtschaftsleiterin 1. Fachschuljahrgang	277 238	- - -	277 238 39	217 178 39	=	217 178 39	60 60	-	60 60	
2. Fachschuljahrgeng Ländliche Hauswirtschaftsleiterin	39 981	_	981	981	-	981	_		-	
 Fachschuljahrgang Fachschuljahrgang 	926 19	=	926 19 36	926 19	-	926 19 36	-		-	
3. Fachschuljahrgang Hauswirtschaftlicher Betreuer	36	-	90	36	-		_	_	-	
1. Fachschuljahrgang	517	-	517	379	-	379	138	-	138	
			Zusamme	n						
 Fachschuljahrgang Fachschuljahrgang 	8 584 4 188	2 358 1 285	6 226 2 903	2 695 1 039	303 269	2 392 770	5 889 3 149	1 016	3 834 2 133	
 Fachschuljahrgeng 1) Zusammen 	2 790 15 56 2	504 4 147	2 286 11 415	1 189 4 923	344 916	845 4 007	1 601 10 639		1 441 7 408	
		Res	rufsbereiche	. Zusemmen						
1. Fachschuljahrgang	15 471	8 711	6 760	6 657	4 005	2 652	8 814		4 108	
 Fachschuljahrgang Fachschuljahrgang Ohne Angabe 	9 123 2 910 1 288	5 827 575 1 281	3 296 2 335 7	4 480 1 236 701	3 578 380 694	902 856 7	4 643 1 674 587	195	2 394 1 479	
Zusammen	28 792	16 394	12 398	13 074	8 657	4 417	15 718		7 981	
		<u>A</u> ı	usländische	Schüler						
	Berufsberei	ch I: Pflan	nzenbauer, 1	lierzüchter	, Fischereil	berufe				
Landwirt 1. Fachschuljahrgang	1	1	-	1	1	-	-	-	-	
Agrartechniker 1. Fachschuljahrgang	8 7	8 7 1	Ξ	8 7 1	8 7 1	-	=	=	-	
2. Fachschuljahrgang	1	1	-	1	1	-	-	-	-	
Gärtner, Gartenarbeiter 1. Fachschuljahrgang	2	1	1	2	1	1	-	-	-	
Florist 1. Fachschuljahrgang	2	1 - 1	1	2	1 - 1	1	=	-	-	
2. Fachschuljahrgang	1 1	7	-	1	71	-	-	-	-	
4. Backardad Jakaran	1 44	9	Zusamme 2		9	3		_	_	
1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	11 2	Ź	-	11 2	ž	2	Ξ	=	=	
Zusammen	13	11	2	13	11	2		-	-	
			reich III: E							
Steinbearbeiter 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	5 1 4	5 1 4	=	5 1 4	5 1 4	=	=	-	=	
Keramiker	5	4	1	5	4	1	-	_	-	
1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	1	3 1	1 -	4	3 1	1 -	-	Ξ	-	
Buchbinder 1. Fachschuljahrgang	2	2	-	2	2	-	-	-	_	
Rohrinstellateur	5	5	_	5	5	_	_	-	_	
1. Fachschuljahrgang Edelmetallschmied	}		_			, -	_			
3. Fachschuljahrgang	1	1	-	1	1	-	-	-	-	

¹⁾ Einschl. 4. Fachschuljahrgang.

Berufsziel	Schüler			Davon an					
Fachschuljahrgang	insgesamt	mánnlich	weiblich	öffent zusammen	lichen Schu männlich	weiblich	zusammen	aten Schul männlich	en weiblich
				- <u>t</u> -			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		<u> </u>
		,	Bayer	rn					
			usländische						
		Berufsbe	reich III:	Fertigungsb	erufe				
Augenoptiker 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	8 3 5	6 2 4	2 1 1	8 3 5	6 2 4	2 1 1	-	-	=
Elektroinstallateur 1. Fachschuljahrgang	2	2	-	2	2	-	-	-	-
Schneider (Meisterschule für Mode) 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	7 6 1	=======================================	7 6 1	7 6 1	=	7 6 1	- -	=	- -
Konditor 1. Fachschuljahrgang	4	4	-	4	4	-	-	-	-
Brauer, Mälzer 1. Fachschuljahrgang	11	11	-	-	-	-	11	11	-
Milch-, Fettverarbeiter 1. Fachschuljahrgang	5	, 5	-	5	5	-	-	-	-
Maurer 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	16 10 6	15 9 6	1 1 -	16 10 6	15 9 6	1 1 -	=	= =	=
Straßenbauer 1. Fachschuljahrgang	1	1	-	1	1	-	-	-	-
Tischler 1. Fachschuljahrgang	4	4	-	4	4	-	-	-	-
Maler, Lackierer 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	7 6 1	7 6 1	- -	7 6 1	7 6 1	- -	<u>-</u>	-	=
Kerammaler 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	2 1 1	1 - 1	1 1 -	2 1 1	1 1	1 1 -	=	=	=
			Zusamı	ien					
1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	65 19	55 17	10 2	54 19	44 17	10 2	11	11	-
 Fachschuljahrgang Zusammen 	85	1 73	12	1 74	1 62	- 12	11	- 11	-
		Berufsber	reich IV: T	echnische B	erufe				
Maschinenbautechniker	143	142	1	51 7	51 7	=	92 44	91 44	1
 Fachschuljahrgang Fachschuljahrgang Ohne Angabe 	51 27 65	51 27 64	- 1	40	4 40	=	23 25	23 24	- 1
Techniker des Elektrofaches 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	80 28 11	80 28 11	-	45 4	45 4	-	35 24 11	35 24 11	=
Ohne Angabe Bautechniker	41 30	41 25	- 5	41 9	41 9	-	- 21	- 16	- 5
1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang Ohne Angabe	7 8 15	7 7 11	1 4	2 3 4	2 3 4	-	5 5 11	5 4 7	1 4
Chemietechniker, Physikotechniker 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	4 1 1 2	3 1 1	1 - - 1	- - -	=	- - -	4 1 1 2	3 1 1	1 - - 1
Textil-, Bekleidungstechniker 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	15 8 7	11 6 5	4 2 2	7 5 2	7 5 2	-	8 3 5	4 1 3	4 2 2
Holz-, Papiertechniker 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	39 26 13	39 26 13	=	39 26 13	39 26 13	-	·. - -	- -	<u>-</u> -
Glas-, Keramiktechniker 1. Fachschuljahrgang	2	2	_	2	2	-	-	_	_
Druckereitechniker 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	16 13 3	16 13 3	- -	16 13 3	16 13 3	-	- -	=	=
Steintechniker 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	2 1 1	2 1 1	-	2 1 1	2 1 1	-	- - -	- -	- -
Betriebstechniker 1. Fachschuljahrgang	2	2	-	2	2	_	_	_	
Physikalisch- und mathematisch- technische Sonderfachkraft 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	14 5 9	1 1	13 5 8	- - -	- - -	- -	14 5 9	1 1	13 5 8

IV. Fachschulen in Voll- und Teilzeitform 1972 5. Schüler nach Berufsziel und Fachschuljahrgang

Berufsziel	Schüler			Davon öffentlichen Schulen			an privaten Schulen		
Fachschuljahrgang	insgesamt	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich
			Bayer				L		
		At	ısländische						
		Berufsber	reich IV: T	echnische B	erufe				
Technischer Zeichner 1. Fachschuljahrgang	22	17	5	_	_	_	22	17	5
. racuscittianigang	1 22	''		_	_			''	,
			Zusamm	en					
1. Fachschuljahrgang	166	154	12	62	62	-	104	92	12
 Fachschuljahrgang Fachschuljahrgang 	80	69 1	11 1	26 -	26 -	_	5 4 2	43	11 1
Ohne Angabe	121	116	5	85	85	-	36	31	5
Zusammen	369	340	29	173	173	-	196	167	29
		Berufsbere:	ich V: Dien	stleistungs	berufe				
Datenverarbeitungsfachmann	ı			Ū					
1. Fachschuljahrgang	28	19	9	-	-	-	28	19	9
Publizist 1. Fachschuljahrgeng	8	4	4	_	_	_	8	4	4
Dolmetscher, Übersetzer	986	465	521	31	1	30	955	464	491
1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang 4. Fachschuljahrgang 6. Fachschuljahrgang 7. Fachschuljahrgang 8. Fachschuljahrgang 8. Fachschuljahrgang 9. Fachsc	422 306	253 104	169 202	3 10	- 1	3	419 296	253 103	166 193
7. Facuschur Jam gang	258	108	150	18	-	18	240	108	132
Bibliothekar 1. Fachschuljahrgang	1	-	1	1	-	1	-	-	-
usiker	57	32 9	25 9	53 17	31 8	22 9	4 1	1 1	3
1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	18 18	1Ó	8	16	10	6	2	Ė	- 2 1
3. Fachschuljahrgang) Barstellender Künstler	21 48	13 18	8 30	20 32	13 12	7 20	1 16	6	
1 Rachachuliahrgang	19 16	7 5	12 11	32 15 5 12	5 2	10	11	2 3	10 2 8
2. Fachschuljahrgang ₁) 3. Fachschuljahrgang	13	6	7	12	5	3 7	1	1	-
Bildender Künstler, Graphiker	50	21 11	29 14	17 4	6 4	11	33 21	. 15 7	18 14
1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 1)	25 13 12	4	9	? 6	2	5 6	6 6	6	4
3. Fachschuljahrgang' ühnen-, Bild- und Tontechniker	6	6	, -	-	_	-	6	6	-
1. Fachschuljahrgang	2 4	2 4	-	-	-	-	2	2 4	<u>-</u>
2. Fachschuljahrgang au-, Raumgestalter	17		8	4	4	-	13	5	8
1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	1 9	9 5 2	4	2 2	2 2	-	7 1	3	4
3. Fachschuljahrgang	3 5	2	3	-	Ξ	-	5	2	3
hotograph 1. Fachschuljahrgang	2	2	_	2	2	_	_	_	_
Sozialarbeiter, Sozialpfleger		_			-				
1. Fachschuljahrgang	10 46	- 7	10	10	-	10	10 36	- z	10
rzieher, Sozialpädagoge 1. Fachschuljahrgang	26	3 1	43 25	6	-	6	20	3 1	33 19 9 5
2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	14 6	1	13 5	-	=	4	10 6	1	5
ehrer für musische Fächer	9	4	5	8 2	3	5	1	1	-
1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	3 4	3 1	- 3	4	1	- 3	1 -	1 -	-
3. Fachschuljahrgang	2	- 24	2 5	2	-	2	- 26	21	- 5
etriebswirt 1. Fachschuljahrgang	26 22	21 18	4	=	-	Ξ	26 22	18	4
2. Fachschuljahrgang	4	3	1	-	-	-	4	3	1
riseur 1. Fachschuljahrgang	1	1	-	1	1	-	-	-	-
osmetiker 1. Fachschuljahrgang	19	_	19	_	_	_	19	_	19
astwirt, Hotelier, Gaststätten-	'	_	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		-		.,		• •
kaufmann 1. Fachschuljahrgang	196	148	48	_	_	_	196	148	48
lauswirtschaftsleiterin							.,-		
1. Fachschuljahrgang	1	-	1	1	-	1	-	-	-
ändliche Hauswirtschaftsleiterin 1. Fachschuljahrgang	5	-	5	5	-	5	-	-	-
Mauswirtschaftlicher Betreuer	3	_	3	1	_	1	2	_	2
1. Fachschuljahrgang	1 /	_		•	_	,	_	_	-
			Zusamm	en					
1. Fachschuljahrgang	820	483		60	24	36	760	459	301
2. Fachschuljahrgang	382 317	134 136	337 248 181	48 58	18 18	36 30 40	760 73 4 259	459 116 118	218 141
3. Fachschuljahrgang' Zusammen	1 519	753	766	166	60	106	1 353	693	660
2 d S d mil G H		.,,		•	- *				
		Ber	rufsbereich	e zusammen					
1. Fachschuljahrgang	1 062	701	361 261	187	139	48	875	562 159	313 229
2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	483 320	222 138	182	95 59	63 19	32 40	388 261	119	142
Ohne Angabe	121	116	5	85	85	-	36	31	5
Zusammen	1 986	1 177	809	426	306	120	1 560	871	689

⁷⁾ Einschl. 4. Fachschuljahrgang.

IV. Fachschulen in Voll- und Teilzeitform 1972 5. Schüler nach Berufsziel und Fachschuljahrgang

Berufsziel	1	Schüler		Davon an					
Fachschuljahrgang				+γ	tliche Sch			vaten Schu	
	insgesamt	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich
			Saarla	nd					
		Deutsche v	und auslän	dische Schüle	<u>er</u>				
	Berufsberei	h I: Pflan	zenbauer,	Tierzüchter,	Fischerei	berufe			
Landwirt 1. Fachschuljahrgang	54	54	-	54	54	-	<u>-</u>	-	-
		Berufsbere	ich III: F	ertigungsberu	ıfe				
fetallberuf (ohne nähere Angabe) 1. Fachschuljahrgang	26	26	-	26	26	-	-	-	_
Cohrinstallateur 1. Fachschuljahrgang	40	40	-	40	40	-	-	-	-
raftfahrzeugmechaniker 1. Fachschuljahrgang	33	33	-	33	33	-	-	-	-
lektroinstallateur 1. Fachschuljahrgang	43	43	-	43	43	-	-	-	-
ischler 1. Fachschuljahrgang	12	12	-	12	12	-	-	-	-
aler, Lackierer 1. Fachschuljahrgang	14	14	-	14	14	-	-	_	-
			Zusamm	en					
1. Fachschuljahrgang	168	168	-	168	168	-	-	_	-
		Berufsberei	ich IV: Te	chnische Beru	fe		•		
aschinenbautechniker 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	374 150 132 92	373 150 131 92	1 1	39 19 20	38 19 19	1 1 1	335 131 112 92	335 131 112 92	- - -
echniker des Elektrofaches 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	143 68 27 48	143 68 27 48	=	17 17 -	17 17 -	- - -	126 51 27 48	126 51 27 48	-
ergbau-, Hütten-, Gießerei- techniker	88 25	88 25	=	=	=	=	88 25	88 25	=
2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	25 31 32	31 32	-	Ξ	Ξ	-	31 32	25 31 32	-
			Zusamm	en					
 Fachschuljahrgang Fachschuljahrgang Fachschuljahrgang 	243 190 172	243 189 172	1	36 20 -	36 19 -	1 -	207 170 172	207 170 172	. =
Zusammen	l 605	604	1	56	55	1	549	549	-
	. E	erufsbereid	h V: Diens	stleistungsbe					
ozialarbeiter, Sozialpfleger 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	368 114 109 145	310 104 83 123	58 10 26 22	368 114 109 145	310 104 83 123	58 10 26 22	- - -	= =	= =
zieher 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	374 184 190	21 11 10	353 173 180	211 106 105	2 -	209 104 105	163 78 85	19 9 10	144 69 75
riseur 1. Fachschuljahrgang	12	2	10	12	2	10	-	_	-
auswirtschaftsleiterin 1. Fachschuljahrgang	21	-	21	21	-	21	-	-	-
indliche Hauswirtschaftsleiterin 1. Fachschuljahrgang	26	-	26	26	-	26	-	-	-
•			Zusamme	en					
 Fachschuljahrgang Fachschuljahrgang Fachschuljahrgang 	357 299 145	117 93 123	240 206 22	279 214 145	108 83 123	171 131 22	78 85 -	9 10	69 75
Zusammen	801	333	468	638	314	324	163	19	144
		Beruf	sbereiche	zusammen					
 Fachschuljahrgang Fachschuljahrgang Fachschuljahrgang 	822 489 317	582 282 295	240 207 22	537 234 145	366 102 123	171 132 22	285 255 172	216 180 172	69 75 -
Zusammen	1 628	1 159	469	916	591	325	712	568	144

¹⁾ Einschl. 4. Fachschuljahrgang.

IV. Fachschulen in Voll- und Teilzeitformen 1972 5. Schüler nach Berufsziel und Fachschuljahrgang

	·	····						,		
Berufsziel Fachschuljahrgang	}	Schüler		öffe	ntlichen Sch	Davo	privaten Schulen			
	insgesamt	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich	
			Saarlar	nd						
		1	Deutsche Sc	hüler						
•	Berufsbereic	h I: Pflanz	zenbauer, 1	lierzüchter,	Fischereib	erufe				
Landwirt 1. Fachschuljahrgang	54	54	-	54	54	-	-	-	-	
	•	Berufsbere	eich III: E	ertigungsbe	rufe					
Metallberuf (ohne nähere Angabe) 1. Fachschuljahrgang	25	25	-	25	25	-	-	-	_	
Rohrinstallateur 1. Fachschuljahrgang	40	40	-	40	40	-	-	-	-	
Kraftfahrzeugmechaniker 1. Fachschuljahrgang	33	33	-	33	33	-	-	_	-	
Elektroinstallateur 1. Fachschuljahrgang	43	43	_	43	43	-	_	-	_	
Tischler 1. Fachschuljahrgang	12	12	_	12	12	-	-	_	_	
Maler, Lackierer 1. Fachschuljahrgang	14	14	_	14	14	-	_	-	_	
			Zusamme	n						
1. Fachschuljahrgang	167	167	_	167	167	-	-	-	-	
		Berufsbere	eich IV: Te	chnische Be	rufe					
Maschinenbautechniker	368	367	1	38	37	1	330	330 129	_	
 Fachschuljahrgang Fachschuljahrgang Fachschuljahrgang 	148 129 91	148 128 91	1	19 19	19 18	1	129 110 91	110 91	=	
Techniker des Elektrofaches 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	140 66 27 47	140 66 27 47	=	16 16 -	16 16 -	=	124 50 27 47	124 50 27 47	-	
Bergbau-, Hütten-, Gießerei-	87	,					87	• 87		
techniker 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	24 31 32	87 24 31 32	=	<u>-</u> -	<u> </u>	=======================================	24 31 32	24 31 32	=	
			Zusamme	ın						
1. Fachschuljahrgang	l 238	238	_		35	_	203	203	_	
2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	187 170	186 170	1 -	35 19 -	35 18 -	1 -	168 170	168 170	=	
Zusammen	595	5 94	1	54	53	1	541	541	-	
		Berufsberei	ch V: Dien	stleistungs	berufe					
Sozialarbeiter, Sozialpfleger 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	365 113 109 143	307 103 83 121	58 10 26 22	365 113 109 143	307 103 83 121	58 10 26 22	=	- - -	-	
 Fachschuljahrgang Erzieher, Sozialpädagoge Fachschuljahrgang 	367 179	20 10	347 169	206 103	2	204 101	161 76	18 8	143 68	
2. Fachschuljahrgang Friseur	188	10	178	103	-	103	85	10	75	
1. Fachschuljahrgang Hauswirtschaftsleiterin	9	1	8	9	1	8	-	-	-	
1. Fachschuljahrgang	21	-	21	21	-	21	-	-	-	
Ländliche Hauswirtschaftsleiterin 1. Fachschuljahrgang	26	-	26	26	-	26	-	-	-	
			Zusamme	n						
1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	348 297	114 93	2 3 4 204	272 212	106 83	166 129	76 85	8 10	68 75	
 Fachschuljahrgang Zusammen 	143 788	121 328	22 460	143 627	121 310	22 317	161	18	143	
		n	·fahemei -1							
1. Fachschuljahrgang	807		ıfsbereiche 234	zusammen 528	362	166	279	211	68	
2. Fachschuljahrgang 1) 3. Fachschuljahrgang	484 313	573 279 291	205 22	231 143	101 121	130 22	253 170	178 170	7 <u>5</u>	
Zusammen	1 604	1 143	461	902	584	318	702	559	143	
1) Einschl. 4. Fachschulichnene										

¹⁾ Einschl. 4. Fachschuljahrgang.

IV. Fachschulen in Voll- und Teilzeitformen 1972

5. Schüler nach Berufsziel und Fachschuljahrgang

Berufsziel	T	Schüler		Davon an						
Fachschuljahrgang			(15)		ntlichen Sc		 -	rivaten Schu		
	insgesamt	männlich	weiblich	zusammen	mannlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblic	
			Saarla	nd						
		Au	sländische	Schüler						
		_		Fertigungsb	erufe					
(stallhamif (shua nëhana Angaha)	1			0 0						
letallberuf (ohne nähere Angabe) 1. Fachschuljahrgang	1	1	-	1	1	-	-	-	-	
		Romifohor	oich IV. M	echnis c he Be	ami fa					
aschinenbautechniker	1 6	6		1	1	_	5	5	_	
1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	2 3	2 3	-	<u> </u>	1	_	. 2	5 2 2	=	
3. Fachschuljahrgang	1 1	1	=	<u>-</u>	<u>-</u>	=	1	1	Ξ	
echniker des Elektrofaches 1. Fachschuljahrgang	3 2	3 2	Ξ	1	1	=	2 1	2 1	=	
3. Fachschuljahrgang	1	1	_	<u>-</u>	<u>'</u>	-	1	i	=	
ergbau-, Hütten-, Gießerei- techniker		,								
1. Fachschuljahrgang	1	1	-	-	-	-	1	1	-	
1. Fachschuljahrgang	1 5	5	Zusamm	en 1	1	_	4	4	_	
2. Fachschuljahrgang	3 2	5 3 2	=	<u>i</u>	<u>i</u>	=	2 2	5	-	
3. Fachschuljahrgang Zusammen	10	10	_	2	2	_	8	8	_	
		Berufsberei	ch V: Dien	stleistungsl	perufe					
ozialarbeiter, Sozialpfleger	1 3	3	-	3	3	-	_	_	-	
1. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	1 2	1 2	=	1 2	1 2	-	=	=	=	
rzieher, Sozialpädagoge	7	1	6	5	_	5	2	1	1	
1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	7 5 2	1 -	4 2	5 3 2		5 3 2	2	1 -	1 -	
riseur										
1. Fachschuljahrgang	1 3	1	2 Zusamm	3	1	2	-	-	-	
1. Fachschuljahrgang	I 9	3	6	7 2	2	5	2	1	1	
2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	ź 2	2	2	2 2	2	2	· -	-	=	
Zusammen	13	5	8	11	4	7	2	1	1	
		Beru	fsbereiche	zusammen						
1. Fachschuljahrgang	15	9 3	6 2	9	4 1	5 2	6	5 2 2	1	
 Fachschuljahrgang Fachschuljahrgang 	4	4	=	3 2	2	-	2		-	
Zusammen	24	16	8	14	7	7	10	9	1	
			Berlin (
				lische Schül	_					
	Berufsbereic	h I: Pflanz	enbauer, Ti	ierzüchter,	Fischereib	erufe				
ärtner, Gartenarbeiter 1. Fachschuljahrgang	44	41	3	44	41	3.	_	_	_	
		Berufsber	eich III: 1	Fertigungsbe	rufe					
etallfeinbauer	1									
1. Fachschuljahrgang	79	79	-	450	400	-	79	79	-	
genoptiker 1. Fachschuljahrgang	157 65 65 27	128 49	29 16	157 65 65 27	128 49	29 16	=	-	=	
	65	55 24	10 3	65 37	55 24	10 3	-	=	Ξ	
2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	27			~ /		,				
2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang rauer, Mälzer	ĺ			27						
2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	40	39	1 Zusamme	-	-	-	40	39	1	
2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang rauer, Mälzer 1. Fachschuljahrgang 1. Fachschuljahrgang	40 184	39 167	1 Zusamme	- en 65	- 49	- 16	119	118	1	
2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang rauer, Mälzer 1. Fachschuljahrgang	40	39	1 Zusamme	- en	-	-				
2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang rauer, Mälzer 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	40 184 65	39 167 55	1 Zusamme 17 10	- en 65 65	- 49 55	- 16 10	119	118 -		
2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang rauer, Mälzer 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	40 184 65 27	39 167 55 24 246	1 Zusamme 17 10 3 30	- en 65 65 27	- 49 55 24 128	- 16 10 3	119 - -	118 - -	1 - 1	
2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang 1. Fachschuljahrgang 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	40 184 65 27 276	39 167 55 24 246 Berufsber 596	1 Zusamme 17 10 3 30 eich IV: Te	- en 65 65 27 157 echnische Be	49 55 24 128 crufe 502	- 16 10 3 29	119 - 119	118 - - 118	1 - 1	
2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang rauer, Mälzer 1. Fachschuljahrgang 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang Zusammen aschinenbautechniker 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	40 184 65 27 276 276	39 167 55 24 246 Berufsber 596 314 143	1 Zusamme 17 10 3 30 eich IV: Te	- en 65 65 27 157 echnische Be 528 263 121	49 55 24 128 rufe 502 251 112	16 10 3 29 26 12	119 - 119	118 - - 118	1 -	
2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang rauer, Mälzer 1. Fachschuljahrgang 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	40 184 65 27 276 276	39 167 55 24 246 Berufsber 596 314 143 139	1 Zusamme 17 10 3 30 eich IV: Te 31 17 9	en 65 65 27 157 echnische Be 528 263 121	49 55 24 128 erufe 502 251 112 139	16 10 3 29 26 12 95	119 119 99 68 31	118 - 118 94 63 31	1 1 55.	
2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang rauer, Mälzer 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang 2. Lusammen 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang 4. Fachschuljahrgang 5. Fachschuljahrgang	40 184 65 27 276 276 627 331 152 144 494 229	39 167 55 24 246 Berufsber 596 314 143 139 490 228	1 Zusamme 17 10 3 30 eich IV: Te	- 65 65 27 157 echnische Be 528 263 121 144 440 178	49 55 24 128 rufe 502 251 112 139 436	- 16 10 3 29 26 12 95 41	119 - 119 119 99 68 31 - 54	118 - 118 94 63 31 - 54 51	1 1 55	
2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang rauer, Mälzer 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang Zusammen aschinenbautechniker 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	40 184 65 27 276 627 331 152 144 494	39 167 55 24 246 Berufsber 596 314 143 139 490	1 Zusamme 17 10 3 30 eich IV: Te 31 17 9 5	en 65 65 27 157 echnische Be 528 263 121 144	49 55 24 128 rrufe 502 251 112 139 436	16 10 3 29 26 12 95	119 119 99 68 31 54	118 - 118 94 63 31 - 54	1 - 1 55	
2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang 1. Fachschuljahrgang 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang 2. Sachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang 4. Fachschuljahrgang 5. Fachschuljahrgang 7. Fachschuljahrgang 8. Fachschuljahrgang 9. Fachschuljahrgang 9. Fachschuljahrgang 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	40 184 65 27 276 276 627 331 152 144 494 229	39 167 55 24 246 Berufsber 596 314 143 139 490 228 138	1 Zusamme 17 10 3 30 eich IV: Te 31 17 9 5	- 65 65 27 157 echnische Be 528 263 121 144 440 178	49 555 24 128 orufe 502 251 112 139 436 177 135	1603 29 262 95 41	119 119 99 68 31 - 54 51 3	118 - 118 94 63 31 - 54 51 3	1 55	

¹⁾ Einschl. 4. Fachschuljahrgang.

IV. Fachschulen in Voll- und Teilzeitform 1972 5. Schüler nach Berufsziel und Fachschuljahrgang

				Davon an						
Berufsziel		Schüler		SPFant	d	n Schulen				
Fachschuljahrgang	insgesamt	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich	zusammen	mannlich	weiblich	
				(West) andische Schü Pechnische Be						
Chemietechniker, Physikotechniker 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang ₁) 3. Fachschuljahrgang	60 35 6 19	55 34 5 16	5 1 1 3	60 35 6 19	55 34 5 16	5 1 1 3	- - - -	-	- - -	
Nahrungsmitteltechniker 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	88 32 56	88 32 56	=	88 32 56	88 32 56	=	=	Ξ	=======================================	
Textil-, Bekleidungstechniker 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	76 43 33	27 11 16	49 32 17	76 43 33	27 11 16	49 32 17	Ξ	Ξ	=	
Biologisch-technische Sonderfach- kraft 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	108 78 30	17 16 1	91 62 29	Ξ	=	=	108 78 30	17 16 1	91 62 29	
Physikalisch- und mathematisch- technische Sonderfachkraft 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	51 24 27	=======================================	51 24 27	Ξ	Ξ	- - -	51 24 27	=	51 24 27	
Photolaborant 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	47 26 21	31 15 16	16 11 5	47 26 21	31 15 16	16 11 5	=	=	Ξ	
			Zusam	nen						
1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang Zusammen	850 540 336 1 726	694 447 317 1 458	156 93 19 268	616 436 336 1 388	552 400 317 1 269	64 36 19 119	234 104 - 338	142 47 - 189	92 57 - 149	
		Berufsberei	ch V: Dier	nstleistungsb	erufe					
Bürofachkraft				_						
1. Fachschuljahrgang	116	18	98	40	4	36	76	14	62	
Dolmetscher, Ubersetzer 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	652 351 213 88	166 96 51 19	486 255 162 69	9 - -	-	9	643 342 213 88	166 96 51 19	477 246 162 69	
Musiker 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang ₁₎ 3. Fachschuljahrgang	84 40 23 21	35 13 13 9	49 27 10 12	6 - 6 -	4 4 -	2 -	78 40 17 21	31 13 9	47 27 8 12	
Darstellender Künstler 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	95 42 24 29	60 29 16 15	35 13 8 14	23 15 3 5	11 7 1 3	12 8 2 2	72 27 21 24	49 22 15 12	23 5 6 12	
Bühnen-, Bild- und Tontechniker 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	47 26 21	46 26 20	1 1	47 26 21	46 26 20	1 1	=	Ξ.	<u>-</u> -	
Erzieher, Sozialpädagoge 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	1 398 910 310 178	316 198 81 37	1 082 712 229 141	630 44 7 85 98	143 97 27 19	487 350 58 79	768 463 225 80	173 101 54 18	595 362 171 62	
Religionspädagoge 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	22 13 9	7 6 1	15 7 8	= =	=	-	22 13 9	7 6 1	15 7 8	
Gymnastik-, Tanzlehrer 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	57 8 12 37	12 2 4 6	45 6 8 31	- - - -	= =	- - -	57 8 12 37	12 2 4 6	45 6 8 31	
Kosmetiker, Körperpfleger 1. Fachschuljahrgang	23	3	20	-	-	-	23	3	20	

¹⁾ Einschl. 4. Fachschuljahrgang.

IV. Fachschulen in Voll- und Teilzeitform 1972 5. Schüler nach Berufsziel und Fachschuljahrgang

5. Schüler nach Berufsziel und Fachschuljahrgang Davon an														
Berufsziel Fachschuljahrgang		Schüler			ntlichen Sc	hulen	pr	ivaten Schu						
- 40111011111111111111111111111111111111	insgesamt	männlich	weiblich	zusemmen	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich					
			Berlin ((West)										
	Deutsche und ausländische Schüler Berufsbereich V: Dienstleistungsberufe													
Gastwirt, Hotelier, Gaststätten- kaufmann	172					13	_	_						
1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	95 77	159 87 72	13 8 5	172 • 95 77	159 87 72	13 8 5	=	Ξ	=					
Hauswirtschaftsleiterin				_		_								
1. Fachschuljahrgang	l 19	_	19	5	-	5	14	-	14					
1. Fachschuljahrgang	1 643	478	Zusam 1 165	637	221	416	1 006	257 134	749					
2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	689 353	258 86	431 267	192 103	124 22	68 81	497 250	64	363 186					
Zusammen	l 2 685	822	1 863	932	367	565	1 753	455	1 298					
1. Fachschuljahrgang	l 2 7 2 1	в 1 380	erufsbereich 1 341	ne zusammen 1 362	863	499	1 359	517	842					
2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	1 294 716	760 427	534 289	693i 466	579 363	114 103	601 250	181 64	420 186					
Zusammen	4 731	2 567	2 164	2 521	1 805	716	2 210	762	1 448					
	•		Deuteche S	Schiiler										
Deutsche Schüler Berufsbereich I: Pflanzenbauer, Tierzüchter, Fischereiberufe														
Gärtner, Gartenarbeiter 1. Fachschuljahrgang	44	41	3	44	41	3	-	-	-					
		Berufs	bereich III	: Fertigung	sberufe									
Metallfeinbauer 1. Fachschuljahrgang	75	75	_	_	_	_	75 [`]	75	_					
Augenoptiker	147 61	119 46	28 15	147 61	119 46	28 15	=	=	=					
 Fachschuljahrgang Fachschuljahrgang Fachschuljahrgang 	60 26	50 23	10	60 26	50 23	1 <u>6</u> 3	Ξ	=	=					
Brauer, Mälzer		**	4				36	35	1					
1. Fachschuljahrgang	36	35	1 Zusamm	nen	-	-	<i>5</i> 0	9)	,					
1. Fachschuljahrgang	172	156	16	61	46	15	111	110	1					
2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	60 26	50 23	10	60 26	50 23	10 3	-	110	1					
Zusammen	l 258	229	29	147	119	28	111	110	'					
			ereich IV: S						_					
Maschinenbautechniker 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	574 306 134	543 289 125	31 17 9 5	486 245 107	460 233 98	26 12 9	88 61 27	83 56 27	5					
3. Fachschuljahrgang	134	129	5	134	129	5			-					
Techniker des Elektrofaches 1. Fachschuljahrgang	418 177	414 176	4 1	398 160	394 159	4 1	20 17	20 17 3	=					
 Fachschuljahrgang Fachschuljahrgang 	128 113	128 110	3	125 113	125 110	3	3 -	-	=					
Bautechniker 1. Fachschuljahrgang	154 44	133 36 60	21 8	134 36	115 29 49	19 7 4	20 .8	18 .?	2					
2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	65 45	60 37	5 8	36 53 45	49 37	4 8	12 -	11	1 -					
Chemietechniker, Physikotechniker 1. Fachschuljahrgang	59 34	54 33	5 1	59 34	54 33 5	5 1	Ξ	=	=					
2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	34 6 19	33 5 16	1 3	6 19	16	1 3	=	Ξ	=					
Nahrungsmitteltechniker	86	86	-	86	86 31	-	=	=	=					
 Fachschuljahrgang Fachschuljahrgang 	31 55	31 55	-	31 55	31 55	-	Ξ	Ξ	-					
Textil-, Bekleidungstechniker 1. Fachschuljahrgang	74 43	25 11	49 32	74 43	25 11	, 49 , 32 17	=	=	-					
2. Fachschuljahrgang	31	14	17	31	14	17	-	-	-					
Biologisch-technische Sonderfach- kraft 1. Fachschuljahrgang	104 74	15 14	89 60	=	-	:	104 74	15 14	89 60 29					
2. Fachschuljahrgang	30	1	29	-	-	-	30	1	29					
Physikalisch- und mathematisch- technische Sonderfachkraft	51 24	-	51 24	<u>-</u>	-	_	51 24	=	51 24					
1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	27	Ξ	27	Ξ	Ξ	-	27	-	27					

¹⁾ Einschl. 4. Fachschuljahrgang.

IV. Fachschulen in Voll- und Teilzeitform 19725. Schüler nach Berufsziel und Fachschuljahrgang

Berufsziel		Schüler		- äffer	ntlichen Sch		n an	ivaten Schu	len
Fachschuljahrgang	insgesamt	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich
			, Berlin ((West)					
		,	Deutsche	Schüler					
				Technische 1					
hotolaborant 1. Fachschuljahrgang	40 20	25 9	15 11	40 20	25 9	15 11	-	_	=
2. Fachschuljahrgang	l 20	16	4	20	16	4	-	-	-
1. Fachschuljahrgang	l nez	500	Zusam		505	64	184	94	00
2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang 1)	753 496 311	599 404 292	154 92 19	569 397 311	362 292	35 19	99	42 -	90 57
Zusammen	1 560	1 295	265	1 277	1 159	118	283	136	147
		Bernfshere	eich V: Die	nstleistung	shemife				
rofachkraft	1 400			_			60	4-	
1. Fachschuljahrgang	104	15	89	35	2	33	69	13	56
lmetscher, Übersetzer 1. Fachschuljahrgang	581 290	123 58	458 232	9	-	9	572 281	123 58	449 223
2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	205 86	48 17	157 69	=	=	Ξ	205 86	48 17	157 69
siker	65	30	35 20	6	4	2	59	26	33
1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	31 18	11 12	6	6	4	2	31 12	1 1 8	33 20 4
3. Fachschuljahrgang 1)	16	7	9	<u>-</u>	-	Ξ	16	7	9
rstellender Künstler 1. Fachschuljahrgang	81 35	53 24	28 11	18 13	9 6	9	63 22	44 18	19 4
2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang 1)	35 21 25	16 13	12	13 2 3	1 2	Ź 1 1	19 22	15 11	4 11
							22	11	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
hnen-, Bild- und Tontechniker 1. Fachschuljahrgang	34 19	33 19	1	34 19 15	33 19	1 -	=	Ξ	=
2. Fachschuljahrgang	15	14	1	15	14	1	-	-	-
zieher, Sozialpädagoge 1. Fachschuljahrgang	1 374 892	311 194	1 063 698	613 435	139 94 26	474 34 1	761 457 224	172 100	589 357 170
2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	306 176	80 37	226 139	435 82 96	26 19	56 77	224 80	54 18	170 62
				-					
ligionspädagoge 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	22 13 9	7 6	15 7 8	-	=	-	22 13 9	? 6 1	15 7 8
2. Fachschuljahrgang		1		-	-	-	-		
nnastik-, Tanzlehrer 1. Fachschuljahrgang	49 6	8 1	41 5 6	-	=	_	49 6	8 1	4 1 5 6
Fachschuljahrgang Fachschuljahrgang Fachschuljahrgang	10 33	4 3	6 30	-	=	-	10 33	4 3	6 30
metiker, Körperpfleger		-	<u>-</u> -				•	•	-
i. Fachschuljahrgang	20	3	17	-	-	-	20	3	17
stwirt, Hotelier, Gaststätten- aufmann	156	144	12	156	144	12	_	_	_
1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	156 85 71	78 66	12 7 5	85 71	78 66	12 7 5	=	Ξ	=
	"	50		, ,	•	,	_	_	, =
uswirtschaftsleiterin 1. Fachschuljahrgang	19	-	19	5	-	5	14	-	14
			Zusam	men					
1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	1 514	409 241	1 105 414	601 176	199 111	402 65	913 479	210 130	703 349
3. Fachschuljahrgang	655 336	77	259	99	21	65 78	237	56	181
Zusammen	2 505	727	1 778	876	331	545	1 629	396	1 233
		Ве	rufsbereic	he zusammen				^	
1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	2 483 1 211	1 205 695	1 278 516	1 275 633	791 523	484 1 1 0	1 208 578	414 172	794 406
>. tacuscuntlaurgang	673	392	281	436	336	100	237	56	181
Zusammen	4 367	2 292	2 075	2 344	1 650	694	2 023	642	1 381
		_	usländisch						
tallfeinbauer	ł	Berufsbe	reich III:	Fertigungs	berufe				
1. Fachschuljahrgang	4	4	-	-	-	-	4	4	-
genoptiker	10	9	1	10	9	1	-	-	-
1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	4 5	3 5 1	1 -	4 5 1	9 3 5 1	1 -	-	=	-
3. Fachschuljahrgang	1	1	-	1	1	-	-	-	-
auer, Mälzer 1. Fachschuljahrgang	4	4	_	_	_	_	4	4	_
	•	•	Zusam	men			•	•	
1. Fachschuljahrgang	12	11	1	4	3	1	8	8	_
2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	12 5 1	5	-	5	3 5 1	-	-	-	=
Zusammen	18	17	1	10	9	1	8	8	_

¹⁾ Einschl. 4. Pachschuljahrgang.

IV. Fachschulen in Voll- und Teilzeitform 1972 5. Schüler nach Berufsziel und Fachschuljahrgang

Down for in 1					on an									
Berufsziel Fachschuljahrgang	insgesamt	Schüler männlich	weiblich	öffe: zusammen	männlich	hulen weiblich	pr: zusammen	ivaten Schul männlich	en weiblich					
Berlin (West) Ausländische Schüler Berufsbereich IV: Technische Berufe														
Maschinenbautechniker 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	53 25 18 10	53 25 18 10	- - -	42 18 14 10	42 18 14 10	- - -	11 7 4 -	11 7 4 -	- - -					
Techniker des Elektrofaches 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang ₁) 3. Fachschuljahrgang	76 52 10 14	76 52 10 14	-	42 18 10 14	42 18 10 14	<u>-</u> -	34 34 -	34 34 - -	- - -					
Bautechniker 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	21 8 12 1	21 8 12 1	-	15 3 11 1	15 3 11 1	- - -	6 5 1	6 5 1	- - -					
Chemietechniker, Physikotechniker 1. Fachschuljahrgang	1	1	-	1	1	-	-	-	-					
Nahrungsmitteltechniker 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	2 1 1	2 1 1		2 1 1	2 1 1	= =	<u>-</u>	=	- -					
Textil-, Bekleidungstechniker 2. Fachschuljahrgang	2	2	-	2	2	-	-	-	-					
Biologisch-technische Sonder- fachkraft 1. Fachschuljahrgang	4	2	2	_	_	_	4	2	2					
Photolaborant 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	7 6 1	6 6 -	1 1	7 6 1	6 6 -	1 - 1	=	=	=======================================					
			Zusamu	ien										
1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang Zusammen	97 44 25 166	95 43 25 163	2 1 - 3	47 39 25 111	47 38 25 1 1 0	- 1 -	50 5 - 55	48 5 - 53	2 _ 2					
Berufsbereich V: Dienstleistungsberufe														
Berufsbereich V: Dienstleistungsberufe														
Dolmetscher, Übersetzer 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	71 61 8 2	43 38 3 2	28 23 5	= = =	=	- - -	71 61 8 2	43 38 3 2	28 23 5					
Musiker 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	19 9 55 5	5 2 1 2	14 7 4 3	Ē	- - -	<u>:</u> :	19 95 55	52 1 2	14 7 4 3					
Darstellender Künstler 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	14 7 3 4	7 5 2	7 2 3 2	5 2 1 2	2 1 - 1	3 1 1	9 5 2 2	5 4 1	4 1 2 1					
Bühnen-, Bild- und Tontechniker 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	13 ? 6	13 7 6	=	13 7 6	13 7 6	= =	=	=======================================	=					
Erzieher, Sozialpädagoge 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	24 18 4 2	5 4 1 -	19 14 3 2	17 12 3 2	4 3 1	13 9 2 2	7 6 1 -	1 1 -	6 5 1 -					
Gymnastik-, Tanzlehrer 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	8 2 2 4	4 1 - 3	4 1 2 1	=	- - -	- - -	8 2 2 4	4 1 - 3	4 1 2 1					
Kosmetiker, Körperpfleger 1. Fachschuljahrgang	3	_	3	-	-	_	3	_	3					
Gastwirt, Hotelier, Gaststätten- kaufmann 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	16 10 6	15 9 6	1 1 -	16 10 6	15 9 6	1 1 -	- - -	<u>-</u>	=					
			Zusamm	ien										
 Fachschuljahrgang Fachschuljahrgang Fachschuljahrgang Zusammen 	129 34 17 180	69 17 9 95	60 17 8 85	36 16 4 56	22 13 1 36	14 3 3 20	93 18 , 13 124	47 4 8 59	- 46 14 5 65					
•			erufsbereich	e zusammen										
f. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang Zusammen	238 83 43 364	175 65 35 275	63 18 8 89	87 60 30 177	72 56 27 155	15 4 3 22	151 23 13 187	103 9 8 120	48 14 5 67					

¹⁾ Einschl. 4. Fachschuljahrgang.

IV. Fachschulen in Voll- und Teilzeitform 1972

6. Schüler nach Schultypen

a) Deutsche und ausländische Schüler

	1	Schüler		Dayon an						
Land	·				ntlichen Sch			privaten Schul		
	insgesamt	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich	
			Fachsch	nulen insges	amt					
Schleswig-Holstein	4 335	2 718	1 617	3 056	1 843	1 213	1 279	875	404	
Hamburg Niedersachsen	4 335 4 978 14 251	2 718 3 311 10 437	1 667 3 814	3 367 7 939	1 827 6 03 6	1 540 1 903	1 611 6 312	1 484 4 401	127 1 911	
Bremen Nordrhein-Westfalen	1 1 780	1 172	608	974 15 721 5 031	483 8 065	491 7 656	806 16 832	689 10 892	117 5 940	
Hessen Rheinland-Pfalz	32 553 6 310 4 938	18 957 4 028 3 159	13 596 2 282 1 779	5 031 3 043	3 490 2 167	1 541 876	1 279 1 895	538 992	741 903	
Baden-Württemberg Bayern	16 465 30 778	13 527 17 571	2 938 13 207	11 925 13 500	10 734 8 963	1 191	4 540 17 278	2 793 8 608	1 747 8 670	
Saarland Berlin (West)	1 628 4 731	1 159 2 567	469 2 164	916 2 521	591 1 805	4 537 325 716	712 2 210	568 762	144 1 448	
Bundesgebiet	122 747	78 60 6	44 141	67 993	46 004	21 989	54 754	32 602	22 152	
		Fachschule	en für Pfla	anzenbau und	Tierwirtsch	aft				
Schleswig-Holstein	1 012	814 21	198	1 012 34	81 4 21	198 13	-	-	-	
Hamburg Niedersachsen	2 390 2 390	1 684	13 706	2 221	1 684	537 206	169	=	169	
Nordrhein-Westfalen Hessen	1 316 1 094	1 110 898	206 196	1 316 1 094	898	196	-	-	-	
Rheinland-Pfalz Baden-Württemberg	1 443 2 581	1 193 2 044	250 537	1 443 2 581	1 193 2 044	250 537	-	Ξ	-	
Bayern Saarland	4 607 80	3 526 54	1 081 26	4 607 80	3 526 54	1 081 26	-	-	-	
Berlin (West) Zusammen	14 601	41 11 385	3 3 216	44 14 432	41 11 385	3 3 0 4 7	- 169	-	- 169	
2 02 octomp11	, ., ., .,			Industrie u		7 - 1	,		,	
Schleswig-Holstein	62	10	52	62	10	52	-	-	-	
Hamburg Niedersachsen	162 925	156 920	6 5	162 _98	156 98	6	827	822	- 5 109	
Nordrhein-Westfalen Hessen	1 474 419	1 311 208	163 211	386 419	332 208	54 211	1 088	979 -	109	
Rheinland-Pfalz Baden-Württemberg	88 2 508	88 2 428	80	2 508	2 428	80	88 -	88		
Bayern Saarland	3 110 180	2 227 170	883 10	2 280 180	1 765 170	515 10	830	462 -	368 -	
Berlin (West)	160	160	4 440	81 6 106	81 5 2 4 8	- n20	79	79 2 430	- 482	
Zusammen	9 088	7 678	1 410	6 176 ılen für Tec	•	928	2 912	2 450	402	
Schleswig-Holstein	823	776	47	695	652	43	128	124	4	
Hamburg Niedersachsen	2 081 6 618	2 012	69 324	691 3 919	650 3 803	41 116	1 390 2 699	1 362 2 491	28 208	
Bremen Nordrhein-Westfalen	549 12 771	6 294 539 12 452	10 319	191 6 453	191 6 227	226	358 6 318	348 6 225	10 93	
Hessen Rheinland-Pfalz	2 857 1 716	2 728 1 674	129 42	2 265 928	2 222 903	43 25	592 788	506 771	86 17	
Baden-Württemberg Bayern	6 372 7 481	5 741 7 092	631 389	4 953 2 862	4 645 2 788	308 74	1 419 4 619	1 096 4 304	323 315	
Saarland Berlin (West)	605 1 943	604 1 630	1 313	56 1 511	55 1 362	′ 1 149	549 432	549 268	164	
Zusammen	43 816	41 542	2 274	24 524	23 498	1 026	19 292	18 044	1 248	
		Fachschulen	für Wirts	chaft, Verwa	ltung und Ve	rkehr				
Schleswig-Holstein Hamburg	1 006 1 064	923 606	83 458	217 894	195 4 86	22 408	789 170	728 120	61 50	
Niedersachsen Bremen	1 378	1 252 319	126	389 184	388	1	989 192	86 4 186	50 125 6	
Nordrhein-Westfalen	376 4 342	3 823 62	57 519 16	417	133 365 62	51 52 16	3 925	3 458	467	
Hessen Rheinland-Pfalz	78 196	114	82	78 79 1 646	56	23	117 1 376	58 1 136	59 240	
Baden-Württemberg Bayern	3 022 2 630	2 557 2 184	465 446	1 646	1 421 - 4	225	2 630	2 184 180	446 539	
Berlin (West) Zusammen	768 14 860	184 12 024	584 2 836	49 3 953	4 3 110	45 843	719 10 907	8 914	1 993	
	•		•		und Sozialwe					
Schleswig-Holstein	713	135	578	684	112	572	29	23 2	6	
Hamburg Niedersachsen	1 129 2 041	160 137	969 1 904	1 078 1 013	158 30	920 983	51 1 028	107	49 921	
Nordrhein-Westfalen Hessen	11 139 1 562	261 77 79	10 878 1 485	5 972 928	31 45	5 941 883	5 167 634	230 32 75	4 937 602	
Rheinland-Pfalz Baden-Württemberg	1 460 658	200	1 381 458	558	4 -	554	902 658	200	827 458	
Bayern Saarland	4 581 742	282 331	4 299 411	1 094 579	30 312	1 064 267	3 487 163	252 19	3 235 144 505	
Berlin (West) Zusammen	1 398 25 423	316 1 978	1 082 2 3 4 45	630 12 536	143 865	487 11 671	768 12 88 7	173 1 113	595 11 774	
2436mm611			-		enstleistung		2 307			
Schleswig-Holstein	719	60	659 152	386	60	326	333	-	333	
Hamburg Niedersachsen	508 899	356 150	749	508 299	356 33	152 266	600	117	483	
Bremen Nordrhein-Westfalen	855 1 511	314 -	541 1 511 245	599 1 177	159 -	440 1 177	256 334	155 -	101 3 <u>3</u> 4	
Hessen Rheinland-Pfalz	300 35	55 11	245 24	247 35	55 11	192 24	53	=	53 -	
Baden-Württemberg Bayern	1 324 8 369	557 2 260	767 6 109	237 2 657	196 854	41 1 803	1 087 5 7 1 2	361 1 406	726 4 306	
Saarland Berlin (West)	21 418	236	21 182	21 206	174	21 32	212	62	150	
Zusammen	14 959	3 999	10 960	6 372	1 898	4 474	8 587	2 101	6 486	

IV. Fachschulen in Voll- und Teilzeitform 1972

6. Schüler nach Schultypen

b) Deutsche Schüler

	<u> </u>			Davon an					
Land	ingeneration	Schüler	1002 h 1 2 - h		ntlichen Sch			rivaten Schul	
	insgesamt	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich
			Fachsch	ulen insgesa	mt				
Schleswig-Holstein	4 292 4 893	2 698 3 241	1 594 1 652	3 020 3 299 7 788	1 825 1 773	1 195 1 526	1 272 1 594	873 1 468	399 126
Hamburg Niedersachsen Bremen	14 033 1 753	10 249 1 148	3 784 605	7 788 963	5 888 473	1 900	1 594 6 245 790	4 361 675	1 884 115
Nordrhein-Westfalen Hessen	32 001 6 215	18 525 3 957	13 476 2 258	15 451 4 960	7 852 3 435	7 599 1 525	16 550	10 673 522	5 877 733
Rheinland-Pfalz Baden-Württemberg	4 843 15 948	3 073 13 119	1 770 2 829	2 988 11 627	2 116 10 455	872 1 172	1 255 1 855 4 321	957 2 664	898 1 657
Bayern Saarland	28 792 1 604	16 394 1 143	12 398 461	13 074 902	8 657 584	4 417 318	15 718 702	7 737 559	7 981 143
Berlin (West)	4 367 118 741	2 292 75 839	2 075 42 902	2 344 66 416	1 650 44 708	694 21 708	2 023 52 325	642 31 131	1 381 21 194
Bundesgebiet	110 741		•		Tierwirtsch	•)2)2)	וקו וק	21 194
Schleswig-Holstein	1 008	811	197	1 008	811	197	_	_	_
Hamburg Niedersachsen	33 2 368	20 1 666	13 702	33 2 203	20 1 666	13 537	- 165	=	165
Nordrhein-Westfalen Hessen	1 298 1 091	1 094 895	204 196	1 298 1 091	1 094 895	204 196	-	=	
Rheinland-Pfalz Baden-Württemberg	1 426 2 551	1 176 2 016 3 524	250 535	1 426 2 551	1 176 2 016	250 535		=	=
Bayern Saarland	4 599 80	54	1 075 26	4 599 80	3 524 54	1 075 26	=	-	-
Berlin (West) Zusammen	44 14 498	41 11 297	3 3 201	44 14 333	41 11 297	3 3 036	- 165	_	- 165
			-	Industrie u		-	••		•
Schleswig-Holstein	61	10	51	61 160	10 15/4	51	-	-	-
Hamburg Niedersachsen Nordrhein-Westfalen	160 920 1 371	154 915 1 214	6 5 157	160 93 377	154 93 324	6 - 53	827 994	822 890	- 5 104
Hessen Rheinland-Pfalz	397 88	198 88	199	397	198	199	88	88	-
Baden-Württemberg Bayern	2 438 2 966	2 366 2 123	72 843	2 438 2 183	2 366 1 690	72 493	783	433	- 350
Saarland Berlin (West)	176 154	168 154	8	176 79	168 79	ĺ.	75	75	-
Zusammen	8 731	7 390	1 341	5 964	5 082	882	2 767	2 308	459
			Fachschu	ılen für Tech	nik				
Schleswig-Holstein Hamburg	809 2 028	762 1 959	4 7 6 9	682 647	639 606	43 41	127 1 381	123 1 353	4 28
Niedersachsen Bremen	6 471 541	6 149 531	322 10	3 799 186	3 683 186	116 -	2 672 355	2 466 345	206 10
Nordrhein-Westfalen Hessen	12 506 2 800	12 189 2 672	317 128	6 274 2 224	6 050 2 181	224 43	6 232 576	6 139 491	93 85 17
Rheinland-Pfalz Baden-Württemberg	1 655 6 098 7 136	1 614 5 489 6 759	41 609 377	897 4 780 2 683	873 4 480 2 610	24 300 73	758 1 318 4 453	741 1 009 4 149	309 304
Bayern Saarland Berlin (West)	7 136 595 1 744	594 1 439	377 1 305	2 683 54 1 379	53 1 232	1 1 1 4 7	541 365	541 207	158
Zusammen	42 383	40 157	2 226	23 605	22 593	1 012	18 778	17 564	1 214
		Fachschul	en für Wirts	chaft, Verwa	ltung und Ve	rkehr			
Schleswig-Holstein Hamburg	1 005 1 057	922 599	83 45 8	217 894	195 486	22 408	788 163	727 113	61 50
Niedersachsen Bremen	1 372 370	1 246 313	126 57	387 184	386 133	1 51	985 186	860 180	125 6
Nordrhein-Westfalen Hessen	4 284 78	3 770 62	514 16	403 78 79	353 62	50 16	3 881	3 417	464
Rheinland-Pfalz Baden-Württemberg	192 3 010	110 2 545	82 465	79 1 645	56 1 420	23 225	113 1 365	54 1 125	59 240
Bayern Berlin (West)	2 576 685	2 144 138	432 547	44	2	42	2 576 641	2 1 44 136	432 505
Zusammen	14 629	11 849	2 780	3 931	3 093	838	10 698	8 756	1 942
Schleswig-Holstein	699	rachso 135	hulen für Ge 564	sundheits- u 670	nd Sozialwes 112	en 558	29	23	6
Hamburg Niedersachsen	1 115 2 031	158 134	957 1 897	1 065 1 008	156 28	909 980	50 1 023	23 2 106	48 917
Nordrhein-Westfalen Hessen	11 051 1 552	258 76	10 793 1 476	5 930 925	31 45	5 899 880	5 1 21 627	227	4 894 596 822
Rheinland-Pfalz Baden-Württemberg	1 453 606	78 187	1 375	557	4 -	553	896 606	31 74 187	822 419
Bayern Saarland	4 525 732	279 327	4 246 405	1 084 571	30 309	1 05 4 262	3 441 161	249 18	3 192 143
Berlin (West) Zusammen	1 37 4 25 138	311 1 943	1 063 23 195	613 12 423	139 854	474 11 569	761 12 715	172 1 089	589 11 626
2 02 cmm611	٠, ١,٠٠			_	eistungsbere:		/1/	. 507	
Schleswig-Holstein	710	58	652	382	58	324	328	-	328
Hamburg Niedersachsen	500 871	351 139	149 732	500 298	351 32	149 266	573	107	466 00
Bremen Nordrhein-Westfalen Hessen	842 1 491 207	304 	538 1 491 243	593 1 169	154 - 54	439 1 169	249 322	150	99 322 52
Rheinland-Pfalz Baden-Württemberg	297 29 1 245	54 7 516	243 22 729	245 29 213	5 4 7 173	191 22 40	52 1 032	- 343	689
Bayern Saarland	6 990	1 565	5 425 21	2 525 21	803	1 722	4 465	762 -	3 703 -
Berlin (West)	366	209	157	185	157	21 28	181	52 1 414	129 5 788
Zusammen	13 362	3 203	10 159	, 6 160	1 789	4 371	7 202	1 414	J 700

IV. Fachschulen in Voll- und Teilzeitform 1972
6. Schüler nach Schultypen

c) Ausländische Schüler

	Cabillan		Davon an						
Land		Schüler		öffer	ntlichen Sch			privaten Schu	len
	insgesamt	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich
			Fachsc	hulen insge:	amt				
Schleswig-Holstein	43	20	23 15	36	18	18	• .7	.2	5 1
Hamburg Niedersachsen	85 218	70 188	30	68 151	54 148	14 3	• 7 17 67	16 40	1 2 <u>7</u>
Bremen Nordrhein-Westfalen	27 552	24 4 <u>32</u>	120	11 270	10 213	1 57 16	16 282	14 219	27 2 63 8 5 90
Hessen Rheinland-Pfalz	95 95 517	432 71 86 408	24 9 109	71 55	55 51	4 19	24 40 219	16 35 129	5
Baden-Württemberg Bayern	1 986 24	1 177	809 8	298 426 14	279 306	120	1 560 10	871 9	689
Saarland Berlin (West)	364	16 275	89	177	155	.7 22	187	120	1 67
Bundesgebiet	4 006	2 767	1 239	1 577	1 296	281	2 429	1 471	958
	,			anzenbau un	i Tierwirtsc				
Schleswig-Holstein Hamburg	4	3 1	1	4 1	3 1	1 -	-	-	=
Niedersachsen Nordrhein-Westfalen	22 18	18 16	4 2	18 18	18 16	- 2	4 -	-	4 -
Hessen Rheinland-Pfalz	17	3 17	-	3 17	3 17	-	-	=	Ξ
Baden-Württemberg Bayern	30 8	2 8 2	2 6	30 8	28 2	2 6	-	-	_
Zusammen	103	88	15	99	88	11	4	-	4
		Fach	schulen für	Industrie	und Handwerk				
Schleswig-Holstein	1 1	-	1	1	-	1	-	-	-
Hamburg Niedersachsen	2 5	2 5 97	-	2 5 9	2 5 8	_	-	-	
Nordrhein-Westfalen Hessen	103 22 70	10	6 12	22	10	1 12	94 -	89	5
Baden-Württemberg Bayern	144	62 104	8 40	70 97	62 75 2 2	8 22	47	29	18
Saarland Berlin (West)	4 6	2 6	2	4 2	2	2	4	4	Ξ
Zusammen	357	288	69	212	166	46	145	122	23
,			Fachsch	ulen für Te	chnik				
Schleswig-Holstein Hamburg	14 53	14 53	-	13 44	13 44	-	1 9	1 9	=
Niedersachsen Bremen	53 147 8	53 145 8	2	120 5	120	-	27 3 86	25	2
Nordrhein-Westfalen Hessen	265 57 61	263 56 60	2	179 41	177 41	2	86 16	9 25 36 15 30 - 87	- - 1
Rheinland-Pfalz Baden-Württemberg	61 274	60 252	1 22	31 173	30 165	1 8	30 101	30	14
Bayern Saarland	345 10	333 10	12	179	178	1 -	166 8	155 8	11
Berlin (West)	199	191	8	132	130	2	67	61	6
Zusammen	1 433	1 385	48	919	905	14	514	480	34
			n für Wirts	chaft, Verw	altung und V	erkehr			
Schleswig-Holstein Hamburg	1 7 6	1 7 6	-	-	-	-	1 7 4	1 7 4 ·	=
Niedersachsen Bremen	6	6	=	2	2	_	4 6	4 · 6	-
Nordrhein-Westfalen Rheinland-Pfalz	58 4	53 4	5	14	12 -	2	44 4	41 4	<u>3</u>
Baden-Württemberg Bayern	12 54 83	12 40	- 14	1 -	1	-	11 54 78	11 40	14
Berlin (West)	83 231	46 175	37 56	5 22	2 17	3 5	78 209	44 158	34 51
Zusammen	291	175					209	170	<i>)</i>
Oablassis Walstoin	1 40				und Sozialwe				
Schleswig-Holstein Hamburg	14 14	2	14 12	14 13 5	2	14 1 <u>1</u>	1	-	1
Niedersachsen Nordrhein-Westfalen	10 88	3 3	7 85	42	2 -	3 42	5 46	1 3	4 4 <u>3</u>
Hessen Rheinland-Pfalz	10	1	9	3 1	-	42 3 1	46 7 6	1	6 _5
Baden-Württemberg Bayern	52 56 10	13 3	39 53	10	-	10	52 46	13 3	43 6 59 43 1
Saarland Berlin (West)	10 24	4 5	6 19	.8 17	3 4	13 13	2 7	1 1	1 6
Zusammen	285	3 5	250	113	11	102	172	24	148
		Fachschul	en für sons	tige Dienst	leistungsber	reiche			
Schleswig-Holstein Hamburg	9 8	2 5	? 3	4 8	2 5	2 3	5	=	5
Niedersachsen Bremen	28 13	11 10	17 3	1 6	1	2 1	27 7	10	17
Nordrhein-Westfalen Hessen	20 3 6	-	20 2	8	5 1	8	12	5	17 2 12 1
Rheinland-Pfalz Baden-Württemberg	3 6 79	1 4 4 1	2	2 6	4	1 2 1	1	- 10	37 37
Bayern Berlin (West)	1 379	695	<i>3</i> 8 684	24 132	23 51 17	81	55 1 247	18 6 44	603 21
Zusammen	1 597	27 796	25 801	21 212	17 109	4 103	31 1 385	10 687	698
_ an annu(11	1 . 277	, ,0	50,	_ 16	10)		. ,0,	30,	-,-

IV. Fachschulen in Voll- und Teilzeitform 19727. Schüler nach Schultypen und Geburtsjahren

				Davon an					
Lend		Schüler		öff	entliche Sch			rivaten Schul	en
IBIN	insgesamt	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich
			Fachsel	ulen insges	amt				
Cablanda Walatain	370	14	Geburtsjal	nr 1955 und 260	später	247	110	1	109
Schleswig-Holstein Hamburg Niedersachsen	255 635	42 56	356 213 579	255 289	13 42 27	213 262	346	29	317
Niedersachsen Bremen Nordrhein-Westfalen	146	42 56 33 96	113 2 824	95 1 899	1 90	94 1 809	51 1 021	32 6	19 1 015
Hessen Rheinland-Pfalz	576 609	116	460 475	418 414	116 134	302 280	158 195	-	158 195
Baden-Württemberg Bayern	322 2 837	134 78 321	244 2 516	188 1 120	61 191	127 929	134 1 717	17 1 3 0	117 1 587
Saarland Berlin (West)	72 110	5 35	67 75	53 5	4 3	49 2	19 105	1 32	18 73
Zusammen	8 852	930	7 922	4 996	682	4 314	3 856	248	3 608
Schleswig-Holstein	l 530	166	Gebi 3 64	ırtsjahr 195 441	4 163	278	89	3	86
Schleswig-Roistein Hamburg Wiedersachsen	348 1 146	50 326	298 820	337 774	50	287 47 9	11 372	<u>-</u> 31	11 341
Bremen Nordrhein-Westfalen	164 3 517	17 371	147 3 146	144 2 219	295 9 353	135 1 866	20 1 298	8 18	1 280
Hessen Rheinland-Pfalz	1 069 983	346 434	723 549	810 687	353 340 419	470 268	259 296	6	253 281
Baden-Wirttemberg Bayern	1 131 3 783	655 1 288	476 2 495	900 2 098	623 1 152	277 946	231 1 685	15 32 136	199 1 549
Saarland Berlin (West)	159	24 11	135 101	110 31	16	94 29	49 81	8 9	41 72
Zusammen	12 942	3 688	9 254	8 551	3 422	5 129	4 391	26 é	4 125
	٠ ا	.		ırtsjahr 195		000	DC.	•	
Schleswig-Holstein Hamburg	641 398	341 70 752 31	300 328	565 381	336 70	229 311	76 17	5 -	71 17
Niedersachsen Bremen	1 601 167	752 _31	849 136	1 198 148	717 17	481 131	403 19	35 14	368 5
Wordrhein-Westfalen Hessen	2 881 739 663	393	2 488 408	1 676 605	334 323 340	1 342 282	1 205 134 171	59 _8	1 146 126
Rheinland-Pfalz Baden-Württemberg	1 420	331 371 1 000	292 420	492 1 120	929	152 191	300	31 71	140 229 1 435
Bayern Baarland	3 879 151	1 615 34	2 264 117	2 21 9 96	1 390 22	829 7 4	1 660 55 157	225 12	43
Berlin (West) Zusammen	258 12 798	33 4 971	225 7 827	101 8 601	13 4 491	88 4 110	157 4 197	20 48 0	137 3 717
		,	Gebi	rtsjahr 195	2				
Schleswig-Holstein Hamburg	353 292	189 64	164 228	306 276	177 61	129 215	47 16	12 3	35 13
Wiedersachsen Bremen	1 109	582 3 0	527 59	833 71	527 14	306	276 18	55 16	221
Wordrhein-Westfalen Hessen	2 075 364	649 168	1 426 196	1 036 300	329 1 53	57 707 147	1 039 64	32 0 15	719 49 70 197
Rheinland-Pfalz Baden-Württemberg	403 1 147	276 805	127 342	291 806	2 34 661	57 145	112 34 1	42 144	70 197
Bayern Baarland	2 981 89	1 368	1 613	1 539 44	987 20	552 24	1 442 45	381 18	1 061 27 127
Berlin (West) Zusammen	275 9 177	38 72 4 241	51 203 4 936	110 5 612	34 3 197	76 2 415	165 3 565	38 1 044	127 2 521
2 Godinacii	1 2 111	7 - 7		ırtsjahr 195		2 11,7	, ,-,	,	- 2
Schleswig-Holstein Hamburg	230 234	136 114	94 120	195 190	114 81	81 109	35 44	2 2 33	13 11
namburg Niedersachsen Bremen	866 51	574 25	292 26	501 32	365 14	136 18	365 19	209 11	156 8
Wordrhein-Westfalen Hessen	1 667	1 065	602	804 308	526 215	278 93 43	863 55 95	539	* 324 31
Rheinland-Pfalz Baden-Württemberg	363 276 1 136	239 197 838	124 79 298	181 749	138 637	43 112	95 387	539 24 59 201	* 324 31 36 186
Bayern Saarland	1 2 038	1 044 62	994 17	906	5 4 5	361 11	1 132 46	499 40	633 6
Berlin (West)	79 307	148	159	23 176	107 2 764	69	131 3 172	41 1 678	90 1 494
Zusammen	7 247	4 442	2 805 Gebi	4 075 irtsjahr 195		1 311	9 172	1 070	(7/7
Schleswig-Holstein	230	172	58	162	122	40	68	50 156	18
Hemburg Niedersachsen	381 1 135	172 273 941	108 19 4	209 6 <u>3</u> 8	117 564	92 7 <u>4</u>	172 497	156 377	16 120
Bremen Wordrhein-Westfalen	2 143	67 1 <u>749</u>	18 394	638 30 996	22 843	8 1 <u>5</u> 3	1 147 1 147	377 45 906	10 241
Hessen Rheinland-Pfalz	465 273	375 226	394 90 47	399 145	338 120	61 25	66 128	37 106	241 29 22 151
Baden-Württemberg Bayern	1 500 2 068	1 253 1 288	247 780	1 023 825	927 561	96 264	477 1 243	326 727 65	516
Saarland Berlin (West)	140 399	120 223	20 176	70 2 4 5	55 169	15 76	70 154	54	100
Zusammen	8 819	6 687	2 132	4 742	3 838	904	4 077	2 849	1 228
Schleswig-Holstein	262	226	Gebı 3 6	rtsjahr 194 155	9 1 3 7	18	107	89	18
Hamburg Niedersachsen	366 1 417	297 1 303	69 114	155 201 712	154 674	47 38	165 705	1 43 629	22 76
Bremen Wordrhein-Westfalen	113	96 2 4 96	17 261	34 1 145	28 1 029	6 116	79 1 61 2	68 1 4 67	11 145
Hessen Rheinland-Pfalz	2 757 523 289	456 254	67	450 138	400 126	50 12	73 151	56 128	17 23
Baden-Württemberg Bayern	1 665 1 832	1 507 1 320	35 158 512	1 254 684	1 187 543	67 141	411 1 148	320	18 22 76 11 145 17 23 91 371
Saarland Berlin (West)	141	134 282	131	82 287	75 232	147 55	126	777 59 50	76
Zusammen	9 778	8 371	1 407	5 142	4 585	557	4 636	3 786	850

IV. Fachschulen in Voll- und Teilzeitform 1972

		Schüler				Davo	on an	·		
Land	4-2-2-2-	männlich	weiblich		tliche Sch mannlich	·	zusammen	privaten Sch		_
	insgesamt	manniich	<u></u>	zusammen		Weiblich	zusammen	mannlich	weiblich	
				schulen insg burtsjahr 19						
Schleswig-Holstein Hamburg Niedersachsen Bremen Nordrhein-Westfalen Hessen Rheinland-Pfalz Baden-Württemberg Bayern Saarland Berlin (West)	258 460 1 285 133 2 334 446 239 1 536 1 670 165 384	236 406 1 197 122 2 161 393 219 1 427 1 278 156 251	22 54 81 173 530 109 392 133	138 185 602 45 954 361 120 1 168 644 95	122 141 569 39 898 323 112 1 127 521 87 198	16 44 33 56 88 41 123 85	120 275 683 88 1 380 85 119 368 1 026 70	114 265 628 83 1 263 70 107 300 757 69 53	6 10 55 117 15 15 68 269 1	
Zusammen	8 910	7 846	1 064	4 565	4 137	428	4 345	3 709	636	
Cara a da Walanda	1 017	222		burtsjahr 19		45	440	444		
Schleswig-Holstein Hamburg Niedersachsen Bremen Nordrhein-Westfalen Hessen Rheinland-Pfalz Baden-Württemberg Bayern Saarland Berlin (West) Zusammen	243 375 964 110 1 937 342 164 1 201 1 429 81 352 7 198	220 333 98 98 1 778 312 146 1 110 1 149 230 6 359	23 42 60 12 159 30 18 91 280 2 122 839	124 184 457 46 666 276 99 898 503 38 210 3 501	109 148 438 39 6232 920 421 169 3 197	15 36 17 43 27 28 28 2 41 304	119 191 507 64 1 271 66 65 303 926 43 142 3 697	111 185 466 555 1 155 60 240 728 61 3 162	8 6 41 5 116 6 11 63 198 - 81 535	
Schleswig-Holstein	183	166	Ge ⁻	burtsjahr 19	46 81	7	95	85	10	
Schleswig-molstein Hamburg Niedersachsen Bremen Nordrhein-Westfalen Hessen Rheinland-Pfalz Baden-Württemberg Bayern Saarland Berlin (West) Zusammen	163 636 103 1 569 220 129 851 953 57 260 5 271	196 275 593 90 1 434 200 116 790 774 53 156 4 647	35 43 135 20 13 61 179 4 104 624	88 152 48 573 183 69 640 335 150 2 619	122 332 38 513 171 66 625 281 32 116 2 377	70 14 10 60 12 35 54 3 34 242	958 290 555 996 37 60 211 618 22 110 2 652	85 261 52 921 29 50 165 493 21 40 2 270	10 29 3 75 8 10 46 125 1 70 382	
Schleswig-Holstein	133	121	12	urtsjahr 194 68		9	65	62	3 2	
Hamburg Niedersachsen Bremen Nordrhein-Westfalen Hessen Rheinland-Pfalz Baden-Württemberg Bayern Saarland Berlin (West) Zusammen	261 2 342 87 1 131 1 203 82 583 735 53 227 6 837	240 2 295 84 982 1 092 77 533 593 47 139 6 203	21 47 149 111 50 146 88 634	98 1 241 38 387 921 39 419 233 26 128 3 598	59 79 1 222 355 330 859 406 203 21 100 3 351	19 19 57 62 13 30 58 247	163 1 101 49 744 282 43 164 502 27 99 3 239	161 1 073 49 652 233 40 127 390 26 39 2 852	2 28 - 92 49 3 37 112 1 60 387	
	1			urtsjahr 194		. ~			_	
Schleswig-Holstein Hamburg Niedersachsen Bremen Nordrhein-Westfalen Rheinland-Ffalz Baden-Württemberg Bayern Saarland Berlin (West)	170 240 172 86 1 170 107 783 751 69 245	150 221 157 78 999 96 696 601 66 146 3 210	20 19 15 8 171 11 87 150 3 99 583	85 136 43 440 50 579 312 48 130 1 861	72 119 359 351 46 565 2 45 104 1 627	13 173 49 169 26 234	85 104 134 43 730 57 204 439 21 115	78 102 122 39 648 50 133 348 21 42 1 583	7 12 4 82 7 71 91 - 73 349	
Coblessia Heletain	070	E04		ahr 1943 und		474	063	0.4.7	20	
Schleswig-Holstein Hamburg Niedersachsen Bremen Nordrhein-Westfalen Rheinland-Pfalz Baden-Württemberg Bayern Saarland Berlin (West) Zusammen	732 1 058 943 446 6 452 721 3 190 3 454 372 1 389 13 757	581 926 757 401 4 784 613 2 835 2 779 341 841 14 858	151 132 186 45 1 668 108 3555 675 31 548 3 899	469 763 763 200 2 926 318 2 181 1 296 186 695 9 344	338 643 271 188 1 846 3013 1 136 1558 7 557	131 120 39 12 1 080 15 63 160 30 137 1 78 7	263 295 633 246 3 526 403 1 009 2 158 186 694 9 413	243 283 486 213 2 938 310 717 1 643 185 283 7 301	20 12 147 33 588 93 292 515 411 2 112	
Bayern	2 368	2 153	215	Ohne Angabe 786	779	7	1 582	1 374	208	
Schleswig-Holstein Hamburg Niedersachsen Bremen Nordrhein-Westfalen Hessen Rheinland-Pfalz Baden-Württemberg Bayern Saarland Berlin (West) Bundesgebiet	4 335 4 978 14 251 1 780 32 553 6 310 4 938 16 465 30 778 1 628 4 731	2 718 3 311 10 472 1 172 18 9028 3 1527 17 571 17 571 17 567 78 606	1 617 1 667 3 814 608 13 596 2 282 1 779 2 938 13 207 469 2 164 44 141	Insgesamt 3 056 3 367 7 939 974 15 721 5 021 3 043 11 925 13 500 916 2 521 67 993	1 843 1 827 6 036 483 8 065 3 490 2 167 10 734 8 963 1 805 46 004	1 213 1 540 1 5903 491 7 6541 8 791 4 537 7 76 21 989	1 279 1 611 6 312 806 16 832 1 279 1 ,895 4 540 17 278 2 210 54 754	875 1 484 4 401 689 10 892 538 992 2 793 8 608 568 762 32 602	404 127 1 911 117 5 940 741 903 1 747 8 670 1444 1 448 22 152	

IV. Fachschulen in Voll- und Teilzeitform 19727. Schüler nach Schultypen und Geburtsjahren

	T					Davo	ivon an			
Land		Schüler			entlichen Sch			rivaten Schul		
	insgesamt	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich	
		Fachsch	ulen für Pfl	lanzenbau und	l Tierwirtsch	naft				
			Geburtsja	uhr 1955 un d	später					
Schleswig-Holstein	73 84	11 22	62 62	73	11 22	62 53	- 9	_	- 9	
Niedersachsen Nordrhein-Westfalen	117	85 111	32 54 90	73 75 117 165	85 111	53 32 54	-	-	-	
Hessen Rheinland-Pfalz	165 223 159	133	90 106	223 159	123	90 106	=	-	=	
Baden-Württemberg Bayern	233 14	133 53 35	198 11	233 14	133 53 55 35 3	198	=	=	=	
Saarland Zusammen	1 068	453	615	1 059	453	606	9	-	9	
	•		Calrum	1054						
	1			sajahr 1954	41.0					
Schleswig-Holstein Hamburg	203	148 1	55 1	203	148 1	55 1	-	-	-	
Niedersachsen Nordrhein-Westfalen	434 407	281 336	153 71	407 407	281 336	126 71 97	27	-	27	
Hessen Rheinland-Pfalz	428 491	331 410	71 97 81	428 491	331 410	81	_	-	-	
Baden-Württemberg Bayern	839 1 408	596 1 059	243 349	839 1 408	596 1 059 14	243 349	=	=	=	
Saarland Zusammen	19 4 231	14 3 176	5 1 055	19 4 204	14 3 176	1 028	- 27	-	- 27	
Zusammen	1 4 221	5 170	1 0))	4 204	5 170	1 020	-1		Ξ,	
	•		Geburt	sjahr 1953						
Schleswig-Holstein Hamburg	345 14	309 7	36 7	345 14	309 7	36 7 1 <u>7</u> 5	-	-	-	
Niedersachsen Nordrhein-Westfalen	899 322	674 272	225 50	849 322	674 272	175 50 28	50 -	-	50 -	
Hessen Rheinland-Pfalz	312 352	284 318	28 34	312 352	284 318	28 34	-	-	-	
Baden-Württemberg Bayern	881 1 489	784 1 234	50 28 34 97 255	881 1 489	784 1 234	34 97 255	-	- -	-	
Saarland	24	20	4	24	20	4	-	-	-	
Zusammen	4 638	3 902	736	4 588	3 902	686	50	-	50	
			Geburt	sjahr 1952						
Schleswig-Holstein Hamburg	168 11	147 6	21 5	168 11	147 6	21 5	-	- -	=	
Niedersachsen	579 148	437 132	142 16	541 148	437 132	104 16	38	_	38 . –	
Nordrhein-Westfalen Hessen	78	67 187	11 20	78 207	67 187	11 20	-	T- 2		
Rheinland-Pfalz Baden-Württemberg	207 380	345 715	35 141	380	345 715	35 141	=	=	<u>.</u> -	
Bayern Saarland Zusammen	856 11 2 438	2 045	393	856 11 2 400	2 045	355	- - 38	=	- 38	
pusammen	2 490	2 049			2 04)	977	,,,		,,,	
	1			sjahr 1951						
Schleswig-Holstein Hamburg	76 2	65 2	11 -	76 2	65 2	11	-	-	Ξ.	
Niedersachsen Nordrhein-Westfalen	189 54	120 48	69 6	162 54	120	42 6	27	-	27 -	
Hessen Rheinland-Pfalz	189 54 29 71 92 315	25 59	4 12	54 29 71 92 315	48 25 59 72	4 12	-	-	-	
Baden-Württemberg Bayern	92 3 15	72 253	20 62	92 31 5	253	20 62	_	-	-	
Saarland Berlin (West)	9	120 48 25 59 72 253 7	2	, 9 1	7	2	-	-	-	
Zusammen	838	652	186	811	652	159	27	-	27	
			Geburt	sjahr 1950						
Schleswig-Holstein	58 4	53 4	5	58	53 4	5	_	-	-	
Hamburg Niedersachsen	75	4 53	2 <u>2</u> 8	68	4 53	15 8	- 7	-	7	
Nordrhein-Westfalen Hessen	75 71 24 36	63 23	1	71 24	63 23	1	-	-	-	
Rheinland-Pfalz Baden-Württemberg	36 81	53 63 23 29 63	.7 18	68 71 24 36 81	53 63 29 63 119	7 18	-	-	? - - -	
Bayern Saarland	160	119 1	41 2	160	119 1	41 2	-, -	-	=	
Berlin (West)	3	3	-	3 3	3	-	-	-	- 7	
Zusammen	515	411	104	508	411	97	7	-	1	
			Geburi	sjahr 1949						
Schleswig-Holstein	31 48	30 36	1 12	31 45	30 36	1 9	- 3	-	- 3	
Niedersachsen Nordrhein-Westfalen	39 15	30 36 31 15	8	39 15	31 15	8	- -	-	<u> </u>	
Hessen Rheinland-Pfalz	39 15 29 41	25 31	4	31 45 39 15 29 41	25 27	- 4 10	=		: :	
Baden-Württemberg Bayern	52 6	31 39 6	10 13	41 52 6	30 36 31 15 25 37 6	13	-	=	<u>-</u>	
Berlin (West) Zusammen	261	213	48	258	6 213	- 45	- 3	-	3	
	•	-		-	-					

IV. Fachschulen in Voll- und Teilzeitform 1972

		Schüler		Davon an					
Land		·			Lichen Schul			rivaten Schu	
	insgesamt	mannlich	weiblich	zusammen		weiblich	zusemmen	mannlich	weiblich
		Fachsc		lanzenbau u ourtsjahr 194		chaft			
Schleswig-Holstein Niedersachsen	18 21	14 16	4 5	18 18	1 4 16	4 2	3	-	3
Nordrhein-Westfalen	48	42	6	48	42	6	-	-	_
Hessen Rheinland-Pfalz	6 8	6 6	2	6 8	6	2	-	=	=
Baden-Württemberg	22	21	1	22	21	1	-	-	-
Bayern Berlin (West)	41 5	30 5	11	41 5	30 5	11 -	=	=	-
Zusammen	169	140	29	166	140	26	3	-	3
			Gebu	rtsjahr 1947	,				
Schleswig-Holstein	11	10	1	11	10	1	_	-	_
Niedersachsen	20	13	7	18	13	5	2	-	2
Nordrhein-Westfalen Hessen	2 4 7	2 4 7	- -	2 4 7	2 4 7 7	-	_	_	-
Rheinland-Pfalz	7	7 7	_	7 7	7	-	-	-	-
Baden-Württemberg Bayern	14	12 14	2 3	14 17	12 1 4	- 2 3	-	-	-
Berlin (West)	2	2	-	2	2	-	-	_	- ,
Zusammen	102	89	13	100	89	11	2	-	2
			Gebu	rtsjahr 1946	5				
Schleswig-Holstein	12	11	1	12	11	1	-	-	-
Niedersachsen Nordrhein-Westfalen	15 3 2	4 14	2 1	12 5 15 3 2	4 14	1	1 -	=	<u>1</u>
Hessen	3	3	-	3	14 3 2 9 6	=	-	-	-
Rheinland-Pfalz Baden-Württemberg	2 10	2	1	10	2	1	_	-	=
Bayern	9 5	3 2 9 5	3	9	é	3	-	_	-
Berlin (West)			-		5	-	-	-	-
Zusammen	62	54	8 Gebu	61 rtsjahr 1945	5 4	7	1	-	1
	1 0	2	Gebu	-					
Schleswig-Holstein Niedersachsen	2	2	1	2 3	2	-	1	-	1
Mordrhein-Westfalen	10	3 7 26	3 1	10	3 7	3 1	-	-	-
Hessen Baden-Württemberg	27	26 5	1 -	27 5 2	26 5	-	-	=	-
Bayern	5 2 2	5	1	ź 2	5 1	1	=	-	-
Berlin (West)		2	- 6		2	- 5	1	_	1
Zusammen	l 52	46		51 rtsjahr 1944	46	7		-	ı
Schleswig-Holstein	1 3	3	_	3		_	_	_	_
Niedersachsen	4	3	1	4	3	1	-	-	-
Nordrhein-Westfalen Rheinland-Pfalz	5 1	4 1	1 -	5	4	1 -	-	-	-
Baden-Württemberg	33	30	3	33	30	3	_	-	-
Bayern Berlin (West)	33 5 2	4 2	1 -	33 5 2	4 2	1 -	-	-	-
Zusammen	53	47	6	53	47	6	-	-	_
	,		Geburtsj	ahr 1943 und	früher				
Schleswig-Holstein	12	11	1	12	11	1	-	-	_
Hamburg Niedersachsen	1 27	1 22	5	1 26	1 22	- 4	1	-	1
Nordrhein-Westfalen	56	52	4	56 16	52 16	4	-	-	<u>-</u>
Rheinland-Pfalz Baden-Württemberg	16 24	16 23	1	16 24	16 23	- 1	-	-	-
Bayern	20	17	3	20	23 17	3 3	-	-	_
Berlin (West)	18	15	3	18	15		-	-	-
Zusammen	174	157	17	173	157	16	1	_	1
				Zusammen					
Schleswig-Holstein Hemburg	1 012	814 21	198 13	1 012	81 4 21	198 13	-	- -	-
Niedersachsen	2 39 0	1 684	706	2 221	1 684	13 537 206	169	-	169
Nordrhein-Westfalen Hessen	1 316 1 094	1 110 898	206 196	1 316 1 0 94	1 110 898	196	=	Ξ	_
Rheinland-Pfalz	1 443	1 193	250 537	1 443	1 193	250 537	-	-	-
Baden-Württemberg	2 581 4 607	2 044 3 526	5 37 1 081	2 581 4 607	2 044 3 526	537 1 081	=	Ξ	-
Bayern Saarland	80	54	26	80	54	26	-	=	-
	44	41	3	44	41	3	-	_	_
Berlin (West) Zusammen	14 601	11 385	3 216	14 432	11 385	3 047	169		169

Fachschulen in Voll- und Teilzeitform 7. Schüler nach Schultypen und Geburtsjahren

				Γ		Davo	on an	,	
Land		Schüler	_	öffen	tlichen Sch			privaten Sch	
	insgesamt	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich
		Fac	hschulen für	Industrie u	nd Handwerk				
			Geburtsjal	ır 1955 und s	päter				
Nordrhein-Westfalen	1 3	1	6	?	1	6	_	_	-
Hessen Baden-Württemberg	11	$\bar{\tilde{7}}$	1 4	11	- 7 2	1	-	-	- 163
Bayern Zusammen	216 235	28 36	188 199	27 46	2 10	25 36	189 189	26 26	163
Пиости	1 -55	,,,	- ,,						
			· Geb	urtsjahr 1954	+				
Schleswig-Holstein	3 1	=	3	3 1	<u>-</u>	3	-	Ξ	<u>-</u> .
Niedersachsen Nordrhein-Westfalen	23	1	22	18	1	17 16	- 5 -	-	5
Hessen Baden-Württemberg	23 17 4	1 3 27	16 1 110	17 4 50	5	1 45	87	- 22	6 5
Bayern Zusammen	137 185	33	152	93	11	82	92	22	70
	•		_		_				
			Geb	urtsjahr 1953	5				
Schleswig-Holstein Nordrhein-Westfalen	6 38	- 9	6 29	6 20	9	6 11	18	_	18
Hessen Baden-Württemberg	38 42 11	9 7 8	29 35 3	42 11	9 7 8	35 3	-	=	. .
Bayern	138	3 4 58	104 177	80 159	22 46	58 113	58 76	12 12	46 64
Zusammen	235	20	177	129	70		70		
			Сер	urtsjahr 1952	2				
Schleswig-Holstein	16	1	15 1	16	1	15	- 2	<u>-</u>	1
Niedersachsen Nordrhein-Westfalen	40	3 13	27 38	17 49	2 7 11	10 38	25	6	12
Hessen Rheinland-Pfalz	3 3	11 3 27 65	20 - 4	_	_	- - 4	3	3	-
Baden-Württemberg Bayern Saarland	49 3 31 192 2	65 1	127	31 133 2 3	27 55 1	78 1	5 <u>9</u>	10	49
Berlin (West)	3 340	3 127	213	3 253	3 107	146	- 87	- 20	- 67
Zusammen	1 240	127	215	2))	107	110	٥,		-,
			Geb	urtsjahr 195	1				
Schleswig-Holstein	15 3	2	13	15	2	13	-	-	=
Hamburg Niedersachsen	18	2 3 18	- 17	15 3 4 8	2 3 4 5	- - 3	14 42	14 28	14
Nordrhein-Westfalen Hessen	50 50 50	33 12 7 89 80	38 - 8	50	12	38	- 7	7	=
Rheinland-Pfalz Baden-Württemberg Bayern	50 7 97 177	89 80	8 97	97 148	89	8 83 2	29	<u>:</u> 15	14
Saarland Berlin (West)	1 ''9		97 2	9	65 7 8	2 -	1	1	-
Zusammen	435	260	175	342	195	147	93	65	28
			Geb	urtsjahr 195	0				
Cablanda Halatain	1 2	1	6	7	1	6	_	_	_
Schleswig-Holstein Hamburg Niedersachsen	7 14 59	13 58	1	1 4 8	13 8	1 -	51	50 64	<u>-</u>
Nordrhein-Westfalen Hessen	59 100 41	13 58 79 18	21 23	19 41	15 18	4 2 3	81	-	1 <u>7</u>
Rheinland-Pfalz Baden-Württemberg	10 184	10 1 7 6	- 8	184	176	8	10	10	-
Bayern Saarland	266 19 12	165 17 12	101 2	237 19	148 17	89 2 -	29 - 2	17 - 2	12 - -
Berlin (West) Zusammen	712	12 549	163	10 539	10 406	- 133	173	143	30
	•			-1	•				
			Get	ourtsjahr 194					
Schleswig-Holstein Hamburg	10	1 10	2	10	10	2 -	-	-	-
Niedersachsen Nordrhein-Westfalen	88 147	86	2 17 22	10 21	10 21	-	78 126	76 109	2 17
Hessen Rheinland-Pfalz	45 12	130 23 12	22 •	45	23	22 - 9	12	12	- - 5 -
Baden-Württemberg Bayern	304 266	295 226 26	40 1	304 227 27	295 192 26	35 1	39	34	5
Saarland Berlin (West)	27	8	-	6,	6	<u>-</u> 69	2 257	2	24
Zusammen	910	817	93	653	584	69	257	233	24

IV. Fachschulen in Voll- und Teilzeitform 1972

•	Davon en										
Lend	ļ	Schüler			tlichen Schu		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	ivaten Schu			
	insgesamt	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich		
				T. 1							
Fachschulen für Industrie und Handwerk											
			Gebu	ırtsjahr 1948	3						
Schleswig-Holstein Kamburg	1 26	1 25	1	1 26	25 8	1	-	-	-		
Niedersachsen Nordrhein-Westfalen	109 122	108 115	1 7	8 19	18	1	101 103	100 97	1 6		
Hessen Rheinland-Pfalz	3 8	27	1 <u>1</u>	38 -	27	11	4	4	=		
Baden-Württemberg Bayern	289 256	278 220	11 36	289 213	278 180	11 33	- 43	40	3		
Saarland Berlin (West)	42	42 14	-	42 9	42	12	5	5			
Zusammen	901	834	67	645	587	58	256	246	10		
			Gebu	ırtsjahr 1947	7	•					
Schleswig-Holstein	1 7	4		7	4	3	_	_	_		
Hamburg Niedersachsen	23 117	22 117	3 1	23 7	22 7 12	3 1	110	110	-		
Nordrhein-Westfalen Hessen	91 26	89 14	2 12	12 26	12 14	12	79	77	2		
Rheinland-Pfalz Baden-Württemberg	6 240	6 231	9	240	231	9	6	6	Ξ		
Bayern Saarland	197	178 13	19	166 13	149 13	17	31	29	2		
Berlin (West)	14	14	-	8	8	-	6	6	-		
Zusammen	734	688	46	502	460	42	232	228	4		
			Gebu	ırtsjahr 1946	5	•					
Hamburg Niedersachsen	11 88	11 88		11 4	11 4	-	- 84	- 84	-		
Nordrhein-Westfalen Hessen	55 19	51 18	4	12 19	11 18	1	43	40	3		
Rheinland-Pfalz Baden-Württemberg	173	168	<u>-</u> 5	173	168	<u>.</u> 5	4	4	=		
Bayern	163 10	146 10	17	130 10	115 10	15	33	31	2		
Saarland Berlin (West)	7	· 7	=	2	2	=	5	5	-		
Zusammen	530	503	27	361	339	22	169	164	5		
			Gebu	ırtsjahr 1949	5			•			
Schleswig-Holstein Hamburg	1 6	_ 4	1 2	1 6	- 4	1 2	- -	-	-		
Niedersachsen Nordrhein-Westfalen	l 69	69	- 4	4 6	4 6	=	65 52	65 48	- 4		
Hessen Rheinland-Pfalz	58 91 2	54 77 2	14	91	7 <u>7</u>	14	2	2	=		
Baden-Württemberg Bayern	125 114	124 110	1 4	125 · 80	124	1 3	- 34	33	1		
Saarland Berlin (West)	4 8	8	-	4 5	77 4 5	=	3	3	. <u>-</u>		
Zusammen	478	452	26	322	301	21	156	151	_		
			Gebr	ırtsjahr 1944	4				,		
Hamburg	9 75	9 75	_	9	9 2	-	-	_	_		
Niedersachsen Nordrhein-Westfalen	75 72	75 67 5	- 5	2 16	2 16	-	73 56	73 51	5		
Rheinland-Pfalz Baden-Württemberg	72 5 156	153	3	156	153	- 3	5	5	-		
Bayern Saarland	144 13	135 12	9 1	120 13	111 12	9 1	24	24 -	-		
Berlin (West)	15	15	-	7	7	-	8	8	-		
Zusammen	489	471	18	323	310	13	166	161	5		
	1 _			ahr 1943 und	früher	_					
Schleswig-Holstein Hamburg	3 60	- 59	3 1	3 60	59 48	3 1	=	_	-		
Niedersachsen Nordrhein-Westfalen	297 671	297 669	2	48 211	48 210	1	249 460	249 459 35	<u>-</u>		
Rheinland-Pfalz Baden-Württemberg	35 883	59 297 669 35 869	14	883	869	14	35	_	-		
Bayern Saarland	8 44 41	813 38 70	31 3	669 41	6 44 38	25 3	175 -	169	6 -		
Berlin (West) Zusammen	70 2 9 04	70 2 850	- 54	23 .1 938	23 1 891	- 47	47 966	47 959	- 7		
Zubammen	2 704	2 0,0)4		1 091	47	700	727	,		
Cablagude H-lated-		40	50	Zusammen	40	50					
Schleswig-Holstein Hamburg	62 162	10 156	52 6	62 162	10 156 98	52 6	-	-	-		
Niedersachsen Nordrhein-Westfalen	925 1 474	920 1 311	163 201	98 386	332	54 244	827 1 088	822 979	109		
Hessen Rheinland-Pfalz	419 88	208 88	211	419	208	211	88	88	-		
Baden-Württemberg Bayern	2 508 3 110	2 428 2 227	80 883	2 508 2 280	2 428 1 765	80 515	830	462	368		
Saarland Berlin (West)	180 160	170 16 0	10	180 81	170 81	10	- 79	79	-		
Zusammen	9 088	7 678	1 410	6 176	5 248	928	2 912	2 430	482		

IV. Fachschulen in Voll- und Teilzeitform 1972

							 			
Land		Schüler		öffent	lichen Schu	Davoi len		rivaten Schu	len	
	insgesamt	mannlich	weiblich	zusammen	mannlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich	
			Fache	chulen für T	echnik					
	6	_	Geburts 6	sjahr 1955 un -	d später -	_	6	-	6	
Schleswig-Holstein Niedersachsen	113	26	87	3 8	\ 3	-	110	23	87	
Nordrhein-Westfalen Rheinland-Pfalz	8 2	2 1	6 1	2	2 1	6 1	- -	-	-	
Baden-Württemberg Bayern	39 43	1 7	38 36	17 4	1 2	16 2	22 39	- 5 1	22 34	
Searland Berlin (West)	1 24	1 5	19	=	-	-	1 24	1 5	19	
Zusammen	236	43	193	34	9	25	202	34	168	
			Geb	urtsjahr 195	4					
Schleswig-Holstein	3	.=	_3	3	-	3	-	19	<u>-</u> 31	
Niedersachsen Nordrhein-Westfalen	22	28 12	31 10	9 21	9 11	10	50 1	1	2	
Hessen Rheinland-Pfalz	3 59 22 16 10 71	6 9	10 1	21 2 3	1 3	1 -	1 4 7	5 6	9	
Baden-Württemberg Bayern	71 92	28 12 6 9 12 28	59 64	28 23	17	20 6	4 ³ 69 6	11	39 58 -	
Saarland	76 27	6 2	25	1	-	1	6 26	6 2	24	
Berlin (West) Zusammen	306	103	203	90	49	41	216	54	162	
	•		Geb	urtsjahr 195	3					
Schleswig-Holstein	?	1	6	7	1	6	-	_	-	
Hemburg Niedersachsen	75	4 5	1 30	40	34	1 6	- 35	11	24	
Nordhrein-Westfalen	75 76 30 30	6Ó 20	16 10	53 12	41 12	12	23 18	19 8	4 10	
Hessen Rheinland-Pfalz	30 146	45 60 20 25 49 92 9	97 47	15 74	34 41 12 12 27 56	- 3 47 6	35 23 18 15 72 77 9	13 22 36	24 4 10 2 50 41	
Baden-Württemberg Bayern	1 139	92	42	62	56	<u>-</u> 6	77	36 9	41	
Saarland Berlin (West)	31 31	15	16	10	7	3	21	8	13	
Zusammen	544	316	228	2 74	190	84	270	126	144	
				urtsjahr 1952	2			•		
Schleswig-Holstein Hamburg	1093	6 4	3 1	7 4	4 3	3 1	2	2 1	-	
Niedersachsen	109	86 3	23	84	75	9 -	25 3	11 3	14	
Bremen Nordrhein-Westfalen	1 1/22	386	36 18	200 65	170 62		222	216 15	6 15	
Hessen Rheinland-Pfalz	95 75 227	386 77 71	4	40	38 82	30 3 2 43 9	30 35 102	33 49	14 -6 15 2 53 45 -	
Baden-Württemberg Bayern	l 299	131 2 4 5	96 54	125 115	106		184	139 13	45	
Saarland Berlin (West)	13 67	13 38	29	<u>-</u> 26	21	5	13 41	17		
Zusammen	1 324	1 060	264	666	561	105	658	499	159	
			Geb	urtsjahr 1951	1					
Schleswig-Holstein	28 4 0	18 35	10	26 12	16 7	10 5	2 28	2 28	-	
Hamburg Niedersachsen	364	35 339 3	25 25	230 1	213 1	5 17 -	28 134 2	28 126 _ 2	8 -	
Bremen Nordrhein-Westfalen	854	797 178	57 22 7	4 95 164	453 155	42 9 3	359 36 53	344 23 49	15 13	
Hessen Rheinland-Pfalz	200 125	118		72	69	3	53 121	49 24	4	
Baden-Württemberg Bayern	466 460	376 421	90 39	345 161	302 155 2	43 6	299 37 39	74 266 37	47 33	
Sasrland Berlin (West)	39 124	39 83	41	2 85	69	16	39	14	25	
Zusammen	2 703	2 407	296	1 593	1 442	151	1 110	965	145	
			Geb	urt s jahr 1950			_	_		
Schleswig-Holstein Hamburg	51 185	43 172	8 13	43 33	37 30	6 3	8 152	6 1 4 2	2 10	
Niedersachsen	714	673 36 1 206	41	498 9	30 473 9	2 <u>5</u>	216 30	200 27	16 3	
Bremen Nordrhein-Westfalen	1 255 1 234	1 206	49 18	765 287	72 9 284	36 3 2 39 5	490 47	200 27 477 32	16 3 13 15 2 32 29	
Hessen Rheinland-Pfalz	334 179	316 175	4 71	90 5 4 2	88 503	ź	89 159	87 127	2 32	
Baden-Württemberg Bayern	701 644	630 610	34	238	233		406 64	377 64	2 <u>9</u>	
Sasrland Berlin (West)	72 163	72 135	28	137	8 116	21	26	19	7	
Zusammen	4 337	4 068	269	2 650	2 510	140	1 687	1 558	12 9	
	1			ırtsjahr 1949						
Schleswig-Holstein Hamburg	86 216	81 198	5 18	73 81	69 7 4	4 7 15	13 135	12 124	1 11	
Niedersachsen	1 003	981	22 4	606 15	591 15	_	397 44	390 _40	7 4 8	
Bremen Nordrhein-Westfalen	1 720 407	55 1 676 393	44 14	947 351 101	911 343	36 8	773 56	765 50 100	6	
Hessen Rheinland-Pfalz	202	393 198	4	101 709	98 682	3	101 136	117	1	
Baden-Württemberg Bayern	845 734 71	799 707	4 6 27	260	251 16	27 9	474 55	456 55 17	19 18	
Searland Berlin (West)	71 210	71 193	17	16 191	16 176	15	19		2	
Zusammen	5 553	5 352	201	3 350	3 226	124	2 203	2 126	77	

IV. Fachschulen in Voll- und Teilzeitform 19727. Schüler nach Schultypen und Geburtsjahren

					Dave	on an			
Land		Schüler		öffen	tlichen Sch	ılen	T	rivaten Sch	
	insgesamt	männlich	weiblich	zusammen	mannlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich
			Fachsc	hulen für Tec	hnik				
			Geb	urtsjahr 1948	3				
Schleswig-Holstein	100	97 298	3 11	86	83 52	3 6	14	14 246	5
lamburg Niedersachsen	309 945	918	27	58 5 <u>3</u> 4	518	16	251 411	400	11
Bremen Wordrhein-Westfalen	80 1 611	79 1 587	1 24	28 810	28 796	14	52 801	51 791	1 10
lessen	353 198	340 193	13 5 26 25	287 104	796 278 100	9	66 94	791 62	4
heinland-Pfalz aden-Württemberg	806	780	26	665	646	19 9	141	93 134	7 16
Bayern Baarland	699 76	674 76	25	261 7	252 7	9	438 69	422 69	-
erlin (West)	194	76 171	23	162	7 146	16	32	25	7
Zusammen	5 371	5 213	158	3 002	2 906	96	2 369	2 307	62
33	1	25		urtsjahr 1947				4.5	
chleswig-Holstein amburg	86 243	85 241	1 2	76 81	75 79	1 2	10 162	10 162	-
iedersachsen remen	645	636 55	9	396 23	390 23	6	249 32	246 32	3
ordrhein-Westfalen	1 250 278	1 235	15	562	554	8	688	681	7 2 - 5 12
lessen Rheinland-Pfalz	278 125	276 122	15 2 3	223 85	223 82	- 3	55 40	53 40	2
Baden-Wüttemberg	602	584	18	516	503	1 <u>3</u>	86	81	.5
ayern aarland	621 48	604 47	17 1	226 5	221 4	3 13 1	395 43	383 43	12
erlin (West)	184	164	20	144	132	12	46	32	8
Zusammen	4 137	4 049	88	2 337	2 286	51	1 800	1 763	37
•			Geb	urtsjahr 1946	5				
Schleswig-Holstein Hamburg	70 206	69 204	1 2	53 57	52 56	1	17 149	17 148	- 1
iedersachsen	419	413	6	311	305	6	108	108	-
remen ordrhein-Westfalen	40 965	40 956	9	15 47 0	15 464	- 6	25 495	25 4 9 2	- 3 1
lessen	169	166	9 3 2	141	139	2	28	27	1 1
Rheinland-Pfalz Baden-Württemberg	100 440	98 429	11	60 370	139 59 363	1 7	40 70	39 66	4
ayern aarland	392 24	382 24	10	137	133 3	4	255 21	249 21	6
Berlin (West)	122	108	14	103	90	13	19	18	1
Zusammen	2 947	2 889	58	1 720	1 679	41	1 227	1 210	17
			Geb	urtsjahr 1945	5				
chleswig-Holstein	57	56 400	1	46	45	1	11	11	-
amburg iedersachsen	192 2 172	188 2 149	4 23	39 1 208	35 1 192	16	153 964	153 957	7
Bremen Fordrhein-Westfalen	39 591	39 581	10	14 297	14 293	- 4	25 294	957 25 288	7 6 5 9 3
essen	1 969	956	13	733 36	725	8	236	231	5
heinland-Pfalz aden-Württemberg	72 267	956 71 252	1 15	36 216	35 210	1 6	36 51	36 42	- 9
ayern	l 297	294	15 3	110	110	-	187	184	
aarland Berlin (West)	108	29 94	14	3 88	3 79	. 9	26 20	26 15	5
Zusammen	4 793	4 709	84	2 790	2 741	49	2 003	1 968	35
			Geb	urtsjahr 1944	ł				
chleswig-Holstein	.68	67	1	56 54	55 53	1	12	12	-
Hamburg Bremen	151 36	150 36	1 -	5 4 12	53 12	1 -	97 24	97 24	<u>-</u>
ordrhein-Westfalen	36 636	36 629	7	312	307	5	324	322	2
Rheinland-Pfalz Baden-Württemberg	82 340	82 329	11	42 272	42 267	5	40 68	40 62	- 6
Bayern Baarland	301 24	295 24	6	113 3	113		188 21	182 21	6
erlin (West)	99	92	7	81	76	5	18	16	2
Zusammen	1 737	1 704	33	945	928	17	792	776	16
			Geburtsj	ahr 1943 und	früher				
chleswig-Holstein	258	253 522	5 11	219	215	4	39 262	38 261	1
amburg remen	533 195	193	2	271 74	261 . 74	10	121	119	2
Kordrhein-Westfalen Kheinland-Pfalz	3 361 516	3 325 511	36 5 53 15	1 513 278	1 496 276	17 2	1 848 238	1 829 235	19 3 30 9
Baden-Württemberg	1 422	1 369	53	1 074	1 051	23	348	318	30
Bayern Baarland	1 351 193	1 336 193	15	366 9	360 9	6	985 18 4	976 184	9
Berlin (West)	596	530	60	483	45Ó	33	107	80	27
Zusammen	8 419	8 232	187	4 287	4 192	95	4 132	4 040	92
			0	hne Angabe					
Bayern	1 409	1 397	. 12	786 Zusammen	779	7	623	618	5
Schleswig-Holstein	823	776	47	ousammen 695	652	43	128	124	4
amburg	2 081	776 2 012	69	691	650	41	1 390	1 362	28
Wiedersachsen Bremen	6 618 549	6 294 539	324 10	3 919 191	3 803 191	116	2 699 358	2 491 348	208 10
Vordrhein-Westfalen	12 771	12 452	319 129	6 453	191 6 227 3 333	226	6 318	6 225	93 86
Hessen Rheinland-Pfalz	549 12 771 2 857 1 716	6 294 539 12 452 2 728 1 674	42	2 265 928	2 222 903	43 25	592 788	506 771	86 17
Baden-Württemberg Bayern	6 372 7 481	5 741 7 092	631	4 953	4 645	308	1 419	1 096	323
Saarland	605	604	389 1	56	2 788 55 1 362	74 1	4 619 549	4 304 549	315
Berlin (West)	1 943	1 630	313	1 511		149	432	268	164
Zusammen	43 816	41 542	2 274	24 52 4	23 498	1 026	19 292	18 044	1 248

IV. Fachschulen in Voll- und Teilzeitform 19727. Schüler nach Schultypen und Geburtsjahren

Land	1	Schüler		öffent	lichen Schu		on an	rivaten Schu	len
Datu	insgesamt	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	· · ·	Fac	hachulen fi	ir Wirtschaf	t Verwalt:	ing und Verk	ehr		4
		rac		eburtsjahr '					
amburg	128	34	94	128	34	94	-	-	-
iedersachsen	1	1	1	1	-	1	1 -	1	-
remen heinland-Pfalz	1	-	1	1	-	1	-	-	-
erlin (West)	46	14	3 2	430	24	- 06	46 47	1 4 15	32 32
Zusammen	177	49	128	130	. 34	96	47	•)Z
			Gebi	urtsjahr 195					
nmburg remen	122 11	36 6	86 5	122 11	36 6	86 5	=	=	-
rdrhein-Westfalen	14	10	4	6	4	2 1	8	6	2
essen neinland-Pfalz	41	13	1 28	1 11	5	6	30	8	22
aden-Wirttemberg'	24 2	17 2	7	22	16	6 -	2	1 2	1 -
eyern erlin (West)	28	4	24	2	-	2	26	4	22
Zusammen	243	88	155	175	67	108	68	21	47
			Geb	ırtsjahr 195	3				
hleswig-Holstein	4	2	2	2	.1	_1	2	1	1
mburg edersachsen	96 14	4 3 10	53	96 4	43 4	5 <u>3</u>	10	-	- 4
remen	l 18	12	6	18	12	6	-	_	-
ordrhein-Westfalen essen	69 5 42	38 4	31 1	18 5	11 4	. 7 1	51 -	27 -	24
heinland-Pfalz	42	22	20	13	7 110	6 39	29 29	15 9	14 11
aden-Württemberg ayern	169 13	119 9	50 4	149	- 10	-	13	9	4
erlin (West)	36	3	33	10	400	10	26 151	3 70	23 81
Zusammen	466	262	204	315	192	123	ייכי	70	01
				urtsjahr 195			_	_	_
hleswig-Holstein	20 60	15 23	5 3 7	11 58	9 22	2 36	9	6 1	3 1
mburg iedereschsen	39 22	23 27	37 12	10	10	-	29	17	12
remen ordrhein-Westfalen	22 132	9 92	13 40	22 26	9 13	13 13	106	79	27
essen	6	4	2	6 10	4 5	13 2 5	19	_	14
heinland-Pfalz aden-Württemberg	29 328	10 241	19 87	264	205	59	64	36	28
ayern erlin (West)	40 52	29 6	11 46	13	-	- 13	40 39	5 36 29 6	11 33
Zusammen	728	456	272	420	277	143	308	179	129
	, ,			ırtsjahr 195	1	•			
hleswig-Holstein	1 37	29	8	18	13	5	19	16	3 7
amburg	74	39	35	62	34 26	2 8	12 64	5 40	? 24
iedersachsen remen	90 10	66 6	24 4	26 10	6	4	<u>-</u>	_	-
ordrhein-Westfalen	209	170 5	39 -	22 5	18 5	4 -	187	152 -	3 <u>5</u>
heinland-Pfalz	15	11	4	10	9 167	1	118	2 71	47
aden-Württemberg avern	324 63	238 51 8	86 12	206 -	_	39 =	63	51	12 .
erlin (West)	42		34	8	1	7	34 502	7 344	27 158
Zusammen	869	623	246	367	279	88)UZ	294	, ,,,,
				ırtsjahr 195		_		47	c
chleswig-Holstein amburg	71 83	59 4 1	12 4 2	23 63 23 6	16 27	7 36	48 20	43 14	5
iedersachsen	148	127	21	23	27 23 5	1	125	104	21 1
remen ordrhein-Westfalen	10 483	8 379	2 104	41	36 5	5	44Ž	343	99
essen heinland-Pfalz		8	3 2	8	5 2	3 1	7	6	1
aden-Württemberg	374	308	66	194	167	27	180 132	141 108	39 24 51
ayern erlin (West)	132 64	108 8	·24 ·56	5	-	5	59	8	
Zusammen	1 383	1 051	332	366	281	85	1 017	770	247
	•		Gebu	ırtajahr 194	9				
chleswig-Holstein	104	93 47	11	20	18	2	84	75	9
amburg	73 177	47 162	26 15	4 5 3 0	29 30	16 -	28 1 47	18 132	10 15
iedersachsen remen	21	21	-	3	29 30 3 63	7	18 612	1 1 8 571	41
ordrhein-Westfalen essen	682 11	6 34 8	48 3	70 11	8	3	_	-	-
heinland-Pfalz	13 319	12 286	1	158	3 143	- 15	10 161	9 1 4 3	1 18
aden-Württemberg ayern	198	145	33 53 39	-		-	198 42	145 7	53 35
Serlin (West)	46			4	- 297	4 47	1 300	1 118	182
Zusammen	1 644	1 415	229	344	£ 7 /	41	. ,50		· - -

^{1) 1954} und später.

IV. Fachschulen in Voll- und Teilzeitform 1972

	T					Deve	on an		
Land		Schüler			ntlichen Sch	ulen	p:	rivaten Schul	
	insgesamt	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich
		Fachsch	ulen für Wirt	tschaft, Verw	altung und V	erkehr			
			Gel	ourtsjahr 194	-8				
Schleswig-Holstein	119	115 46	4	17	16	1	102 24	99 19	3
Hamburg Niedersachsen	63 156 30	· 143	17 13	39 23	27 23	12 -	133	120	3 5 13
Bremen Wordrhein-Westfalen	454	30 400	54 2	1 43	1 42	1	29 411	29 358	53
lessen Rheinland-Pfalz	9	7 8	1	9 5	7	2	- 4	3	1
Baden-Wirttemberg Bayern	302 223	2 82 1 89	20 34	161	152	9	141 223	13Ó 189	11
Berlin (West)	49	10	39	2	Ž.	2	47	10	34 37
Zusammen	1 414	1 230	184	300	273	27	1 114	957	157
	1	445		ourtsj ahr 194		•	400	404	
Schleswig-Holstein Hamburg	123 55 1 <u>3</u> 0	115 39	8 16	16 27 24	14 16	2 11	107 28	101 23	6 5 6
Niedersachsen Bremen	130	39 124 27 41?	6 4	Я	24 4	4	106 23	100 23 385	-
Nordrhein-Westfalen Hessen	31 452 4	, 417 4	35 -	35 4	32 4	3 -	417 -	38 <u>5</u>	32
Rheinland-Pfalz Baden-Württemberg	6 242	222	1 20	3 97	3 96	<u>-</u>	3 145	2 126	1 19 37 39
Bayern	244	207	37 39	-	-	<u>-</u>	244	207	37
Berlin (West) Zusammen	48 1 335	9 1 169	29 166	- 214	- 193	- 21	48 1 121	9 976	29 145
2454mmo11	1 . ,,,,,	, ,,,,		ourtsjahr 194		_,		,,,,	•••
chleswig-Holstein	84	78 26	6	10	10	-	74	68	6
lamburg iedersachsen	39 82	26 76	13 6	31 17	21 17	10	65	5	6 3 6
remen ordrhein-Westfalen	41 422	76 32 403	9 19	19 24	11 24	8	22 398	59 21 379	1
essen	8	10 10		8 4	8 4	-	-	-	19
heinland-Pfalz aden-Württemberg	158	146	12	67	65	2	6 91	6 81	10
ayern erlin (West)	175 35	149 7	26 28	1	-	1	175 .34	1 49 7	26 27
Zusammen	1 054	935	119	181	160	21	873	775	98
			Gel	burtsjahr 194	15				
chleswig-Holstein amburg	60 38	56 31 65	4 7	.8 28		1 5	52 10	49 8	3 2
iedersachsen remen	38 66 30	65 29	1 1	21 11	23 21 10	1	45 19	44 19	1 -
ordrhein-Westfalen	362	333	29	23	23	_	339	310	29
essen heinland-Pfalz	21	17 2	2	21 2 55	23 17 2	4 -	2	-	2 6 18
aden-Württemberg ayern	130 146	121 128	9 18	55 -	52 -	<u>3</u>	75 146	69 128	6 18
erlin (West) Zusammen	35 892	11 793	24 99	- 169	- 155	- 14	35 723	11 638	24 85
_cusa <u>mmen</u>	1 032	(7)	• •	109 burtsjahr 194		14	147	990	07
chleswig-Holstein	78	74	4	9	9	=	69	65 5	4
amburg iedersachsen	42 67	74 37 64	5 3	35 24	-32 24	3 -	69 7 43	5 40	2 3
remen ordrhein-Westfalen	30 306	25 289	5 17	14 22	10 21	4 1	16 284	15 268	í 16
heinland-Pfalz aden-Württemberg	161	207 3 152	'1 9	- 3 96	92	1 4	1 . 65	1 60	5
layern	129	108	21	-	· -	-	129	108	21
erlin (West) Zusammen	863	10 7 6 2	36 101	203	- 190	- 13	46 660	10 572	36 88
_ =====================================	, , , , , ,			jahr 1943 und	•	•	-30	7,5	
chleswig-Holstein	306	287	19	83	82	.1	223	205	18
lamburg Tiedersachsen	191 408	164 387	27 21	160 187	142 186	18 1	31 221	22 201	9 20
remen ordrhein-Westfalen	121 757	114 658	7	60 87	56 78	4	61 670	58 580	9 20 3 90 45 76 153
heinland-Pfalz aden-Württemberg	12 491	10 425	99 2 66	11	9	9 2 21	. 1 . 314	269	70 -
Bayern	415	3 3 9	76 154	177	156 -	-	415	339	76
Berlin (West) Zusammen	241 2 942	87 2 4 7 1	154 471	4 769	3 712	1 57	237 2 173	8 4 1 759	153 414
\$400mmett	, , ,,,,,	- 111	17.1	Ohne Angabe	, 12)(£ 179	· 177	7 IT
Bayern	850	720	130	-	_	-	850	720	130
	•			Zusammen					
Schleswig-Holstein	1 006	923	83	217	195	22	789	728	61
lamburg Liedersachsen	1 064 1 378	606 1 252	458 126	894 389	486 388	408 _1	170 989	120 864	50 125
Bremen Wordrhein-Westfalen	376 4 342	319 3 823	57 519	184 417	133	51 52	192 3 925	186 3 458	50 125 6 467
Hessen Kheinland-Pfalz	78 196	62 114	16 82	78 79	365 62 56	51 52 16 23 225	117	58	50
Baden-Württemberg	3 022	2 557 2 184	465 446	1 646	1 421	225	1 376	1 136	59 240 446 539 1 993
Bayern Berlin (West)	768	184	584	49	4	45	719	2 184 180	446 539
Zusammen	14 860	12 024	2 836	3 953	3 110	843	10 907	8 914	1 993

IV. Fachschulen in Voll- und Teilzeitform 1972

7.	Schüler	nach	Schultvoen	und	Geburtsjahren

	T								
Land	1	Schüler		offent	lichen Schu		ron an	rivaten Sch	ılen
	ınsgesamt	mannlich	weiblich	zusammen	mannlich		zusammen	männlich	weiblich
		Fach	schulen für	Gesundheits	- und Sozi	alwesen			
			Geburts	jahr 1955 un	d später				
Schleswig-Holstein Hemburg	90 127	3 8	87 119	88 127	2 8	86 119	2	1 -	1 -
Niedersachsen Nordrhein-Westfalen	327 2 6 4 1	6 8	321 2 633	189 1 666	2	187 1 664	138 975	4 6	134 969
Hessen	384 383	1 -	383 383	232 188	1 -	231 188	152 195		152
Rheinland-Pfalz Baden-Württemberg	19	6	13	153	=	153	19 548	6 2	195 13 546
Bayern Sasrland	701 57	2 1	699 56	39	1	38	18	-	18
Zusammen	4 729	35	4 694	2 682	16	2 666	2 047	19	2 028
	1			urtsjahr 195		400	•	,	2
Schleswig-Holstein Hamburg	197 223	15 13	182 210	192 212	12 13	180 199	5 11	3 -	2 11
Niedersachsen Nordrhein-Westfalen	527 2 784	12 12 6	515 2 772	288 1 605	4	284 1 604	239 1 179	8 11	231 1 168
Hessen Rheinland-Pfalz	548 440	6 1	542 439	304 181	5	2 9 9 181	244 259 39	1	243 258 34
Baden-Württemberg Bayern	1 121	5 14	34 1 107	266	1	265	39 855	5 13	34 842
Saarland Berlin (West)	125 4 7	4	121 46	82 27	2 1	8ó 26	43 20	2 -	41 20
Zusammen	6 051	83	5 968	3 157	39	3 118	2 894	44	2 850
			Geb.	urtsjahr 195	3				
Schleswig-Holstein Hamburg	167 277	21 19	146 258	161 260	17 19	144 241	6 17	4	2 17
Niedersachsen	440 2 169	17 14	423 2 155	225 1 103	'5 1	220 1 102	215 1 066	12 13	203 1 053
Nordrhein-Westfalen Hessen	284	10	274	174 109	10 1	164 108	110 127	-	110 124
Rheinland-Pfalz Baden-Wirttemberg	236 63	7	232 56 957	-	-	-	63	3 7 21	56 715
Bayern Saarland	989 111	32 5 9	106	253 65	11 2	242 63	736 46	3 3	43 71
Berlin (West) Zusammen	152 4 888	9 138	143 4 750	78 2 4 28	6 72	72 2 356	74 2 460	<i>و</i> 66	2 394
Du Samue 2	1 4 000	1,70		urtsjahr 195		_ //-	_ ,		
Schleswig-Holstein	82	20	62	78	16	62	.4	4	-
Hamburg Niedersachsen	193 248	26 16	167 232	180 138	25 2 7	155 136 562	13 110	1 14	12 96
Nordrhein-Westfalen Hessen	1 238 113	26 6	1 212 107	569 80	7 6	74	669 33	19 -	33
Rheinland-Pfalz Baden-Württemberg	84 61	2 20	82 4 1	2 9	1 -	28	33 55 61	1 20	96 650 33 54 41
Bayern Searland	633 63	34 15 17	599 48	171 31	8 10	163 21	462 32 62	26 5	436 27 54
Berlin (West)	123		106	61	52 84	9 1 253	62 1 501	98	54 1 403
Zusammen	2 838	182	2 656	1 337	84	1 2))	, ,,,,	70	1 407
Schleswig-Holstein	47 91	17	30	urtsjahr 195 43	13	30	4	4	-
Hamburg Niedersachsen	f 110	22 13	69 97 44 2	87 54	22 1	65 53	4 56 262	12	44
Nordrhein-Westfalen Hessen	459 53 51 51	17 22 13 17 6 2 22	442 47	197 34 21	2 5 1	30 65 53 195 29 20	19	15 1	44 247 18 29 29
Rheinland-Pfalz Baden-Württemberg	51	22	49 29	21 -	<u>1</u> -	20	3Ó 51	1 22	29 29
Bayern	283 20	32	251 11	89 11	2 6	87 5	19 4 9	30 3	164 6
Saarland Berlin (West)	103	32 -	7 1	63	20	43	4Ó	12 100	28
Zusammen	1 268	172	1 096	599	72	527	669	100	569
Schleswig-Holstein	27	11	Geb 16	urtsjahr 195 25	0 10	15	2	1	1
Hamburg	58 56 202	21	37 52	25 58 29 75	21	15 37 28 75 21	_	3	_
Niedersachsen Nordrhein-Westfalen	202	22 8	180	75 24	3	75	27 127 17 22	22	105 12
Hessen Rheinland-Pfalz	41 34	4	33 30	12	1	11	22 42	5 3 14	24 105 12 19 28
Baden-Württemberg Bayern	42 171	14 29 30	28 142	40	1	39 11	131 6	28 1	103 5 35
Saarland Berlin (West)	46 126	30 43	16 83	40 71	29 23	48	55	20	
Zusammen	803	186	617	374	89	285	429	97	332
~ 11. · · · · · · · · · · · ·	1			urtsjahr 194		7	2	2	_
Schleswig-Holstein Hamburg	14 26	7 11	7 15	· 12	10	14	2	1	1
Niedersachsen Nordrhein-Westfalen	45 151	12 25	33 126	11 5 4	1 3	10 51	34 97 11	11 22	75
Hessen Rheinland-Pfalz	34 32	25 12 7 18	22 25	23 4	- -	17 4	28	6 7	21
Baden-Württemberg Bayern	151 34 32 43 90	18 23	33 126 22 25 25 67	21	2	19	43 69	18 21	23 75 5 21 25 48
Saarland Berlin (West)	41 91	23 37 33	4 58	37 44	33 13	4 31	47	4 20	27
Zusammen	567	185	382	230	73	157	337	112	225
	•								

IV. Fachschulen in Voll- und Teilzeitform 19727. Schüler nach Schultypen und Geburtsjahren

1 1 31-31	T					Da	von an		
Lend		Schüler			ntlichen S			rivaten Schu männlich	len weiblich
	insgesamt	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich	zusammen	manniich	Weiblich
		Fachs	chulen für G	esundheits- w	nd Sozialw	esen			
			Geb	urtsjahr 1948					
Schleswig-Holstein	10	.5	5		4	5	1	1_	=
Hamburg Niedersachsen	34	15	14 31 64	9 27 16	13 2 -	5 14 14 22 12 -	18	1	17
Nordrhein-Westfalen Hessen	28	9	19	22 13 2	1 -	12	15 15	'8 n	7
Rheinland-Pfalz Baden-Wirttemberg	27 34 81 28 19 36 69 46	13	19 12 23 59 8	24	=	-	59 15 17 36 45 1	1 17 8 7 13 10	17 42 7 10 23 35 1
Bayern Saarland	46 81	5 1 3 7 7 1 1 3 1 1 8 2 1	8 60	24 45 45	38 10	24 7 35	1 36	11	1 25
Berlin (West) Zusammen	431	136	295	203	68	135	228	68	160
	•		Geb	urtsjahr 1947					
Schleswig-Holstein	7	3	4	7	3	4	_	_	-
Hamburg Niedersachsen	12 28	4 3	8 25	11 9	4	4 7 8	1 19	2	1 17
Nordrhein-Westfalen Hessen	101 18	13 9	88 9	26 10	1 2	25 8	. 19 . 75 8	1276	17 63 1 10 20 32
Rheinland-Pfalz Baden-Württemberg	17 24	6 4	11 20 52	1 -	-	1	16 24	4	10 20
Bayern Saarland	18 17 24 68 20 75	3 4 3 3 9 6 4 6 9 8 118	1	20 20 33	19 7	20 _1	48	16	52 -:
Berlin (West) Zusammen	75 370	18 95	57 275	33 137	7 3 7	26 100	42 233	11 58	31 175
	, ,,-	,,		urtsjahr 1946					
Schleswig-Holstein	6	3		6	3 6	3	_	-	_
Hamburg Niedersachsen	13 20	3 6 5 10	3 7 15 84 9 10	12 6	1	3 5 41 5 1	1 14	4	1 10 43 4 9 20 14 1
Nordrhein-Westfalen Hessen	20 94 13 11 23 43 23 71	10 4	84 9	41 7 1	2	41 5	53	10 2 1 3 17	43 4
Rheinland-Pfalz Baden-Württemberg	11 23	4 1 3 18 19 13	10 20	_	=	_	10 23 31	1 3	20
Bayern Saarland	43 23	18 19	20 25 4	12 22 22	1 19 3	11 3	1	-	14
Berlin (West) Zusammen	71 317	13 82	58 2 3 5	22 129	3 35	19 94	49 188	10 4 7	· 39 141
	, , , , ,			urtsjahr 1945					•
Schleswig-Holstein	11	6		-		5	2	2	_
Hamburg Niedersachsen	6	5 4	5 1 16	9 6 3	4 5	5 1 3 41 23	-		13
Nordrhein-Westfalen Hessen	95 4 6	? 6	88 40	3 42 27	1	41 23	17 53 19 3 18	6 2	47 17
Rheinland-Pfalz Baden-Württemberg	20 95 46 3 18 39 20	65476277 14	1 11	=	-	-	3 18	- 462276	13 47 17 1 11 25
Bayern Saarland	39 20	.7 14	3 2 6	8 19	1 14 7	- 7 5	31 1	_	25 1
Berlin (West) Zusammen	61 3 19	17 75	44 244	23 1 37	7 36	16 101	38 182	10 3 9	28 143
2 tt. John St.	1 217	17		urtsjahr 1944	•			,	
Schleswig-Holstein	11	3	8	10	2	8	1	1	-
Hamburg Niedersachsen	12 14	4 5	8	12 3 63	4 1	8 2	11	· <u>4</u>	7
Nordrhein-Westfalen Rheinland-Pfalz	116 12	10 4 3	106 8	6 <u>3</u> 1	3	60 1	53 11	. 4 7 4	7 46 7 42 19
Baden-Württemberg Bayern	12 45 42 32 63	10	42 32 2	13	-	13	45 29	10 10	42 19
Saarland Berlin (West)	52 63	30 14	49	32 27	30 7	2 20	<u>-</u> 36	7	29
Zusammen	347	83	264	161	47	114	186	36	150
			_	jahr 1943 und					
Schleswig-Holstein Hamburg	44 64	21 _8	23 56 135 928	44 62 42	21 8	23 54 33 499	2	.=	2
Niedersachsen Nordrhein-Westfalen	172 1 008	37 80	135 928	509 9	9 10	33 499	130 499 129	28 70	102 429
Rheinland-Pfalz Baden-Wirttemberg	138 194	39 78	99 116	_	=	9	194	28 70 39 78 52	102 429 90 116
Bayern Saarland	332 138	55 110	277 28	24 136	3 109 37	21 27	308 2	1	2 5 6
Berlin (West) Zusammen	405 2 4 95	98 526	307 1 969	1 3 6 962	<i>57</i> 197	99 765	269 1 533	61 3 29	208 1 204
·				Zusammen				•	
Schleswig-Holstein Hømburg	713 1 129	135 160	578 969 1 904 10 878 1 485	684 1 078	112 1 <u>5</u> 8	572 920	29 -51	2 3 2	6 .49
Niedersachsen Nordrhein-Westfalen	1 129 1 139 1 562	<u> </u>	10 878 1 485	1 078 1 013 5 928	158 30 31 45	920 987 5 941 883	1 028 634	2 9 7	4 937
Hessen Rheinland-Pfalz Baden-Wirttemberg	1 460 658	135 160 137 261 77 79 200	1 381 458	558 -	4	554	902 658	75 200	827 458
Bayern Saarland	4 581 742	282 331	4 299 4 11	1 094 579	30 312	1 064 267	3 487 163	23 107 230 250 75 200 252 19	3 235 144
Berlin (West)	1 398	316	1 082	579 630	143	487	768	173	595
Zusammen	25 423	1 978	23 445	12 536	865	11 671	12 887	1 113	11 7 74

IV. Fachschulen in Voll- und Teilzeitform 1972

^{7.} Schüler nach Schultypen und Geburtsjahren

	1			<u> </u>		Dav	on an		
Land	- increase t	männlich	weiblich	öffen zusemmen	tlichen Sch	ulen weiblich	zusammen	rivaten Schu männlich	len weiblich
	insgesamt		L			<u> </u>	1 zusammen		***************************************
		Fachsch		nstige Dier sjahr 1955	<u>istleistungs</u> und später	<u>Dereiche</u>			
Schleswig-Holstein Niedersachsen	207 110	- 1	207 109	99 22	_	99 22	108 88	1	108 87
Niedersachsen Bremen Nordrhein-Westfalen	145 147	33	112 147	9 4 101	1	93 101	51 46	3 2	19 46
Hessen Baden-Württemberg	20 94	4 11	16 83	20	4	16 1	93	11	82
Bayern Berlin (West)	1 644 40	249 16	1 395 24	703	152 3	551 2	941 35	97 13	844 22
Zusemmen	2 407	314	2 093	1 045	160	885	1 362	154	1 208
Schleswig-Holstein	124	3	G 121	eburtsjahr 40	1954 3	37	84	_	84
Hamburg Niedersachsen	125	<u>-</u> 4	1 121	1 69	<u> </u>	69	56	- 4	52
Bremen Nordrhein-Westfalen	153 267	11 -	142 267	133 162	3	130 162	20 105	8 -	12 105
Hessen Rheinland-Pfalz	59 1	2 1	57	58 1	2	56 -	1 -	-	1
Baden-Württemberg Bayern	154 1 023	22 1 58	132 865		70	7 281	147 672	22 88	125 5 84
Saarland Berlin (West)	10	4	9	9	1	9	9	3	6
Zusemmen	1 926	205	1 721	832	80	752	1 094	125	969
Schleswig-Holstein	112	8	104	eburtsjahr 44	8	36	68	-	68
Hamburg Niedersachsen	10 173	1 6	9 167	10 80	1 =	80	93	6	8 7 5
Bremen Nordrhein-Westfalen	149 207	19	130 207	130 160	5 - 6	125 160	19 47 6	14 - -	47
Hessen Rheinland-Pfalz Baden-Württemberg	66 3 150	6 2 33	60 1 117	60 3 5	5	54 1 5	145	_	112
Bayern Saarland	1 111	214	897	335	67	268 7	776	33 147	629
Berlin (West)	39	6	33	3	- 89	3	36 1 190	6 206	30 984
Zusammen	2 027	295	1 732 G	837 eburtsjahr	=	748	1 190	200	704
Schleswig-Holstein Hemburg	58 23	5	58 18	26 23	- 5	26 18	32 -	-	32 -
Niedersachsen Bremen	130 64	13 18	117 46	23 58 4 9 76	5 1 5	57 44	72 15 19	12 13	60 2
Nordrhein-Westfalen Hessen	95 23	3	95 20	22	- 3	76 19	19 1	-	19 1
Rheinland-Pfalz Baden-Württemberg	120	3 41	2 79	5	3 2	4	114	39 177	75 520
Bayern Berlin (West)	961 30	280 8	681 22	264 7	103 1	161 6	697 23	7	16
Zusammen	1 509	371	1 138	536 eburtsjahr	123	413	973	248	725
Schleswig-Holstein	27	5 13	22	17 24	5	12 11	10	-	10
Hamburg Niedersachsen	24 95 38	15 18 16	11 77 22	25 21 28	13 1 7	24 14	70 12	17 9	53 8
Bremen Nordrhein-Westfalen Hessen	41 26	13	41 13	28 26	13	28	17 13 -	<u>-</u>	13
Rheinland-Pfalz Baden-Württemberg	106	41	41 13 7 65	-7 9	7	13 7 2	97	- 34	- 63
Bayern Saarland	740	207	533 2	193 2	70	123 2	547 =	137	410
Berlin (West) Zusammen	28 1 134	15 328	13 806	11 363	8 124	3 239	17 771	7 20 4	10 567
245gm201	1 7 727	•		eburtsjahr	1950				
Schleswig-Holstein Hamburg	16 37	5 22	11 15	6 37	5 22	1 15	10	-	10
Niedersachsen Bremen	83 36	26 23	57 13	12 15	6 8	6 ?	71 21 7	20 15	51 6
Nordrhein-Westfalen Hessen	36 32 17	5	13 32 12 4	25 15 4	5	25 10 4	2	-	6 7 2 -
Rheinland-Pfalz Baden-Württemberg	118 695	62	56	22 150	18 60	4 90	96 545	44 197	52
Bayern Berlin (West)	31	257 22	438 9	19	17 .	2	12	2 8 1	348 7 483
Zusammen	1 069	422	647 G	305 eburtsjahr	141 1949	164	764	201	407
Schleswig-Holstein Hamburg	24 41	14 31	10 10	16 41	14 31	2 10	8 -	-	8 -
namburg Niedersachsen Bremen	56 33 18	31 26 20	30 13 18	10 16	6 10	4 6	46 17	20 10	26 7 4 6
Nordrhein-Westfalen Hessen	11	5	6	1 4 5	5	14	4 6	-	4 6
Rheinland-Pfalz Baden-Württemberg	1 113	- 78	1 35 312	42	36	1 6	71 769	42 131	29 247
Bayern Saarland	492 2	180	2	12 4 2 36	59 - 31	65 2 5	368 16	121 - 4	12
Berlin (West) Zusammen	52 843	35 389	17 45 4	36 307	51 192	115	536	197	339
	•								

IV. Fachschulen in Voll- und Teilzeitform 1972

						· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				-
Lend		Schüler		200	+11 - 1	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Davon an		·····	-
	insgesamt	männlich	weiblich	zusammen	tlichen Schu männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich	-
	1 11115000000		#C10110H	2 d d d d d d d d d d d d d d d d d d d	morni 11011	*CIDIION	разаммен 1		***************************************	-
		_								
		Fachschule	n für sonsti	ge Dienstlei:	stungsbereic	he				
	1			jahr 1948						
Schleswig-Holstein Hamburg	10	4	6 11		4 21	3 11	3	=	3	
Niedersachsen	10 35 20 25 18	24 9 13	11	35 3	24 2	1	17	7 3	10	
Bremen Nordrhein-Westfalen	25 18	13	10 18	16 12	10	6 12	17 7 6	<u> </u>	4 6	
Hessen	12	4	8	8	4	4	4	-	4	
Rheinland-Pfalz Baden-Wirttemberg	1 81	1 53 155	28	1 31	1 3 0 59	1	<u>-</u> 50	23 96	27	
Bayern Saarland	382 1	155	22 7 1	105 1	5 <u>9</u>	46 1	277	96	181	
Berlin (West)	41	30	11	3 0	28	ż	11	2	9	
Zusammen	624	293	331	249	162	87	375	131	244	
•			Geburts	jahr 1947						
Schleswig-Holstein	9	3 27	6	.7	3	4	2	_	2	
Hamburg Niedersachsen	42 24 24	11	15 13 8	42 3	27 3 12	15	<u>-</u> 21	8	13	
Bremen Nordrhein-Westfalen	24	16	8 19	13576	12	3 7	9 12	4_	12	
Hessen	į į	2	19 7 3	6	2		3		3	
Rheinland-Pfalz Baden-Wirttemberg	19 19 79 282	57 130	22	3 <u>3</u> 1	28	4 3 3	48	29	13 12 3 19 11 11 3	
Bayern Berlin (West)	282 29	130 23	152 6	31 74 23	37 20	37 3	208 6	29 93 3	115	
Zusammen	520	269	251	211	132	79	309	137	172	
			Geburts	jahr 1946						
Schleswig-Holstein	11	5	6	7	5	2	4	_	4	
Hamburg Niedersachsen	41 21 22	28	13 14	41 3	28 1	1 <u>3</u> 2	18	- 6	_	
Bremen	22	7 18	4	14	า2่	2	8	6	12 7 3	
Nordrhein-Westfalen Hessen	18 8	- 1	18 7	11 5	1	11 4	7 3	-	7	
Rheinland-Pfalz Baden-Württemberg	8 2 47	1	1 12	5 2 20	1 20	1	<u>-</u> 27	_	<u>-</u>	
Bayern	1 171	35 73 16	98	47 17	26	21	124	15 47	12 77 3	
Berlin (West)	20		4		16	1	3	-		
Zusammen	361	184	177	167	110	57	194	74	120	
Cablanda Walabala	1 0			jahr 1945		_				
Schleswig-Holstein Hamburg	19	1 12	1 7 6	2 19 2	1 12	1 7	-	=	=	
Niedersachsen Bremen	11	5 16	6 2	2 13	2 11	_	9 5 6	3 5	6	
Nordrhein-Westfalen	18 15 49 1	_	15	13 9	_	2 9 12	6	-	- 6 27 -	
Hessen Rheinland-Pfalz	1 1	10 -	39 1	22 1	10	12	27	-	27	
Baden-Württemberg Bayern	38 137 13	24 53	14 84	18 33	15 14	19 3	20 104	9 3 9	11 65 3	
Berlin (West)	13	53 7	6	33 10	7	ź	3	72	3	
Zusammen	303	128	175	129	72	57	174	56	118	
	•		Geburts	jahr 1944				-		
Schleswig-Holstein Hamburg	10 26	3 21	?	7 26	3	4	· 3	-	3	
Niedersachsen	! 12	10	2	5	21 5 17	4 5 -	- 7 3	5	- 2 3	
Bremen Nordrhein-Westfalen	20 35	17 -	, 3 35	17 22	17	22	3 13	_	13 13	
Rheinland-Pfalz Baden-Wirttemberg	48	1	72 19	3 22	1 21	2	_	. =	_	
Bayern	130	29 49 13	81	61	25 12	36	26 69	24	18 45 6	
Berlin (West)	20		7	13		1	7	1		
Zusammen	304	143	161	176	105	71	128	3 8	90	
Cablessia Hall-toda	1			1943 und frü						
Schleswig-Holstein Hamburg	109 209	9 172	100 37	108 20 9	9 172	99 3 7	<u>1</u>	-	1 -	
Niedersachsen Bremen	39 130	14 94	37 25 36	7 66	7 6 58	1	32	8	2 4 28	
Nordrhein-Westfalen	599	-	599	550	-	550 550	64 49	36 -	28 49	
Rheinland-Pfalz Baden-Wirttemberg	176	2 71	2 105	4 23	2 19	2 4	153 ·	52	101	
Bayern Berlin (West)	492 65	219	273 24	217	112	105	275	107	168	
Zusammen	1 823	41 622	1 201	31 1 215	30 408	1 807	34 608	11 21 4	23 394	
	,				700	307	300	€ 1 4	J7 4	
Bayern	109	36	73	e Angabe	_	_	400	74	72	
201011	1 109	20			-	-	109	36	73	
Schleswig-Holstein	719	60		sammen 386	60	206	227		777	
Hamburg	508	60 356 150	659 152	386 · 508	60 3 <u>5</u> 6	326 152 266	333	-	333 -	
Niedersachsen Brem e n	899 855	150 314	749 541	299 599	356 33 159	266 440	600 256	117 155	483 101	
Nordrhein-Westfalen Hessen	1 511	55	1 511	1 177	_	440 1 177	256 334 53	-	334 53	
Rheinland-Pfalz	.35	11	245 24	247 35	55 11	192 24	-		-	
Baden-Wirttemberg Bayern	1 324 8 369	557 2 260	767 6 109	237 2 657	196 854	41 1 803	1 087 5 712	361 1 406	726 4 3 06	
Searland Berlin (West)	21	-	21	21	-	21	-	-	· -	
Zusammen	418 14 959	236 3 999	182 10 960	206 6 37 2	174 1 898 •	32 4 474	212 8 587	62 2 10 1	150 6.486	
240 duinte11	1 7 7/7	J 777	10 700	0 3/2	1 070	4 4/4	8 587	2 101	6 486	

TV. Fachschulen in Voll- und Teilzeitform 19728. Schüler nach Schultypen und schulischer Vorbildung

			Ben Schulty				on an		
Land	insgesamt	Schüler	weiblich	öffe zusammen	ntlichen Sch männlich	nulen weiblich	pı zusammen	rivaten Schul männlich	en weiblich
	1228800						<u> </u>	L	
			<u> </u>	len insgesam					
			Allgemeine	Hochschulre	ife				
Schleswig-Holstein Hamburg	34 143	10 56 23	24 87	22 1 3 0 14	5 49	17 81	12 13	5 7 1 4	7 6
Niedersachsen Bremen Nordrhein-Westfalen	128 60 302	29 43 134	105 17 168	60 154	49 9 43 42	17 17 112	114 148	_	100 56
Hessen Rheinland-Pfalz	5 4 28	16 6	38 22	39 21	14 1	25 20	15 ?	92 2 5 38 272	56 13 2 38 890
Baden-Württemberg 1) Bayern Saarland	174 1 676	121 511 1	1 165 -	98 514 -	83 239 -	275 275	76 1 162 1	272 1 66	_
Berlin (West) Zusammen	286 2 886	102 1 023	184 1 863	58 1 110	36 521	22 589	228 1 776	66 502	162 1 274
	•		Fachhoo	hschulreife					
Schleswig-Holstein	1 4	2	2	4	2	ş	.	.	<u>.</u> -
Hamburg Niedersachsen	11 96 169	9 81 1 05	2 15 64	7 73 1	2 5 72 1	2 2 1	4 23 168	4 9 104	14 64
Bremen Hessen Rheinland-Pfalz	5 3	4 2	1	4 2	3 1	1	1	1	43 80
Baden-Württemberg 1) Bayern Saarland	241 146 11	176 64 6	65 82	163 6	141 4 4	22 2 5	78 140 2	35 60 2	80 -
Berlin (West) Zusammen	93 779	35 484	5 58 295	9 15 284	6 239	5 9 45	78 495 .	29 245	49 250
		Reals	schul- oder (gleichwertige	r Abschluß				
Schleswig-Holstein	2 667	1 371	1 296	1 510	605	905	1 157	766	391 107
Hamburg Niedersachsen	2 378 5 513 937	1 023 2 482 443	1 355 3 031 494	2 033 2 719 612	785 1 188 157	1 248 1 531 455	345 2 794 325	238 1 294 286	1 500 1 500 39
Bremen Nordrhein-Westfalen Hessen	15 177 2 867	3 389 1 053	11 788 1 814	7 671 2 033	1 143 887	6 528 1 146	7 506 834	2 246 166	5 260 668
Rheinland-Pfalz Baden-Württemberg 1) Bayern	1 001 2 398 12 434	305 1 790 3 345	696 608 9 089	457 1 558 4 001	166 1 329 1 116	291 229 2 885	544 840 8 433	139 461 2 229	405 379 6 204
Saarland Berlin (West)	654 2 038	288 1 019	366 1 019	391 1 147	148 807	243 340	263 891	1 4 0 212	123 679
Zusammen	48 064	16 508	31 556	24 132	8 331	15 801	23 932	8 177	15 755
			Haupts	chulabschluß					
Schleswig-Holstein Hamburg	1 599 2 362	1 307 2 149	292 213 581	1 489 1 158 4 889	1 203 952 4 552	286 206 337	110 1 204 3 283	104 1 197 3 039	6 7 2 44
Niedersachsen Bremen Nordrhein-Westfalen	8 172 589 17 074	7 591 571 15 4 3 4	18 1 640	286 7 896	282 6 880	1 016	303 9 178	289 8 554	14 624
Hessen Baden-Württemberg 1)	3 216 7 575 683	2 878 6 401 317	338 1 174 366	2 805 5 903 352	2 509 5 287 176	296 616 176	411 1 672 331	369 1 114 141	42 558 190
Bayern Saarland Berlin (West)	944 1 739	861 1 091	83 648	514 1 099	437 799	77 3 00	430 640	424 292	6 348
Zusammen	43 953	38 600	5 353	26 391	23 077	3 314	17 562	15 523	2 039
	· Son	stiger Absch	luß und ohne	Angabe der	schulischen	Vorbildung			
Schleswig-Holstein Hamburg	31 84	28 74	3 10	31 39 244	28 36	3	_ 45	- 38	7
Niedersachsen Bremen	342 25 168 3 906	260 10	82 15	15	215 -	3 29 15 73 564	98 10	38 45 10	7 53
Hessen Rheinland-Pfalz Baden-Wirttemberg	168 3 906 6 077 15 839	77 2 846 5 0 3 9	91 1 060 1 038	150 2 563 4 203	77 1 999 3 894	73 564 309	18 1 343 1 874	847 1 145	18 496 729
Bayern Saarland	18	13 334 3	2 5Ó5 15	8 627 2	7 428 2	1 199	7 212 16	5 906 1	1 306 15
Berlin (West) Zusammen	575 27 065	320 21 991	255 5 074	202 16 076	157 13 836	45 2 240	373 10 989	163 8 155	210 2 834
			In	sgesamt					
Schleswig-Holstein	4 335 4 978	2 718	1 617	3 056	1 843	1 213	1 279	875	404 427
Hamburg Niedersachsen Bremen	14 251 1 780	3 311 10 437 1 172	1 667 3 814 608	3 056 3 367 7 939 974	1 827 6 036 483	1 540 1 903 491	1 611 6 312 806	1 484 4 401 689	127 1 911 117
Nordrhein-Westfalen Hessen	32 553 6 310 4 938	18 957 4 028	13 596 2 282	15 721 5 031	8 065 3 490	7 656 1 541	16 832 1 279	10 892	5 946 741 903
Rheinland-Pfalz Baden-Württemberg Bayern	16 465	3 159 13 527 17 571 1 159	1 779 2 938 13 207	3 043 11 925 13 500	2 167 10 73 4 8 963	876 1 191 4 537	4 540 12 278	538 992 2 793 8 608	903 1 747 8 670 144
Bayern Saarland Berlin (West)	30 778 1 628 4 731 122 747	1 159 2 567 78 606	469 2 164	916 2 521	591 1 805	325 716	712 2 210	568 762	1 448
Bundesgebiet	122 747	78 606	44 141	67 993	46 004	21 989	54 754	32 602	22 152

¹⁾ Angaben nur für Schüler im 1. Ausbildungsjahr.

IV. Fachschulen in Voll- und Teilzeitform 19728. Schüler nach Schultypen und schulischer Vorbildung

				T			on an			
••		Schüler		äffa	ntlichen Sch			rivaten Sch	ulen	_
Land	inggenerat	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich	
	insgesamt	Manniich	Welblich	203820001	_ manazzon		2000			_
		Fachachulen	für Pflanze	nhau und Tie	erwirtschaft	:				
						<u> </u>				
		A	llgemeine Ho	chschulreife	•					
Schleswig-Holstein	4 24	2 2	2 22	4 3	2	2 1	21	_	21	
Niedersachsen Nordrhein-Westfalen	4	4	~	4	4	-	-	-		
Hessen Baden-Württemberg ¹⁾	1 7	1 4	3	1 7	1 4	3	-	_	=	
	40	13	27	19	13	6	21	_	21	
Zusammen	1 40	17	-7	19	1)	J	2,			
			Fachhochsch	ulreife						
Niedersschsen 1)	2	1	1	1	1 3	7	4	-	1	
Baden-Wirttemberg 1)	10	3	7 8	10 11	4	7	1	_	1	
Zusammen	12	4	•	11	4	,	'	_	•	
		Realsch	ul- oder gle	ichwertiger	Abschluß					
Schleswig-Holstein	280	182	98 1	280 1	182	98 1	-	-	-	
Hemburg Niedersachsen	835	- 392	443	698	392	306	137	-	137	
Nordrhein-Westfalen	151	126	725 44 36 34	151 214	126 170	25	<u>-</u>	=	=	
Hessen Rheinland-Pfalz	21 4 120	170 84	36	120	84	44 36 34	Ξ	-	-	
Baden-Württemberg'	115	81	34	115	81 157	34 254	-	=	-	
Bayern Saarland	411	157	25 4 1	4 11 1	127	27 4 1	_	-	_	
Berlin (West)	9	8	1	9	8	1	-	-	_	
Zusammen	2 137	1 200	937	2 000	1 200	800	137	-	137	
			Hauptschu	labschluß						
Schleswig-Holstein	699	603	96	699	603	96	_	-	-	
Hamburg	1 436	19 1 201	12 235	1 427	19 1 201	12 226	5	Ξ	9	
Niedersachsen Nordrhein-Westfalen	1 161	980	181	1 161	980	181	-	-	-	
Harcan .	855	717	138 471	855 1 522	717 1 051	1 <i>3</i> 8 4 71	-	-	-	
Baden-Württemberg ¹⁾ Bayern	1 522	1 051 -	2	2	-	2	-	-	-	
Saarland	1 78	53 33	25 2	78 35	53 33	25 2	-	=	-	
Berlin (West)	35 5 819	22 4 657	1 162	5 810	4 657	1 153	9	-	9	
Zusammen	1 2 019	4 657	1 102	7 610	4 0)/		,		,	
	Sonsti	ger Abschluß	und ohne Ar	gabe der sc	hulischen V	orbildung				
	I 20	20	2	20	207	2	_	_	_	
Schleswig-Holstein Hamburg	29	27 2	2	29 2	27 2	2	=	-	-	
Niedersachsen	93	88	.5	92	88 10	4 14	1	-	1	
Hessen Rheinland-Pfalz	1 323	10 1 109	14 214	24 1 323	1 109	214	-	-	-	
Baden-Württemberg	927	905	22	927	905 3 3 69	825	-	-	=	
Bayern Saarland	4 194	3 369 1	825	4 194 1	2 209 1	027	-	=	-	
Zusammen	6 593	5 511	1 082	6 592	5 511	1 081	1	-	1	
	· ·									
			Zusa	ammen						
Schleswig-Holstein	1 1 012	814	198	1 012	814	198	_	-	-	
Hamburg	34	21	13	34	21	13	-	-	-	
Niedersachsen	2 390 1 316	1 684 1 110	706 206	2 221 1 3 16	1 684 1 110	537 206	169 -	-	169	
Nordrhein-Westfalen Hessen	1 094	898	196	1 094	898	196	-	-	-	
Rheinland-Pfalz	1 443	1 193 2 044	250 537 1 081	1 443 2 581	1 193 2 044	250 5 37	-	-	-	
Baden-Württemberg Bayern	2 581 4 607	3 526	1 081	4 607	3 526	1 081	-	-	-	
Saarland	80 44	54 41	26 3	80 44	54 41	26 3	-	-	-	
Berlin (West) Zusammen	14 601	11 385	3 216	14 432	11 385	3 047	169	-	169	
2038mmen	1 4 00	1. 507	, = 10	· 1 7/~	, -,		- •			

¹⁾ Angaben nur für Schüler im 1. Ausbildungsjahr.

IV. Fachschulen in Voll- und Teilzeitform 1972 8. Schüler nach Schultypen und schulischer Vorbildung

	1				****	Dave	n an		
Land		Schüler		öff	entlichen Sch			ivaten Schul	
	insgesamt	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich
		.		T-1					
		Fac		ine Hochschu	und Handwerk				•
***	1 2			the nochacha	_	_	2	_	2
Niedersachsen Nordrhein-Westfalen Hessen	7 9 9	=	2 7 9 2	- 2 9	-	9	5	-	2 5 -
Baden-Württemberg' Bayern	130	21	109	41	7 16 1	2 25 -	89 2	- 5 2	8 4
Berlin (West) Zusammen	3 160	3 31	129	1 62	24	- 38	98	7	91
			Fachl	nochschulrei	fe				,
Baden-Württemberg ¹⁾ Bayern	6 3	4 1	2 2	6 2	4	2	<u>-</u>	Ξ	<u>-</u>
Berlin (West) Zusammen	3 1 10	1 6	- 4	8	- 5	3	1 2	1 1	1
		Real	lschul- oder	gleichwerti	ger Abschluß	•			
Schleswig-Holstein	34 10		27	34	10	27	-	_	-
Hamburg Niedersachsen Nordrhein-Westfalen	10 271 250 137	10 269 104	- 2 146	34 10 9 81	10 9 35 33	- 46	262 169	260 69	- 2 100
Hessen	1 9	33 9	104	137	-	104	9	5	-
Baden-Württemberg'' Bayern	182 816	163 300	19 516 1	182 487 10	163 225	19 262 1	329	7 <u>5</u>	25 4 -
Saarland Berlin (West) Zusammen	10 14 1 733	9 14 918	815	7 957	9 7 498	<u>-</u> 459	7 77 6	7 420	- 356
243422011	1 1/22	,	-	tschulabschl	-				
O the contact The Debades	1 20	2		28		26	_	_	_
Schleswig-Holstein Hamburg Niedersachsen	28 151 652	3 145 651	25 6 1	151 89	145 89	25 6 -	563	562	1
Nordrhein-Westfalen Hessen	1 217 245 2 113	1 207 167	10 78 49	303 245	297 167 2 06 4	6 78 49	914	910 -	4 - - -
Baden-Württemberg 1) Bayern Saarland	158 169	2 064 39 160	119 9	2 113 158 169	2 06 4 39 160	119 9	-	-	= =
Berlin (West) Zusemmen	142 4 875	142 4 578	<u>2</u> 297	73 3 329	73 3 037	<u>-</u> 292	69 1 546	69 1 541	- 5
	•	onstiger Abso	chluß und oh	ne Angabe de	r schulische	n Vorbildung			
Hamburg	1 1	1	_	1	1	_	_	_	_
Hessen Rheinland-Pfalz	28 79 1 98	8 79	20	28	8 -	20	79	79	=
Baden-Württemberg Bayern Saarland	198 2 003	190 1 866 1	8 137 -	198 1 592 1	190 1 484 1	8 108 -	411	382	2 9
Zusa m men	2 310	2 145	165	1 820	1 684	136	490	461	29
	1			Zusammen					
Schleswig-Holstein Hamburg	62 162	10 156	52 6 5	62 162	10 156 98	52 6	- 827	- 822	- 5
Niedersachsen Nordrhein-Westfalen Hessen	925 1 474 419	920 1 311 208	163 211	98 386 419	332 208	54 211	1 088	979	109
Rheinland-Pfalz Baden-Württemberg	88 2 508	88 2 428	80	2 508	2 428	80	88	88	-
Bayern Saarland Berlin (West)	3 110 180 160	2 227 170 1 6 0	883 10	2 280 180 81	1 765 170 81	515 10	830 - 79	462 - 79	368
TOTITH (MEDA)	9 088	7 678	1 410	6 176	5 248	928	2 912	2 430	482

¹⁾ Angaben nur für Schüler im 1. Ausbildungsjahr.

IV. Fachschulen in Voll- und Teilzeitform 19728. Schüler nach Schultypen und schulischer Vorbildung

		Coh#1				Davo	n an		
Land		Schüler			ntlichen Sch			rivaten Schul	
	insgesamt	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich
			Pachach	.lam <i>ei</i> im Maak					
			rachschi	len für Tech	<u>ini k</u>				
			Allgemeir	e Hochschulz	reife				
Schleswig-Holstein	3 4	2	1	2	1	1	1	1	-
Hamburg Niedersachsen	l a	2 3 2	1 6	4 2	3· 2	1 -	-	-	-
Nordrhein-Westfalen Hessen	36	35 3	1 4	27 2	2 6 2	1 -	9 5 3	9 1	- 4
Rheinland-Pfalz Baden-Württemberg ¹)	36 7 23 19	35 3 3 8	20 11	20	1 -	19	3 19	2 8	1 11
Bayern Saarland	64	44 1	20	11	10	1 -	19 53 1	3 4 1	19
Berlin (West)	102	46	56	33	31	2	69	15	54
Zusammen	267	147	120	101	76	25 、	166	71	95
			Fachi	nochschulreif	?e				
Schleswig-Holstein	2	2	-	2	2	-	-	-	-
Hamburg Bremen	4 2	4 2	-	1	1	-	4 1	4	=
Hessen Rheinland-Pfalz	4 2	2 3 2	1	4	3 1	1 -	1	1	
Rheiniand-Fraiz Baden-Württemberg 1) Bayern	29 11	19 11	10	10	8 ~	2 -	19 11	11 11	8 -
Saarland Berlin (West)	2 4	2 4	-	-	- 4	-	2	2	-
Zusammen	60	49	11	22	19	3	38	30	8
		Res	alschul- oder	gleichwerti	ger Abschluß	3			
Schleswig-Holstein	266	231	35	233	202	31	33	29	4
Hamburg Niedersachsen	377 1 412	332 1 170	35 45 242	205 805	181	31 24 53	33 172 607	29 151 41 8	12 189 4 36 61 9 90 188
Bremen Nordrhein-Westfalen	88 1 481	84 1 340	141	11 876	752 11 771	_	77 605	73 569 •	4
Hessen Rheinland-Pfalz	821 184	737 170	84 14	607 71	584 66	105 23 5 87 23	214	153	61
Baden-Württemberg ¹⁾ Bayern	770 1 049	593	177	563 399	476	87	113 207	104 117	90
Saarland ²⁾	130	838 129	211 1	8	376 - 7	-1	650 122	462 122	-
Berlin (West) Zusammen	952 7 530	772 6 396	180 1 134	770 4 548	693 4 119	77 429	182 2 982	. 2 277	103 705
	1			schulabschlu			- ,	,,	, , ,
Cabla and a Wallatada	1 550	F4.4	_			44	24		
Schleswig-Holstein Hamburg	552 1 651	541 1 631	11 20	458 447	447 434	11 13	94 1 204	9 4 1 197	7
Niedersachsen Bremen	5 051 459	4 977 453	74 6	2 992 179	2 929 179	6 <u>3</u>	2 059 280	2 048 274	11 6
Nordrhein-Westfalen Hessen	11 254 1 967	11 077 1 927	177 40	2 992 179 5 550 1 594	5 430 1 575	120 19	5 704 373	5 647 352	7 11 6 57 21 1 51
Baden-Württemberg ¹⁾ Bayern	2 751 8	2 532 8	219 -	2 140	2 072 2	19 68 -	611 6	460 6	151 -
Saarland Berlin (West)	471 673	471 616	- 57	48 531	48 481	50	423 142	423 135	7
Zusammen	24 837	24 233	604	13 941	13 597	344	10 896	10 636	260
	Son	istiger Absch	ıluß und ohne	Angabe der	schulischen	Vorbildung			
Hamburg	45	42	, 3	35 120	32	3	10	10	=
Niedersachsen Hessen	147 58	145 58	2 -	120 58 836	120 58	-	27	25	2
Rheinland-Pfalz Baden-Württemberg	1 507 2 803	1 499 2 5 89	8 214	836 2 240	835 2 089	1 151	671 563	664 500	- 7 63
Bayern Saarland	6 349	6 1 91	158	2 450	2 400	50	3 899 1	3 791 1	108 -
Berlin (West)	212	192	20	173	153	20	39	39	-
Zusammen	11 122	10 717	405	5 912	5 687	225	5 210	5 030	180
				Zusammen					
Schleswig-Holstein Hamburg	823 2 081	776 2 01 2	4 7 69	695 691	652 650	43 41	128 1 390	124 1 362	4 28
Niedersachsen Bremen	6 618 549	6 294 539	324 10	3 919 191	3 803 191	116	2 699 358	2 491 348	208 10
Nordrhein-Westfalen Hessen	12 771	12 452	319	6 453	6 227	226	6 318	6 225	93
Rheinland-Pfalz	2 857 1 716	2 728 1 674	129 42	2 265 928	2 222 903	43 25	592 788	506 771	86 17
Baden-Württemberg Bayern	6 372 7 481	5 741 7 092	631 389	4 953 2 862	4 645 2 788	308 74 1	1 419 4 619	1 096 4 304	93 86 17 323 315
Saarland Berlin (West)	605 1 943	604 1 630	1 313	56 1 511	55 1 362	1 149	549 432	549 268	164
Zusammen	43 816	41 542	2 274	24 524	23 498	1 026	19 292	18 044	1 248

¹⁾ Angaben nur für Schüler im 1. Ausbildungsjahr. - 2) Einschl. 92 Schüler mit erfolgreichem Abschluß einer Berufsaufbauschule.

IV. Fachschulen in Voll- und Teilzeitform 19728. Schüler nach Schultypen und schulischer Vorbildung

137 53 84 124 46 76 13	
Pachschulen für Wirtschaft, Verwaltung und Verkehr	
Allgemeine Hochschulreife Schleswig-Holstein 9 6 3 4 4 2 7 8 15 15 16 16 16 17 18 15 15 16 17 18 15 16 18 15 16 18 15 16 18 15 16 18 15 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	en weibiler
Allgemeine Hochschulreife Schleswig-Holstein 9 6 3 4 2 2 5 5 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	
Schleswig-Holstein 9	
Bremen	
Bremen	4 1 7 6 3 -
Tusammen 601 396 205 285 177 108 316 21	
Tusammen 601 396 205 285 177 108 316 21	
Tusammen 601 396 205 285 177 108 316 216	1 6
Tusammen 601 396 205 285 177 108 316 216	8 12 2 6 4
Realschul- oder gleichwertiger Abschluß Realschul- oder gleichwertiger Abschl	9 97
Realschul- oder gleichwertiger Abschluß Realschul- oder gleichwertiger Abschluß Realschul- oder gleichwertiger Abschluß Schleswig-Holstein 922 843 79 138 119 19 784 72 184 72 184 184 184 184 184 184 184 184 184 184	
Realschul- oder gleichwertiger Abschluß Realschul- oder gleichwertiger Abschl	2 1
Realschul- oder gleichwertiger Abschluß Realschulus Realschul- oder gleichwertiger Abschluß Realschulus Realschul- oder gleichwertiger Abschluß Realschulus Realschulus 199 784 72 885 293 122 685 392 293 122 884 184 40 185 17 886 21 186 186 186 186 186 186 186 186 186 18	9 - 2
Realschul- oder gleichwertiger Abschluß Schleswig-Holstein 922 843 79 138 119 19 784 72 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14	4 4 7
Schleswig-Holstein 922 843 79 138 119 19 784 72 18mburg 807 477 330 685 392 293 122 8 71 122	•
Bremen 303 257 46 118 78 40 185 Ty 1 848 1 600 248 224 184 40 1 624 1 44 Messen 49 41 8 49 41 8 40 Rheinland-Pfalz 1 27 22 5 10 7 3 17 2 Badden-Württemberg 958 832 126 672 598 74 286 22 Bayern 105 823 282 1 105 82 Berlin (West) 196 34 162 36 2 34 160 3 Zusammen 6 758 5 398 1 360 1 932 1 421 511 4 826 3 97	
303 257 46 118 78 40 185 17	4 60 5 37
303 257 46 118 78 40 185 17	5 37 9 74
Hessen	9 `6 6 208
Sayern 1 105 823 282 1 105 82 Berlin (West) 196 34 162 36 2 34 160 3 Zusammen 6 758 5 398 1 360 1 932 1 421 511 4 826 3 97	
Sayern 1 105 823 282 1 105 82 Herlin (West) 196 34 162 36 2 34 160 3 Zusammen 6 758 5 398 1 360 1 932 1 421 511 4 826 3 97	4 52
Zusammen 6 758 5 398 1 360 1 932 1 421 511 4 826 3 97	3 282 2 128
Hauptschulabschluß	
Schleswig-Holstein 75 74 1 75 74 1 - Hamburg 85 48 37 85 48 37 -	_ -
Hamburg 85 48 37 85 48 37 - Wiedersachsen 749 699 50 309 - 440 35	0 50
Bremen 24 20 4 17 13 4 7	7 -
Taggan 29 21 8 -	
Raden-Wiirttemberg'/ 728 601 127 99 89 10 629 51	2 117 1 178
Zusammen 4 285 3 616 669 797 725 72 3 488 2 89	
Sonstiger Abschluß und ohne Angabe der schulischen Vorbildung	
	8 ?
Rheinland-Pfalz 165 89 76 69 49 20 96 4	0 56
Baden-Württemberg 1 091 906 185 656 536 120 435 37 Bayern 1 384 1 234 150 1 384 1 23	4 15Ŏ
Berlin (West) 266 101 165 266 10	
Zusammen 2 947 2 364 583 731 591 140 2 216 1 77	3 443
Zusammen	
Schleswig-Holstein 1 006 923 83 217 195 22 789 7	8 61
Hamburg 1 064 606 458 894 486 408 170 12 Niedersachsen 1 378 1 252 126 389 388 1 989 86	4 125
Rnaman 376 319 57 184 133 51 192 18	
Hessen 78 62 16 78 62 16 -	
Rheinland-Pfalz 196 114 82 79 56 23 117 5	8 59 6 240
Bayern 2 630 2 184 446 2 630 2 18	4 446
200	
Zusammen 14 860 12 024 2 836 3 955 3 110 845 10 907 8 9	

¹⁾ Angaben nur für Schüler im 1. Ausbildungsjahr.

IV. Fachschulen in Voll- und Teilzeitform 1972

8. Schüler nach Schultypen und schulischer Vorbildung

			 1			Davo	n an		
Land		Schüler			entlichen Sch			rivaten Schul	
	insgesamt	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich
		Fachschu	len für Gesı	indheits- und	l Sozialwesen				
			Allgemei	ine Hochschul	lreife				
Niedersachsen Nordrhein-Westfalen	9 114	1 4	8 110	4 68	2	4 66	5 46	1 2	4 44
Hessen Rheinland-Pfalz	6	1 -	5 1	3	-	3	3 -	1	2
Baden-Württemberg ¹⁾ Bayern	21 31	11 6	10 25	- 7 8	-	- 7 6	21 24	11 6	10 18
Berlin (West)	26	7	19	8 91	2 4	6 87	18 117	5 26	13 91
Zusammen	208	30	178	91	4	0/	117	20	71
			Faci	nhochschulrei	ife				
Hamburg		.	2	2	7	2	_	-	_
Niedersachsen Hessen	1 1	1 1	-	1 -	1 -	-	<u>-</u>	<u>-</u>	-
Rheinland-Pfalz Baden-Württemberg ¹)	1 1	- 7 1	1 20	1 -	-	1 -	27	- 7 1	_
Bayern Saarland	27 14 9 79	4	13 5 54	- 9	4	<u>-</u> 5	14	_	20 13 45
Berlin (West) Zusammen	79 134	25 39	5 4 95	11 24	2 7	9 17	68 110	23 32	45 78
	,								
		Res	lschul- ode:	r gleichwert:	iger Abschluß				
Schleswig-Holstein Hamburg	564 936	80	484 837	547 885	67 97	480 788	17 51	13 2	4 49
Niedersachsen Nordrhein-Westfalen	936 1 871 10 798	99 132 219	837 1 739 10 579 1 383	963 5 836	97 28 27 27	935 5 809	968 4 962	10 4 192	804
Hessen Rheinland-Pfalz	10 798 1 423 640	40 15	1 383 625	844 235	27	817 231	579 405	13 11	4 770 566 394
Baden-Württemberg ¹) Bayern	- 94 3 694	30 147	64 3 547	1 005	24	981	94 2 689	30	64
Saarland Berlin (West)	511 705	150 126	361 579	370 275	132 61	238 214	141 430	123 18 65	2 566 123 365
Zusammen	21 236	1 038	20 198	10 960	467	10 493	10 276	571	9 705
			Hau	ptschul absc hi	luß				
Cablancia Walabain	147	E#	0.7	135	44	91	12	10	` 2
Schleswig-Holstein Hamburg	191	61	93 130 92 189	191	61	130	_	_	_
Niedersachsen Nordrhein-Westfalen	191 94 227 76 228	54 61 2 38 34 82	189	191 19 68 43	2 17	19 66 26	159	36 17	123
Hessen Baden-Württemberg ¹⁾	228	82 82	42 146	-	17/	-	75 159 33 228 51 7	2 36 17 82 4 1	73 123 16 146 47
Bayern Saarland	207	4 177	68 30	21 200 311	176	21 24	7		47 6
Berlin (West) Zusammen	513 1 755	137 589	376 1 166	311 988	76 376	235 612	202 7 6 7	61 21 3	141 554
		Camabican A	1.10 d -1	bno America 4	em mohulimake	n Nankilde-	_		
	1				er schulische		5		
Schleswig-Holstein Niedersachsen	2 66	1	1 65	2 26 38	1	1 2 <u>5</u>	40	=	40
Hessen Rheinland-Pfalz	56 818	1 64	55 7 54	38 321	1 -	25 37 321	18 497	64	18 433 218
Baden-Württemberg Bayern	288 770	70 124	218 646	61	6	55	288 709	70 118	218 591 15
Sasrland Berlin (West)	15 75	21	15 54	25	2	23	15 50	19	^15 31
Zusammen	2 090	282	1 808	473	11	462	1 617	271	1 346
				Zusammen					
Schlagwig-Walstoin	713	175	578	684	112	572	29	23	6
Schleswig-Holstein Hamburg Niedersachsen	1 129	135 160 137	578 969 1 904	1 078	112 158 30 31 45	920 983	51 1 028	23 2 107	49 921
Nordrhein-Westfalen	2 041 11 139 1 562	137 261 77	10 878 1 485	1 013 5 972 928 558	31 45	5 941 883	5 167 634	230	4 937 602
Hessen Rheinland-Pfalz Raden-Wintterberg	1 460 658	77 79 200	1 381 458	558	42 4	554	902	230 32 75 200 252	827 458
Baden-Württemberg Bayern Saarland	4 581 742	282 331	4 299 4 11	1 094 579	30 312 143	1 064 267	658 3 487 163	252	3 235 144
Berlin (West)	1 398	316	1 082	579 630		487	768	173	595
Zusammen	25 423	1 978	23 445	12 536	865	11 671	12 887	1 113	11 774

¹⁾ Angaben nur für Schüler im 1. Ausbildungsjahr.

IV. Fachschulen in Voll- und Teilzeitform 19728. Schüler nach Schultypen und schulischer Vorbildung

	Schiler						4	
inggegent	··· ·	weiblich						en weiblich
тиобераще	Mannaton	WEIGHTON	2 d S d maio in	manus	***************************************			1
	Fachach	ulen für son	stige Dienst	leistungsber	eiche			
		Allgeme	ine Hochschu	lreife				
l 18	_	18	12	_	12	6	_	6
1 2	12	2	2	- 2	2	-	10	67
11	1	10	11	1	10	-	-	-
43 31		20	43 24	11	43 13	7	-	7 11
19	8	11	_	213	_		8 139 ·	11 757
56	22	34	773	212	23	53	žź	757 31
1 610	406	1 204	552	227	325	1 058	179	879
		Fachh	ochschulreif	e				
2	-	2	2	-	2	-	-	-
15	5	-	5	5	-	19	7	12
167	10၌	64	-	-	-	167	103	12 64 15 64
25 77	12	15 65	4	3	1	73 73	9	64
	1	-	- 11	-	- 3		1	- 155
274		•			,	209	120	177
			_					
601 247	28 105	573 142	278 247	2 8 105	250 142	-	-	32 <u>3</u>
581	, 5ó	531	244	2	237	337	43	294
546 649	_	649	503	_	503	146	-	294 29 146 41
223	32	191 16	182	32	150 16	41		41
279	91	188	26	11	15	253	80	173 2 914
5 359	-	4 279 2	1 699	· -	2	· -	· -	_
162	65	97	50	36 606	14 3 400	112	-	83
8 670	1 558	•			o 109	4 995	992	4 003
		_						
98 253	32 245	66 8	94 253	32 245	62 8	4 -	<i>-</i>	4
190	61	129	53	24	29	137	37	100
106 819	· -	819	90 631	_		188	8	8 188
44	12	32 162	39	12	27 18	5	_	5 144
443	266	177	169	135	34	274	131	143
19 177	142	19 35	19 149	136	19 13	28	-	22
2 382	927	1 455	1 526	685	841	856	242	614
, So	onstiger Absc	hluß und ohr	e Angabe der	schulischen	Vorbildung			
1	1	40	1	1	-	-	20	10
25 25	10	15	15	Ξ		10	10	-
2 14	-					=	=	_
770	379	391	182	174	8	588 800	205	383 428
1 139	550 6	789 16	220 4	2	2	18	20 i 4	14
2 003	972	1 031	548	352	196	1 455	620	835
			Zusammen					
719	60		386	60	326	333	-	333
508 899	356 150	152 749	508 299	356 33	152 266	600	117	483
955	314	541	599	159	440	256	155	101
. 677		1 511	1 177	-	1 177	334	-	334
855 1 511 300	55	245		55	192	53	-	53
300	55 11	245 24	247 35	55 11 196	192 24 41	53 1 087	_	53 726
300 35 1 324 8 369	55 11 557 2 260	245 24 767 6 109	247 35 237 2 657	55 11 196 854	24 41 1 803		- 361 1 406	53 726 4 306
300 35 1 324	55 11 557 2 260 - 236	245 24 767	247 35 237	196	24 41	1 087	- 361	726
	791 431 91 431 91 1 351 1 60 1 70 1 60 1 70 1 60 1 70 1 70	## Fachach 18	Insgesamt männlich Weiblich		Inagesamt Minnlich Weiblich Zusammen Minnlich	Insgesamt mainlich weiblich zusammen mainlich weiblich	Inagesant Mannlich Weiblich Evasamen Mannlich Weiblich Evasamen Mannlich Weiblich Evasamen	Inagesast

¹⁾ Angaben nur für Schüler im 1. Ausbildungsjahr.

IV. Fachschulen in Voll- und Teilzeitform 1972

9. Schüler nach Schultypen und beruflicher Ausbildung

	T	<u> </u>	- 1404 551141	typen una be	- ALLIEUT RU		n an		
Land		Schüler	1		ntlichen Sch	ulen	pr	ivaten Schul	
	inagesamt	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich
			Fachs	chulen insge	samt_				
		1	it Lehr- ode	r gleichwert	igem Abschlu	В			
Schleswig-Holstein Hamburg	2 766 3 107	2 299 2 716	467 391	1 838 1 721	1 439 1 358	399 363	928 1 386	860 1 358	68 28
Niedersachsen Bremen	10 833	9 576 693	1 257 44 2 575	6 077 329 9 083	5 412 298	665 31	4 756 408	4 164 395	592 13
Nordrhein-Westfalen Hessen Rheinland-Pfalz	20 439 3 500 3 000	17 904 2 980 2 583	2 535 520 417	2 860 1 961	7 694 2 474 1 721	1 389 386 240	11 356 640 1 039	10 210 506 862	28 592 13 1 146 134 177
Baden-Württemberg Bayern Saarland	11 119	9 972 1 053	1 147 90	8 382 595	7 835 520	547 75	2 737 548	2 137	600 15
Berlin (West) Zusammen	2 811 59 455	2 017 51 793	794 7 662	1 964 34 810	1 621 30 372	343 4 438	847 24 645	533 396 21 421	451 3 224
	•		Mit geler	kter Praktik	antenzeit				
	1 ,,,,		***	1.50		***			
Schleswig-Holstein Hamburg Niedersachsen	460 407 1 229	60 74 135 10	400 333 1 094	460 407 713	60 74 91	400 333 622	<u>-</u> 516	- 44	- 472
Bremen Hessen	377 487	32	367 455	377 218	91 10 9 82	367 209 44	269	23 57	-
Rheinland-Pfalz Baden-Württemberg Bayern	234 488	139 261	95 227 •	126 200 •	150	50	108 288 •	111	246 51 177
Saarland Berlin (West) Zusammen	80 233 3 995	17 123 851	63 110 3 1 44	10 107 2 618	92 568	10 15 2 050	70 126 1 377	17 31 283	53 95 1 094
	1 2 222		•		-		· 2	,	
			uit iaugla	hriger Beruf	serranrung				
Schleswig-Holstein Hamburg	248 247	145 179	103 \68	237 73	141 55	96 18	11 1 <u>74</u>	4 124	7 50 28 3
Niedersachsen Bremen Rheinland-Pfalz	351 338 164	260 291 113	91 47 51	294 204 91	231 160 80	63 44 11	57 1 34 73	29 131 33	28 3 40
Baden-Württemberg Bayern Saarland	2 199	1 792 41	407 22	1 880 41	1 675 23	205 18	319 22	117 18	202 4
Berlin (West) Zusammen	245 3 855	88 2 909	157 946	94 2 914	44 2 409	50 505	151 941	500	107 441
	Mit	sonstiger A	lusbildung ur	d ohne Angab	e der berufl	ichen Ausbil	dung	•	
Schleswig-Holstein	123	82	91	82	82		91	_	91
Hamburg Niedersachsen Bremen	52 629 5	39 335 5	13 294 -	52 405 -	39 252 -	13 153	22 4 5	83 5 614	141
Nordrhein-Westfalen Hessen Rheinland-Pfalz	2 792 1 418 460	927 929 152	1 865 489 308	1 189 1 297 148	313 922	876 375	1 603 121	7	989 114
Baden-Württemberg Bayern	2 163 30 778	1 349 17 571	814 13 207	1 222 13 500	113 989 8 963	35 233 4 537	312 941 17 278	39 360 8 608	273 581 8 670
Saarland Berlin (West) Zusammen	36 565 39 071	32 136 21 557	4 429 17 514	35 148 18 078	32 27 11 732	3 121 6 346	1 417 20 993	109 9 825	1 308 11 168
	•			Berufsausbil		·			
California Waladada	1	470	556	470	101	740	0110		
Schleswig-Holstein Hamburg Niedersachsen	688 1 165 1 209	132 303 131 173	556 862 1 078	439 1 114 450	121 3 01 50	318 813 400	249 51 759	11 2 81	238 49 678
Bremen Nordrhein-Westfalen Hessen	323 9 322 905	126	150 9 196 818	64 5 44 9 656	301 50 15 58 85	49 5 391 571	51 759 259 3 873	158 68	238 49 678 101 3 805 247 362
Rheinland-Pfalz Baden-Württemberg	1 080 496	87 172 153	908 343	717 241	171 85	546 156	249 363 255	2 1 68	362 187
Bayern Saarland Berlin (West)	306 877	16 203	290 674	235 208	16 21	219 187	7 1 669	<u>•</u> 182	71 487
Zusammen	16 371	1 496	14 875	9 573	923	8 650	6 798	573	6 225
			•	Insgesamt					
Schleswig-Holstein Hamburg	4 335 4 978	2 718 3 311 10 437	1 617 1 667	3 056 3 367 7 939	1 843 1 827	1 213 1 540	1 279 1 611	875 1 484	404 127
Niedersachsen Bremen Nordrhein-Westfalen	14 251 1 780 32 553	1 172	3 814 608 13 596	974	6 036 483 8 065	1 903 491 7 656	6 312 806 16 832	4 401 689 10 892	1 911 117 5 940
Hessen Rheinland-Pfalz	6 310 4 938	18 957 4 028 3 1 59	13 596 2 282 1 779	5 051 3 043	3 490 2 167	1 541 \ 876	1 279 1 89 5	538 992	741 903
Baden-Württemberg Bayern Saarland	16 465 30 778 1 628	3 159 13 527 17 571 1 159	2 938 13 207 469	11 925 13 500 916	10 734 8 963 591	1 191 4 537 325	4 540 17 278 712	2 793 8 608	1 747 8 670 144
Berlin (West) Bundesgebiet	4 731 122 747	1 159 2 567 78 6 06	2 164 44 141	2 521 67 993	1 805 46 004	716 21 989	2 210 54 754	568 762 32 602	1 448 22 152

IV. Fachschulen in Voll- und Teilzeitform 19729. Schüler nach Schultypen und beruflicher Ausbildung

		*				D			
Land		Schüler		öffe	ntlichen Sc		on an	privaten Sc	hulen
	insgesamt	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich	žusammen	männlich	weiblich
<u>-</u>									
		Fachschuler	ı für Pflanze	enbau und Ti	erwirtschaf	t t			
			hr- oder gle			-			
				_					
Schleswig-Holstein	706	595	111	706	595	111	-	-	-
Hamburg Niedersachsen	2 011	18 1 433	13 578	31 1 880	18 1 43 3	13 44 7	131	Ξ	131
Nordrhein-Westfalen Hessen	1 146	983	163	1 146	983	163	-	-	-
Rheinland-Pfalz Baden-Württemberg	981 1 553	833 1 355	148 198	981 1 553	833 1 355	148 198	=	-	-
Bayern Saarland	48	40	8	48	40	ė	-	-	-
Berlin (West)	43	40	3	43	40	3	-	-	-
Zusammen	6 51 9	5 297	1 222	6 388	5 297	1 091	131	-	131
		Mi	t gelenkter	Praktikante	nzeit				
		_				_			
Schleswig-Holstein Niedersachsen	16 88	9 78	7 10	16 88	9 78	7 10	:	-	-
Hessen Rheinland-Pfalz	.72	70 123	2	72	70	.2	:	<u>:</u>	:
Baden-Württemberg Bayern	135	123	12	135	123	12	=	-	=
Zusammen	311	280	31	311	280	31	-	-	-
		 .			•				
		Mit	langjährige	r Berufserf	ahrung				
Schleswig-Holstein	120	100	20	120	100	20	-	_	· _
Hamburg Niedersachsen	178	3 142	- 36	3 178	142	36	_	-	-
Hessen Rheinland-Pfalz	22	19	· 3	22	19	3	<u>:</u>	<u>:</u>	<u>:</u>
Baden-Württemberg Bayern	440	322	118	440	322	118	=	-	-
Zusemmen	763	586	177	763	586	177	_	-	-
	Mit sonsti	iger Ausbild	ung und ohne	Angabe der	berufliche	n Ausbildun	g		
Niedersachsen	1 13	11	2	13	11	2	_	_	_
Nordrhein-Westfalen Hessen	139 1 094	99 898	40	139	99 898	40	=	=	=
Rheinland-Pfalz Baden-Württemberg	124 223	102 159	196 22 64	1 094 124 223	102 159	196 22 64	=	-	-
Bayern Berlin (West)	4 607	3 526 1	1 081	4 607	3 526 1	1 081	=	=	-
Zusemmen	6 201	4 796	1 405	6 201	4 796	1 405	-	-	-
			Ohne Beru	fsausbildum	g				
Schleswig-Holstein	170	110	60	170	110	60	-	_	_
Niedersachsen Nordrhein-Westfalen	100	20 28	80 3	62 31	20 28	42	38 -	-	38 -
Hessen Rheinland-Pfalz	244	169		244	169	75	:	:	:
Baden-Württemberg Bayern	230	85	75 145	230	85	145	=	=	-
Saarland	32	14	18	32	14	18	-	-	-
Zusammen	807	426	381	769	426	343	38	-	38
			Zus	emmen					
Schleswig-Holstein	1 012	814	198	1 012	814	198	-	_	_
Hamburg Niedersachsen	34 2 390 1 316	21 1 684	13 706	34 2 221	21 1 684	13 537	169	=	169
Nordrhein-Westfalen Hessen	1 316 1 094	1 110 898	206 196	1 316	1 110	206 196	-	=	-
nessen Rheinland-Pfalz Baden-Württemberg	1 443 2 581	1 193 2 044	250 537	1 443	1 193 2 044	250 537 1 081	=	=	=
Bayern Saarland	4 607 80	3 526 54	1 081 26	4 607 80	3 526 54	1 081 26	Ξ	=	-
Berlin (West)	44	47	3	44	47	3	Ξ	<u>.</u>	-
Zusa m men	14 601	11 385	3 216	14 432	11 385	3 047	169	-	169
		*							

IV. Fachschulen in Voll- und Teilzeitform 19729. Schüler nach Schultypen und beruflicher Ausbildung

						Davo	n an		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
Land		Schüler		öffe	ntlichen Sch		pr	ivaten Schule	
-	insgesamt	männlich	welblich	zusammen	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich
		_							
		Fachs	chulen für	Industrie un	d Handwerk				
		Mit I	ehr- oder e	gleichwertige	m Abschluß				
Schleswig-Holstein Hamburg	58 162	10 156	48 6	58 162	10 1 <u>5</u> 6	48 6	- -		=
Niedersachsen Nordrhein-Westfalen	905 1 175	900 1 157	5 18	78 335	78 321	14	827 840	822 836	5
Hessen Rheinland-Pfalz	391 88	206 88	185	391	206	185	88	88	-
Baden-Württemberg Bayern Saarland	1 940	1 873 170	67 10	1 940 180	1 873 170	67 10	:	<u>-</u>	<u> </u>
Berlin (West)	160	160	-	81	81	-	79	79	-
Zusammen	5 059	4 720	339	3 225	2 895	330	1 834	1 825	9
		1	iit gelenkte	er Praktikant	enzeit				
Schleswig-Holstein Hessen	4 1	-	4 1	4 1	-	4 1	-	<u>-</u>	=
Baden-Württemberg Bayern	5	4	1	5	4,	1	-	-	-
Zusammen	10	4	6	10	4	6	_	-	-
		Mi	it langjähri	iger Berufser	fahrung				
Niedersachsen Baden-Württemberg	20 544	20 537	- 7	20 544	20 537	- 7	=	=	=
Bayern	564	• 557	• 7	• ¹ 564	• 557	• 7		•	•
Zusammen	, ,04	227	,	904	227	,	-	-	-
	Mit son	nstiger Ausbil	idung und ol	nne Angabe de	r berufliche	en Ausbildung	3		
Nordrhein-Westfalen] 268	153	115	20	10	10	248	143	105
Hessen Baden-Württemberg	8 19	1 14	7 5	8 19	1 14	7 5	-		
Bayern	3 110	2 227	883	2 280	1 765	515	830	462	368
Zusammen	3 405	2 395	1 010	2 327	1 790	537	1 078	605	473
			Ohne Be	erufsausbildu	ng				
Nordrhein-Westfalen	31	1	30	31	1	30	_	_	_
Hessen Bayern	19	1	18	31 19	1	18	-	-	-
Zusammen	50	2	48	50	2	48	-	-	-
	•								
				Zusammen				1	
, Schleswig-Holstein	62	10	52	62	10	52	_	_	_
Hamburg Niedersachsen	162 925	156 920	6 5	162 98	156 98	6	827	822	- 5
Nordrhein-Westfalen Hessen	1 474 419	1 311 208	163 211	386 419	332 208	5 4 211	1 088	979 -	109
Rheinland-Pfalz Baden-Württemberg	88 2 508	88 2 4 28	80	2 508	2 428	80	88	88	<u>-</u>
Bayern Saarland	3 110 180	2 227 170	883 10	2 280 180	1 765 170	515 10	830	462	368 -
Berlin (West)	160	160	1 //10	81 6 176	81 5 249	-	79 2 912	79 2 430	- //82
Zusammen	9 088	7 678	1 410	6 176	5 248	928	2 912	2 430	482

IV. Fachschulen in Voll- und Teilzeitform 19729. Schüler nach Schultypen und berüflicher Ausbildung

	T						von an		
Land				öff	entlichen So			rivaten Schu	
	insgesamt	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich
			Fachschu	len für Tec	<u>hnik</u>				
		Mit	Lehr- oder	gleichwerti	gem Abschlui	3			
Schleswig-Holstein	804	768	36	677	645	32	127	123	4
Hamburg Niedersachsen	2 0 3 8 6 288	1 974 5 999	36 64 289	652 3 728	616 3 612	32 36 116	1 386 2 560	1 358 2 387	28 17 <u>3</u>
Bremen Nordrhein-Westfalen	410 12 580	403 12 314 2 682	289 7 266	191 6 299 2 247	191 6 124	_	219 6 281	212 6 190 477	91 57
Hessen Rheinland-Pfalz Baden-Wirttemberg	12 580 2 777 1 548 4 994	1 520 4 629	95 28 365	2 247 856 3 976	2 205 836 3 784	175 42 20 192	5 3 0 692 1 018	684 845	28 173 7 91 53 8 173
Bayern Saarland	587	586	1	56	55	1		53 <mark>1</mark>	:
Berlin (West)	1 564	1 414	150	1 373	1 238	135	531 191	176	15
Zusammen	33 590	32 289	1 301	20 055	19 306	749	13 535	12 983	552
			Mit gelenkt	er Praktika	ntenzeit				
Schleswig-Holstein Hamburg	17	6 4	11_	17 4	6 4	11_	-	-	=
Hessen Rheinland-Pfalz	4 59 70 1 3 9	27 62	32 8	5	5	-	5 4 61	22 53 69	32 8
Baden-Wirttemberg Bayern	139	91	48	49	2Ź •	27	90	•	21
Saarland Berlin (West)	1 119	1 107	12	98	88	10	1 21	1 19	2
Zusammen	409	298	111	182	134	48	227	164	63
		1	lit langjähr:	iger Berufs	erfahrung				
Schleswig-Holstein	2	2	_	1	1	_	1	1	_
Hamburg Bremen	20 1 <u>34</u>	20 1 <u>3</u> 1	- 3	16	16	-	134	4 131 16	3
Rheinland-Pfalz Baden-Württemberg	134 76 974	131 72 825	149	60 865	56 794	71	16 109	31 31	78
Bayern Saarland Berlin (West)	17 54	1 ? 49	<u>:</u> 5	<u>.</u> 31	<u>.</u> 28	<u>:</u> 3	17 23	17 21	<u>.</u> 2
Zusammen	1 277	1 116	161	973	895	78	304	221	83
	Mit so	nstiger Ausbi	ildung und o	hne Angabe	der beruflic	hen Ausbild	ung		
Hamburg	19	14	_	19	14	5	_	-	-
Niedersachsen Bremen	228 _5	225 	5 3	168	168	_	60 _5	57 5 35 7	3
Nordrhein-Westfalen Hessen	151 21 22	127 19 20	24	114 13 3	92 12 2	22 1	37 8 19	22 7 18	2 1 1
Rheinland-Pfalz Baden-Wirttemberg Bayern	222 7 4 81	185 7 092	24 2 2 37 389	52 2 862	45 2 788	1 7 7 4	170 4 619	140 4 304	30 315 32
Berlin (West)	71	38	33	8	7	′1	63	31	
Zusammen	8 220	7 725	495	3 239	3 128	111	4 981	4 597	384
			Ohne Be	rufsausbild	ung				
Niedersachsen Nordrhein-Westfalen	102 4 0	70 11	3 2 29	23 40	23 11	29	79	47	32
Baden-Wirttemberg Bayern	43	11	32	11	-	11	32	11	21
Berlin (West)	135	22	113	1	i	-	134	21	113
Zusammen	320	114	206	75	35	40	245	79	166
			:	Zusammen					
Schleswig-Holstein Hamburg	823 2 081	776 2 012	4 7 6 9	695 691	652 650	43 41	128 1 390	12 4 1 3 62	4 28
Niedersachsen Bremen	6 618	6 294 5 3 9	324 10	3 919 191	3 803 191	116	2 699 358	2 491 34 8	208 10 93 86 17
Nordrhein-Westfalen Hessen	5 4 9 12 771 2 857	12 4 52 2 728	3 19 129	6 4 53 2 265	6 227 2 222	226 43 25	6 318 592	6 225 506	93 86
Rheinland-Pfalz Baden-Wirttemberg	1 716 6 3 72	5 741	42 6 3 1	928 4 95 3	903 4 645	308	788 1 4 19	771 1 096	222
Bayern Saarland	7 481 605	7 092 604	389 1	2 862 56	2 788 55	74 1	4 619 549	4 304 549	315
Berlin (West)	1 943	1 630	313	1 511	1 362	149	432	268	164
Zusammen	43 816	41 542	2 274	24 524	23 498	1 026	19 292	18 044	1 248

IV. Fachschulen in Voll- und Teilzeitform 19729. Schüler nach Schultypen und beruflicher Ausbildung

				Davon an						
Land		Schüler insgesamt männlich weiblich			öffentlichen Schulen zusammen männlich weiblich			privaten Schulen zusammen männlich weiblich		
	insgesamt	manniien	weiblich	zusammen	mannitch	Weiblich	zusammen	manniich	Metoricu	
		Fachschule	n für Wirtsc	haft, Verwal	tung und Ver	kehr				
		Mit	Lehr- oder e	gleichwertige	m Abschluß					
Schleswig-Holstein	917	838	79	134	113	21	783	725	58	
Hamburg Niedersachsen	221 1 241	171 1 121	79 50 120 25	221 279	171 279 38 253	50 -	962	8 <u>4</u> 2	120	
Bremen Nordrhein-Westfalen	246 3 635	221 3 293	542	279 57 281	38 253	19 28	189 3 354	183 3 040	6 314	
Hessen Rheinland-Pfalz	53 117	42 86	11 31	53 67	42 50	11 17	50	36	14	
Baden-Württemberg Bayern	1 999	1 727	31 272	688	627	61	1 311	1 100	211	
Berlin (West)	70	5	65	30	1	29	40	4	36	
Zusammen	8 499	7 504	995	1 810	1 574	236	6 689	5 930	759	
			Mit malambte	n Ducktikent						
			uit Reienkre	er Praktikant	tenzeit			,		
Schleswig-Holstein	_1	_=	.1	1		.1	-	_	-	
Hamburg Niedersachsen	73 1	32 1	41 -	73 1	32 1	41 -	-	-	-	
Rheinland-Pfalz Baden-Württemberg	27	3 11	1 16	2	1	1	4 25	3 10	1 15	
Bayern Berlin (West)	1	<u>:</u>	i	:	<u>:</u>	:	i	<u>:</u>	i	
Zusammen	107	47	60	77	34	43	30	13	17	
	•									
		M	it langjähri	iger Berufsen	rfahrung					
Schleswig-Holstein	ı 6	3	3	_	_		6	3	3	
Hamburg Niedersachsen	205 87	15Ó 82	3 55 5 22	35 60	30 60	5	170 27	12Ó 22	50 5	
Bremen Rheinland-Pfalz	102	80	2 <u>2</u>	102	80	22	- <u>'</u> 1	1		
Baden-Württemberg	59	42	17	28	22	6	31	20	11	
Bayern Berlin (West)	54	2	5 2	<u>:</u>	<u>:</u>	<u>:</u>	54	ž	52	
Zusammen	514	360	154	225	192	33	289	168	121	
	Mit so	nstiger Ausbi	ldung und ol	nne Angabe de	er berufliche	n Ausbildur	ng			
Schleswig-Holstein	82	82	_	82	· 82	_	_	_	_	
Niedersachsen	47 668	46 507	1	47	46	1 21	- E70	398	140	
Nordrhein-Westfalen Rheinland-Pfalz	74	24	161 50	130 12	109 6	6	538 62	298 18	44	
Baden-Württemberg Bayern	9 34 . 2 630 ·	776 2 184	158 446	928 -	771 -	157	6 2 630	2 184	1 446	
Berlin (West)	223 4 658	45 3 664	178 994	4 1 203	3 1 017	1 186	219 3 455	42 2 647	177 808	
Zusammen	1 4 0,8	y 00 4	77*	1 20)	1 017	100	7 -77	2 047	000	
			Ohne Be	erufsausbild	ung					
Hamburg	565	253 2	312	565 2	253 2	312	_	-	_	
Niedersachsen Bremen	(28	18	10	25 6	15	10	3	3	<u>-</u>	
Nordrhein-Westfalen Hessen	39 25 3	23 ,20	16 5	6 25	3 20	3 5	33	20	13	
Baden-Württtemberg Bayern		1	ź			.	3	1	2	
Berlin (West)	420	132	288	15	-	15	405	132	273	
Zusammen	1 082	449	633	63 8	293	345	444	156	288	
				Zusammen						
Schleswig-Holstein	1 006	923	83	217	195	22	78 9	728	61	
Hamburg Niedersachsen	1 064	606 1 252	458 126	894 389 184	195 486 388	408 1	170 989	120 864	50 125 6	
Bremen Nordrhein-Westfalen	1 378 376 4 342	319 3 823	83 458 126 57 519	184 417	388 133 365	51 52 16	192 3 925	186 3 458	6 467	
Hessen	78 196	62 62 11 4	16	78 79	62 56	16	117	58	_	
Rheinland-Pfalz Baden-Württemberg	3 022	2 557	82 465	1 646	1 421	23 225	1 376	1 136	59 240	
Bayern Berlin (West)	2 630 768	2 184 184	446 584	49	4	45	2 630 719	2 184 180	44 6 5 3 9	
Zusammen	14 860	12 024	2 836	3 953	3 110	843	10 907	8 914	1 993	

IV. Fachschulen in Voll- und Teilzeitform 19729. Schüler nach Schultypen und beruflicher Ausbildung

		T					davo	n an		
### Pachachales für Genuchbitz- und Scriilvesen #### Hit Lehr- oder glatcheertigen Absohlus ###################################	Land	<u></u>						+ <u>-</u>		
### Hit Lehr- oder gleichwertigen Abschlud Canhamerie Holstein 168		insgesamt	männlich	weiblich	zusammen	mannlich	Weiblich	zusammen	manniich	Weiblich
### Hit Lehr- oder gleichwertigen Abschlud Canhamerie Holstein 168										
Schleavig-Tolatein			Fachso	hulen für Ge	esundheits- u	nd Sozialwe	sen			
Schleavig-Tolatein										
Each 1			Mit	Lehr- oder e	gleichwertige	m Abschluß				
Bases	Cablesvie Helstein	188	65	123	174	53	121	14	12	2
Bases	Hamburg	217	73 39	144	217	73 8	144 88	110	31	79
Badon-Wittenberg 250	Nordrhein-Westfalen	1 196	157	1 039	488	13 21	475 99		144 29	564 54
Bayes	Rheinland-Pfalz	254	54	200	45	-	4 <u>5</u>	209	54 94	155 136
## Table 772 227 545 362 99 163 910 128 382	Bayern		•	•	•		45	•		
Schleswig-Holstein		772	227	545	262		163	51ò	128	
Benhamig-Holstein	Zusammen	3 583	1 016	2 567	1 702	522	1 180	1 881	494	1 387
Ricelaracheen				Mit gelenkt	er Praktikan	tenzeit				
Ricelaracheen	Schleswig-Holstein	352	44	308	352		308			
Baden-Withtenberg	Hamburg	287 863	26 55	261	287 390	12	378	473	43 43	430
Baden-Withtenberg	Hessen	1 319	5 3	314	112 36			43	1	206 42
Sairland	Baden-Württemberg	1 .	22				-		•	
The first constitution 186 1963 186 92 1094 963 94 869	Saarland	69	16 15	53 80	_	- 4		69 86		53 75
Schleswig-Holstein		I .	-			92	1 094	963	94	869
Schleswig-Holstein				Mit langjähr	riger Berufse	rfahrung .				
National	Cablanda Halatain	1 20			_		20		_	_
Richard-Pfals	Hamburg	19	6	13	19	6	13	11		
Bayern	Rheinland-Pfalz	60	16	44	4	-	4	56	16 33	40
Nit constiger Ausbildung und ohne Angabe der beruflichen Ausbildung Nit constiger Ausbildung und ohne Angabe der beruflichen Ausbildung	Bayern	1 .	•		•		•			
Mit sonstiger Ausbildung und ohne Angabe der beruflichen Ausbildung				83	57	11	46	51	14	37
Hamburg	Zusammen	377	115	26 2	160	46	114	217	69	148
194		Mit so	onstiger Aust	ildung und o	hne Angabe d	er beruflich	nen Ausbildu	ng		
Ressen		13	5 27		13 149	5		153	24	129
Phelinland-Pfalz	Nordrhein-Westfalen	1 194	41 11	1 153	549	11	546 171	645	-	101
Sammen 36 32 185 129 15 114 188 17 71	Rheinland-Pfalz	231	3	228		-	· <u>-</u>		24	114
Schleswig-Holstein	Bayern	4 581	282	4 299		30 32		3 487 1	252	3 235 1
Schleswig-Holstein		217		•	129	15				
Schleswig-Holstein	Zusammen	6 995	457	6 538	2 151	99	2 052	4 644	270	4 400
Niedersachsen				Ohne I	Berufsausbild	ung				
Niedersachsen		. 149	22	127	134		123	15 51		49
Bayern Saarland 274 2 272 203 2 201 71 - 71	Niedersachsen	544 644	9	635 636	363	5	358	281	4	277
Bayern Saarland 274 2 272 203 2 201 71 - 71	Hessen	757	65 11	746	514	1793	505 421	243	2	241 362
Sarland 274 2 272 203 2 201 71 - 71 Berlin (West) 206 17 189 173 14 159 33 3 3 Zusammen 12 319 204 12 115 7 337 106 7 231 4 982 98 4 884 **Tusammen** **Tusammen** **Schleswig-Holstein 713 135 578 684 112 572 29 23 6 **Hamburg 1 129 160 969 1 078 158 920 51 2 49 Niedersachsen 2 041 137 1 904 1 013 30 983 1 028 107 921 Nordrhein-Westfalen 1139 261 10 878 5 972 31 5 941 5 167 230 4 937 Hessen 1 562 77 1 485 928 45 883 634 32 602 Rheinland-Pfalz 1 460 79 1 381 558 4 5 883 634 32 602 Rheinland-Pfalz 1 460 79 1 381 558 4 5 54 902 75 Raden-Württemberg 658 200 458 658 200 458 Rayern 58arland 742 331 411 579 312 267 163 19 144 Berlin (West) 1 398 316 1 082 630 143 487 768 173 595	Baden-Württemberg	111		84 84	4/2 -	-	- ·			
Zusammen 12 319 204 12 115 7 337 106 7 231 4 982 98 4 884 Exusammen Schleswig-Holstein 713 135 578 684 112 572 29 23 6 Hamburg 1 129 160 969 1 078 158 920 51 2 49 Niedersachsen 2 044 137 1 904 1 013 30 983 1 028 107 921 Nordrhein-Westfalen 11 139 261 10 878 5 972 31 5 941 5 167 230 4 937 Hessen 1 562 77 1 485 928 45 883 634 32 602 Rheinland-Pfalz 1 460 79 1 381 558 4 554 902 75 827 Baden-Württemberg 658 200	Saarland			272						71 30
Schleswig-Holstein										-
Schleswig-Holstein 713 135 578 684 112 572 29 23 6 Hamburg 1 129 160 969 1 078 158 920 51 2 49 Niedersachsen 2 041 137 1 904 1 013 30 983 1 028 107 921 Nordrhein-Westfalen 11 139 261 10 878 5 972 31 5 941 5 167 230 4 937 Hessen 1 562 77 1 485 928 45 883 634 32 602 Rheinland-Pfalz 1 460 79 1 381 58 4 554 902 75 827 Baden-Württemberg 658 200 458 - - - 658 200 458 Bayern 4 581 282 4 299 1 094 30 1 064 3 487 252 3 235 Saarland 742 351 411		, 4.7		-						
Niedersachsen 2 041 137 1 904 1 013 30 983 1 028 107 921 Nordrhein-Westfalen 11 139 261 10 878 5 972 31 5 941 5 167 230 4 937 Hessen 1 1 562 77 1 485 928 45 883 634 32 602 Rheinland-Pfalz 1 460 79 1 381 558 4 554 902 75 827 Raden-Württemberg 658 200 458 658 200 458 Rayern 4 581 282 4 299 1 094 30 1 064 3 487 252 3 235 Saarland 742 331 411 579 312 267 163 19 144 Berlin (West) 1 398 316 1 082 630 143 487 768 173 595		l	475			440	500	20	22	6
Nordrhein-Westfalen 11 139 261 10 878 5 972 31 5 941 5 167 230 4 937 Hessen 1 562 77 1 485 928 45 883 634 32 602 Rheinland-Pfalz 1 460 79 1 381 558 4 554 902 75 827 Raden-Württemberg 658 200 458 658 200 458 Rayern 742 331 411 579 312 267 163 19 144 Berlin (West) 1 398 316 1 082 630 143 487 768 173 595	Hamburg	1 129	160	578 969	1 078	158	920	51 1 038	29 2 107	49
Rheinland-Pfalz 1 460 79 1 381 558 4 554 902 75 827 Baden-Württemberg 658 200 458 658 200 458 Bayern 4 581 282 4 299 1 094 30 1 064 3 487 252 3 235 Saarland 742 331 411 579 312 267 163 19 144 Berlin (West) 1 398 316 1 082 630 143 487 768 173 595	Nordrhein-Westfalen	11 139	261	10 878	5 972	31 31	5 941	5 167	230	4 937
Berlin (West) 1 398 316 1 082 630 145 487 768 175 295	Rheinland-Pfalz	1 460	77 79	1 381		4		902	75 200	827
Berlin (West) 1 398 316 1 082 630 145 487 768 175 295	Bayern	4 581	.200 282	4 299	1 094	30		3 487	252 252	3 235
Zusammen 25 423 1 978 23 445 12 536 865 11 671 • 12 887 1 113 11 774					579 630	143	487	768	175	595
	Zusammen	25 423	1 978	23 445	12 536	₃ 865	11 671	• 12 887	1 113	11 774

IV. Fachschulen in Voll- und Teilzeitform 19729. Schüler nach Schultypen und beruflicher Ausbildung

<u>.</u> .		Schüler					on an		1
Land	insgesamt	männlich	weiblich	öffe zusammen	männlich	weiblich	zusammen	rivaten Schul männlich	len weiblich
	_ 						· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	 	<u> </u>
					tleistungsber gem Abschluß	rufe			
chleswig-Holstein	93	23	70	89	23	66	4	_	4
amburg iedersachsen	438 182	324 84	114 98	438 16	324 2	114 14	166	82	84
remen	81	69	12	81	69	12	-	-	-
ordrhein-Westfalen lessen	707 76	-	707 76	534 49	=	534 4 9	173 27	Ξ	173 27
heinland-Pfalz saden-Württemberg	12 403	2 294	10 109	12 225	2 196	10 29	178	98	80
Bayern Baarland	11	•	11	11	•	11	.,.	<u>:</u>	:
Serlin (West)	202	171	31	175	162	13	27	9	18
Zusammen	2 205	967	1 238	1 630	778	852	575	189	386
			Mit gelenk	ter Praktika	ntenzeit				
chleswig-Holstein amburg	70 43	1 12	69 31 276	70 43	1 12	69 31 234	-	<u>-</u>	=
liedersachsen Gremen	277 377	1 10	276 367	234 377	10	234 367	43	1	42
lessen heinland-Pfalz	108	1	108 8	100 9	1	100 8	8 -	-	8
aden-Württemberg	97	10	87	9	-	9	88	10	78
ayern aarland	10	<u>.</u>	10	10	<u>:</u>	10	<u>:</u>	<u>:</u>	<u>:</u>
erlin (West) Zusammen	1 1009	1 36	17 973	- 852	24	828	18 157	1 12	17 145
			Mit langjäh	riger Berufs	erfahrung				
chleswig-Holstein	96	36	60	92 21	36 7	56 14	4	_	4
liedersachsen Bremen	40 102	36 9 80	31 22	21 102	7 80	14 22	19 -	2	17
heinland-Pfalz	5 88	33 33	-	5 3	5		-	_	52
aden-Württemberg ayern			55	, 6	- :	3	85 •	33 <u>*</u>	52 16
erlin (West) Zusammen	29 360	12 175	17 185	6 229	5 133	1 96	23 131	7 42	16 89
	,		-	-	eruflichen A	•			.,
Schleswig-Holstein	91	-	91	_	_	_	91	_	91
Kamburg Wiedersachsen	20 39 372	20 26	13	20 28	20 24	-	11	2	9
Fordrhein-Westfalen Gessen	372 12	=	372 12	237	-	237	135 12	-	135 12
heinland-Pfalz Saden-Württemberg	627	3 191	6	9	3	, 6	627	. 191	436
ayern	8 369	2 260	43 6 2 6 <u>57</u>	854	1 803	5 712	1 406	4 306	_
erlin (West) Zusammen	9 592	20 2 520	33 7 072	6 2 957	902	5 2 055	47 6 635	19 1 618	28 5 017
	1 , , , , , ,	_ ,				//	,,		, ,
chleswig-Holstein	369	-	0hne . 369	Berufsausbil 135	- ung	135	234	_	234
Iamburg Tiedersachsen	7 361	30	7	7	-	135 7	-	-	-
remen	295 432	155	331 140	39	- -	39	361 2 5 6 26	30 155	331 101
lordrhein-Westfalen Lessen	104	55 29	432 49	406 98	- 55	406 43	6		26 6
aden-Württemberg ayern	109	29	80	-	-	-	109	29	80
erlin (West)	116	32	84	19	6	13	97	26	71
Zusammen	1 793	301	1 492	704	61	643	1 089	240	84 9
			•	Ohne Angabe					
Schleswig-Holstein Saden-Württemberg	91 177	116	91 61	=	<u>-</u>	-	91 177	116	91 61
sayern	8 369	2 260	6 109	2 657	854	1 803	5 712	1 406	4 306
Zusammen	8 637	2 376	6 261	2 657	854	1 803	5 980	1 522	4 458
				Zusammen					
chleswig-Holstein Amburg	719 508	60 356	659 152	38 6 508	60 356	326 152	333	-	333
liedersachsen	899	150	749 541	299 599	356 33 159	266	600	117	483
Bremen Jordrhein-Westfalen	855 1 511	314	1 511	1 177	-	440 1 177	256 334 53	155 -	101 334 53
lessen Kheinland-Pfalz	l 300	5 5 11	245 24	247 35	55 11	192 24	53	-	_
Baden-Württemberg Bayern	35 1 324 8 369	557 2 260	767 6 109	237 2 657	196 854	41 1 803	1 087	361 1 406	726 4 306
Saarland	21	_	21	21	-	21	5 712	-	_
Berlin (West) Zusammen	418 14 959	236 3 999	182 10 960	206 6 3 72	174 1 898	32 4 474	212 8 587	62 2 101	150 6 486
Zusammen	l 14 777	ク ソプソ	10 960	0 2/2	1 090	+ +/+	8 587	۱۰۱۱ ع	0 400

IV. Fachschulen in Voll- und Teilzeitform 1972 10. Teilnehmer am fremdsprachlichen Unterricht

	1			ľ		Davo	n an		
Lend		Teilnehmer		+	entlichen Sch	ulen	pı	rivaten Schu	,
	insgesamt	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich
			Fachsch	ulen insgess	unst				
				nglisch		•			
Schleswig-Holstein	1 224	903 252	321	435 301	175	260	789	728	61
Hamburg Niedersachsen	301 2 467	1 425	49 1 042	1 028	175 252 595	49 433 182	1 439	830	60 <u>9</u>
Bremen Rheinland-Pfalz	584 391	396 34 4 476	188 357	36 8 181	186	179	216 210	210 32 886	178
Baden-Württemberg Bayern	5 137 9 010	2 059	661 6 9 <u>5</u> 1	3 785 2 390	3 590 423	195 1 967	1 352 6 620	1 63 <u>6</u>	466 4 984
Saarland Berlin (West)	80 1 055	7 433	73 622	25 43 5	303	25 1 3 2	55 620	1 3 0	48 490
Insgesamt	20 249	9 985	10 264	8 948	5 526	3 422	11 301	4 459	6 842
				enzösisch					
Hamburg Niedersachsen	93 305 180	87 64	6 2 <u>4</u> 1	93 23	87 17	6 6	282	47	235
Bremen Rheinland-Pfalz	26	146 5	34 21	66	39 	27	114 26	107	21
Baden-Wirttemberg Bayern	2 800 2 800	250 601	149 2 199 306	248 234 202	225 8 2	2 3 226	151 2 566	107 107 25 593 83 28	235 7 21 126 1 973 106
Saarland Berlin (West)	391 321	85 1 7 9	- 306 142	197	151	200 46	189 124	85 28	106 96
Insgesamt	4 515	1 417	3 098	1 063	529	534	3 452	888	2 564
				spanisch					
Schleswig-Holstein Niedersachsen	27 70	24 12	3 58 12	- -	-	-	27 70	24 12	3 58 3 86
Bremen Baden-Württemberg	154 95 578	12 142 9 92 28	86	30	21 -	9	124 95 503	121 _9	3 86
Bayern Berlin (West)	578 90	92 28	486 62	75 24		68 12	503 66	85 16	418 50
Insgesamt	1 014	307	707	129	40	89	885	267	618
			B	tussisch					
Niedersachsen Bremen	34 92 12	3 34	-	_	- '	-	3 34	3 34	<u> </u>
Bayern Berlin (West)	92 12	34 33 3	59 9	-	=	=	34 92 12	34 33 3	· 59
Insgesamt	141	73	68	-	-	-	141	73	68
			I	talienisch					
Niedersachsen Bayern	8 134	35 13	8 99 11	47 24	22 13	25	8 87	13	8 74
Berlin (West) Insgesamt	24 166	13 48	11 118	24 71	13 35	11 36	<u>-</u> 95	13	82
7310B008M4	100		hulen für Pfl	•		-	"	1,5	Ű.
				nglisch					
Schleswig-Holstein Niedersachsen	72 345 23 54 139	20 228	52 117 23 31	72 307	20 228	52 79	- 38	-	- 38
Rheinland-Pfalz Baden-Wirttemberg	23 54	23	23 31	23 54 139	23	52 79 23 31 139	Ē	-	=
Bayern	139 633	- <u></u> 271	139 362	139 595	-		- 38	-	- 38
Zusammen	622	271	•	272 enzösisch	271	324	20	-	20
Niedersachsen	12	9	3	12	9	3	_	_	_
Bayern	39	-	3 9	39	-	3 39	-	-	=
Zusammen	51	9	42	51	9	42	-	-	-
		<u>ra</u>	chschulen für	nglisch	nd handwerk				
Schleswig-Holstein	17	10	7	17	10	7	-	_	-
Baden-Wirttemberg Bayern	28 346	28 107	239	28 119	28 107	12	227	-	227
Berlin-West Zusammen	20 4 11	20 165	- 246	`20 184	20 165	- 19	- 227	-	- 227
_ ,				len für Tech	-				,
			E	nglisch					
Schleswig-Holstein Hamburg	46 198	46 166	 32	46 198	46 1 6 6	- 32	=	=	-
Bremen Rheinland-Pfalz	58 19	58 19	-	198 34 -	3 <u>4</u>	-	2 4 19	24 19	- - 8
Baden-Württemberg Bayern	3 160 511	3 079 428	81 83	2 771 264	2 698 249	73 15	389 247	381 179	8 68
Berlin (West) Zusammen	107 4 099	91 3 887	16 212	107 3 420	91 3 284	16 1 3 6	- 679	603	76
~~p (1111114)	T - 777	, 50,		anzösisch	, 204	1,70	- C/ 7	509	70
Hamburg	1 1	1	_	1	1	_	25	-	7
Bayern Saarland	25 71	24 71	<u>1</u>	-	-	=	25 71	2 4 71	1 -
Zusammen	97	96	1		1	-	96	95	1
			R	ussisch					
Bayern	10	10	-	-	-	-	10	10	-

IV. Fachschulen in Voll- und Teilzeitform 1972

10. Teilnehmer am fremdsprachlichen Unterricht

	Ţ		·			Dave	on an		
Lend	insgesamt	Teilnehmer männlich	weiblich	öffe zusammen	ntlichen Sch männlich	ulen weiblich	pr zusammen	ivaten Schul männlich	len weiblich
	11108000111	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		Dagumaci		***************************************
		Fachschul.		schaft, Verw Englisch	altung und V	erkehr			
Schleswig-Holstein Niedersachsen	881 1 182	819 1 073	62 109	92 34 8	91 34 7	1 1	789 8 3 4	728 726	61
Bremen Rheinland-Pfalz	192	186 13	6 23	240	247 - -	-	192 36	186 13	108 6 23
Baden-Wirttemberg Bayern	1 171 846	1 058 713	113 133	713	645	68 -	458 846	413 713	23 45 133 392
Berlin (West) Zusammen	536 4 844	99 3 961	437 883	49 1 202	4 1 087	45 115	487 3 642	95 2 874	392 768
200	1 1 541	, , , ,	-	ranzösisch			<i>y</i> -1.2	/-	,
Niedersachsen Bremen	114	35 107	10 7	-	-	-	45 114	35 107	10 7
Rheinland-Pfalz Baden-Wirttemberg	26 40	40 40	2 <u>1</u>	29	29	-	26 11	5 11	2 <u>1</u>
Bayern Berlin (West)	162	8 32	130	3 8	4	- 34	8 124	.8 28	96
Zusammen	395	227	168	67	33	34	3 28	194	134
Schleswig-Holstein	1 27	24		Spanisch -	_	_	27	24	3
Bremen Berlin (West)	124 77	121 16	3 61	11	Ξ	11	124 66	121 16	3 3 50
Zusammen	228	161	67	11	-	11	217	161	56
Bremen] 34	34	_	Russisch -	_	_	34	34	-
Berlin (West) Zusammen	34 12 46	34 3 37	9 9	-	-	-	34 12 46	34 3 37	9 9
Zusammen	1 40			١	-	-	40	27	9
		Fachsen		sundheits- i Englisch	md Sozialwes	en			
Schleswig-Holstein Niedersachsen	32 225	8 11	24 214	32 111	8	2 4 107	114	-	107
Rheinland-Pfalz Baden-Wirttemberg	313	'2 1	311	158	4 2	156	155	7 1	155
Bayern Saarland	3 029 80	125 7	2 904 73	917 25 76	28	889 25 51	2 112 55	97 7 35	2 015 48
Berlin (West) Zusammen	195 3 875	60 214	135 3 661	76 1 319	25 67	51 1 252	119 2 556	35 147	84 2 409
 	1 2 -12	,	·	ranzösisch			- //-		- 107
Bayern Saarland	154 320	_ 14	154 306	49 202	- 2	49 200	105 118	12	105 106
Zusammen	474	14	460	251	2	249	223	12	211
Bayern	4	_	I 4	talienisch 4	_	4	_	_	_
,	1 7	Fachachul			leistungsbere				
		Pachschul		Englisch	ersomespere	TCHE			
Schleswig-Holstein Hemburg	176 103	86	176 17	176 103	86	176 17	=	-	<u>.</u>
Niedersachsen Bremen Baden-Württemberg	715 334 723	113 152 287	602 182 436	262 334 219	16 152	246 182	453	97	356
Bayern Berlin (West)	4 139 197	686 163	3 453 34	951 183	152 196 39 163	23 912 20	504 3 188 14	91 647	413 2 541 14
Zusemmen	6 387	1 487	4 900	2 228	652	1 576	4 159	835	3 324
T	. 00	05		ranzösisch		_			
Hamburg Niedersachsen Bremen	92 2 4 8 66	86 20 39 210	6 228 27	92 11 66	86 8 39 196	6 3	237	12	225
Baden-Württemberg Bayern	359 2 574	210 569	149 2 005	219 146	196 8	3 27 23 1 3 8 12	140 2 428	14 561	126 1 867
Berlin (West) Zusammen	159 3 49 8	147 1 071	12 2 427	159 693	147 484	12 209	2 805	-	-
Segumen	1 7 777	1 0/1			404	207	2 607	587	2 218
Niedersachsen	70	12	58 9	Spanisch	<u></u>	<u>-</u>	70	12	58
Bremen Baden-Württemberg Bayern	70 30 95 578	21 9 92 12	86	30 25	21 -	9 - 68	95 503	9	86
Bayern Berlin (West)	13		486 1	75 13	7 12	68 1	503	85 -	418
Zusammen	786	146	640	118	40	78	668	106	562
			;	Russisch					
Niedersachsen Bayern	82 82	3 23	- 59	-	=	Ξ	3 82	3 23	- 59
Zusammen	85	26	59	-	-	-	85	26	59
	,		I	talienisch					
Niedersachsen Bayern	8 130	35 13	8 95	43	22	21	8 87	13	8 74
Berlin (West) Zusammen	24 162	13 48	11 114	24 67	22 13 35	11 32	95	13	82
		•	•	-•		-		•	

IV. Fachschulen in Voll- und Teilzeitform 1972

11.	Ausländische	Schüler	nach	der	Staatsan	zehöri	zkeit

	7	Schüler					n an		
Staatsangehörigkeit	insgesamt	männlich	weiblich	öffe zusammen	ntlichen Sch männlich	weiblich	zusammen	ivaten Schul männlich	.en weiblich
						<u> </u>	L		
			_						
			Bu	ndesgebiet					
Europa	2 267	1 478	789	917	72 2	195	1 350	756	594
Belgien	24	12	12	10	6	4	14	6	8
Bulgarien Dänemark	4 34	1 8	3 26	1 23	5	1 18	3 11	1	2
Finnland	47	13	34 113	17	7	10	30	3 6	24
Frankreich Griechenland	172 172	13 59 125	113 47	33 47	21 43	12 4	139 125	38 82	101 43
Großbritannien und Nordirland	62	24	38	22	14	8	40	10	30
Irland Island	4	2	2 1	2 1	1 -	1 1	2	1 -	1 -
Italien Jugoslawien	189 121	127 65	62 56	78 45	68 3 7	10 8	111 76	59 28	52 48
Luxemburg	19	10	- 9	9	37 9	-	10	1	79
Niederlande Norwegen	185 24	121 15	64 9	105 15 246	68 11	37 4 32	80 - 9	53 4	25
Österreich Polen	481 7	373 2	108 5 .	2	214 2	_	235 5	159 -	76 5
Portugal Rumänien	17 5 33	11 2	6 3	10	8 2	2 1	5 7 2	3	4 2
Schweden Schweiz	33 156	6 110	27 46	3 8 93	4 75	4 18	25 63	2 35	23 28
Sowjetunion Spanien		64	1	_	_	_	60 60	_	52 45 97 56 5 4 2 2 38 1 8 2 5 7 7
Tschechoslowakei	54	21	33 33 42	37 20	32 12	5 8	34	32 9	25
Türkei Ungarn	97 54 331 27	289 18	9	80 10	75 8	5 2	251 17	214 10	77
Afrika	474	420	54	172	165	7	302	255	47
Agypten Athiopien	47 12	4 5 11	2 1	24 5 6	24	-	23 7	21 6	2 1
Algerien Burundi	10	10	<u>:</u> 1	6	5 6 2	- 1	4 3	4 3	<u>:</u>
Dahome	1	5 1	-	3 1	1	-	_	_	-
Elfenbeinküste Gabun	12	2 9	3	=	_	-	2 12	2 9	3
Gambia Ghana	1 24	1 22	2	9	9	-	1 15	1 13	2
Guinea Kamerun	1 6	1	-	<u>-</u> 3	-	=	1	1 3	-
Kenia Kongo1)	6	5 3	1	3 1	3 3 1	=	3 3 2	ź 2	1 -
Liberia	3 1 6	6	1	-	-	-	1	- 6	1
libyen Madagaskar	1 1	1	-	<u> </u>	1	_	6 -	-	-
Malawi Mali	2 6	2 6	=	1 4	1 4	=	1 2	1 2	Ξ
Marokko Nigeria	14 192	12 171	2 21	6 64	6 6 3 2	- 1	8 128	6 108	20 20
Obervolta Rhodesien	2	`2 1	=	2 1	2	-	-	· -	-
Ruanda Sambia	2 1	2	- 1	<u> 2</u>	2 -	_	- 1	-	- 1
Senegal	13	1	1	_	_	-	2	1 8	i 2
Sierra Leone Somalia	1	11 1	2	3 -	3 -	=	10 1	1 2	-
Sudan Südafrika	7 15 1	? 9	-	5	3	2	2 10	6	4
Südwestafrika Swasiland	2	1 -	2	-	=	=	1 2	1 -	2
Tansania Togo	3 11	11	<u>3</u>	3 6	-	3	5	5	Ξ
Tschad Tunesien	1	1	- 2	1 11	1 11	-	35	3 <u>3</u>	- 2
Uganda Zentralafrikanische	46	44	-	1	1	-	2		-
Republik Ubriges Afrika	1 9	- 7	1 2	1	- 1	-	1 8	- 6	1 2
Amerika	321	151	170	116	86	30	205	65	140
Argentinien	9	6	3	4	4	<u>-</u>	5	2	3
Bolivien Brasilien	12	• 7 47	5	5 46	4	1	5 7 10	3	
Chile	56 22	14	8	9	45 7	2	13	3 2 7 1	4 8 6
Costa Rica Ecuador	1 15	1 9	6	4	4	-	1 11	5	6
Guatemala Guyana	10	1	10	=	=	=	10 1	- 1 -	10
Haiti Honduras	1	1	1 -	<u>-</u>	-	-	1	- 1	1 -
Jamaika Kanada	4	3	1 5	1	1 2	- 1	3 6	2	1
Kolumbien Kuba	99	4	5 5 1	3 1 -	1	<u>-</u>	8	3	4 5 1
Mexiko	14	5	9	3	3	-	11	2	9
Panama Paraguay	1 4	1 2	2	2	2	-	1 2	1 -	- 2
Peru Uruguay	19 2	2 6 2 2	13	2 -	2	-	17 2	4 2	13
Venezuela Vereinigte Staaten	6 120	<u>2</u> 3 2	4 88	1 35	1 10	<u>-</u> 25	17 2 5 85	1 22	9 - 2 13 - 4 63
Übriges Amerika	4	4	-	72	-	-2	4	4	

¹⁾ Bisher Kongo (Brazzaville).

IV. Fachschulen in Voll- und Teilzeitform 1972 11. Ausländische Schüler nach der Staatsangehörigkeit

Staatsangehörigkeit		Schüler		See	ntlichen Sch		n an	ivaten Schul	en \
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	insgesamt	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich
			<u> </u>	,	1				
			Bu	ndesgebiet					
sien	703	513	190	233	197	36	470	316	154
Afghanistan Birma	6 6 5 82 115 11	5 2	1 -	3 2	3 2 2	-	3	2	1
China (Taiwan)	ě	5	1	2	2	-	4	3 4	1
China, Volksrepublik Indien	BŽ	65	1 17	37	- 35	2	5 45 96	30 30	1 15
Indonesien Irak	115	64 11	5 <u>1</u>	37 19 7 65 22	35 11	8 -	96 4	30 53 4	15 43 - 37 6 28
Iran	218	174	44	65	7 58 18	7	153 11	116	37 37
Israel Japan	218 33 74 36 19 13 23 35 16	23	10 41	22 22	18	4 13	11 52	5 24	6
Jemen	1 12	33 2	-	1	9 1	'2	1	1	_
Jordanien Korea, Süd-	36	35 7 13 1	1 12	20 2	20 2	-	16 17	15 5 5	1 12
Libanon	13	13	-	8	8 1	-	17 5 1	5	_
Malaysia1) Pakistan	3	1	2	8 2 5	1	1			1
Singapur	- 3	23 23 23 15 2	-	_	5 -	-	18 3 16	18 3	_
Syrien Thailand	25 16	23 13	2	9	9 3 1	_	16 13	14	2 3 2
Vietnam, Süd-	8	5	2 3 1	933 2	1	ī	1 <u>3</u> 6	10 4	5
Zypern	3				2	-	1	-	1
ustralien und Ozeanien	10	6	4	3	2	1	7	4	3
taatenlos	71	46	25	34	23	11	37	23	14
ngeklärt	1	-	1	1	-	1	-	-	-
hne Angabe	159	153	6	101	101	-	58	52	6
Insgesamt	4 006	2 767	1 239	1 577	1 296	281	2 429	1 471	958
			Schles	wig - Holste	in				
duropa	35	14	21	29	13	16	6	1	5
Dänemark	13	1	12	13	1	12	_	_	-
Finnland	1	-	1	1	_	1	-	-	-
Frankreich Griechenland	2 1	1	1 -	2 1	1	1 -	=	-	_
Jugoslawien	1	1	-	1	1	-	-	-	-
Luxemburg Niederlande	1 2	1	1 1	2	- 1	<u>-</u>	1	-	1
Norwegen	2	_	1	_	_	-	1	-	1
Österreich Schweden	5 3 1	5	3	5	5 -	-	- 3	-	3
Schweiz	5	3	-	2	2	_	3 1	1	
Spanien Türkei	1	1	1 -	1	-	1 -	_	=	-
frika	4	4	_	3	3	_	1	1	_
Marokko	1	1	_	1	1	_	<u>.</u>		_
Nigeria	2	2	-	1	1	-	1	1	-
Togo	1	1	-	1	1	-	-	-	-
sien	2	2	-	2	2	-	-	-	-
Indien Iran	1	1 1	_	1 1	1	=	-	=	-
taatenlos	1	<u>.</u>	1	1		1	_	-	_
ngeklärt	1		1	1	-	1		-	_
-		-					-	-	-
Zusammen	43	20	23	36	18	18	7	2	5
				Hamburg					
Guropa	40	30	`10	3 †	21	10	9	9	-
Finnland Frankreich	2 1	-	2	2 1	- 1	2 -	=	-	-
Großbritannien und		•			•		_	_	-
Nordirland Italien	1	<u>-</u>	1 -	1 1	1	1 -	-	-	-
Jugoslawien	4	4	-		3 1	_	1	1	-
Niederlande Österreich	4 11	2 11	2	3 3 7	1 7	2	1 4	1 4	-
Portugal	1	-	1	1	<u>'</u>	1	-	-	
Schweden Schweiz	1 3	- 2	1	1	2	1 1	-	=	
Spanien	3 1	1	-	3 1	1	_	_	- -	-
Tschechoslowakei Türkei	2 7 1	1 7	1	1	5	1	1 2	1 2	-
Ungarn	í	<u>′</u>	1	5 1	2	1	-	_	
frika	18	18	_	13	13	-	5	5	_
Agypten	4	4	-	4	4	_	_	_	
Ghana	6	6	-	2	2	-	4- ′	4	_
Nigeria Tunesien	7	7 1	_	6 1	6 1	=	1 -	1 -	
merika	6	5	1	5	5	_	1	_	1
merika			•	,	,	_	,	_	,
Brasilien Chile	1 4	-	1	<u>-</u>	4	-	1	-	1

¹⁾ Ehemals Westpakistan.

IV. Fachschulen in Voll- und Teilzeitform 197211. Ausländische Schüler nach der Staatsengehörigkeit

Staatsangehörigkeit Asien Indien Irek	15 6 2 2 1	Schüler männlich	weiblich	öffe: zusammen Hamburg	ntlichen Sch männlich	weiblich	pr zusammen	männlich	weiblich
Indien	15 6 2 2	13			mountain.	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	2454		1
Indien	6 2 2			Hamburg					
Indien	6 2 2								
	2 2	_	2	14	12	2	1	1	_
	2 2	6	_	5	5	_	1	1	_
Iran		, <u>ā</u>	1	5 2 2 1	5 2 1	- 1	<u>-</u>	<u>-</u>	=
Israel Jordanien	2	2	1 -	1 2	2 1	1 -	=	-	=
Idbanon Syrien	1	1	-	1 1	1 1	-	Ξ	-	=
Australien und Ozeanien	2	2	_	1	1	-	1	1	-
Staatenlos	4	2	'2	4	2	2	-	-	_
Zusammen	85	70	15	68	54	14	17	16	1
			Ni	edersachsen					
_									
Europa	102	83	19	60	58	2	42	25	17
Finnland Frankreich	2 3	2 2 8	1	1 2 7	1 2 7	=	1	1 -	7
Griechenland Großbritannien und	10 6	8 4	2 2	7 4	7 3	- · 1	3 2	1 1	2 1
Nordirland Italien		9	3 3	5 1	5 1	_	7	4	
Jugoslawien Niederlande	12 5 18	2 18	3 -	1 15	1 15	_	4 3	1 3	3 3 - -
Norwegen Österreich	1	-	1	1	, 3	1	2	<u>-</u> 2	-
Rumänien Schweden	5 1		1	3 -	_	<u>-</u> -	1	_	1
Schweiz	2 <u>4</u>	5 - 2 4 3	-	2 4	2 4	-	- - 2	-	=
Spanien Türkei Ungarn	27 3	24 -	- 3 3	14	1 14 -	Ξ	13 3	10	- 3 3
Afrika	39	37	2	29	29	-	10	8	2
Algerien Burundi	1	1	=	1 -	1_	-	<u>-</u> 2	<u>-</u> 2	-
Ghana	2 3 1	2 3 1 2 23	-	- 3 1	3	-	-	-	-
Kenia Mali	1 2	1	Ξ	1	1	- - -	=	• =	=
Marokko Nigeria	23 1	2 23	-	2 21	2 21		- 2 1	2	-
Sambia Südafrika	1	=	1	-	-	-	1	-	1
Togo Tunesien	2 2	2 2	=	=	=	=	2	2	=
Amerika	26	22	4	22	21	1	4	1	3
Argentinien Bolivien	1	1 1	=	1	1	-	Ξ	-	-
Brasilien Chile	14 2	14 2	=	14	14	=	_	-	-
Kanada	1	1 2	-	2	2	-	-	-	-
Mexiko Vereinigte Staaten	3 4	1	1 3	2 1	2	1	1 3	1	1 2
Asien	50	45	5	39	39	-	11	6	5
Afghanistan China (Taiwan)	2 2	2 1	- 1	1 1	1	-	1 1	1 -	- 1
Indien Indonesien	2 7 4	7 3 2	1	7 2 2	7 2 2 17 2	-	2	1	<u>-</u> 1
Irak Iran	ž 21	2 19	2	2 17	2 17		4	<u>-</u> 2	2
Jordanien Korea, Süd-		19 2	1	17 2 -	'2 -	-	1	-	1
Libanon	1	1		1	1	-	-	- -	- -
Malaysia Pakistan Syrien	1 4	1	=	1	1	=	-		=
Thailand	1	4	Ξ	2	2	_	2 -	2 -	Ξ
Vietnam, Süd-	1	1		1	1	-	-	-	-
Ohne Angabe	1	1	-	1	1	-	-	-	-
Zusammen	218	188	30	151	148	3	67	40	27

¹⁾ Ehemals Westpakistan.

IV. Fachschulen in Voll- und Teilzeitform 197211. Ausländische Schüler nach der Staatsangehörigkeit

						Davo	n an		
Staatsangehörigkeit		Schüler	,	<u> </u>	ntlichen Sch		pr	ivaten Schul	
	insgesamt	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich
				Bremen					
Thomas	ا مد	4.4	2	7	6	1	0	8	4
Europa Belgien	16 2	1 4 2	-	1	1	- -	9 1	1,	1 -
Finnland	1 1	=	1	i	<u>-</u>	1	÷	÷	-
Großbritannien und Nordirland	2	1	1	-	-	-	2	1	1
Niederlande Österreich	4 3 2	4 3 2	_	1	1 1	-	3 2	3 2	-
Schweiz Spanien	2 1	2 1	-	ź	2	-	-	-	-
Türkei	1	1	=	1	1	_	1 -	1 -	=
Afrika	3	3	-	1	1	-	2	2	_
Ghana Togo	2	2 1	=	1	1	-	2	2	-
Togo Amerika, Vereinigte Staaten	1		1	_	-	-	- 1	-	- 1
Asien	7	7	<u>.</u>	3	3	-	4	4	<u>-</u>
China, Volksrepublik	1	1	_	_	_	_	1	1	-
Indonesien Irak	1 2	1 2	-	1 2	1 2	=	=		-
Iran	1	1	-	-	-	-	1	1	-
Japan Pakistan ¹)	1	1	-	_	-	-	1 1	1	-
Zusammen	27	24	3	11	10	1	16	14	2
·			Nordrhe	in - Westfal	en				
Europa	409	3 20	89	195	144	51	214	176	38
Belgien		7	6	7 2	3	4	6	4	2
Dänemark Finnland	13 2 5 4	1 -	1 5	2 3	<u>1</u>	1 3	- 2		2
Frankreich Griechenland	4 17	3 13	5 1 4	1 5	1 3	<u>-</u> 2	3 12	2 10	1 2
Großbritannien und	6	3	3	4	2	2	2	1	1
Nordirland Italien	33 20	27	6		12	1	20		5
Jugoslawien Luxemburg	20 4	18 2	2 2	13 13 2	11 2	2	7 2	15 7	-
Niederlande	80	48	3 2	58	31	27	22	17	2 5
Norwegen Österreich	3 53 2	48 3 45 2	8	58 3 32 2	3 29	- 3	21	16	<u>-</u> 5
Polen Portugal	4	2 4	-	2 4	29 2 4		-	=	-
Rumänien	1	1	_	1	1	-	_	-	=
Schweden Schweiz	2 16	14	2 2 1	1 11	9	1 2	1 5 1	<u>-</u> 5	1_
Sowjetunion Spanien	1 27	_ 14	1 13	10	-	3	1 17	7	1 10
Tschechoslowakei	27 5	4	1	4	7 4	-	1	_	1
Türkei Ungarn	107 4	107 4	-	17 2	17 2	=	90 2	90 2	-
Afrika	34	33	1	16	16	-	18	17	1
Ägypten	12	12	-	8	8	-	4	4	-
Kamerun Mali	1 2 6	1 2 6	-	1	. 1	-	- 2	2	-
Nigeria Rhodesien	6 1	6 1	=	4 1	4 1	=	2 2 -	2 2 -	-
Sudan Südafrika	1	1	-	1	1	-	_	_	-
Tunesien	1 10	1 9	1	1	1	=	1 9	1 8	1
Amerika	19	14	5	13	11	2	6	3	3
Bolivien Brasilien	1	1	- 2	1	1	-	-	-	_
Ecuador	10 2	8 2	2 -	8 2	8 2	=	2	=	2
Jamaika Kanada	1	1	=	=	-	=	1	1	-
Vereinigte Staaten	4	1	3	2	-	2	ż	1	1
Asien	79	56	23	43	39	4	36	17	19
Birma Indien	2 18	2 12	- 6	25385	2 5	=	- 13	$\bar{7}$	-
Indonesien Iran	9	11	7 2	3	ź	1	13 6 5 2	-	6
Israel	13 73 97 1		-	5	25275-91	1	2	4 2	1 -
Japan Jordanien	<i>9</i>	7 3 9 2	-	- 9	9	-	<u>3</u>	3	-
Korea, Süd-	7	2	5 1	9 1 1		1	6	1	5
Malaysia ₁)	į	2	-	2	- 2 5	-	-	-	-
Syrien Vietnam, Süd-	2 5 2	<u>5</u>	- 2	5 1	-	- 1	1	-	1
Zypern	1	1	-	1	1	÷	-	-	<u>:</u>
Australien und Ozeanien	1	1	-	-	-	-	1	1	-
Staatenlos	10	8	2	3	3	-	7	5	2
Zusammen	552	432	120	270	213	57	282	219	63
'					-			-	-

¹⁾ Ehemals Westpakistan

IV. Fachschulen in Voll- und Teilzeitform 1972 11. Ausländische Schüler nach der Staatsangehörigkeit

		Cobil				Davo			
Staatsangehörigkeit	insgesamt	Schüler männlich	weiblich	öffe zusammen	ntlichen Sch mannlich	weiblich	zusammen	ivaten Schul männlich	weiblich
						<u> </u>		L	J
Europa	46	37	9	Hessen 32	25	7	14	12	2
Finnland	1	_	1	1,	-	1	-	- 1	-
Frankreich Griechenland	2 5	2 4	1	1 3	1 3	-	1 2	1	1
Großbritannien und Nordirland	1	1	_	1	1	-	-	-	-
Italien Jugoslawien		3 1	3	2	2	3	1 1	1 1	=
Niederlande Norwegen	3	3 2	-	3 3 2	3 2 8	_	-	-	=
Österreich Portugal	34 32 22 1 12 2 1	10 2	2	10 1	8 1	2	2 1	2 1	-
Schweiz	1 4	- 4	1 -	1	1	1	- 3	_	-
Spanien Tschechoslowakei	3	2	1	i 2	1 2	-	3 2 1	3 1 1	1
Türkei	3 11	3 9	2	11	9	2	_	_	_
Afrika Burundi		2	1	3	2	1	_	_	_
Nigeria	3 1	2	1	í 2	2	<u>i</u>	<u>-</u>	-	-
Obervolta Ruanda	2	1	-	1	1	=	-	-	=
Sierra Leone Tschad	1	1	_	1	1	-	-	-	=
Tunesien	2	2	-	2	2	-	-	-	-
Amerika	4	1	3	3	1	2	1	-	1
Bolivien Vereinigte Staaten	1 3	1 -	3	1 2	1 -	2	1	-	1
Asien	22	13	9	14	9	5	8	. 4	4
Afghanistan	1	1	;	1	1	-	-	- 1	3
Indien Indonesien	7 6 3 2	4 -	3 2 2	3 2 3 2 2	3 2	2		2	1
Iran Israel	6 3	4 3	_	ž	2	-	3 1	1	_
Japan Jordanien	2 1	1	2	2 1	ī	2 -	-	-	=
Staatenlos	4	4	-	4	4	-	-	-	-
Ohne Angabe	8	7	1	7	7	-	1	-	1
Zusammen	95	71	24	71	55	16	24	16	8
			Rhei	nland-Pfalz					
Europa	37	30	7	22	20	2	· 15	10	5
Finnland	2 1	2	-	2	2	<u>-</u>	-	-	-
Frankreich Griechenland Großbritannien und	1 2	2	1 -	1 2	2	-	-	-	Ξ
Nordirland	1	1 2	-	1	<u>.</u>	-	1	1	-
Italien Luxemburg	5	5 5 1	1	3	4 3	-	1	1	1
Niederlande Norwegen	1	1	2	5	5	-	3 1 4	2 1 2	2
Österreich Schweden	9	7 =	1	1	1	1 -	_	2	=
Schweiz Spanien	3 3 1	3	2	1	1	-	2 2 -	-	2
Türkei		1	-	1 8	8	-	1	1	_
Afrika	9	9 1		1	1	ī. -	_	· -	_
Ghana Kongo 1)	1	1	-	-	1	_	1	1	-
Madagaskar Marokko	1	1	-	1	1	-	-	-	-
	3	3 1	-	3 1	3	-	-	-	-
Nigeria Ruanda	1			1	1	-	-	-	-
Ruanda Ubriges Afrika	1	1	-						
Ruanda Ubriges Afrika	1 1 10		-	10	10	-	-	-	-
Ruanda	1	1	2	10	10	2	4	- 4	-
Ruanda Übriges Afrika Amerika, Brasilien Asien Indien	1 10	1 10 8 4	1	10	4	2 1	4	4	
Ruanda Übriges Afrika Amerika, Brasilien Asien Indien Irak Israel	1 10 10 5 1	1 10 8 4 1	1 - 1	10 6 2 1	4 1 1	2 1 - 1	4 3 -	4 3 - -	-
Ruanda Übriges Afrika Amerika, Brasilien Asien Imdien Irak	1 10 10 5 1	1 10 8 4 1	1 -	10 1 6 2 1	4 1 1	2 1 -	4 3 -	4 3 -	-
Ruanda Übriges Afrika Amerika, Brasilien Asien Indien Irak Israel Japan Thailand	1 10 10 5 1 1 2	1 10 8 4 1 -2	1 - 1	10 6 2 1 1	4 1 1 - 2	2 1 -	4 3 - -	4 3 - -	=
Ruanda Übriges Afrika Amerika, Brasilien Asien Indien Irak Israel Japan	1 10 10 51 1 2	1 10 8 4 1 - 2 1	1 - 1 -	10 1 6 2 1 1 2	4 1 1 -2	2 1 -	4 3 - - 1	4 3 - - 1	-

¹⁾ Bisher Kongo (Brazzaville).

IV. Fachschulen in Voll- und Teilzeitform 1972 11. Ausländische Schüler nach der Staatsangehörigkeit

	T	Schüler					n an		
Staatsangehörigkeit	insgesamt	männlich	weiblich	öffe zusammen	ntlichen Sch männlich	weiblich	zusammen	rivaten Schul männlich	en weiblich
	<u> </u>		Rad	en-Württembe	iro	1		I	<u> </u>
Europa	361	272 2	89	213	19 9	14	148	73 1	75
Belgien Bulgarien	2	2 1	_	1 -	1	=	1 .	1	-
Dänemark	9	5 6	4	6	3	3	3	2	1
Finnland Frankreich	13	9	7 10	2 8	7	- 1	11 11	4 2	? 9
Griechenland Großbritannien und	29	23	6	19	17	2	10	6	4
Nordirland	14	6	8	2 1	2 1	-	12	4	8
Irland Italien	27	1 24	- 3 2	20	20	-	7	4	3
Jugoslawien Luxemburg	9 2	7 1	2 1	5 1	5 1	-	4 1	2	3 2 1 9 2
Niederlande	25 7	14	11	8	6	2	17 5	8	ģ
Norwegen Österreich	97	4 86	3 11	2 74	1 72 3	1 2	23	3 14	` 5
Portugal Schweden	97 4 2 55 19	4 1	- 1	3	3	=	1 2	1	1
Schweiz	55	44	11	39		3	16 7 2	8	8 4
Spanien Tschechoslowakei	19 4	15 3	4 1	39 12 2	12 2	Ξ	2	- 3 1	1
Türkei Ungarn	18	15 15	3 3	7 1	36 12 2 7 1	=	11 3	8	3 3
· ·		41				_	14	12	1
Afrika Agypten	42 6	б	1 -	28 5	28 5	=	1	13 1	_
Athiopien Algerien	7 2 2	6 2	1 -	5 5 1	5 5 1	-	2 1	1	1 -
Ghana Kenia	2	2 2 1	-	2 1	Ż 1	-	-	-	-
Malawi	1	1	-	1	1	Ξ	-	-	-
Marokko Nigeria	1 15	1 15	-	1 6	1 6	Ξ	- 9	9	-
Sierra Leone Südafrika	1	1	-	1	1	=	- 1	1	-
Togo	2 2 2	2 2 2	-	2	2 2	-	<u>:</u>	<u>-</u>	-
Tunesien	-								-
Amerika Argentinien	39 1	31 1	8 -	23 1	22 1	1 -	16 -	9	7
Bolivien	12	1 11	1	12	11	-	2	1	1
Brasilien Chile	4	3	. 1	1	1	<u>-</u>	3	2	1
Costa Rica Ecuador	1 3	1 3	=	- 2	- 2	=	1	1	=
Jamaika	3 1	3	-	2	2	-	-	<u>-</u>	-
Mexiko Panama	1	1	=	1 -	1 -	=	1	- - -	=
Paraguay Peru	1 3	1 2	<u> </u>	1	1	Ξ	- 2	- 1	- 1
Uruguay	1 8	1 4	4	3	3	Ξ	1 5	1	- 4
Vereinigte Staaten	1					_	-		
Asien Afghanistan	65 1	56 1	9	28 1	2 4 1	4 -	3 7	<u>32</u>	5
Indien Indonesien	9 5	8 2	1	8 1	7	1	1 4	1 2	- 2
Iran	21	19 6	3	5 6	4	1	16	15 1	2 1
Israel Japan	7 5 3 4	3	1 2	-	5	1 -	1 5 2	1 3 2	2
Jordanien Libanon	3 4	3 3 4	=	1	1 1	-	2 3	2 3	-
Pakistan 1)	1	1	-	1	1	-	-	=	-
Singapur Syrien Thailand	3	3 1	Ξ	1	1	Ξ	3	<u> </u>	=
Thailand Zypern	4 1	4 1	Ξ	2 1	2 1	Ξ	2	2	-
Australien und Ozeanien	1	_	1	_	_	_	1	_	1
								2	
Staatenlos	9	. 8	1	6	6	-	3		1
Zusammen	517	408	109	298	279	19	219	129	90
				Bayern					
Europa Belgien	1 006	521 1	485 5	203 1	136 1	67 -	80 <u>3</u> 5	385 -	418 5
Bulgarien	ž	-	ź 7	1	-	<u>-</u> 1	Ž	-	ź
Dänemark Finnland	19	- 3	16		2 2 2	1	6 16		15
Frankreich Griechenland	113 90	3 28 59	85 31	3 2 4	2 4	-	111 86	26 55	72 6 15 85 31
Großbritannien und	1		22	5	2	7	20	1	19
Nordirland Irland	25 3	3 1	2	1	-	3 1	2	1	1
Island Italien	92	45	1 47	1 23	17	1 6	69	28	41
Jugoslawien Luxemburg	55	16 2	39 4	23 7 2	17 5 2 6	ž -	48 4	11	37
Niederlande	1 40	25 3	15	9	6	3	31 2	19	12
Norwegen Österreich	260	178	82	8 6	63	23	174	115	59
Polen Portugal	4 6	1	5 2	1	-	1 .	, 4 5	1	37 12 29 4 1
Rumänien	, ,	1	ź	2	1	1	1	-	1
Schweden Schweiz	53	2 <u>5</u>	18 27 11	2 <u>1</u>	2 11	1 10	18 32	1 15	17
Spanien Tschechoslowakei	21 53 28 33 122 12	17 6	11 27	5 8	1	^ 1 7	32 23 25	15 13 5	17 17 10 20 26
Türkei	122	92 11	27 30 1	9 6	<u> </u>	4 1	113 6	87 6	26
Ungarn	i 12	77	,	O	2		0	0	-

¹⁾ Ehemals Westpakistan.

IV. Fachschulen in Voll- und Teilzeitform 197211. Ausländische Schüler nach der Staatsangehörigkeit

	I	Schüler					n an		
Staatsangehörigkeit	insgesamt	männlich	weiblich	öffe zusammen	ntlichen Sch männlich	ulen weiblich	pr zusammen	ivaten Schul	en weiblich
	THIDDEGGAMA			2				1	
			i						
				Bayern					
frika	246	202	44	38	33	5	208	169	39
gypten	13	12	1	-	-	-	13 6	12 5 2	1
ithiopien Algerien	6	5	1 -	4	4	<u>-</u>	2	2	-
Burundi Dahome	1 1	1 1	=	<u> </u>	1	Ξ	1 -	1 -	-
Elfenbeinküste Gabun	12 12	2 9 1	3	-	-	=	2 12	2	3
Gambia	1 1		-	-	-	-	1	9 1 6	2
Ghana Guinea	8 1	6 1	2	-	-	=	8 1	1	-
Kamerun Kenia	5 3 2	5 3 2	-	2	2 1	-	3 2 1	3 2 1	-
Congo 1)	į	ź	-	1	1	-		1	1
Liberia Libyen	1 6	- 6	1 -	=	=	Ξ	1 6	- 6	-
lalawi	1 1	1	-	1	1	-	1	1	_
Mali Marokko	1 6	4	2	_	-	-	6	4	2
Migeria Senegal	95	77 1	18 1	14	14	-	81 2	63 1	- 2 18 1 2
Sierra Leone	11	9	2	1 -	1 -	-	10	8 1	2
Somalia Sudan	6	6	-	4	4	-	2 6	2	- 2
Südafrika Südwestafrika	9	5 1	4	3	1	2 -	1	4 1	2
Swasiland	1 2	-	2	_	· -	_	2	<u>:</u>	2
Pansania Pogo	3 5	_5	3	3 2	2	3 -	3	_3	-
Funesien Uganda	23 3	2 <u>2</u> 3	1 -	- 1	1	-	23 2	3 22 2	1
Zentralafrikanische	1					=			1
Republik Driges Afrika	8	· - 6	1 2	=	-	-	1 8	6	2
erika	184	54	130	34	13	21	150	41	109、
Argentinien	3 6	2	1	1	1	-	2	1	1
Bolivien Brasilien	6 5	3 1	3 4	1 1	1	_	5	2	<i>2</i> 4
Chile	10	4	6	1	-	1	9	4	5
Ecuador Guatemala	10 10	4 -	6 10	=	=	Ξ	10 10	4	3 4 5 6 10
Guyana	1	1 -	1	-	-	=	1	1 -	1
Haiti Honduras	1	1	-	-	-	=	1	1	
Jamaika Kanada	2	1 2	1 5	2	<u> </u>	1	2	1	1 4
Kolumbien	7 5 1	1	5	-	-	<u>-</u>	2 5 5 1	1	-1441722 12-4
Kuba Mexiko	1 8	1	1 7 2	_	Ξ	-	8	1	7
Paraguay	3 15 1	1	12 12	1 -	1	=	2 15	- 3	12
Peru Urugu ay	1 1	3	-	_	-	-	15 1 5	3	
Venezuela Vereinigte Staaten	6 85	2 22	4 63	1 26	1 7	19	59 59	1 15	44
Obriges Amerika	4	4		=	-	_	4	4	-
ien	383	259	124	50	32	18	333	227	106
Afghanistan China (Taiwan)	2	1	1	-	-	-	2 1	, 1	1 -
China, Volksrepublik	1 4	3	1	-	-	=	4	· <u>.</u> ż	1
Indien Indonesien	25 85	20 51 5	5 34	3 7	3 4	3	22 78	3 17 47	5 31
[rak	25 85 5 119	, ; 5	34 20	1	1 11	_	4	4	5 31 27 5 26 -
Iran Israel	119	89 6	30 6	14 6	5	3	105 6	78 1	5
Japan Jemen	12 58 1	21 1	37	15	4	· 11	43 1	17 1	26
Jordanien	1 14	14	-	1	1	-	13	13	_ ,
Korea, Süd- Libanon	8 3	4 3	4 -	1	1 1	-	13 7 2	2	-
Pakistan 2)	8 3 18 13 10 4	18 12 7 3	1	1 -	1 -	-	17 13	13 3 2 17 12 7 3	- - 1
Syrien Thailand	10	7	3	_	_	-	10	<u></u>	3
Vietnam, Süd- Zypern	1	3 -	1	-	=	-	4	<u> </u>	1
stralien und Ozeanien	3	1	2	1	-	1	2	1	1
aatenlos	41	22	19	15	7	8	26	15	11
nne Angabe	123	1 1 8	5	85	85	-	38	33	5
	1 986	1 177	809	426	306	120	1 560	871	689

¹⁾ Bisher Kongo (Brazzaville). - 2) Ehemals Westpakistan.

IV. Fachschulen in Voll- und Teilzeitform 1972 11. Ausländische Schüler nach der Staatsangehörigkeit

Staatsangehörigkeit	1	Schüler		öffe	ntlichen Sch	ulen	יית	ivaten Schul	en
Describing	insgesamt	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich
			Sas	arland					
duropa	20	13	7	12	6	6	8	7	1
Frankreich	9	4	5	6	1	5	3	3	_
Italien	9 5 1	4	5 1 1	3	<u>ż</u>	<u>1</u>	3 2 1	3 2 -	<u> </u>
Luxemburg Österreich	2	2	-	2	2	-	-	-	<u>-</u>
Türkei Ungarn	1 2	1 2	-	1 -	1 -	=	2	2	-
v-6	_	-							
Afrika, Ägypten	1	1	-	-	-	-	1	1	-
Amerika, Chile	1	-	1	1	-	1	-	-	-
Asien, Iran	2	2	-	1	1	-	1	1	-
Zusammen	24	16	8	14	7	7	10	9	1
	l		Berl:	in (West)					
Europa	195	144	51	113	94	19	82	50	32
Belgien	1	_	1	_	-	-	1	_	1
Bulgarien	1	-	1	1	-	1	2	1	1
Dänemark Finnland	3 1	1 -	2 1	1	-	1	_	-	_
Frankreich Griechenland	18 18	9 1 5	9 3	9 6	5 6	4	9 12	4 9	5 3
Großbritannien und		5	1	5	4	1	1	1	_
Nordirland Italien	6 14	12	2	10	8	2	4	4	_
Jugoslawien Niederlande	23	16 1	7 2	12 3	11 1	1 2	11_	5	6
Norwegen Österreich	4 24	2 21	72231	4 21	2 19	5 5	- 3	2	- 1
Polen	1	-		-	-	-	1	-	1
Schweden Schweiz	1 16	12	1 4	- 9	- 8	- 1	1 7	4	1 3
Spanien Tschechoslowakei	10	12 8 5 37	2 2 6	9 5 4	5	_	7 5 3 21	3	2 2
Türkei Ungarn	7 43 1	37	6 1	22	21	1 -	21 1	1 <u>6</u>	3 2 2 5 1
Afrika	67	63	4	25	25	-	42	3 8	4
Ägypten	10	10	-	7	7	-	3 1	3 1	-
Algerien Ghana	1 2	1 2	Ξ.	1	- 1	-	1	1	=
Kenia Marokko	1 3	- 3	1 -	<u> </u>	- 1	-	1 2	2	1 -
Nigeria	4 ģ	3 38 1	2 1	8 1	8	-	32 1	3 0	2 1
Südafrika Tunesien	30 40 2 6	6 2	-	5 2	1 5 2	-	1	1	-
Mali	2		-			-	-	-	-
Amerika	31	14	17	5	3	2	26	11	15
Argentinien Bolivien	4 1	2 -	2 1	1	1 -	- 1	<u>3</u>	1 -	2
Brasilien	4	3	<u>i</u>	<u>i</u> -	1 -	<u>:</u>	3 1	ş	1
Chile Kolumbien	4	3 1	1	1	1	-	3 2	2	1
Mexiko Vereinigte Staaten	15	1 4	1 11	1	=	1	2 14	1 4	1 10
Asien	68	52	16	33	32	1	35	20	15
China (Taiwan)	3 4	3	<u>-</u>	1	1	-	2 1	2	- 1
Indien Indonesien	9	335	4	3	3 2	. 1	6	- 3 13	3
Iran Israel	31 2 3 1 5 3 4	26 1	5	33 13 1	13 1	-	18 1	13	3 5 1
Japan Jemen	3	3	=	3	3 1	-	-	-	=
Jordanien	<u> 5</u>	4	1	4	4	-	1	-	1
Korea, Süd- Libanon	3 4	1 4	2	4	4	-	3	1 -	2
Malaysia Syrien	1	-	1	-	-	=	1	-	1
Vietnam, Süd-	i	1	<u>-</u>	-	-	-	i	1	<u>-</u>
Australien und Ozeanien	3	2	1	1	1	-	2	1	1 ,

IV. Fachschulen in Voll- und Teilzeitform 1972

12. Absolventen mit bestandener Abschlußprüfung nach Berufsziel und Berufsbereich

	T					Dane	on an		
Berufsziel		Absolventen		öffen	tlichen Sch			aten Schul	Len
Delat 25161	insgesamt	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich
	1	<u></u>							
			Bundes						
				ndische Abso	•	4 > & -			
		reich I: Pfla	nzenbauer 878		г, ғізспеге 4 786	759	119	_	119
Landwirt Weinbauer	5 664 116	4 786 112	676 4	5 545 116	112	4	112	-	1.2
Inker	6 202	5 183	1 19	6 202	5 183	1 19	_	_	-
Verwalter in der Landwirtschaft Agrartechniker	134	13 4	-	134	134	-	-	-	-
Gärtner, Gartenarbeiter Gartenarchitekt, Gartenverwalter	348 3	339 3	9	348 3	339 3	9	-	-	Ξ
Florist	14	4	10	14	4	10	-	-	-
Forstverwalter, Förster, Jäger Ohne Angabe des Berufszieles	113 1 474	113 1 174	3 00	113 1 474	113 1 174,	300	=	<u>-</u>	=
Zusammen	8 074	6 853	1 221	7 955	6 853	1 102	119	_	119
2 GB Gameon	•								
	J 41	Berufsbereich 41	1 II: Derg.	leute, miner	STREMTHUST.	_	41	41	_
Schichtführer, Bohrmeister	4		_	. -	_ _	_	-,	• • •	
				: Fertigungs		_			
Steinbearbeiter Keramiker	77 20	76 8	1 12	77 20	76 8	1 12	=	-	=
Papier-, Zellstoffhersteller	IΛΩ	48	´ -	48	48	-	-	-	-
Buchbinder Schriftsetzer	49 46	47 46	2	49 46	47 46	2	=	-	_
Holzaufbereiter	17	17	-	17	17	-	-	-	-
Holzbildhauer Stahlschmied	18	4 18	2	6 18	4 18	2	-	-	=
Feinblechner	20	20	-	20	20	-	-	-	-
Rohrinstallateur Schlosser	335 70	335 70	=	335 70	335 70 44	-	-	-	-
Bauschlosser Kraftfahrzeugmechaniker	207	44 207	-	44 207	44 207	-	-	-	-
Landmaschinenmechaniker	83	83	-	83	83 17	-	_	-	-
Feinmechaniker Uhrmacher	17	17 35	-	17 39	17 3 5	4	=	-	-
Werkzeugmacher	39 101	101	-	101	101	-	-	-	-
Edelmetallschmied Zahntechniker	51 16	39 14	12 2	51 16	39 14 55 24	12 2 6	-	=	Ξ
Augenoptiker	61	55 24	6	61 24	55	6	-	-	-
Musikinstrumentenbauer Elektroinstallateur	683	683	_	171	171	Ξ	512	512	-
Funk-, Tongerätemechaniker	48 21	48	21	48 21	48	21	-	-	-
Textilhersteller, -verarbeiter Schneider	201	21	180	201	21	180	. 	-	-
Schuhmacher	14 106	1 4 106	-	106	106	-	14 -	14	=
Konditor Brauer, Mälzer	142	142	-	31	31	-	111	111	Ξ
Milch-, Fettverarbeiter Maurer	119 406	107 4 05	12 1	119 292	107 291	12 1	114	114	=
Betonbauer	23	23	-	23 31	23 31	-	60	60	-
Zimmerer Dachdecker	91 73 67	23 91 73 67	-	-	_	=	73	73	=
Stukkateur, Gipser, Verputzer	67 24	67 24	=	67 24	67 24	-	-	-	=
Fliesenleger Ofensetzer, Luftheizungsbauer	28	28	_	28	28	-	_	-	_
Raumausstatter Tischler	100	98 140	2	53 140	53 140	-	47 -	45 -	5
Maler, Lackierer	641	639	2	545	543	2	96	96	-
Kerammaler Ohne Angabe des Berufszieles	530	508	2 22	5 66	3 66	-	464	442	22
Zusammen	4 811	4 528	283	3 320	3 061	259	1 491	1 467	24
		Remifsh	areich IV:	Technische	Berufe				
Maschinenbautechniker	I 5 916	5 865	51	3 257	3 217	40	2 659	2 648	11
Techniker des Elektrofaches	5 916 2 502 1 857	2 492	10	1 661	1 653	35	841 949	839 928	2 21
Bautechniker Bergbau-, Hütten-, Gießerei-	ŀ	1 801	56	, 908	873	35		-	۲,
techniker	54 490	5 4 365	- 125	26 2 4 1	26 181	60	28 249	28 184	65
Chemietechniker, Physikotechniker Nahrungsmitteltechniker	1 54	54 54 355	_	54	54	-	-	-	
Textil-, Bekleidungstechniker	597 226	355 219	242 7	299 226	198 219	101 7	298	157	141
Holz-, Papiertechniker Glas-, Keramiktechniker	59 115	59	-	59 115	219 59 114	-	-	-	-
Drucktechniker Ledertechniker	115	114 7	1 -	_	-	1 -	7	7	-
Steintechniker	58 40	7 58 39 97	- 1	58 40	58 39 97	- 1	=	-	=
Schuhtechniker Sanitärtechniker	100	97	3	100	97	3	-	-	-
Industriemeister, Werkmeister	129	129	-	129	129	-	-	-	_
Biologisch-technische Sonder- fachkraft	67	7	60	20	-	20	47	7	40
Physikalisch- und mathematisch- technische Sonderfachkraft	225	20	205	-	_	-	225	20	205
Photolaborant	17	11	2 6 14	17	11	6	41	27	14
Technischer Zeichner Ohne Angabe des Berufszieles	8 656	28 8 511	145	3 945	3 866	79	4 711	4 645	66
Zusammen	21 211	20 285	926	11 156	10 795	361	10 055 🔻	9 490	565
				enstleistung					
Groß- und Einzelhandelskaufmann	1 185		10	485	175	10	_	-	-
Drogist	65	175 29 82	36 19	37 101	7	30	28	22	6
Verwaltungs-, Bankfachmann Werbefachmann	101	82 179	19 3 4	101	82	19 -	213	179	34
Nautiker	626	620	6	626 236	620 236	6 -		<u> </u>	
Seemaschinist Funker	236 46	236 38	8	236 46	38	8	=	-	-
Bekleidungsdirektrice	15 307	269	15 38	15	- -	15	307	269	38
Datenverarbeitungsfachmann Bürofachkraft	1 489	995	494	753	485	268	736	510	226
Schornsteinfeger Publizist	21 45	995 21 29 179	16	21	21	=	- 45	29	16
Dolmetscher, Übersetzer	45 1 732 98	179 27	1 553 71	210 89	18 23	192 66	1 522	161 4	1 361 5
Bibliothekar	1 70	21	/ 1	07	رء	~	,	•	,

IV. Fachschulen in Voll- und Teilzeitform 1972 12. Absolventen mit bestandener Abschlußprüfung nach Berufsziel und Berufsbereich

Berufsziel	4	bsolvente	Δ	Öffe	ntlichen Sch		on an	ivaten Schu	len
per m 9512T	insgesamt	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblic
	<u> </u>		Dan 3	->-	<u>.</u>		·		
		Deutsche	Bundesg	eblet dische Abso	lventen				
				nstleistung				·	
siker	85	42	43	45	20	25 7	40	22	18
rstellender Künstler ldender Künstler, Graphiker	35 99	17 37	18 62	15 73	8 20	53	20 26	9 17	11 9
hilder-, Lichtreklamemaler hnen-, Bild- und Tontechniker	281 142	280 40	1 102	281 18	280 18	1	124	22	102
u-, Raumgestalter	36 16	35 10	1 6	36	35 10	1	-		_
otograph armazeut	42	18	24	16	-	6, -	42	18	24
zialarbeiter, Sozialpfleger zieher, Sozialpädagoge	6 596	46 380	278 6 216	61 3 121	28 116	33 3 005	263 3 475	18 2 64	245 3 211
ligionspädagoge chlehrer	6 347	17	3 330	201	17	184	146	3	146
hrer für musische Fächer	97	31	66	82	26	56	15	5	10
mnastik-, Tanzlehrer etriebswirt	216 1 782	1 1 558	215 224	98	91	7	216 1 684	1 467	21 9 21 7
riseur osmetiker	86 384	27 5	59 379	86	27	59 -	- 384	5	379
stwirt, Hotelier, Gaststätten-		-	7//	91	06	_	686		
aufmann uswirtschaftsleiterin	777 4 373	430 -	4 373	3 951	86	3 951	42 2	344 -	342 422
dar. ländl. Hauswirtschafts- leiterin	2 639	_	2 639	2 639	_	2 639	-	-	
uswirtschaftlicher Betreuer	428	-	428	297	-	297	131	-	131
Zusammen	21 331	5 856	15 475	10 791	2 487	8 304	10 540	3 369	7 17
		Be	rufsbereich	e insgesamt					
Insgesamt	55 468	37 563	17 905	33 222	23 196	10 026	22 246	14 367	7 87
		:	Deutsche Ab	solventen					
				Tierzüchte				•	£
ndwirt einbauer	5 658 115	4 781 111	877 4	5 540 115	4 781 111	759 4	118	Ξ	11
ker rwalter in der Landwirtschaft	6 202	5 183	1 19	6 202	5 183	1 19	-	=	•
rartechniker	128	128	-	128	128	-	_	_	
irtner, Gartenarbeiter irtenarchitekt, Gartenverwalter	345 3	336 3	9	345 3	336 3	9	=	=	
orist orstverwalter, Förster, Jäger	13 113	3 113	10	13 113	113	10	-	-	
me Angabe des Berufszieles	1 444	1 144	300	1 444	1 144	300	-	-	
Zusammen	8 027 🔸	6 807	1 220	7 909	6 807	1 102	118	-	118
	Be	rufsbereic	h II: Bergl	eute, Miner	algewinner				
hichtführer, Bohrmeister	31	31	-	-	-	-	31	31	
		Berufsbe	reich III:	Fertigungsb					
einbearbeiter eramiker	76 20	75 8	1 12	76 20	75 8	1 12	-	=	
pier-, Zellstoffhersteller	40	40	-	40 47	40	-	-	-	
ichbinder chriftsetzer	47 46	45 46	2	46	45 46	2	=	=	
olzaufbereiter olzbildhauer	17 6	17 4	2	17 6	17	- 2	-	Ξ	
ahlschmied	18	18	-	18	18	-	-	-	
oinblechner Ohrinstallateur	20 332	20 332	-	20 332	20 332	-	-	=	
chlosser auschlosser	68 43	68 43	-	68 43	68 43	-	-	=	
raftfahrzeugmechaniker	204	204	-	204	204	-	-	-	
andmaschinenmechaniker einmechaniker	83 17	83 17	-	83 17	83 17	-	Ξ	-	
rmacher rkzeugmacher	39 101	35 101	4	39 101	35 101	4	-	-	
lelmetallschmied	51	39 14	12	51	39 14	12 2	-	-	
ahntechniker Agenoptiker	16 59	14 53	2 6	16 59	14 53 20	2 6	=	-	
isikinstrumentenbauer Lektroinstallateur	59 20 681	53 20 681		59 20 169	20 169		512	- 512	
nk Tongerätemechaniker	1 48	48	-	48	48	-) 12 -	-	
extilhersteller, -verarbeiter Chneider	21 197	20	21 177	21 197	20	21 177	Ξ	-	
shuhmacher onditor	14 106	14 106		106	106	· · · ·	14	14	
rauer, Mälzer	127	127	_	29	29	_	9 <u>8</u>	98	
lch-, Fettverarbeiter urer	108 403	96 402	12 1	108 289	96 288	12 1	114	114	
btonbauer mmerer	22 87	22 87	<u>-</u>	22	22	-	57	57	
chdecker	73 67	87 73 67	-	30 	30 	=	77 73	77 73	
ukkateur, Gipser, Verputzer iesenleger	67 24	67 24	-	67 24	67 24	-	-	-	
ensetzer, Luftheizungsbauer	28 100	28 98	- 2	28 53	28 53	-	47	- 45	
umausstatter ischler	139 637	139	-	139	139	-	-	-	
aler, Lackierer erammaler	637	635 3	2 2	541 5	539 3	2 2	96 -	96 -	
nne Angabe des Berufszieles	524	502	22	66	66	-	458	436	2
Zusammen	4 734	4 454	280	3 265	3 009	256	1 469	1 445	2
Zasammen		Berufsbe	reich IV: T	echnische B	erufe				
Sossimen				7 400	3 147	40	2 606	2 595	
aschinenbautechniker	5 793	5 742	51 10	3 187 1 631	1 622			2 836	
	5 793 2 453 1 831	5 742 2 443 1 775	51 10 56	1 631 885	1 623 850	8 35	822 946	820 925	
aschinenbautechniker schniker des Elektrofaches autechniker argbau-, Hütten-, Gießerei-	1 831	1 775	10	1 631 885	1 623 850	8	822 946	820	
aschinenbautechniker schniker des Elektrofaches autechniker	5 793 2 453 1 831 54 468 43	5 742 2 443 1 775 54 349 43	10	1 631	1 623	8	822	820 925	2

IV. Fachschulen in Voll- und Teilzeitform 197212. Absolventen mit bestandener Abschlußprüfung nach Berufsziel und Berufsbereich

Absolventen Davon an											
Berufsziel	<u></u>	Absolventen			tlichen Sch			vaten Schu			
	insgesamt	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich		
			Bundes	gebiet							
			Deutsche A								
			reich IV:	Technische E	Berufe 56	_	_	-	_		
Glas-, Keramiktechniker Drucktechniker	56 107	56 106	1	56 107	106	1	_	-	-		
Ledertechniker Steintechniker	57 27	5 57 26	-	5 7	57	-	5	5	Ξ		
Schuhtechniker	27	26 97	1 3	57 27 100	26 97	1 3	-	-	-		
Sanitärtechniker Industriemeister, Verkmeister	100 128	128	-	128	128	-	-	-	-		
Biologisch-technische Sonder- fachkraft	67	7	60	20	_	20	47	7	40		
Physikalisch- und mathematisch- technische Sonderfachkraft	225	20	205	_	_	_	225	20	205		
Photolaborant	13	7	6	13	7	6	32	20	12		
Technischer Zeichner Ohne Angabe des Berufszieles	8 528	21 8 384	12 144	3 878	3 800	78	4 650	4 584	66		
Zusammen	20 745	19 833	912	10 864	10 509	355	9 881	9 324	557		
		Berufsber	eich V: Di	enstleistung	sberufe						
Groß- und Einzelhandelskaufmann	184	174	10	184	174	10	-	-	- 6		
Drogist Verwaltungs-, Bankfachwann	101	29 82	36 19	37 101	82 82	30 19	28 -	22	-		
Werbefachmann Nautiker	212 619	178 613	34 6	619	613	- 6	212	178	34		
Seemaschinist	229	229 36	_	229	229	-	=	-	-		
Funker Bekleidungsdirektrice	15	_	15	44 15	36	8 15	-	-	-		
Datenvergrbeitungsfachmann Bürofachkraft	270 1 438	242 979 21	8 15 28 459	<u>-</u> 745	478	267	270 693	242 501	28 192		
Schornsteinfeger	21	21	_	21	21	-	44	28	16		
Publizist Dolmetscher, Übersetzer	1 563	28 124	16 1 439 71	210	18	192	1 353	106	1 247		
Bibliothekar Musiker	98	27 40	71 41	89 41	23 18	66 23 5 47	9 40	4 22	5 18		
Darstellender Künstler	32	17	15	13 66	8 19	, 5 47	19 19	9 13	10 6		
Bildender Künstler, Graphiker Schilder-, Lichtreklamemaler	85 277	32 276	53 1	277 14	276	1	-	-	102		
Bühnen-, Bild- und Tontechniker Bau-, Raumgestalter	138 35	36 34	102 1	14 35 14	14 34	1	124	22	102		
Photograph	14 42	18 18	6 24	14	8	6	42	18	24		
Pharmazeut Sozialarbeiter, Sozialpfleger	301	43	258	61	28	33 2 988	240	15 260	24 225 3 173		
Erzieher, Sozialpädagoge Religionspädagoge	6 535	374 3	6 161 3	3 102 -	114		6	3	3 173		
Fachlehrer Lehrer für musische Fächer	346 90	17 28	329 62	200 80	17 24	183 56	146 10	- 4	146 6		
Gymnastik-, Tanzlehrer	214	1	213	97	90	7	214 1 660	1 447	213 213		
Betriebswirt Friseur	1 757 86	1 537 27	220 59 355	97 86	27 27	59	-	<u>-</u>	-		
Kosmetiker Gastwirt, Hotelier, Gaststätten-	360	5	355	-	-	-	360	5	355		
kaufmann	658	336	322 4 363	86 3 944	81	3 944	572 419	255	317 419		
Hauswirtschaftsleiterin dar. ländl. Hauswirtschafts-	4 363	-	, , , ,		-		417		.,,		
leiterin Hauswirtschaftlicher Betreuer	2 633 423	_	2 633 423	2 633 297	-	2 633 297	126	-	126		
Zusammen	20 746	5 5 94	15 152	10 707	2 439	8 268	10 039	3 155	6 884		
		В	erufsberei	che zusammer	1						
Zusammen	54 283	36 719	17 564	32 745	22 764	9 981	21 538	13 955	7 583		
		<u>Au</u>	sländische	Absolventer	<u>1</u>						
	Berufsbe	reich I: Pfl	anzenbauer	, Tierzüchte	er, Fischere	iberufe					
Landwirt	6	5	1	5 1	5 1	-	1	-	1 -		
Weinbauer Agrartechniker	6	<u> </u>	-	6	6	-	-	-	-		
Gärtner, Gartenarbeiter Florist	3	1	-	3 1	3 1	-	-	-	-		
Ohne Angabe des Berufszieles	30	30 46	- 1	30 46	30 46	-	1	, <u>-</u>	1		
Zusammen	47	46	•			-	•	_	'		
O. N M. S. Mariera W Mariera M Mari		Berufsbereic	h II: Berg	leute, Mine	raigewinner	_	10	10	_		
Schichtführer, Bohrmeister	10	10	- 	- -		-	10	10	-		
Ohaimbabaik	, .	Berufs	pereich II	I: Fertigune	gederule ^	=	_	_	_		
Steinbearbeiter Papier-, Zellstoffhersteller	8	8	-	8	8	Ξ	-	=	-		
Buchbinder Rohrinstallateur	2 3	2	_	2 3	2	-	Ξ	=	-		
Schlosser	3 2	3 2 1	-	3 2 1	3 2 1	<u>-</u>	-	-	-		
Bauschlosser Kraftfahrzeugmechaniker	1 3 2	3	-	3	3 2	=	=	-	-		
Augenoptiker Musikinstrumentenbauer) 4	2 4	-	2	4	-	-	=	-		
Elektroinstallateur Schneider	2 4	2 1	- 3	2 4	2 1	3	-	-	-		
Brauer, Mälzer	15	15	_	2	2	-	13	13	-		
Milch-, Fettverarbeiter Maurer	11 3	11 3	-	11 3	11 3	_	=	-	-		
Betonbauer Zimmerer	1 1	1 4	-	1 1	Ť 1	=	3	- 3	-		
Tischler	1 1	1	-	1	1		=		-		
Maler, Lackierer Ohne Angabe des Berufszieles	4 6	4 6	· -	4	-	-	6	6	-		
Zusammen	77	74	3	55	52	3	22	22	-		
		Berufs	bereich IV	: Technische	Berufe						
Maschinenbautechniker	123	123	-	70	70	-	53 19	53 19	-		
Techniker des Elektrofaches Bautechniker	49 26	49 26	-	30 23	30 23	-	19 3	19 3	-		
				-							

IV. Fachschulen in Voll- und Teilzeitform 1972 12. Absolventen mit bestandener Abschlußprüfung nach Berufsziel und Berufsbereich

Absolventen Davon an											
Berufsziel				öffer	ntlichen Sch		pri	ivaten Schul			
	insgesamt	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich		
			Bundes	gebiet							
		Au	sländische	Absolventer	n						
		Berufsb	ereich IV:	Technische	Berufe						
•											
Chemietechniker, Physikotechniker	22	16	6	8	7	1	14	9	5		
Nahrungsmitteltechniker	11	11	-	11	11	-	-	-	-		
Textil-, Bekleidungstechniker	50	45	5	37	33	4	13	12	1		
Holz-, Papiertechniker	16	16	-	16	16	-	-	-	-		
Glas-, Keramiktechniker Drucktechniker	3 8	3 8	-	3 8	3 8	-	-	-	-		
Ledertechniker	2	2	-	-	-	-	2	2	_		
Steintechniker	1	1	_	1	1	_	_	-	_		
Schuhtechniker	13	13	-	13	13	_	_	_	_		
Industriemeister, Werkmeister	1	1	-	1	1	, _	_	_	_		
Photolaborant	4	4	-	4	4	-	_	_	-		
Technischer Zeichner	9	7	2	-	-	-	9	7	2		
Ohne Angabe des Berufszieles	128	127	1	67	66	1	61	61	'-		
Zusammen	466	452	14	292	286	6	174	166	8		
*		-					•				
		Berufsber	eich V: Di	enstleistung	zsberufe						
Groß- und Einzelhandelskaufmann	1 1	1	_	1	1	_	_	_	_		
Werbefachmann	1	1	-	-	-	_	1	1	_		
Nautiker	7	7	-	7	7	-	-	-	_		
Seemaschinist	7	7	-	7	7	-	-	_	-		
Funker	2	2	-	2	2	-	-	-	-		
Datenverarbeitungsfachmann	37	27	10	-	-	-	37	27	10		
Bürofachkraft	51	16	35	8	7	1	43	9	34		
Publizist	1	_1	-	-	-	-	1	1	-		
Dolmetscher, Übersetzer	169	55	114	-	-	-	169	55	114		
Musiker Darstellender Künstler	4	2	2	4 2	2	2 2	1	-	1		
Bildender Künstler, Graphiker	3 14	- 5	3 9	7	1	6	7	4	3		
Schilder-, Lichtreklamemaler	4	4	_	4	4	_	<u>,</u>	-	_		
Bühnen-, Bild- und Tontechniker	4	4	_	4	4	-	_	_	_		
Bau-, Raumgestalter	1	1	_	1	1	-	-	_	_		
Photograph	2	2	-	2	2	-	_	_	-		
Sozialarbeiter, Sozialpfleger	23	3	20	-	_	-	23	3	20		
Erzieher, Sozialpädagoge	61	6	55	19	2	17	42	4	38		
Fachlehrer	1	-	1	1	-	1	-	-	-		
Lehrer für musische Fächer	7	3	4	2	2	-	5	1	4		
Gymnastik-, Tanzlehrer	2	-	2	-	_	-	2	-	2		
Betriebswirt Kosmetiker	25 24	21	4 24	1 -	1	-	24 24	20	4 24		
Gastwirt, Hotelier, Gaststätten-] -	-	24	-	-	-	24	_	24		
kaufmann	119	94	25	5	5	_	114	89	25		
Hauswirtschaftsleiterin	10	-	10	7	-	7	3	-	3		
dar. ländl. Hauswirtschaft- leiterin	6	_	6	6	_	. 6	-	_	_		
Hauswirtschaftlicher Betreuer	5	-	5	-	-	. •	5		- 5		
	1				**	76		044			
Zusammen	l 585	262	323	84	48	36	501	214	287		
		P.	emifcherei	che zusamme	n						
_	1								-04		
Zusammen	1 185	844	341	477	432	45	708	· 412	296		
			Schleswig	-Holstein							
		Deutsche	und auslä	ndische Abs	<u>olvente</u> n						
	Barnifohen			, Tierzücht		eibernfe					
Tomandon											
Lendwirt Gentage Contonenhoiten	389	389 30	_	389	389 30	- h	-	-	-		
Gärtner, Gartenarbeiter	42	38	4	42	38	4	-	-	-		
Zusammen	431	427	4	431	427	4	_	-	-		
		D		Maabort!	D	-					
			ereich IV:	Technische							
Maschinenbautechniker	91	91	-	79	79	-	12	12	-		
Techniker des Elektrofaches	132	132	-	113	113	-	19	19	-		
Bautechniker Charietechniker Thereisechniker	40	40	-	40	40	-	-	-	-		
Chemietechniker, Physikotechniker Textil-, Bekleidungstechniker	7 24	3 23	4 1	7 24	3 23	4	-	-	-		
	1								-		
Zusammen	294	289	5	263	258	5	31	31	-		
		•									

	T	Absolventen		I		Davo	n an		
Berufsziel				 	tlichen Sch			vaten Schule	
	insgesamt	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich
		Deutsche	Schleswig- und susländ	-Holstein lische Absol	venten				
				stleistungs					
Groß- und Einzelhandelskaufmann (Textilkaufmann)	9	3	6	9	7.	6	_	_	_
Verwaltungs-, Bankfachmann	101	82	19	101	82 55 46	19	-	-	=
Nautiker Seemaschinist	55 46	55 46	=	55 46		=	-	-	-
Bekleidungsdirektrice Bildender Künstler, Graphiker	15 15	15	1 <u>5</u>	15 15	15	15	-	-	=
Bau-, Raumgestalter Sozialpädagoge	8 220	15 7 29	1 191	8 220	15 ? 29	1 191	<u>-</u>	-	-
Gymnastiklehrer Betriebswirt	99 108	105	99 3	-			99 108	105	99 3
Hauswirtschaftsleiterin	126	-	126	126	-	126	-	-	-
Ländliche Hauswirtschaftsleiterin Zusammen	174 976	- 342	174 634	174 769	237	174 532	207	105	102
7110.00000	1 4 704		rufsbereich		000	Elia	238	176	102
Zusammen	1 701	1 058	643 eutsche Abs	1 463	922	541	250	136	102
	Berufsber	reich I: Pfl			r, Fischere	iberufe			
Landwirt Gärtner, Gartenarbeiter	389 41	389 37	-	389 41	389	-	-	- -	-
Zusammen	430	37 426	4	430	37 426	4	-	=	-
Maschinenbautechniker	i 91	Beruf:	sbereich IV -	': Technisch 79	e Berufe 79		12	12	_
Techniker des Elektrofaches	130	130	=	113	113		17	17	=
Bautechniker Chemietechniker, Physikotechniker	40 7	40 3	4	40 7	40 3	4	-	-	-
Textil-, Bekleidungstechniker Zusammen	18 286	18 282	4	18 257	18 253	4	29	29	=
Groß- und Einzelhandelskaufmann		Berufs	bereich V:	Dienstleist	ungsberufe				
(Textilkaufmann)	8	2	6	8	2	6	-	-	-
Verwaltungs-, Bankfachmann Nautiker	101 55 44	82 55 44	19 -	101 55	82 55 44	1 <u>9</u>	-	-	=
Seemaschinist Bekleidungsdirektrice	15	44 -	15	44 15	44 -	15	-	-	-
Bildender Künstler, Graphiker Bau-, Raumgestalter	15 8	15 7	1	15 8	15 7	1	-	-	=
Sozialpädagoge Gymnastiklehrer	218 97	29	189	218	29	189	97	-	97
Betriebswirt Hauswirtschaftsleiterin	108 126	105	97 3 126	126	-	126	168	105	97 3
Ländliche Hauswirtschaftsleiterin	174	-	174	174	_	174	-	-	-
Zusammen	l 969	339 1	630 Berufsberei	764 che zusamme	2 3 4	530	205	105	100
Zusammen	1 685	1 047	638	1 451	913	538	234	134	100
		-		e Absolvent					
Gärtner, Gartenarbeiter	Berufsber 1	eich I: Pfla 1	mzenbauer,	Tierzüchte:	r, Fischere:	iberufe -	_	_	_
,	•		bereich IV	: Technisch	·				
Techniker des Elektrofaches	2	2	=	-	-	-	2	2	-
Textil-, Bekleidungstechniker Zusammen	6 8	5 7	1 1	6 6	5	1	2	2	-
Froß- und Einzelhandelskaufmann		Berufst	ereich V: 1	Dienstleist	ngsberufe				
(Textilkaufmann) Seemaschinist	1 2	1 2	-	1 2	1 2	-	-	-	-
Sozialpädagoge	2	-	2	2	-	2	=	-	-
ymnastiklehrer Zusammen	2 7	3	2 4	5	3	2	2	-	2
7	1 40			iche zusamme		-		_	_
Zusammen	16	11	5	12	9	3	4	2	2
		Deutsch	Haml e und ausli	ourg ändische Abs	olventen				
		eich I: Pfle	nzenbauer,	Tierzüchter	, Fischerei	berufe			
andwirt	21	13		21	13	8	-	-	-
Drmacher	l 33	Beruis 30	Dereich III	I: Fertigung 33	gsberufe 30	3	_		
lischler Ialer, Lackierer	19 47	19 47	-	19 47	19	-	-	-	=
Zusammen	99	96	3	99	47 96	3	-	-	=
In a children has a children				Technische		_			
aschinenbautechniker echniker des Elektrofaches	498 156	493 156	5 -	148 40	145 40	<u>3</u>	350 116	348 116	2
Bautechniker Shemietechniker, Physikotechniker	311 10	298 8	1 <u>3</u> 2	12 10	7 8	5 2	299	291 -	8 -
Zusemmen	975	955	20	210 Dienstleistu	200	10	765	755	10
erbefachmann	125	96	29 5	-	_	_	125	96	29
autiker eemaschinist	184 95	179 95	<u>5</u>	184 95	179 95	5	<u>-</u>	-	<u>-</u>
ürokraft rzieher	397 281	22́3 14	174 267	397 257	223 14	174 243	24	-	24
achlehrer für musische (techn.) Fächer	45	17	28	45		28	24	-	27
auswirtschaftsleiterin Zusammen	33 1 160	624	33 536	33	17	33 483	-	-	-
Zusammen	1 100			1 011 iche zusamme	528 n	489	149	96	53
Zusammen	2 255	1 688	567	1 341	837	504	914	851	63

IV. Fachschulen in Voll- und Teilzeitform 1972 12. Absolventen mit bestandener Abschlußprüfung nach Berufsziele und Berufsbereich

	T	151		Γ		Dave	on an		
Berufsziel	<u> </u>	Absolventen		öffen	tlichen Sch		pr	ivaten Schul	en
	insgesamt	männlich w	veiblich	zusammen	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich
			Hamb	urg					
		<u>D</u> ∈	utsche A	<u>bsolventen</u>					
		eich I: Pflan							
Landwirt	1 21	13	8	21	13	8	-	-	-
Uhrmacher	1 22	serursber 30	reich III	: Fertigungs	oeruie 30	3	_	_	_
Tischler	33 19	19	-	33 19	19	-	-	Ī.	-
Maler, Lackierer Zusammen	46 98	46 95	3	46 98	46 95	3	-	-	-
		Berufsber	reich IV:	Technische	Berufe				
Maschinenbautechniker Techniker des Elektrofaches	490 147	485 147	5	146	143 37	3	344 110	342 110	2
Bautechniker	311	298	13	37 12	7	5	299	291	8
Chemietechniker, Physikotechniker Zusammen	10 958	8 938	20	10 205	195	2 10	753	743	10
	, ,,,-			ienstleistun			1.2.2		
Werbefachmann	125	96	2 9 5		_	-	125	96	29
Nautiker Seemaschinist	184 92	179 92	5	184 92	179 92	5	-	_	-
Bürofachkraft Erzieher	397 278	223 14	174 264	397 25 4	223 14	17 4 240	- 24	Ξ	- 24
Fachlehrer für musische (techn.)	-'			-					
Fächer Hauswirtschaftsleiterin	44 33	17	27 33	44 33	17	27 33	-		_=
Zusammen	1 1 153	621	532	1 004	525	479	149	96	53
7	1 2 270			che gusammen	828	500	902	839	63
Zusammen	2 230	1 667	563	1 328	020	500	902	629	69
		Ausl	Ländische	Absolventen					
			reich III	: Fertigungs					
Maler, Lackierer	1	1	-	. 1	1	-	-	-	-
Magahida an hassina ahud Iran	1 0	Berufsber 8	reich IV:	Technische 2	Berure 2		6	6	_
Maschinenbautechniker Techniker des Elektrofaches	8 9	9	=	3	3	Ξ	6	6	-
Zusemmen	1 17	17 Barra 6-1	W. D	5	5	~	12	12	-
Seemaschinist	1 3	beruisbere 3	- arcu A: n	ienstleistun 3	gsberuie 3	_	_	_	_
Erzieher	3		3	3		3	-	-	-
Fachlehrer für musische (techn.) Fächer	1	-	1	1	_	1	-	-	_
Zusammen	7	3	4	. 7	3	4	-	-	-
Zusammen	1 25	21 21	ruisberei 4	che zusammen 13	9	4	12	12	
2033200	1 27	- 1	•	19	,	•	12		_
				sachsen					
	D 0.3			ndische Abso					
Landwirt	i 1 700	eich I: Plans 1 045	zenbauer, 655	1 581	, Fischerei 1 045	.berure 536	119	_	119
Imker	6	5 66	1	6	5	1	- ' ' -	Ξ	- ' ' -
Verwalter in der Landwirtschaft Gärtner, Gartenarbeiter	66 25	25	-	66 25	66 25	-	-	Ξ	-
Forstverwalter, Förster, Jäger Zusammen	1 817	20 1 161	656	20 1 698	20 1 161	537	119	=	119
		Berufsbereich	-	-					
Schichtführer, Bohrmeister	41	41	_		-	-	41	41	-
	_	Berufsber	reich III	: Fertigungs	berufe				
Elektroinstallateur Schneider (Textilhandwerk)	512 17	512 17	-	17	17	-	512	512	-
Schuhmacher	14 47	14 45	- 2	-	-	-	14 47	14 45	- 2
Raumausstatter Maler, Lackierer	l 96	96	_	.=	_	-	96	96	_
Zusammen	l 686	684	2	17	17	-	669	667	2
Maschinenbautechniker	l 981	974		Technische 661	656		320	318	2
Techniker des Elektrofaches	771 573	767	7	558 281	554 271	5 4	213	213	_
Bautechniker Bergbau-, Hütten-, Gießerei-	573	560	13	281	271	10	292	289	3
techniker Chemietechniker, Kunststoff-	22	22		-	-	-	22	22	-
techniker	103	95	8	- -	-	-	103	95	8
Nahrungsmitteltechniker Holz-, Papiertechniker	28 31	28 28	3	28 31	28 28	3	=	=	-
Ohne Ángabe (Gesellen-Fachar- beiterprüfung)	67	67	_	67	67	_	_	_	_
Zusammen	2 576	2 541	35	1 626	1 604	22	950	937	13
The section of the se				ienstleistun	gsberufe				_
Drogist Werbefachmann	28 73	22 69	6 4	-	-	-	* 28 73	22 69	6 4
Nautiker	294	293	1	294	293	1	-	_	_
Dolmetscher Bibliothekar	315	36 4	279 5	-	-	-	315 9	36 4	279 5
Pharmazeut Sozialpädagoge	42 634	18 40	24 594	295	8	287	42 339	18 32	279 5 24 307 61
Kosmetiker Hauswirtschaftsleiterin	62 161	1 -	61 161	126	-	126	339 62 35	1	61 35
Zusammen	1 618	483	1 135	715	301	414	903	182	35 721
		Ber	ufsbereic	he zusammen					
Zusammen	6 738	4 910	1 828	4 056	3 083	973	2 682	1 827	855

	T			T		Davo	n an		
Berufsziel	İ	Absolventen		öffer	ntlichen Sch		,	rivaten Schu	Len
	insgesamt	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich
			Niedersa	chsen					
		D	eutsche Ab						
	Berufsber				r, Fischereil	berufe			
Landwirt Imker	1 699	1 045	65 4 1	1 581	1 045	536 1	118	-	118
Verwalter in der Landwirtschaft	6 66	66	-	6 66	66	-	=	=	-
Gärtner, Gartenarbeiter Forstverwalter, Förster, Jäger	24 20	24 20	-	24 20	24 20	-	-	_	-
Zusammen	1 1 815	1 160	655	1 697	1 160	537	118	-	118
Schichtführer, Bohrmeister	31	Berufsbereid 31	h II: Berg.	leute, Mine	ralgewinner		31	31	
Schichtluhrer, Bohrmeister	1 21		reich III:	Fertigungs)	bernfe	-	ופ	٦١	_
Elektroinstellateur	512	512	-	-	-	-	512	512	-
Schneider (Textilhandwerk) Schuhmacher	16 14	16 14	-	16	16	-	14	14	=
Raumausstatter	47	45 96	2	-	-	-	47 96	45	2
Maler, Lackierer Zusammen	96 685	683	2	16	16	=	669	96 667	2
		Berufsbe	reich IV:	Technische I	Berufe				
Maschinenbautechniker Techniker des Elektrofaches	949 766	942 762	7	641 553	636 549	5 4	308 213	306 213	2
Bautechniker	566	553	13	553 274	26 4	10	292	289	3
Bergbau-, Hütten-, Gießerei- techniker	22	22	-	-	-	-	22	22	-
Chemietechniker, Kunststoff- techniker	101	94	7	_	-	_	101	94	7
Nahrungsmitteltechniker Holz-, Papiertechniker	17 31	17 28	3	17 31	17 28	- 3	-	-	-
Ohne Angabe (Gesellen-Fachar-	67	67		•	67		_	_	•
beiterprüfung) Zusammen	2 519	2 485	- 34	67 1 583	1 561	22	936	924	12
		Berufsbe:	reich V: Di	ienstleistur	ngsberufe				
Drogist Werbefachmann	28 73	22 69	6 4	-	=	-	28 73	22 69	6 4
Nautiker	289	288	1	289	288	1	-	-	_
Dolmetscher Bibliothekar	300 9	34 4	266 5	-	Ξ	-	300 9	34 4	200 5
Pharmazeut Sozialpädagoge	42 634	18 4 0	24 594	295	- 8	287	42 339	18 32	266 5 24 3 07 58 35 705
Kosmetiker Hauswirtschaftleiterin	634 59 161	1	58 161	126	=	126	339 59 35	1	58 35
Zusammen	1 595	476	1 119	710	296	414	885	180	705
				che zusammen					
Zusammen	6 645	4 835	1 810	4 006	3 033	973	2 639	1 802	837
				e Absolvente					
T and admit	Berufsbe	reich I: Pf	lanzenbauer	r, Tierzücht	ter, Fischere	eiberufe			1
Landwirt Gärtner, Gartenarbeiter	1 1	1	- 1 -	1	1	Ξ	1 -	Ξ	_
Zusammen	2	7 	1 n TT. Damel	1 ta Mimam	1	-	1	-	1
Schichtführer, Bohrmeister	1 10	erufsbereicl 10	TI. Del Ri	reace, miner	- arkewinner	_	10	10	_
,	•		reich III:	Fertigungsh	perufe			_	
Schneider (Textilhandwerk)	1	1	-	1	1	-	-	-	-
	•		reich IV: 1	Pechnische E					
Maschinenbautechniker Techniker des Elektrofaches	32	32 5	=	20 5	20 5	_	12	12	Ξ
Bautechniker Chemietechniker, Kunststoff-	7	ź	-	7	7	-	-	-	-
techniker	2	1	1	47	-	-	2	1	1
Nahrungsmitteltechniker Zusammen	11 57	11 56	1	11 43	11 43	- -	14	13	1
		Berufsberei	ich V: Dier	nstleistungs	sberufe				
Nautiker Dolmetscher	5	5 2	12	5 -	5	<u>-</u>	15	- 2	13
Kosmetiker	15 3 23	-	13 3	-	-	-	3	-	15 3 16
Zusammen	1 25	7 Bern	16 ufsbereiche	5 zusammen	5	-	18	2	-16
Zusammen	93	75	18	50 50	50	_	43	25	18
	•		•	•	•		-		
			Breme						
				hische Absol					
Maschinenbautechniker	1 155		reich IV: 1	Technische E	Berufe _	_	155	151	4
Techniker des Elektrofaches	79	79	-	-	-	-	155 79 53 287	29	-
Bautechniker Zusammen	155 79 53 287	151 79 51 281	2 6	_	Ξ	Ξ	287	151 79 51 281	<u>2</u>
			eich V: Die	enstleistung	sberufe				
Nautiker	I 03		_	93		_	÷	_	_
Seemaschinist	93 95 46	93 95 38	<u> </u>	95	93 95 38	-	=	-	-
Funker Bürofachkraft	175	105	8 70	46 175	38 105	8 70	=	Ξ	- 5 -
Musiker Erzieher	175 15 117	10	117	117	-	117	15	10	5 -
Betriebswirt Hauswirtschaftsleiterin	80 64	76	64	64	-	64	80	76	4
Zusammen	685	417	268	590	33 1	259	95	86	9
		Beru	fsbereiche	zusammen					
Zusammen	972	698	274	590	331	259	382	367	15
	. 7/6	-,-	-,-	7,5	221	-//	JUE	<i>)</i> -(.,

	1	Absolventer	a i			Davo			
Berufsziel	ļ				tlichen Sch			ivaten Schul	
	insgesamt	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich
			,						
			Brem						
		-	Deutsche Abs ereich IV: '	<u>solventen</u> Technische l	Bernfe				
Maschinenbautechniker	l 155	151	4	_		_	155	151	4
Techniker des Elektrofaches Bautechniker	155 76 53	76 51	2	-	-	-	155 76 53	76 51	2
Zusammen	284	278	6	_	-	-	ララ 284	278	6
	•	,						•	
		Berufsbere:	ich V: Dien	stleistungsl	erufe				
autiker	1 91	91	_	91	91	_	_	_	_
eemaschinist unker	93 44	93 36	8	93 44	93 36 105	8	-	-	-
irofachkraft usiker	175 15 116	105 10	70 5 116	175	105	70	- 15	10	- 5 - 4
rzieher	116	-	116	116	=	116	-	-	
etriebswirt auswirtschaftsleiterin	77 64	7 <u>3</u>	4 64	- 64	-	64	77 -	7 <u>3</u>	4
Zusammen	675	408	267	583	325	258	92	83	9
		_	6.1						
		.se:	rufsbereich		705	250	700	361	15
usammen	959	900	273	583	325	258	376	201	15
			ländische A		_				
			eich IV: Te	chnische Be	rufe		_		
echniker des Elektrofaches	3	3	-	-	-	-	3	3	-
•		Remufahere	ich V: Dien	stleistungsl	hamifa				
			101 7. 21011	_					
autiker eemaschinist	2	2 2 2	-	2 2	2 2 -	-	-	-	=
unker rzieher	2	2	1	2 2 2 1	2	1	=	=	_
etriebswirt	3	3	<u>-</u>	<u>-</u>	-	<u>-</u>	3	3	_
Zusammen	10	9	1	7	6	1	3	3	-
•		Be:	rufsbereich	e zusammen					
usammen	13	12	1	7	6	1	6	6	-
			Nordrhein-W						
	_			ische Absol					
	Berufsbere	ich I: Pfla	nzenbauer,	Tierzüchter	, Fischereil	berufe			
hne Angabe des Berufszieles	1 474	1 174	300	1 474	1 174	300	-	-	-
		Berufshe	reich III:	Fertigungsb	erufe				
hne Angabe des Berufszieles	 530	508	22	66	66	_	464	442	22
me angabe des perarezieres	1))0	,00	44	•	00	_	707	772	22
		Berufsbe	reich IV: T	echnische B	erufe				
hne Angabe des Berufszieles	7 288	7 168	120	2 870	2 794	76	4 418	4 374	44
		Berufsbere	ich V: Dien	stleistungs	perufe				
Bürofachkraft	677	633	44	155	146	9	522	487	35
ozialpädagoge lauswirtschaftsleiterin	2 8 59 89 7	84	2 775 897	1 405 612	41	1 364 612	1 454 285	43	35 1 411 285
Zusammen	4 433	717	3 716	2 172	187	1 985	2 261	530	1 731
				·					
		Be	rufsbereich	e zusammen					
usammen	13 725	9 567	4 158	6 582	4 221	2 361	7 143	5 346	1 797
		.							
	Ranneatan	_	eutsche Abs		Fi cohem-	hamnes			
Same Annaha da - Namasa	_			Tierzüchter					
hne Angabe des Berufszieles	1 444	1 144	300	1 444	1 144	300	-	-	-
	•	Berufsbe	reich III:	Fertigungsb	erufe				
hne Angabe des Berufszieles	524	502	22	66	66	_	458	436	22
mie wikane des perarszieres									
mme wildane des perurszieres	, ,,,,								
mie migave des berdiszteres	, ,,,,			echnische B	erufe			-	

IV. Fachschulen in Voll- und Teilzeitform 1972
 12. Absolventen mit bestandener Abschlußprüfung nach Berufsziel und Berufsbereich

	T			T		Davo	n an		
Berufsziel	1	Absolventer	1	öffe	ntlichen Sc			ivaten Schu	ılen
	insgesamt	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich
			Nordrhein-	Westfalen					
		I	eutsche Ab	solventen					
		Berufsbere	ich V: Die	nstleistung	sberufe				
Bürofachkraft Sozialpädagoge	662 2 843	620 82	42 2 761	147 1 397	139 39	8 1 358	515 1 446	481 43	34 1 403
Hauswirtschaftsleiterin Zusammen	894	700	894	612	-	612	282 2 243	- 524	282 1 719
Dubammen	4 399	702	3 697	2 156	178	1 978	2 249	724	1 719
Zusammen	13 542	9 404	rufsbereid 4 138	he zusammen 6 482	4 129	2 353	7 060	5 275	1 785
, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	בויכ פו	9 404	4 170	0 402	4 127	2 979	7 000	7 679	1 709
		Aus	ländische	Absolventen					
	Berufsbere	ich I: Pfla	nzenbauer,	Tierzüchter	, Fischere	iberufe			
Ohne Angabe des Berufszieles	30	30	-	30	30	-	-	-	-
		Berufshe	reich III:	Fertigungs	nemife				
Ohne Angabe des Berufszieles	1 6	6	_	-	_	_	6	6	_
ome made and polarizations	, ,	Ü					ŭ	Ŭ	
		Berufsbe	reich IV:	Technische l	Berufe				
Ohne Angabe des Berufszieles	113	112	1	54	53	1	59	59	-
		Berufsbere	ich V: Die	nstleistungs	berufe	,			
Bürofachkraft	l 15	13	2	8		1	7	6	1
Sozialpädagoge Hauswirtschaftsleiterin	16	2	1 4 3	8	7 2 -	6	3	-	8
Zusammen	34	15	19	16	9	7	18	6	12
		Ве	rufsbereic	he zusammen					
Zusammen	183	163	20	100	92	8	83	71	12
			П	_					
		Deutsche	<u>Hesser</u> und ausländ	<u>n</u> di <u>sche A</u> bso]	venten				
	Berufsbere	ich I: Pfla	nzenbauer,	Tierzüchter	, Fischere	iberufe			
Landwirt	630	435 4	195	630 4	435 4	195	-	-	-
Weinbauer Gärtner, Gartenarbeiter	72	71	1	72	71	1	-	_	=
Zusammen	706	510	196	706	510	196	-	-	-
		Berufsbe	reich III:	Fertigungs	erufe				
Edelmetallschmied	28	22	6	28	22	6	_	_	_
Textilhersteller, -verarbeiter Schneider (Modellpraxis)	21 22	1	21 21	21 22	1	21 21 12	=	_	-
Milch-, Fettverarbeiter Tischler, Elfenbeinverarbeiter	21 22 47 18 50	35 18	12 -	47 18	35 18	-	-	-	_
Maler, Lackierer Zusammen	50 186	50 126	- 60	50 186	50 126	- 60	-	-	-
Directment	1 100	120	00	100	iżo	00	_	_	_
		Berufsbe	reich IV: 7	Pechnische I	erufe				
Ohne Angabe des Berufszieles	1 301	1 276	25	1 008	1 005	3	293	271	22
		Berufsbere	ich V: Dier	nstleistungs	berufe				
Musiker	19	6	13 5	19	6	13	-	-	-
Bildender Künstler, Modegraphiker Sozialpädagoge	629	13	616	30 7	-	301	322	7	315
Hauswirtschaftsleiterin Zusammen	48	-	48	48	- 40	48	700	-	-
Zusammen	} 701	19	682	379	12	367	322	7	315
			Zusamme	en					
Zusammen	2 894	1 931	963	2 279	1 653	626	615	278	337
		De	utsche Abso	olventen					
	Berufsberei				Fischerei	berufe			
Landwirt	630	435	195	630	435	195	-	-	-
Weinbauer Gärtner, Gartenarbeiter	72	7 ⁴	1	4 72	71	1	-	-	-
Zusammen	706	510	196	706	510	196	-	-	-
		Berufsber	eich III: I	Fertigungsbe	rufe				
Edelmetallschmied	28	22	.6	28	22	.6	_	_	-
Textilhersteller-, verarbeiter Schneider (Modellpraxis)	21 21	- 1	21 20	21 21	- 1	21 20	-	Ξ	-
Milch-, Fettverarbeiter Tischler, Elfenbeinverarbeiter	47 18	35 18	12	47 18	35 18	12	-	=	-
Maler, Lackierer Zusammen	49 184	49	- 59	49 184	49	- 50	-	-	-
Zusamen	1 184	125	29	184	125	59	-	-	-

IV. Fachschulen in Voll- und Teilzeitform 1972 12. Absolventen mit bestandener Abschlußprüfung nach Berufsziel und Berufsbereich

									
		Absolventen				Davor			
Berufsziel	<u></u>				ntlichen Sch			ivaten Schul	
<u>,</u>	insgesamt	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich
			Hess						
		_							
		De	eutsche Ab	solventen					
		Berufsber	reich IV:	Technische l	Berufe				
Ohne Angabe des Berufszieles	1 286	1 261	25	995	992	3	291	269	22
	•								
		Berufsbere	eich V: Di	enstleistun	gsberufe				
Musiker	l 17	5	12	17 5	5	12	_	_	-
Bildender Künstler, Modegraphiker Sozialpädagoge	623	13	610	5 305	6	299 299	318	7	311
Hauswirtschaftsleiterin	48	12	48	48	-	48	-	<u>-</u>	
Zusammen	693	18	675	375	11	364	318	7	311
		7							
				he zusammen					
Zusammen	2 869	1 914	955	2 260	1 638	622	609	276	333
		4	2m34 mak-	Ab 1					
				Absolventen Fertigungsb	-				
		Derurbbere							
Schneider (Modellpraxis) Maler, Lackierer	1	1	1 -	1	- 1	1 -	-	-	-
Zusammen	2	1	1	2	1	1	-	_	-
		Berufsbere	eich IV: T	echnische B	erufe				
Ohne Angabe des Berufszieles	15	15	-	13	13	-	2	2	-
	•								
		Berufsberei	ich V: Die	nstleistung	sberufe				
Musiker	2	1	1	2	1	1	-	-	-
Sozialpädagoge Zusammen	6 8	1	6 7	2 4	- 1	2 3	4	-	4
Dabammen	, ,	•	,	7	•	2	7	-	-
		Beru	ıfsbereich	e zusammen					
Zusammen	25	17	8	19	15	4	6	2	4
	7 42	.,	Ü	',	1)	7	ŭ	2	7
			Rheinland	l-Pfalz					
		Deutsche un	nd ausländ	lische Absol	<u>venten</u>				
	Berufsbere	ich I: Pflanz	senbauer,	Tierzüchter	, Fischereib	erufe			
Landwirt	181	161	20	181	161	20	-	-	-
Weinbauer Verwalter in der Landwirtschaft	71 136	67 117	4 19	71 136	67 117	4 19	-	_	-
Gärtner, Gartenarbeiter Forstverwalter, Förster, Jäger	22 13	21 13	1	22 13	21	千	-	-	-
Zusammen	423	379	44	423	13 379	- 44	_	_	-
- 424-14		217	• •		217			_	_
		Berufsbere	eich III:	Fertigungsb	erufe				
Keramiker	I 8	2	6	8	2	6	_	_	_
Dachdecker	73	73	-	-	-	-	73	73	-
Zusammen	81	75	6	8	2	6	73	73	-
		Berufsbere	eich IV: T	echnische B	erufe				
Maschinenbautechniker	305 49	304	1	80	80	_	225	224	1
Techniker des Elektrofaches Bautechniker	230	49 227	3	19 180	19 177	3	30 50	30 50	-
Chemietechniker, Physikotechniker	23Ó 50 15	47	3	35	33	2	15	14	1
Textil-, Bekleidungstechniker Glas-, Keramiktechniker	20	15 20	-	15 20	15 20	-	-	-	-
Schuhtechniker Biologisch-technische Sonderfach-	40	39	1	40	39	1	-	-	-
kraft	7	3	1	-	-	-	7	3	4
Zusammen	716	704	12	389	383	6	327	321	6
		Berufsberei	ich V: Die	enstleistung	sberufe				
Groß- und Einzelhandelskaufmann	J								
(Lebensmitteleinzelhandelskaufmann Drogist	162 37	162 7	- 30	162 37	162 7	3 0	-	-	-
Bürofachkraft	37 13	11	2	37 13	11	2	-	-	_
Sozialpädagoge Betriebswirt	279 29	21	279 8	136 -	-	136	143 29	21	143 8
Hauswirtschaftsleiterin Ländliche Hauswirtschaftsleiterin	66 94	=_	66 94	66 94	-	66 94			-
Zusammen	680	201	479	508	180	328	- 172	- 21	- 151
			.,	- ·-				_,	
		Beru	ıfsbereich	ne zusammen					
Zusammen	1 900	1 359	541	1 328	944	384	572	415	157

				1		Davon	97		
Berufsziel		Absolventen		öffen	tlichen Sch			ivaten Schu	len
	insgesamt	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich
		_	Rheinlan						
		_	eutsche Ab						
	Berufsber	eich I: Pfla	nzenbauer,	Tierzüchter	, Fischere:	iberufe			
Landwirt Weinbauer	181 71	· 161 67	20 4	181 71	161 67	20 4	- -	=	=
Verwalter in der Landwirtschaft Gärtner, Gartenarbeiter	136 22	117 21	19 1	136 22	117 21	19 1	=	-	=
Forstverwalter, Förster, Jäger	13	13	-	13	13	<u>.</u>	-	-	=
Zusammen	423	379	44	423	379	44	-	-	-
		Berufsbe	reich III:	Fertigungsb	erufe				
Keramiker Dachdecker	8 73	2 73	6	8	2	6	73	- 73	=
Zusammen	81	75 75	6	8	2	- 6	73	73	-
	•		reich IV:	Technische B					
Maschinenbautechniker Techniker des Elektrofaches	295 46	294 46	1 -	76 19	76 19	-	219 27	218 27	1 -
Bautechniker	226 46	223 43 15 20		76 19 176 33 150 27	173 31 15 20	3 2	27 50 13	27 50 12	<u>-</u>
Chemietechniker, Physikotechniker Textil-, Bekleidungstechniker Glas-, Keramiktechniker	15	15	3 - -	15 20	15 20	-	-		<u>:</u>
Schuhtechniker Biologisch-techn. Sonderfachkraft	295 46 226 46 15 20 27	26 3	1 4	27	26	1	7	- 3	- 4
Zusammen	682	670	12	366	360	6	7 316	310	6
		Power fahore	aiah W. Di		ahamila				
00		beruisber	eich v: Di	enstleistung	sperure				
Groß- und Einzelhandelskaufmann (Lebensmitteleinzelhandel)	162	162	_=	162	162		-	-	_
Drogist Bürofachkraft	37 13	.7 11	30 2	37 13	17 11	30 2	- -	-	-
Sozialpädagoge Betriebswirt	37 13 279 28 65	20	30 2 279 8	136	-	136 -	143 28	20	143 8
Hauswirtschaftsleiterin Ländl. Hauswirtschaftsleiterin	65 94	-	65 94	65 94	=	65 94	-	=	-
Zusammen	678	200	478	507	180	327	171	20	151
		Ber	rufsbereicl	ne zusammen					
Zusammen	1 864	1 324	540	1 304	921	383	560	403	157
			,						
		Aus	sländische	Absolventen					
		Berufsb	ereich IV:	Technische	Berufe				
Maschinenbautechniker Techniker des Elektrofaches	10	10	-	4	4	-	6	6	_
Bautechniker	3 4 4	3 4 4	=	4	4	-	3 -	3 -	=
Chemietechniker, Physikotechniker Schuhtechniker	13	13	-	13	13 13	-	2 -	2 -	=
Zusammen	34	34	-	23	23	-	11	11	-
		Berufsber	reich V: Di	ienstleistung	gsberufe				
Betriebswirt Hauswirtschaftsleiterin	1 1	1	- 1	- 1	-	- 1	1	1	-
Zusammen	2	1	1	1	_	1	1	1	- -
		_							
Zusammen	l 36	35	ruisbereici 1	ne zusammen 24	23	1	12	12	
pasammett	ا ا	27	•	24	2 9	1	14	12	-
`		Ī	Baden-Württ	emberg					
	Barrie - 1			dische Absol		adhama'			
Tonduint I		reich I: Pfl		•			•		
Landwirt Weinbauer	681 41	681 41	-	681 41	681 41	-	-	-	=
Agrartechniker Gärtner, Gartenarbeiter	46 10 <u>1</u>	46 10 <u>1</u>	_	46 101	46 101	-	-	=	=
Gartenarchitekt, Gartenverwalter Forstverwalter, Förster, Jäger	3 52	3 52	-	3 52	3 52	-	-	=	=
Zusa mm en	924	924	_	924	924	-	-	-	_
				•					

Berufsziel	Absolventen			öffe	ntlichen Sc	.hulen	privaten Schulen			
3014432101	insgesamt	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich	zusammen	männlich		
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,				·		······································			
			Baden-Wür	_						
		Deutsche	und auslän	dische Abso	lventen					
		Berufsb	ereich III:	Fertigungs	berufe					
Steinbearbeiter	40	40	-	40	40	-	-	-	-	
Papier-, Zellstoffhersteller	48	48	-	48	48	-	-	-	-	
Suchbinder Schriftsetzer	13	13 46	-	13	13	-	-	-	-	
Holzaufbereiter	46 17	46 17	-	46 17	46 17	-	-	-	_	
Stahlschmied	18	18	-	18	18	-	- -	_	_	
feinblechner	20	20	-	20	20	-	-	-	-	
Rohrinstallateur	182	182	-	182	182	-	-	-	-	
Bauschlosser	44	44	-	44	44	-	-	-	-	
(raftfahrzeugmechaniker	157	157	-	157	157	-	-	-	-	
andmaschinenmechaniker einmechaniker	59 17	59 17	-	59	59 40	-	-	-	-	
Drmacher	6	5	- 1	17 6	17 5	1	-	-	_	
Jerkzeugmacher	101	101	<u>.</u>	101	101	<u>.</u>	_	_	-	
Edelmetallschmied	18	14	4	18	14	4	-	-	_	
ahntechniker	16	14	2	16	14	2	-	-	_	
orgelbauer	22	22	-	22	22	-	-	-	-	
lektroinstallateur	59	59	-	59	59	-	-	-	-	
Schneider Conditor	45 43	- 42	45 -	45		45	-		-	
Grauer, Mälzer	42 31	42 31	-	42 31	42 31	-	-	-	-	
laurer	121	121	_	121	121	-	_	_	_	
Setonbauer	23	23	_	23	23		-	_	_	
Zimmerer	91	91	-	31	31	-	60	60	-	
tukkateur, Gipser, Verputzer	67	67	-	67	67	-	-	-	-	
liesenleger	24	24	-	24	24	-	-	-	-	
fensetzer, Luftheizungsbauer	28	28	-	28	28	-	-	-	-	
dischler	53 24	53 24	-	53 24	53 24	-	-	-	<u>-</u>	
faler, Lackierer	303	301	2	303	301	2	-	_	_	
·					-					
Zusammen 1	1 735	1 681	54	1 675	1 621	54	60	60	-	
		Bernifsb	ereich IV:	Technische	Bernfe					
laschinenbautechniker (1 612	1 600	12		1 342	40	250	250		
echniker des Elektrofaches	506	505	1	1 354 422	421	12 1	258 84	258 84	-	
Sautechniker	277	267	10	249	239	10	28	28	-	
ergbau-, Hütten-, Gießereitechniker	26	26	-	26	26	-	-	-	-	
hemietechniker, Physikotechniker	203	153	50	158	112	46	45	41	4	
extil-, Bekleidungstechniker	332	180	152	150	103	47	182	77	105	
Iolz-, Papiertechniker Has-, Keramiktechniker	61	60	1	01	60	1	-	-	-	
edertechniker	14 7	14 7	-	14	14	-	- 2	-	-	
Steintechniker	24	24	-	- 24	24	-	7	7	_	
sanitärtechniker	100	97	3	100	97	3	_	_	_	
industriemeister, Werkmeister			•							
(Metall)	118	118	-	118	118	-	-	-	-	
Zusammen	3 280	3 051	229	2 6 76	2 556	120	604	495	109	
		Berufsbe	reich V: Di	enstleistun	zsberufe					
atenverarbeitungsfachmann	37	26	11				70	20	44	
Sürofachkraft	148	13	135	-	-	-	37 148	26 13	11 135	
chornsteinfeger	21	21	·//	21	21		-	-	-	
colmetscher, Ubersetzer	21	2	19	-	-	_	21	2	19	
Bildender Künstler, Graphiker	26	17	9	11	3	8	15 [°]	14	1	
childer-, Lichtreklamemaler	281	280	1	281	280	1	-	-	-	
ozialarbeiter, Sozialpfleger	87	8	79	-	-	-	87	8	79	
rzieher, Sozialpädagoge	322	112	210	-	-	-	322	112	210 .	
ehrer für musische Fächer etriebswirt	9 9 95	4 826	5 169	40	- 38	- 2	9	4 788	5 167	
osmetiker	995 155	826	155	40	98 -		955 155	788	167 155	
astwirt, Hotelier, Gaststätten-					-	-	177	-	122	
kaufmann	91	86	5	91	86	5	-	-	-	
lauswirtschaftsleiterin	170	-	170	85	-	85	85	-	85	
ändl. Hauswirtschaftsleiterin	465	-	465	465	-	465	-	-	-	
Zusammen	2 82 8	1 395	1 433	994	428	566	1 834	967	867	
		1	Berufsberei	che zusamme	n					

IV. Fachschulen in Voll- und Teilzeitform 1972 12. Absolventen mit bestandener Abschlußprüfung nach Berufsziel und Berufsbereich

		T	Absolventen					on an		
### Benische Abenivern Benische Abenivern Benische Abenivern Benische Abenivern Benische Abenivern Benische Abenivern Ged Ged Ged Ged Ged Ged Ged Ged Ged Ged	Berufsziel	inggegent		weiblich			,			ulen weiblich
Development Filamenthems Filam		Insgesame	manniich	Weiblich	Zusammen	manniich	Weiblich	zusammen	Mannitch	Weiblich
Developeration Filtensenhauser, Flackherstherute Developeration De										
Development Development				Baden-Würt	temberg					
Compared Compared]		-					
### Additional Property of the Company of the Compa		Berufsbe:	reich I: Pfla	anzenbauer,	, Tierzücht	er, Fischere	iberufe			
### ### ### ### ### ### ### ### ### ##	Landwirt	l 681	681	_	681	681	_	_	_	_
### Descriptions of the content of t	<i>lein</i> bauer			-			-	-	-	-
Service Serv	Gärtner, Gartenarbeiter	101	101	-	101	101		-		=
Rerufsbervich III: Pertigungsbervich	forstverwalter, Förster, Jäger	52	52	-	52	52	-	-	-	-
Section Sect	Zusemmen	919	919	-	919	919	-	-	-	-
### Sellstoffmenteller			Berufsber	reich III:	Fertigungs	perufe				
Secular Secu		I 39	39	_	39	39	_	~	_	-
	apier-, Zellstoffhersteller uchbinder	40 13	40 13	=	13	40	_		-	-
## Seminaria 18	chriftsetzer		46	=	46	46	=			:
### ### ### ### ### ### ### ### ### ##	shlschmied	18	18	_	18	18	-	_	-	_
### ### ### ### ### ### ### ### ### ##	hrinstallateur	180	180		180	180	-	-	-	Ξ
### ### ### ### ### ### ### ### ### ##	aftfahrzeugmechaniker	154	154		154	154	-	-	-	-
##Sessgancher 101 101 - 101 101 - - -	inmechaniker	17	77 17		79 17	79 17	-	-	_	
### A	rkzeugmacher	101	101		101	101	1 -	-	-	
### Section 19	hntechniker	18 16	14	2	16	14 14	4 2	-	-	=
### Servisher 28 28 - 28 28 - 28 28 - 38 -	ektroinstallateur	19 59	19 59	=	19 59	19 59	_	_		=
### Berufsbereich IV: Technische Berufe ### Berufsbereich IV: Technische III: All		45 42	_		45 42	42			-	=
### Serifabereich V: Dienstleistungsberufe ### Serifabereich V: D	auer, Mälzer	29 119	29 119	-	29 119	29 119	=	-	-	Ξ
### Berufsbereich IV: Technische Berufe ### Berufsbereich IV: Technische III: All	tonbauer	22	22	-	22	22	-	_	_	-
### Berufsbereich IV: Technische Berufe ### Berufsbereich IV: Technische III: All	ukkateur, Gipser, Verputzer	67	67 67	=	67	67	_	-	-	=
Serufabereich 24 24 24 24 24 24 25 25	ensetzer, Luftheizungsbauer	28	24 28	_	28	24 28	-		_	-
Berufsbereich IV: Technische Berufe Schinenbautechniker	schler			_		22 24	-	-		-
### Berufsbereich IV: Technische Berufe ### schinenbautschniker chaniker des Elektrofaches ### 497		1			-			-		-
## Schimenbautechniker 1 586	Zusammen	1 1 706	1 652	54	1 649	1 595	54	57	57	-
echniker des Elektrofaches 497 496 1 413 412 1 84 84 autechniker 274 264 10 246 236 10 28 28 ergbau-, Hitten-, Gießerei- techniker 104 146 48 152 26 26			Berufsber	eich IV: T	echnische B	erufe				
### 264									250	-
Second S	utechniker		264							=
### derivation	echniker				26		. =	.=	_ -	-
### dering control 2	xtil Bekleidungstechniker	302	1 46 1 <u>5</u> 3	149	152 129	84	45 45		39 69	104
### dering control 2	lz-, Papiertechniker as-, Keramiktechniker	57 14	56 14		57 14	56 14		-	=	=
## Title	dertechniker	1 5	5 23	-	-	_	-		5	=
117 117 - 117 117	nitärtechniker		97		100	97				-
Berufsbereich V: Dienstleistungsberufe Stenverarbeitungsfachmann 35 25 10 - - 35 25 10 116 13 103 - - 116 13 100 116 13 100 116 13 100 116 13 100 116 13 100 116 13 100 116 13 100 116 13 100 116 13 100 116 13 100 116 13 100 116 13 100 116 13 100 116 13 100 116 13 100 116 13 100 10		117	117	-	117	117	-	-	-	-
tenverarbeitungsfachmann	Zusammen	3 195	2 971	224	2 613	2 496	117	582	475	107
rofachkraft hornsteinfeger 116 13 103 - - - 116 13 10 hornsteinfeger 21 21 - 21 - - - lmetscher, Übersetzer 20 2 18 - - - - ldender Künstler, Graphiker 24 15 9 10 2 8 14 13 hilder-, Lichtreklamemaler 277 276 1 277 276 1 - - zieher, Sozialpfleger 79 8 71 - - 79 8 72 zieher, Sozialpfleger 79 8 71 - - 79 8 72 hrer für musische Fächer 5 3 2 - - 5 3 smetiker 5 5 8 11 167 40 38 2 938 773 16 smetiker 146 - 146 - 146 - 146 stwirt, Rotelier, Gaststätten- aufmann 86 81 5 86 81 5 - - uswirtschaftsleiterin 170 - 170 85 - 85 85 - 8 zusammen 2 723 1 363 1 360 983 418 565 1 740 945 79			Berufsbere	ich V: Die	nstleistung	sberufe				
hornsteinfeger 21	tenverarbeitungsfachmann rofachkraft	35 116	25 13				=	35 116	25 13	10 103 -
## A series of the factor of t	hornsteinfeger	21	21	_		21	-	-	_	_
## A series of the factor of t	ldender Künstler, Graphiker	24	15	9		2	8	14	13	1
### Acher for musische Facher triebswirt ####################################	zialarbeiter. Sozialpfleger	79	8	71	-	-	-	79	8	71
### Serufsbereiche zusammen ### Serufsbereiche zusammen ### Serufsbereiche zusammen ### Serufsbereiche zusammen	hrer für musische Fächer	I 5	3	2	-	-	-	5	3	194
### Aufmann 86	smetiker						<u>-</u>	938 146	773	165 146
######################################	Rufmann		81			81	5	-	_	_
Zusammen 2 723 1 363 1 360 983 418 565 1 740 945 79 Berufsbereiche zusammen			-	170	85	_	85	85	=	8 <u>5</u>
	Zusammen	2 723	1 363			418		1 740	945	795
Zusammen 8 543 6 905 1 638 6 164 5 428 736 2 379 1 477 90			Be:	rufsbereicl	he zusammen					
1 22 23 23 23 23 23 23 23 23 23 23 23 23	Zusammen	8 543	6 905	1 638	6 164	5 428	736	2 379	1 477	902

IV. Fachschulen in Voll- und Teilzeitform 1972 12. Absolventen mit bestandener Abschlußprüfung nach Berufsziel und Berufsbereich

						Davor	07		
Berufsziel		Absolventen		öffe	entlichen Sc			ivaten Schu	len
2024123202	insgesamt	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich
	1	1				11			
		F	Baden-Würt	tembers		-			
				bsolventen					
•	Berufsbere	eich I: Pflanz			, Fischerei	berufe			
Weinbauer Agrartechniker	1 4	1 4	-	1 4	1 4	-	-	_	=
Zusammen	5	5	_	5	5	_	_	_	_
2400000	'			,					
		Berufsbere	eich III:	Fertigungsb	erufe				
				0 0					
Steinbearbeiter Papier-, Zellstoffhersteller	1 8	1 8	-	1 . 8	1 8	-	-	-	_
Rohrinstallateur	2	2	-	2	2	-	_	-	-
Bauschlosser Kraftfahrzeugmechaniker	1 3	1	-	1 3	1	-	_	-	=
Orgelbauer	3 3 2 2	3 3 2 2	-	3 2 2 1	3 3 2 1	- - - -	-	-	=
Brauer, Mälser Maurer	2	2	-	2	2	-	-	=	-
Betonbauer Zimmerer	1 4	1 4	-	1	1	-	3	3	-
Maler, Lackierer	2	2	Ξ	2	2	=	2	-	Ξ
Zusammen	29	29	-	26	26	_	3	3	-
		D			· · · · · · · ·				
			ercu ia: 1	echnische B					
Maschinenbautechniker Techniker des Elektrofaches	26 9	26 9	=	18 9	18 9	-	8 -	8 -	-
Bautechniker	3 9	3 7	2	9 3 6	ź 5	-	=	-	_
Chemietechniker, Physikotechniker Textil-, Bekleidungstechniker	30	27	2 3	21	19	1 2	3 9	2 8	. 1
Holz-, Papiertechniker Ledertechniker	4 2	4 2	-	4	4	-	2	- 2	-
Steintechniker	1	1	=	1	1	Ξ	-	=	-
Industriemeister, Werkmeister (Metall)	1	1	_	1	1	_	_	_	_
Zusammen	85	80	5	63	60	3	22	20	2
	-•					-			_
		Berufsberei	ich V: Die	enstleistung	sberufe				
Datenverarbeitungsfachmann	1 2	1	1	_	_	_	2	1	1
Bürofachkraft	32	-	32	-	-	-	32		32
Dolmetscher, Übersetzer Bildender Künstler, Graphiker	1 2	2	1 -	1	1	=	1	1	1_
Schilder-, Lichtreklamemaler	4 8	4	- 8	4	4	=	- 8	-	- 8
Sozialarbéiter, Sozialpfleger . Erzieher, Sozialpädagoge	20	4	16	-	-	=	20	4	16
Lehrer für musische Fächer Betriebswirt	17	1 15	3 2	Ξ	=	-	4 17	1 15	16 3 2 9
Kosmetiker) '9	'2	5	Ξ	=	=	'ģ	'2	5
Gestwirt, Hotelier, Gaststätten- kaufmann	5	5	-	5 1	5	_	_	_	_
Ländliche Hauswirtschaftsleiterin	1	-	1		-	1	-	-	-
Zusammen	1 105	32	73	11	10	1	94	22	72
		Вез	rufsbereid	he zusammen	ı				
Zusammen	224	146	78	105	101	4	119	45	74
		Deutsche ur	<u>Baye</u> nd ausländ	<u>rn</u> Lische Absol	venten				
	Berufsber	eich I: Pflar	senbauer,	Tierzüchte	r, Fischere	iberufe			
Landwirt	2 0 3 9 8 8	2 039 88	-	2 039 88	2 039 88	-	-	-	=
Agrartechniker Gärtner, Gartenarbeiter	60	58	2	60	58	2	=	-	Ξ
Florist Forstverwalter, Förster, Jäger	14 28	4 28	10	14 28	4 2 8	1 <u>0</u>	-	-	=
Zusammen	2 229	2 217	12	2 229	2 217	12	_	_	_
				2 227	2 2.17	,-	_	_	_
		Berufsbere	eich III:	Fertigungsb	erufe				
Steinbearbeiter Keramiker	37 12	36 6	1	37 12 36	36	1	-	-	-
Buchbinder] 36	34	6 2	36	6 34	6 2	=	-	=
Holsbildhauer Rohrinstallateur	6 118	118	2	6 118	4 118	2	-	-	:
Schlosser	47	47	-	47	47	-	-	-	-
Landmaschinenmechaniker Edelmetallschmied (Goldschmied)	24 5	24 3	- 2	24 5	24 3	2	-	-	-
Augenoptiker	34	31	3	34 2	31	2	-		-
Geigenbauer Elektroinstallateur	82 82	82 82	=	82	2 82	-	-	-	=
Radio-, Fernsehtechniker Schneider	48 117	48 3	114	48 117	48	114	-	-	-
Konditor	64	64	-	64	64	-			=
Brauer, Mälzer Milch-, Fettverarbeiter	71 72	71 72	=	72	72	-	71 -	71	=
Maurer	285	284	1	171	72 170	1	114	114	=
Tischler Maler, Lackierer	66 132	66 132	=	66 1 3 2	66 132	=	=	-	_
Kerammaler	5	3	2	5	3	2	-	-	-
Zusammen	1 263	1 130	133	1 078	945	133	185	185	-

IV. Fachschulen in Voll- und Teilzeitform 1972 12. Absolventen mit bestandener Abschlußprüfung nach Berufsziel und Berufsbereich

						Daman			
Berufsziel	Ab	solventen		öffeni	tlichen Schu	Davon		ten Schuler	
	insgesamt	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich
			Bayer	n.					
		Deutsche u	nd ausländi	ische Absolv	venten				
		Berufsber	eich IV: To	schnische l	Beruie				
Maschinenbautechniker	1 837 560	1 827	10	650 305	641 303	9	1 187 255	1 186 254	1
Techniker des Elektrofaches Bautechniker	1 200	557 288	12	88	83	9256	212 86	25 4 205	52
Chemietechniker, Physikotechniker Textil-, Bekleidungstechniker	92 174	34 128	58 46	6 58	48	10	116	34 80	1 7 52 36
Holz-, Papiertechniker Glas-, Keramiktechniker	92 174 134 25 115	131 25	3	134 25 115	131 25	-	Ξ	=	Ξ
Drucktechniker Steintechniker	115	114 34	1	115 34	114 34	1 -	-	=	=
Industrie-, Werkmeister (Textil) Riologisch-technische Sonderfach-	34 11	าำ	-	34 11	11	-	-	-	-
kraft	20	-	20	20	-	20	-	-	-
Physikalisch- und mathematisch- technische Sonderfachkraft	208	19	189	- 1	<u>-</u>	-	208 41	19 27	189 14
Technischer Zeichner	42	28	14	1	7	-	7,	•	
Zusammen	3 552	3 196	356	1 447	1 391	56	2 105	1 805	300
		Berufsbere	ich V: Die	nstleistung	sberufe				
Gued and Times hands labour from	I 14	10	4	14	10	4	_	-	_
Groß- und Einzelhandelskaufmann Datenverarbeitungsfachmann	270	243	27 16	Ξ	-	<u>.</u>	270 45	243 29 122	27 16
Publizist Dolmetscher, Übersetzer	1 384 1 384	29 140	1 244	210	18 23	192 . 66	1 174	122	1 052
Bibliothekar Musiker	89 48	23 26	66 2 2	89 26	14	12 7	22	12	10
Deretallender Künstler	28 68	14 19	14 49	15 42	8 2	40	13 26	6 17	7
Bildender Künstler, Graphiker Bühnen-, Bild- und Tontechniker Raumgestalter	124 28	19 22 28 10	102 -	28	28	=	124	22	102
Photograph	16 237	10	6	16 61	10 28	6 33	176	10	166
Sozialarbeiter, Sozialpfleger Erzieher, Sozialpädagoge	802	38 30	199 772 702	187 156	1	33 186 156	615 146	29	166 586 146 5 110 35
Fachlehrer Lehrer für musische Fächer	302 88	27	302 61	82	26	56	110	1	110
Gymnastiklehrer Betriebswirt	110 512	477	110 35 39	.7	-	-	512	477	35
Friseur	61 144	22 1	39 143	61	22	39 -	144	1	143
Kosmetiker, Fußpfleger Gastwirt, Hotelier, Gaststätten-	686	344	342	_	_	-	686	344	342
kaufmann. Hauswirtschaftsleiterin	130		130 1 876	126 1 876	-	126 1 876	4	=	4
Ländliche Hauswirtschaftsleiterin Hauswirtschaftlicher Betreuer	1 876 428	-	428	297	-	297	131	-	131
Zusammen	7 490	1 503	5 987	3 286	190	3 096	4 204	1 313	2 891
		Вел	rufsbereich	e zusammen					
Zusammen	14 534	8 046	6 488	8 040	4 743	3 297	6 494	3 303	3 191
		ı	Deutsche Ab	solventen					
	Romifehore	_			r, Fischere	iberufe			
			,				_	_	_
Landwirt Agrartechniker	2 034 86	2 034 86	-	2 034 86	2 034 86	2	=	=	=
Gärtner, Gartenarbeiter Florist	60 13	58 3	2 10	60 13	58 3	10	=	=	Ξ
Forstverwalter, Förster, Jäger	28	28	_	28	28	-	-	-	•
Zusammen	2 221	2 209	12	2 221	2 209	12	-	-	-
		Berufsber	eich III: F	ertigungsbe	rufe				
Steinbearbeiter	37	36	1	37 12	36	1	_	-	-
Keramiker Buchbinder	12 34	6 3 2	6 2	34	6 32	6 2 2	-	-	=
Holzbildhauer Rohrinstallateur	117	117	2	117	4 117	-	-	-	=
Schlosser	45 24	45 24	=	45 24	45 24	-	-	_	=
Landmaschinenmechaniker Edelmetallschmied (Goldschmied)	l 5	3 30	2 3	5 33	3 30	2	=	-	-
Augenoptiker Geigenbauer	33	1	-	1 80	1 80		=	-	=
Elektroinstallateur Radio-, Fernsehtechniker	80 48	80 48	-	48	48	_	-	-	=
Schneider Konditor	115 64	3 64	112	115 64	3 64	112	-	-	-
Brauer, Mälzer Milch-, Fettverarbeiter	60 61	60 61	Ξ	61	61	-	60	60	=
Maurer	284 65	283 65	1	170 65	169 65	1	114	114	-
Tischler Maler, lackierer	132	132	2	132 5	132 3	<u>-</u> 2	-	=	=
Kerammaler		-						454	
Zusammen	1 1 228	1 097	131	1 054	923	131	174	174	-

IV. Fachschulen in Voll- und Teilzeitform 1972
 12. Absolventen mit bestandener Abschlußprüfung nach Berufsziel und Berufsbereich

	Ah	solventen				Davon	an		
Berufsziel					tlichen Schu	,		ten Schuler	
	insgesamt	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich
			Bayer	n.					
		Der	utsche Abs	olventen					
		Berufsber	eich IV: T	echnische B	erufe				
Maschinenbautechniker Techniker des Elektrofaches	1 813	1 803 -552	10	642 302	633 300	9	1 171	1 170 252 204	1
Bautechniker Chemietechniker, Physikotechniker	555 296 85	284 30	3 12 55	85	80	9 2 5 6	253 211 79	204	1 7 49 36
Textil-, Bekleidungstechniker Holz-, Papiertechniker	161 122	115 110	55 46 3	49 122	39 110	10 3	11 <u>2</u>	30 76	36
Glas-, Keramiktechniker Drucktechniker	107	22 106	1	107	22 106	1	_	=	-
Steintechniker Industrie-, Werkmeister (Textil)	34 11	106 34 11	-	34 11	22 106 34 11	=	=	· =	=
Biologisch-technische Sonderfach- kraft	20	_	20	20	_	20	_	_	_
Physikalisch- und mathematisch- technische Sonderfachkraft	208	19	189	-	-	-	208	19	189
Technischer Zeichner	33	21	12	1	1		32	20	12
Zusammen	3 467	3 116	351	1 401	1 345	56	2 066	1 771	295
		Berufsbere	ich V: Die	nstleistung	sberufe				
Groß- und Einzelhandelskaufmann Datenverarbeitungsfachmann	14 235	10 217	4 18	14	10	4 -	235	217	18
Publizist Dolmetscher, Übersetzer	1 232	28 87	16 1 145	210	18	192 66	1 022	28 69	16 953
Bibliothekar Yusiker	89 46	28 87 23 25 14	66 21	89 24	23 13 8	11	22	12	10
Darstellender Künstler Bildender Künstler, Graphiker Bühnen-, Bild- und Tontechniker	25 55 124	15	11 40	13 3 6	2	5 3 4	12 19	6 13	6 6
Raumgestalter	27 14	22 27 8	102 - 6	27 14	2 7 8	- 6	124	2 <u>2</u>	102
Photograph Sozialarbeiter, Sozialpfleger	222	35 30	187 762	61 187	28 1	33 186	161 605	. 7	154 576
Erzieher, Sozialpädagoge Fachlehrer Lehrer für musische Fächer	792 302 85	25	302 60	156 80	24	156 56	146	29 1	154 576 146 4
Gymnastiklehrer Betriebswirt	110 509	476	110 33	=		-	110 509	<u>-</u> 476	110 33
Friseur Kosmetiker, Fußpfleger	61 135	22	110 33 39 134	6 <u>1</u>	22	3 <u>9</u>	135	1	134
Gastwirt, Hotelier, Gaststätten- kaufmann	572	255	317	_	_	_	572	255	317
Hauswirtschaftsleiterin Ländliche Hauswirtschaftsleiterin	130 1 871	-	130 1 871	126 1 871	-	126 1 871	4	-	4
Hauswirtschaftlicher Betreuer	423	4 700	423	297	- 184	297	126	- 476	126
Zusammen	7 117	1 320	5 79 7	3 266	104	3 082	3 851	1 136	2 715
		Be	rufsbereic	he zusammen					
Zusammen	14 033	7 742	6 291	7 942	4 661	3 281	6 091	3 081	3 010
		<u>Au</u>	sländische	Absolvente	<u>n</u>				
	Berufsber	eich I: Pfl	anzenbauer	, Tierzücht	er, Fischer	eiberufe			
Iendwirt Agrartechniker	5 2	5 2	-	5 2	5 2	-	-	-	-
Florist _	1	1	-	1	1	-	-	-	-
Zusammen	I 8	8	_	8	8	-	-	-	-
		Berufsb	ereich III	: Fertigung	sberufe				
Buchbinder Rohrinstallateur	2 2	2 1	-	2	2 1	-	_	-	-
Schlosser Augenoptiker	2 1	2 1	=	2 1	2	. -	-	=	Ξ
Geigenbauer Elektroinstallateur	1 2	1 2	=	1 2	1 2		=	-	-
Schneider Brauer, Mälzer	1 11	11	2	2	-	2	11	11	=
Milch-, Fettverarbeiter Maurer	1 11	11	-	11 1	11 1	-	=		-
Tischler	1	1	-	1	1	-	· -	-	-
Zusammen	l 35	33	2	24	22	2	11	11	-
		Berufsb	ereich IV:	Technische	Berufe				
Maschinenbautechniker Fechniker des Elektrofaches	24	24 5	-	8 3	8 3	<u>-</u>	16 2	16 2	<u>-</u>
Bautechniker Chemietechniker Physikotechniker	4 7	フ 4 4	- 3	3	3	=	1 7	1 4	3
Textil-, Bekleidungstechniker Holz-, Papiertechniker	13	13 12	-	9 12	9	Ξ	<u>4</u> -	4	=
Glas-, Keramiktechniker Drucktechniker	3 8	3 8	=	3 8	12 3 8	-	-	=	=
Technischer Zeichner	9	7	2	-	-	-	9	7	2
Zusammen	85	80	5	46	46	-	39	34	5

IV. Fachschulen in Voll- und Teilzeitform 1972

12. Absolventen mit bestandener Abschlußprüfung nach Berufsziel und Berufsbereich

	I	Aba-1- : : :				Dave	on an		
Berufsziel	4	Absolvente			ntlichen Sc		└ 	ivaten Schul	
	insgesamt	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich	zusemmen	männlich	weiblich
			Baye	m					
		Au	sländische A						
		Berufsber	reich V: Die	enstleistun	gsberufe				
Datenverarbeitungsfachmann Publizist	35	26 1	9	-	-	=	35 1	26 1	9
Bolmetscher, Übersetzer Musiker		53 1	9 9	-	-	1	152	53	99
Darstellender Künstler	1522 3.3.1 2.50 3.3.9	-	39	2 2 6	1 -	2	1		1
Bildender Künstler, Graphiker Raumgestalter	1 1	4	_	1	1	-	7	4 -	2
Photograph Sosialarbeiter, Sosialpfleger	15	2 3 - 2	12	2	2	-	15 10	3	12
Sozialpädagoge Lehrer für musische Fächer	10	2	10 1	- 2	<u>-</u>	~	10 1	-	1 3 - 12 10 10 2 9
Betriebswirt	3	1 -	2 9	-	=	-	3 9	1	2
Kosmetiker, Fußpfleger Gastwirt, Hotelier, Gaststätten- kaufmann	114	89		_	_	~	114	89	25
Ländliche Hauswirtschaftsleiterin Hauswirtschaftlicher Betreuer	5 5	Ë	25 5 5	5	=	5	5		5
Zusamen	373	183	190	20	6	14	353	177	176
			erufsbereich						
Zusammen	501	304	197	98	82	16	403	222	181
			_					•	
-		Deutsche	Saarla und ausländ		venten				
	Berufsber	eich I: Pfla	nzenbauer,	Tierzüchter	, Fischere	iberufe			
Landwirt	23	23	-	23	23	-	-	-	-
		Bernfsbe	ereich III:	Fertigungsb	erufe				
Rohrinstallateur	l 35		-		35	-	_	_	_
Schlosser Kraftfahrseugmechaniker	23	23 50	_	23 50	23 50	-	=	-	=
Flektroinstallateur Tischler	35 23 50 30 13	35 23 50 30 13	=	35 23 50 30 13	23 50 30 13	-	Ξ	=	=
Maler, Lackierer		13	-	13	13	-	-	-	-
Zusammen	l 164	164	-	164	164	-	-	-	-
		Berufsbe	reich IV: T	echnische B	erufe				
Maschinenbautechniker	145	145	-	33	33 17	_	112	112	-
Techniker des Elektrofaches Bergbau-, Hütten- und Gießerei-	54	54	-	17	17	-	37	37	-
techniker Zusammen	205	6 205	-	- 50	- 50	-	6 155	6 155	
2 (Commen	. 20)	20)	_	,,,	,,,	_	1,7,7	.,,,	~
		Berufsbere	oich V: Dien	stleistungs	berufe				
Erzieher, Sozialpädagoge Friseur	151 25 20	5 5	146 20	100 25	5	100 20	5 <u>1</u>	5	46
Hauswirtschaftsleiterin Ländliche Hauswirtschaftsleiterin	20	-	20	20	-	20 30	=	Ξ	-
Zusammen	30 226	10	30 216	30 175	- 5	90 170	<u> </u>	5	46
			rufsbereich		010	450	206	160	46
Zusammen	618	402	216	412	242	170	206	160	70
		D	eutsche Abse	olventen					
	Berufsbere	ich I: Pfla			, Fischerei	berufe			
Landwirt	23	23	-	23	23	-	-	-	-
_		Barnifaba	reich III:	Fertigungsb	erufe				
Rohrinstallateur	35		-			-	-	<u>-</u>	=
Schlosser	23 50	23 50	=	23 50	23 50	=	-	=	-
Kraftfshrzeugmechaniker Elektroinstallateur	35 23 50 30 13 13	35 23 50 30 13	=	23 50 30 13 13	35 23 50 30 13 13	=	=	Ξ	-
Tischler Maler, Lackierer	i -	13	-		13 164	-	-	-	-
Zusammen	164	164	-	164	104	-	-		
			reich IV: T				440	112	_
Maschinenbautechniker Techniker des Elektrofaches	145 54	145 54	=	33 17	33 17	Ξ	112 37	37	-
Bergbau-, Hütten- und Glekerel-	6	6	_	-	-	-	6	6	-
techniker Zusammen	205	205	-	50	50	-	155	155	-

Berufsziel	insgesamt	Absolventen		i äffan					
		männlich	weiblich	zusammen	tlichen Sch männlich	weiblich	zusammen	vaten Schul männlich	en weiblich
			***************************************	243033202	202222	10101201	1 440444041		4023250
			Saarla	nd.					
		D	eutsche Abs						,
			ich V: Dien		berufe			•	
rzieher, Sozialpädagoge	150	5	145	99	_	99	51	5	46
riseur uswirtschaftsleiterin	150 25 20	5 5 -	20 20	99 25 20	<u>5</u>	20 20 30	-	-	=
ndliche Hauswirtschaftsleiterin	30	_	30	30	_	30	-	_	-
Zusammen	225	10	215	174	5	169	51	5	46
		Ве	rufsbereich	e zusammen					
Zusammen	617	402	215	411	242	169	206	160	46
			ländische A ich V: Dien		berufe				
rzieher, Sozialpädagoge	1 1	-	1	1	-	1	-	-	-
			Berlin (West)					
	Berufsbere	Deutsche ich I: Pfla	und ausländ nsenbauer,			berufe			
irtner, Gartenarbeiter	26	25	1	26	25	1	-	-	-
		_		_	_				
			reich III:	-		_			
genoptiker euer, Mälzer	27 40	24 40	3	27	24	3	40	40	_
Zusammen	67	64	3	27	24	3	40	40	-
		Berufsbe	reich IV: T	echnische E	Berufe				
aschinenbautechniker	292	280	12 2	252 187	241	11	40	39	1
chniker des Elektrofaches utechniker	292 195 73 25 26	193 70 25 26	3	187 58	186 56	1 2	8 15	39 7 1 4	1
emietechniker, Physikotechniker hrungsmitteltechniker	25	25		58 25 26	56 25 26	-	-	-	_
rtil Bekleidungstechniker	1 52	2 9	43	52	29	43	Ξ	=	-
iologisch-technische Sonderfach- rraft	40	4	36	_	_	_	40	4	36
ysikalisch- und mathematisch-	1		•					1	16
echnische Sonderfachkraft stolaborant	17 17	1 11	16 6	17	11	6	17	-	-
Zusammen	737	619	118	617	554	63	120	65	55
		Berufsbere	ich V: Dien	stleistungs	aberufe				
irofachkraft	1 29	10	69	13		13	66	10	56 11
olmetscher, Übersetzer	79 12 3 7 18	1	11 3		=	-	12 3	1	11
usiker arstellender Künstler	7	3	4	_	-	_	ź	3	3 4
ühnen-, Bild- und Tontechniker rzieher, Sozialpädagoge	18 302	18 53	249	18 97	18 17	80	205	36	169
eligionspädagoge	7	53 3	3	-	-	-	6	3	169 3 6
ymnastik-, Tanzlehrer etriebswirt	58	1 53	5	- 58	5 3	5	7	_	-
osmetiker, Fußpfleger	58 23 19	3	20 19	6	-	-	23 13	3 -	20 13
auswirtschaftsleiterin Zusammen	534	145	389	192	88	104	342	57	285
	-								
			rufsbereich		40.	474	500	460	740
Zusammen	1 364	853	511	862	691	171	502	162	340
	Para fahans	<u>I</u> eich I: Pfla	eutsche Abs inzenbauer,		r, Fischere	iberufe			
	Peturispete			25	24	1	_	_	
ärtner, Gartenar beiter	25	24	1	>		•		_	••
ärtner, Gartenarbeiter	•					·		_	••
ärtner, Gartenarbeiter	25	Berufsbe	ereich III:		berufe	3	_		_
ärtner, Gartenarbeiter ugenoptiker rauer, Mälzer	•			Fertigungs			- 38 38	38 . 38	- -

IV. Fachschulen in Voll- und Teilzeitform 1972 12. Absolventen mit bestandener Abschlußprüfung nach Berufsziel und Berufsbereich

Power 1.5	1	Absolvente	n				on an		•
Berufsziel	insgesamt	männlich	weiblich	zusammen	ntlichen Sch männlich	weiblich	zusammen	ivaten Schu männlich	len weiblich
			Berlin (
			Deutsche Abs ereich IV: 1		Bernsfe				
aschinenbautechniker	1 269				223	11	35	34	1
echniker des Elektrofaches autechniker	182	180 62	12 2 3	177 52	176 50	1 2	35 5 13	12	1
hemietechniker, Physikotechniker ahrungsmitteltechniker	65 25 26 51	257 180 62 25 26	Ź	234 177 52 25 26 51	176 50 25 26	Ξ	-	Ξ	=
extil-, Bekleidungstechniker iologisch-technische Sonderfach-	51	9	42	51	9	42	-	-	-
rraft nysikalisch- und mathematisch-	40	4	36	-	-	-	40	4	36
echnische Sonderfachkraft	17 13	1 7	16 6	13	7	-	17	1	16
Zusammen	688	571	117	578	516	62	110	55	- 55
		Berufsbere	eich V: Dien	stleistungs	sberufe				
irofachkraft Imetscher, Übersetzer	75	? 1	68 10	13	=	13	62 11	7 1	55 10
siker rstellender Künstler	3 7 14	- 3	3 4	=	_	=	.; 7	3	55 10 3 4
hnen-, Bild- und Tontechniker zieher, Sozialpädagoge	14 300	14	<u>-</u> 247	14 95	1 4 17	78	205	36	_
ligionspädagoge	6 7	53 3 1	3	<u>~</u>	= =	=	-6 7	3 1	169 3 6
mnastik-, Tanzlehrer triebswirt smetiker, Fußpfleger	57 20	52 3	5 17	57	52	5	20	<u>.</u> 3	
uswirtschaftsleiterin	19	-	19	6	-	6	13	-	17 13
Zusammen	l 519	137	382	185	83	102	33 4	54	280
		Ве	rufsbereich	e zusammen					
Zusammen	1 296	793	503	814	646	168	482	147	335
		Aus	ländische A	<u>bsolventen</u>					
Control of the contro	Berufsbere:	ich I: Pfla 1	nzenbauer,	Tierzüchter 1	r, Fischerei 1	berufe			
rtner, Gartenarbeiter	1	7	-	1	1	-	-	_	-
		Berufsbe	reich III:	Fertigungsb	perufe				
genoptiker rauer, Mälser	1 2	1 2	-	1	1	=	<u>-</u>	2	=
Zusammen	3	3	-	1	1	-	2	2	-
		Bemifaha	reich IV: T	echnische B	derufe				
schinenbautechniker	i 23		_	18	18	_	5	5	_
chniker des Elektrofaches autechniker	23 13 8	23 13 8	-	10 6	10 6	=	5 3 2	5 3 2	=
xtil-, Bekleidungstechniker otolaborant	1 4	4	1	1 4	4	1 -	=	-	=
Zusammen	49	48	1	39	38	1	10	10	-
na fa ahluna ft	1 4		ich V: Dien 1	stleistungs			4	3	1
rofachkraft lmetscher, Übersetzer hnen-, Bild- und Tontechniker	1	3	1	= =	-	=	1	-	i
zieher, Bozialpädagoge	2	4	2	4 2	4	2	=	-	=
triebswirt smetiker, Fußpfleger	1 3	1 -	3	1 -	1 -	=	3	=	3
Zusammen	15	8	7	7	5	2	8	3	5
		R ₄	rufsbereich	e zusammen		v			
Zusammen	68	60	ruisbereich 8	48	45	3	20	15	5
	1		-	• •	•	-		-	-

IV. Fachschulen in Voll- und Teilzeitform 1972 Fachschulen für Technik in Teilzeitform 1. Schulen, Klassen, Schüler nach Trägern des Sachbedarfs

Lend	Tonnent			Träg	er des Sach	bedarfs		
Lenc.	Insgesamt -	Land	Kreis	Kommunaler Verband	Gemeinde	Zweckverband		r Träger r privater chulen
			Schu	ılen				
Schleswig-Holstein	3	1	-	-	1	_	_	1
Hamburg	2	2	-	-	-	-		-
Niedersachsen	_8	1	3 3 2	´ -	. 3	-	-	1
Nordrhein-Westfalen	29 12	-	3	-	17		-	9
Hessen	12	-	2	-	7	1	-	2
Rheinland-Pfalz Baden-Wirttemberg	.7 28	-	10	-	~ 16	2	-	3
Bayern Bayern	_ ·	-	10	-	~ 16	2	-	-
Saarland	6	<u>:</u>		<u>.</u>	<u>.</u>	_	_	ė
Berlin (West)	1	1	_	_	_	_	_	_
Bundesgebiet	96	5	19	_	47	3	_	22
24444	,,,	, *	-		•	,		
			VTS	sen				
Schleswig-Holstein	9 16	1	-	-	1	-	-	7
Hamburg	16	16	-	-	_=	-	-	-
Niedersachsen	58 166 4 2 25 2 8 62 22	11	5 12	-	36 71 23 12 21 33	-	-	6 83 1 9 29 22
Nordrhein-Westfalen	166	-	12	-	71	_	-	83
Hessen Rheinland-Pfalz	42	-	5	-	22	2	-	12
Baden-Wirttemberg	20		6	-	72	-	<u>-</u>	7
Bayern	62	-	-	_	33	<u>'</u>	=	29
Saarland	22	<u>:</u>	-	<u>:</u>	22	_	_	22
Berlin (West)	61	61	_	-	_	_	_	
Bundesgebiet	489	89	32	-	197	3	_	168
5		-,	-	iler	197			168
			bem	4101				
Schleswig-Holstein	129 323 847	12	-	-	15	-	-	102
Hamburg Niedersachsen	323	323 93	-	-		-	-	109
Niedersachsen Nordrhein-Westfalen	2 968	92	120	-	585 1 070	-	<u>-</u>	1 769
Hessen	2 700	_	165		363	41		
Rheinland-Pfalz	755 542	_	58	_	261	+ <u>'</u>	_	256 223
Baden-Wirttemberg	533	_	60 129 95 58 112	_	406	15	_	-
Bayern	1 409	•			786		-	623 457
Saarland	457	-	_	-	· <u>-</u>	-	-	457
Berlin (West)	684	684	_	-	- `	-	-	
Bundesgebiet 1) Angaben mur bei Voll- u	8 647	1 112	454	-	3 486	56	-	3 539

2. Schulen in Landkreisen, Verbund mit anderen Schulen

		Schulen				Dav			
•				öffe	ntliche Sch	ulen		rivate Schu	
i		und	zwar		und	ZWAT		und	ZWar
Iend	insgesamt	in Lend- kreisen	verbunden mit einer anderen Schule	zusammen	in Lend- kreisen	verbunden mit einer anderen Schule	zusammen	in Isnd- kreisen	verbunden mit einer anderen Schule
Schleswig-Holstein Hamburg	3	<u>-</u>	-	2	-	-	1	-	<u>.</u>
Niedersachsen	8	3	5	7	3	5	1	_	_
Nordrhein-Westfalen	29	4	18	20	3	17	9	1	1
Hessen	12	2	10	10	2	10	2	-	-
Rheinland-Pfalz Baden-Wirttemberg	28	13	28 28	2 8	1 13	2 28	3	1 -	1 -
Bayern 1) Saarland	6	5	4	<u>.</u>	<u>:</u>	<u>:</u>	6	.	4
Berlin (West)	1	_	-	1	-	-	-	-	-
Bundesgebiet 1) Angaben nur bei Voll-	96 und Teilzeitfor	29 a nachgewie	68 sen	74		62	22	7	6

3. Klassen in Landkreisen, Verbund mit anderen Schulen

		Klassen.		Offer	tlichen Sch	Davon		vaten Schul	
		und	zwar	Oliez		zwar	DIT	varen schul	
I and	insgesamt	in lend- kreisen	verbunden mit einer anderen Schule	zusammen	in Iend- kreisen	verbunden mit einer anderen Schule	zusammen	in Iend- kreisen	verbunden mit einer anderen Schule
Schleswig-Holstein	9	-	-	2	-	-	7	-	-
Hamburg Niedersachsen	16 58	~	16	16	-	46	-	-	-
Nordrhein-Westfalen	166	33 33	81	52 8 3	13	16 76	83	21	-
Hessen	100	22	30	30	14	70 30	12	21	2
Rheinland-Pfalz	42 25 28	5	30 13	16	1	10	14		
Baden-Wirttemberg	28	ή.	28	28	7	28			
Bayern	62	- '-		33	<u>'</u>	20	29	_	_
Saarland	22	13	11	12	<u>:</u>	<u>:</u>	29 22	13	11
Berlin (West)	61	-	· <u>-</u>	61		_	- <u>-</u>		· <u>·</u>
Bundesgebiet	489	70	179	321	33	160	168	37	19

4. Klassen nach Berufsziel

Berufsziel Klassen für	Bunde	sgebiet	Schleswig- Holstein	Hamburg	Nieder- sachsen	Nordrhein- Westfalen	Hessen	Kheinland- Pfalz	Baden- Württemberg	Bayern	Saar- land	Berlin
Maschinenbautechniker Techniker des Elektro-	289	(106)	6 (4)	7	40 (6)	102 (45)	15 (1)	18 (9)	15	44 (25)	(16)	26
faches Bautechniker	118 30	(36) (7)	3 (3) -	6	16 2	41 (25) 3 (3)	8 (4) 5 (1)	4 ~	6	12 (1) 6 (3)	(3)	19 12
Bergbau-, Hütten-, Gießereitechniker	5	(5)	-	_	_	2 (2)		-	_	_	(3)	_
Chemietechniker, Physiko- techniker	34	(8)	-	3	-	17 (8)	3	3	4	_	-	4
Textiltechniker Fertigungstechniker	11	(6)	-	-	-	1 -	11 (6)	-	-	-	=	=
Biotechniker Insgesamt	489	(168)	9 (7)	16	58 (6)	166 (83)	42 (12)	25 (9)	28	62 (29)	(22)	61

¹⁾ Die Klammerzahlen beziehen sich auf Klassen an Privatschulen.

IV. Fachschulen in Voll- und Teilzeitform 1972 Fachschulen für Technik in Teilzeitform

5. Schüler nach Berufsziel und Fachschuljahrgang

	l			Davon an							
Be <u>rufsr</u> iel Fachschuljahrgang		Schüler	T	öffe	ntlichen Sch	ulen	privaten Schulen				
	insgesamt	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich		
			Bu	ndesgebiet							
		D	eutsche und	ausländische	Schüler						
Maschinenbautechniker 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang 4. Fachschuljahrgang	5 223 1 209 951 1 490 559	5 174 1 195 938 1 475 556	49 14 13 15 3	2 992 842 581 730 395 444	2 951 828 571 719 392	41 14 10 11	2 231 367 370 760 164	2 223 367 367 756 164	8 - 3 4		
Ohne Angabe Techniker des Elektrofaches	1 014 2 051	1 010 2 034	4	444 1 265	441 1 256	3 9	570 786	569 778	1 8		
1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang 4. Fachschuljahrgang Ohne Angabe	482 -339 -681 -262 -287	476 336 675 261 286	17 6 3 6 1 1	310 240 291 157 267	1 256 307 239 288 156 266	931311	172 99 390 105 20	778 169 97 387 105 20	8 32 3		
Bautechniker 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang 4. Fachschuljahrgang Ohne Angabe	475 101 91 167 8 108	438 91 86 152 8 101	37 10 5 15 7	338 90 91 74 8 75	310 80 86 64 8 72	28 10 5 10 - 3	137 11 - 93 - 33	128 11 - 88 - 29	9 - 5 - 4		
Bergbau-, Hütten-, Gießereitechniker 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang 4. Fachschuljahrgang	117 46 29 13 29	116 45 29 13 29	1 1 - -	- - - - -	:	- - - -	117 46 29 13 29	116 45 29 13 29	1 1 - -		
Chemietechniker, Physiko- techniker 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang 4. Fachschuljahrgang	554 178 147 143 86	497 158 134 129 76	57 20 13 14 10	391 115 105 106 65	346 99 97 95 55	45 16 8 11 10	163 63 42 37 21	151 59 . 37 34 21	12 .4 5 3		
Textiltechniker 5. Rachachuljahrgang	5	5	_	5	5	-	-	_	- -		
Fertigungstechniker 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang 4. Fachschuljahrgang	209 16 97 80 16	208 16 97 79 16	1 - 1 -	104 ^a) 44 44 16	104 ^a) 44 44 16	:	105 16 _b) 36	104 16 _b) 35	1 - 1		
Biotechniker 3. Fachschuljahrgang	13	11	2	13	11	2	-	•	-		
Technische Berufe insgesamt 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang 4. Fachschuljahrgang Ohne Angabe	8 647 2 052 1 654 2 592 960 1 409	8 483 1 981 1 620 2 539 946 1 397	164 51 34 53 14 12	5 108 1 357 1 061 1 263 641 786	4 983 1 314 1 037 1 226 627 779	125 43 24 37 14 7	3 539 675 593 1 329 319 623	3 500 667 583 1 313 319 618	39 8 10 16 - 5		
			Deuts	sche Schüler							
Maschinenbautechniker 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang 4. Fachschuljahrgang Ohne Angabe	5 008 1 141 918 1 450 550 949	4 960 1 127 905 1 435 547 946	48 14 13 15 3	2 844 785 556 708 391 404	2 803 771 546 697 388 401	41 14 10 11 3	2 164 356 362 742 159 545	2 157 356 359 738 159 545	7 3 4		
Techniker des Elektrofaches 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang 4. Fachschuljahrgang Ohne Angabe	1 934 457 321 658 252 246	1 917 451 318 652 251 245	17 6 3 6 1 1	1 160 286 226 273 149 226	1 151 28 3 225 270 148 225	93 1 3 1	774 171 95 385 103 20	766 168 93 382 103 20	8 3 2 3		
Bautechniker 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang 4. Fachschuljahrgang Ohne Angabe	943 97 80 165 8 93	410 87 75 150 8 90	33 10 5 15 3	318 86 80 73 8 71	290 76 75 63 8 68	28 10 5 10	125 11 - 92 - 22	120 11 87 22	5 - 5		
Bergbau-, Hütten-, Gießereitechniker 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang 4. Fachschuljahrgang	115 44 29 13 29	114 43 29 13 29	1 1 - -	-	- - -	- - - -	115 44 29 13 29	114 43 29 13 29	1 1 - -		
Chemietechniker, Physiko- techniker 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang 4. Fachschuljahrgang	536 170 140 141 85	479 150 127 127 75	57 20 13 14 10	379 109 100 106 64	334 93 92 95 54	45 16 8 11 10	157 61 40 35 21	145 57 35 32 21	12 4 5 7		
Textiltechniker 3. Fachschuljahrgang	5	5	-	5	5	-	-	-	-		

a) Drucktechniker. - b) Darunter 11 Gummitechniker.

IV. Fachschulen in Voll- und Teilzeitform 1972
Fachschulen für Technik in Teilzeitform
Schüler nach Berufsziel und Fachschuljahrgang

Berufsziel		Schüler		200.	mtliak C-	_	on an	deskar Cal-3		
Fachschuljahrgang	insgesamt	männlich	weiblich	öffe zusammen	ntlichen Sch männlich	ulen weiblich	zusammen	ivaten Schul männlich	weiblich	
	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			1	L	1	
				desgebiet						
				che Schüler	- >					
ertigungstechniker 1. Fachschuljahrgang	195 12 93 74 16	194 12	1 -	100 ^a) 41	100 ^a) 41	- -	95 12 520)	94 12 52b) 30	1 - -	
2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang 4. Fachschuljahrgang	74 16	93 73 16	1·	43 16	43 . 16	=	31	30	1	
		10			10		_	_		
iotechniker 3. Fachschuljahrgang	12	10	ā	12	10	2	-	-	-	
echnische Berufe zusammen 1. Fachschuljahrgang	8 248 1 921	8 089 1 870	159 51 34 53 14	4 818 1 266	4 693 1 223	125 43	3 430 655	3 396 647	34 8	
2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	1 581 2 518 940	1 547 2 465 926	53 14	1 003 1 220 628	979 1 183 614	24 37 14	578 1 298 312	568 1 282 312	8 10 16	
4. Fachschuljahrgang Ohne Angabe	1 288	1 281	7	701	694	7	587	587	Ξ	
			Ausländ	ische Schüle	er					
aschinenbautechniker 1. Fachschuljahrgang	215 68	214 68	1 -	148 · 57 25 22	148 57	· =	67 11	66 . 11	1	
 Fachschuljahrgang Fachschuljahrgang Fachschuljahrgang 	68 33 40	33 40	-	25 22	57 25 22	=	8 1 <u>8</u>	8 18	=	
4. Fachschuljahrgang Ohne Angabe	9 65	9 64	ī	4 40	4 40	-	5 25	5 24	ī	
echniker des Elektrofache 1. Fachschuljahrgang	s 117 25	117 25	<u>-</u>	105 24	105 24	Ξ	12 1	12 1	Ξ	
2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	117 25 18 23	18 23	-	14 18	1 4 18	-	4 5 2	4 5 2	-	
4. Fachschuljahrgang Ohne Angabe	10 41	10 41		8 41	8 41	-	2 -	2	Ξ	
autechniker	32 4	28 4	4	20 4	20 4	-	12	8 -	4	
1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	11 2	11 2	=	11 1	11 1		- - 1	- 1	=	
Ohne Angabe	15	11	- 4	4	4	-	11	Ż	4	
ergbau-,Hütten-,Gießerei- techniker	1	•						_		
1. Fachschuljahrgang	2	2	-	-	-	-	2	2	-	
nemietechniker,Physiko- techniker 1. Fachschuljahrgang	18 8	18 8	-	12 6 5	12 6	-	6 2	6	-	
2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	7 2	7 2	=	-	6 5 -	=	2	2 2 2	=	
4. Fachschuljahrgang	1	1	-	1	1	-	-	-	-	
ertigungstechniker 1. Fachschuljahrgang	14	14 4	Ξ	4a) -	4a) -	=	10	10 4 1	-	
2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	4 6	4 6	Ξ	3 1	3 1	Ξ	1 5	1 5	=	
iotechniker 3. Fachschuljahrgang	1	1	_	1	1	-	.	_	_	
echnische Berufe zusammen		394	5	290	290 91	_	109	104	5 -	
1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	111	111 73	-	91 58 43 13	91 58	Ξ.	20 15 31	20 15 31	É	
3. Fachschuljahrgang 4. Fachschuljahrgang Ohne Angabe	73 74 20 121	74 20 116	- - 5	43 13 85	58 43 13 85	=	31 7 36	31 7 31	- - -	
	,	110	-	oy wig-Holstein		-	סכ	51	2	
				che Schüler	5					
laschinenbautechniker	98	76	2	27	27	_	51	49	2	
 Fachschuljahrgang Fachschuljahrgang 	78 13 24 41	76 12 23 41	1	-	-		51 13 24	49 12 23	1	
4. Fachschuljahrgang			-	27	27	-	14	. 14	-	
echniker des Elektrofache 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	5 51 22 17 12	49 20	2 2	=	=	Ξ	51 22	49 20	2	
 Fachschuljahrgang Fachschuljahrgang 	17	17 12	-	=	Ξ	=	17 12	17 12	Ξ	
echnische Berufe zusammen 2. Fachschuljahrgang	129 35 41	125 32	4	27	27	<u>-</u>	102	98 32	4 3 1	
3. Fachschuljahrgang 4. Fachschuljahrgang	41 53	40 53	1 -	<u>-</u> 27	- 27	=	35 41 26	32 40 26	1 -	
	ı		He	mburg	•				•	
		Den	itsche und au		Schüler					
aschinenbautechniker	143	139	4	143	139	4	-	_	_	
1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	60 39 44	139 59 38 42	1	60 39 44	139 59 38 42	1	_	-	=	
3. Fachschuljahrgang	I +++	42	2	44	42	2	-	-	-	

a) Drucktechniker. - b) Darunter 11 Gummitechniker.

IV. Fachschulen in Voll- und Teilzeitform 1972 Fachschulen für Technik in Teilzeitform

5. Schüler nach Berufsziel und Fachschuljahrgang

				Davon an							
Berufsziel Fachschuljahrgang		Schüler			ntlichen Sch		privaten Schulen				
	insgesamt	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich		
				Hamburg							
			Deutsche und	ausländisch	e Schüler						
Techniker des Elektrofaches	134	132	2	134	132	2	_	-	-		
 Fachschuljahrgang Fachschuljahrgang 	134 58 38	56 38 38	-	134 58 38	56 38	<u> 2</u>	-	-	-		
3. Fachschuljahrgang	38	38	-	38	38	-	-	-	-		
Chemietechniker, Physiko- techniker	46	43	3	46	43	3	-	-	-		
 Fachschuljahrgang Fachschuljahrgang 	19 12	18 10	1 2	19 12	18 10	1 2	Ξ	-	-		
3. Fachschuljahrgang	15	15	-	15	15	•	-	-	-		
Technische Berufe zusammen 1. Fachschuljahrgang	323 137 89	314 133	9 4	323 137	314 133 86	9 4	=	=	=		
 Fachschuljahrgang Fachschuljahrgang 	89 97	86 95	3 2	89 97	86 95	3 2	=	=	-		
			Deuts	sche Schüler							
Maschinenbautechniker	128	124	4	128	124 48	4	-	-	=		
 Fachschuljahrgang Fachschuljahrgang Fachschuljahrgang 	49 35 44	48 34 42	1 1 2	49 35 44	46 34 42	1 2	-	=	=		
Techniker des Elektrofaches	ŀ	121		123	121	2	_	_	_		
1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	123 51 35 37	49 35 37	2 2 -	51 35 37	49	2	-	=	-		
3. Fachschuljahrgang	<i>3</i> 7	3 7	-	37	35 37	-	-	-	-		
Chemietechniker, Physiko- techniker	43	40	3	43	40	3	_	٠ _	_		
 Fachschuljahrgang Fachschuljahrgang 	43 17 11	16 9 15	1 2	43 17 11	16 9	1 2	-	=	=		
3. Fachschuljahrgang	15	15	-	15	15	-	- .	-	-		
Technische Berufe zusammen 1. Fachschuljahrgang	294 117	285 113	9 4	294 117	285 113	9 4	-	=	-		
 Fachschuljahrgang Fachschuljahrgang 	81 96	78 94	3 2	81 96	78 94	3 2	=	Ξ	Ξ		
	•		Ausländ	lische Schüle	er						
Maschinenbautechniker 1. Fachschuljahrgang	15 11	15 11	-	15 11	15 11	=	=	=	-		
2. Fachschuljahrgang	4	4	-	4	4	-	=	-	-		
Techniker des Elektrofaches 1. Fachschuljahrgang	11,	11	<u>-</u>	11	11	-	-	=	=		
2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	7 3 1	7 3 1	=	7 3 1	7 3 1	=	-	-	_ 		
Chemietechniker, Physiko-		·		•	•						
techniker 1. Fachschuljahrgang	3 2	3 2	-	3 2	3 2	-	-	-	<u>-</u>		
2. Fachschuljahrgang	1	ī	-	· 1	1	-	-	-	-		
Technische Berufe zusammen 1. Fachschuljahrgang	29 20	29 20	-	29 20	29 20	=	-	=	-		
2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	8 1	8 1	:	8 1	8 1	Ξ.	Ξ	=	-		
			Ni ed	lersachsen							
				l ausländisch	ne Schüler						
Maschinenbautechniker	642	632	10	533	523	10	109	109	_		
1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	264 145	260 1 4 2	4 3 2	533 243 109	523 239 106	4 3 2	21 36	21 36	-		
 Fachschuljahrgang Fachschuljahrgang 	138 95	136 94	2 1	109 72	107 71	2 1	109 21 36 29 23	29 23	=		
Pechniker des Elektrofaches	167	165	2	167	165	2	-	_	_		
1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	42 29 70 26	41 29 69 26	1 -	42 29 70 26	41 29	1 -	-	-	=		
 Fachschuljahrgang Fachschuljahrgang 	26	26 26	1 -	26	69 26	1 -	=	-	Ξ		
Bautechniker	38 24	36 22	2	38 24	36 22	2 2	-	-	-		
1. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang 4. Fachschuljahrgang	24 6 8	22 6 8	2 - -	24 6 8	22 6 8	2	-	=	=		
					_	<u>-</u>	465	-	-		
Technische Berufe zusammen 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	847 330 174	833 323 171	14 7 3 1	738 309 138	724 302 135 182	14 7 3 3	109 21 36 29 23	109 21 36	=		
3. Fachschuljahrgang 4. Fachschuljahrgang	214 129	211 128	3 1	185 106	182 185	2 3 1	29 23	36 29 23	=		
	,	5	,		10)	•	-)	د_	_		

IV. Fachschulen in Voll- und Teilzeitform 1972
Fachschulen für Technik in Teilzeitform
5. Schüler nach Berufsziel und Fachschuljahrgang

					Davon an						
Berufsziel Fachschuljahrgang		Schüler		öffe	ntlichen Sch	ulen		en			
	insgesamt	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich		
Viadanes ab ann											
Niedersachsen											
Deutsche Schüler											
Maschinenbautechniker 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang 4. Fachschuljahrgang	603 236 140 132	593 232 137 130 94	10 4 3 2 1	498 218 105 103 72	488 214 102 101 71	10 4 3 2 1	105 18 35 29 23	105 18 35 29 23	-		
Techniker des Elektro- faches 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang 4. Fachschuljahrgang	158 39 28 65 26	156 38 28 64 26	2 1 - 1	158 39 28 65 26	156 38 28 64 26	2 1 - 1	=	- - - -	- - - -		
Bautechniker 1. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang 4. Fachschuljahrgang	37 23 6 8	35 21 6 8	2 2 -	37 23 6 8	35 21 6 8	2 2 -	- - -	-	<u> </u>		
Technische Berufe zusammen 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang 4. Fachschuljahrgang	798 298 168 203 129	784 291 165 200 128	14 7 3 3 1	693 280 133 174 106	679 273 130 171 105	14 ? 3 3 1	105 18 35 29 23	105 18 35 29 23	=======================================		
			Ausländ	iische Schül	er						
Maschinenbautechniker 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	39 28 5 6	39 28 5 6	<u>-</u> -	35 25 4 6	35 25 4 6	- - -	4 3 1 -	4 3 1	-		
Techniker des Elektro- faches 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	9 3 1 5	9 3 1 5	-	9 3 1 5	9 3 1 5	. :	-	:	:		
Bautechniker 1. Fachschuljahrgang	1	~ 1	_	1	1	-	_	-	-		
Technische Berufe zusammen 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	49 32 6 11	49 32 6 11	=======================================	45 29 5 11	45 29 5 11	<u>:</u> -	4 3 1	4 3 1 -	- - -		
			Nordhre	ein-Westfale	<u>n</u>						
Deutsche und ausländische Schüler											
Maschinenbautechniker 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang 4. Fachschuljahrgang	1 793 333 313 796 351	1 787 333 311 792 351	6 2 4	857 230 167 236 224	855 230 166 235 224	2 1 1	936 103 146 560 127	932 103 145 557 127	4 1 3		
Tachniker des Elektro- faches 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	753 110 109	750 110 109	3	216 58 48	216 58 4 8	=	537 52 61	534 52 61	3 - -		

4. Fachschuljahrgang	95	94	1	72	71	7	25	29	-	
Techniker des Elektro- faches 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang 4. Fachschuljahrgang	158 39 28 65 26	156 38 28 64 26	2 1 1	158 39 28 65 26	156 38 28 64 26	2 1 1	- - - -	- - -	= = = = = = = = = = = = = = = = = = = =	
Bautechniker 1. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang 4. Fachschuljahrgang	37 23 6 8	35 21 6 8	2 2 -	37 23 6 8	35 21 6 8	2 2 -	=	-	=	
Technische Berufe zusammen 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang 4. Fachschuljahrgang	798 298 168 203 129	784 291 165 200 128	14 7 3 3 1	693 280 133 174 106	679 273 130 171 105	14 7 3 3	105 18 35 29 23	105 18 35 29 23	Ē	
Ausländische Schüler										
Maschinenbautechniker 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	39 28 5 6	39 28 5 6	- - -,	35 25 4 6	35 25 4 6	- - -	4 3 1 -	4 3 1 -	=	
Techniker des Elektro- faches 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	9 3 1 5	9 3 1 5	- - -	9 3 1 5	9 3 1 5	. =	- - -	:	:	
Bautechniker 1. Fachschuljahrgang	1	~ 1	_	1	1	_	_	-	_	
Technische Berufe zusammen 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	49 32 6 11	49 32 6 11	- - -	45 29 5 11	45 29 5 11	=	4 3 1 -	4 3 1	=	
			Nordhr	ein-Westfaler	<u>1</u>					
		De	utsche und	ausländische	Schüler					
Maschinenbautechniker 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang 4. Fachschuljahrgang	1 793 333 313 796 351	1 787 333 311 792 351	6 2 4	857 230 167 236 224	855 230 166 235 224	2 1 1	936 103 146 560 127	932 103 145 557 127	4 1 3	
Techniker des Elektro- faches	753	750	3	216	216	_	537	534	3	
 Fachschuljahrgang Fachschuljahrgang Fachschuljahrgang Fachschuljahrgang 	753 110 109 395 139	750 110 109 392 139	3	58 48 64 46	58 48 64 46	-	537 52 61 331 93	52 61 328 93	3	
Bautechniker 3. Fachschuljahrgang	93	88	5	-	-	-	93	88	5	
Bergbau-, Hütten-, Gießereitechniker 1. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	40 27 13	39 26 13	1 1 -	=	- - -	<u>-</u>	40 27 13	39 26 13	1 1 -	
Chemietechniker, Physiko- techniker 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang 4. Fachschuljahrgang	284 83 63 63 75	248 70 56 55 67	36 13 7 8 8	121 20 21 26 54	97 11 19 21 46	24 92 58	163 63 42 37 21	151 59 37 34 21	12 4 5 3	
Textiltechniker 3. Fachschuljahrgang	5	5	_	5	5	_	_	_	_	
Technische Berufe zusammen 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang 4. Fachschuljahrgang	2 968 553 485 1 365 565	2 917 539 476 1 345 557	51 14 9 20 8	1 199 308 236 331 324	1 173 299 233 325 316	26 9 3 6 8	1 769 245 249 1 034 241	1 744 240 243 1 020 241	25 5 6 14 -	
			Deut	sche Schüler						
Maschinenbautschniker 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang 4. Fachschuljahrgang	1 750 324 305 777 344	1 744 324 303 773 344	6 2 4	842 225 163 232 222	840 225 162 231 222	2 1 1	908 99 142 545 122	904 99 141 542 122	4 1 3 -	

IV. Fachschulen in Voll- und Teilzeitform 1972
Fachschulen für Technik in Teilzeitform
5. Schüler nach Berufsziel und Fachschuljahrgang

		g. 1.77		Devon an					
Berufsziel Fachschuljahrgang	insgesamt	Schüler männlich	weiblich	öffe: zusammen	ntlichen Sch männlich	ulen weiblich	pr zusammen	ivaten Schul	en weiblich
	Tubesamo	Mamilien	<u> </u>	hein-Westfal	L	Welditch	2 USAIIII GII	Manningi	Weiblich
				sche Schüler					
Techniker des Elektrofaches 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang 4. Fachschuljahrgang	737 109 105 386 137	734 109 105 383 137	3 - 3 -	210 57 48 59 46	210 57 48 59 46	- - -	527 52 57 327 91	524 52 57 324 91	3 - - 3
Bautechniker 3. Fachschuljahrgang	92	87	5	_	-	-	92	87	5
Bergbau-, Hütten-, Gießereitechniker 1. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	39 26 13	38 25 13	1 1	` =	=	<u>-</u> -	39 26 13	3 8 25 13	1 1
Chemietechniker, Physiko- techniker 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang 4. Fachschuljahrgang	277 81 61 61 74	241 68 54 53 66	3 6 13 7 8 8	120 20 21 26 53	96 11 19 21 4 5	2 4 92 58	157 61 40 35 21	145 57 35 32 21	12 4 53
Textiltechniker 3. Fachschuljahrgang	5	5	-	5	5	-	-	-	-
Technische Berufe zusammen 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang 4. Fachschuljahrgang	2 900 540 471 1 334 555	2 849 526 462 1 314 547	51 14 9 20 8	1 177 302 232 322 321	1 151 293 229 316 313	26 9 3 6 8	1 723 238 239 1 012 234	1 698 233 233 998 234	25 6 14
	•		Auslän	dische Schül	.er				
Maschinenbautechniker 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang 4. Fachschuljahrgang	43 9 8 19 7	43 9 8 19 7	:	15 5 4 4 2	15 5 4 4 2		28 4 4 15 5	28 4 4 15 5	-
Techniker des Elektrofaches 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang 4. Fachschuljahrgang	16 1 4 9 2	16 1 4 9 2	=	6 1 5	6 1 - 5	-	10 4 4 2	10 4 4 2	-
Bautechniker 3. Fachschuljahrgang	1	1	-	_	_	-	1	1	-
Bergbau-, Hitten-, Gie- Bereitechniker 1. Fachschuljahrgang	1	1	_	-	-	-	1	1	-
Chemietechniker, Physiko- techniker 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang 4. Fachschuljahrgang	72221	72221	<u>:</u> :	1 1	1 - - 1	= = = = = = = = = = = = = = = = = = = =	6222	6222	_ <u>=</u>
Technische Berufe zusammen 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang 4. Fachschuljahrgang	68 13 14 31 10	68 13 14 31 10	= =	22 6 4 9 3	22 6 4 9 3	=======================================	46 7 10 22 7	46 7 10 22 7	=======================================
		I	eutsche und	<u>Hessen</u> ausländische	Schüler				
Maschinenbautechniker 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang 4. Fachschuljahrgang	275 171 46 31 27	271 168 46 31 26	4 3 - 1	239 135 46 31 27	235 132 46 31 26	4 3 - 1	36 36 - -	36 36 - -	- - - -
Techniker des Elektrofaches 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang 4. Fachschuljahrgang	173 147 1 7 18	170 144 1 7 18	3 3 -	69 51 - 18	69 51 - 18	-	104 96 1 7	101 93 1 7	3 - -
Bautechniker 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	52 3 8 5 9	50 37 5 8	2 1 1	41 27 5 9	39 26 5 8	2 1 - 1	11 11 -	11 11 -	=
Chemietechniker, Physiko- techniker 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	46 16 30	44 15 29	2 1 1	46 16 30	44 15 29	2 1 1	-	:	-
Fertigungstechniker 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang 4. Fachschuljahrgang	209 16 97 80 16	208 16 97 79 16	1 - 1	104 ^{&)} - 44 44 16	104 ^{a)} - 44 44 16	-	105 16 _b) 53 36	104 165) 535	1 - - 1

a) Drucktechniker.- b) Darunter 11 Gummitechniker.

IV. Fachschulen in Voll- und Teilzeitform 1972
Fachschulen für Technik in Teilzeitform
5. Schüler nach Berufsziel und Fachschuljahrgang

Berufsziel		Schüler		Davon an					
Schuljahrgang	insgesamt	männlich	weiblich	zusammen	ntlichen Sch männlich	ulen weiblich	pı zusammen	ivaten Schul männlich	weiblich
		L					L	<u> </u>	L
				lessen					
m	nee		Seutsche und a						_
Technische Berufe zusammen 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	755 388 170	743 380 178	12 8 1	499 229 125	491 224 124	8 5 1	256 159 5 4 43	252 156	4 3
3. Fachschuljahrgang 4. Fachschuljahrgang	179 127 61	125	2 1	84 61	83 60	1	2 4 43	54 42	1
00						·			
Maschinenbautechniker	270	266	Deuts:	che Schüler 234	230	4	36	36	_
1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	168 44	165 44	3 -	132 44	230 129 44	3	3 <u>6</u>	3 <u>6</u>	=
 Fachschuljahrgang Fachschuljahrgang 	31 27	31 26	1	31 27	31 26	1	=	-	_
Techniker des Elektro- faches	173	170	3	69	69	-	104	101	2
1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	147	144	<u>3</u>	5 <u>1</u>	5 <u>1</u>	-	96	93	3 3
 Fachschuljahrgang Fachschuljahrgang 		7 18	-	18	18	=	7_	7 -	=
Bautechniker 1. Fachschuljahrgang	52 38	50 37 5	2 1	41 27	39 26	2 1	11 11	11 11	-
2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	52 38 5 9	5 8	<u> </u>	. <u>- 7</u> 5 9	5 8	1	<u>-</u>	-	=
Chemietechniker, Physiko- techniker	41	30	2	41	3 0	2			
1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	14 27	39 13 26	1	14 27	39 13 26	1	-	=	=
Fertigungstechniker	195	194	1	100 ^a)	100 ^{a)}	_	95	94	1
1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	12 93 74	12 93 73	- - 1	41 47	41	-	12 520)	12 520)	-
 Fachschuljahrgang Fachschuljahrgang 	16	16	-	43 16	43 16	-	31	30	1 -
Technische Berufe zusammen 1. Fachschuljahrgang	731 379	719 371	12 8 1	485 224	477 219	8 5 1	246 155	242 1 <u>5</u> 2	4 3
2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang 4. Fachschuljahrgang	170 121 61	169 119 60	2	117 83 61	116 82 60	1	53 38	53 37	1
0-0			4a3 Km d.		_				
Maschinenbautechniker	5	5	Austand:	ische Schüle: 5		_	-	-	-
 Fachschuljahrgang Fachschuljahrgang 	3 2	5 3 2	=	5 3 2	5 3 2	-	-	-	=
Chemietechniker, Physiko- techniker	5	5	_	5	5		_	_	_
1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	5 2 3	5 2 3	-	5 2 3	5 2 3	=	-	-	-
Fertigungstechniker	14 4	14 4	-	4 B)	4 a) -	-	10 4	10 4	-
1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	4	4 6	=	3	- 3 1	=	1 5	1 5	=
Technische Berufe zusammen	24	24	-	14	14	-	10	10	_
 Fachschuljahrgang Fachschuljahrgang Fachschuljahrgang 	996	9 9 6	- -	5 8 1	5 8 1	=	4 1 5	4 1 5	-
y. radischurjant sans	J	Ŭ		·	•				
				nland-Pfalz	gobill				
Maschinenbautechniker	l 4 03	402	Deutsche und . 1	auslandische 180	180	_	223	222	1
 Fachschuljahrgang Fachschuljahrgang 	157 134	157 133	1	67 61	67 61	-	223 90 73 60	90 72	<u>;</u>
3. Fachschuljahrgang	112	112	-	52	52	-	60	60	- ,
Techniker des Elektro- faches 1. Fachschuljahrgang	81 24	81 24	-	81 24	81 24	=	-	-	
2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	24 39 18	39 18	- -	39 18	39 18	=	=	=	=
Chemietechniker, Physiko-			-			1			
techniker 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	58 23 19 16	57 22 19	1	58 23 19	57 22 19	1 -	=	=	=
3. Fachschuljahrgang	16	19 16	-	16	16	-	-	-	-

a) Drucktechniker. - b) Darunter 11 Gummitechniker.

IV. Fachschulen in Voll- und Teilzeitform 1972
 Fachschulen für Technik in Teilzeitform
 Schüler nach Berufsziel und Fachschuljahrgang

D	<u> </u>	Califi 2 · · ·		Davon an						
Be <u>rufszi</u> el Schuljahrgang		Schüler	I23.32.5		tlichen Schu			vaten Schule		
	insgesamt	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich	
				land-Pfalz						
m totaka Pomoda	l 540			usländische S			007	222		
Technische Berufe 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	542 204 192	540 203 191	2 1 1	319 114 119	318 113 119	1	223 90 73 60	222 90 72	1 1	
3. Fachschuljahrgang	146	146	<u>-</u>	86	86	=	60	60	<u>-</u>	
			Deuts	sche Schüler						
Maschinenbautechniker 1. Fachschuljahrgang	396 153 133	395 153 132	1_	- 178 65	1 78 65 61	=	218 88	217 88	1_	
 Fachschuljahrgang Fachschuljahrgang 	133 110	132 110	1	61 52	61 52	-	72 58	71 58	1 -	
Techniker des Elektrofaches	81	81	_	81	81	_	-	_	_	
 Fachschuljahrgang Fachschuljahrgang 	24 39 18	24 39	=	24 39	24 39	-	-	-	=	
3. Fachschuljahrgang	18	18	-	18	18	-	-	-	-	
Chemietechniker, Physiko- techniker	57	56	1	57	56	1	-	-	-	
Fachschuljahrgang Fachschuljahrgang Fachschuljahrgang	57 23 18 16	22 18 16	<u>1</u>	57 23 18 16	22 18 16	1 -	=	=	=	
			-				-	-	-	
Technische Berufe zusammen 1. Fachschuljahrgang	534 200	532 199	2	316 112	315 111	1 1	218 88	217 88	1 -	
2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	190 1 44	189 144	1 -	118 86	118 86	=	72 58	7 1 58	1 -	
			Ausländ	ische Schüler	•					
Maschinenbautechniker	7	? 4	-	2 2	2	-	5 2	5 2	-	
1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	1 2	1 2	-	=	-	-	1 2	1 2	-	
Chemietechniker, Physiko-										
techniker 2. Fachschuljahrgang	1	1	-	1	1	-	-	_	-	
Pechnische Berufe zusammen	8	8	-	3	3	_	5	5	_	
1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	4 2	4 2 2	· Ξ	3 2 1	3 2 1	-	5 2 1	5 2 1	=	
3. Fachschuljahrgang	2	2 ,	-	-	-	-	2	2	-	
		Der		<u>Württemberg</u> usländische S	chüler					
Maschinenbautechniker	307	3 05	2	307	305	2	-	-	_	
1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	54 94	54 94 157	-	54 94	54 94	-	-	-	-	
3. Fachschuljahrgang	159		2	159	157	2	-	-	-	
Fechniker des Elektrofaches 1. Fachschuljahrgang	98 21 36	97 21 35 41	1 -	98 21 36	97 21 35 4 1	1 -	-	=	=	
2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	96 41	<i>97</i> 4 1	1 -	96 41	95 41	1 -	=	Ξ	=	
Bautechniker	35	33 21 12	2	35	33 21	2	-	-	-	
2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	35 22 13	12	1	35 22 13	12	1	-	-	=	
Chemietechniker, Physiko- techniker	80	70	40	90	R O	10				
1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	22 , 17	70 19 15 36	10 3 2 5	80 22 17	70 19 15 3 6	3 2 5	=	=	=	
3. Fachschuljahrgang	1 41	36	5	41	36	5	-	-	-	
Biotechniker 3. Fachschuljahrgang	13	11	2	13	11	2	_	_	-	
Fechnische Berufe zusammen	-	516	17		516		_	_	_	
1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	533 97 169	94 165	3 4	533 97 169	9 4 165	17 3 4	-	=	Ξ	
3. Fachschuljahrgang	267	257	10	267	257	10	-	-	-	
				che Schüler		_				
faschinenbautechniker 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	296 50 91	294 50 91	2 - -	296 50 91	294 50 91 15 3	2 -	-	-	=	
2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	155	153	2	155	153	2	=	-	=	
echniker des Elektrofaches	92	91 19	1	92 19	91 19	1	-	_	-	
1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	92 19 33 4 0	91 19 3 2 4 0	1	19 33 40	19 32 40	1	-	=	=	
		·				_	<u>~</u>	-	-	
Bautechniker 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	35 22 13	33 21 12	2 1 1	35 22 13	33 21 12	2 1 1	=	-	-	
> racmountfam.Rame	19	16	-1	19	16	7	-	-	-	

IV. Fachschulen in Voll- und Teilzeitform 1972 Fachschulen für Technik in Teilzeitform 5. Schüler nach Berufsziel und Fachschuljahrgang

	T			Davon an					
Be <u>rufszi</u> el Schuljahrgang		Schüler		öffen	tlichen Sch		pı	ivaten Schul	
	insgesamt	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich
			Baden-	-Württemberg					
			Deuts	che Schüler					
			Double	0110 20114101					
Chemietechniker, Physikotechniker	79 21	69	10	79 21	69	10	-	-	-
 Fachschuljahrgang Fachschuljahrgang 	21· 17	69 18 15 3 6	3 2 5	17	18 15	3 2 5	-	-	-
3. Fachschuljahrgang	41	36	5	41	36	5	-	-	-
Biotechniker 3. Fachschuljahrgang	12	10	2	12	10	2	_	_	-
Technische Berufe zusammen	514	497 87	1 <u>7</u>	514	497 87	17	-	-	-
 Fachschuljahrgang Fachschuljahrgang 	90 163	87 159 251	3 4	90 163	87 159 251	17 3 4 10	-	-	-
3. Fachschuljahrgang	J 261	251	10	261	25.1	10	-	-	-
			Ausländ	ische S c hüler					
Maschinenbautechniker 1. Fachschuljahrgang	11 4	11 4	-	11 4	11 4	<u>-</u> -	Ξ	Ξ	Ξ
2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	3 4	3	-	3 4	3 4	-	-	=	-
		_		c	6	_	_	_	_
Techniker des Elektrofaches 1. Fachschuljahrgang	6 2 3 1	6 2 3 1	-	6 2 3	6 2 3 1	=	=	=	=
 Fachschuljahrgang Fachschuljahrgang 	1	1	Ξ	1	1	-	=	-	-
Chemietechniker,									
Physikotechniker 1. Fachschuljahrgang	1	1	-	1	1	-	-	-	-
Dietashuikan									
Biotechniker 3. Fachschuljahrgang	1	1	-	1	1	-	-	-	-
Technische Berufe zusammen 1. Fachschuljahrgang	1 9 7 6	19° 7 6	_	19 7 6	19 7 6 6	- -	-	Ξ.	-
 Fachschuljahrgang Fachschuljahrgang 	6	6 6	-	6 6	6 6	=	=	=	=
-			<u>B</u>	ayern ¹⁾					
		De	utsche und a	usländische S	Schüler				
Technische Berufe zusammen	1 409	1 397 1 010	12	786 444	779 -	7 3	623 570	618	5 1
Maschinenbautechniker Techniker des Elektro-	1 014		4					569	
faches Bautechniker	287 108	286 101	1 7	267 75	266 7 2	1 3	20 33	20 2 9	4
			Deutsc	he Schüler					
Technische Berufe zusammen	1 288	1 281	7	701	694	7 3	587 545	587 545	-
Maschinenbautechniker Techniker des Elektro-	949	946		404	401	3 1		545 20	-
faches Bautechniker	246 93	245 90	1 3	226 71	225 68	3	20 22	22	-
			Ausländi	sche Schüler.				ì	
Technische Berufe zusammen	121	116 64	5 1	85 40	85 40	=	36 25	31 24	5 1
Maschinenbautechniker Techniker des Elektro- faches	65	41	-	41	41	_	-	· <u>-</u>	_
Bautechniker	15	11	4	4	4	-	11	7	4
			SE	arland					
		De	eutsche und a	ausländische 8	Schüler				
Maschinenbautechniker	306	306 317	-	-	-	-	306 117	306 117	=
1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	117 102 87	117 102 87	=	=	Ξ	-	102 87	102 87	-
3. Fachschuljahrgang	"	G _f	_				·		
Techniker des Elektrofaches 1. Fachschuljahrgang	1 24	74 24	-	-	_	Ξ.	74 24	74 24 15	- -
 Fachschuljahrgang Fachschuljahrgang 	15 35	15 35	-	=	=	Ξ	15 35	15 35	-

¹⁾ Ohne Angabe des Fachschuljahrganges.

IV. Fachschulen in Voll- und Teilzeitform 1972 Fachschulen für Technik in Teilzeitform Schüler nach Berufsziel und Fachschuljahrgang

	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					Davo	n an	-	
Berufsziel Schuljahrgang		Schüler		öffe	ntlichen Sch		privaten Schulen		
	insgesamt	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich
				Saarland					
			Deutsche und	ausländisch	e Schüler				
Bergbau-, Hütten-, Gießereitechniker	77	77	_	_	_	_	77	77	
1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	19 29 29	77 19 29 29	-	=	-	-	77 19 29 29	77 19 29 29	=
4. Fachschuljahrgang	29	29	-	-	-	-	<u>2</u> 9	2 9	-
Technische Berufe zusammen	457	457	_	_	_	_	457	457	_
1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	457 160 146	457 160 146	-	= = = = = = = = = = = = = = = = = = = =	-	-	457 160 146	457 160 146	=
 Fachschuljahrgang Fachschuljahrgang 	122 29	122 29	=	_	=	-	122 29	122 29	
,			Deut	sche Schüler					
faschinenbautechniker 1. Fachschuljahrgang	301 115	301 115	=	=	-	:	301 115	301 115	=
2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	100 86	100 86	- - -	=	Ξ	=	100 86	100 86	-
echniker des Elektro-	70	5 0							
faches 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	72 23 15 34	72 23 15 34	=	=	-	-	72 23 15 34	72 23 15	-
3. Fachschuljahrgang	34 34	15 34	=	=	-	Ξ	15 34	15 34	Ξ
Bergbau-, Hütten-, Geißereitechniker	76	76	_	_	_	_	76	76	_
1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	18	76 18 29	-	-	<u>-</u>	-	76 18 29 29	18 29 29	=
4. Fachschuljahrgang	29 29	29 29	-	-	-	Ξ	29	29	-
echnische Berufe zusammen	449	449	_	_	_	_	449	449	_
1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	156 144	449 156 144	<u>-</u>	=	=	=	449 156 144	449 156 144	=
3. Fachschuljahrgang 4. Fachschuljahrgang	120 29	120 29	-	=	=	Ξ	120 29	120 29	=
		• ,	Ausländ	dische Schüle	er				
1									
laschinenbautechniker 1. Fachschuljahrgang	5	5 2 2	=	=	=	-	5 2 2	5 2 2	= '
2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	2 1	2 1	-	-	=	=	2 1	2 1	=
echniker des Elektro- faches	2	2					•	•	
1. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	1	2 1 1	=	=	Ξ	- -	2 1 1	2 1 1	<u>-</u> -
`	•	ţ	-	-	-	-	'	-(-
Gergbau-, Hütten-, Gießereitechniker 1. Fachschuljahrgang	1	1	_	_	_	_	1	1	_
echnische Berufe		_							-
zusammen 1. Fachschuljahrgang	8	8 4 2 2	=	=	-	=	8 4	8 4	Ξ
2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	4 2 2	2	Ξ	=	Ξ	=	2	2 2	=
			Ber	lin (West)					
•		1	Deutsche und		Schüler				
aschinenbautechniker	262 53	246 47	16 6	262 53	246 47	16	Ī	-	-
2. Fachschuljahrgang	262 53 65 99 45	47 60 95	5	53 65 99 45	47 60 95	16 6 5 4	=	-	=
3. Fachschulishrenne	4 5	95 44	1	45	95 44	1	-	-	_
1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang 4. Fachschuljahrgang									
echniker des Elektro- faches		230	3	233	230	3	-	-	_
3. Fachschuljahrgang 4. Fachschuljahrgang echniker des Elektro- faches 1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	233 56 50 60 67	230 56 50 58 66	3 - - 2	233 56 50 60	230 56 50 58 66	3 - - 2	=	=	=

IV. Fachschulen in Voll- und Teilzeitform 1972
Fachschulen für Technik in Teilzeitform
5. Schüler nach Berufsziel und Fachschuljahrgang

Berufsziel		Schüler		Davon an					
Schuljahrgang	insgesamt	männlich	weiblich	öff zusammen	entlichen Sch männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich
		1	1						1
			Berl	in (West)					
			Deutsche und	- •	he Schiller				
			pertache und	adbiandisc.	ne pondier				
Bautechniker 1. Fachschuljahrgang	149	130 32 60	19 7	149 39	130 32 60	19 7	=	_	-
 Fachschuljahrgang Fachschuljahrgang 	39 64 46	60 38	4 8	39 64 46	60 38	4 8	-	-	-
7 *		-			,-	_			
Chemietechniker, Physiko- techniker	40	35	5	40	35 14	5	_	-	_
 Fachschuljahrgang Fachschuljahrgang 	15 6	14 5	5 1 1	15 6	14 5	1	-	-	-
 Fachschuljahrgang Fachschuljahrgang 	8	35 14 5 7 9	1 2	8 11	5 7 9	1 2	=	=	-
Technische Berufe zusammen 1. Fachschuljahrgang	684 163	641 149	43 14	684 163	641 149	43 14	-	-	-
 Fachschuljahrgang Fachschuljahrgang 	185 213	175 198	10 15	185 213	175 198	10 15	_	=	-
4. Fachschuljahrgang	123	119	4	123	119	4	-	-	-
			Deut	sche Schüle	r			-	
Maschinenbautechniker	1 237	221	16	237	221	16	_	_	_
1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	237 46 57 91 43	40 52 87	6 5 4	237 46 57 91 43	40	6 5 4	=	-	-
3. Fachschuljahrgang 4. Fachschuljahrgang	91 43	87 42	4 1	91 43	52 87 42	4 1	=	=	-
			•	.,		•			
Techniker des Elektro- faches	201	198	3	201	198	3	-	_	_
 Fachschuljahrgang Fachschuljahrgang 	45 43	45 43	-	45 43	45 43 52 58	=	-	-	-
 Fachschuljahrgang Fachschuljahrgang 	45 43 54 59	45 43 52 58	2 1	43 54 59	52 58 .	2 1	-	-	-
	1								
Bautechniker 1. Fachschuljahrgang	134 36 53 45	115 29 49	19 ? 4	13 4 36	115 29 4 9	19 ?	-	-	-
 Fachschuljahrgang Fachschuljahrgang 	53 45	49 37	4 8	36 53 45	49 37	4 8	-	=	=
Chemietechniker, Physiko-									
techniker 1. Fachschuljahrgang	39 14	34 4 X	5 1	39 14	34 42	5 1 1	<u>-</u>	-	-
2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	6 8	34 13 5 7 9	i 1	6 8	34 13 5 7 9	1	=	=	=
4. Fachschuljahrgang	11	9	ż	11	9	ź	_	-	=
Technische Berufe zusammen	611	568 127	43	611	568 127	43 14	-	_	_
 Pachschuljahrgang Fachschuljahrgang 	141 159	149	14 10	141 159	149	10	=	=	-
 Fachschuljahrgang Fachschuljahrgang 	198 113	183 109	15 4	198 113	183 109	15 4	=	=	=
	'		4	diasha C-t-"	lan				
			AUSIED	dische Schü					
Maschinenbautechniker 1. Fachschuljahrgang	25 7	25 7	=	25 7 8 8 2	25 7 8 8 2	=	-	-	=
 Fachschuljahrgang Fachschuljahrgang 	25 7 8 8 2	25 7 8 8 2	<u>-</u>	8	8	-	=	=	-
4. Fachschuljahrgang	Ž	Ž	-	ž	ž	-	-	-	-
Techniker des Elektro-									
faches 1. Fachschuljahrgang	32 11	32 11	<u> </u>	32 11	32 11	-	-	-	-
 Fachschuljahrgang Fachschuljahrgang 	7 6	7	-	7	7	-	-	=	=
4. Fachschuljahrgang	8	8	-	8	8	-	-	-	-
Bautechniker 1. Fachschuljahrgang	15 3 11	15 3 11	<u>-</u>	15 3 11	15 3	=	=	-	-
2. Fachschuljahrgang 3. Fachschuljahrgang	11	11 1	=	11 1	11 1	=	=	=	<u>-</u>
>. recreentiant fank	'	•	_	•	'	-	-	-	-
Chemietechniker, Physiko- techniker									
1. Fachschuljahrgang	1	1	•	1	1	-	-	-	-
Technische Berufe zusammen	73	73	_	73	73	_	_	_	_
1. Fachschuljahrgang 2. Fachschuljahrgang	73 22 26 15 10	73 22 26 15 10	-	73 22 26	73 22 26 15 10	=	-	=	<u> </u>
 Fachschuljahrgang Fachschuljahrgang 	15 10	15 10	-	15 10	15 10	-	=	-	Ξ,
	1								

IV. Fachschulen in Voll- und Teilzeitform 1972
Fachschulen für Technik in Teilzeitform
6. Deutsche und ausländische Schüler

					Davon an						
Land		Schüler		öffe	ntlichen Sch	ul'en	pı	ivaten Schul	en		
	insgesamt	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich		
			I	nsgesamt							
Schleswig-Holstein Hamburg Niedersachsen Nordrhein-Westfalen Hessen Rheinland-Pfalz Baden-Württemberg Bayern Saarland Berlin (West) Bundesgebiet	129 323 847 2 968 7555 5432 5432 5432 684 8 647	125 314 833 2 917 243 540 516 1 397 457 641 8 483	4 94 51 12 17 12 17 12 43	27 323 738 1 199 499 319 533 786 684 5 108	27 314 724 1 173 491 318 516 779 641 4 983	- 9 126 8 17 7 7 43 125	102 109 1 769 256 223 	98 10-9 1 744 252 222 618 457 3 500	25 4 1 - 5 - 39		
			Deut	sche Schüler	•						
Schleswig-Holstein Hamburg Niedersachsen Nordrhein-Westfalen Hessen Rheinland-Pfalz Baden-Württemberg Bayern Saarland Berlin (West) Zusammen	129 294 798 2 900 731 534 514 1 288 449 611 8 248	125 285 784 2 849 719 532 497 1 281 449 568 8 08 9	4 94 51 12 17 7 43 159	27 294 693 1 177 485 316 514 701 611 4 818	27 285 679 1 151 477 315 497 694 568 4 693	- 9 14 26 8 17 7 43 125	102 105 1 723 246 218 587 449 3 430	98 105 1 698 242 217 587 449 3 396	4 - 25 4 1 - - - 34		
			Auslän	dische Schül	.er						
Hamburg Niedersachsen Nordrhein-Westfalen Heesen Rheinland-Pfalz Baden-Württemberg Bayern Saarland Berlin (West) Zusammen	29 49 68 24 8 19 121 8 799	29 49 68 24 8 19 116 8 73 394		29 45 22 14 39 85 73 290	29 45 22 14 19 85 73 290	-	- 46 10 5 - 36 8 - 109	46 10 5 31 8 -	- - - 5 - 5		

7. Schüler nach Geburtsjahren

				Davon an					
Land		Schüler		öffe	ntlichen Sch	ulen	pr	ivaten Schul	en
	insgesamt	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich
			Geburtsjah	r 1955 und s	päter				
Rheinland-Pfalz Saarland	1 1	1	-	1	1 -	-	- 1	<u>-</u>	-
Zusammen	2	2	=	1	1	Ξ,	1	i	=
			Gebu	rtsjahr 1954					
Mordrhein-Westfalen	5 2 6	5 1	-	4	4	-	1	1	-
Hessen Saarland	2	1 6	1_	2	1 -	1	<u>-</u>	-	-
Zusammen	13	12	1	6	5	1	7	7	-
			Gebu	rtsjahr 1953					
Hamburg	1	.=	1	1	.=	1	-	_	-
Niedersachsen Nordrhein-Westfalen	17 34 4 6 3 9 2	15 32	2 2	17 18	15 17 3 6 3	2 1	16	45	1
Nordrhein-westialen Hessen	24	72 4	-	3	17	<u>'</u>	10	15 1	<u>'</u>
Rheinland-Pfalz	6	6	_	3	6	-	-	-	_
Baden-Wirttemberg	3	3	-	3	3	-	9	- 9	_
Saarland Berlin (West)] 3	6 3 9 2	_	2	2	_	-	7	_
Zusammen	76	71	5	50	46	4	26	25	1
			Gebu	rtsjahr 1952					
Hamburg	3	.3	-	.3	.3	-	-	-	-
Niedersachsen Nordrhein-Westfalen	10	10 88	4	10 41	10 40	- 1	51	- 48	3
Nordrhein-westlalen Hessen	92 19	18	1	18	40 17	1	21	1	2
Rheinland-Pfalz	28	28	_	16	16	-	12	12	-
Baden-Württemberg	10 12	6 12	4	10	6	4 -	12	12	-
Saarland Berlin (West)	14	11	3	14	11	3	12	12	=
Zusammen	188	176	12	112	103	3 9	76	73	3
			Gebu	rtsjahr 1951					
Schleswig-Holstein	ſ Ş	5	-	4	4	-	1	1	-
Hamburg Niedersachsen	5 57 162 37 34 23 30 30	5 5 3 153 3 156 34 19 326	4	5 37 72 33 25 23	5 33 68 33 25 19	4	=	=	_
Nordrhein-Westfalen	162	155	7	72	68	4	90	87	3
Hessen	37	36		33	33	-	4	3	1
Rheinland-Pfalz Baden-Württemberg	24	34 10	-	25 23	25 10	-	9	9	-
Saarland	30	30	-	_	_	_	30	30	_
Berlin (West)	_30	26	4	30	26	4	· -	-	-
Zusammen	363	343	20	229	213	16	134	130	4

IV. Fachschulen in Voll- und Teilzeitform 1972 Fachschulen für Technik in Teilzeitform 7. Schüler nach Geburtsjahren

Tanch			0-1		Davon an					
Comburts Comburts	Land	inggegent	Schüler	l seed bild ob						
Shahardag-Shartein		THERESON	Mamirien	Weiblich	sasamen	manniich	weiblich	zusammen	manniich	weiblich
				Gebu	ırtsjahr 1950					
		15	15		2 15	2 15	=		4_	
Sachland 37 37 6 59 51 6 37 37 7 7 7 7 7 7 7	Niedersachsen	72 257	68	4 13	67 125	63 119	4 6	5 132	5 125	_
Sachland 37 37 6 59 51 6 37 37 7 7 7 7 7 7 7	Rheinland-Pfalz	69 65	69 64	<u> </u>	58 33	58 33	-	11 32	11 31	-
Schlared_published 15	Saarland	43 37	41 37	-	-	41	-		3 7	-
								<u>-</u>	-	
Schlaswig-Holstein	Zusammen	625	595	•		_	20	223	213	10
					rtsjahr 1949					
Barlin (West) 59 53 6 7 59 59 6 7 58 7 7 7 7 7 7 7 7 7	Hamburg	15 38	14 37	1	38 38	4 37		-	_	-
Barlin (West) 59 53 6 7 59 59 6 7 58 7 7 7 7 7 7 7 7 7	Nordrhein-Westfalen	86 253	86 246	7	79 1 <u>07</u>	79 101	<u>-</u>	146	7 145	
Caburts	Rheinland-Pfalz	64 64	69 63	1	55 41	40 40	1	23	23	-
Caburts	Saarland	25 38 50	54 38	-	-	-	_			
Schleswig-Bolstein		1						<u>-</u> 241	239	, <u>-</u>
Substrate 20		1 ,			-			-,-		
Substrate 20		ı 15	15	-	3	3		12	12	_
Schlesrig-Bolstein	Miedersachsen	21 73	20 73	-	21 71	20 71		2	- 2	-
Schlesrig-Bolstein	Hessen	350 85	34 5 82	5 3	152 <u>57</u>	150 55		198 28	195 27	1
Schlesrig-Bolstein	Baden-Wirttemberg	71	51 71	-	27 71		-	-	-	=
Schleswig-Holstein		52 52	50 50	2	52			57	57	Ξ
Schlesvig-Bolstein	Zusammen	775	764	11	454	447	7	321	317	4
Hamburg				Gebr	rtsjahr 1947					
### ### ##############################			11 47	-		2				
Schleswig-Bolstein	Niedersachsen	93 282	92	1	87	86	1	6	6	-
Schleswig-Bolstein	Hessen Rheinland-Pfalz	68 45	45	-	41	41	-	27 17	27 17	-
Schleswig-Bolstein	Saarland	42 33	41	_	42	41	-	_	-	
Schleswig-Holstein	•	-		-		•		- 24B	-	
Schleswig-Holstein	Zusemmen	6/2	007				6	247	246	7
Hamburg 30 30 - 30 30 - - - -				Geor	irtsjanr 1946					
No.	Hamburg	30	30	-	3 0	30	=	16 -	16	-
Schleswig-Holstein	Nordrhein-Westfalen	215	212	3	68 89	68 87	2	126	125	
Schleswig-Holstein	Rheinland-Pfalz	39 47	39 42	-	26 47	26 47	-	13	13	
Schleswig-Holstein	Saarland	1 18	18 25	_	_	_	_	18	18	-
Schleswig-Holstein 11 11 - 1 1 - 10 10 - Hamburg 15 14 1 15 14 1 - - - Miedersachsen 382 379 3 302 299 3 80 80 - Mordrhein-Westfalen 161 159 2 599 58 1 102 101 1 Hessen 343 340 3 189 188 1 154 152 2 Rheinland-Pfalz 23 23 - 13 13 - 10 10 - Baden-Wirttemberg 22 21 1 22 21 1 - - - Berlin (West) 31 28 3 31 28 3 - - Schleswig-Holstein 11 11 - 2 2 - 9 9 - Mordrhein-Westfalen 166 165 1 70 69 1 96 96 - Rheinland-Pfalz 42 42 - 21 21 - 21 21 - Baden-Wirttemberg 32 31 1 32 31 1 - 2 21 - Baden-Wirttemberg 32 31 1 32 31 1 - 21 21 - Baden-Wirttemberg 32 31 1 32 31 1 - 21 21 - Berlin (West) 35 34 1 35 34 1 - - - Berlin (West) 35 34 1 35 34 1 - - - Berlin (West) 35 34 1 35 34 1 - - - Berlin (West) 35 34 1 35 34 1 - - - Berlin (West) 35 34 1 35 34 1 - - - Berlin (West) 35 34 1 35 34 1 - - - Berlin (West) 35 34 1 35 34 1 - - - Berlin (West) 35 34 1 35 34 1 - - - Berlin (West) 35 34 1 35 34 1 - - - Berlin (West) 35 34 1 35 34 1 - - - Berlin (West) 35 34 1 35 34 1 - - - Berlin (West) 35 34 1 35 34 1 - - - Berlin (West) 35 34 1 35 34 1 - - - Berlin (West) 35 34 1 35 34 1 - - - Berlin (West) 35 34 1 35 34 1 - - - Berlin (West) 35 34 1 35 34 1 - - - Berlin (West) 35 34 1 35 34 1 - - - Berlin (West) 35 34 1 35 34 1 - - - Berlin (West) 36 37 37 37 37 37 37 37								196	195	1
Ramburg 15				Gebo	urtsjahr 1945					
Mordriein-Westfalen	Schleswig-Holstein	1 11		-				10	10	_
Rheinland-Pfalz	Niedersachsen	15 382	14 379		302	299	3	80		-
Zusammen	Hessen	161 343	159 340		189 189	58 188	1	154	152	2
Zusammen	Baden-Württemberg	22 22	21 25	1		21	1	-	-	-
Geburtsjahr 1944 Schleswig-Holstein		31	28					- 27	-	=
Schleswig-Holstein 11 11 - 2 2 2 - 9 9 - Hamburg 27 27 - 27 27	Zusammen	1 013	1 000	13	632	622	10	381	_. 378	3.
Hamburg 27 27 - 27 27 -				Gebr	ırtajahr 1944					•
Saarland 18 18 18 18 Berlin (West) 35 34 1	Hamburg	11 27	11 27	_	2 2 7	2 27	=	9	_	
Saarland 18 18 18 18 Berlin (West) 35 34 1	Nordrhein-Westfalen Rheinland-Pfalz	166 42	42	_	70 21	69 21	-	96		-
Deriti (west)	Saarland	32 18	18	_	-	-	-	18	18	-
zusammen 221 225 3 187 184 3 144 144 -	•	İ								
	Zusammen	331	328	3	187	184	3	144	144	-

IV. Fachschulen in Voll- und Teilzeitform 1972 Fachschulen für Technik in Teilzeitform
7. Schüler nach Geburtsjahren

7. Schüler nach Geburtsjahren											
73		Schüler		200	entlichen Sch		n an	ivaten Schul	en		
Lend	insgesamt	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich		
	L	<u> </u>	Geburtais	hr 1943 und	früher			L-,,-,	<u> </u>		
Schleswig-Holstein	37	36	1	9	9	-	28	27	1		
Hamburg Nordrhein-Westfalen	121 991	116 986	5 5	121 335	116 3 <u>34</u>	5 1	656	652	4		
Rheinland-Pfalz Baden-Württemberg	144	144 182	3	82 185	82 182	- 3	62	62	_		
Saarland Berlin (West)	173 322	173 313	9	322	313	9	173	173	-		
Zusammen	1 973	1 950	23	1 054	1 036	18	9 19	914	5		
Bayern	1 409	1 397	12	Ohne Angabe 786	779	7	623	618	5		
-				Insgesamt							
Schleswig-Holstein	129	125	4 9	27 323	27 314	- 9	102	98	4		
Hamburg Niedersachsen	323 847	314 833	14	7 3 8	724	14	109	109	2 -		
Nordrhein-Westfalen Hessen	2 968 755	2 917 7 4 3	51 12 2	1 199 499	1 173 491	26 8	1 7 6 9 256	1 744 252	4		
Rheinland-Pfalz Baden-Württemberg	542 533	540 516	17	319 533	318 516	1 17 7	223	222	1 =		
Bayern Saarland	1 409 457	1 397 457	12	786	779	7	623 457	618 457	5		
Berlin (West) Bundesgebiet	684 8 647	641 8 483	43 164	68 4 5 108	641 4 983	43 125	3 539	3 500	39		
		8.	Schüler nach	a schulische	r Vorbildung						
.	Schüler öffentlichen Schulen privaten Schulen										
Land	insgesamt	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich		
		·	<u></u>		<u>'</u>			-			
Ochlossia Walstain		1	Allgemei	ine Hochschul	lreife _	_	1	1	_		
Schleswig-Holstein Hamburg	1 3		1	3	2	1	-	7	-		
Nordrhein-Westfalen Hessen	3 7 2	2 7 2	-	1	1	-	7 1	Ì	-		
Saarland Berlin (West)	1 7	1 7	-	7	7	-	1 -	1 -	=		
Zusammen	21	20	1	11	10	1	10	10	-		
		_	Fachl	nochschulrei							
Rheinland-Pfalz Saarland	2 2	2 2	-	1 -	1 -	=	1 2	1 2	=		
Berlin (West)	8	4 8	-	4 5	4 5	-	- 3	- 3	_		
Zusammen.	l °		elechul- ode	-	tiger Abschlu	R					
Schleswig-Holstein	1 40	36	4	7	7	-	33	29	4		
Hamburg Niedersachsen	121 158 369	115 152 335	6 6	121 148	115 142	6 6	10	10	- -		
Nordrhein-Westfalen Hessen	369 182	335 173	34 9	168 134	149 129	19 5	201 48 37	186 44 37	15 4		
Rheinland-Pfalz Baden-Württemberg	182 69 20 30	173 69 17 30	- 3	134 32 20	32 17	3	-	-	-		
Saarland Berlin (West)	30 215	3 0 189	26	215	189	- 26	3 0	30 -	-		
Zusammen	1 204	1 116	88	845	780	65	359	336	23		
			Haupts	schulabschlu			60	69			
Schleswig-Holstein Hamburg	88 181	88 179	2 8	20 181	20 179	2	68 -	68 	-		
Niedersachsen Nordrhein-Westfalen	640 2 592	632 2 575	8 1? 3	545 1 031	537 1 024	2 8 7 3	95 1 561	95 1 551	10		
Hessen Baden-Württemberg	2 592 571 77	568 77	-	364 77	361 77	_	207	207	-		
Saarland Berlin (West)	423 320	423 305	15	320	305	15	423 -	423	=		
Zusammen	4 892	4 847	45	2 538	2 503	35	2 354	2 344	10		
Hamburg	l 18	18	Sons	stiger Absch 18	1uB 18	_	_	-	_		
Niedersachsen Rheinland-Pfalz	49 471	49 469	2	45 286	45 285	- 1	4 185	4 184	- 1		
Saarland	1	1	_	_	-	_	1	1	<u>:</u>		
Berlin (West) Zusammen	138 677	136 673	2 4	138 487	136 484	2 3	190	- 189	1		
SASamien	1 977	9/7		Ohne Angabe			,,,	,	•		
Baden-Wirttemberg Bayern	436 1 409	422 1 397	14 12	436 786	422 779	1 4 7	- 623	618	<u>-</u> 5		
Zusammen	1 845	1 819	26	1 222	1 201	21	623	618	5		
Cablaguin Hal-t-in	1 400	125	A	Insgesamt 27	27	_	102	98	4		
Schleswig-Holstein Hamburg	129 323 847	314	9	323	314 724	9	102	109	=		
Niedersachsen Nordrhein-Westfalen	I 2 968	833 2 917	14 51 12	738 1 199	1 173	14 26	1 769	1 744	25		
Hessen Rheinland-Pfalz	755 5 4 2	743 540	2	499 319	491 318	8 1	256 2 23	252 222	1		
Baden-Württemberg Bayern	533 1 409	516	17 12	319 533 786	516 779	17 7	623	618	5		
Saerland Berlin (West)	457 684	1 397 457 641	43	684	641	<u>-</u> 43	457	457	-		
Bundesgebiet	8 647	8 483	164	5 108	4 983	125	3 539	3 500	39		
-	•										

IV. Fachschulen in Voll- und Teilzeitform 1972
Fachschulen für Technik in Teilzeitform

9. Schüler nach beruflicher Ausbildung

		Schüler				Davo			
Land	insgesamt	männlich	weiblich	öffe zusammen	ntlichen Sch männlich	ulen weiblich	zusammen	civaten Schul männlich	en weiblich
	THERESAM	Waliniten	Welbiich	zusammen	mammitten	Weldlich	208 STEELED	Manniton	W010110
		Mit	: Lehr- oder	gleichwertig	gem Abschluß				
chleswig-Holstein	128	124	4	27	27	-	101	97	4
emburg iedersachsen	l 289	285	4 14	289 688	285 674	4 14	105	105	
ordrhein-Westfalen	79 3 2 929	779 2 887	42	1 178	1 161	17 8	1 751	1 726	25 4 1
essen heinland-Pfalz	750 534 509	738 532	12 2	496 318	488 317	8	254 216	250 215	4
aden-Württemberg	509 439	495 439	14	509	495	14	439	439	-
marland erlin (West)	631	592	39	631	592	- 39	799	- 25	-
Zusammen	7 002	6 871	131	4 136	4 039	97	2 866	2 832	34
	I								
			Mit gelenkte	er Praktikant	cenzeit				
			Bonomico		, s <u></u>				
amburg	4	4	-	4	4	-	<u>-</u>	- 1	-
heinland-Pfalz aarland	1 1	1	-	·	_	-	1	1	Ξ
erlin (West)	13	13	-	13	13	-	-	-	-
Zusammen	19	19	-	17	17	-	2	2	-
		1	Mit langjähr:	iger Berufse	rfahrung				
chleswig-Holstein	ı 1	1	_			_	1	1	
lamburg	11	11	-	11	11	Ξ	-	_	-
heinland-Pfalz aden-Württemberg	6 19	6 18	<u>-</u>	19	18	1	6	6	=
aarland erlin (West)	17 31	17 28	- 3	<u>_</u> 31	28	- 3	17	17	_
	85	81	4	61	57	4	24	24	_
Zusemmen	"	01	7	01)/	•		24	_
	Mit s	onstiger Ausl	bildung und	ohne Angabe	der beruflich	nen Ausbildur	ng		
	ı 19	14	5	19	14	5			
Hamburg Niedersachsen	54	54	5	50	50	-	4	4	-
Iordrhein-Westfalen Iessen	, 39 , 5	30 5	9	21 3 1	12 3 1	9 -	18 2	18 2	=
heinland-Pfalz aden-Württemberg	1 5	1	2	1 5	1 3	- 2	-	=	=
ayern	1 409	1 397	12	786	779	7	623	618	5
Serlin (West)	9	8	1	9	, 8	1 24	- -	- -	-
Zusammen	1 541	1 512	29	894	870	24	647	642	5
			I	nsgesamt					
	t						-		
Schleswig-Holstein Semburg	129 323	125 314	4 9	27 323 738	27 314	- 9	102	98	4
liedersachsen	1 847	833	14	738	314 724	14	109	109	-
Jordrhein-Westfalen Jessen	2 968 755	2 917 743	51 12	1 199 499	1 173 491	26 8	1 769 256	1 744 252	25 4
Rheinland-Pfalz Baden-Württemberg	542 533	540 516	2 17	319 533	318 516	1 17	223	222	1 -
layern	1 409	1 397	12	786	779	<u>'ź</u>	623	618	5
Baarland Berlin (West)	457 684	457 641	43	684	641	43	457 -	457 -	Ξ
Bundesgebiet	8 647	8 483	164	5 108	4 983	125	3 539	3 500	39
	1			,	7-7			,	

IV. Fachschulen in Voll- und Teilzeitform 1972 Fachschulen für Technik in Teilzeitform 10. Ausländische Schüler nach der Stastsangehörigkeit

		10. Austano	Tracine pondre	- 100m der 1	caacsangenor				
Staatsangehörigkeit		Schüler		öffe	ntlichen Sch		n an pi	rivaten Schul	en
~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~	insgesamt	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich
			Bun	desgebiet					
Europa	1 91	91	_	78	78	-	13 3	13 3	-
Frankreich Griechenland	6 9	6	Ξ	3	3	-	3	3 -	=
Großbritannien und			_			_	_	-	_
Nordirland Italien	8	3 8	-	3 5	3 5 11	-	3 1	3 1	-
Jugoslawien Niederlande	12 1	12 1	=	11 _1	1	-	-	-	-
Österreich Portugal	14	14 1	=	13 1	13	-	1 -	1 -	=
Schweiz	2	2 6	-	2	. 5 1	-	1	1	-
Spanien Tschechoslowakei	2 6 2 25 2	2	-	5 1	1 24	-	1	1	-
Türkei Ungarn	25	25 2	-	24 -	-	=	ź	ż	-
Afrika	31	31	-	30	<b>3</b> 0	-	1	1	-
Ägypten Algerien	7	7	-	6	6 1	Ξ	1 -	1 -	=
Ghana	2	2 1	-	2	2 1	-	-	-	-
Marokko Nigeria	20	20	-	20	20	-	-	-	-
Amerika	7	7 1	_	7 1	7	-	-	-	-
Brasilien Chile	3 1	1 3 1	-	1 3 1	1 3 1	-	=	-	-
Kolumbien Peru	1 1	1	-	1 1	1	-	-	-	-
Vereinigte Staaten	i	1	-	1	1	-	-	-	-
Asien	63	63	-	55 1	55 1	-	8 1	8 1	-
Afghanistan Indien	17	17	-	16	16	-	1	<u>i</u>	
Irak Iran	27	63 17 3 27 1	-	23 23	23	-	4	4	=
Israel Jordanien	63 27 17 37 1 52 4	1 5	-	- 5 2	-	-	1 -	1 -	-
Libanon	ź	5 2 4	-	ź	5 2 3	-	1	1	=
Syrien Thailand	1	1	-	3 1 1	3 1 1	-	-		-
Vietnam, Süd-	1	1	-		1	-	-	_	_
Australien und Ozeanien	1	1	-	1	2	-	-	_	_
Staatenlos	2	2	-	2 117	117	_	87	82	5
Ohne Angabe	204 399	199 394	5 5	290	290	-	109	104	5
Insgesamt	277	9 <del>94</del>	-		2,0		,0,		
	1 6	٥	n	emburg 8	8	_	_	_	_
Europa Italien	8	8 1	Ξ	1	1	-	-	-	-
Jugoslawien Österreich	1 3	1 3	=	1 3	1 3 3	-	=	-	-
Türkei	3 3	3	-	3 3		-	-	-	-
Afrika	8 2 1	8 2	-	8 2	8 2	-	-	_	-
Agypten Ghana	1 1	1	Ξ	1 5	ž 1 5	-	-	-	-
Nigeria	5	5	-			-	-	_	_
Amerika Chile	4 3 1	4 3 1	=	4 3 1	4 3 1	_	-	-	-
Peru	l .		-			-	-	-	-
Asien Indien	9	9 4	-	9 4	9 <b>4</b>	=	-	-	-
Irak	2	2	-	2	2	<u>-</u>	=	-	<u>-</u>
Iran Jordanien	1	1	-	1	1	-	-	=	-
Syrien	1	1	-	1	1	-	-	-	-
Zusemmen	29	29	-	29	29	-	-	-	-
			Nied	lersachsen					
Europa	9	9	-	9	9	-	-	-	-
Griechenland Italien	3 2	3 2	-	3 2	3 2	Ξ	-	-	-
Türkei	4	4	-	4	4	-	-	-	-
Afrika, Nigeria	7	7	-	7	7	-	-	-	-
Asien	32	32 2	-	28	28 1	-	4 1	4 1	=
Afghanistan Indien	32 2 5 1	5	-	1 5	5	=	-	-	
Irak Iran	17	1 17	-	1 15	1 15	-	2	- 2	- - - -
Jordanien Libanon	1	1	-	1	1	-	-	-	-
S <del>yr</del> ien	3	3	-	2	2 1	-	1	1 -	-
Thailand Vietnam, Süd-	1 1	1	-	1 1	1	Ξ	-	=	-
Ohne Angabe	1	1	-	1	1	-	_	-	-
Zusammen	49	49	-	45	45	_	4	4	_
v.	1 '	•		•	-				

### IV. Fachschulen in Voll- und Teilzeitform 1972

#### Fachschulen für Technik in Teilzeitform

10. Ausländische Schüler nach der Staatsangehörigkeit

				T		Davor	. en		
Staatsangehörigkeit		Schüler		öffent	lichen Schul			vaten Schuler	
	insgesamt	männlich '	weiblich			weiblich	zusammen	männlich	weiblich
	THORECOME					**********			************
			Nonda	hein-Westfalen					
			Noran	mern-westrateu					
Ohne Angabe	<b>6</b> 8	68	-	22	22	_	46	46	_
				Hessen					
		_							
Europa Frankreich	10 1	10 1	-	3 -	3_	-	7	7 1	-
Italien	1	1	-	_	-	-	1	1	-
Jugoslawien Niederlande	1	1 1	-	<u>-</u>	<u> </u>	-	1 -	1	-
Österreich	1	1	-	_	_	-	1	1	-
Spanien Tschechoslowakei	2 2 1	2 2 1	-	1	1	-	1	1	_
Türkei	ī		-	-	÷	-	i	i	-
Asien	6	6-	-	3 2	3 2	-	3 1	3	-
Indien Iran	3 2 1	3 2 1	-	1	1	=	1	1	_
Israel	ī	1	-	<u>-</u>	<u>-</u>	-	1	1	-
Staatenlos	2	2	-	2	2	-	_	-	-
Ohne Angabe	6	6	-	6	6	-	-	-	-
Zusammen	24	24	-	14	14	-	10	10	-
			Rh	einland-Pfalz					
Ohna 4	8	8		7	7		•	_	
Ohne Angabe	0	0	-	3	3	-	5	5	-
			Bades	n-Württemberg					
			Dauti	1-wort ( Compere					
Europa	13	1 <u>3</u>	-	1 <u>3</u>	13	-	-	-	-
Griechenland Italien	13 3 1	13 3 1	-	13 3 1	13 3 1	-	-	-	_
Jugoslawien	2 4	2	_	2	2	-	-	-	-
Österreich Portugal	1	4 1	-	4	4 1	-	-	-	-
Spanien	Ź	2	-	2	ź	-	-	-	-
Amerika	1	1	-	1	1	_	-	-	-
Vereinigte Staaten Afrika	1	1	-	1	1	-	-	-	-
Agypten	3 2	3 2	-	3 2	3 2	-	_	Ξ	
Algerien	1	1	-	1	1	-	-	-	· -
Asien	2	2	-	2	2	-	-	-	-
Zusammen	19	19		19	19		_		
agammen	',	•,	_	19	19	_	_	_	_
•				Bayern					
1									
Ohne Angabe	121	116	5	85	85	_	36	31	5
				Saarland					
				Dagitalid					
Frankreich	6	6 2		-	-	-	6	6	-
Italien	2 2	2	_	-	-	-	2 2	2 2	_
Ungarn	2	2	-	-	-	-	2	2	-
Afrika, Agypten	1	1	-	<b>-</b> .	-	-	1	1	-
Asien, Iran	1	1		_			1	1	
11201, 11411	,	•	_	_	-	-	•	,	-
Zusammen	8	8	-	-	-	-	8	8	-
·			Ros	rlin (West)					
			De	LITH (Mest)					
Europa	45	45 3	-	45	45 3	-	-	_	-
Frankreich Griechenland	4533318622	3 3	-	3	3	-	-	-	-
Großbritannien u. Nordirland	3	3 1	-	3	3 3 1	-	_	=	-
Italien Jugoslawien	1	1	-	1	1	-	-	-	:
Österreich	6	8 6 2 2	-	8 6 2	8 6 2 2	-	Ξ	-	-
Schweiz Spanien	5	2	=	2 2	2	-	-	-	-
Türkei	17	17	_	17	17	-	_	-	_
Afrika	12 2	12 .	-	12	12	_	-	_	_
Ägypten Ghana	2	2 ' 1	-	2 1	2	-	-	-	-
Marokko	1	1	-	1	1	-	_	-	_
Nigeria	8	8	-	8	8	-	-	-	-
Amerika Brasilien	2 1	2	-	2 1	2 1	-	-	-	-
Kolumbien	1	1	-	1	1	-	Ξ	Ξ	-
Asien	13	13	-	13 3	13	-	_	-	=
Indien Iran	13 3 6	13 3 6	-	3 6	13 3 6	-	-	_	-
Jordanien Libanon	3 1	- <u>3</u> 1	-	3 1	3 1	-	-	-	-
Australien und Ozeanien	1	1	-	1	1	-	<b>-</b>	-	-
Zusammen	73	73	-	73	7 73	-	<del>-</del>	-	-
5 80 cmmon	72	79	-	19	72	, -	-	-	-

### IV. Fachschulen in Voll- und Teilzeitform 1972 Fachschulen für Technik in Teilzeitform

### : 11. Absolventen mit bestandener Abschlußprüfung nach Berufssiel

Berufsziel		Absolventen		öffe	ntlichen Sch	Davo nulen	n an privaten Schulen		
	insgesamt	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich
			Rur	ndesgebiet					
		Deu		sländische A	bsolventen				
Maschinenbautechniker	686	681	5 1	501	496	5	185	185	_
Techniker des Elektrofaches Bautechniker	296 85	295 82	1 3	249 85	248 82	1 3	47	47	:
Chemietechniker, Physiko- techniker	88	. 82	6	.88	82	6	_ <del>-</del>	<del>.</del>	. <del>.</del>
Sonstige Techniker Insgesamt	2 588 3 743	2 566 3 706	22 37	618 1 <del>54</del> 1	610 1 518	8 23	1 970 2 202	1 956 2 188	14 14
	,		Deutsch	e Absolventer	1				
Maschinenbautechniker Techniker des Elektrofaches	674 281	669 280	5 1	490 236	485 235	5 1	184 45	18 <del>4</del> 45	-
Bautechniker Chemietechniker, Physiko-	77	74	3	77	74	3	<del>"</del> 2	-	Ξ
techniker Sonstige Techniker	86 2 536	80 2 514	6 22	86 612	80 604	6 8	1 924	1 910	14
Zusammen	2 536 3 654	2 514 3 617	37	1 501	1 478	23	2 153	2 139	14
			Ausländis	che Absolven					
Maschinenbautechniker Techniker des Elektrofaches	12 15	12 15 8	• -	11 13	11 1 <u>3</u>	-	1 2	1 2	_
Bautechniker Chemietechniker, Physiko-	8		•	8	8	-	-	-	-
techniker Sonstige Techniker	2 52 89	2 52 89	-	2 6 <del>4</del> 0	2 6 40	=	46 49	46	=
Zusammen	1 09	09	Sobles	wig-Holstein		-	49	49	-
		Deni		sländische A					
Maschinenbautechniker	26		_	14	14	_	12	12	~
Techniker des Elektrofaches Zusammen	19 45	26 19 45	-	14	14	-	19 31	19 31	<b>-</b> .
			Deutsch	e Absolvente	n				
Maschinenbautechniker	26	26	-	14	14	-	12	12	-
Techniker des Elektrofaches Zusammen	17 43	17 43	-	14	14	=	17 29	17 29	-
			Ausländis	che Absolven	ten				
Techniker des Elektrofaches	2	2	-	٠-	-	-	2	2	-
			<u>H</u>	amburg					
		Deut	tsche und au	sländische Al	bsolventen				
Maschinenbautechniker Techniker des Elektrofaches	45 40	43 40	<u> -</u>	45 40	43 40	2	-	=	=
Chemietechniker, Physiko- techniker	10	.8	2 4	10	8	2	-	-	-
Zusammen	95	91	-	95 e Absolventer	91	4	-	-	-
Maschinenbautechniker	43	41	2	43	41	2	_	_	_
Techniker des Elektrofaches Chemietechniker, Physiko-	37	37	=	37	37	=	=	-	-
techniker Zusammen	10 90	8 86	2 4	10 90	8 86	2 4	-	=	=
·			Ausländis	che Absolvent	ten		*		
Maschinenbautechniker	2	2	-	2	2	-	-	-	-
Techniker des Elektrofaches Zusammen	3 5	2 3 5	-	3 5	2 3 5	-	-	-	-
			Nie	dersachsen					
		Deut	sche und au	sländische Al	osolventen				
Maschinenbautechniker Techniker des Elektrofaches	151 36	151 35 10	ī	124 36	124 35	1	27	27	-
Bautechniker Zusammen	10 197	10 196	<u>-</u>	10 170	10 169	1	27	27	=
			Deutsch	e Absolventer	1		-	·	
Maschinenbautechniker Techniker des Elektrofaches	150 35	150 34	- 1	123	123 34	-	27	27	-
Bautechniker Zusammen	99 8 193	8 192	1	35 8 166	9 8 165	1 - 1	- -	-	=
PASSIME GII	•//	176		che Absolvent	•	'	27	27	-
Maschinenbautechniker	1	1	-	1	1	_	-		_
Techniker des Elektrofaches Bautechniker	1 2	1 2 4	=	1 2	1 2	-	-	-	-
Zusammen	4	4		4	4	-	-	-	-
		Da±		sin-Westfaler sländische At	-				
Ohne Angabe des Berufszieles	2 203	2 181	scne und au	481	473	8	1 722	1 708	14
	/	0.		TO 1	772	J	1 /22	1 /00	14

# IV. Fachschulen in Voll- und Teilzeitform 1972 Fachschulen für Technik in Teilzeitform 11. Absolventen mit bestandener Abschlußprüfung nach Berufsziel

	11. ADBOTA	enten mit be	standener	Abschlußpri	rung nach					
Damién de 3		Absolventen		200	Highen C-1		on an privaten Schulen			
Berufsziel	insgesamt	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich	zusammen	männlich	en weiblich	
	1 222 600 022		#0101101	Dubummun		#01011011	2424411011		#0101101	
			Nordrhein	-Westfalen						
			Deutsche Al							
Ohne Angabe des Berufszieles	2 154	2 132	22	476	468	8	1 678	1 664	14	
-		Au	sländische	Absolventer	1					
Ohne Angabe des Berufszieles	49	49	_	5	5	_	44	44	_	
ame anguse des serarosseres	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	~,	Hesa							
		Deutsche		ndische Abso	lventen					
Ohne Angabe des Berufszieles	1 385	385	_	137	137	_	248	248	_	
Ame angule des seraresseres	, ,,,		Deutsche Al		.51					
	1 700				470		246	246		
Ohne Angabe des Berufszieles	382	382	-	136	136	-	246	246	-	
			ısländische	Absolventer						
Ohne Angabe des Berufszieles	3	3	-	1	1	-	2	2	-	
			Rheinla	nd-Pfalz						
		Deutsche		ndische Abso	lventen					
Maschinenbautechniker	· 79	79	-	40	40	-	39	39	-	
Techniker des Elektrofaches Chemietechniker, Physikotechniker	1 27	79 19 27 125	=	19 27	19 27	-	-	-	-	
Zusammen	125	125	-	86	86	-	39	39	-	
			Deutsche Al	bsolventen						
laschinenbautechniker	78 19	78 19	-	40	40	-	38	38	-	
Pechniker des Elektrofaches Chemietechniker, Physikotechniker	26	26	-	19 26	19 26	-	- 	_=	-	
Zusammen	123	123	-	85	85	-	38	38	-	
		Aı	ısländische	Absolventer	1					
faschinenbautechniker	1 1	1	-	ī	<u>-</u>	-	1	1	-	
Chemietechniker, Physikotechniker Zusammen	ż	ź	=	i	i	-	1	1	Ξ	
			Baden-Wü	irttemberg						
		Deutsche		ndische Abso	olventen					
Maschinenbautechniker	175	175 67	-	175	175	-	-	_	-	
Sechniker des Elektrofaches Sautechniker	175 67 17 45	16	1	67 17	67 16	1	_	_	Ξ	
Shemietechniker, Physikotechniker Zusammen	45 304	41 299	4 5	45 304	41 299	4 5	=	=	-	
	,		Deutsche Al	•						
			Degrache W		454					
laschinenbautechniker Sechniker des Elektrofaches	171 65 17	171 65	- -	171 65 17	171 65		Ξ	=	=	
Bautechniker Themietechniker,Physikotechniker	44	16 40	1 4	44	16 40	1 4	-	-	-	
Zusammen	297	292	5	297	292	5	-	-	-	
			ısländische	Absolventer						
Maschinenbautechniker Mechniker des Elektrofaches	4 2	4 2 1	-	4 2	4 2 1	-	_	-	Ξ	
Chemietechniker, Physikotechniker Zusammen	1 7	1 7	-	1 7	1 7	-	-	-	=	
24204	,	•		-	•	•				
			Saar: Deutsche Al							
	1 400	405		osorventen			405	405		
Maschinenbautechniker Techniker des Elektrofaches	107 28	107 28	=	-	-	-	107 28	107 28	-	
Zusammen	135	135	-	-	-	-	135	135	-	
			Berlin	(West)						
		Deutsche	und auslä	ndische Abso	olventen					
Maschinenbautechniker	103	100	3	103	100	3	-	-	-	
fechniker des Elektrofaches Bautechniker	87 58	87 56 6	2	87 58	87 56	2	Ξ	-	=	
Chemietechniker, Physikotechniker Zusammen	6 254	6 249	5	6 254	6 249	5	Ξ	-	=	
	•		Deutsche A	bsolventen						
Maschinenbautechniker	] 99	96	3	99	96	3	_	_	_	
Techniker des Elektrofaches	80	80	_	80	96 80 50	_	-	_	-	
Bautechniker Chemietechniker,Physikotechniker	52 6	50 6	2	52 6	50 6	2	-	-	-	
Zusammen	237	232	5	237	232	5	-	-	-	
		<b>A</b> 1	usländische	Absolventer						
Maschinenbautechniker Fechniker des Elektrofaches	4 7	4 2	-	4 7	4 7	<del>-</del>	-	-	-	
Bautechniker	7 6	7 6 17	-	7 6 17	7 6 17	-	-	-	=	
Zusammen	17	77	-	77	77	-	-	-	-	

V. Schulen des Gesundheitswesens 1972

1. Schulen, Klassen, Schüler nach Schultypen und Trägern des Sachbedarfs

	T	]		Träger des	Sachbedarfs		
Schultyp Schulen für	Insgesamt	Land	Kreis	Gemeinde	Zweck- yerband	Sonstige öffentlicher Schu	
	Pass	dagaahi at					
		desgebiet Schulen					
Heilpraktiker Masseure, Krankengymnasten und verwandte Berufe Krankenschwestern, -pfleger, Hebammen Krankenpflegehelfer Diät- und pharmazeutisch-technische Assistenten Sprechstundenhelfer	2 78 1 003 498 55	28 121 56 14	169 93 5	14 189 71 16	- 30 13 1	- 39 28 -	2 36 455 237 19
Medizinallaboranten Sozialarbeiter, Sozialpfleger Insgesamt  Pflegevorschulen an Schulen des Gesundheitswesens	61 29 1 730 95	24 3 246 15	1 - 268 15	14 1 305 11	1 - 45 1	2 - 69 5	19 25 797 48
Pflegevorschulen als Berufsfachschulen	115	- 2	13	11	ź	5	84
	K	lassen					
Heilpraktiker Masseure, Krankengymnasten und verwandte Berufe Krankenschwestern, -pfleger, Hebammen Krankenpflegehelfer Diät- und pharmazeutisch-technische Assistenten Sprechstundenhelfer Medizinallaboranten Sozialarbeiter, Sozialpfleger	5 187 3 342 552 148 7 148 35	66 425 62 33 - 62	- 525 99 14 - 2	28 653 75 42 - 36	105 13 2 -	133 38 - - - 4	93 1 501 265 57 43 30
Insgesamt Pflegevorschulen an Schulen des Gesundheitswesens Pflegevorschulen als Berufsfachschulen	4 424 251	652 -	640 29	835 21	121 4	175 10	2 001 187
	8	chüler					
Heilpraktiker	196	<del>.</del>	-	<del>_</del>	_	<b>-</b> .	196
Masseure, Krankengymnasten und verwandte Berufe Krankenschwestern, -pfleger, Hebammen Krankenpflegehelfer Diät- und pharmazeutisch-technische Assistenten Sprechstundenhelfer	4 255 47 789 7 203 3 118 258	1 440 6 908 1 000 413	6 942 1 205 384	521 10 353 1 159 1 117	1 697 167 21	2 263 644	196 2 294 19 626 3 028 1 183 258
Medizinallaboranten Sozialarbeiter, Sozialpfleger	4 653 351	1 887 43	62 -	1 033	23	126	1 522 302
Ingesamt Pflegevorschulen an Schulen des Gesundheitswesens Pflegevorschulen als Berufsfachschulen	67 823 2 532 4 231	11 691 501 -	8 593 379 459	14 189 357 3 <del>4</del> 3	1 908 35 89	3 033 126 163	28 409 1 134 3 177
		wig-Holstei	<u>ī</u>				
	Ī	chulen					
Masseure, Krankengymnasten und verwandte Berufe Krankenschwestern, -pfleger, Hebammen Krankenpflegehelfer Diät- und pharmazeutisch-technische Assistenten	2 34 21 1	7	1 10 7	9	2 1 -	3 3	1 3 2
Zusammen Pflegevorschulen an Schulen des Gesundheitswesens	58 4	12 1	17 2	1 <del>4</del> 1	<u>3</u>	6 -	6
	K	lassen					
Masseure, Krankengymnasten und verwandte Berufe Krankenschwestern, -pfleger, Hebammen Krankenpflegehelfer Diät- und pharmazeutisch-technische Assistenten	3 132 30 4	29 7	40 10	1 31 5	8 1	15	292
Zusannen	169	40	50	37	9	20	13
	Sc	chüler					
Masseure, Krankengymasten und verwandte Berufe Krankenschwestern, -pfleger, Hebammen Krankenpflegehelfer Diät- und pharmazeutisch-technische Assistenten	79 1 298 393 18	352 176 18	262 86	16 236 44	80 6	267 61	63 101 20
Zusammen Pflegevorschulen an Schulen des Gesundheitswesens	1 788 19	546 16	348 2	296 1	86 -	328 -	184
		amburg chulen					
Masseure, Krankengymnasten und verwandte Berufe Krankenschwestern, -pfleger, Hebammen Krankenpflegehelfer Diät- und pharmazeutisch-technische Assistenten	2 33 9	2 18 5 1	-	=	:	. <del>-</del>	15
Medizinallaboranten	1 46	1 27	- -	<u>-</u>	- -	- -	19 (7)
Pflegevorschulen an Schulen des Gesundheitswesens ²	. (19)	(12)	-	-	-	-	(7)

¹⁾ Außerdem 5 öffentliche Schulen - Nordrhein-Westfalen 2, Baden-Württemberg 3 - ohne Schulbetrieb. - 2) Datennachweis erfolgt bei Berufsschulen, da die Pflegevorschüler ihre Schulpflicht an dieser Schulgattung erfüllen müssen.

V. Schulen des Gesundheitswesens 1972 1. Schulen, Klassen, Schüler nach Schultypen und Trägern des Sachbedarfs

				Träger des	Sachbedarfs	. <u> </u>	<del></del>
Schultyp Schulen für	Insgesamt	Land	Kreis	Gemeinde	Zweck- verband	Sonstiger öffentlicher Schu	privater
		Hamburg					
		Klassen					
dasseure, Krankengymasten und verwandte Berufe	3 116	7 <b>3</b>	-	-	-		- nc
Krankenschwestern -pfleger, Hebammen Krankenpflegehelfer Diätund pharmazeutisch-technische Assistenten	9 2	75 2 4	- - -	=	=	Ξ	46 4 -
Medizinallaboranten Zusammen	4 134	4 84	-	-	-	-	50
		Schüler					
fasseure, Krankengymnasten und verwandte Berufe	139	139	_	-	-	-	_
Trankenschwestern,-pfleger, Hebammen Trankenpflegehelfer	1 584 81	1 130 57	=	-	=	-	454 24 - -
Mät- und pharmazeutisch-technische Assistenten Medizinallaboranten	32 136	32 136	=	=	=	Ξ	-
Zusammen flegevorschulen an Schulen des Gesundheitswesens	1 972 (176)	1 <del>494</del> (123)	=	Ξ	Ξ	Ξ	478 (53)
	<u>Ni</u>	edersachsen Schulen					
Masseure, Krankengymnasten und verwandte Berufe	8	2	-	-	-	_	6
rankenschwestern,-pfleger, Hebammen Frankenpflegehelfer	128 74	2 15 8	31 24	29 12 1	5 3	1 -	47 27
liät- und pharmazeutisch-technische Assistenten ledisinallaboranten lozialarbeiter, Sozialpfleger	5 14	1 1 1	=	1	Ξ	1	6 <del>4</del> 7 27 2 2 12
Zusammen Pflegervorschulen an Schulen des Gesundheitswesens	233	28 -	55 3	44 3	8 1	2 -	96 20
		Klassen					
Masseure, Krankengymnasten und verwandte Berufe Krankenschwestern, pfleger, Hebammen	23	.5 45	ο <u>τ</u>	110	21	- 3	18 166
rankenpflegehelfer Diät- und pharmazeutisch-technische Assistenten	23 439 86 12	5 45 8 2 4	94 27 -	13 2 2 1	4	3 - 2 -	166 34 8 6 20
edizinallaboranten ozialarbeiter, Sozialpfleger	22	1	-		=		20 20
Zusammen Flegevorschulen an Schulen des Gesundheitswesens	<b>596</b> 45	6 <u>5</u>	121 5	128 4	25 2	5 ,	252 34
		Schüler					
Masseure, Krankengymnasten und verwandte Berufe Krankenschwestern,-pfleger, Hebammen	380 5 210	101 635	1 056	1 201	278	<u>-</u> 51	279 1 989
Krankenpflegehelfer Diät- und pharmazeutisch-technische Assistenten	956 75	115 22	291 -	176 11	47 -	-	327 42
edizinallaborenten ozialarbeiter, Sozialpfleger	392 229	129	-	48 6	-	49	166 218
Zusammen Pflegevorschulen an Schulen des Gesundheitswesens	7 242 475	1 007 76	1 347	1 442 42	325 35	100	3 021 322
		Bremen Schulen				•	
Krankenschwestern,-pfleger, Hebammen Krankenpflegehelfer	9	=	-	6 3	=	=	3 2
Medizinallaboranten Zusammen	1 15	1	_	<u>-</u> 9	-	-	-
Pflegevorschulen an Schulen des Gesundheitswesens	4	<u>-</u>	•	í	-	-	5 3
		Klassen					
Krankenschwestern,-pfleger, Hebammen Krankenpflegehelfer	43 6	-	=	29 4	=	=	14 2 -
Medizinallaboranten Zusammen	2 51	2 2	-	33	-	-	- 16
		Schüler				•	
Krankenschwestern,-pfleger, Hebammen Krankenpflegehelfer	741 126	-	Ξ	573 103	-	=	168 23
Medizinallaboranten Zusammen	83 950	83 83	-	- 676	-	-	191
Pflegevorschulen an Schulen des Gesundheitswesens	111	-	-	30	-	-	81

¹⁾ Datennachweis erfolgt bei Berufsschulen, da die Pflegevorschüler ihre Schulpflicht an dieser Schulgattung erfüllen müssen.

V. Schulen des Gesundheitswesens 1972 1. Schulen, Klassen, Schüler nach Schultypen und Trägern des Sachbedarfs

6.3		Träger des Sachbedarfs							
Schultyp Schulen für	Insgesamt	Land	Kreis	Gemeinde	Zweck- verband	Sonstige öffentlicher Schu	private		
	Nordr	nein-Westfal	en en	·• · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	•	.!			
		Schulen							
Masseure, Krankengymnasten und verwandte Berufe Krankenschwestern, -pfleger, Hebammen	19 299	4 7	17	6 43	- 6	- 18	9 208		
Krankenpflegehelfer Diät- und pharmazeutisch-technische Assistenten	299 165 25 23	4	11 3 1	2Ó 12	6 4 1	11	115		
Medizinallaboranten Sozialarbeiter, Sozialofleger	23 7	3 3	1 -	43 20 12 6	1 -	1	208 115 6 11 7		
Zusammen ¹ ) Pflegevorschulen als Berufsfachschulen	538 82	21	32 3	87 3	12 ^{a.)} -	30 ^{b)}	356 71		
		Klassen							
lasseure, Krankengyunasten und verwandte Berufe	28 1 015	9	-	8	21	-	11 665		
Krankenschwestern, -pfleger, Hebammen Krankenpflegehelfer	172 60	28 5 6 8	57 10 8	170 21 31 15	3 2 1	74 17	116 13 , 21		
Diät- und pharmazeutisch-technische Assistenten Medizinallaboranten	49 49	8	2	15	1	2	, 21		
Sosialarbeiter, Sosialpfleger Zusammen Pflegevorschulen als Berufsfachschulen	1 328 185	56 -	- 77 7	245 7	27 ^{a)}	93 ^{b)} 10	830 161		
		Schüler	•	,			,		
asseure, Krankengymnasten und verwandte Berufe	594 14 525	177	-	142	-	4 740	275		
Krankenschwestern, -pfleger, Hebammen Krankenpflegehelfer	14 525 2 298 1 444	572 107	778 89	2 730 333 912	263 42 21 23	1 348 328	275 8 834 1 399 195		
Diät- und pharmazeutisch-technische Assistenten    fedizinallaboranten  Sozialarbeiter, Sozialpfleger	1 682 31	7 <del>4</del> 180 -	242 62 -	508	23	77	832 31		
Zusammen Pflegevorschulen als Berufsfachschulen	20 574 3 291	1 110 -	1 171 129	4 625 121	349 ^{a)} -	1 753 ^{b)} 163	11 566 2 878		
		<u>Hessen</u>							
		Schulen							
Masseure, Krankengymnasten und verwandte Berufe Krankenschwestern, -pfleger, Hebammen	13 88	4 10	15	4 17	=	11	5 35		
Trankenpflegehelfer Diät- und pharmazeutisch-technische Assistenten	54 6 5	4 2 3	15 9 2	17 8 1 2	=	11	5 35 22 1		
Sedizinallaboranten Zusammen	166	23	- 26	2 32	-	5Šc) -	- 63 12		
Pflegevorschulen an Schulen des Gesundheitswesens	30	2	8	4	-	4	72		
former Frankrammenten und manualte Pariste I	70	Klassen		11			15		
Asseure, Krankengymnasten und verwandte Berufe (rankenschwestern, -pfleger, Hebammen (rankenpflegehelfer	38 291 65	. 42 . 5	50 11	49	Ξ	24 13	126 28		
Diät- und pharmazeutisch-technische Assistenten ledizinallaboranten	14 16	4 10	' <u>6</u>	8 3 6	=	-	1		
Zusammen Pflegevorschulen an Schulen des Gesundheitswesens	424	73	67 •	77	-	37 ^{c)}	170		
- '		Schüler				•			
asseure, Krankengymnasten und verwandte Berufe	816	186		155	-		475		
Krankenschwestern, -pfleger, Hebammen Krankenpflegehelfer	3 743 754	571 86	608 118	155 799 <b>7</b> 9 114	=	314 209	1 451 262		
diät- und pharmazeutisch-technische Assistenten ledizinallaboranten	350 413	66 312	142	101	=	= -	-		
Zusammen Pflegevorschulen an Schulen des Gesundheitswesens	6 076 <del>644</del>	1 221 20	868 211	1 248 78	Ξ	523 ^{©)} 126	2 216 20 <del>9</del>		
	Rhe	inland-Pfal	<u>z</u>						
		Schulen					,		
lasseure, Krankengymnasten und verwandte Berufe rankenschwestern, -pfleger, Hebammen	4 79 28	1 5	13	14	- 4 1	-	3 43 18 1		
rankenpflegehelfer iät- und pharmazeutisch-technische Assistenten	28 2 3	1 2	2 - -	5	1	<del>-</del>	1		
edizinellaboranten Zusammen flegevorschulen an Schulen des Gesundheitswesens	116	11	15	19	5	=	66		
		Klassen							
Masseure, Krankengymnasten und verwandte Berufe	10	4	-	~	_	-	. 6		
Trankenschwestern, -pfleger, Hebammen	241 32	14 2	39 2	<b>43</b> 5	12 1	-	133 22		
liät- und pharmazeutisch-technische Assistenten Medizinallaboranten	7	5	-	-	-	-	133 22 2 2 2		
Zusammen	294	27	41	48	13	-	165		
flegevorschulen an Schulen des Gesundheitswesens	•	•	•	•	_	_			

¹⁾ Außerdem 2 öffentliche Schulen ohne Schulbetrieb.
a) Darunter Amt (4 Schulen, 9 Klassen, 54 Schüler). - b) Landschaftsverband. - c) Landeswohlfahrtsverband.

V. Schulen des Gesundheitswesens 1972 1. Schulen, Klassen, Schüler nach Schultypen und Trägern des Sachbedarfs

	I			Träger des	Sachbedarf		
Schultyp Schulen für	Insgesamt	Land	Kreis	Gemeinde	Zweck- verband	Sonstig	er Träger privater
	Rhe	einland-Pfal	z				
		Schüler					
asseure, Krankengymnasten und verwandte Berufe rankenschwestern, -pfleger, Hebammen rankenpflegehelfer iät- und pharmazeutisch-technische Assistenten edizinallaboranten	273 3 355 371 166 240	87 258 · 35 70 135	546 20	716 58	170 14	<u>.</u>	186 1 665 244 96 105
Zusammen flegevorschulen an Schulen des Gesundheitswesens	4 405 722	585 108	566 142	774 72	184	Ξ.	2 296 400
	Bad	en-Württembe	rg				
		Schulen			•		
Masseure, Krankengymnasten und verwandte Berufe Krankenschwestern, -pfleger, Hebammen Krankenpflegehelfer Diät- und pharmazeutisch-technische Assistenten Medizinellaboranten Sozialarbeiter, Sozialpfleger	7 141 65 3 8 4	3 23 11 - 3	- 40 22 - -	2 34 11 1 3	2 -	21111	2 40 20 2 2 4
Zusammen ¹⁾ Pflegevorschulen an Schulen des Gesundheitswesens Pflegevorschulen als Berufsfachschulen	228 9 2	40 - -	62 2 <del>-</del>	51 2 -	2 - -	3 1 -	70 4 2
		Klassen					
Masseure, Krankengymnasten und verwandte Berufe Krankenschwestern, -pfleger, Hebammen Krankenpflegehelfer Diät- und pharmazeutisch-technische Assistenten Medizinallaboranten Sozialarbeiter, Sozialpfleger	19 434 61 6 22	8 62 10 8	119 19 - -	5 103 9 9	5 - - -	- 6 1 - -	6 139 22 4 5 4
Zusammen Pflegevorschulen an Schulen des Gesundheitswesens Pflegevorschulen als Berufsfachschulen	546 5	88 - -	138 -	128	5 -	7 -	180 5
		Schüler					
lasseure, Krankengymnasten und verwandte Berufe Krankenschwestern, -pfleger, Hebammen Krankenpflegehelfer Diät- und pharmazeutisch-technische Assistenten Medizinallaboranten Gozialarbeiter, Gozialpfleger	598 6 442 909 77 681 34	249 1 155 122 - 300	1 435 270 - -	108 1 721 194 30 244	67 - - -	88 7 - -	241 1 976 316 47 137 34
Zusammen Pflegevorschulen an Schulen des Gesundheitswesens Pflegevorschulen als Berufsfachschulen	8 741 222 56	1 826 - -	1 705 24 -	2 297 134 -	67 _ _	95 -	2 751 64 56
		Bayern					
		Schulen					
Heilpraktiker Masseure, Krankengymnasten und verwandte Berufe Krankenschwestern, -pfleger, Hebammen Krankenpflegehelfer Dlät- und pharmazeutisch-technische Assistenten Sprechstundenhelfer Medizinallaboranten Sozialarbeiter, Sozialpfleger	1 12 131 45 7 3 8 2	8 10 2 1 - 4 1	- 37 18 - - -	- 1 34 8 1 - 2	- 11 4 - - -	: : :	13935321
Zusammen Pflegevorschulen als Berufsfachschulen	209 31	26 -	55 ^{a)} 10	46 8	15 2	=	67 11
		Klassen					
Heilpraktiker  Masseure, Krankengymnasten und verwandte Berufe Krankenschwestern, -pfleger, Hebammen Krankenpflegeheifer Diät-und pharmazeutisch-technische Assistenten Sprechstundenheifer Medizinallaboranten Sozialarbeiter, Sozialpfleger  Zusammen Pflegevorschulen als Berufsfachschulen	2 233 406 53 29 5 19 3 540 61	15 26 2 2 10 2 57	107 20 - - - - 127 ^a ) 22	3 107 10 4 - 4 - 128 14	38 4  42 44		2 5 128 17 23 5 5 1 186 21
	31	-	<i>د</i> د	1	*	-	۲۱

¹⁾ Außerdem 3 öffentliche Schulen ohne Schulbetrieb.

1

a) Einschl. Bezirk.

V. Schulen des Gesundheitswesens 1972 1. Schulen, Klassen, Schüler nach Schultypen und Trägern des Sachbedarfs

1. Schuten, alassen					Sachbedarfs		
Schultyp Schulen für	Ins- gesamt	Land	Kreis	Gemeinde	Zweck- Verband	Sonstig	er Träger r privater hulen
	<u> </u>	Bayern	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		
		Schüler					
Heilpraktiker Masseure, Krankengymnasten u. verwandte Berufe	82 595 7 662	343 343	2 003	100 2 077		=	82 152 2 120
Krankenschwestern, -pfleger, Hebammen Krankenpflegehelfer Diät- und pharmazeutisch-technische Assistenten	7 662 811 792	624 39 45	2 002 331 -	172 50	839 58	=	152 2 120 211 697
Diät- und pharmazeutisch-technische Assistenten Sprechstundenhelfer Medizinalleboranten	189 497	246		132	=	-	189 119
Sozialarbeiter, Sozialpfleger Zusammen	13 10 641	5 1 302	2 333 ^{a)}	2 531	<del>-</del> 897	-	8 3 578
Pflegevorschulen als Berufsfachschulen	884	-	3 <b>3</b> 0	222	89	-	243
		Saarland Schulen					
Masseure, Krankengymnasten u. verwandte Berufe Krankenschwestern, -pfleger, Hebammen	1 25	1 5	, - 6	<del>-</del> 3	=	ī	- 7
Krankenpflegehelfer Diät- und pharmazeutisch-technische Assistenten	25 6 2	5 1 2		-	=	4 2 -	7 3
Sprechstundenhelfer Medizinallaboranten	1 4	- 4	-	=	=	-	1 -
Zus <b>amm</b> en	39	13	6	3	-	6	11
		Klassen					•
Masseure, Krankengymnasten u. verwandte Berufe Krankenschwestern, -pfleger, Hebanmen	2 74	2 13 1	19	11	-	11	20
Krankenpflegehelfer Diät- und pharmazeutisch-technische Assistenten	74 7 3 2 6	3	= =	-	=	2 -	4 2
Medizinallaboranten		<del>-</del>	-	=	=	=	-
Zusammen	94	25	19	11	-	13	26
		Schüler					
Masseure, Krankengymnasten u. verwandte Berufe Krankenschwestern, -pfleger, Hebammen	47 1 359	47 288	- 255	300	=	195	321
Krankenpilegeheller Diät- und pharmazeutisch-technische Assistenten	1 359 139 50 69	26 50	-	-	=	39 -	7 <del>4</del> -
Sprechstundenhelfer Medizinallaboranten	126	126	-	=	Ξ	:	69 -
Zus <b>ann</b> en	1 790	537	255	300	-	234	. 464
	Ber	clin (West) Schulen					
Heilpraktiker Masseure, Krankengymasten u. verwandte Berufe	1	=	-	_	_	-	1
Krankenschestern, -pfleger, Hebammen Krankenpflegehelfer	10 36 26	21 15	- - -	=	=	=	15 11
Diät- und pharmazeutisch-technische Assistenten Medisinallaberanten	4 3 2	3 21 15 2 1	=	-	=	=	? 15 11 2 1 1
Sozialarbeiter, Sozialpfleger Zusammen	2 82	1 44	-	-	-	-	1 38
Pflegevorschulen an Schulen des Gesundheitswesens	21	12	-	-	-	-	9
		Klassen					
Heilpraktiker Masseure, Krankengymnasten u. verwandte Berufe	3 38	- 8	=	-	=	=	3 30
Krankenschwestern, -pfleger, Hebammen Krankenpfleghelfer Diät- und pharmazeutisch-technische Assistenten	3 38 151 31 14	96 17	-	-	-	-	55 14
Medizinellaboranten Sozialarbeiter, Sezialpfleger	9 2	96 17 8 5 1	- -	-	-	-	30 55 14 6 4 1
Zusammen Pflegevorschulen an Schulen des Gesundheitswesens	248	135	-	-	=	=	113
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	•	e Gobiil on	-		-	_	•
Heilpraktiker	114	Schüler	_	-	_		114
Masseure, Krankengymnasten u. verwandte Berufe Krankenschwestern, -pfleger, Hebsmmen	7 <del>34</del> 1 <b>87</b> 0	111 1 323	=	- -	=	=	623 547
Krankenpflegehelfer Diät- und pharmazeutisch-technische Assistenten	365 114	1 323 237 36 240	-	- - - - -	-	-	128 78
Medizinallaboranten Sozialarbeiter, Sozialpfleger	403 44	240 33	_	-	-	-	623 547 128 78 163 11
Priegevorschulen an Schulen des Gesundheitswesens	3 <del>644</del> 339	1 980 281	-	=	-	=	1 664 58
a) Einschl. Bezirk.							

V. Schulen des Gesundheitswesens 1972 2. Schüler nach Geburtsjahren

		Schüler		Davon an					
Land	inconsent	männlich	weiblich	<del></del>	ntlichen Sch männlich	weiblich	pr zusammen	ivaten Schul männlich	en   weiblich
	insgesamt	- Hamilton	Welditch	zuşammen	Wanniten	weibildh	zusammen	Manniton	Weibiich
			195	5 und später					
Schleswig-Holstein Hamburg	2 <b>6</b> 8 204	10 15	258 189	248 140	10 14	238 126	20 64	- 1	20 63
Miedersachsen Bremen	713 111	15 37 9	676 102	403 79	19 8	384 71	310 32	18 1	20 63 292 31 1 567 264 445 730 134 77
Wordrhein-Westfalen	2 791 810	154 40	2 637 770	1 120 530	50 24 20 40	1 070 506	1 671 280	10 <del>4</del> 16	1 567
heinland-Pfalz aden-Württemberg	817 866	30 46	787 820	362 610	20	342 570	455 256	10	445
Bayern	1 719	154 40 30 46 57 12	1 662	97 <del>4</del> 181	42 8	932 173	745 138	15	730
Baarland Berlin (West)	· 240	24	307 216	160	21	139	80	3	
Zusammen	8 85 <b>8</b>	434	8 424	4 807	256	4 551	4 051	178	3 873
				1954					
chleswig-Holstein	327 395	13 26	314 369	295 286	10 24	285 262	32 109	3 2	29 107
iedersachsen remen	1 504 224	13 26 73 10 249 74 49 49 107	1 431 214	865 172	24 40 8	825 164	639 52	33	606 50
ordrhein-Westfalen	4 250 1 217	249	4 001 1 143	1 768 786	89 45	1 679 741	2 482 431	160 29 32 24 27	606 50 2 322 402 493 577 784 96 210
heinland-Pfalz	1 016 1 763	49	967 1 670	491 1 162	89 45 17 69 80	474 1 093	525 601	32	493
Baden-Württemberg	2 380	107	2 273	1 569	80	1 489	811	27	784 784
sarland erlin (West)	358 521	21 49	337 472	260 299	19 37	241 262	98 222	12	
Žusammen –	13 955	764	13 191	7 953	438	7 515	6 002	326	5 676
				1953					
Schleswig-Holstein	385 423	20 23	365 400	344 335	20 22 53 6	324 313 832	41 88	- 1	41 87
iedersachsen remen	1 621 208	20 23 29 8 270 63 796 96 353	1 528 200	335 885 162	53 6	832 156	736 46	40	87 696 44 2 269 432 478 605 711 93 277
ordrhein-Westfalen essen	4 371 1 317	270	4 101 1 254	1 936 857	104	156 1 832 822	2 435 460	166 28 32 22 29 10	2 269
heinland-Pfalz aden-Württemberg	984 1 960	71	913 1 864	474	35 39 74 67 29 30	435	510 627	32	478 605
ayern	2 313 416	96 20	2 217 377	1 333 1 573 313	67	1 259 1 506 284	740 103	29	711
Baarland Berlin (West)	683	53	630	383	30	353	300	23	277
Zusammen	14 681	832	13 849	8 595	479	8 116	6 086	353	5 733
				1952					
Schleswig-Holstein Hamburg	213 313	22 21	191 292	181 224	20 18	161 206	32 89	2 3 28	30 86 481 31 1 462
iedersachsen remen	1 196 150 2 928	82 11	1 114 139	687 116	54	633 108	50 <del>9</del>	28	481
ordrhein-Westfalen	2 928 782	235 60	2 693 722	1 330 499	54 8 99 34 29	1 231 465	34 1 598 283	3 136 26	1 462
lessen Rheinland-Pfalz Baden-Württemberg	565	49	516	276	29	247	289	20	257 269
Bayern	1 519 1 446	98	1 413 1 348	1 044 966	74 77 23 36	970 889	475 480	32 21	459
Seerland Serlin (West)	235 563	106 98 25 54	210 509	197 307	23 36	174 271	38 256	2 18	443 459 36 238
Zusammen	9 910	763	9 147	5 827	472	5 355	4 083	291	3 792
				1951					
Schleswig-Holstein Hamburg	85 132 375 60 1 162	10 9 61	75 123	71 102	10 7 40	61 95 174	14 30	- 2	. 14
fiedersachsen Bremen	375 60	6 <u>1</u>	314 53	214	4Ò	17 <del>4</del>	161 8	2 21 3	140
Fordrhein-Westfalen	1 162	209	953	569	91	478 478	593 162	118	475
Rheinland-Pfalz Baden-Württemberg	364 191 599 650 63 295	7 209 56 41 62 76 15	75 123 314 53 953 308 150 537 574	214 52 569 202 98 408	91 925 23 48 514 29	478 478 177 75 360 412	193 191	31 18 14	14 28 140 5 475 131 75 162 9 120
Sayern	650 650	76		468	56	412 470	182	20	162
Saarland Serlin (West)	295	15 55	48 240	53 149	29	39 120	10 146	1 26	120
Zusammen	3 976	601	3 375	2 386	347	2 039	1 590	254	1 336
				1950					
Schleswig-Holstein Hamburg	54 68	11 14	4 <i>5</i> 54	46 51	11 12	35 39 103 17 189	8 17	2 11	8 15
Niedersachsen Bremen	204 28	45	159 23	137 22	34 5	103 17	67	11	56
Nordrhein-Westfalen Hessen	204 28 572 . 226	165 46	407 177	275 131	86 25	189 106	297	79	218
Rheinland-Pfalz	95 316	24 6#	221	54 200	12 34 56 25 9 44 69 23	45 183	8 17 67 6 297 97 41 89 122 11 106	79 24 15 20 20 20	26
Baden-Württemberg	216 421	88	474 333	299	68	231	122	20	102
		4.4			^	~~		_	=
Bayern Saarland Berlin (West)	48 215	14 45 165 149 24 64 88 11	454 1523 407 771 2523 3737 172	46 51 137 22 275 131 54 227 299 377	9 23	231 28 86	11 106	20 20	8 15 56 218 71 26 69 102 9

V. Schülen des Gesundheitswesens 1972 2. Schüler nach Geburtsjahren

		Schüler				Davo			
Land	insgesamt	männlich	weiblich	öffe zusammen	ntlichen Sch männlich	weiblich	pr zusammen	ivaten Schul männlich	weiblich
	THERESON		1 401011011	<u></u>				<u> </u>	
Schleswig-Holstein Hamburg Niedersachsen Bremen Nordrhein-Westfalen Hessen Rheinland-Ffalz Baden-Württemberg Bayern Saarland Berlin (West) Zusammen	34 31 153 391 179 72 198 253 40 164 1 529	15 52 38 52 128 552 64 715 48 48	19 23 101 11 263 124 40 134 182 25 123 1 045	28 29 95 95 10 209 112 31 134 179 36 82 945	13 7 26 67 34 46 59 14 18 302	1522 69 142 78 148 120 64 64 3	6 2 58 4 182 67 41 64 7 4 8 5 84	2 1 26 61 25 18 18 18 182	4 11 32 121 46 26 462 3 59 402
				1948					
Schleswig-Holstein Hamburg Niedersachsen Bremen Nordrhein-Westfalen Hessen Rheinland-Pfalz Baden-Württenberg Bayern Searland Berlin (West) Zusammen	32 28 119 10 270 138 56 158 219 16 106	11 43 43 10? 456 59 7 6 25 416	21 12 76 6 163 93 30 99 145 10 81	24 23 69 129 72 77 110 164 14 41 682	10 13 27 57 27 27 27 27 44 61 56 264	14 10 42 72 45 66 10 95 418	8 50 1 141 629 48 5 25 6 70	1 36 1 50 8 15 5 3 1 9 1 5 2	7 24 91 91 414 332 1 46 318
				1947					
Schleswig-Holstein Hamburg Biedersachsen Bremen Nordrhein-Westfalen Hessen Rheinland-Pfalz Baden-Württemberg Bayern Saarland Berlin (West) Zusammen	24 28 82 12 207 106 24 109 179 175 88	13 8 26 89 38 41 77 27 335	11 20 56 6 118 68 19 68 102 10 61	20 22 49 11 97 59 13 75 127 111 44 528	11 5 5 6 50 1 2 0 3 0 3 4 2 2 19	9 17 34 57 31 45 47 30 30 30 30 30	46 331 1107 471 342 44 346	231 - 9973114 15 116	2 3 22 7 71 30 8 23 38 39 29 230
				1946					
Schleswig-Holstein Hamburg Miedersachsen Bremen Moordrhein-Westfalen Hessen Rheinlend-Pfalz Baden-Württemberg Bayern Saarland Berlin (West) Zusammen	21 26 69 6 184 79 21 77 115 68 677	13 7 31 62 33 28 41 28 28 259	8 19 38 5 122 46 8 49 74 40 418	20 24, 41 87 44 57 80 9 33 414	13 7 17 11 26 22 11 20 36 2 13 168	77 24 61 22 37 44 7 20 246	1 28 28 97 35 20 35 26 35	14 36 12 8 5 15 91	1 2 14 1 61 4 52 9 2 20 172
•				1945`					
Schleswig-Holstein Hamburg Miedersachsen Bremen Nordrhein-Westfalen Hessen Rheinland-Pfals Baden-Wirttemberg Bayern Searland Berlin (West) Zusammen	19 16 53 126 555 18 61 83 60 503	97 23 10 25 6 20 36 20 36 23 202	10 99 30 11 76 30 12 41 47 8 37 301	17 13 37 1 56 32 8 40 54 33 297	97 15 24 17 12 26 2 11 126	8 6 22 1 32 15 5 28 28 22 171	2 16 170 230 21 21 29 47 206	- 8 26 8 3 8 10 - 12 76	2 3 8 - 44 15 7 13 9 4 5 130
				1944					
Schleswig-Holstein Hamburg Misdersachsen Brewen Nordrhein-Westfalen Heessen Rheinland-Pfalz Baden-Wirttemberg Bayern Saarland Berlin (West) Zusammen	19 17 62 11 134 72 24 64 95 14 64 576	9 8 27 63 35 35 25 38 6 24	10 9 35 8 71 37 11 39 57 8 40 325	17 15 34 63 47 43 43 70 8 35 35	9 8 17 32 7 8 14 30 4 30 4 13 165	8 77 18 31 29 40 29 42 191	2 28 71 25 21 21 21 22 6 29 220	10 31 8 5 11 8 2 11 86	2 18 -0 17 60 17 10 17 18 134

V. Schulen des Gesundheitswesens 19722. Schüler nach Geburtsjahren

	T			r nach Gebur		Davo	n an		
Land		Schüler	•	öffe	ntlichen Sch			rivaten Schu	len
	insgesamt	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich
7.15 W-7.1	1 05	40	4.6	1943	40	411			
chleswig-Holstein Lamburg	26 15	12 _9	14 6	26 15	12 .9	14 6	-	.=	=
iedersachsen remen	15 55 6	34 _2	21 _4	30 6	18 2	12 4	25	16 -	9
ordrhein-Westfalen essen	130 67 20 63 768	34 2 57 29 12 28 413 5	73 38 8 35 355 5	67 39	2 36 22 7 18	31 17	63 28	21 7 5	42 21 2 10
heinland-Pfalz aden-Württemberg	20 63	12 <b>2</b> 8	8 35	39 13 43	7 18	6	7 20	5 10	2 10
ayern 1) aarland	768 10	413	355	540	315 3	25 225 2 17	228 5	98 2	130
erlin (West)	56	22	34	27 27	10		29	12	3 17
Zusammen	1 216	623	593	811	452	359	405	171	234
				1942					
schleswig-Holstein Amburg	19 14	7 8 26 3 36 31 12	12 6	17 13	7 7 17 3 23 17 6	10 6	2 1	- 1	2
iedersachsen remen	49	26 3	23 5 51	32 8	17 3	1 <u>5</u>	17	9	8
ordrhein-Westfalen essen	87 62	36 31	51 31	41 40	23 17	15 18 23 2	46 22	13 14	- 8 - 33 8 6
heinland-Pfalz aden-Württemberg	14 49 8 87 62 20 64	12 29	8 35	`8 46	6 24	22 22	12 18	6 5	6 13
ayern aarland	4	4	:	÷		:	1	1	:
erlin (West)	60	23	37	22	3 6	16	38	17	21
Zusammen	387	179	208	230	113	117	157	66	91
			19	41 und frühe	r			٠	
chleswig-Holstein amburg	262 126	101 61	161 65	250 110	98 52	152 58	12 16	3	9 7 168
iedersachsen remen	804 100	339 38	465 62	528 95	231 37 443	58 297 58 407	276 5	108 1	168 4
ordrhein-Westfalen	1 712	781	931	850	97 443	407 174	862	338	5 <b>24</b>
essen heinland-Pfalz	602 290 436	349 160	931 253 130 230	410 143	236 75 159	68	192 147	113 85	5 <b>24</b> 79 62 77
aden-Württemberg ayern		206	•	312		153	124	47	•
aarland arlin (West)	158 461	8 <del>9</del> 200	69 261	128 256	75 1 <b>29</b>	53 127	30 205	14 71	16 134
Zusammen	4 951	2 324	2 627	3 082	1 535	1 547	1 869	789	1 080
			o	hne Angabe ²⁾					
chleswig-Holstein kamburg	136	- 26	110	- 92	18	_ 74	44	- 8	36
iedersachsen remen	183	33	150	115	23	92	68	10	58
ordrhein-Westfalen essen	1 259	180	1 079	411	82	329	848	98	36 58 750
heinland-Pfalz	192	27 57	165	84	10	74	108	17	91
aden-Württemberg ayern	488	_	431	346	38 =	308	142	19	123
marland erlin (West)	73	6	67 -	65 -	5 -	60	8 -	1 -	7
Zusennen	2 331	32 <del>9</del>	5 005	1 113	176	937	1 218	153	1 065
				Insgesamt					
chleswig-Holstein amburg	1 788 1 972	276 <b>2</b> 66	1 512 1 706	1 604 1 494	263 230	1 341 1 264	184 478	13 36	171 442
amourg iedersachsen remen	7 242	1 025 111	6 217 839	4 221 759	646 95	3 575 664	3 021 191	379 16	2 642 175
ordhrein-Westfalen	20 574 6 076	2 <b>8</b> 35	17 739	9 008	1 359	7 649	11 566	1 476	10 090
essen heinland-Pfalz	4 405	982 570	17 739 5 094 3 835	2 109	611 287	3 249 1 822	2 296	371 283	1 845 2 013
aden-Württemberg ayern	8 741 10 641	1 024 1 <b>2</b> 72 <b>2</b> 63	7 717 9 369 1 527	3 860 2 109 5 990 7 063 1 326	287 754 980	5 236 6 083	2 216 2 296 2 751 3 578 464	270 292	2 481 3 286
aarland erlin (West)	1 790 3 644	263 691	1 527 2 953	1 326 1 980	219 394	1 107 1 5 <b>8</b> 6	464 1 664	44 297	420 1 367
Bundesgebiet	67 823	9 315	58 508	39 414	5 838	33 576	28 409	3 477	24 932
	Pflegevorsch	nüler ³⁾ an S	chulen des G	esundheitswe	sens ohne An	gabe des Geb	urtsjahres		
chleswig-Holstein Mamburg 4)	19 (176)	(10)	19 (166)	19 (123)	(10)	19 (113)	(53)	<u>-</u>	(53)
iedersachsen	(176) 475	(10) ? 1	468	(123) 153	6	147	322	1	321
remen essen	111 644	22	110 622	30 435	21	30 414	81 209	1	80 208
heinland-Pfalz aden-Württemberg	722 222	17 -=	705 222	322 158	6 	316 158	400 64	11 =	(53) 321 80 208 389 64 53
erlin (West) Bundesgebiet ⁵⁾	339 2 532	39 <b>86</b>	300 2 446	281 1 398	34 67	247	58	5 40	53
punnesgeorer	2 222	OD	c 440	י סאס	67	1 331	1 134	19	1 115

^{1) 1943} und früher. - 2) Ausländische Schüler ohne Aufgliederung nach Geburtsjahren. - 3) Pflegevorschüler an Berufsfachschulen sind in detaillierter Gliederung in der Fachserie A, Reihe 10./II nachgewiesen. - 4) Datennachweis erfolgt bei Berufsschulen, da die Pflegevorschüler ihre Schulpflicht an dieser Schulgattung erfüllen müssen. - 5) Angaben ohne Klammerzahlen.

### V. Schulen des Gesundheitswesens 1972 3. Schüler nach Ausbildungsziel und schulischer Vorbildung

	T T			,		Davo	n an		
Ausbildungsziel		Schüler		öffent	lichen Sch			ivaten Sch	ulen
Berufsbezeichnung	insgesamt	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich
		Bun	desgebiet						
		<u>Dun</u>	Meskepice						
		Hoch	schulreife						
Heilpraktiker	18	15	3	-	-	-	18	15	3 54
Paychotherapeut	114	60 10	54 25	2 <b>6</b>	<u>-</u> 5	21	114 9	60 5	4
Masseur und medizinischer Bademeister Krankengymnast 1)	35 451 55 30 10	65	386	242	5 6	236	209 <b>28</b>	5 <u>9</u>	150 28
Therapeut, Beschäftigungstherapeut Logopäde	30	1	29	27 30	1	27 29 9	=	-	=
Orthoptist Krankenschwester, -pfleger	10 558	1 105	453	10 398	84	314	160	21	139 5
Säuglings- und Kinderkrankenschwester	558 22 35	=	54 25 386 559 4525 4525 4932 544 494	17 35	-	17 35 29 4	5	-	-
Hebamme Krankenpflegehelfer	210	161	49	128	99	29 4	82 -	62 -	50
Diätassistent Pharmazeutisch-technischer Assistent	72	9	6 <u>3</u>	26	2	24	46 5	7	3 <del>9</del>
Kaufmännisch-praktischer Arzthelfer Medizinisch-technischer Assistent	355	38	317	270	33	237	85	5	8Ó 1
Wochenpfleger	1 3	1	1 2	-	Ξ	-	1 3 5	1	2
Altenpfleger Gesundheitsaufseher, Heilerziehungspfleger	<b>6</b>	٠ 6	-	1	1	-		5	-
Zusammen	1 984	472	1 512	1 214	232	982	770	240	530
	•								
	Realsc	hul- oder	gleichwert	iger Absch	luß				
Had I maket i kan	30	18	12	_	_	-	30	18	12
Heilpraktiker Masseur und medizinischer Bademeister	531 6	169	36 <u>2</u>	230	53	177	301 6	116 3	185 3
Hasseur 1) Irankengymast 1)	1 484	96	1 388	901	18 11	883 147	583 214	78 2	505 212
Therapeut, Beschäftigungstherapeut Mogopäde	372 52	13 2	359 50	158 45	<del>-</del>	45	7	5	5
Orthoptist Krankenschwester, -pfleger	15 600	1 552	20 14 048	20 9 225 3 831	1 030	20 8 195	6 375 2 552	522	5 853
Säuglings- und Kinderkrankenschwester	6 383	2	6 381 266	3 831 266	2	3 829 266	2 552	-	_
Hebaume Krankenpflegehelfer	900	289	611	488 471	13 <del>4</del> 2	354 469	412 209	155 1	257 208
Diätassistent Pharmazeutisch-technischer Assistent	680 2 304	3 31	677 2 273	1 388	22	1 366	916	9	907
Kaufmännisch-praktischer Arzthelfer Medizinisch-technischer Assistent	4 068	85	157 3 983	2 682	69	2 613	157 1 <b>386</b>	16	157 1 370
Zytologischer Assistent	38 15	-	38 15	15 6	-	15 6	23	-	23
Wochenpfleger Altenpfleger	1 9	2	7	2	- 2	-	9 33	2 11	? 22
Gesundheitsaufseher, Heilerziehungspfleger	35	13	22			18 385	13 222	935	12 287
Zusemmen	32 950	2 278	30 672	19 728	1 343	10 707	1) 222	"	,,,
		Volkss	chulabschlu	_в 2)					
Heilpraktiker	34 953	26 542	8 411	187	- 88	99	34 766	26 454	8 31 <u>2</u>
Masseur und medizinischer Bademeister Masseur	953 33 13	30 8	3 5 5	4	3	1	33	30 5	3
Krankengymnast Therapeut, Beschäftigungstherapeut	137	2	5	3		1	4 10	5 2 5	<u>2</u> 5
Logopäde Orthoptist	11 22	5	22	22	-	22	-	_	-
Krankenschwester, -pfleger	16 746 2 357	3 885 4	12 861 2 353	10 432 1 390 319	2 907 3	7 525 1 387 319	6 314 967	978 1	5 336 966
Säuglings- und Kinderkrankenschwester Hebamme	5 532	1 101	319 4 431	319 3 256	729	319 2 527	2 276	372	1 904
Krankenpflegehelfer Diätassistent	1 15	-	15	12	-	12	96	-	3 96
Kaufmännisch-praktischer Arzthelfer Medizinisch-technischer Assistent	96 9	8	96 1	9	8	1	~=	-	-
Veterinärmedizinisch-technischer Assistent Wochenpfleger	33 74	=	33 74	<i>33</i> 10	-	33 10	- 64	.=	64
Altenpfleger	78 109	13 61	65 48	30	28	2	78 79	13 33	65 46
Gesundheitsaufseher, Heilerziehungspfleger	26 441	5 685	20 756	15 708	3 766	11 942	10 733	1 919	8 814
Zusammen	1 20 441	, 667	20 770	1,7 700	, , , , ,				
		Sonst	ige Vorbilo	lung					
			•						<b>0</b> F
Masseur und medizinischer Bademeister	72 45	35 8	37 37	22 5 9	10	12 5	50 <b>40</b>	25 8	25 32
Krankengymnast Therapeut, Beschäftigungstherapeut	20	1	19 2 935	9 1 462	1 330	1 132	11 2 019	216	11 1 803
Krankenschwester, -pfleger Säuglings- und Kinderkrankenschwester	3 481 899	546 1	898	397	1	396	502	-	502
Hebanne Krankenpflegehelfer	48 396	94	48 302	48 224	64	48 160	172	30	142
Diätassistent	107	- 5	[*] 31 102	24 97	<del>-</del>	24 93	7 10	1	142 79 27 4
Medizinisch-technischer Assistent Wochenpfleger	2 8	1	7	<u></u>	=	-	2 8	1	2 7
Altenpfleger Heilerziehungspfleger	7	3	4	-	-	-	7	3	4
Zusammen	5 116	694	4 422	2 288	410	1 878	2 828	284	2 544
	ı								

¹⁾ Einschl. Masseur in Baden-Württemberg. - 2) Einschl. sonstige Vorbildung in Bayern.

V. Schulen des Gesundheitswesens 1972 3. Schüler nach Ausbildungsziel und schulischer Vorbildung

Ausbildungsziel		Schüler		٠ موں	list C	Davor	privaten Schulen		
Berufsbezeichnung		1	43.24 -3		lichen Sch			männlich	weiblio
	insgesamt	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich	zusammen	manniich	Welbii
			esgebiet						
			Angabe ¹⁾	40	•	40	411	•	_
Krankengymnast Krankenschwester, -pfleger	1 067	18 125	15 942	19 335	9 52	10 283	14 732	9 73	659
Kinderkrankenschwester Hebamme	7	=	7	7	-	7 1	-	-	=
Krankenpflegehelfer	165	40 1	125 11	79 10	2 <del>4</del> 1	55 9	86 2	16	70 2 17 4
Diätassistent Medizinisch-technischer Assistent	12 43	2	41	25	1	24	18	1	17
Wochenpfleger	4	400	4	- 4.00	-	700	4	-	
Zusaumen	1 332	186	1 146	476	87	389	856	99	757
		In	sgesamt						
leilpraktiker	82	59 <b>60</b>	23 54	-	-	-	82 114	59 <b>60</b>	23
Psychotherapeut Masseur und medizinischer Bademeister	1 591	60 756	835	465	156	309	1 126	600	23 54 526 696 253 10
lesseur Trankengyanast ² )	2 026	756 33 195	6 1 831	1 171	36	1 135	39 855	33 159	606
nerapeut, beschaltigungstherapeut	454	16	438	197	12	185	257	4	25
Logopäde Orthoptist	93	8	. <b>8</b> 5 . 51	76 52 21 852	. 1	75 51	17	7	-
Trankenschwester, -pfleger	52 37 452 9 668	6 213	31 239	21 852	4 403	17 449	15 600 4 026	1 810	13 790 4 029
Bäuglings- und Kinderkrankenschwester Gebaume	669	? -	9 661 <b>66</b> 9	5 642 669	6	669	-	1 -	-
Grankenpflegehelfer	7 203	1 685	5 518 738	4 175	1 050	3 125	3 028	635 1	2 393
Diätassistent Pharmazeutisch-technischer Assistent	742 2 376	40	2 336	521 1 414	3 24	518 1 390	221 962 258	16	2 393 220 946 258 1 476
Kaufwännisch-praktischer Arzthelfer Medizinisch-technischer Assistent	258 4 582	138	258 4 444	3 083	115	2 968	258 1 499	23	258 1 476
redizinisch-technischer Assistent (sterinärmedizinisch-technischer Assistent Tytologischer Assistent	33	-	33	33 15	_	2 900 33 15	-	_	
lytologischer Assistent Tochenpfleger	38 96	-	33 38 96	15 16	-	15 16	23 80	-	2: 80
ltenpfleger	98	17	81 74	33ª)	_	_	1 ⁹⁸ ъ)	17 52	8
esundheitsaufseher, Heilerziehungspfleger Insgesamt	157 67 823	83 9 315	74 58 508	39 414	31 5 838	2 33 576	28 409	3 477	72 24 932
TUBERDUM	07 027	9 212	<i>70 700</i>	)) <del>-  </del>	, 0,0	)) //V	20 40)	2 111	L- //.
		Schlesw	ig-Holstei:	<u>.</u>					
		Hochs	chulreife						
(rankengymnast	15 18 2	1	15 17 2	42	1	11	15 6	-	15
(rankenschwester, -pfleger Bäuglings- und Kinderkrankenschwester	18	-	2	2	-	2	-	-	-
debamme Krankenpflegehelfer	10	- 9	2 1	12 2 2 9	- 8	2 1	1	1	-
Zusammen	47	10	37	25	9	16	22	1	2
lasseur und medizinischer Bademeister	Realsch	ul- oder g 1	leichwerti;	ger Abschlu 1	1B. 1	_	_	_	
rankengymnast	48	_	48	-	-	700	48	-	48
rankenschwester, -pfleger Bauglings- und Kinderkrankenschwester	417 190	35	382 190	363 190	34 -	329 190	5 <del>4</del> -	1 -	5
lebamme .	1 5	42	5	5 40	-	5	-	1	ž
irankenpflegehelfer Diätassistent	43 18	12	31 18	18	11	29 18	3	-	
Zusammen	722	48	674	617	46	571	105	2	10
		Volkssc	hulabschlu	3					
Trankenschwester und -pfleger	499	129		458	120	338	41	9	32
läuglings- und Kinderkrankenschwester Lebaume	124 12		370 124 12	124 12	-	338 124 12	-	í	
renkenpflegehelfer	324	74	250	310	73	237	14	1	1
Zusammen	959	203	756	904	193	711	55	10	4
		Sancti-	e Vorbildu	n.a					
Lasseur und medizinischer Bademeister	15	_	8 Aordiidm	ωε 15	7	8	_	_	_
rankenschwester, -pfleger	21	7	20	21	1	20	-	=	
Bäuglings- und Kinderkrankenschwester Bebaume	6 2	-	6 2	6 2	-	6 2	-	-	-
Vrankenpflegehelfer	16	7	9	14	7	2 7	2	-	2
Zusammen	60	15	45	58	15	43	2	-	2
		Zu	sammen						
fasseur und medizinischer Bademeister	16	8	8	16	8	8	<u>-</u>	-	
Krankengymnast Krankenschwester, -pfleger	955	166	63 789	854	156	698	63 101	10	6; 9 [.]
Bäuglings- und Kinderkrankenschwester Bebaume	322	-	322	322		322 21	-	-	1'
	ا _21	400	21 291	21 373	99	21 274	20	3	41
Krankenpflegehelfer	393	102			77	£/~		2	
	21 393 18 1 788	276	18 1 512	18 1 604	263	18 1 341	184	2 13	17

¹⁾ Ausländische Schüler ohne Aufgliederung nach schulischer Vorbildung in Nordrhein-Westfalen und Saarland. - 2) Einschl. Masseur in Baden-Württemberg.

a) Gesundheitsaufseher in Berlin. - b) Heilerziehungspfleger in Niedersachsen.

#### V. Schulen des Gesundheitswesens 1972 3. Schüler nach Ausbildungsziel und schulischer Vorbildung

				1		Davo	n en		
Ausbildungsziel	1	Schüler		öffen	tlichen Sc		<del></del>	vaten Schu	len
Berufsbezeichnung	insgesamt	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich
			Hamburg						
Krankengymnast	27	Hochs	chulreife 27	27	_	27	-		_
Krankenschwester, -pfleger Säuglings- und Kinderkrankenschwester	46	6	4Ó 1	37 1	6 -	31 1	9	-	9
Hebamme Krankenpflegehelfer	2 7	<del>-</del>	2 3	2 7	<del>-</del> 4	2 3	-	-	-
Medizinisch-technischer Assistent Zusammen	15 98	5 15	10 83	15 89	5 15	10 74	9	_	9
	, ,-	.,	• • •	,	•				•
	Realsch	ul- oder g	leichwerti	ger Abschl	n.B				
Masseur und medizinischer Bademeister Krankengymnast	10 61	2	58	10 61	2 3	58	=	-	-
Krankenschwester, -pfleger Bäuglings- und Kinderkrankenschwester	517 233	3 <u>8</u>	58 479 233	396 126	<u>31</u>	58 365 126	121 107	7	114 107
debamme Krankenpflegehelfer	7	<u>-</u>	7 3	7 3	-	7	1	1	
Diätassistent ledizinisch-technischer Assitent	24 111	3	24 108	24 111	3	2 <del>4</del> 108	-	-	` =
Zusammen	967	47	920	738	39	699	229	8	221
Managem und medicated agree Dedamed after	22		hulabschuß	22	40	46			
Masseur und medizinischer Bademeister Krankengymnast	33 2 636	17 2 173	16 - 453	33 2 498	17 2 149	16 - 340	128	- -	104
Krankenschwester, -pfleger Säuglings- und Kinderkrankenschwester Hebamme	626 118 11	173 - -	453 118 11	498 38 11	149 _	349 38 11	128 80 -	24 - -	80 -
trankenpflegehelfer Diätassistent	68	6	62	45	3	42	23	3	20
Zusamen	862	198	664	6 <b>3</b> 1	171	460	231	27	204
	1 .	_	e Vorbildu	-					
Masseur und medizinischer Bademeister Krankengymnast	1 5	1	5	1 5	1 -	5	=	=	=
Krankenschwester, -pfleger Säuglings- und Kinderkrankenschwester	5 12 9 2 2	3 -	9	9 3 2 2	2	3	3 6	1 -	6
Hebamme Krankenpflegehelfer	2 2	=	9 2 2 4	2 4	Ξ	573224	=	-	2 6 -
Diätassistent Medizinisch-technischer Assistent	10	2	8	10	2	8			-
Zusammen	45	6	39	36	5	31	9	1	8
		Zu	sammen						
Masseur und medizinischer Bademeister	44 95	20 5	24 90	44 95	20 5	24 90	-	-	-
Krankengamnast Krankenschwester, -pfleger	1 201 361	220	90 981 361	99 940 168	188	752 168	261 193	32	229 193
Säuglings- und Kinderkrankenschwester Gebaume (rankennflagshalfer	22 81	11	22	22	- 7	22	24	- 4	20
Krankenpflegehelfer Diätassistent Medizinisch-technischer Assistent	32 136	10	70 32 126	57 32 136	10	50 32 126	-	<u>:</u>	-
Zusammen	1 972	266	1 706	1 494	230	1 264	478	36	442
			ersachsen chulreife						
Masseur und medizinischer Bademeister Krankengymnast	1 46	1 4	42 42	- 37	4	33	1 9	1	-
aransengymnast Therapeut, Beschäftigungstherapeut Logopäde	5 8	Ξ	5 8	8	Ξ	- 8	5	Ξ	5
begopade Krankenschwester, -pfleger Säuglings- und Kinderkrankenschwester	59	15	44	49 2 6	11	38 2 6	. 10 3	4	- 6 3
Hebame Krankenpfleghelfer	5 8 59 5 6 37 50 1	_	5 6 12	20	15	5	17	10	-95-63-7912
Medizinisch-technischer Assistent Wochenpfleger	50	25 1 -	49 1	20	-	2ó -	30 1	1	29 1
Altenpfleger Heilerziehungspfleger	2 5	- 5	2 -	Ξ	Ξ	Ξ	2 5	5	2 -
Zusammen	225	51	174	142	30	112	83	21	62
	Realsch	al- oder gi	leic <b>hwert</b> ie	ger Abschlu	18				
Masseur und medizinischer Bademeister	16	7	9	-	_		16	7	- 9
Krankengymnast Therapeut, Beschäftigungstherapeut	120 53 11	4 2 3	116 51 9	52 - 4	4 - -	48 - 4	<b>68</b> 53 7	2	5 <u>1</u>
Logopäde Krankenschwester, -pfleger Säuglings- und Kinderkrankenschwester	1 766 815	2 148	1 618 815	1 083	95	000	683 362	2 5 <u>3</u>	630 362
He bamme	38 92 74	20	38 72 74	453 38 71 33	- 16	38 55	21	- - 4	9 68 51 5 630 362 - 17 41
Krankenpflegehelfer Diätassistent Medizinisch-technischer Assistent	74 332	20 - 4	74 74 328	33 206	4	453 38 55 33 202 2	41 126	- - -	41 126
Wochenpfleger Altenpfleger	3	- 2	6	2 -	=	2 -	1 8	2	126 1 6
Heilerziehungspfleger	33 3 361	11 200	22	- 1 942	- 119	- 1 823	33 1 419	11 81	22 1 <b>33</b> 8
Zusammen	ויסככן	200	3 161	1 742	119	1 049	1 419	0.1	1 990

V. Schulen des Gesundheitswesens 1972 3. Schüler nach Ausbildungsziel und schulischer Vorbildung

	<del></del>								
Ausbildungsziel	l so	chüler	L			Davon			
Berufsbezeichnung	<del></del>		4224.2		lichen Sch	weiblich z		männlich	
	insgesamt m	ännlich   v	reiblich 2	zusammen [	manniich	Weldiich 2	usammen_	manniich	weiblich
		Window	anahaan						
			sachsen						
		Volksschu	labschluß						
Masseur und medizinischer Bademeister	97 2	60	37	_	-	-	97 2	60	37
Therapeut, Beschäftigungstherapeut Logopäde	10	2 5	5	-	_	=	2 10	2 5	5
Krankenschwester, -pfleger Säuglings- und Kinderkrankenschwester	2 001 194	467 1	1 534	1 293 133	3 <b>7</b> 7	916 132	708 61	90	61 <b>8</b> 61
Hebanne	47	-	193 47	47	-	47 426	-	<u>-</u>	-
Krankenpflegehelfer Diätassistent	779	126	653 1	514 -	88	-	265 1	38 -	227 1
Wochenpfleger Altenpfleger	14 69	<del>-</del> 9	14 60	9	-	9	5 69	- 9	60 60
Heilerziehungspfleger	79	33	46	-	-	-	7 <del>9</del>	33	46
Zusammen	3 293	703	2 590	1 996	466	1 530	1 297	237	1 060
		Sonstige	Vorbildun	g					
Magazana und madiginischen Bodonoisten	1 11	7	4	_	_	_	11	7	4
Masseur und medizinischer Bademeister Krankenschwester, -pfleger Säuglings- und Kinderkrankensch	242	7 45	197	109	21	88	133 29	24	109
Sauglings- und Kinderkrankensch Hebaume	36 1	-	36 1	7	Ξ	7	_	-	29
Krankenpflegehelfer Medizinisch-technischer Assistent	48 10	14 1	34 9	24	10	14 -	2 <del>4</del> 10	4	20 9
Altenpleger Heilerziehungspfleger	8 7	1	Ź 4	=	=	-	8 7	1 3	109 29 20 9 7
Zusammen	363	3 71	292	141	31	110	222	40	182
- W - Calab. V 2.	1 ,00	, ,	-/-		,				
		Zuss	ımmen						
Masseur und medizinischer Bademeister Krankengymnast	125 166	75 8	50 1 <u>5</u> 8	8 <del>9</del>	- 8	- 81	125 77 60	75	50
Therapeut, Beschäftigungstherapeut	60	4	56 22	_	-	-	66	4	50 77 56 10 1 363 455
Logopäde Krankenschwester, -pfleger	4 068	675 1	3 393	12 ⁻ 2 534	504	12 2 030	17 1 534	171	1 363
Säuglings- und Kinderkrankenschwester Hebaume	1 050 92	1	gź	595 92	1 -	594 92	455	-	455
Krankenpflegehelfer Diätassistent	956	185	771 75 386	629 33 226	129	500	327 42	56 -	271 42 164 7 75 72
Medizinisch-technischer Assistent	956 75 392	6	386	226	4	222 222	166	2	164
Vochenpleger Altenpleger	18 87	12	18 75	11 -	=	11		12	7 75
Heilerziehungspfleger	124	52	75 72	-	-		124	52	72
Zusammen	7 242	1 025	6 217	4 221	646	3 575	3 021	379	2 642
		Desc	emen						
		Hochsci	nulreife						
Krankenschwester, -pfleger	l 8	2	6	7	1	6	1	1	-
Krankenpflegehelfer Medizinisch-technischer Assistent	8 7	7	1 7	7 5 7	4	1 7	3	<u>3</u>	-
Zusammen	23	9	14	19	5	14	4	4	-
	1	-							
	Realschul	- oder gle	eichwertig	er Abschl	luß .				
_	1	•						_	
Krankenschwester, -pfleger Säuglings- und Kinderkrankenschwester	244 147	20	224 147	189 147	19	170 147	55 -	1 -	54
Krankenpflegehelfer	21	3 2	18 74	19 76	3 2	16 74	2	-	2
Hedizinisch-technischer Assistent Zusammen	76 488	25	463	431	24	407	- 57	1	56
	,	-/	,,,,						•
		Volkssch	ulabschluß	3					
	1								
Krankenschwester, -pfleger Säuglings- und Kinderkrankenschwester	252	61	191 48	140	53	87 48	112	8	104
Säuglings- und Kinderkrankenschwester Krankenpflegehelfer	48 73	12	48 61	<b>48</b> 55	9	46 46	18	3	15
Zusammen	373	73	300	243	62	181	130	11	119
	•								
		Sonstige	Vorbildur	Æ					
		^	^	44	2	۵		_	_
Krankenschwester, -pfleger Säuglings- und Kinderkrankenschwester	11 31	2	9 31	11 31	2	9 31	-	=	=
Krankenpflegehelfer	24	2	22	24	2 4	22	-	-	-
Zusammen	66	4	62	66	4	62	-	-	-
		7	ommen						
		zus	ammen						
Krankenschwester, -pfleger	515	85	430	347 226	75	272	168	10	158
Krankenschwester, -pfleger Säuglings- und Kinderkrankenschwester Krankenpflegehelfer	226 126	24	226 102	226 103	18	226 85	- 23	<del>-</del>	17
Medizinisch-technischer Assistent	83	2	81	83	2	<b>,</b> 81	-	-	-
Zusammen	950	111	839	759	95	664	191	16	175
·									

V. Schulen des Gesundheitswesens 1972 3. Schüler nach Ausbildungsziel und schulischer Vorbildung

Ausbildungsziel		Schüler Öffentlichen Schulen privaten		privaten Schulen					
Berufsbezeichnung	insgesamt	männlich	weiblich	zusammen		weiblich	zusammen	männlich	weiblic
		L	L	<u> </u>					
			ein-Westfa						
	Realsc	hul- oder (	gleichwert	iger Abscl	hluß				
asseur und medizinischer Bademeister	112 208	25 10	87 198	43 208	9 10	34 198	69	16	53
rankengymnast rthoptist	20	-	20	20	_	20 1 391	2 557	261	_
rankenschwester, -pfleger iuglings- und Kinderkrankenschwester	4 120 1 668	433 1	1 667	20 1 563 878	172 1.	877	790	-	790
sbamme rankenpflegehelfer	56 332	151	56 181	135	48	877 56 87	197	103	2 296 790 - 94 80 106 806
lätassistent parwazeutisch-technischer Assistent	228 1 1.77	15	228 1 162	148 1 071	_	148 1 056	80 106	-	106
edizinisch-technischer Assistent	1 624	15 25 -	1 599 15	810 15	15 17 -	793 15	814	8 -	806
ytologischer Assistent ochenpfleger	15	-	3	-	-	-	3	-	3
Zusammen	9 563	660	8 903	4 947	272	4 675	4 616	388	4 228
		Volkss	chulabschl	.uB					
sseur und medizinischer Bademeister	219	105	114	31	9	22	188	96	92
ankenschwester, -pfleger iuglings- und Kinderkrankenschwester	4 325	1 254	3 071 733	31 1 651 394	695	956 394	2 674 339	55 <u>9</u>	2 115 339
Daune	733 79	770	79	79 626	177	956 394 79 449	1 042	195	847
enkenpflegehelfer ochenpfleger	1 668 23	372 -	1 296 23	626	177	-	23	77	2
Zusammen	7 047	1 731	5 316	2 781	881	1 900	4 266	850	3 416
		Sonsti	ge Vorbild	lung					
sseur und medizinischer Bademeister	5	2	3	1	. 1	_	4	. 1	3
ankenschwester, -pfleger iuglings- und Kinderkrankenschwester	1 858 648	225 1	1 633 647	519 239	105 1	414 238	1 339 409	120	1 219 409
bamme	30 136	<u>.</u> 36	30 100	239 30 60	17	30 43	76	19	
ankenpflegehelfer ätassistent	27	-	27	20	' <u>'</u>	20	7	- '2	5
chenpfleger Zusammen	2 705	264	1 2 441	869	124	- 745	1 836	140	1 696
2K99mm4H	1 2 707			ω,		1.7	, -5-		-
		Ohne	Angabe ¹⁾						
ankengyanast	30 1 008	18	12 887	16 282	9 48	7 234	14 726	9 73	65
rankenschwester, -pfleger rankenpflegehelfer	162	121 38	124	78	23	55	84	73 15	6
ätassistent dizinisch-technischer Assistent	12 43	1 2	11 41	10 25	1	24	1 <u>8</u>	1	653 69 17
chenpfleger	4	180	4 050	- 411	- 82	- 329	4 848	- 98	750
Zusammen	1 259	180	1 079	411	02	223	043	,0	175
		2	Zusammen						
asseur und medizinischer Bademeister	336 238	132 28	204 210	75 <b>224</b>	19 19	56 205	261 14	113 9	148
ankengymnast thoptist	20	_	20	20	-	20	-	1 013	6 28
ankenschwester, -pfleger uglings- und Kinderkrankenschwester	11 311	2 033 2	9 278 3 047	4 015 1 511	1 020 2	2 995 1 509	7 296 1 5 <b>38</b>	1 015	1 53
bamme ankenpflegehelfer	2 298	- 597	165 1 701	165 899	265	165 6 <b>34</b>	1 399	332	1 06
ätassistent	2 298 267 1 177	597 1 15	266 1 162	899 178 1 071	1 15	177 1 056	89 106	-	10
armazeutisch-technischer Assistent dizinisch-technischer Assistent	1 667	27	1 640	835	18	817 15	832	9	82
rtologischer Assistent ochenpfleger	15 31	=	15 31	15	=	-	31	=	3
Zusammen	20 574	2 835	17 739	9 008	1 359	7 649	11 566	1 476	10 090
			Hessen						
		Hoch	nschulreif	•					
sseur und medizinischer Bademeister ankengymnast	79	1 9	2 70	2 52	1	1 51	1 27 13	8	1
erapeut, Beschäftigungstherapeut	79 19 10	1	19	52 6 10	1	6	_	-	1
thoptist	90	16	74 5 10	51	14	37ू	39 2	2	3
uglings- und Kinderkrankenschwester ankenpflegehelfer	90 5 36 3 16	26	10	18	13	51 97 37 35 35 36	18	13	1 1 3
ätassistent armazeutisch-technischer Assistent		-	3 16	3 16	=		=	=	:
dizinisch-technischer Assistent	53	6 50	47	53 214	- 6 36	47 178	100	- 23	7
Zusammen	314	59	255			1,0		-7	•
	,	chul- oder						50	
sseur und medizinischer Bademeister enkengymnast	131 280	69 27	62 253	26 145	10	16 145	105 135 92	59 27	4 10
erapeut, Beschäftigungstherapeut	128	- 1 -	253 127 12	36 12	1 -	35 12	92	-	9
gopäde ankenschwester, -pfleger	1 966	235	1 731	1 166	146	1 020	800 192	89	71 19
iuglings- und Kinderkrankenschwester bamme	527 27	-	1 731 527 27	335 27	-	335 27 82	_	- -	
ankenpflegehelfer ätassistent	200	<b>39</b> 1	161 113	106 86	24 1	85	94 28	15	7 2
narmazeutisch-technischer Assistent	217	6 11	211 349	217 360	6	211 349	-	-	•
edizinisch-technischer Assistent									

¹⁾ Ausländische Schüler ohne Aufgliederung nach schulischer Vorbildung.

V. Schulen des Gesundheitswesens 1972 3. Schüler nach Ausbildungsziel und schulischer Vorbildung

Ausbildungsziel	ler nach Au	Schüler				Davon	n an privaten Schulen			
Berufsbezeichnung	insgesamt	männlich	weiblich	zusammen	lichen Sch männlich				n weiblich	
	-									
		H	essen							
		Volkssc	hulabschlu	В						
Masseur und medizinischer Bademeister	102	64	38	21	8	13	81	.56	25	
Krankengymnast Fherapeut, Beschäftigungstherapeut	3 5	2	1 5 22	2 3 22	1	13 1 3	1 2	1	2	
Orthoptist Krankenschwester, -pfleger	3 5 22 878	261	617	22 550 <b>38</b>	202	22 348	<u>-</u> 328	5 <b>9</b> .	269	
Säuglings- und Kinderkrankenschwester Hebanne	50	-	50 1	1	-	38 1	12	-	12	
Krankenpflegehelfer Zusammen	472 1 533	146 473	326 1 060	333 970	123 334	210 636	139 563	23 139	116 424	
		Sonstig	e Vorbildu	ing						
lasseur und medizinischer Bademeister	14	7	?	1	_	1	13 5	? 1	6	
rankengymnast Therapeut, Beschäftigungstherapeut	5	1 .	4		-	3	_	-	4	
Krankenschwester, -pfleger Buglings- und Kinderkrankenschwester	182 17 46	39 14	143 17 32	110 11	29 13	81 11 22	72 6	10	62 6	
Krankenpflegehelfer Zusemmen	267	61	206	35 160	42	118	11 107	1 19	10 88	
	•	•	•					•		
		Zu	sammen							
iasseur und medizinischer Bademeister Krankengymnast	250 367	141 39	109 328	50 400	19 2	31 407	200	122	78	
herapeut, Beschäftigungstherapeut Logopäde	155	71	154 12	199 48 12	1	197 47 12	168 107	37 	131 107 -	
Orthoptist	32	1 551	31 2 565	1 8 <u>77</u>	1 391	31 1 486	1 239	160	1 079	
rankenschwester, -pfleger Buglings- und Kinderkrankenschwester Jebamme	599 28		2 565 599 28 529	387 28		31 1 486 387 28	212	-	212	
rankenpflegehelfer Jätassistent	754 117	225 1	529 116	492 89	173 1	319 88	262 28	52	210 28	
Pharmaseutisch-technischer Assistent Medisinisch-technischer Assistent	233 413	6 17	227 396	233 413	6 17	227 396	-	=	:	
Zusammen	6 076	982	5 094	3 860	611	3 249	2 216	371	1 845	
			and-Pfalz hulreife							
Masseur und medizinischer Bademeister	1 18	_	18	18	_	18	_	_	_	
Krankenschwester, -pfleger Säuglings- und Kinderkrankenschwester	35	12	23 1	16	6 -	10	19	6	13	
rankenpflegehelfer harmazeutisch-technischer Assistent	16	2 6	2 10	10	2	i 8	1 6	-	1	
fedizinisch-technischer Assistent	30 104	3 23	27 81	22 70	10	22	8	3	2 5	
Zusemmen	104	29	01	70	10	60	34	13	21	
	Realsch	ıl- oder gl	eichwertig	er Abschlu	ıB					
Masseur und medizinischer Bademeister Krankenschwester, -pfleger	92 926	9 71	, 83 855	69 <b>39</b> 5	- 43	69 352	• 23 531	9 28	14 503	
Krankenschwester, -pfleger Säuglings- und Kinderkrankenschwester Hebamme	364	( -	364 5	146		140	224	-	224	
Krankenpflegehelfer Phermazeutisch-technischer Assistent	30 150	1	29 148	7 60	1	5 7 59	23 90 97	1	22 89 95	
Medizinisch-technischer Assistent	209 1 776	2 5 <b>8</b> 8	204 1 688	112 788	3 47	59 109 741		2		
Zusemmen	1 3//6	98	1 688	788	47	741	988	41	947	
		Volkssch	ulabschluß	i						
dasseur und medizinischer Bademeister Krankenschwester, -pfleger	141 1 292	86 252	55 1 040	829	- 177	650	141 463	86 75	55 388	
rankenschwester, -prieger äuglings- und Kinderkrankenschwester iebamme	209	-	209	128 22	177	652 128 22	#65 81	75 -	988 81	
irankenpflegehelfer	310	46	264	107	18 195	89	203	28	175	
Zusemmen	1 974	384 Sanatina	1 590	1 086	195	891	888	189	699	
lasseur und medizinischer Bademeister	22	Sonstige 10	Vorbildur 12	· E	_	_	22	10	12	
Krankenschwester, -pfleger Säuglings- und Kinderkrankenschwester	453	63	390 47	144 9	33	111	309 38	30	279 38	
Hebamme Krankenpflegehelfer	1 27	- 2	1 25	1 10	2	1 8	26 17	=	76 17	
Medizinîsch-technischer Assistent Zusammen	1	- 75	-1 476	1	-	1	-	-	-	
TAS MUMBU	551	17	4/6	165	35	130	386	40	346	

V. Schulen des Gesundheitswesens 1972 3. Schüler nach Ausbildungsziel und schulischer Vorbildung

Ausbildungsziel	1	Schüler		öffent	lichen Sch	Devor		sten Schul	en
Berufsbezeichnung	insgesamt	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich	zusammen	männlich	
	1	Rheinl	and-Pfalz mmen						
Masseur und medizinischer Bademeister	273	105	168	87 1 384	259	· 87 1 125	186 1 <b>3</b> 22	105 1 <b>39</b>	81 1 183
renkenschwester, -pfleger Buglings- und Kinderkrankenschwester	2 706 621	398 -	2 308 621	278	- <del>-</del>	278	343	109	343
ebamme rankenpflegehelfer	28 371	51	28 320	28 127	22	1 125 278 28 105 67	244	29	215
harmazeutisch-technischer Assistent edizinisch-technischer Assistent	166 240	8 8	158 232	70 135	3	67 132	96 105	5 5	91 100
Zusammen	4 405	570	3 835	2 109	287	1 822	2 296	283	2 013
			ürttemberg hulreife				•		
asseur und medizinischer Bademeister	6	4	2	5	2	- Pr	4	2	2 14
rankengymnast 1) rankenschwester, -pflager	159	4 19	90 140	2 77 117 3 22	1 16	76 101	17 42	2 3 3	14 39
äuglings- und Kinderkrankenschwester ebamme	22	-	22 22	22	=	3 22	-	-	_
rankenpflegehelfer edizinisch-technischer Assistent	72 110	60 10	12 100	49 78	41 9	8 69	23 32	19 1	39 - - 4 31
Zusammen	466	97	369	348	69	279	118	28	90
	Realschu	ıl- oder gl	eichwertig	er Abschlu	ıß				
lasseur und medizinischer Bademeister Frankengymnast 1)	77 276	24 10	53 266	24 220	9	15 219	53 56 704	15 9	38 47 675
rankenschwester, -pfleger	2 197	205	1 992 1 037	1 493 742	176	4 347	764 295	29 -	675 295
äuglings- und Kinderkrankenschwester ebamme	49	- 45	49	49 47	-	49	-	-	295 25 44
rankenpflegehelfer iätassistent	77 75	17 1	60 74	30	12	742 49 35 30 376	30 45 105	5 1 3	44 102
edizinisch-technischer Assistent Zusammen	492 4 280	14 271	478 4 009	387 2 992	11 209	2 783	1 288	62	1 226
2450mmon	1 . 200	2, .	. 55)	_ //-					
a diciolada Palamaiahan	1 141	Volksso 69	hulabschlu	.B 30	9	21	111	60	51
lasseur und medizinischer Bademeister rankenschweste <u>r</u> , -pfleger	2 110	351	72 1 759	1 365	283	1 082	745	68	51 677
äuglings- und Kinderkrankenschwester ebamme	242 96	-	242 96	148 96	_=	148 96	94	-	94
rankenpflegehelfer iätassistent	719	119	600 2	474 ~	87 -	387 -	245 _2	32	213 2 33
ochenpfleger Zusammen	33 3 343	- 539	33 2 804	- 2 113	<del>-</del> 379	- 1 734	33 1 230	160	33 1 070
200 Germen	1 222	227	2 50.	2	2.7				
and the state of the Bod and about	1 ,		e Vorbildu	ing 4	1	3	_	_	_
Masseur und medizinischer Bademeister Grankenschwester, -pfleger	4 455	1 106	3 349	371	89	282	84	17	67 12
Euglings- und Kinderkrenkenschwester lebamme	60 12	=	60 12	48 12	-	48 12	12	=	_
rankenpflegehelfer Jedisinisch-technischer Assistent	41 79	9	32 78	23 79	6 1	17 78	18 -	3	15
ochenpfleger Zusammen	652	- 117	1 535	- 5 <b>3</b> 7	- 97	- 440	1 115	20	1 95
		•	usammen						4
lasseur und medizinischer Bademeister	228	98	130	60	21	39	168	77	91 61
(rankengymnast 1)	370 4 921	14 681	356 4 240	297 3 346	2 564	295 2 782	73 1 575	12 117	1 458
rankenschwester, -pfleger Buglings- und Kinderkrankenschwester Bebamme	1 342 179	-	1 342 179	941 179	´ -	941 179 447	401	-	401
rankenpflegehelfer	909	205	704 76	593 30	146	447 30	316 47	59 1	257 46
liätassistent ledizinisch-technischer Assistent	77 681	25	656	544	21	523	137	4	133 34
Vochenpfleger Zusemmen	34 8 741	1 024	· 34 7 717	5 990	- 754	5 2 <b>3</b> 6	34 2 751	270	2 481
	•		lower-						
	ſ	Hochs	<u>schulreife</u>						_
leilpraktiker lasseur und medizinischer Bademeister	18	15 2	3	- 3	1	2	18 2	15 1	3
rankengymnast herapeut, Beschäftigungstherapeut	5 41 15	-	41 15	41	=	41 15	=	=	
ogopäde	15 15 58 1	1	14	15 15 47	1 17	14 30	11	2	- 9
rankenschwester, -pfleger Euglings- und Kinderkrankenschwester	1	19 18	<b>39</b>	1	-	1	-	-	- 9 - 33
rankenpflegehelfer Pharmazeutisch-technischer Assistent	20 36	18 3	2 33 4	7 -	5	2	13 36	13 3	33
Laufmännisch-praktischer Arzthelfer Ledizinisch-technischer Assistent	41	1	4 40	31	1	30	4 10	-	10
Zusammen	254	59	195	160	25	135	94	34	60
					•				

¹⁾ Einschl. Masseur.

V. Schulen des Gesundheitswesens 1972 3. Schüler nach Ausbildungsziel und schulischer Vorbildung

Ausbildungsziel		Schüler		öffa-	tlichen S	Davo		vaten Schu	ler
Berufsbezeichnung	insgesamt	männlich	weiblich	zusammen	männlich	+	zusammen	männlich	weiblic
	Realsch	ul- oder g	Sayern ;leichwerti	iger Abschl	uß				
eilpraktiker	30	18	12		_	-	30	18	1:
lasseur und medizinischer Bademeister rankengymnast	30 71 179	22	49 1 <u>7</u> 9	43 1 <u>79</u>	14	29 179 79 13	28	8 -	20
herapeut, Beschäftigungstherapeut ogopäde	85 13	6 -	79 13	85 13	6	79 13	Ξ	-	
rankenschwester, -pfleger äuglings- und Kinderkrankenschwester	2 578 953	252 -	2 326 953	1 931 509	220	1 711 509	647 444	32	61: 44
ebamme Trankenpflegehelfer	58 50	25	953 58 25 87	58 24	4	58 20	26	21	
lätassistent harmazeutisch-technischer Assistent	87 661		87 655	87	<u>:</u>	87	661	6	
aufmännisch-praktischer Arzthelfer	123 400	-	655 123 397 23	744	;	-	123 86	-	65 12 8 2
edizinisch-technischer Assistent ytologischer Assistent	23	3	23	314 -	3 -	311 -	23 5	=	5
ochenpfleger	1	770	9	4 7 245	-	7 000		- 0E	
Zusamen	5 320	332	4 988	3 247 1)	247	3 000	2 073	85	1 98
	l		nulabschlui	3'/				•	
eilpraktiker asseur und medizinischer Bademeister	171	26 109	8 62	4 <del>9</del>	31	18	3 <del>4</del> 122	26 78	4
rankenschwester, -pfleger äuglings- und Kinderkrankenschwester	3 585 397	621 1	2 964 396	2 807 157	577	2 230 157	778 240	<del>44</del> 1	73 23
ebamme rankenpflegehelfer	3 585 397 32 741	124	32 617	157 32 569	100	32 469	172	24	14
liätassistent aufmännisch-praktischer Arzthelfer	8 62	-	8 62	8	-	8	62	-	6
eterinärmedizinisch-technischer Assistent ochenpfleger	33	=	33	33 1	=	33 1	3	<u>-</u>	·
Zusammen	5 067	881	4 186	3 656	708	2 <del>94</del> 8	1 411	173	1 23
		7a	ısammen		,	•			
silpraktiker	82	59	23	_	_	_	82	59	2
asseur und medizinischer Bademeister rankengymnast	247 220	133	114 220	95 220	46	49 220	152	59 87	ê
nerapeut, Beschäftigungstherapeut ogopäde	100 28	6	94 27	100 28	- 6 1	49 220 94 27 3 971	-	=	
rankenschwester, -pfleger	6 221	892	5 329	4 785	814	3 951	1 436	78	1 35 68
äuglings- und Kinderkrankenschwester	1 351	1	90	667 90		90	684	1 -	
rankenpflegehelfer iätassistent	811 95	167	644 95	600 95	109	491 95	211	58 -	15
harmazeutisch-technischer Assistent aufmännisch-praktischer Arzthelfer	697 189	9	688 189	-	-	_	697 1 <b>8</b> 9	9	68 18
edizinisch-technischer Assistent eterinärmedizinisch-technischer Assistent	441 33	4	437 33	345 33	4	341 33	96	-	18
ytologischer Assistent ochenpfleger	33 23 13	-	437 33 23 13	5	-	5	23 8	-	2
_ Zusammen	10 641	1 272	9 369	7 063	980	6 083	3 578	292	3 28
		Se	arland						
	1 -	Hochs	chulreife						
rankengymnast rankenschwester, -pfleger	13	- 8	8 5	8 12	- 8	8 4	1	-	
äuglings- und Kinderkrankenschwester rankenpflegehelfer	3 2	2	3	3 2	2	<u>3</u>	-	=	
aufmännisch-praktischer Arzthelfer edizinisch-technischer Assistent	1 6	<del>-</del> 2	1 4	<del>-</del> 6	2	<del>-</del>	1	=	
Zusammen	33	12	21	31	12	19	2	_	
	1	nul- oder g		-		.,	_		
rankengymnast		-			_	36	_	_	
rankenschwester, -pfleger äuglings-uund Kinderkrankenschwester	36 267 231	30	36 237 231	36 194 195	26	36 168 105	73 36	4	9
ebamme rankenpflegehelfer	5 3	_	5 3	195 5	=	195 5	-	=	3
iätassistent	10	-	10	10	=	10	3 -	-	
harmazeutisch-technischer Assistent aufmännisch-praktischer Arzthelfer	40 34	=	40 34	40	-	40	34	-	3
edizinisch-technischer Assistent	112	2	110	112	2	110	-	-	
Zusa <del>mme</del> n	738	32	706	592	28	564	146	4	14
manhan mahasan melanan	1 506		hulabschlu		470	075	477	40	
rankenschwester, -pfleger Buglings- und Kinderkrankenschwester	506 71	156	350 71	373 64	138	235 64	133 7	18 -	11
ebamme rankenpflegehelfer	123	18	5 105	5 55	9	46	68	9	5
aufmännisch-praktischer Arzthelfer edizinisch-technischer Assistent	34	=	3 <del>4</del> 1	1	=	1	34 -	Ξ	3
Zusammen	740	174	566	498	147	351	242	27	21
		Sonstig	ge Vorbildu	ıng					
rankenschwester, -pfleger iuglings- und Kinderkrankenschwester	171	38	133	106	26	80	65	12	5
rankenpflegehelfer	20 8	-	20 8	20 7	-	20 7 6	1	=	
edizinisch-technischer Assistent	7	1	6	7	1	6	-	-	
Zusammen	206	39	167	140	27	113	66	12	5

V. Schulen des Gesundheitswesens 1972 3. Schüler nach Ausbildungsziel und schulischer Vorbildung

Ausbildungsziel	1	Schüler		700	414cha= C:	Davo		vaten Schu	len
Berufsbezeichnung					männlich	hulen weiblich	zusammen	männlich	weiblic
	insgesamt	männlich	weiblich	zusammen	mother Icu	MOTOTICH	= COCHIMAN		
			arland Angabe						
cankengymnast	_3	-	3	_3	=	3	-	-	-
ankenschwester, -pfleger inderkrankenschwester	59	4	55 7	53 7 1	4	49 7 1	6 -	=	-
Damme	7	<del>-</del> 2	1 1	1	1	1 -	- 2	1	-
cankenpflegehelfer	3			•				1	7
Zusammen	73	6	67	65	5	60	8	•	•
	1	Zu	sammen	40		47	_	_	
ankengymast ankenschwester, -pfleger	1 016	236	47 780	47 738	202	536 289	278	34	244
luglings- und Kinderkrankenschwester	332 11	=	332 11	289 11	-	289 11	43 -	Ξ	4
bamme ankenpflegehelfer	139	22	117 10	65 10	12	53 10	74	10	6
ätassistent armazeutisch-technischer Assistent	10 40	_	40	40	-	40	- 69	-	6
ufmännisch-praktischer Arzthelfer dizinisch-technischer Assistent	69 126	5	69 121	126	5	121	-	-	
Zusammen	1 790	263	1 527	1 326	219	1 107	464	44	42
2 and annual	, , ,,,,		7-1						
			<u>in (West)</u> schulreif	•					
ychotherapeut	114	60	54	7	-	-	114	60 1	5
sseur und medizinischer Bademeister rankengymnast	141	2 <b>48</b>	93	1 -	1 -	-	141	48	9
erapeut, Beschäftigungstherapeut	16	=	16	6 7	=	6 7	10	-	•
gopäde ankenschwester, -pfleger	72	7	65 65	50	4	7 46 1	22	3	•
uglings- und Kinderkrankenschwester baume	1 3	=	1 3 6	1 3	-		-	-	
ankenpflegehelfer	14	8 -	6 1	8	5	3 3 1	6	3	
ätassistent armazeutisch-technischer Assistent	4	-	4	_	10	28	4	-	
disinisch-technischer Assistent tenpfleger	43	10 1	33	38 -	_	-	5 1	1	
sundheitsaufseher	1	1	-	1	1	-	-		
Zusammen	420	137	283 - alaiabsa	116 rtiger Abso	21 ahlus	95	304	116	11
sseur und medizinischer Bademeister	21	10	11	14	8	6	? 6	2	
sseur ankengymnast	276	42 42	3 234	=	=	-	276	3 42	2
erapeut, Beschäftigungstherapeut	106 16	4	102 16	37 16	4	33 16	69	-	
gopäde ankenschwester, -pfleger	602	8 <del>5</del> 1	517	452	68	384 115 16	150 102	17	1
uglings- und Kinderkrankenschwester bamme	218 16	-	217 16	116 16	1 -	16	-	-	•
ankenpflegehelfer	48	20 1	28 49	36 35	16 1	20 34	12 15	4	
ätassistent armazeutisch-technischer Assistent	50 59	2	49 57 336	_	_	181	15 59 158	2 3	1
disinisch-technischer Assistent tenpfleger	352 1	16	336 1	19 <del>4</del> -	13	-	1	-	•
sundheitsaufseher	2	2	-	2	2	-	-	-	_
Zusammen	1 773	186	1 587	918	113	805	855	73	7
a at totach on Wadanadahan	49	Volk: 32	sschulabsc 17	hluB 23	14	9	26	18	
asseur und medizinischer Bademeister	33	30	3	_	-	-	33	30	
ankengymast gopäde	8	4	4	1		1	8	4	
ankenschwester, -pfleger	672 171	160 2	512 169	468 118	1 <del>36</del> 2	332 116	204 53	24	1
uglings- und Kinderkrankenschwester banne	14	-	14	14	<u>-</u> 42	14 126	87	16	
ankenpflegehelfer dizinisch-technischer Assistent	255 8	58 8	197	168 8	8	-	_	-	
tenpfleger sundheitsaufseher	30	4 28	5 2	30	28	2	9	4 -	
Zusammen	1 250	326	924	830	230	600	420	96	3
Dupammen	1 . 270		stige Vorb			7-3		•	
ankengymnast	35	7	28	_	-	-	35 11	7	
merapeut. Beschäftigungstherapeut	35 17 76 25	1 24	16 52	6 62	1 22	5 40	14	2	
enkenschwester, -pfleger uglings- und Kinderkrenkenschwester	25 48	10	25 38	23 25	7	23 18	23	3	
enkenpflegehelfer	1		•	-					
Zusammen	201	42 2	159 usammen	116	30	86	85	12	
ychotherapeut	114 72	60 44	54 28	- 38	23	15	114 34	60 21	
sseur und medizinischer Bademeister	39	33	6	-	-	-	34 39	33 101	7
	460 139	101 5	359 134	49	5	44	460 90	-	3
ankengymnast erapeut. Beschäftigungstherapeut	1 12.5	_	24 1 146	24 1 032	230	2 <del>4</del> 802	390	46	3
erapeut, Beschäftigungstherapeut gopäde	1 422				3	255	157	-	1
erapeut, Beschäftigungstherapeut gopäde ankonschwester, -pfleger uglings- und Kinderkrankenschwester	1 422 415	276 3	412	258		-22			
erapeut, Beschäftigungstherapeut gopåde rankenschwester, -pfleger uglings- und Kinderkrankenschwester bbamme	1 422 415 33	3	412 33 269	33 237	70 t	255 33 167	128	26	1
nerapeut, Beschäftigungstherapeut goppåde rankenschwester, -pfleger iuglings- und Kinderkrankenschwester sbaume rankenpflegehelfer lätaasistent	1 422 415 33	3 - 96 1	412 33 269	33	-+	33 167 35	128 15	26	1
rankengymnäst perapeut, Beschäftigungstherapeut pgopäde rankenschwester, -pfleger iuglings- und Kinderkrankenschwester sbamme rankenpflegehelfer lätassistent edizinisch-technischer Assistent edizinisch-technischer Assistent	1 422 415 33 365 51 63 403	3 - 96 1 2	412 33 269 50 61 369	33 237 36	70	167	128 15 63 163	26 2 3	1
erapeut, Beschäftigungstherapeut ogopäde vankenschwester, -pfleger uglings- und Kinderkrankenschwester obaume rankenpflegehelfer lätassistent larmazeutisch-technischer Assistent	1 422 415 33 365 51 63	3 - 96 1	412 33 269 50 61	33 237 36	70	167 35	128 15 63	26 - 2	

¹⁾ Ausländische Schüler ohne Aufgliederung nach schulischer Vorbildung.

	T	0.3.03		Davon an						
Ausbildungsziel Berufsbezeichnung		Schüler		öffen	tlichen Sc	hulen		vaten Schu	len	
	insgesamt	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich	
			esgebiet							
			ildungsjah	r						
Heilpraktiker Psychotherapeut	52 20	38 11	14 9	452	455	200	52 20	38 11	14 9	
Masseur und medizinischer Bademeister Masseur	1 477 39 1 042	716 33 100	761 6	452	155	297	1 025	561 33	464 6	
Krankengymnast ¹⁾ Therapeut, Beschäftigungstherapeut	207	8	942 199 59 21	594 90 50 21	15 6	579 84 49	448 117	85 2 7	363 115	
Logopäde Orthoptist	67 21 13 807	8 - 2 709	27 21 11 098	21 8 206	1 1 877	21 6 329	1 <u>7</u> 5 601	832	10 4 769	
Krankenschwester, -pfleger Säuglings- und Kinderkrankenschwester Hebamme	3 645 320	2 709	3 640 320	2 149 320	1 077	2 144 320	1 496	-	1 496	
Krankenpflegehelfer Diätassistent	6 888 374	1 615	5 273 373	4 011 262	1 007	3 004 261	2 877 112	608	2 269 112	
Pharmazeutisch-technischer Assistent Kaufmännisch-praktischer Arzthelfer	1 175 258	26	1 149 258	708	13	695	467 258	13	454 258	
Medizinisch-technischer Assistent Zytologischer Assistent	2 370 16	86	2 284 16	1 610 8	72	1 538 8	760 8	14	746 8	
Wochenpfleger Altenpfleger	92 74	16	92 58 69	16 -	-	16	76 74	16	76 58 67	
Gesundheitsaufseher, Heilerziehungspfleger Zusammen	137 32 081	68 5 440	69 26 641	33 18 530	31 3 183	2 15 347	104 13 551	37 2 257	67 11 294	
	72 00.				, .0,	.,,,,,,	.5 55	= ->1		
W. J. 2	1		ildungsjahı	•				54	_	
Heilpraktiker Masseur und medizinischer Bademeister	30 111	21 40	9 71	10	1	9	30 101 203	21 39 65	9 62	
Krankengymnast Therapeut, Beschäftigungstherapeut Logopäde	954 178 25	7? 6	877 172 25	561 73 25 31	12 4	549 69 25	393 105	2	328 103	
orthoptist Krankenschwester, -pfleger	11 817	1 1 952	30 9 865	31 7 014	1 1 420	30 5 594 1 842	4 803	532	4 271	
Säuglings- und Kinderkrankenschwester Rebaume	3 142 330	1	3 141 330	1 843 330	1	1 842 330	1 299	-	1 299	
Krankenpflegehelfer Diätassistent	147 350	32 2	115 348	85 243	20 1	65 242	62 107	12 1	50 106	
Pharmazeutisch-technischer Assistent Medizinisch-technischer Assistent	1 094 2 162	14 50	1 080 2 112	634 1 441	11 42	623 1 399	460 721	3 8	457 713	
Veterinärmedizinisch-technischer Assistent Zytologischer Assistent	33	=	33 22	<b>33</b> 7	-	33 7	15	-	15	
Altenpfleger Gesundheitsaufseher, Heilerziehungspfleger	24 20	1 15	2 <u>3</u> 5	-	=	=	24 20	1 15	25	
Zusaumen	20 470	2 212	18 258	12 330	1 513	10 817	8 140	699	7 441	
	1 .		ildungsjahi							
Psychotherapeut Masseur und medizinischer Bademeister	94 ^a )	) 49 ^a )	45 ^a .	) <u> </u>	=	- 3	94 ^a	) 49 <b>a</b> )	45 ^a	
Therapeut, Beschäftigungstherapeut Logopäde	69	2	67 1	3 34 1	2	3 32 1	35	-	35 -	
Krankenschwester, -pfleger Säuglings- und Kinderkrankenschwester	10 820 2 881	1 431 1	9 389 2 880	6 350 1 650	1 058	5 292 1 6 <b>5</b> 0	4 470 1 231	373 1	4 097 1 2 <b>3</b> 0	
Hebaume Krankenpflegehelfer	19	-	19 6	19	Ξ	19	5	=	5	
Diätassistent Pharmazeutisch-technischer Assistent	107	-	107	6 72 7	=	6 72 7	35	=	35	
Medizinisch-technischer Assistent Zusammen	14 013	- 1 483	7 12 530	7 8 143	1 060	7 083	5 870	423	- 5 447	
	•	Ohna	Angabe ²⁾							
Krankengymnast	30	18	12	16	9	7	14	9	5	
Krankenschwester, -pfleger Krankenpflegehelfer	1 008 162	121 38	887 124	282 78	48 23	234 55 9	726 84	73 15	653 69 2	
Diätassistent Medizinisch-technischer Assistent	12 43	1 2	11 41	10 25	1 1	9 24	2 18	1	17	
Wochenpfleger Zusammen	1 259	180	4 1 079	- 411	- 82	- 329	4 848	- 98	4 750	
	1 -22					,-,		,-	,,,,	
Wailumahhidaan	l 02		sgesamt				83	50	27	
Heilpraktiker Psychotherapeut Masseur und medizinischer Bademeister	82 114 1 591	59 60 756	23 54 835	465	- 156	_ 309	82 114 1 126	. 59 60 600	23 54 526	
Masseur 1) Erankengymast	2 026	756 33 195	6 1 831	1 171	36	1 135	39 855	33 159	6 696	
Therapeut, Beschäftigungstherapeut Logopäde	454 93	16 8	438 85	197	12	185 75 51	257 17	7	253 10	
Orthoptist Krankenschwester, -pfleger	52 37 452	1 6 213	51 31 239	76 52 21 852	1 4 403	17 449	15 600	1 810	13 790	
Säuglings- und Kinderkrankenschwester Hebamme	9 668 669	7	9 661 669	5 642 669	6	5 636 669	4 026	1	4 025	
Krankenpflegehelfer Diätassistent	7 203 742	1 685	5 518 738	4 175 521	1 050	3 125 518	3 028 221	635 1	2 393 220	
Pharmazeutisch-technischer Assistent Kaufmännisch-praktischer Arzthelfer	2 376 258 4 582	40	2 336 258 4 444	1 414	24	1 390	962 258	16	946 258 1 476	
Medizinisch-technischer Assistent Veterinärmedizinisch-technischer Assistent	33	138	33	3 083 33 15	115	2 968 33 15	1 499 23	23	_	
Zytologischer Assistent Wochenpfleger Altenpfleger	38 96 98	17	38 96 81	16	=	15 16	80 98	- 17	23 80 81	
Gesundheitsaufseher, Heilerziehungspfleger	157	83	74	33	31	2	124	17 52	72	
Insgesant	67 823	9 315	58 508	39 414	5 838	33 576	28 409	3 477	24 932	

¹⁾ Einschl. Masseur in Baden-Württemberg. - 2) Ausländische Schüler ohne Aufgliederung nach Ausbildungsjahren in Nordrhein-Westfalen.
a) Darunter 41 Schüler (weibl. 20) im 4. Ausbildungsjahr in Berlin (West).

	a) Deu	tsche und	auslandisch	ne Schuler					
Ausbildungsziel		Schüler		2000	tliahan Sal	Davoz		vaten Schu	lon.
Berufsbezeichnung	insgesamt	männlich	weiblich	zusammen	tlichen Sch männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich
		•	•		•	•		·	<b>.</b>
		Schlesw	ig-Holsteir	1					
			ildungsjahi	="					
Masseur und medizinischer Bademeister	16	8	8	16	8	8	_	_	_
Krankengymnast Krankenschwester, -pfleger	32 359 134 15 386	67	32 292	320	64	_	32 39	3	32 36 -
Säuglings- und Kinderkrankenschwester Hebamme	134 15	=	134 15	134 15	=	256 134 15		=	-
Krankenpflegehelfer Diätassistent	386 12	102	284 12	366 12	9 <u>9</u>	267 12	50	<u>3</u>	17
Zusammen	954	177	777	863	171	692	91	6	85
		2. Ausb	ildungsjahr	•					
Krankengymnast Krankenschwester, -pfleger	31 294 107	47	31 247	265	45	220	31 29	2	31 27
Säuglings- und Kinderkrankenschwester Hebamme	6	-	107 6	107 6	-	107 6	= '	=	-
Krankenpflegehelfer Diätassistent	7 6	-	7 6	7 6	-	7 6	-	=	-
Zusammen	451	47	404	391	45	346	60	2	58
	ı	3. Ausb	ildungsjahr						
Krankenschwester, -pfleger Säuglings- und Kinderkrankenschwester	302 81	52 -	250 81	269 81	47 -	222 81	33	5	28
Zusammen	383	52	331	350	47	303	33	5	28
	,	Zu	sammen						
Masseur und medizinischer Bademeister Krankengymnast	16 63	8 -	8 63	16 -	8	8	- 63	=	63
Krankenschwester, -pfleger Säuglings- und Kinderkrankenschwester	955 322	166	789 322	854 322	156	698 322	101	10	91 - -
Hebamme Krankenpflegehelfer	63 955 322 21 393 18	102	21 291	21 373	99	21 274	20	3	17
Diätassistent Zusammen	18 1 788	- 276	18 1 512	18 1 604	- 263	18 1 341	184	- 13	171
<del></del>	, , , , , ,	_,,			,			•	
		<u>H</u>	amburg						
		1. Ausb	ildungsjahı	r					
Masseur und medizinischer Bademeister Krankengymnast	44 50	20 3	24 47	44 50	20	24 47	=	-	-
Krankenschwester, -pfleger Säuglings- und Kinderkrankenschwester	50 482 141	106	376 141	386 65	90 90	296 65	96 76 24	16	80 76 20
Krankenpflegehelfer Diätassistent	81 18	11	70 18	50 386 65 57 18	7	24 47 296 65 50	24	4	20
Medizinisch-technischer Assistent	68	6	62	68 688	- 6 126	62 562	- 196	- 20	- 176
Zusammen	884	146	738	900	120	702	190	20	176
		2. Ausb	ildungsjah	r					
Krankengyanast	45	_2	_43	45 292	2 62	43	_ <del>_</del> _	.=	_=
Krankenschwester, -pfleger Säuglings- und Kinderkrankenschwester	45 375 121	75	300 121	60	-	230 60	83 61	1 <u>3</u>	70 61
Hebamme Diätassistent	22 14	<del>-</del>	22 14	22 14	-	22 14	=	Ξ	Ξ
Medizinisch-technischer Assistent Zusammen	<b>68</b> 645	4 81	64 564	68 501	4 68	64 433	144	- 13	- 131
'									·
		3. Ausb	ildungsjah	r					
Krankenschwester, -pfleger	344	39	305	262	36	226	82	3	79 56
Säuglings- und Kinderkrankenschwester Zusammen	99 443	39	99 404	43 305	- 36	43 269	56 138	<u> </u>	56 135
Separate 1	447	27	.01	,,,,	,,,	20)	.,,,		.,,,
		Zu	sammen						
Masseur und medizinischer Bademeister	44	20	24	44	20	24	_	<u>.</u>	_
Krankengymnast	95 1 201	220	90 981	95 940	188	90 752	261	<del>-</del> 32	229
Säuglings- und Kinderkrankenschwester Hebamme	361 22	-	361	168	_	168	193	_	193
Krankenpflegehelfer Diätassistent	81 32	11 . <del>-</del>	22 70 32	22 57 32	7	22 50 32	24 <del>-</del>	4 -	20 -
Medizinisch-technischer Assistent Zusammen	136 1 972	10 <b>26</b> 6	126 1 706	136 1 494	10 230	126 1 264	<del>-</del> 478	- 36	- 442
	- /!-		,		•		• -	-	

### V. Schulen des Gesundheitswesens 1972 4. Schüler nach Ausbildungsziel und Ausbildungsjahren

a)	Deutsche	und	ausländische	Schüler

A. 351 Sun 1 S				Davon an						
Ausbildungsziel Berufsbezeichnung		Schüler		öffen	tlichen So		pri	vaten Schu		
	insgesamt	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich	
		_	dersachsen							
	•		sbildungsj	anr						
fasseur und medizinischer Bademeister Krankengymnast	115 80	70 3 2	45 77 29	38	3	35	115 42	70 -	45 42 29 10	
Therapeut, Beschäftigungstherapeut Logopäde	31 29	2	22	12	-	12	31 17	2 7	29 10	
Frankenschwester, -pfleger Säuglings- und Kinderkrankenschwester	1 509 412 42	31 <u>2</u>	1 197 412	933	228	705 236	576 176	8 <del>4</del> -	492 176	
ebamme	42	179	42	236 42 612	-	705 236 42 487 17 142	_	- 54		
rankenpflegehelfer lätassistent	935 37 234	-	42 756 37 229	17	125	17	323 20	-	269 20 87 7 52 67	
edizinisch-technischer Assistent ochenpfleger	18	5	18	145 11	3 -	11	89 .7	2 . <del>.</del>	-?	
ltenpfleger eilerziehungspfleger	63 104	11 37	52 67	_	-	-	63 104	11 37	52 67	
Zusammen	3 609	626	2 983	2 046	359	1 687	1 563	267	1 296	
		2. Au	sbildungsj	ahr						
asseur und medisinischer Bademeister	10	5	25	_ <del>-</del>	=	. =	10	5	_5	
rankengymnast herapeut, Beschäftigungstherapeut	86 29 1 294	5 5 2	81 27	51	5	46 -	35 29	5 - 2	35 27	
rankenschwester, -pfleger äuglings- und Kinderkrankenschwester	1 294 346	21 <u>1</u> 1	1 083	800 194	158 1	642 193	494 152	53	5 27 441 152 22 77 25 5	
ebamme rankenpflegehelfer	346 50 20 38 158 24	- 6	345 50 14	50 16	<u>.</u> 4	193 50 12	-	- 2	2	
iätassistent	38	1	38 157	16 81	1	16 80	22 77 24	=	22	
edizinisch-technischer Assistent ltenpfleger	24	1	23	-	-	-	24	1	23	
eilersiehungspfleger Zusammen	20 2 075	15 247	5 1 828	1 208	- 169	1 039	20 867	15 78	789	
		3. Au	sbildungsj	ahr						
rankenschwester, -pfleger	1 265	152	1 113	801	118	683	464	34	430	
äuglings- und Kinderkrankenschwester rankenpflegehelfer	292 1	-	292 1	165 1	=	165 1	127	-	430 127	
Zusammen	1 558	152	1 406	967	118	849	591	34	557	
		Z	usammen							
asseur und medizinischer Bademeister	125	75 8	50		-		125	75	50	
rankengymnast nerapeut, Beschäftigungstherapeut	166 60	4	50 158 56 22	89	8 -	81 -	125 77 60	4	77 56	
ogopäde rankenschwester, -pfleger	29 4 068	7 675	22 3 393	12 2 5 <del>34</del>	<del>-</del> 504	12 2 030	17 1 534	7 171	50 77 56 10 1 363 455	
uglings- und Kinderkrankenschwester sbaume	1 050 92	· 1	4 040	2 534 595 92	1	2 030 594 92 500	455	' <u>'</u>	455	
rankenpflegehelfer	1 956	185	771	629	129	500	327	56	271	
ätassistent dizinisch-technischer Assistent	75 392	6	92 771 75 386	33 226	4	33 222	42 166	2	164	
ochenpfleger ltenpfleger	18 87	12	18 75 72	11	-	11	7 87	12	271 42 164 7 75 72	
eilerziehungspfleger	124	52 1 025		<u>.</u>	- 646	2 50E	124	52	72 2 642	
Zusammen	7 242	1 025	6 217	4 221	040	3 575	3 021	379	2 042	
			Bremen							
	1		sbildungsj						_	
rankenschwester, -pfleger äuglings- und Kinderkrankenschwester	192 83	44 -	148 83	126 83	37 -	89 83	66	7	59 -	
rankenpflegehelfer edizinisch-technischer Assistent	126 43	24 1	102 42	103 43	18 1	85 42	23	6	17	
Zusammen	444	69	375	355	56	299	₄ 89	13	76	
		2. Au	sbildungsj	shr						
rankenschwester, -pfleger Buglings- und Kinderkrankenschwester	160	24	136	112	23	89	48	1	47	
äuglings- und Kinderkrankenschwester edizinisch-technischer Assistent	66 40	<u>-</u>	66 39	66 40	1	66 39	-	-	-	
Zusammen	266	25	241	218	24	194	48	1	47	
		3. A	usbildungs,	jahr						
rankenschwester, -pfleger	163	17	146	109	15	94	54	2	52	
äuglings- und Kinderkrankenschwester Zusammen	77 240	- 17	77 223	77 186	- 15	77 171	- 54		- 52	
		Z	usammen							
rankenschwester, -pfleger	515	85	430	347	75	272	168	10	158	
rankenschwester, -pfleger äuglings- und Kinderkrankenschwester rankenpflegehelfer	226 126	24	226 102	347 226 103	18	226 85	23	6	17	
Medizinisch-technischer Assistent	83	2	81	83	2	81	-	-	-	
Zusammen	950	111	839	759	95	664	191	16	175	

Ausbildungsziel	Şchüler			Davon an					
Berufsbezeichnung		1			lichen Sc			vaten Schu	
	insgesamt	männlich	weiblich	zusamen	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich
		Nordrhe	in-Westfa	<u>len</u>					
lacesum und modicinisches Dedemaioten	1 270	1. Au 110	bildungsj	ahr 64	40	hΕ	206	04	445
asseur und medizinischer Bademeister rankengymnast	270 97	5	160 92	97	19 5	45 92	200	91 -	115
rthoptist rankenschwester, -pfleger	10 3 847	89 <del>4</del>	10 2 953	10 1 416	423	10 993	2 431	471	1 960
äuglings- und Kinderkrankenschwester ebaume	1 176	2	1 174 78	579 78	423 2	993 577 78 547	597		597
rankenpflegehelfer	2 059	544	1 515	778	231	547	1 281	313	968
iätassistent harmaseutisch-technischer Assistent	140 610	7	140 603	93 572 446	7	93 565 433	47 38	-	47 38 396
edizinisch-technischer Assistent ytologischer Assistent	846	17	829 8	446 8	13	433 8	400	4	396
ochenpfleger	27	-	27	-	_	-	27	-	27
Zusammen	9 168	1 579	7 589	4 141	700	3 441	5 027	879	4 148
		2. Aus	bildungsj	ahr					
asseur und medizinischer Bademeister	63	22	41	8	-	8	55	22	33
rankengymnast	111	5	106 10	111	5	106	~~	-	
rthoptist rankenschwester, -pfleger	3 400	603	2 797	1 234 501	315	10 919	2 166	288	1 878
äuglings- und Kinderkrankenschwester ebaume	981 87	-	981 87	501 87	-	501 87	480	=	480
rankenpflegehelfer	77	15	62	43	11	32 69	34	4	30
iätassistent harmazeutisch-technischer Assistent	109 498	8	109 490	69 465	- 8	69 457	40	=	30 40 33
edizinisch-technischer Assistent	771	ă	763	357	4	353	33 414	4	410
ytologischer Assistent	7	-	7		<b>-</b>	7	<b>-</b>		
Zusammen	6 114	661	5 453	2 892	343	2 549	3 222	318	2 904
		3. Aus	bildungsj	ehr					
esseur und medizinischer Bademeister	3	-	3	.3	_	3		-	
rankenschwester, -pfleger äuglings- und Kinderkrankenschwester	3 056 892	415	2 641 892	1 083 431	234	849 431	1 973 461	181	1 792 461
iätessistent	6	-	6	6	-	6	-		_
harmazeutisch-technischer Assistent edizinisch-technischer Assistent	69	_	69 7	34 7		34 7	35	=	35
Zusamen	4 033	415	3 618	1 564	234	1 330	2 469	181	2 288
	1 . 000	-		. , , , ,	-,-	1 7,70	2 40,	10,	2 200
	1	Ohne	Angabe ¹⁾						
rankengyanast	1 008	18	12	16 282	9 48	7	14	.9	553
rankenschwester, -pfleger rankenpflegehelfer	162	121 38	887 12 <del>4</del>	78	23	2 <del>34</del> 55	726 84	73 15	653 69
iätassistent	12	1	11	10	23	55 9 24	2	_	69 17
edisinisch-technischer Assistent ochenpfleger	43	2	41 4	25	1 -	2 <del>4</del> -	18 4	1 -	77
Zusammen	1 259	180	1 079	411	82	329	848	98	750
	•	g.,	saumen						
lasseur und medizinischer Bademeister	336	132	204	75	19	56	261	113	148
rankengyanast	336 238	28	210	75 224	19 19	56 <b>20</b> 5	14	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	5
rthoptist rankenschwester, -pfleger	20 11 311	2 033	20 9 278	20 4 015	1 020	20 2 995	7 296	1 013	6 283
äuglings- und Kinderkrankenschwester	3 049	2 033 2	3 047	1 511	2	1 509	1 538		1 538
ebamme rankenpflegehelfer	2 298	597	165 1 701	165 899	265	165 634	1 399	332	1 067
Mätassistent Marmaseutisch-technischer Assistent	267 1 177	1	266	178 1 071	1	177	189		89
ledizinisch-technischer Assistent	1 667	15 27	1 162 1 640	835	15 18	1 056 817	106 832	9	106 823
ytologischer Assistent	15	<u>-</u>	15	15	-	15	-	<u>-</u>	-
ochenpfleger Zusammen	20 574	2 835	31 17 739	9 008	1 359	7 649	31 11 566	1 476	31 10 090
200 descent	1 20 7/4	2 09)	17 727	9 000	1 223	7 049	11 900	1 770	10 030
		T	lessen					•	
		-							
lasseur und medizinischer Bademeister	950	141	bildungajo 109	50 sar	40	74	200	422	70
rankengyanast	250 197	24	173	106	19 2	31 104	91	122 22	78 69 39
herapeut, Beschäftigungstherapeut	66	1	65	27	1	26	39	-	39
ogopäde rthoptist	12	-	12 11	12 11	-	12 11	-	=	=
rankenschwester, -pfleger	1 098	213	885	662	145	517	436	68	368
äuglings- und Kinderkrankenschwester ebamme	232 16		232 16	153 16	=	153 16	79 -	-	79
rankenpflegehelfer iätassistent	741 50	222 1	519	484	170	314	257	52	205
harmazeutisch-technischer Assistent	61	4	<del>49</del> 57	39 61	1 4	38 57	11	Ξ.	11
edizinisch-technischer Assistent	217	10	207	217	10	207	-	-	-
Zusammen	2 951	616	2 335	1 838	352	1 486	1 113	264	849
		2. Aus	bildungsj	ahr					
rankengymnast	170	15		93	_	93 20	77	15	62
herapeut, Beschäftigungstherapeut rthoptist	53 21	1	155 53 20	20 21	- 1	20 20	33		33
rankenschwester, -pfleger	1 063	219	844	624	159	465	439	60	379
äuglings- und Kinderkrankenschwester ebamme	193 12	-	193	117 12		117	76	=	76
			12	8	3	12 5		=	_
rankenpflegehelfer	8	3				,	=		_
rankenpflegehelfer iätassistent	67	-	67	50		50	17	_	17
rankenpflegehelfer			67 132 189		2 7	50 132 189	17		

¹⁾ Ausländische Schüler ohne Aufgliederung nach Ausbildungsjahren.

	T		<del></del>	T						
Ausbildungsziel		. Schüler			Davon an  öffentlichen Schulen privaten Schulen					
Berufsbezeichnung	<del></del>	I_V74.3	1						<del></del>	
	insgesamt	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich	
		:	Hessen							
	1	3. Aus	bildungsja							
Therapeut, Beschäftigungstherapeut Krankenschwester, -pfleger	36 955 174	119	36 836	1 591	87	1 504	35 364	32	35 332 57 5	
Säuglings- und Kinderkrankenschwester	174	2	174	117	-	117	57 5	-	² 57	
Krankenpflegehelfer Pharmazeutisch-technischer Assistent	5 38	_	5 38	38	-	38	2	-	2	
Zusammen	1 208	119	1 089	747	87	660	461	32	429	
	•									
Masseur und medizinischer Bademeister	250	141	usammen 109	50	19	31	200	122	78	
Krankengymnast	367	39	328	199	2	197	168	37	131	
Therapeut, Beschäftigungstherapeut Logopäde	155 12	1 -	15 <del>4</del> 12	48 12	1 -	47 12	107	-	107	
Orthoptist	32	1	31	32 1 877	704	31	1 239	-	4.000	
Krankenschwester, -pfleger Säuglings- und Kinderkrankenschwester	3 116 599	551 -	2 565 599	387	391 -	387	1 239 212	160	1 079 212	
Hebamme Krankenpflegehelfer	28 754	225	28 529	28 492	173	28 319	262	52	210	
Diätassistent	117	1	116	89	1	88	28	· -	28	
Pharmazeutisch-technischer Assistent Medizinisch-technischer Assistent	233 413	6 17	227 [,] 396	233 413	6 17	227 396	Ξ	<u>-</u>	Ξ.	
Zusammen	6 076	982	5 094	3 860	611	3 249	2 216	371	1 845	
			nland-Pfal	_						
Masseur und medizinischer Bademeister	070	1. Aus 93	bildungsja			95	150	0.7	60	
Krankenschwester, -pfleger	237 987	154	144 833	87 483	89	87 394	504	93 65	57 439 118	
Säuglings- und Kinderkrankenschwester Hebamme	222 18	· <u>-</u>	222 18	104 18	-	104 18	118	-	118	
Krankenpflegehelfer	347	45 6	302	127	22	105	220	23 4	197	
Pharmazeutisch-technischer Assistent Medizinisch-technischer Assistent	83 107	. 3	77 104	35 48	2	33 48	48 59	4 3	197 44 56	
Zusammen	2 001	301	1 700	902	113	789	1 099	188	911	
		2. Aus	bildungsja	hr						
Masseur und medizinischer Bademeister	36 938	12 146	24	520	109	411	36 418	12	24 794	
Krankenschwester, -pfleger Säuglings- und Kinderkrankenschwester	198	140	792 198	84	-	84	114	37 -	381 114	
Hebamme Krankenpflegehelfer	10 24	<del>-</del>	10 18	10	_	10	24	<u>-</u>	18	
Pharmazeutisch-technischer Assistent	83	<u>2</u> 5	81	35	1	34	48	1	47 44	
Medizinisch-technischer Assistent Zusammen	1 422	7 171	128 1 251	87 736	3 113	84 623	46 686	2 58	628	
,	,		-		.,,			,,,		
Krankenschwester, -pfleger	781	98	bildungsja 683	ur 381	61	320	400	37	363	
Säuglings- und Kinderkrankenschwester	201	-	201	90	-		111	-	363 111	
Zusammen	982	98	884	471	61	410	511	37	474	
	1	Ż	usammen							
Masseur und medizinischer Bademeister Krankenschwester, -pfleger	273 2 706	105 398	168 2 308	87 1 384	259	87 1 125	186 1 322	105 139	81 1 183	
Säuglings- und Kinderkrankenschwester	621	-	621	278	-	278	343	100	343	
Hebamme Krankenpflegehelfer	28 371	- 51	28 320	28 127	22	28 105	244	29	215	
Pharmazeutisch-technischer Assistent	166	8	158	127 70	3	67	96	29 5	91	
nedizinisch-technischer Assistent Zusammen	240 4 405	8 570	252 3 835	2 109	287	132 1 822	105 2 296	283	2 013	
2 de Quinto II	1 4 40)			-	207	1 022	2 2,0	20)	2 017	
	1	1. Aus	-Württembe bildungsja	ıhr						
Masseur und medizinischer Bademeister Krankengymnast 1)	226 196	97 11	129 185	58 158	20 2	38 156	168 38	77 9	91 29 539 131	
Krankenschwester, -pfleger Säuglings- und Kinderkrankenschwester	1 935 478	305	1 630 478	1 345 347	254	1 091	590 131	51	5 <u>3</u> 9	
Hebanne	82	-	82	82	=	347 82	-	-		
Krankenpflegehelfer Diätassistent	898 39	203	695 39	582 14	144	438 14	316 25	5 <u>9</u>	257 25	
Medizinisch-technischer Assistent	324	15	30 <del>9</del>	233	11	222	25 91	4	257 25 87 3 <del>4</del>	
Wochenpfleger Zusammen	34 4 212	- 631	3 <del>4</del> 3 581	2 819	- 431	2 388	3 <del>4</del> 1 393	200	34 1 193	
ngsemman	1 4212	-	bildungsja		471	2 700	1 272	200	1 190	
Masseur und medizinischer Bademeister	2	1	1	2	1	. 1	-	_	-	
Krankengymnast 1)	174	210 210	171 1 348	139 1 050	- 174	139 876	35 508	3 36	32 472	
Krankenschwester, -pfleger Säuglings- und Kinderkrankenschwester	1 558 458 78 11	-	458	317	-	317	141	-	141	
<b>Hebanne</b>	78 11	2	78 9	78 11	- 2	78 9	=	=	-	
Krankenpflegehelfer Diätassistent	38	1	37 347	16	-	16	22 46	1	21 46	
Medizinisch-technischer Assistent Zusammen	357 2 676	10 227	347 2 449	311 1 924	10 187	301 1 737	46 752	40	46 712	
119៣រ៉ាវន្តពេធមា	2 0/0			•	107	1 ()(	r JE	<del></del> 0	1 12	
Krenkenschwecten _nflesen	1 428	3. Aus 166	sbildungsja 1 262	hr 951	136	815	477	30	447	
Krankenschwester, -pfleger Säuglings- und Kinderkrankenschwester Hebamme	406	-	406	277	-	277 19	129	-	129	
nedamme Zusammen	19 1 853	- 166	19 1 687	19 1 247	136	1 111	606	<b>-</b> 30	- 576	
240ammen	1 . 000	.00	. 557	. ==/	.,0		550	<i>)</i> 0	710	

¹⁾ Einschl. Masseur.

#### Y. Schulen des Gesundheitswesens 1972 4. Schüler nach Ausbildungsziel und Ausbildungsjahren

a)	Deutsche	hau	ausländische	Schiller

	<del> </del>			т —					
Ausbildungsziel	1	Schüler				Davon	an		<del></del>
Berufsbezeichnung	<u> </u>	,		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	lichen So		priv	aten Schu	
Pet at a per a command	insgesamt	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich
			Württembe	rg					
	1		sammen			70	168	00	91
Masseur und medizinischer Bademeister Krankengymnast 1)	228 370	98 14	130 356	60 297	21 2	39 295		<b>7</b> 7 12	61
Krankenschwester, -pfleger	4 921	681	4 240	3 346	564	2 782	73 1 575	117	1 458
Säuglings- und Kinderkrankenschwester Hebamme	1 342 179	=	1 342 179	941 179	-	941 179	401	=	401 -
Krankenpflegehelfer	909	205	704	593	146	447	316	59 1	257
Diätassistent Medizinisch-technischer Assistent	77 681	1 25	76 656	30 544	21	30 523	47 137	1 4	46 133
Wochenpfleger	34	-	34	<del>-</del>	-	727	34	-	133 34
Zusammen	8 741	1 024	7 717	5 <b>99</b> 0	754	5 236	2 751	270	2 481
	•								
		_	ayern						
Wai Immakti kan	l 52	7. Aust	ildungsjal 14	_	_	_	52	38	14
Heilpraktiker Masseur und medizinischer Bademeister	52 247	133	114	95	46	49	152	<b>6</b> 7	65
Krankengyanast	118	_	118	118	- 2	118 34	-	-	-
Therapeut, Beschäftigungstherapeut Logopäde	36 15	2 1	34 14	36 15	1	2 <del>4</del> 14	=	-	-
Krankenschwester, -pfleger Säuglings- und Kinderkrankenschwester	2 340	357	1 983	1 797	326	1 471	543	31	512
Säuglings- und Kinderkrankenschwester Hebamme	497 43	-	497 43	253 43	· =	253 43	244	=	244
Krankenpflegehelfer	811	167	644	600	109	491	211	58	153
Diätassistent Pharmazeutisch-technischer Assistent	50 344	8	50 336	50 -	-	50	<del>-</del> 344	8	336
Kaufmännisch-praktischer Arzthelfer	189	-	336 189	_	-	467	189	-	189
Medizinisch-technischer Assistent	226	1	225 8	184	1 -	183	42 8	=	336 189 42 8
Zytologischer Assistent Wochenpfleger	13	=	13	5	-	5	8	_	8
Zusammen	4 989	707	4 282	3 196	485	2 711	1 793	222	1 571
	1	2. Aust	ildungsjal	hr					
Heilpraktiker	30	21	9	_	_	_	30	21	9
Krankengymnast	102	_	102	102	-	102	-	-	-
Therapeut, Beschäftigungstherapeut	31 12	2	29 12	31 12	2	29 12	-	-	=
Logopäde Krankenschwester, -pfleger	2 021	277	1 744	1 572	259	1 313	449	18	431 220
Säuglings- und Kinderkrankenschwester	419 47 45	=	419 47	199 47	-	199 47	220	=	220
debamme Diätassistent	45	_	45	45	_	45	-	_	_=
Pharmazeutisch-technischer Assistent	לכל ו	1	352 212	161	- 7	158	353 54	1	352 54
Medizinisch-technischer Assistent Veterinärmedizinisch-technischer Assistent	215	<u>3</u>	33	33	3 -	33	· -	_	-
Zytologischer Assistent	33 15	-	33 15	-	-	-	15	-	15
Zusammen	3 323	304	3 019	2 202	264	1 938	1 121	40	1 081
		3. Aust	ildungsjal	hr					
Therapeut, Beschäftigungstherapeut	33	2	31	33	2	31	-		-
Logopäde	1 860	258	1 1 602	1 1 416	229	1 1 187	444	20	415
Krankenschwester, -pfleger Säuglings- und Kinderkrankenschwester	435	1	434	215	-	215	220	29 1	219
Zusammen	2 329	261	2 068	1 665	231	1 434	664	30	634
		Zu	sammen						
Heilpraktiker	82	59	23	.=	.=	.=	82	59 87	23
Masseur und medizinischer Bademeister	247 220	133	114 220	95 220	46 -	49 220	152	87	6 <u>5</u>
Krankengymnast Therapeut, Beschäftigungstherapeut	100	6	94	100	6	94	-	-	-
Logopäde	6 221	1 892	27 5 329	28 4 785	1 814	27 3 971	1 436	78	1 358
Krankenschwester, -pfleger Säuglings- und Kinderkrankenschwester	1 351	1	1 350	667	-	667	684	78 1	1 358 683
Hebanne	90 811	_	90 644	90 600	109	90 491	211	- 58	153
Krankenpflegehelfer Diätassistent	95	167	95	95	109	95	-	· -	_
Pharmazeutisch-technischer Assistent	697	9	688	- 1	-	-	697 189	9	688 189 96
Kaufmännisch-praktischer Arzthelfer Medizinisch-technischer Assistent	189 441	4	189 437	345	4	341 341	96	_	96
Veterinärmedizinisch-technischer Assistent	33 23	_	33	33	-	33	-	_	_
Zytologischer Assistent Wochenpfleger	23 13	=	33 23 13	- 5	=	5	23 8	-	23 8
Zusammen	10 641	1 272	9 369	7 063	980	6 083	3 578	292	3 286
_ ~Scalator	1		. ,-,			-	•	- ,	•
			arland	٠					
	r	1. Aust	ildungsjal	hr					
Krankengymnast	27 436	-	_27	27	-	27 226	400	45	112
Krankenschwester, -pfleger Säuglings- und Kinderkrankenschwester	436 116	98 <del>-</del>	338 116	309 97	8 <u>3</u>	226 97	127 19	15	19
Hebamme	11	_	11	11	_	97 11	-	_	-
Krankenpflegehelfer Diätassistent	139	22	117 6	65 6	12	53	74	10	64 -
Pharmazeutisch-technischer Assistent	40	-	40	40	-	4Ŏ	_	-	-
Kaufmännisch-praktischer Arzthelfer Medizinisch-technischer Assistent	69 106	- 3	69 103	106	3	103	69 <del>-</del>	-	69
medizinisch-technischer Assistent Zusammen	950	123	827	661	98	563	289	- 25	264
2438mmen	I 370				,0	,-,		-/	<b>→</b> •
	1	2. Aust	ildungsjal			~~			
Krankengymnast	20 291	<b>-</b> 86	20 205	20 234	76	20 158	- 57	10	<del>-</del> 47
	1 57.		131	119	70	119	57 12	-	47 12
Säuglings- und Kinderkrankenschwester	131	-	יפו						
Krankenschwester, -pfleger Säuglings- und Kinderkrankenschwester Diätassistent Medizinisch-technischer Assitent	4	-	4	4	_	4	=	=	-
Sänglings- und Kinderkrankenschwester Diätassistent Medizinisch-technischer Assitent Zusammen			18 18 378		- 2 78				- 59

¹⁾ Einschl. Masseur.

	<del>,</del>		- AUDIANCIBO						
Ausbildungsziel		Schüler		7001	14.5. 0.5	Davon	privaten Schulen		
Berufsbezeichnung	<del></del> .				lichen Sch				
	insgesamt	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich
				-					
		_							
		St	aarland						
		3. Ausl	bildungsjab	ır					
Warrahaman 201	1 200	50	220	10E	// 3	150	94	9	85
Krankenschwester, -pfleger Säuglings- und Kinderkrankenschwester	289 85	52 -	237 85	195 73	43 -	152 73	12	-	85 12
Zusammen	374	52	322	268	43	225	106	9	97
	•								
		Zı	188Mmen						
Krankengymnast Krankenschwester, -pfleger	47 1 016	236	47 780	47 738	202	47 536	278	- 34	244
Säuglings- und Kinderkrankenschwester	332	-	332	738 289		536 289	43	-	43
Hebamme Krankenpflegehelfer	11 139	22	117	11 65	12	<b>1</b> 1 53	74	10	64
Diätassistent Pharmaseutisch-technischer Assistent	10 40	=	10 40	10 40	=	10 40	-	-	_
Kaufmännisch-praktischer Arzthelfer	69	_	69	_	_	-	69	-	69
Medizinisch-technischer Assistent Zusammen	126 1 790	5 263	121 1 527	126 1 326	5 219	121 1 107	- 464	44	420
2088mmen	1 1 750	209	1 /21	1 520	217	1 107	40-1	7-7	,
		Ber	lin (West)						
		1. Ausl	bildungsjal	ır					
	۱ 🦡	44	٥				20	11	۵
Psychotherapeut Masseur und medizinischer Bademeister	20 72	<b>1</b> 1 44	9 28	38	23	15	20 34 39		13
Masseur Krankengymnast	39 245	33 54 3	6 191	-	-	-	39 245	33 54	6 191
Therapeut, Beschäftigungstherapeut	72 39 245 74 11 622 154 15 365 22 199	3	71 11	27 11	3	24 11	47	21 33 54 -	9 191 191 172 172 102 36 78 6
Logopäde Krankenschwester, -pfleger	622	159 3	463	429	138	291	193 56	21	172
Säuglings- und Kinderkrankenschwester Hebamme	154 15	3	151 15	429 98 15 237 13	138 3	291 95 15 167 13	-	-	<b>56</b>
Krankenpflegehelfer	365	96	269	237	70	167	128 9	26	102
Diätassistent Pharmazeutisch-technischer Assistent	37	1	22 36	-	-	-	37 79 11	1	<u> 36</u>
Medizinisch-technischer Assistent Altenpfleger	199 11	25 5 31	174 6	120	24	96 -	11	1 5	78 6
Gesundheitsaufseher	33		2	33	31	2	-	-	-
Zusammen	1 919	465	1 454	1 021	292	729	898	173	725
		2. Aus	bildungajal	ır					
Krankangymnag+	215	AT	168	_	_	_	215	47	168
Krankengymnast Therapeut, Beschäftigungstherapeut	215 65 13	47 2	63	22	2	50	43		43
Logopäde Krankenschwester, -pfleger	423	- 54	13 369	13 311	40	13 271	112	14	98
Säuglings- und Kinderkrankenschwester Hebamme	122 18	-	122 18	79 18	-	20 13 271 79 18	43	-	98 43 - 6
Diätessistent	29	1	28	23	1	22	6	-	
Pharmazeutisch-technischer Assistent Medizinisch-technischer Assistent	26 204	1 9	25 <b>19</b> 5	120	7	113	26 84	1 2	25 82
Zusammen	1 115	114	1 001	586	50	536	529	64	465
						•			
		3. Aus	bildungsjal	ır					
Psychotherapeut	94 ^{a)}	49 ^{8.)}	45 ⁸ )	_	_	_	94 ^{a)}	49ª)	45ª)
Krankenschwester, -pfleger Säuglings- und Kinderkrankenschwester	377	63	314	292	52	240	85 58	11	45 ^{a)} 74 58
Säuglings- und Kinderkrankenschwester Zusammen	139 610	112	139 498	81 373	- 52	81 321	237	60	76 177
2GSSmacti	610	112	430	272	)2	721	2)/	•	'''
		Z	usammen						
Psychotherapeut	114	60	54	_	_	_	114	60 21	54
Masseur und medizinischer Bademeister Masseur	72	44 33	28 6	38	23	15	34 39 460	21 33	13 6
Krankengymnast	39 460	101	359	-	=	-	4 <u>6</u> 0	33 101	359
Therapeut, Beschäftigungstherapeut Logopäde	139 24	5	134 24	49 24	5	44 24 802	90	=	<del>-</del>
Krankenschwester, -pfleger Säuglings- und Kinderkrankenschwester	1 422 415	276 3	1 146 412	1 032 258	230 3 -	802 255	390 157	46	344 157
Hebanne	_33	-	33	33	-	255 33 167	-	~	400
Krankenpflegehelfer Diätassistent	33 365 51 63	96 1	269 50	237 36	70 1	167 35	128 15	26 -	102 15
Pharmazeutisch-technischer Assistent	63 403	2	50 61 369	240	31	209	15 63 163	2 3 5	54 13 6 359 90 - 344 157 102 15 160
Medizinisch-technischer Assistent Altenpfleger	11	34 -5	6	-	-	_	11		6
Gesundheitsaufseher Zusemmen	33 3 644	31 691	2 2 953	33 1 980	31 394	2 1 586	1 664	- 297	- 1 367
Zusammen	2 644	וינים	e 777	1 700	274	1 200	1 004	£7(	1 707

a) Darunter 41 Schüler (weibl.20) im 4. Ausbildungsjahr.

### V. Schulen des Gesundheitswesens 1972 4. Schüler nach Ausbildungsziel und Ausbildungsjahren

### b) Deutsche Schüler Schüler

	1	Schüler				Davoi	an .		
Ausbildungsziel Berufsbezeichnung	ļ		1		lichen Sc			waten Schul	
	insgesamt	männlich	weiblich	zusammen_	männlich	weiblich	zusammen	mannilch	weiblic
			<u>esgebiet</u> ildungsjah:	•					
Heilpraktiker Psychotherapeut	47 20	35 11	12 9		=		47 20	35 11	12
Masseur und medizinischer Bademeister Masseur	1 435	696 33 57	739 6	436	148	288	999 39 361	548 33 46	451 6
rankengymnast ¹⁾ therapeut, Beschäftigungstherapeut	906 195 66	57 8 8	849 187 58	545 84 49	11 6 1	534 78 48	111 17	7 7	315 109 10
.ogopäde Orthoptist (rankenschwester, -pfleger	19	2 630	19 10 604	19 7 848	1 817	19 6 031	-	<u>'</u> 813	4 573
Buglings- und Kinderkrankenschwester Bebaume	3 602 283	5	3 597 2 <b>83</b>	2 122 283	5	2 117 283	5 386 1 480	-	1 480
rankenpflegehelfer Hätassistent	6 641	1 556 1	5 085 364	3 882 256	967 1	2 915 255	2 759 109	589 -	2 170 109
harmazeutisch-technischer Assistent aufmännisch-praktischer Arzthelfer	1 170	26	1 144	708	13	695 1 512	462 255	13 11	449 255 740
Medizinisch-technischer Assistent Sytologischer Assistent	2 320 16 88	68 - -	2 252 16 88	1 569 8 14	57 	1 712 8 14	751 8	'-	
%cchenpfleger Litenpfleger Hesundheitsaufseher, Heilerziehungspfleger	73 136	16 67	57 69	33	31	2	74 73 103	16 36	74 57 67
Zusaumen	30 910	5 217	25 693	17 856	3 057	14 799	13 054	2 160	10 894
	1		ildungsjah	•			0.5	40	9
Heilpraktiker Masseur und medizinischer Bademeister	107 827	18 38 35	9 69 792	10 519	1 10	- 509	27 97 308	18 37 25 2	60 283
(rankengymnast Therapeut Jogopäde	827 174 23	6	792 168 23	519 72 23 25	4	68	102	- -	100
organie Drthoptist Grankenschwester, -pfleger	11 443	1 909	23 25 9 534 3 113	25 6 790	1 390	23 25 5 400	4 65 <b>3</b>	51 <del>9</del>	4 134
Bänglings- und Kinderkrankenschwester Iebamme	3 114 296	1 1 -	296	6 790 1 827 296 85	1	1 826 296	1 287	- -	1 287
Trankenpflegehelfer Diätassistent	147 343	32 2	115 341	238	20 1 11	65 237	62 105	12 1	50 104
Pharmazeutisch-technischer Assistent Medizinisch-technischer Assistent	1 091	14 41 -	1 077 2 078	634 1 405	35	623 1 370	457 714 -	3 6 -	454 708
Veterinärmedizinisch-technischer Assistent Zytologischer Assistent Altenpfleger	33 22 23	1	33 22 22	33 7	=	33 7	15 23	1	15 22
esundheitsaufseher, Heilerziehungspfleger	23 20	15 2 112	5	-	- 1 473	- 10 491	2ó 7 870	15 639	7 231
Zusammen	19 834	2 112	17 722	11 964	1 475	10 491	7 670	0,79	, 23
			ildungsjah	r					
Psychotherapeut Masseur und medizinischer Bademeister	90 ^a	-	43 3	3	- -	-3	90ª	) 4 <u>7</u>	43
Therapeut, Beschäftigungstherapeut Logopäde	66	2	64 1	33 1	2	31 1	33	762	33 2 001
Krankenschwester, -pfleger Skuplings- und Kinderkrankenschwester	10 503 2 863	1 391 1	9 112 2 862 17	6 160 1 640 17	1 029	5 131 1 640 17	4 343 1 223	362 1 -	3 981 1 222
Hebamme Krankenpflegehelfer Diätassistent	17 5 6	=	17 5 6	17 1 6	=	1 6	- 4 -	-	4
Pharmazeutisch-technischer Assistent Medizinisch-technischer Assistent	107	=	107 7	72 7	-	72 7	35	-	35
Zusammen	13 668	1 441	12 227	7 940	1 031	6 909	5 728	410	5 318
		I	nsgesamt						
Heilpraktiker	1 74		21	_	-	-	74	53 58	21
Psychotherapeut Masseur und medizinischer Bademeister	110	53 58 7 <u>34</u>	52 811	449	149	300	110 1 096	585	52 511
iasseur Krankengymnast	1 733	734 33 92	6 1 641	1 064	21	1 043	39 669	73 71 4	598 242
Therapeut, Beschäftigungstherapeut Logopäde	435 90 44	16 8	419 82 44	189 73 44	12 1	177 72 44	246 17	<del>4</del> 7	10
Orthoptist Krankenschwester, -pfleger Säuglings- und Kinderkrankenschwester	35 180	5 930 7	29 250 9 572	20 798 5 589	4 23 <del>6</del> 6	16 562 5 583	14 382 3 990	1 69 <del>4</del> 1	12 688 3 989
Saugings- und kinderkrankenschwesver Hebaume Krankenpflegehelfer	596 6 793	1 588	596 5 205	596 3 968	987	596 2 981	2 825	601	2 224
Diätassistent Pharmazeutisch-technischer Assistent	714 2 368	40	711 2 <b>328</b>	500 1 414	2 24	498 1 390	214 954	1 16	213 938
Kaufmännisch-praktischer Arzthelfer Medizinisch-technischer Assistent	255 4 446	109	255 4 337	2 981	92	2 889	255 1 465	17	255 1 448
Veterinärmedizinisch-technischer Assistent Zytologischer Assistent	33 38 88	=	33 38 88 79 74	33 15	=	33 15 14	23 74	Ξ	23
Wochenofleger Altenofleger	88 96 156	17 82	99 79	14 - 33	- - 31	14 - 2	74 96 123	17 51	23 74 79 72
Gesundheitsaufseher, Heilerziehungspfleger	סלי ו	ŲŽ	77	22	J 1	~	رعا	,	76

¹⁾ Einschl. Masseur in Baden-Württemberg.
a) Darunter 40 Schüler (weibl. 19) im 4. Schuljahrgang in Berlin (West).

V. Schulen des Gesundheitswesens 1972 4. Schüler nach Ausbildungsziel und Ausbildungsjahren b) Deutsche Schüler

	1		othe pountier	·					
Ausbildungsziel		Schüler		öffent	tlichen Sc	Davo:	n an privaten Schulen		
Berufsbezeichnung	insgesamt	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich
		0.33							
			ig-Holsteir ildungsjahr	-					
Masseur und medizinischer Bademeister	16	8	8	16	8	8			.=
Krankengymnast Krankenschwester, -pfleger	26 337	66	26 271	302	63	239	26 35	3	26 32
Säuglings- und Kinderkrankenschwester Hebaume	131	-	131 12	131 12	-	131 12	-	-	-
Krankenpflegehelfer Diätassistent	380 12	100	280 12	360 12	97 -	263 12	20	3 -	17
Zusammen	914	174	740	833	168	665	81	6	75
		2. Ausb	ildungsjahı	•					
Krankengymnast Krankenschwester, -pfleger	27 279	- 45	27 234	253	43	210	27 26	<u>-</u>	27 24
Säuglings- und Kinderkrankenschwester Hebaume	105		105	105 6	-	105		=	-
Krankenpflegehelfer Diätassistent	7 6	=	? 6	7 6	=	? 6	-	_	-
Zusammen	430	45	385	377	43	334	53	2	51
		3. Ausb	ildungsjahr	,					
Krankenschwester, -pfleger	297	51	246	264	46	218	33	5	28
Säuglings- und Kinderkrankenschwester Zusammen	80 377	- 51	80 326	80 344	- 46	80 298	- 33	<del>-</del> 5	- 28
∑ ds €mmetr	1 2//	-	-	244	40	270	9)		20
	1		sammen			_			
Masseur und medizinischer Bademeister Krankengymnast	16 53 913	8	8 53 751	16	8	8	53	-	53 84
Krankenschwester, -pfleger Säuglings- und Kinderkrankenschwester	316	162	316	819 316	152 -	667 316	94 -	10	-
Hebamme Krankenpflegehelfer	18 387	100	18 287	18 367	97	18 270	20	3	17
Diätassistent Zusammen	1 721	- 270	18 1 451	18 1 554	257	18 1 297	167	- 13	154
	1								
		_	<u>amburg</u> ildungsjah:	•					
Masseur und medizinischer Bademeister	43 46	19	24	43	19	24	-	-	_
Krankengymnast Krankenschwester, -pfleger Säuglings- und Kinderkrankenschwester	430	95	43 335	46 353	3 84	43 269	77	11	66
Krankenpflegehelfer	138 76	11	138 65	63 53 18	7	63 46	77 75 23	4	75 19
Diätassistent Medizinisch-technischer Assistent	18 59	2	18 57	18 59	2	18 57	-	=	_
Zusammen	′810	130	680	635	115	520	175	15	160
		2. Ausb	ildungsjahı	,					
Krankengymnast Krankenschwester, -pfleger	44 343	2 69	42 274	44 275	2 59	42 216	- 68	10	- 58
Säuglings- und Kinderkrankenschwester Rebamme	119	-	119	58 20	-	58 20 12	61	=	61
Diätassistent Medizinisch-technischer Assistent	12	- 2	20 12 63	275 58 20 12 65	- 2	12 63	=	=	=
Zusammen	603	73	530	474	63	411	129	10	119
	•	3. Ansh	ildungsjahi						
Krankenschwester, -pfleger	324	37	287	250	34	216	74	3	71
Säuglings- und Kinderkrankenschwester	99	-	99	43	-	43	56 470	-	56
Zusammen	423	37	386	293	34	259	130	3	127
	ı		sammen						
Masseur und medizinischer Bademeister Krankengymnast	43 90 1 097	19 5	24 85	43 90	19 5	24 85	-	-	-
Krankenschwester, -pfleger Säuglings- und Kinderkrankenschwester	356	201	896 356	878 164	177	701 1 <del>64</del>	219 192	24	195 192
Hebaume Krankenpflegehelfer	20 76	11	20 65	20 53	7	20 46	23	4	19
Diätassistent Medizinisch-technischer Assistent	30 124	4	30 120	30 124	4	30 120	=	-	-
Zusammen	1 836	240	1 596	1 402	212	1 190	434	28	406
			ersachsen ildungsjahi	,					
Masseur und medizinischer Bademeister	111	68	43	_	-	_ <del>.</del>	111	68	43 42
Krankengymnast Therapeut, Beschäftigungstherapeut	77 30	1 2	76 28	35 -	1	34	42 30 17	- 2 7	28
Logopäde Krankenschwester, -pfleger	1 468 1 468	7 304	21 1 164	11 905	221	11 684	563	83	10 480
Säuglings- und Kinderkrankenschwester Hebaume	409 29	-	409 29	235 29	-	235 29	174	-	174
Krankenpflegehelfer Diëtassistent	910 36	169	741 36	601 17	118	483 17	309 19	51 -	258 19 86
Medizinisch-technischer Assistent Wochenpfleger	231 16 62	5 11	226 16 51	143	3 - -	140 10	88 6 62	2 - 11	6
Altenpfleger Heilerziehungspfleger	103	36	51 67	-	-	-	103	36	51 67
Zusammen	3 510	603	2 907	1 986	343	1 643	1 524	260	1 264

		b) Deutsc	ne Schuler						<del></del>
Ausbildungsziel		Schüler		<u></u>		Davon	privaten Schulen		
Berufsbezeichnung	4	1 -21/-2	weiblich	öffent zusammen	lichen Sch männlich		zusammen		
	insgesamt	männlich	Weiblich	205ammen	maini 1 ch	Weiblion	208400001	1 20.	40101101
			sachsen .ldungsjahr						
Masseur und medizinischer Bademeister	10	5		_	_	_	10	5	5
Krankengymnast	77	3 2	5 7 <del>4</del> 27	42	3	39	35 29	2	55 327 429 151 - 22 74 27 25
Therapeut, Beschäftigungstherapeut Krankenschwester, -pfleger	1 260	210	1 050	778	157	621	482	53	429
Säuglings- und Kinderkrankenschwester Hebamme	342 43	1 -	341 43	191 43	1 -	190 43 12	151 <del>-</del>	-	151
Krankenpflegehelfer Diätassistent	20 38	6	14 38	1 <del>6</del> 16	4 -	12 16	4 22	2	2 22
Medizinisch-technischer Assistent	152	-	38 152	78	-	78	74 23	<u>-</u>	7 <del>4</del>
Altenpfleger Heilerziehungspfleger	23 20	15	22 5	-	-	-	20	15	- 5
Zusammen	2 014	243	1 771	1 164	165	99 <del>9</del>	850	78	772
	,	3. Ausbi	ldungsjahr.						
Krankenschwester, -pfleger Säuglings- und Kinderkrankenschwester	1 243 291	146	1 097 291	791 164	115	676 164	452 127	31 -	<b>4</b> 21 127
Krankenpflegehelfer	271	-	1	1	-	1	<u>-</u>	-	-
Zusammen	1 535	146	1 389	956	115	841	57 <del>9</del>	31	548
			emmen.						
Masseur und medizinischer Eademeister Krankengymnast	121 154	73 4	48 150	77	4	73	121 77	73	48 77 55 10
Therapeut, Beschäftigungstherapeut	154 59 28	4 7	150 55 21	11	=	11	59 17	7	55 10
Logopäde Krankenschwester, -pfleger	3 971	660	3 311	2 474	493	1 981	1 497 452	167	1 330 452
Säuglings- und Kinderkrankenschwester Hebamme	72	1 <del>-</del>	72	590 72	1	589 72	-	-	-
Krankenpflegehelfer Diätassistent	931 74	175	756 74	618 33	122	496 33	313 41	53	260 41
Medizinisch-technischer Assistent Wochenpfleger	383 16	5	378 16	221 10	3	218 10	162 6	2	160 6
Altenpfleger	85 123	12 51	73 72	-	-	-	85 123	12 51	73 72
Heilerziehungspfleger Zusammen	7 059	992	6 067	4 106	623	3 483	2 953	369	2 584
		Br	emen						
	1		ldungsjahr		70	99	66		50
Krankenschwester, -pfleger Säuglings- und Kinderkrankenschwester	191 82	44	147 82	125 82	37 =	88 82	66	7	59 .=
Krankenpflegehelfer Medizinisch-technischer Assistent	123 43	23 1	100 42	100 43	17 1	83 42	23	6	17
Zusammen	439	68	371	350	55	295	89	13	76
		2. Ausbi	ldungsjahr						
Krankenschwester, -pfleger	159	24	135	111	23	88	48	1	47
Säuglings- und Kinderkrankenschwester Medizinisch-technischer Assistent	66 40	1	66 39	66 40	1	66 39	-	=	=
Zusammen	265	25	240	217	24	193	48	1	47
		3. Ausbi	.ldungsjahr						
Krankenschwester, -pfleger	162	16	146 77	109 77	15	94 77	53	1	52
Säuglings- und Kinderkrankenschwester Zusammen	77 239	- 16	223	186	15	171	53	1	52
			sammen						
Krankenschwester, -pfleger	512	84	428	345	75	270	167	9	158
Säuglings- und Kinderkrankenschwester Krankenpflegehelfer	225 123	23	225 100	345 225 100	17	225 83	23	- 6	17
Medizinisch-technischer Assistent	83	2	81	83	2	81	-	-	-
Zusammen.	943	109	834	753	94	659	190	15	175
			ı-Westfalen ldungsjahr						
Masseur und medizinischer Bedemeister	270 97	110	160 92	64 97	19 5	45 92	206	91	115
Krankengymnast Orthopist	10	894	10	10 1 416	<u>-</u> 423	10 993	2 431	471	1 960
Krankenschwester, -pfleger Säuglings- und Kinderkrankenschwester	1 176	2	1 174	579	2	577	597	7/ 1	597
Hebemme Krankenpflegehelfer	2 059	544	78 1 515	78 778	231	78 547 93	1 281	313	968
Diätassistent Pharmazeutisch-technischer Assistent	140 610	7	140 603	93 572	7	565	47 38	=	· 47 38
Medizinisch-technischer Assistent Zytologischer Assistent	846 8	1 <u>7</u>	829 8	446 8	13	433 8	400	4	396 -
Wochenpfleger	27	-	27	-		-	27	-	27
Zusammen	9 168	1 579	7 589	4 141	700	3 441	5 027	879	4 148
	1		ildungsjahr			_	<b>.</b> -	22	
Masseur und medizinischer Bademeister Krankengymnast	63 111	22 5	41 106	8 111	5	8 106	55 -	22 -	33 -
Orthoptist Krankenschwester, -pfleger	10 3 400	603	10 2 797	10 1 234	315	10 919	2 166	288	1 878
Säuglings- und Kinderkrankenschwester	981 87	=	- 981 87	501 87		501	480	=======================================	480
Hebamme Krankenpflegehelfer	77	15	62	43	11	87 32 69 457	34 40	4	30 40
Diätassistent Pharmazeutisch-technischer Assistent	109 498	8	109 490	69 465	8	457 457	33 414	-	33 410
Medizinisch-technischer Assistent Zytologischer Assistent	771	8 -	763 7	357 7	4	353 7	-	4	-
Zusammen	6 114	661	5 453	2 892	343	2 549	3 222	318	2 904

Dentsche	

Ausbildungsziel		Schüler		Davon an						
Berufsbezeichnung	insgesamt		weiblich	öffent zusammen	tlichen Sch männlich	ulen weiblich		aten Schul männlich	en weiblich	
			-Westfale dungsjahr	1						
Masseur und medizinischer Bademeister Krankenschwester, -pfleger	3 056	415	2 641 2 641	1 083	234	849 849	1 973	181	1 792	
Säuglings- und Kinderkrankenschwester Diätassistent	892 6 69	=	892 6 69	431 6 34	=	431 6	461 - 35	=	461 - 35	
Pharmazeutisch-technischer Assistent Medizinisch-technischer Assistent	7	-	7	7	-	34 7	-	-	-	
Zusammen	4 033	415	3 618	1 564	234	1 330	2 469	181	2 <b>288</b>	
		Zuss	umen							
Masseur und medizinischer Bademeister Krankengymnast	336 208	132 10	204 198	75 208	19 10	56 198 20 2 761	261 <del>-</del>	113	148	
Orthoptist Krankenschwester, -pfleger	10 303	1 912	20 8 391	20 3 733	972	20 2 761 1 509	6 570 1 538	940	5 630 1 538	
Säuglings- und Kinderkrankenschwester Hebamme Krankenpflegehelfer	3 049 165 2 136	2 559	3 047 165 1 577	1 511 165 821	2 - 242	165	1 538 1 315	- 317	1 538 998	
Arantenpriegenerier Diätassistent Pharmazeutisch-technischer Assistent	255 1 177	15	255 1 162	168 1 071	15	579 168 1 056	87 106	). <u>'</u>	87 106	
Medizinisch-technischer Assistent Zytologischer Assistent	1 624 15	25	1 599 15	810 15	12	793 15	814	8 -	806	
Wochenpfleger Zusammen	27 19 315	- 2 655	27 16 660	- 8 597	- 1 277	7 320	27 10 718	- 1 378	27 9 340	
240 mmen	1 1330			0 )),	,,	, ,,,,		. ,,-		
			<u>sen</u> dungsjahr							
Masseur und medizinischer Bademeister Krankengymnast	247 181	138 17	109 1 <b>6</b> 4	48 98 26	17 1	31 97	199 83 36	121 16	78 67 36	
Therapeut, Beschäftigungstherapeut Logopäde	62 12	1 -	61 12	12	1 -	97 25 12 9	36 -	=	36 -	
Orthoptist Krankenschwester, -pfleger Säuglings- und Kinderkrankenschwester	1 002	203	799 230	9 626 453	138	488 152 14	376 22	65	311 77	
sauglings- und kinderkrankenschwester Hebamme Krankenpflegehelfer	229 14 683	_ 211	229 14 472	152 14 465	164	14 301	77 218	- 47	171	
Diätassistent Pharmazeutisch-technischer Assistent	48 61	1 4	47 57 203	38 61	1 4	37 57	10	<u>''</u>	10	
Medizinisch-technischer Assistent Zusammen	210 2 758	7 582	203 2 176	210 1 759	7 333	203 1 426	- 999	- 249	- 750	
Lusemmen	2 7,0		•	( 7))	,,,,	1 420	,,,,	/	1,50	
			dungsjahr			0.5		4.5		
Krankengymnast Therapeut, Beschäftigungstherapeut	158 51 15	14	1 <del>44</del> 51 15	84 20	-	84 20 15	7 <del>4</del> 31	14	60 31	
Orthoptist Krankenschwester, -pfleger Säuglings- und Kinderkrankenschwester	998 190 10	212	786	15 606 117	155	451 117	392 73	57	335 73	
Hebamme Krankenpflegehelfer	10	3	190 10 5 66	10 8	3	10 5	=	-	=	
Diätassistent Pharmazeutisch-technischer Assistent	66 134	2	132	49 134	- 2	49 132	17	-	17	
Medizinisch-technischer Assistent Zusammen	189 1 819	6 237	183 1 582	189 1 232	6 166	183 1 066	- 587	- 71	- 516	
	•	Z Auchil	Annaaichn							
• Therapeut, Beschäftigungstherapeut	34	o. Austri	dungsjahr 34	1	_	1	33	_	33	
Krankenschwester, -pfleger Säuglings- und Kinderkrankenschwester	910 172	113	34 797 172	580 115	83	497 115	33 330 57	<b>30</b>	33 300 57	
Krankenpflegehelfer Pharmazeutisch-technischer Assistent	, 4 38	=	4 38	38	-	38	4	-	4	
Zusammen	1 158	113	1 045	734	83	651	424	30	394	
		Zusan	men							
Masseur und medizinischer Bademeister Krankengymnast	247 <b>339</b>	138 31	109 308	48 182	17 1	31 181	199 157	121 30	78 127	
Therapeut, Beschäftigungstherapeut Logopäde	147 12	1 -	146	47 12	1 -	46 12	100	-	100	
Orthoptist Krankenschwester, -pfleger Säuglings- und Kinderkrankenschwester	24 2 910 591	52 <b>8</b>	24 2 382 591 24	24 1 812	376	24 1 436 384 24 306 86 227 386	1 098	152	946	
Hebamme	591 24 695	- 214	591 24	384 24 473	- 167	384 24 306	207 222	- 47	946 207	
Krankenpflegehelfer Diätassistent Pharmazeutisch-technischer Assistent	114	1 6	481 113 227	87	1 6	86 227	27	-	175 27	
Medizinisch-technischer Assistent Zusammen	233 399 5 735	13 932	386 4 803	233 399 3 725	13 582	386 3 143	2 010	- 350	- 1 660	
Aussmaen	7 799			9 729	702	) 1 <del>4</del> )	2010	950	1 000	
		Rheinlan  1. Ausbild								
Masseur und medizinischer Bademeister Krankenschwester, -pfleger	227 929	91 145	136 784	82 454	- 84	82 370	145 475	91 <b>6</b> 1	54 414	
Arankenschwester, -pileger Säuglings- und Kinderkrankenschwester Hebamme	929 214 17	145	214 17	101 17	-	101 17	113	-	113	
Krankenpflegehelfer Pharmazeutisch-technischer Assistent	337 82	45 6	292 76	126 35 47	22 2	104 33 47	211 47	23 4	` 188 43	
Medizinisch-technischer Assistent Zusammen	104 1 910	1 288	103 1 622	47 862	108	<b>47</b> 754	57 1 048	1 180	56 868	
Zusammen	, 510	200	1 022	002	100	٣٠٠	, 0-10	100	300	

		D) Deutsci	ie bchalei						
Ausbildungsziel		Schüler		öffent	lichen Sch		priva	ten Schule	
Berufsbezeichnung	insgesamt	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich
		Rheinla	and-Pfalz						
		2. Ausbi	ldungsjahr						
Masseur und medizinischer Bademeister Krankenschwester, -pfleger	32 898	10 139	22 759	505	105	400	32 393 113	10 34	22 359 113
Säuglings- und Kinderkrankenschwester Hebamme	195		759 195 8	82 8	-	82 8	_	=	
Krankenpflegehelfer Phermazeutisch-technischer Assistent	24 82	6 2	18 80	35 84	1	34	24 47	6 <b>1</b>	18 46 44
Sedizinisch-technischer Assistent Zusammen	128 1 367	3 160	125 1 207	84 714	3 109	81 605	44 653	<u>-</u> 51	<del>44</del> 602
2 (15 dum cm	1 1 707	160	1 207	, 14	109	507	9))	,	
	1		ldungsjahr		60		*700	7.5	747
Krankenschwester, -pfleger Säuglings- und Kinderkrankenschwester	738 198	95	643 198	360 89	60	<b>30</b> 0 89	378 109	35 -	343 109
Zusammen	936	95	841	449	60	<b>3</b> 89	487	35	452
		Zusa	nmen						
Masseur und medizinischer Bademeister Grankenschwester, -pfleger	259 2 565	101 379	158 2 186	82 <b>1</b> 319	249	82 <b>1 07</b> 0	177 1 246	101 130	76 1 116
auglings- und Kinderkrankenschwester ebamme	607		607 25	272 25	=	272 25	335	=	335
rankenpflegehelfer harmazeutisch-technischer Assistent	361 164	51 8	3 <b>10</b> 156	126 70	22 3	67	235 94	<b>29</b> 5	<b>206</b> 89
edizinisch-technischer Assistent Zusammen	232 4 213	4 543	228 3 670	131 2 025	3 3 277	128 1 748	101 2 188	1 266	100 1 922
∑of S S min € ir	1 7 6 17	•		£ 02)	-11	. , 40	50		. ,
			rttemberg Ldungsjahr						
asseur und medizinischer Bademeister	212	90	122	54 430	18	36 136	158	72 7	86 27
rankengymnast 1) rankenschwester, -pfleger	171 1 823	8 291	163 1 532	137 1 271	1 245	1 026	158 34 552	46	506
Buglings- und Kinderkrankenschwester	474 67	-	4 <b>7</b> 4 67	343 67	475	343 67	131	- - 55	131 233
rankenpflegehelfer Jätassistent	826 38	190	636 38 297	538 14	135	403 14 214	288 24 87	55 - 4	233 24 83
edizinisch-technischer Assistent ochenpfleger	311 33	14	33	224	10	-	33	-	33
Zusammen	3 955	593	3 362	2 648	409	2 239	1 307	184	1 123
	•	2. Ausbil	ldungsjahr						
Masseur und medizinischer Bademeister Krankengymnast 1)	160	1 3	1 157	2 126	1 -	1 126	- 34 483	3	31
rankenschwester, -pfleger äuglings- und Kinderkrankenschwester	1 472 453	202	1 270 453	989 314	169 -	820 314	483 139	33	31 450 139
ebamme rankenpflegehelfer	453 59 11	<u>-</u>	157 1 270 453 59	59 <b>1</b> 1	2	59 9	- -	=	-
iätassistent edizinisch-technischer Assistent	37 342	1 8	36 334	<b>1</b> 6 298	8	16 290	21 44	1 -	20 44
Zusammen	2 536	217	2 319	1 815	180	1 635	721	37	684
		3. Ausbi	ldungsjahr						
Krankenschwester, -pfleger Säuglings- und Kinderkrankenschwester	1 342 403	157	1 185 403	889 275	127	762 275	453 128	<u>30</u>	423 128
Heb <b>am</b> me	17	-	17	17	-	17	-	-	-
Zusemmen	1 762	157	1 605	1 181	127	1 054	581	30	551
			mmen						
Masseur und medizinischer Bademeister Krankengymnast 1)	214 331	91 11	123 320	56 263	19 1	37 262	158 68	72 10	86 58 1 379
Krankenschwester, -pfleger Säuglings- und Kinderkrankenschwester	4 637 1 330	650 	3 987 1 330	3 1 <del>4</del> 9 932	54 <b>1</b>	2 608 9 <b>3</b> 2	1 488 398	109	1 379 398
lebamme Krankenpflegehelfer	143 832	192	143 645	143 549 30	137	143 412	288	55	233 44
lätassistent Medizinisch-technischer Assistent	75 653	1 22	74 6 <u>31</u>	522	18	30 504	45 131	1 4	127
wochenpfleger Zusammen	8 253	- 967	33 7 286	5 644	- 716	4 928	33 2 609	251	* 33 2 358
	,		yern						
•			ldungsjahr						
Heilpraktiker Masseur und medizinischer Bademeister	47 237	35 128	12 109	9 <u>1</u>	44	47	47 146	35 84	12 62
Krankengymnast Therapeut, Beschäftigungstherapeut	107	2	107 32	107 34	2	107 32 14	=	=	Ξ
Logopäde Krankenschwester, -pfleger Säuglings- und Kinderkrankenschwester	2 252	1 346	14 1 906	15 1 7 <b>3</b> 9	1 315	1 424	513	31	482
Hebamme	489 42	-	489 42	249 42	-	249 42	240	-	240
Krankenpflegehelfer Diätassistent	780 49	161	619 49	580 49	105	475 49	200	56 -	144
Pharmazeutisch-technischer Assistent Kaufmännisch-praktischer Arzthelfer	340 186	8 -	332 186	-	-	-	340 186	8 -	332 186
Medizinisch-technischer Assistent Zytologischer Assistent	222 8	1 -	221 8	181 - 4	1	180 - 4	41 8 8	-	41 8 8
Wochenpfleger Zusammen	4 820	- 682	12 4 1 <b>3</b> 8	3 09 <b>1</b>	468	2 623	1 729	214	1 515
1) Finechl Masseur	-								

¹⁾ Einschl. Masseur.

	1									
Ausbildungsziel	Schüler			Öffen	tlichen S		n an privaten Schulen			
Berufsbezeichnung	insgesamt	männlich	weiblich	zusammen		weiblich	zusammen		weiblich	
			ayern							
			bildungsja	hr						
Heilpraktiker	27 93	18	.9	<u>-</u>	-	.=	27	18	9	
Krankengymnast Therapeut, Beschäftigungstherapeut	31	2	93 29	93 31	2	93 29 12	=	-	-	
Logopäde Krankenschwester, -pfleger	12 1 958 415	269	12 1 689	12 1 521	252	1 269	437 217	17	420	
Säuglings- und Kinderkrankenschwester Hebamme Diätassistent	47 47 43	-	415 47	198 47	-	198 47	217	-	217	
Pharmazeutisch-technischer Assistent Medizinisch-technischer Assistent	351 215	1	43 350 212	43	;	43	351	1	350	
Veterinarmedizinisch-technischer assistent Zytologischer Assistent	33 15	3	33 15	161 33	3	158 33	54	-	54	
Zusamen	3 240	293	2 947	2 139	257	1 882	15 1 101	- 36	15 1 065	
		3. Aus	bildungsja	hr						
Therapeut, Beschäftigungstherapeut Logopäde	32 1	2	30 1	32 1	2	30 1	_	-	-	
Krankenschwester, -pfleger Säuglings- und Kinderkrankenschwester	1 812 431	251 1	1 561 430	1 384 214	223	1 161 214	428 217	28 1	400 216	
Zusammen	2 276	254	2 022	1 631	225	1 406	645	29	616	
Heilpraktiker	1 74	53	<b>usaumen</b> 21	_			74		24	
Masseur und medizinischer Bademeister Krankengymnast	237 200	128	109 200	91 200	44	47 200	146	53 84	21 62	
Therapeut, Beschäftigungstherapeut Logopäde	97	6	91 27	97 28	- 6 1	91 27	=	=	-	
Erankenschwester, -pfleger Säuglings- und Kinderkrankenschwester	6 022	866 1	5 156	4 644 661	790	3 854	1 378	76	1 302 673	
Hebaume Krankenpflegehelfer	1 335 89 780	<u>'</u> 161	1 334 89 619	89	405	661 89	674 200	1	_	
Diätassistent Pharmazeutisch-technischer Assistent	92 691	9	92 682	580 92	105 - -	475 92	200	56 -	144	
Raufmännisch-praktischer Arzthelfer Medizinisch-technischer Assistent	186	- 4	186	7/10	- 4	770	691 186	9	682 186	
Veterinärmedizinisch-technischer assistent Zytologischer Assistent	437 33 23	-	433 33 23 12	342 33	-	338 · 33	95	-	186 95	
Wochenpfleger	12			4	-	4	23 8	Ξ	23 8	
Zusammen	10 336	1 229	9 107	6 861	950	5 911	3 475	279	3 196	
			<u>aarland</u> bildungsja	hr						
Krankengyanast	25	-	25			25				
Krankenschwester, -pfleger Säuglings- und Kinderkrankenschwester	404 112	95	309 112	<b>25</b> 279 93	80	25 199 93 10	125	15	110	
Hebamme Krankenpflegehelfer	10 136	20	10 116	10 64	_	10	19	-	19	
Diätassistent	6	-	6	6	11	53 6	72 -	9	63	
Pharmazeutisch-technischer Assistent Kaufmännisch-praktischer Arzthelfer Medizinisch-technischer Assistent	40 69 106	- 3	40 69	40	- -	40	69	=	69	
Zusammen	908	118	103 790	106 623	3 94	103 529	285	- 24	- 261	
<b>*</b>	1	2. Aus	bildungsja							
Krankengymnast Krankenschwester, -pfleger	19 279 129	85	19 194	19 222	75	19 1 <u>47</u>	57 12	10	47 12	
Säuglings- und Kinderkrankenschwester Diätassistent	4	-	129	117	=	117	-	=	12	
Medizinisch-technischer Assistent Zusammen	20 451	2 87	18 364	20 <b>38</b> 2	2 77	18 305	<b>-</b> 69	10	- 59	
	•									
Versional	1		bildungsja							
Krankenschwester, -pfleger Säuglings- und Kinderkrankenschwester	274 84	52	222 84	184 72	43 -	141 72	90 12	9	81 12	
Zusammen	358	52	306	256	43	213	102	9	93	
		<b>Z</b> -	usawnen							
Krankengymnast Krankenschwester, -pfleger	44 957	232	44 725	44 685	198	44 487	202	- zh	220	
Säuglings- und Kinderkrankenschwester Hebamme	957 325 10	-	325 10	282 10	-	282	272 43	34 -	43	
Krankenpflegehelfer Diätassistent	136 10	20	116 10	64 10	11	10 53 10	72	9	63	
Rharmazeutisch-technischer Assistent Kaufmännisch-praktischer Arzthelfer	40 69	=	40 69	40	=	40	-	=	238 43 - 63 - 69	
Medizinisch-technischer Assistent	126	5	121	126	5	121	6 <u>9</u>	=		
Zusammen.	1 717	257	1 460	1 261	214	1 047	456	43	413	

				<del></del>			<del></del>		
Ausbildungsziel		Schüler		öffer	tlichen So	Davo		vaten Sch	nlan
Berufsbezeichnung	insgesamt	männlich	weiblich	zusammen	<del></del>		zusammen	<del>,</del>	weiblich
			.1		1				1
		Be	rlin (West)						
		1. Aus	sbildungsja	hr					
•									
Psychotherapeut	20	11	9	-	_	_	20	11	9
Masseur und medizinischer Bademeister	72	44	28	38	23	15	. 20 34	21	13
Masseur	39	33	6	-	-	-	39	33	6
Krankengyanast	176	23	153	-	-	-	176	23	153
Therapeut, Beschäftigungstherapeut	69	3	66	24	3	21	45	-	45
Logopäde	11	-	11	11	-	11	-	-	-
Krankenschwester, -pfleger	551	147	404	378	127	251	173	20	153
Säuglings- und Kinderkrankenschwester Hebamme	148	3	145 14	94 14	3	91 1 <del>4</del>	5 <del>4</del>	-	54
Krankenpflegehelfer	331	82	249	217	- 60	157	114	- 22	- 92
Diätassistent	18	-	18	9	_	9	9	-	9
Pharmazeutisch-technischer Assistent	37	1	36	_	_	_	37	1	36
Medizinisch-technischer Assistent	188	17	171	110	17	93	78	-	78
Altenpfleger	11	5	6	-	-	-	11	5	6
Gesundheitsaufseher	33	31	2	33	31	2	-	-	-
Zusammen	1 718	400	1 318	928	264	664	790	136	654
•		2. Aus	bildungsjal	ır					
Krankengymnast	138	8	130	_	_	_	138	8	130
Therapeut, Beschäftigungstherapeut	63	2	61	21	2	19	42	-	42
Logopäde	11	-	11	11		11	-	-	-
Krankenschwester, -pfleger	397	51	346	296	37	259	101	14	87
Säuglings- und Kinderkrankenschwester	119	-	119	78	-	78	41	-	41
Hebanne Diätassistent	16 28	1	16	16	-	16	-	-	-
Pharmazeutisch-technischer Assistent	26	1	<b>2</b> 7 25	23	1	22	5 26	- 1	5 25
Medizinisch-technischer Assistent	197	8	189	113	6	107	20 84	2	82
Zusammen.	995	71	924	558	46	512	437	25	412
	1 222	•	,	,,,,		<i>y</i> .2	.57	-,	7.12
		3. Aus	bildungsjal	ır					
Psychotherapeut	90 ^{a)}	47	μz		_		90ª)	h.	h W
rsycnotherapeut Krankenschwester, -pfleger	345	47 58	43 287	266	- 49	247	79	47	43 20
Säuglings- und Kinderkrankenschwester	136	<i>-</i>	267 136	266 80	<del>+</del> 7 -	217 80	79 56	9	70 56
Zusammen	571	105	466	346	49	297	225	56	169
	, ,,,	,		J	.,	-77		<i>,</i> ~	107
		z	usammen						
Psychotherapeut	110 ^{a)}	58	52	-	_	_	110 ^{a)}	58	52
fasseur und medizinischer Bademeister	72	44	28	38	23	15	34	21	13
lasseur	39	33	6	-	-	-	39	33	6
Krenkengyunast	314	31	283	-	-	`-	314	31	283
Therapeut, Beschäftigungstherapeut	132	5 -	127	45 22	, 5	40	87	-	87
ogopäde Fankenschwester, -pfleger	22 1 293	- 256	22 1 037	22 940	213	22 727	- 353	- 43	- 310
Säuglings- und Kinderkrankenschwester	403	2,33 3	400	252	3	249	<i>222</i> 151	<del>4</del> 2 -	151
lebamme	30	-	30	30	_	30	-	_	- '-
rankenpflegehelfer	331	82	249	217	60	157	114	22	92
Diätassistent	46	1	45	32	1	31	14	-	14
harmazeutisch-technischer Assistent	63	2	61	-	-	-	63	2	61
Medizinisch-technischer Assistent	385	25	360	223	23	200	162	2	160
ltenpfleger esundheitsaufseher	11	5	6	-	-	-	11	5	6
	33	31	2	33	31	2	-	-	-
Zusammen	3 284	576	2 708	1 832	359	1 473	1 452	217	1 235

a) Darunter 40 Schüler (weiblich 19) im 4. Schuljahrgang.

		c) Austai	Mische Sci	niter					
Ausbildungsziel		Schüler		äffent	lichen Sch	Davor	n an privaten Schulen		
Berufsbezeichnung	insgesamt	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich	zusammen		
		Bund	annahi at						
			<u>lesgebiet</u> ildungsjah	ır.					
	•	, a mage	***********	<b>-</b>					
Heilpraktiker Psychotherapeut	5	3	2	-	-	-	5_	3_	2
Masseur und medizinischer Bademeister Krankengymnast 1)	42	20 43	22	16 49	- 7 4	9	26	13 39	13
Therapeut, Beschäftigungstherapeut	136 12 1	-	93 12 1	6 1	-	45 6 1 2	87 6	- -	13 48 6 -
Logopäde Orthoptist Krankenschwester, -pfleger	١ ٥	- 79	494 494 43 37 188	.2 358	60	208	215	- 19	106
Säuglings- und Kinderkrankenschwester Hebamme	573 43 37 247		43	27 37 129	-	298 27 37 89 6	16	-	196 16 99 35 53 6
Krankenpflegehelfer Diätassistent	247	59	188	129	40	89	118	19	99
Pharmazeutisch-technischer Assistent	9 5 3	-	9 5 3	6 -	-	-	3 5 3 9	=	5
Kaufmännisch-praktischer Arzthelfer Medizinisch-technischer Assistent	50	18	32	41	15	26	9	3	š
Zytologischer Assistent Wochenpfleger	- 4	-	<del>-</del>	2	-	- 2	- 2	-	- 2
Altenpfleger Heilerziehungspfleger		1	1 -	-	=	=	1	1	1
Zusammen	1 171	223	948	674	126	548	497	97	400
<b></b>			ildungsjah	ır					
Heilpraktiker Masseur und medizinischer Bademeister	3 4	3 2 42	2	-	-	=	3 4	3 2	2
Krankengymnast 1) Therapeut, Beschäftigungstherapeut	127	42	85 4	42 1	2	40 1	85 3	40	45 3
Logopåde Orthoptist	2 6	1	2	6	1	2		=	=
Krankenschwester, -pfleger Säuglings- und Kinderkrankenschwester	374	43	2 5 331 28 34 7 3	224 16	30	1 2 5 194 16 34 5	150 12	13	45 3 - 137 12
Hebamme Diätassistent	34	-	34	34 5	=	34	2	=	-
Pharmazeutisch-technischer Assistent Medizinisch-technischer Assistent	374 28 34 7 3 43	9	3 34	<u>-</u> 36	_	29	3 7 1	-	2 3 5 1
Altenpfleger	1	-	1	-	7	-		2	
Zusammen	636	100	536	366	40	326	270	60	210
		3. Aust	ildungajah	ır					
Psychotherapeut	(4ª)	2	2ª)	_	_	_	₄ a)	2	2ª)
Therapeut, Beschäftigungstherapeut	317	40	3 277	1 190	29	1 161	127	11	116
Krankenschwester, -pfleger Säuglings- und Kinderkrankenschwester Hebaume	18	=	18 2	100	-	10	8	-	8
Krankenpflegehelfer	1	-	1	-	Ξ	2	1	=	1
Zusammen	345	42	303	203	29	174	142	13	129
		Ohne	Angabe ² )						
Krankengymnast	30	18	12	16	9	7	14	٥	5
Krankenschwester, -pfleger Krankenpflegehelfer	1 008 162	121 38	887 124	282	48 23	234 55 9	726 84	9 73 15	653 69 2
Diätassistent Medizinisch-technischer Assistent	12 43	1 2	11	78 10 25	29 1 1	9 24	2 18	1	17
Wochenpfleger	4	-	4	-	-	-	4	-	4
Zusemmen	1 259	180	1 079	411	82	329	848	98	750
		Ins	gesamt						
Heilpraktiker Psychotherapeut	8 ₄ a)	6 2	2 2a)	=	-	-	8 4a)	6 2	2 <b>a</b> )
Masseur und medizinischer Bademeister	46	22	24	16	.7	9	30	15	15
Krankengymnast Therapeut, Beschäftigungstherapeut Logopäde	293 19	103	190 19	107 8	15	92 8	186 11	88	2a) 15 98 11
Orthoptist	3 8 8	1	3 ?	3 8	1	92 8 3 7 887 53 73 144	-	-	=
Krankenschwester, -pfleger Seuglings- und Kinderkrankenschwester	2 272 89	283	1 989 89	1 054 53 73	167 -	887 <u>5</u> 3	1 218 36	116 -	1 102 36
Hebamme Krankenpflegehelfer	410 410	9 <del>7</del>	73 313	207	63		203	34	169
Diätassistent Pharmazeutisch-technischer Assistent	28 8	1	27 8	21	1 -	20 -	? 8	-	169 7 8
Kaufmännisch-praktischer Arzthelfer Medizinisch-technischer Assistent	136	29	107	102	23	7 <del>9</del> 2	3 34	<u>-</u>	3 28
Wochenpfleger Altempfleger	8 2	=	8 2	2	-	2	6	=	28 6 2
Heilerziehungspfleger Insgesamt	1 3 411	1 545	2 866	- 1 654	- 277	- 1 377	ī 1 757	1 268	1 489
	1 7 411	<i>/-/</i>	2 000	, 0,4	<i>-11</i>	1 2//	1 777	200	1 409

¹⁾ Einschl. Masseur in Baden-Württemberg. - 2) Ausländische Schüler ohne Aufgliederung nach Ausbildungsjahren in Nordrhein-Westfalen.
a) Darunter 1 Schülerin im 4. Schuljahrgang in Berlin (West).

	1	c) Auslär	ndische Sch	üler					
Ausbildungsziel		Schüler		öffent	lichen Sch	Davon nulen		raten Schul	.en
Berufsbezeichnung	insgesamt	männlich	weiblich	zusammen	männlich	·	zusammen		weiblich
		Schlass	rig-Holstei	<b>n</b>					
			oildungsjah						
Krankengyanast	6	_	6	-	_	_	6	_	6
Krankenschwester, -pfleger Säuglings- und Kinderkrankenschwester	22	1 -	21	18 3	1 -	17 3	4 -	-	4
Hebamme Krankenpflegehelfer	3 3 6	- 2 3	3 3 4	6	2 3	17 3 3 4	-	=	-
Zusammen	40		37	30	3	27	10		10
		2. Ausl	bildungsjah	ır					
Krankengymnast Krankenschwester, -pfleger	4 15 2	2	4 13	12	2	10	<b>4</b> 3	=	4 3
Säuglings- und Kinderkrankenschwester Zusammen	21	2	19 19	2 14	2	12 12	7	=	7
		3. Ausi	bildungsjah	ır					
Krankenschwester, -pfleger	5	1	4 1	5 1	1	4 1	-	-	-
Säuglings- und Kinderkrankenschwester Zusammen	6	1	5	6	1	5	Ξ	=	Ξ
		Zı	usammen						
Krankengymnast Krankenschwester, -pfleger	10	- 4	10 38	- 35	<del>-</del>	31	10 7	-	10 7
Säuglings- und Kinderkrankenschwester Hebaume	42 6 3	_	38 6 3	35 6 3 6		6 3 4	<u>-</u>	=	=
Krankenpflegehelfer Zusammen	3 6 67	- 2 6	4 61	6 50	- 2 6	4 44	17	-	17
	, -,			•					
		_	<u>amburg</u> bildungsjah	ır.					
Masseur und medizinischer Bademeister	1 1	1		1	1	_	_	_	_
Krankengyanast	4	11	4 41	4	<u>.</u> 6	4 27	19	5	14
Krankenschwester, -pfleger Säuglings- und Kinderkrankenschwester Krankenpflegehelfer	52 3 5 9	=	3	33 2 4	=	27 2 4	19 1 1	<u>-</u>	1 <b>4</b> 1 1
Medizinisch-technischer Assistent Zusammen	9 74	4 16	3 5 5 58	4 9 53	4 11	5 42	21	5	16
	•	2. Ausl	bildungsjah						
Krankengyunast	1 1	<del>-</del>	1	.1	-	.1	.=	=	.=
Krankenschwester, -pfleger Säuglings- und Kinderkrankenschwester	32 2	6 -	26 2	17 2	<u>3</u>	14	15	<u> </u>	12
Hebanne Diätassistent	2 2 3 42	=	2 1	2 2 2 27	-	2 2 1	=	Ξ	-
Medizinisch-technischer Assistent Zusammen	42	2 8	34	27	2 5	22	15	3	12
	•	3. Ausl	bildungsjah	ur					
Krankenschwester, -pfleger	20	2	18	12	2	10	. 8	-	8
		Zı	usammen						
Masseur und medizinischer Bademeister Krankengymast	1 5	1 -	- 5 85	1 5 62	1 -	5		-	-
Krankenschwester, -pfleger Säuglings- und Kinderkrankenschwester	104 5	19 -	85 5 2	4	11 -	'51 4	42 1	8 -	3 <del>4</del> 1
Hebamme Krankenpflegehelfer	252	=	2 5 2	2	=	2	1	=	1
Diätassistent Medizinisch-technischer Assistent	12	6	6	2 12	6	6 2	-	-	- -
Zusammen	136	26	110	92	18	74	44	8	36
			dersachsen						
	1 .		bildungsjab	ır				•	•
Masseur und medizinischer Bademeister Krankengymnast Therapeut, Beschäftigungstherapeut	3 1	2	2 1 1	3	2	1	<del>4</del> 1	2	2 1
Logopäde	41	- 8	1	1 28	- 7	1 21	13	- 1	-
Krankenschwester, -pfleger Säuglings- und Kinderkrankenschwester Hebanne	13	-	33 3 13 15 1	1	<u>-</u>	1 13	ž	Ė	12 2 -
Rrankenpflegehelfer Diätassistent	25 1	10	15	13 11	7	`4 -	14 1	3	11 1
Medizinisch-technischer Assistent Wochenpfleger	3 2	-	3 2	2 1	=	2 1	1	=	1
Altenpfleger Heilerziehungspfleger	1 1	1	1 -	=	=	=	1	1	1 -
Zusammen	99	23	76	60	16	44	39	7	32
	, ,		bildungsjah		_	-			
Krankensymnast Krankenschwester, -pfleger	9 34	2	7 33	9 22	2 1	21 21	12	-	12 1
Säuglings- und Kinderkrankenschwester Hebaume	7	- 1	7 5	3 ? 3	- - 1	3 7 2	1 - 3	=	_
Medizinisch-technischer Assistent Altenpfleger Zusammen	6 1 61	7 -	5 1 57	2 44	- - 4	40	1 17	Ξ	3 1 17
vhssamen	I 61	•	27 bildungsjah		₹	₩	• • •	=	.,
Krankenschwester, -pfleger	22	6	16	10	3	7	12	3	9
Säuglings- und Kinderkrankenschwester Zusammen	1 23	6	17	1 11	<u> </u>	1 8	12	<u>-</u> 3	<u>-</u>
	, -/	-	•		-			-	-

	<u> </u>	c) Ausian	dische Sch	miter					
Ausbildungsziel		Schüler				Davor			
Berufsbezeichnung	insgesamt	männlich	weiblich	öffent zusammen	lichen Sch männlich	ulen weiblich	zusammen	vaten Schul	en weiblich
	тизбезещи		dersachsen		Mainitton	Weldich	Zusammen	manniich	Weinlicu
		1110	Zusammen	•					
Masseur und medizinischer Bademeister Krankengymnast	4 12	2 4	2 8	12	4	- 8	4	2	2
Therapeut, Beschäftigungstherapeut Logopäde	1 1	=	1	1	Ξ	1	1	-	1
Krankenschwester, -pfleger Säuglings- und Kinderkrankenschwester	97	15	82	60	11	49	37 3	4	33
Нервише	8 20 25	-	8 20	5 20		49 5 20	-	-	33 3
Krankenpflegehelfer Diätassistent	1 1	10	15 1	11 -	7	4 -	1 <del>4</del> 1	3	11 1
Medizinisch-technischer Assisteent Wochenpfleger	9 2 2	1	8 2 2	5 1	1 -	4 1	4	-	1 4 1 2
Altenpfleger Gesundheitsaufseher ¹⁾	2	1	2	-	=	=	2 1	1	2
Zusammen	183	33	150	115	23	92	68	10	58
			<u>remen</u> ildungsjab	_					
Krankenschwester, -pfleger	1 1	- Aust	1 1	1	-	1	_	_	_
Säuglings- und Kinderkrankenschwester Krankenpflegehelfer	1 3	- 1	1 2	1 3	1	1 2	_	-	-
Zusammen	3 5	i	4	<u>3</u> 5	i	4	-	-	-
		2. Ausb	ildungsjah						
Krankenschwester, -pfleger	1	-	1	1	-	1	-	-	-
Knankangahwagtan unglagan	l 1	3. Ausb 1	ildungsjah	r			4		
Krankenschwester, -pfleger	1 7		-	-	-	-	1	1	-
Krankenschwester, -pfleger	1 3	Zu 1	sammen 2	2	_	2	1	1	_
Säuglings- Kinderkrankenschwester Krankenpflegehelfer	3 1 3	1	1 2	1	1	1	<u>:</u>		-
Zusammen	7	ż	5	3 6	i	<b>2</b> 5	1	1	-
			in-Westfal	en					
Krankengymnast	30	Ohne 18	Angabe 12	16	9	7	14	9	5
Krankenschwester, -pfleger Krankenpflegehelfer	1 008 162	121 38	887 124	282 78	48	234 55 9	726 84	73 15	5 653 69 2 17
Diätassistent Medizinisch-technischer Assistent	12	1 2	11 41	- 10	23 1 1	) 9 24	2 18	_	2
Wochenpfleger	1 259	180	1 079	25 - 411	82 82	329	848	1 98	750
Zusammen	1 239			411	02	227	040	90	750
		_	<u>essen</u> ildungsjah	r					
Masseur und medizinischer Bademeister	16	3 7	_	2	2	-	1	1	=
Krankengymnast Therapeut, Beschäftigungstherapeut	4	_	9	8 1	1 -	7	8 3	6 -	2 3 -
Orthoptist Krankenschwester, -pfleger	96	10	2 86	2 36	7	2 29	60	3	- 57
Säuglings- und Kinderkrankenschwester Hebamme	2	_	3 2	1 2	-	1 2	2	-	57 2 -
Krankenpflegehelfer Diätassistent	58 2 7	11	47 2	19 1	6 -	13 1	39 1	5	34 1
Medizinisch-technischer Assistent Zusammen	193	3 34	4 159	7 79	3 19	4 60	114	15	99
		2. Ausb	ildungsjah	r				•	
Krankengymnast Therapeut, Beschäftigungstherapeut	12	1 -	11 2	9	-	9	3 2	1 -	2 2
Orthoptist Krankenschwester, -pfleger	6 65	1 7	5 58	6 18	1 4	5 14	<u>-</u> 47	- 3	44
Säuglings- und Kinderkrankenschwester Hebamme	3 2	<u>:</u>	3 2	2	=	2	3		3
Diätassistent Medizinisch-technischer Assistent	1 7	1	1 6	1 7	1	1 6	-	Ξ	-
Zusammen	98	10	88	43	6	37	55	4	51
Therapeut, Beschäftigungstherapeut	1 2	3. Ausb	ildungsjah 2	r _	_		2		2
Krankenschwester, -pfleger Säuglings- und Kinderkrankenschwester	2 45 2	6	39	11	4	7	34	2	32
Krankenpflegehelfer	1	- 6	2 1	2	<u>-</u> - 4	2	1	-	1
Zusammen	50		44 sammen	13	4	9	37	2	35
Masseur und medizinischer Bademeister	3	3	-	.2	2	.=	.1	1	-
Krankengymnast Therapeut, Beschäftigungstherapeut	28 8	-	20 8	17 1	1 -	16 1	11 7	7	7
Orthoptist	8 206	1 23	7 183	8 65	1 15	.7 50	141	-8	_
Krankenschwester, -pfleger Säuglings- und Kinderkrankenschwester Hebamme	8 4	-	8 4	3 4	-	3 4	5 -	-	133 5
Krankenpflegehelfer Diätassistent	59 3	1 <u>1</u>	48 3	19 2	6	13	<del>4</del> 0 1	5	35 1
Medizinisch-technischer Assistent Zusammen	14 341	4 50	1Ó 291	14 135	4 29	10 106	<u>-</u> 206	21	<u>:</u> 185
<u></u>	, , , , , ,	-	and-Pfalz						,
	1	1. Ausb	ildungsjah						
Masseur und medizinischer Bademeister Krankenschwester, -pfleger	10 58	2 9	8 49	5 2 <del>9</del>	5	5 24	29 5	2 4	3 25
Säuglings- und Kinderkrankenschwester Hebamme	8	<u>-</u>	1	- 3 1	-	3		<u>:</u>	5
Krankenpflegehelfer Pharmazeutisch-technischer Assistent	10	_	10 1	<u>i</u>	-	<u>i</u>	9	=	3 25 - 9 1
Medizinisch-technischer Assistent	91	2 13	1 78	1 40	5	1 35	2 51	2 8	43
Zusammen	1 97	75	78	40	כ	27	71	ō	49

¹⁾ Ausländische Schüler ohne Aufgliederung nach Ausbildungsjahren.

			arsene ber			Davis	. an		<del>"</del>
Ausbildungsziel		Schüler		öffen	lichen Sc	Davor hulen	privaten Schulen		
Berufsbezeichnung	insgesamt	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich
		Rheir	ıland-Pfalz						
			ildungsjah						
Masseur und medizinischer Bademeister Krankenschwester, -pfleger	4 40	2 7	2 33	15	<u>-</u>	11	4 25	2 3	2 22
Säuglings- und Kinderkrankenschwester Hebamme	3 2	<u>:</u>	33 3 2	2	_	2	_1 _		_1 _
Pharmazeutisch-technischer Assistent Medizinisch-technischer Assistent	1 5	- 2	1 3	3	-	3	1 2	- 2	1
Zusammen	55	11	44	22	4	18	33	7	26
		3. Ausb	ildungsjah	r					
Krankenschwester, -pfleger	43	3	40	21	1	20	22	2	20
Säuglings- und Kinderkrankenschwester Zusammen	3 46	- 3	3 43	1 22	1	1 21	2 24	- 2	22 2
	•	•	•						
Masseur und medizinischer Bademeister	1 14	4	sammen 10	5	_	5	9	4	5
Krankenschwester, -pfleger Säuglings- und Kinderkrankenschwester	141 14	19	122 14	5 65 6	10	55 6	76 8	9	6 <b>7</b> / 8
Hebamme	3	_	3	3	-	3 1	_	-	-
Krankenpflegehelfer Pharmazeutisch-technischer Assistent	10	<del>-</del>	10 2	-	-	_	9	-	9
fedizinisch-technischer Assistent Zusammen	192	4 27	4 165	4 84	- 10	4 74	4 108	4 17	- 91
2 to a min of i	1 172	•	•		10	7-	100	''	71
			-Württembe ildungsjah						
Masseur und medizinischer Bademeister	14	7 3	7	4	2	2	10	5	5
Krankengymnast 1) Krankenschwester, -pfleger	25 112	3 14	22 98	21 74	1 9	20 65	4 38	5 2 5	5 2 33 -
Gäuglings- und Kinderkrankenschwester Hebamme	4 15	-	4 15	15	-	4 15	_	-	-
Krankenpflegehelfer Diätassistent	72	13	59 1	44	9	35	28 1	4 -	24
Medizinisch-technischer Assistent Jochenpfleger	13	1 -	12 1	9	1	8	4	Ξ	4 1
Zusammen	257	- 38	219	171	22	149	86	- 16	70
	,	2. Augh	ildungsjah	r					
rankengymnast ¹ )	14	-	14	13	-	13 56	1	_	1
Trankenschwester, -pfleger Buglings- und Kinderkrankenschwester	86 5	8 -	78 5	61 3	5	56 3	25 2	3 -	22 2
lebamme Diätassistent	19 19	-	19 1	19	-	19	1	_	1
Medizinisch-technischer Assistent	15	2	13	13	2	11	2	-	2
Zusammen	140	10	130	109	7	102	31	3	28
	1		ildungsjah						
Krankenschwester, -pfleger Säuglings- und Kinderkrankenschwester	86	9	77 3 2	62 2	9	53 2 2	24 1	-	24 1
lebamme	3 2	-		2	-		-	-	••
Zusammen .	91	9	82	66	9	57	25	-	25
Managara und mediginigehen Dedencister	14		sammen	4	2	2	40	c	E
Masseur und medizinischer Bademeister Krankengymnast 1)	39 284	7 3 31	7 36	3 <del>4</del> 197	1	33	10 5 87	5	5 -3
Grankenschwester, -pfleger Bäuglings- und Kinderkrankenschwester	12	31 -	253 12	9	23	33 174 9	87 3	8 -	79 3 -
Hebamme Krankenpflegehelfer	36 72 2	13	36 59 2	36 44	9	36 35	28	- 4	24
Diätassistent Medizinisch-technischer Assistent	2 28	3	25 25	22	3	19	2 6	-	2 6
Vochenpfleger	1	-	1	-	-	-	1	-	1
Zusammen	488	57	431	346	38	308	142	19	123
		_	a <u>yern</u> ildungsjah:						
Heilpraktiker	5		2 5	_	÷	<u></u>	5	3	2
Masseur und medizinischer Bademeister Krankengymnast	10	3 5 -	11	4 11	2	2 11	6	3	3
Therapeut, Beschäftigungstherapeut Trankenschwester, -pfleger	2 88	11	2	11 2 58	11	2 47	- 30	-	30
Säuglings- und Kinderkrankenschwester Jebamme	8	_	77 8 1	4	-	4	4	-	Ã
rankenpflegehelfer Diätassistent	31	6	25 1	20	4	16	11	2	9
harmazeutisch-technischer Assistent	4	_	4	1 -	_	1	4	-	4
aufmännisch-praktischer Arzthelfer ledizinisch-technischer Assistent	3 4	-	3	3	-	3	3 1	-	3
Jochenpfleger Zusammen	1 169	25	1 1 <del>44</del>	1 105	- 17	1 88	- 64	- 8	- 56
<del></del>	,				•	-	÷ *	-	
eilpraktiker	3 9	2. Aust:	ildungsjah: -	_	-	_	3	3	_
rankengymnast	63	<u>-</u> 8	9 55	9 51	7	9 44	12	1	11
rankenschwester, -pfleger äuglings- und Kinderkrankenschwester Hätassistent	4 2	-	4	1 2	<u>-</u>	1 2	3	<u>:</u> -	<u>'</u>
Pharmazeutisch-technischer Assistent	2	-	2 2	-	-	-	2	-	2
Zusammen	83	11	72	63	7	56	20	4	16

¹⁾ Einschl. Masseur.

Ausbildungsziel		Schüler			<del></del>	Davo			
Berufsbezeichnung			T		tlichen Sc	<del></del>		vaten Schu	<del>,</del>
	insgesamt	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich
		В	ayern						
herapeut, Beschäftigungstherapeut	1 1	3. Aus	bildungsjak	1 1		1			
nerabeut, rankenschwester, -pleger Buglings- und Kinderkrankenschwester	48	7	41	32	6	26	16	1	15
	4	-	4	1	-	1,	3	-	
Zusammen	53	7	46	34	6	28	19	1	18
	1 -		sammen						
eilpraktiker asseur und medizinischer Bademeister	8 10	6 5	2 5 20	<del>-</del>	2	2	8 6	6 3	2360 - 9 - 631
rankengymnast	20	-	20 3	20 3	-	20	=	-	-
herapeut, Beschäftigungstherapeut rankenschwester, -pfleger äuglings- und Kinderkrankenschwester	199	26	173	141	24	117	58	2	56
iuglings- und Kinderkrankenschwester	16	-	16 1	6 1	-	6 1	10	-	10
rankenpflegehelfer	31	6		20	4	16	11	2	9
iätassistent harmazeutisch-technischer Assistent	6	_	25 3 6 3 4	3	=	3	- 6	-	6
aufmännisch-praktischer Arzthelfer edizinisch-technischer Assistent	3 4	=	3		-	- 3	3	-	3
chenpfleger	1	=	1	3 1	-	1	<u>-</u>	=	
Zusarmen	305	43	262	202	30	172	103	13	90
		_	arland						
	1 2	1. Ausb	ildungsjahr			2			
rankengymnast rankenschwester, -pfleger	32 32	-, 3	2 29	2 30	3	2 27 4	2	-	2
iuglings- und Kinderkrankenschwester ebamme	4		4	4		-4 1	-	<u>-</u>	-
rankenpflegehelfer -	3	2	1	1	1	<u>-</u>	2	1	1
Zusammen	42	5	37	38	4	34	4	1	3
		2. Ausb	ildungsjahr	•					
rankengymnast	1 1	-	.1	1	-	.1	-	-	-
rankenschwester, -pfleger äuglings- und Kinderkrankenschwester	12	1 -	11 2	12 2	1 -	11 2	-	-	-
Zusammen	15	1	14	15	1	14	_	_	-
	•	3. Ausb	ildungsjahr	•					
ankenschwester, -pfleger	15	-	15 1	11	-	11	4	-	4
äuglings- und Kinderkrankenschwester	1	-		1	-	1	-	-	-
Zusammen	16	-	16	12	-	12	4	-	4
		Zu	sammen_	_		_			
rankengymnast rankenschwester, -pfleger	59	4	3 55	3 53	4	3 49	<del>-</del>	_	6
äuglings- und Kinderkrankenschwester	59 7 1	-	55 7		-		-	-	-
ebamme rankenpflegehelfer	3	2	1	1	1	-	2	1	1
Zusammen	73	6	67	65	5	60	8	1	7
	•	Berl	in (West)						
		1. Ausb	ildungsjahı	r					
rankengymnast herapeut, Beschäftigungstherapeut	69 5	31	<b>38</b> 5	3	=	3	69 2	31	38 2 19 2
rankenschwester, -pfleger	71	12	59	51	11	40	20	1	15
äuglings- und Kinderkrankenschwester ebamme	6	=	-6 1	4	-	4	2	-	2
rankenpflegehelfer	34	14	20	20	10	10	14	4	10
iätassistent edizinisch-technischer Assistent	11	8	4 3	4 10	$\bar{7}$	4 3	1	1	=
Zusammen	201	65	136	93	28	65	108)	37	71
	•	2. Ausb	ildungsjah	r					
rankengymnast	77	39		_	-	-	77	39	38
herapeut, Beschäftigungstherapeut ogopäde	77 2 2		38 2 2	1 2	-	1 2	1		1
rankenschwester, -pfleger	26	3	23	15	3'	12	11	-	11
äuglings- und Kinderkrankenschwester ebamme	3 2	-	23 3 2	1 2	_	1 2	2	-	2
iätassistent	1	-	1	-	_	_	1	-	1
edizinisch-technischer Assistent	7 120	1 43	6 77	7 28	1 4	6 24	-	- 39	- 57
Zusammen	1 120				7	24	92	29	53
sychothoropout	4a)	2. Ausb	ildungsjah: 2 ^a )	r _	_	_	₄ a)	2	2ª
sychotherapeut rankenschwester, -pfleger	32	5	27 3	26	3	23	6	ž	4
äuglings- und Kinderkrankenschwester	3	-		1	-	1	2	-	2
Zusammen	39	7	32	27	3	24	12	4	8
		Zu	sammen						
Sychotherapeut	4a)	2	2ª)	-	-	_	4a)	2	2 ^a 76 3 - 34 6
Trankengymnast Therapeut, Beschäftigungstherapeut	146 7	70 -	76 7	4	=	4	146 3	70 -	76 3
ogopäde	7 2	20	2	2	17	2	-		Z/1
rankenschwester, -pfleger Säuglings- und Kinderkrankenschwester	129 12	20	109 12	92 6	17 -	75 6	37 6	3 -	54 6
[ebamme]	3 34	- 14	3 20	3 20	10	3 10	14	<del>-</del>	10
rankenpflegehelfer lätassistent	5	-	5	4	-	4	1	_	1
Medizinisch-technischer Assistent	18	9 115	9	17 148	8	9	1	1 80	- 132
Zusammen	360		245		35	113	212		

a) Darunter 1 Schülerin im 4. Schuljahrgang

V. Schulen des Gesundheitswesens 1972 5. Ausländische Schüler nach der Staatsangehörigkeit

	<del> </del>	5. Austano	lische Schul	Davon an							
Staatsangehörigkeit		Schüler	,		ntlichen Schu	ılen	pr	ivaten Schul			
	insgesamt	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich		
			Bu	ndesgebiet							
Europa	1 721	295	1 426	915	137	778	806	158	648		
Belgien Bulgarien	70 1	9	61 1	18 1	<u>4</u>	14 1	52	5	47 -		
Dänemark Finnland	28 143	- 2	28 141	25 91	- 2	25 89 35 34	52 26	-	52 19 25		
Frankreich Griechenland	71 71	17 12	54 59	45 43	10 9	35 34	26 28	7 3	19 25		
Großbritannien und Nord- irland	} 28	10	18 1	19 1	8 1	11	9 1	2	7		
Irland Island Italien	2 3 97	1 - 29	68 68	, 2	-	2	1	10	1		
Jugoslawien Lugemburg	384 39 108	36 5	348 34 76	59 179 24	22 2	157 22	205 15	14 3	191 12		
Niederlande Norwegen	154	29 36 5 32 74 27	80	24 57 34 112	19 22 2 14 7 19	157 22 43 27 93	38 205 15 51 120 57 4 22	18 67 8	28 191 12 33 53 49 4		
Österreich Polen	169 8	27 6	142 8 21	4	19 - 2	99 4 3	57 4 22	- 4	4 18		
Portugal Rumänien Schweden	27 127	_	120	5 80	-	3 5 80	47 14	7 3	40 11		
Schweiz Sowjetunion	27	7 6 -	31 2	23	<u>3</u>	20	-	3 - 6	11		
Spanien Tschechoslowakei	91 24 27 5	16 2 3	75 22	45 17	10 2 2 1	35 15 18 . 3	46 7 7 1	6 - 1	40 7 6		
Türkei Ungarn	27 5	1	24 4	20 4	1	. 3	1	<u>-</u>	1		
Afrika	369	101	268	186	62	124	183	39	144		
Agypten Athiopien	9 15.	7	2 12	8 6	6 3	2 3	1 9	1 -	- 9		
Algerien Dahome	15, ? 11	7 3 5 5	12 2 6	4 5	3 3 3	1 2	9 3 6	2 2	1		
Elfenbeinküste Ghana	60	15	45 45	3 <u>-</u>	8	28 4	1 24 1	- 7 1	17		
Kamerun Kenia Liberia	5 6 2	1 2 1	4 4 1	. 2	1	1	4	i -	17 3 1		
Madagaskar Malawi	1	<u>-</u>	1	<u>i</u> -	=	1 -	- 1	-	_		
Mali Marokko	2 6	2	2 4	3	1	2	2 3	1	2 2		
Mauretanien Nigeria	7 75 14	11	7 64 14	28	- 6 -	22 13	2 3 7 47 1	5	1 2 7 42 1		
Obervolta Senegal Sierra Leone	1	=	1	13 1 5	-	13 1 5 1	_	-	-		
Somalia Südafrika	5 4 25 1	1 6	5 19 1	5 2 8	1 3	1 5 1	- 2 17	3	2 14		
Sudan Tansania	5	- 2 31	1 3 52	1 5 42 6	2	1 3 24	- 41	13	- - 28		
Togo Tunesien Uganda	83 9 3 11	8	1 2	6	18 5 1	1	3	<u>'š</u>	1		
Übriges Afrika	11	<u>-</u>	11	3	-	3	8	-	8		
				-	45			18	88		
Amerika	184	35	149	78	17	61	106	10			
Argentinien Bolivien	6 29	2	4 27	3 8	1 =	2 <b>8</b>	3 21	1 2	19 19		
Brasilien Chile	29 19 13 4	2 7 1	27 12 12 2	8 9 2	5 1 1	8 3 8 1	11 4 2 1	2 1	19 9 4 1		
Costa Rica Ecuador Guatemala	1	2 1 -	1	-	<u>-</u>	<u>:</u>	1	1 -	1		
Guyana Haiti	2 2 2	-	2	- 1	Ξ	<u> </u>	2	Ξ	1		
Jamaika Kanada	14	1	1 13 13 2	2 8 1	1 - -	1 8 1	6	1 3	5		
Kolumbien Mexiko Paragusy	16 2 8	3 - -	1) 2 8	1 2	=	1 2	15 1 6	=	1 6		
Peru Trinidad und Tobago	14 5 1	1	14 4	<u>3</u>	-	<u> </u>	11 5 1	1	- 52 1 6 11 4 1		
Uruguay Venezuela	2	=	1 2	2	-	2	_	- - 6	1 - 9		
Vereinigte Staaten	43	14	29	28	8	20	15	•	,		
Asien	1 102	107	995	457	55	402	645	52	593		
Afghanistan	3 2	1	2 2	3 1	1 -	2 1		-	<u>-</u>		
China (Taiwan) China, Volksrepublik Indien	1	- 38	1 521	170	- 12	158	1 389	26	1		
Indonesien Irak	559 116 3	6 2	110	47 3	1 2	46 1	69	5	64		
Iran Israel	136 13 4	14 5 1	122 8	92 6	12 2 - 5	80 4 3	44 7 1	2 3 1	42 4 -		
Japan Jordanien Korea, Nord-	18 2	11 11	3 7 2	47 32 6 37 2	5	3 2 2	11	6	363 64 - 42 4 - 5		
Korea, Süd-	172	11	161	92	8	84	80	3	77		

V. Schulen des Gesundheitswesens 1972 5. Ausländische Schüler nach der Staatsangehörigkeit

Seasteangehörigkeit   Soules	<b>T</b> .			<del></del>		Вето	on an				
Description   Description   Description   Description   Description   Description   Description   Description   Description   Description   Description   Description   Description   Description   Description   Description   Description   Description   Description   Description   Description   Description   Description   Description   Description   Description   Description   Description   Description   Description   Description   Description   Description   Description   Description   Description   Description   Description   Description   Description   Description   Description   Description   Description   Description   Description   Description   Description   Description   Description   Description   Description   Description   Description   Description   Description   Description   Description   Description   Description   Description   Description   Description   Description   Description   Description   Description   Description   Description   Description   Description   Description   Description   Description   Description   Description   Description   Description   Description   Description   Description   Description   Description   Description   Description   Description   Description   Description   Description   Description   Description   Description   Description   Description   Description   Description   Description   Description   Description   Description   Description   Description   Description   Description   Description   Description   Description   Description   Description   Description   Description   Description   Description   Description   Description   Description   Description   Description   Description   Description   Description   Description   Description   Description   Description   Description   Description   Description   Description   Description   Description   Description   Description   Description   Description   Description   Description   Description   Description   Description   Description   Description   Description   Description   Description   Description	Staatsangehörigkeit	ļ	<del>,</del>	T	<del></del>	T	chulen	pr			
District   District   District   District   District   District   District   District   District   District   District   District   District   District   District   District   District   District   District   District   District   District   District   District   District   District   District   District   District   District   District   District   District   District   District   District   District   District   District   District   District   District   District   District   District   District   District   District   District   District   District   District   District   District   District   District   District   District   District   District   District   District   District   District   District   District   District   District   District   District   District   District   District   District   District   District   District   District   District   District   District   District   District   District   District   District   District   District   District   District   District   District   District   District   District   District   District   District   District   District   District   District   District   District   District   District   District   District   District   District   District   District   District   District   District   District   District   District   District   District   District   District   District   District   District   District   District   District   District   District   District   District   District   District   District   District   District   District   District   District   District   District   District   District   District   District   District   District   District   District   District   District   District   District   District   District   District   District   District   District   District   District   District   District   District   District   District   District   District   District   District   District   District   District   District   District   District   District   District   District   District   District   District   District   District   District	j i	insgesamt	männlich	weiblich	zusammen	mannlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich	
Section				E	undesgebiet						
Section	Libanon	8	2		3		2	5			
### Bander   1	Malaysia Pakistan	4 8	3		2		1 3	2			
Set   Landa   2	Philippinen	12	2	10	3	1	ź	9		á	
Australian und Ceanien    2	Saudi-Arabien Sri Lanka 2)	3	2	1	1	1		2	1	1	
Australian und Ceanien    2	Syrien	8	4	4 2	6	4	2	2	-	2	
Stateming	Vietnam-Süd	16	1	15 4	ź 1	-	ź 1	14	1	13	
Stateming	Australien und Ozeanien	2	_	2	1	_	1	1	_	1	
Real column   September   Se	Australien	1		1	_	-	_	1		1	
Chine Angebe		32	7	25	16	. 6	10	16	1	15	
Bigging				-				_	_		
Schlewig-Melstein   Shropa   52 3 49 41 3 38 11 - 11	onto angave		_	•	•	_	•	_	_	_	
Ruropa	Insgesamt	3 411	545	2 866	1 654	277	1 377	1 757	268	1 489	
Discount   14				Schl	.eswig <b>-H</b> blste	in					
Final   10	Europa			-							
Preservicion	Dänemark Finnland										
Hordiriand	Frankreich							2			
Juggellavien   2	Nordirland	2	_	2		-		_	_	_	
Borwagen		1 2								-	
### Afrika	Niederlande	1	-	1	-	-	-	1	-	1	
### Afrika	Österreich	3		2	3			2	-	2	
### Afrika		3		9	4 2		4	5		5	
### Bidarika	Sowjetunion		-	1	1	-	1	-	-	-	
#igaria   1	Afrika	1	2	2	4	2	2	_	_	-	
Selection					2					-	
Realise	Şüdafrika										
Asien 6 - 6 3 - 3 3 - 3 Indonesien 3 - 3 - 3 Indonesien 3 - 3 - 3 - 3 Iren 3 - 3 - 3 - 3 Iren 3 - 3 - 3 - 3 - 3 - 3 Iren 3 - 3 - 3 - 3 - 3 - 3 - 3 - 3 - 3 - 3	Amerika							3	-	3	
Indonesien   3	Brasilien Trinidad und Tobago	3									
Tran   3	Asien	6	_	6	3	-	3	3	-	3	
Hamburg   Europa   58   6   52   42   5   37   16   1   15		3 3	Ξ	3 3					Ξ	3 -	
Hamburg   Europa   58   6   52   42   5   37   16   1   15	Zusammen	67	6	61	50	6	44	17	_	17	
Buropa 58 6 52 42 5 37 16 1 15  Belgien 1 1 1 - 1 1 1		,	·		,,,	-		•		.,	
Belgien		1			Hamburg						
Discourage   Discourage   Discourage   Discourage   Discourage   Discourage   Discourage   Discourage   Discourage   Discourage   Discourage   Discourage   Discourage   Discourage   Discourage   Discourage   Discourage   Discourage   Discourage   Discourage   Discourage   Discourage   Discourage   Discourage   Discourage   Discourage   Discourage   Discourage   Discourage   Discourage   Discourage   Discourage   Discourage   Discourage   Discourage   Discourage   Discourage   Discourage   Discourage   Discourage   Discourage   Discourage   Discourage   Discourage   Discourage   Discourage   Discourage   Discourage   Discourage   Discourage   Discourage   Discourage   Discourage   Discourage   Discourage   Discourage   Discourage   Discourage   Discourage   Discourage   Discourage   Discourage   Discourage   Discourage   Discourage   Discourage   Discourage   Discourage   Discourage   Discourage   Discourage   Discourage   Discourage   Discourage   Discourage   Discourage   Discourage   Discourage   Discourage   Discourage   Discourage   Discourage   Discourage   Discourage   Discourage   Discourage   Discourage   Discourage   Discourage   Discourage   Discourage   Discourage   Discourage   Discourage   Discourage   Discourage   Discourage   Discourage   Discourage   Discourage   Discourage   Discourage   Discourage   Discourage   Discourage   Discourage   Discourage   Discourage   Discourage   Discourage   Discourage   Discourage   Discourage   Discourage   Discourage   Discourage   Discourage   Discourage   Discourage   Discourage   Discourage   Discourage   Discourage   Discourage   Discourage   Discourage   Discourage   Discourage   Discourage   Discourage   Discourage   Discourage   Discourage   Discourage   Discourage   Discourage   Discourage   Discourage   Discourage   Discourage   Discourage   Discourage   Discourage   Discourage   Discourage   Discourage   Discourage   Discourage   Discourage   Discourage   Discourage   Discourage   Discourage   Discourage   Discourage   Discourage   Discourage   Dis	Europa	1		-			37	16	1	15	
Final and Frankreich         15         -         15         12         -         12         3         -         3           Großbritannien und         1         -         1         1         -         1         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -	Belgien Dänemark	1 3		3						_	
Großbritannien und   Hordiniand   2	Finnland	15	-	15	12	-	12	3	_	3	
Jugoslawien         8         -         8         4         -         4         4         -         4           Hiederlande         2         -         2         2         -         2         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -	Großbritannien und	i						-	-		
Jugoslawien         8         -         8         4         -         4         4         -         4           Hiederlande         2         -         2         2         -         2         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -		2								-	
Spanien         3         1         2         1         1         -         2         -         2           Tschechoslowakei         1         -         1         1         -         1         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -	Jugoslawien		-		4	-	4	4	-	4	
Spanien         3         1         2         1         1         -         2         -         2           Tschechoslowakei         1         -         1         1         -         1         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -	Norwegen	3	-	3	2. 3	-	3	:		=	
Spanien         3         1         2         1         1         -         2         -         2           Tschechoslowakei         1         -         1         1         -         1         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -	Osterreich	6 3		5	3		Ž 1	3	-	3	
Spanien         3         1         2         1         1         -         2         -         2           Tschechoslowakei         1         -         1         1         -         1         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -	Schweden	6	-	6	5	-	5		-	i	
Türkei	Spanien	3	1	2	1	1	_	2	-	2	
Afrika 45 14 31 31 10 21 14 4 10 Lithiopien 3 1 2 1 1 1 - 2 - 2 Chana 22 8 14 17 4 13 5 4 1 Higeria 13 2 11 7 2 5 6 - 6 Somalia 1 1 - 1 1 - 1 Togo 4 1 3 3 3 1 2 1 - 1 Tunesien 1 1 - 1 1 - 1	Türkei	1	1	-	1	1	-	=	-	-	
Äthiopien     3     1     2     1     1     -     2     -     2       Ghana     22     8     14     17     4     13     5     4     1       Higeria     13     2     11     7     2     5     6     -     6       Somalia     1     1     -     1     1     -     -     -     -       Tansania     1     -     1     1     -     1     -     -     -     -       Tunesien     1     1     -     1     1     -     -     -     -     -	-									·	
Tensania 1 - 1 1 - 1	Äthiopien		1	2	1	1	-		-		
Tensania 1 - 1 1 - 1	Nigeria	13	2		17 7	2	1 <u>3</u> 5	5		1 6	
Togo 4 1 3 3 1 2 1 - 1 Tunesien 1 1 1 - 1 1		] 1					-	- ,		-	
	Togo	4	1	3	3	1	2	1		1	
	TATIABTATI	1	7	-	า	7	-	-	-	-	

¹⁾ Ehem. Westpakistan. - 2) Bisher Ceylon.

V. Schulen des Gesundheitswesens 1972 5. Ausländische Schüler nach der Staatsangehörigkeit

a		Schüler		<del></del>		Davo			
Staatsangehörigkeit	insgesamt	männlich	weiblich	zusammen	entlichen Sc männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblic
				<u> </u>		L		· <b></b>	
	1 40		44	Hamburg	4	4	,	2	5
merika	14	3	11	7	1	6	7	1	5 1
Argentinien Bolivien	5 2 3 1	2	3 2 3	<u>3</u>	1 -	2 <del>-</del>	2 2	-	2
Chile	3	-	3	2	-	2	1	<del>-</del> 1	1
Ecuador Kanada	1	1 -	1	-	-	-	i	<u>'</u>	1
Mexiko	1	-	1	1	:	1	-	-	-
Peru	'	-	11	'	-	'	_	_	
sien	18	3	15	11	2	9	7	1	6
Afghanistan	1	-	1	1	_	1	-	_	_
Indien	3 1	1	2	1 `	-	1	2	1	1
Indonesien Iran	1 5	-	1	1 3	=	1 3	- 2	=	2
Jordanien	5	-	5 1	-	-	-	1	-	1
Korea, Süd- Malaysia	2	- 1	2	- 1	<u>-</u>	-	2	Ξ	2
Thailand	4	i	3	4	1	3	-	-	-
taatenlos	1	_	1	1	-	1	-	-	-
7	136	26	110	92	18	74	44	8	36
Zusammen.	196	20	110	72	10	7-7	71	J	,,,
			Ni	.edersachsen					
ıropa	89	17	72	58	12	46	31	5	26
Dänemark	6	_	6	3	-	3	3	_	3
Finnland	6 9 5 6	-	9	3 5 3 5	-	3 5 3 3	3 4	-	3
Frankreich Griechenland	2	1 2	4 4	3	2	3	2 1	1	1
Großbritannien und									
Nordirland Italien	· 3	1 2	2 3	2 4	1 2	1 2	1 2	1	1
Jugoslawien	12	3 2 1	10		2		2 6 3 1	-	6 2
Niederlande	12 8 9	1 4	? 5 4	6 5 8	3	4 5 5 3 -	3	1 1	2
Norwegen Österreich	4	-		3	-	3	1	-	1
Polen	1	-	1	5	-	-	1 2	=	1 2
Schweden Schweiz	7 2 1	<u> </u>	? 1	í	-	5	1	1	-
Sowjetunion	1 4	2	1	1 3	2	1 1	1	Ξ	1
Spanien Tschechoslowakei	1	-	2 1	-	-	-	1	-	1
Türkei	5	-	5	4	-	4	1	-	1
frika	29	8	21	19	5	14	10	3	7
Ägypten Äthiopien	1	1	;	1	1	<u>-</u>	- 2	=	2
Athiopien Ghana	<i>2</i> 3	-	23	1 3	2	3	2	-	-
Marokko	3 1 6 1	1	<u> </u>	É	-	-	1	1	-
Nigeria Obervolta	6	1 -	Š	- 3 6	1 -	2 6	3 -	=	<u>3</u>
Sudan	ž	- -	13315611	1	2	1	-	-	=
Südafrika Togo	3 3 2	2 1	1 2	<u> </u>	-	1 -	3	<u>-</u>	2
Tunesien	ž	2	Ξ	1	1	-	1	1	-
nerika	14	5	9	12	3	9	2	2	-
Chile	4	1	3	4	1	3 2	-	-	-
Kanada	3	1	3 2 1	2	-	2 1	1 -	1	-
Kolumbien Vereinigte Staaten	6	3	3	5	2	3	1	1	-
Sien	51	3	48	26	3	23	25	-	25
Indien	10	_	10	1	-	1	9	_	9
Indonesien	ž	_	9	4	-	14	9 5 4	-	ź
Iran Israel	17	1 -	16 3	13 1	1 <del>-</del>	12 1	<b>4</b> 2	=	4 2
Japan	9 17 3 2 3 1	-	á	ż	-	12 1 2 2	2	-	=
Korea, Süd- Pakistan 1)	3	- 1	3	2 2 1	<u>.</u>	2	1 -	-	1
Philippinen	2 1	-	323 23 1	-	-	_	2	-	9542 11 12 1
Saudi-Arabien Sri Lanka 2)	1 2	<u>-</u>	1	1 1	<u>.</u>	1	<u> </u>	-	<u>-</u>
Vietnam, Süd-	1	- 1	1	1 -	-	-	i	=	i
1									

¹⁾ Ehemals Westpakistan. - 2) Bisher Ceylon.

V. Schulen des Gesundheitswesens 1972 5. Ausländische Schüler nach der Staatsangehörigkeit

	T			Davon an						
Staatsangehörigkeit		Schüler		öffe	ntlichen Sch		T	ivaten Schul	.en	
	insgesamt	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich	
				Bremen						
Buropa	5	2	3	4	1	3	.1	1	-	
Finnland Irland	1 1	- 1	1	1	-	1	_	-	_	
Jugoslawien Biederlande		1	- - 1	1 - 1	1 - -	- 1	1	1	=	
Österreich	j 1	_	i	i	Ξ	i	Ξ	Ξ	=	
Asien, Iran	1	-	1	1	-	1	-	-	-	
Ohne Angabe	1	-	1	1	-	1	-	-	-	
Zusammen	7	2	5	6	1	5	1	1	-	
			Nordr	hein-Westfal	en					
Buropa	544	92	452	237	49	188	307	43	264	
Belgien Bulgarien	65	8 -	57 1	14 1	3 -	11 1	51	5	46	
Dänemark Finnland	1 1	- - 2	1	1 14	=	1 14	15 4	=	- 15 3 15	
Frankreich Griechenland	29 9 35	2 4	29 7 31	20	1 4	16	4 15	1	15	
Großbritannien und Nordirland Island	9	6 -	3 1	6	<del>4</del> -	2	3 1	2	1	
Italien Jugoslawien	33 138	13 10	20 128 13 47	15 50	8 5 -	-7 45 10 25 - 92 - 2 76	18 88	- 5 5	113332 1619 13234	
Luxemburg Niederlande	13 74	27 1	13 47	15 50 10 37 1	12	10 25	3 37	15	22	
Norwegen Österreich Polen	34 34	9		1 13	1 4	9	2 <u>1</u>	5	16	
Portugal Rumänien	13	4	25.39.2	5 2	2	- 2	11	2	9	
Schweden Schweiz	10 9	- 1	10 8	13 2 2 7 7	- - 1	7	3 2	=	3 2	
Spanien Tschechoslowakei	33 138 138 74 1 1 3 3 3 1 2 10 9 47 7	6 <del>-</del>	41 7 9	21 3 6	3	18 3 5	26 4	3		
Türkei	10	1	9	<b>6</b>	1	5	4	-	4	
Afrika	109	30	79	29	8	21	80	22	58	
Ägypten Äthiopien	2 4	2 -	.4	1 -	1 -	=	1 4	1	<b>-</b>	
Algerien Dahome Elfenbeinküste	2 5 1	2 1 -	- 4 1	1 -	1 - -	=	4 1 5 1	1	- 4 1 8 -	
Ghana Kamerun	14	1 -	13 1	5 1		5	<u> 9</u>	·1	8	
Kenia Mali	1 1	-	1	-	-		1	=	1	
Marokko Nigeria Obervolta	3 14	1 4 -	2 10	1 2 3 1	1 -	- - 2 3 1	2 12	4	2 8	
Senegal Sierra Leone	3 1 1	Ξ	3 1 1	1	- - -	) 1 1	=	=	=	
Somalia Südafrika	1 16	3	1 13 1	1 -	-	1 -	16	- 3	13	
Tansania Togo	1 28	11	17	1	- 2 2	1 4	22	9 2	13	
Tunesien Uganda Ubriges Afrika	4 1 5	4 1 -	- 5	6 2 1 2	2 1 -	- 2	2 3	2 - -	11128 13 13 3	
<b>A</b> merika	67	7	60	16	3	13	51	4	47	
Bolivien Brasilien	19 7	<u>-</u>	19 6	7 2	1	7	12 5	=	12 5 1	
Chile Costa Rica	1 2	<u>:</u> 1	1	- 2	1	1	1	=	1	
Guyana Haiti	1	-	1	-	-	-	1	-	11 12 12 14 11 1	
Kanada Kolumbien Mexiko	15 15	3	3 12	1	=	1 -	2 15 1	3	2 12	
nexiko Paraguay Peru	1 4 1	-	1 4 1	- -	-	=	1 4 1	=	1 4	
Trinidad und Tobago Uruguay	1 1	-	1	-	=	-	1 1	=	1 1 1	
Venezuela Vereinigte Staaten	1 9	2	1 7	1 3	<del>-</del>	1 2	<u>-</u> 6	1	5	

V. Schulen des Gesundheitswesens 1972 5. Ausländische Schüler nach der Staatsangehörigkeit

	1			Davon an						
Staatsangehörigkeit		Schüler		öffe	entlichen Sch			ivaten Schu	len	
	insgesamt	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich	
			Nordr	hein-Westfal	.en					
Asien	525	50	475	126	22	104	399	28	371	
Afghanistan	2	1 -	1	2	1 -	1 -	1	=	- 1	
China (Taiwan) China, Volksrepublik	1	_	1	_	_	_	1	_	1	
Indien Indonesien	281 66	25 5 4	256 61	36 22 25 1	9	27 21	245 44	16 4	229 40 15	
Iran	40	4	36 2	25	4	21 1	15 2	- 1	15	
Israel Jordanien	3 7	1 3	4	-		_	7 65	3 2	4	
Korea, Süd- Libanon	98	3 5 1	93 1	33 1	- 3 1	30	65 1	-	63	
Malaysia ₁ ) Pakistan	2	1	1	1	1	1 -	1 2	1 -	- 2	
Pakistan ' Philippinen	3	1	2 2 4	1	1	_	2	-	63	
Syrien Vietnam, Süd-	98 2 2 3 5 11	1 1	4 10	<u>3</u>	1	2	2 <b>1</b> 1	1	10	
Staatenlos	14	1	13	3	-	3	11	1	10	
Zusammen	1 259	180	1 079	411	82	329	848	98	750	
•				Hessen						
Buropa	190	28	162	97	16	81	93	12	81	
Belgien Dönement	4 2	Ξ	4 2	3	=	3	1	=	1 -	
Dänemark Finnland	18	_	18 2	3 2 9 2 3	-	3 2 9 1	9 1	-		
Frankreich Griechenland	10	1 2	2 8	2	1 -	1 3	1 7	2	9 1 5	
Großbritannien und Nordirland	4	_	4	1	_	1	3	_	3	
Island	1	_	1	1		1	4	-	3 - 4	
Italien Jugoslawien	13	5 8	8 43	9 19	- 5 4	4 15		4	28	
Luxemburg Niederlande	4 7	- 1	4 6	1	-	1	3	- 1	3 2	
Norwegen	13 51 4 7 12 14 1	5 3	7	4 7 7 1	1	4 6 5 1	ź	4	1	
Österreich Polen	1 1	-	11		2		32 33 57 -	-	-	
Portugal Rumänien	4	-	4	1	-	1	_	-	283216 - 4 - 3452	
Schweden	19	-	19 4	16	-	16 -	3 4	-	3 4	
Schweiz Spanien	11	3	8 4	6	3	3 2	5 2	-	5	
Tschechoslowakei Türkei	3	-	3	2 3	=	3	-	Ξ	-	
Afrika	40	7	33	17	5	12	23	2	21	
Ägypten Algerien	2 2	- 2	2	2 1	<u>-</u>	2	1	1	-	
Ghana	2 2 3 1	- 1	3	<u>-</u>	=	-	3	1	3	
Kamerun Kenia	1	_	1	-		_	1	-	1	
Marokko Nigeria	1 11	1	1 10	1 3	- 1	1 2	8	=	8 1	
Obervolta Sierra Leone	3	-	3 2 2	3 2 2	=	2 2 2	1 -	= = = = = = = = = = = = = = = = = = = =	_	
Somalia	3 2 2 1	_	2	1	=	1	2	-	2	
Südafrika Tansania	3 6	2	1	3 2	2	1	-	-	= =	
Togo Übriges Afrika	6 2	1 -	5 2	2	1 .	1 -	4 2	Ξ.	4 2	
Amerika	28	6	22	3	1	2	25	5	20	
Bolivien Brasilien	3 2	<u>-</u>	3 1	Ξ	<del>-</del>	-	3 2	1	3	
Chile Guatemala	2 1 1	<u>-</u>	1	-	=	=	1	-	1	
Jamaika	1 1	-	1	1	-	1	_			
Kanada Paraguay	2	-	1 2 9	-	-	-	1 2	- - -	2	
Peru Trinidad und Tobago Vereinigte Staaten	1 1 2 9 1 7	1 4	9 - 3	- - 2	- - 1	- - 1	9 1 5	- 1 3	1 2 9 - 2	
Asien	83	9	74	18	7	11	65	2	63	
Indien		2		4	1			1	44	
Indonesien Irak	49 7 1	1	47 6 -	1	1	3 1 -	45 6 -	1	5	
Iran	9	1	8	3	1	2	6		6	
Israel Jordanien	1	1	<del>-</del> 6	1	1	=	-	-	-	
Korea, Süd- Libanon	8 3 1	2	3	5 -	2	3 -	3 3	-	5   6     3311	
Pakistan1) Thailand	1 3	-	1 3	- 2	-	<del>-</del> 2	1 1	=	1	
TWATTOM	· 2	_	,	-	_	_	,	_		

¹⁾ Ehemals Westpakistan.

V. Schulen des Gesundheitswesens 1972 5. Ausländische Schüler nach der Staatsangehörigkeit

	T	9. Austa	ndische Schu	ler mach der	pragrammeno				
Staatsangehörigkeit		Schüler		öffen	tlichen Schul	Davoi en		vaten Schule	<u> </u>
	insgesamt	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich
			Rhe	inland-Pfalz					
Europa	74	12	62	36	6	30	38	. 6	32
Finnland	1	_	1	1	_	1	_	-	
Frankreich Griechenland	4 5	1 -	3 5	1 3	-	1 3	3 2	1 -	2
Großbritannien und Nordirland	1	-	1	-	-	=	1	-	1
Italien Jugoslawien	20 20	3	2 19 <b>1</b> 1	3 7 7 1	2	1 6	2 13	1 -	1 1 <u>3</u>
Luxemburg Niederlande	15	4	11 2		1 -	6 1	8 1	3	13 5 1 1
Österreich Polen	1	1 -	3	3 1	1 -	2 1	1	=	-
Portugal Schweden	2 2 1	-	2	2	=	2	2 - 1	-	- 2 - 1
Schweiz Spanien Tschechoslowakei	7 3	- - 1	1 7 2	- 4 3	- - 1	- 4 2	3	=	3
Türkei	1	1	-	-	<u>-</u>	-	1	1	=
Afrika	23	4	19	7	2	5	16	2	14
Ägypten	1	1	-	1	1	-	_	<u>-</u>	_
Algerien Dahome	1 1	1	1 -	=	-	-	1 1	- 1	1 -
Ghana Mauretanien	7 4	1 -	7	-	-	- - - 1	1 7	1 <del>-</del>	- 7 4
Nigeria Obervolta	1 1	-	1	<u>-</u>	-	1	4 - -	-	-
Südafrika Togo	1 4	1	1 3 2	1 4	<b>-</b>	1 3	-	=	-
Übriges Afrika	2	_	2	-	-	-	2	-	2
Amerika	4	2	2	1	-	1	3	2	1
Bolivien Paraguay	3	2 -	1	<u> </u>	-	1	3 -	2 -	1 -
Asien	91	9	82	40	2	38	51	7	44
Indien Indonesien	71	1 -	70 3	· 34	-	3 <del>4</del>	37 3	1 -	36 3
Iran Jordanien	2 5	1 4	1 1	1 2	1	<del>-</del> 1	1 3	3	1 -
Korea, Süd- Libanon	1 1	1	1 -	1 -	=	1 -	<u> </u>	1	=
Malaysia Philippinen	1 6	1	5 1	2	-	2	1	1 1	36 31  31
Vietnam, Süd- Zusammen	1 192	- 27	165	- 84	- 10	- 74	1 108	- 17	91
- 11- 11- 11- 11- 11- 11- 11- 11- 11- 1	1 32	-,	,			, .		.,	•
			Bade	n-Württember	g				
Europa	257	28	229	186	20	166	71	8	63
Dänemark Finnland	1 22	1	1 21	1 15	1	1 14	- 7 6	Ξ	- ? 6
Frankreich Griechenland Großbritannien und	16 8	3 2	13 6	10 7	3 2	7 5	1	-	1
Nordirland Italien	2 24	1 5	1 19	17 17	1 2	1 15	7	3	<del>-</del>
Jugoslawien Luxemburg	97	<u> </u>	88 3	69 2 2 9	-	62 2	28 1	ź -	26
Niederlande Norwegen	4 11	_	4 9	2	1	2	2 2 6	<del>-</del>	1 2
Österreich Portugal	20	2 2	18 1	14 1	2	12 1	<u>-</u>	-	1 6
Rumänien Schweden	1 24	<del>-</del> 1	1 23 10	1 21	-	1	- 3 4	<u>-</u>	- 2 3 3
Schweiz Spanien	11 6	1	6	7 3	-	21 7 3	4 3	1 -	3 3
Tschechoslowakei Ungarn	3 3	1 -	2 3	3	<u>1</u>	2	1	-	1
Afrika	54	15	39	41	13	28	13	2	11
Ägypten	2	2	ī	2 1	2	- 1	-	-	-
Algerien Dahome Chana	1 1	-	1	1	- 2	1	- - 3	-	
Ghana Kenia Malawi	8 1 1	2 1	6 - 1	5 1	2 1 -	3	3 1	-	3 1
Mali Nigeria	1	=	1 4	-	=	3	1	=	1
Sierra Leone Südafrika	2 2	=	2	3 2 1	-	2	<u> </u>	=	<u> </u>
Togo Tunesien	27 1	10	17 1	22 1	8	14 1	<u> </u>	2	3
Uganda Übriges Afrika	2	-	2	1	-	1	1 -	-	1 -
3	•		•			•			

V. Schulen des Gesundheitswesens 1972 5. Ausländische Schüler nach der Staatsangehörigkeit

ľ	1	Schüler				Davo	,	<u> </u>	
Staatsangehörigkeit	<del></del>				lichen Schu			vaten Schuler	
	insgesamt	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich
			Bader	ı-Württemberg	•	•			
Amerika	12	2	10	11	2	9	1	-	1
Chile	2	_	2	1	_	1	1	-	1
Kanada	2 3 7	<u>-</u> 2	3 5	3 7	2	3 5	-	-	-
Vereinigte Staaten	7	2	7	7	2	,	-	-	-
Asien	159	11	148	103	2	101	56	9	47
China (Talwan)	.1	=	_1	_1	-	_1	-		-
Indien Indonesien	90 17 1	7	83 17	55 12	=	55 12	35 5	7	28 . 5
Irak Iran	1	-	1 12	1	-	1	-	-	
Israel	12 2 1	2	_	7	<u>-</u>	7	5 1	1	5 - 5 -
Japan	1	_	1	1	_	1	_	- 1	:
Korea, Süd- Pakistan 1)	27 1	1	26 1	21 1	-	21 1	6	-	2
Syrien	1	1	-	1	1	-	_	-	-
Vietnam, Süd- Übriges Asien	2 4	-	2 4	1	-	1 1	1 3	=	1 3
waterlien wei Occapion			2	1		1	1		1
Australien und Ozeanien Australien	2 1	-	2 1	- -	-	1 _	1	-	1
Neuseeland	1	Ξ	1	1	Ξ	1	-	=	-
Staatenlos	4	1	3	4	1	3	-	-	-
Zusamen	488	57	431	346	38	308	142	19	123
				Bayern				į	
1	405	24	450	477	13	120	60	8	54
aropa	195	21	174	133			62		
Finnland Frankreich	13 4	2	13 2	10 2 4	1	10 1	3 2 1	<u> </u>	3 1
Griechenland	5	1	4	4	1	3	1	-	1
Großbritannien und Nord- irland	2	_	2	1	_	1	1	-	1
Irland	1	-	1	_	_	_	1	_	1
Italien Jugoslawien	13 32 1	- 2	13 30	10 9	-	10 9	23 23	- 2	3 21
Luxenburg	1	-	1	9	1	9	2		1
Miederlande Morwegen	5 4	2	3 4	3 4	-	2 4	2	1 -	_
Osterreich	75 1	10	65 1	59	8	51	16	2	14
Portugal Schweden	1 15	-	1 15	13	-	13	1 2	-	2
Schweiz	<b>'</b> 5	2	15 3 8	· <u>3</u>	1	ž	2	1	14 1 2 1 3
Spanien Tschechoslowakei	2	1 -	8 5	Ę	-	13 2 5 5 3	4 -	1 -	3
Türkei	15595 4	_	5	13 35 55 31	-		1	-	<del>-</del> 1
Ungarn	1	1	-	1	1	-	-	-	-
frika	26	6	20	13	6	7	13	-	13
Athiopien	2	-	2	2 2	-	2	-	_	-
Ghana Kamerun	4	1	3	2	1 -	1	2	=	2
Liberia	1	1	-	1	1	_	-	-	-
Migeria Obervolta	10 1	=	10 1	1	-	1	9	:	. 9
Südafrika	1	-	1	1	-	1	<del>-</del>	-	1
Togo Übriges Afrika	1 5 1	<del>4</del> -	1	<del>4</del> -	<del>4</del> -	=	1	=	1
morika	23	6	17	14	4	10	9	2	7
Argentinien	1	_	1	_	-	-	1	_	1
Brasilien	Ź	4	3 2	3 2	3	-	4	1	3
Chile	7 2 1	-	1	-	-	2	1	Ξ	1
Chile Kanada		_	3	2	-	2 1	1	-	1
Chile Kanada Peru				1	-	7	- 2	-	7
Chile Kanada	3 1 8	2	6	6	1	5	2	1	1
Chile Kanada Peru Yenezuela Vereinigte Staaten	3 1 8	-	6				2		
Chile Kanada Peru Yenesuela Vereinigte Staaten sien Indien	3 1 8 49	2	6 43 26	35 22	1 3 1	32 21	14	1 3 -	11
Chile Kanada Peru Venesuela Vereinigte Staaten sien Indien Indonesien	3 1 8 49	2 6 1	6 43 26	35 22 6	3 1 -	32 21 6	14 5 1	3 -	11 5 1
Chile Kanada Peru Yenezuela Vereinigte Staaten  sien Indien Indonesien Iran Israel	31 8 49 27 74	-2 6 1 -2 1	6 43	35 22	3 1	32 21	14 5 1 1 2	3 -	11 5 1
Chile Kanada Peru Venesuela Vereinigte Staaten  sien Indien Indonesien Iran Israel Japan	318 49 277421	6 1 2 1 1	6 43 26 7 2	35 22 6 3	3 1 1 -	32 21 6 2	14 51 1 21	3 - 1 1	11 51
Chile Kanada Peru Venesuela Vereinigte Staaten  sien Indien Indonesien Iran Israel	31 8 49 27 74	-2 6 1 -2 1	6 43 26 7 2 1	35 22 6 3	3 1 - 1	32 21 6 2	14 5 1 1 2	3 - 1 1	11 5 1 7
Chile Kanada Peru Yenezuela Vereinigte Staaten  Indien Indonesien Iran Israel Japan Korea, Süd-	318 49 2774216	6 1 2 1 1 1 1	6 43 26 7 2 1	35 22 6 3	3 1 1 -	32 21 6 2	14 51 1 21	3 - 1 1 1	11 5 1 1 1 1

¹⁾ Ehemals Westpakistan.

V. Schulen des Gesundheitswesens 1972 5. Ausländische Schüler nach der Staatsangehörigkeit

		Schüler				Davo	ı an		
Staatsangehörigkeit					ntlichen Sch			vaten Schul	
	insgesamt	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich
D	<b>j</b> 31	5	26	Saarland 28	4	24	3	1	2
Suropa Frankreich	18	2	. 16	16	1	15	2	1	1
Großbritannien und Nord-						-			
irland Italien	1	- -	1	1 -	-	1 -	1	-	1
Jugoslawien Luxemburg	2 3 1	2 1	2	2 3	2 1	2	=	=	-
Norwegen Österreich	1 1	-	1	1	=	1	_	-	-
Rumänien	1 1	-	i 2	1	-	1 2	-	=	-
Schweden Türkei	2	-	1	1	-	1	Ξ	Ξ	=
imerika	2	-	2	2	-	2	-	-	-
Brasilien Kanada	1 1	Ξ	• 1	1	Ξ	1 1	Ξ	=	Ξ
Asien	40	1	39	35	1	34	5	_	5
Indien	. 21	, 	. 21	16	<u>,</u>	16	5	_	5
Iran	17	-	17	17 2	_	17	-	-	-
Jordanien Zusammen	73	1 6	1 67	65	1 5	1 60	8	1	7
			Be	rlin (West)					
Europa	226	81	145	53	8	45	173	73	100
Dänemark Finnland	1 25	<del>-</del>	1 24	1 14	<u> </u>	1 13	11	=	11
Frankreich	25 8	4	4	4	<u> 2</u>	13 2 1	4	2	2
Griechenland Großbritannien und Mord-	2								
irland Italien	2	1 -	1	2 1	1 -	1	-	-	-
Jugoslawien Niederlande	21 4	1	20 3	11	1	10 1	<b>10</b> 2	-	10 48 22 1 22
Norwegen	110	62	48	2	1	-	109	61	48
Österreich Polen	7 2 3	=	7 2	5	=	5	2	<del>-</del>	2
Portugal Schweden	3	1 6	7 2 27 2	1	=	1	2 2 2 28	1 6	22
Schweiz	33 2 3 2	_	ž	5 2 1	1	5	2	- 2	-
Spanien Türkei	2	3 -	2	2	-	2	-	-	-
Afrika	39	15	24	25	11	14	14	4	10
Igypten Athiopien	1 3	1 2	1	1 2	1 2	-	1	-	- 1
Algerien	3 1	1	-	2	1	-	-	-	<u>-</u>
Dahome Ghana	4 3 2 3	3 1	1 2	4 2 2	3 -	1 2 2	1	1	-
Kamerun Kenia	2	1	2 2 2	2	-	2 1	2	1	1
Liberia Madagaskar	1 1	-	1	1	=	1	1	-	1 -
Marokko	1	_	1	1	_	1	- - 4	-	_
Nigeria Togo	12 6	3 2	9	8 1	2 1	6 <del>-</del>	5	1 1	3 4
Tunesien	1	1	-	1	1	-	-	-	-
Amerika	15	3	12	10	2	8	5	1	4
Bolivien Costa Rica	2 2 1	1	2	1 -	=	1 -	1 2	1	1
Guyana Haiti	1	-	1	1	=	· 1	1 -	-	1 -
Jamaika Kanada	1	1	1	1	1	1	=	-	-
Paraguay Vereinigte Staaten	1 6	- 1	1 5	1 5	- 1	1 4	1	-	1
Asien	79	15	64	59	13	46	20	2	18
Indien Indonesien	7 3	1	6 3	1	1	<u>-</u>	6 2	=	6 2
Irak	1	1	-	1	1	-	-	-	•
Iran Israel	26 2	5 2	21 2	16 2	<del>4</del>	12 2	10	<u>1</u> -	9
Jordanien Korea, Süd-	2 27 2 2 2	2 3	24	2	2 3-	24 .	-	-	-
Korea, Nord- Libanon	2			27 2 2	į	2 .	-	-	-
Pakistan 1)	2	- - -	2 2 2 1	2	-	2 2 2	-	-	-
Philippinen Sri Lanka 2)	1	1	-	=	=	=	1	1	1
Syrien Vietnam, Süd-	2 1	2	1	2 1	<u>-</u> 5	1	=	=	-
Staatenlos	1	1	_	1	1	-	-	-	-
Zusammen	360	115	245	148	<b>3</b> 5	113	212	80	132

¹⁾ Ehemals Westpakistan. - 2) Bisher Ceylon.

### V. Schulen des Gesundheitswesens 1972 6. Absolventen mit staatlich enerkanntem Abschlußzeugnis nach Berufen a) Deutsche und ausländische Absolventen

		Lhaolus-t-	-	Davon an						
Berufsabschluß	Absolventen				tlichen Sc		privaten Schulen			
	insgesamt	männlich	weiblich	zusammen	wannlich	weiblich	zusaumen	männlich	weiblich	
		Bund	esgebiet							
Heilpraktiker Psychotherapeut	26 10	18 6	8 4	=	=	:	26 10	18 6	8 4	
lasseur und medizinischer Bademeister	1 280 32	692 23	588 9	324 -	142	182	956 32	550 23 48	<b>406</b> 9	
asseur rankengymnast ¹ ) herapeut, Beschäftigungstherapeut	777 148	692 23 57 6	720 142	508 77 28	9	499 73 27	956 32 269 71	48 2	221 69	
ogopäde Orthoptist	28 25	1 -	27 25	25	1	25	-			
Krankenschwester, -pfleger Bäuglings- und Kinderkrankenschwester	10 101 2 424	1 258	8 843 2 424	6 011 1 409	924 -	5 087 1 409	4 090 1 015	334	3 756 1 015	
ebamme rankenpflegehelfer	5 365	1 242	334 4 123	316 3 228	789	316 2 439	18 2 1 <u>37</u>	453	18 1 684	
iätassistent harmaseutisch-technischer Assistent	344 860	1 14	343 846	267 551	1 8	266 543	77 309	<u>-</u>	77 303	
aufwännisch-praktischer Arzthelfer edizinisch-technischer Assistent	400 1 732	27	400 - 1 705	1 188	24	1 164	400 544	3	400 541	
ytologischer Assistent ochenpfleger	30 114	=	30 114	16 19	=	16 19	14 95	-	14 95	
esundheitsaufseher	36 24 066	36 3 381	20 685	36 14 003	36 1 938	12 065	10 063	1 443	8 620	
Insgesamt	24 000	2 201	20 00)	14 009	1 936	12 00)	10 009	1 44)	0 020	
		Schlesw	ig-Holstei	n.						
Irankengymnast Irankenschwester, -pfleger	33 262	37	33 225	231	- 36	195	33 31	<del>-</del> 1	33 30	
Euglings- und Kinderkrankenschwester ebaume	75	=	225 75 9	75		75	-	=	-	
rankenpflegehelfer Hätassistent	369 5	86	28 <u>ź</u>	3 <b>3</b> 7	78 -	25 <b>9</b> 5	32 -	8	24	
Zusamen	753	123	630	657	114	543	96	9	87	
	•									
		н.	mburg							
lasseur und medisinischer Bademeister Frankengymnast	46 53	23 3 52	23 50 332	46 53	23 3	23 50	=	-	=	
rankenschwester, -pfleger äuglings- und Einderkrankenschwester	53 384 99	5 <u>2</u>	332	3 <u>6</u> 3	4 <u>5</u>	258 52	81 47	7	74 47 8	
rankenpflegehelfer iätassistent	99 46 16	- 1	99 46 15	53 303 52 38 16	1	23 50 258 52 38 15	8	=	8 -	
edizinisch-technischer Assistent	61	-	61	61	-	61	-	-	-	
Zusammen	705	79	626	569	72	497	136	7	129	
		Nied	ersachsen							
Krankengyanast	43 938	_ 125	43 813	43 752	105	43 647	186	20	166	
Krankenschwester, -pfleger Sänglings- und Kinderkrankenschwester	144	127	144	138	105	138	.6	-	.6	
lebamme rankenpflegehelfer	549 549	129	64 420	46 458	101	46 357	18 91	28	18 63	
hätassistent edizinisch-technischer Assistent	85	=	85 8	64 8	Ξ	5 64 8	21	=	21	
ochenpfleger Zusammen	1 834	254	1 580	1 512	206	1 306	322 _,	48	274	
		В	remen							
Krankenschwesternfleger	146	24	122	91	21	70 61	· 55	3	52	
Krankenschwester, -pfleger Säuglings- und Kinderkrankenschwester Krankenpflegehelfer	61 95	18	61 27	91 61 72 35	14	61 58	23	4	19	
Medizinisch-technischer Assistent	95 35	-	77 35	35 259	-	58 35 224	- 78	7	71	
Zusammen	337	42	295	277	35	224	76	,	<i>,</i> ,	
		Nordrhe	in-Westfal	en						
lasseur und medizinischer Bademeister Grankengymnast	316 85	141 6	175 79 12	57 85	18 6	39 79 12	259	123	136	
rthoptist	85 12 2 899	381	12 2 518	12 1 002	194	12 808	1 897	187	1 710	
Irankenschwester, -pfleger Buglings- und Kinderkrankenschwester	811 811	201	811 81	399 81	-	399 81	412	- 107 -	412	
lebamme (rankenpflegehelfer Nätzegigtent	1 799 127	483	1. 316 127	733	222	511 82	1 066	261	80 <u>5</u>	
Diätassistent Charmazeutisch-technischer Assistent	408	- 4 4	404 720	379 382	- 4 3	375 379	45 29 342		45 29 341	
dedizinisch-technischer Assistent Zytologischer Assistent	724 16	-	16	382 16	3	379 16	_	-	341 30	
Wochenpfleger Zusammen	7 308	1 019	30 6 289	3 228	- 447	2 <b>78</b> 1	30 4 080	- 572	50 3 508	
1) Times Warrant in Reden Winttenberg					•	• = -				

¹⁾ Einschl. Masseur in Baden-Württemberg.

V. Schulen des Gesundheitswesens 1972
6. Absolventen mit staatlich anerkanntem Abschulßzeugnis nach Berufen
a) Deutsche und ausländische Absolventen

D. 6 (1-2) 0		Absolventer	1	Davon an					
Berufsabschluß	insgesamt männlich weiblic		waihliah	öffentlichen Sc zusammen männlich		weiblich	zusammen	privaten Schul	
	insgesamt	manniich	weiblich	zusammen	manniich	weiblich	zusammen	mamilien	weiblich
		H4	essen						
Asseur und medizinischer Bademeister	236	142	94	42	15	27	194	127	67
Crankengymnast	146	13	133 54	87 21		87 21	59 33	13	46 33
Therapeut, Beschäftigungstherapeut Logopäde	54 6 13	-	6 13	-6 13	-	6 13		-	- 1
Orthoptist Krankenschwester, -pfleger	861	87	774	516	60	456	345 74	27	318 74
Säuglings- und Kinderkrankenschwester Bebanne	169 14	- <del>-</del>	169 14	95 14	-	95 14	_	-	-
Krankenpflegehelfer Diätgssistent	453 71 98	134	319 71	301 57 98	113	188 57 94 158	152 14	21	131 14
Pharmazeutisch-technischer Assistent Medizinisch-technischer Assistent	98 162	4 4	94 1 <b>5</b> 8	98 162	4	94 158	-	-	=
Zusammen	2 283	384	1 899	1 412	196	1 216	871	188	683
1		Rheinl	land-Pfalz						
asseur und medizinischer Bademeister	173	111	62	_	_	-	173	111	62
Krankenschwester, -pfleger	722 164	110	612 164	365 74	85	280	173 357 90	25	332 90 129 36 43
Säuglings- und Kinderkrankenschwester Bebaume	15	_	15	15	-	74 15 64 35 42	_	-	120
Krankenpflegehelfer Pharmazeutisch-technischer Assistent	217 71	24	193 71	78 35 42	14	35	139 36	10	36
Medizinisch-technischer Assistent Zusammen	1 447	<b>-</b> 245	85 1 202	42 609	- 99	42 510	43 838	- 146	43 692
a do Calabra	1	•		·	,,	, , ,	-,-		- •
			/ürttember						
Masseur und medizinischer Bademeister Krankengymnast 1)	188 167	91 5	97 162	49 1 <b>38</b>	21 -	28 138	139 29 476	70 5 22	69 24 454 122
Krankenschwester, -pfleger Säuglings- und Kinderkrankenschwester	1 388 308	133	1 255 308	912 1 <b>8</b> 6	111	801 186	476 122	22	454 122
iebamme	74 659	124	74	74 429	- 93	74 336	230	- 31	
Krankenpflegehelfer Diätassistent	29	4	535 29 187	15 146	4	15 142	14 45	-	199 14 45 57
Medizinisch-technischer Assistent Wochenpfleger	191 57	-	57	-	-	-	57	-	
Zusaumen	3 061	<b>3</b> 57	2 704	1 949	229	1 720	1 112	128	984
		В	ayern						
Heilpraktiker Masseur und medizinischer Bademeister	26 236	18 128	8 108	88	<u>-</u> 41	4 <del>7</del>	26 148	18 87	8 61
Krankengymnast Therapeut, Beschäftigungstherapeut	84	2	84 34	84 36	- 2	84	_	=	=
Logopäde	36 14	178	14	14 1 317	156	34 14 1 161	419	22	- 397
Krankenschwester, -pfleger Säuglings- und Kinderkrankenschwester	1 736 371 54 737 61	-	1 558 371 54 593 61	160	.,	160	211	-	211
Hebaume Krankenpflegehelfer	737	144	593	54 535 61	84	5 <del>4</del> 451	202	60	142
Diätassistent Pharmazeutisch-technischer Assistent	218	4	214	61	-	61 -	218	4	214
Kaufmännisch-praktischer Arzthelfer Medizinisch-technischer Assistent	320 209	<del>-</del>	320 203	167	- 6	161	320 42	-	214 320 42
Zytologischer Assistent Wochenpfleger	14	-	14 19	11	-	11	14 8	-	. 1 <del>4</del> . 8
woenenprieger Zusammen	4 135	480	3 655	2 527	289	2 238	1 608	191	1 417
	•	Sa	arland						
Krankengy <b>u</b> nast	18	-	18	18	_	18	_	_	_
Krankenschwester, -pfleger Säuglings- und Kinderkrankenschwester	268 98	47	221 98	191 80	35	156 80	77 18	12	65 18
Krankenpflegehelfer	142	23	119 11	56 11	12	44 11	86	11	75
Diätassistent Pharmazeutisch-technischer Assistent	. 39	=	39	39	=	39	_	-	-
Kaufmännisch-technischer Arzthelfer Medizinisch-technischer Assistent	80	-	80 29	29	-	29	80	-	80
Zusammen	685	70	615	424	47	377	261	23	238
		Berl	in (West)						
Psychotherapeut Masseur und medizinischer Bademeister	10	6 56	4 29	- 42	24	18	10 43	6 32	4 11
Masseur	85 32	56 23 30	29 9	-	-	-	43 32 148	32 23	9
Krankengymnast Therapeut, Beschäftigungstherapeut	148 58 8	4	118 54 7	20	2	18 7	38	30 2	118 36
Logopäde	8 497 124	1 84	ムイス	8 331	1 76	7 255	166	- 8	158
Krankenschwester, -pfleger Säuglings- und Kinderkrankenschwester Hebamme	124	-	124 23	89 23	· =	89 23	35	-	35
Krankenpflegehelfer	23 299 21 26	77	124 23 222 21 24	191 17	58	255 89 23 133 17	108	19	158 35 89
Diätassistent Pharmazeutisch-technischer Assistent	26	<del>-</del> 2 9	24	_	_	_	26	2 2	24 49
Medizinisch-technischer Assistent Gesundheitsaufseher	151 36	9 36	142	100 36	7 36	93 -	51 -	2	49
, Zusammen	1 518	328	1 190	857	204	653	661	124	537

¹⁾ Einschl. Masseur.

V. Schulen des Gesundheitswesens 1972
6. Absolventen mit staatlich anerkanntem Abschlußzeugnis nach Berufen
b) Deutsche Absolventen

	T			<del>-</del>	-	Davo	n an		
Berufsabschluß	Absolventen			öffentlichen Schulen			privaten Schulen		
	ınsgesamt	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich	zusammen	männlich	weiblich
		Bunde	esgebiet						
Heilpraktiker Psychotherapeut	26 7	18 5	8 2	-	<u>-</u>	-	26 7	18 5	8
Masseur und medizinischer Bademeister	1 244 32	670	57 <del>4</del> 9	314 -	134	180 `	930 32	5 <b>3</b> 6 23 18	8 2 394 9 196 62
Rankengymast ¹ ) Krankengymast ¹ Therapeut, Beschäftigungstherapeut	664 137	23 26 5	638 132	450 74	8 4	442 70	214 63	18 1	19 <b>6</b> 62
Logopäde Orthoptist	28 24	-	27 24	28 24	1 -	70 27 24	-	-	-
Krankenschwester, -pfleger Säuglings- und Kinderkrankenschwester	9 687 2 405	1 220	8 467 2 405	5 829 1 <b>3</b> 97	899	4 930 1 397 270	3 858 1 008	321 -	3 537 1 008
Hebamme Krankenpflegehelfer	283 5 157	1 202	283 3 955	270 3 116	763	2 353	13 2 041	439	13 1 602
Diätassistent Pharmazeutisch-technischer Assistent	339 857	1 14	338 843	263 550	1 8	262 542	76 307	6	76 301
Kaufmännisch-praktischer Arzthelfer Medizinisch-technischer Assistent	1 702	22	393 1 680	1 168	21	1 147	393 534	1	393 533
Zytologischer Assistent Wochenpfleger	105 105		29 105	15 16	_=	15 16	14 89	-	14 89
Gesundheitsaufseher Insgesamt	36 23 155	36 3 243	- 19 912	36 13 550	36 1 875	- 11 675	9 605	1 368	- 8 237
, and the second	,,							•	
		Schlesv	rig-Holstei	in					
Krankengymnast Krankenschwester, -pfleger	30 261	37	30 224	231	<u> </u>	195 74	30 30	<del>-</del> 1	30 29
Säuglings- und Kinderkrankenschwester Hebaume	74 8	-	74 8	74 8	-	8	-	-	Ξ
Krankenpflegehelfer Diätassistent	362 5	84 <del>-</del>	278 5	<b>330</b> 5	76 -	254 5	32 -	8 -	24 -
Zusammen	740	121	619	648	112	536	92	9	83
		<b>u</b> -							
	1		mburg						
Masseur und medizinischer Bademeister Krankengymnast	46 48	2 <u>3</u> 2	23 46	46 48	2 <u>3</u> 2	23 46	-	-	-
Krankenschwester, -pfleger Säuglings- und Kinderkrankenschwester	373 99 44	51 -	322 99 44	296 52	44	252 52 36 14	77 47 8	7	70 47 8
Krankenpflegehelfer Diätassistent	44 15 60	1	14	296 52 36 15 60	1	36 14	-	=	-
Medizinisch-technischer Assistent Zusammen	60 685	- 77	60 608	60 553	- 70	60 483	- 132	- 7	- 125
	1 33	,,		,,,,		,		•	,
è		Niede	rsachsen						
Krankengymast	39 926	- 125	39 801	39 744	105	39 639	182	20	162
Krankenschwester, -pfleger Säuglings- und Kinderkrankenschwester Hebamme	144	127	144 51	138 38	-	138 38	6	-	6 13
hesamme Krankenpflegehelfer Diätassistent	527 3 85	123	464 3	443 3	9 <del>7</del>	346 3	84	26	5 <u>8</u>
Medizinisch-technischer Assistent Wochenpfleger	85	=	85 8	6 <del>4</del> 8	_	64 8	21	=	21 -
Zusammen	1 783	248	1 535	1 477	202	1 275	306	46	260
		Вл	'emen						
Krankenschwester, -pfleger	143	22	121	89	19	70	54	3	51
Säuglings- und Kinderkrankenschwester Krankempflegehelfer	61 95	18	61 77	61	14	61 58	23	-4	19
Medizinisch-technischer Assistent Zusammen	35 334	<del>-</del> 40	35 294	72 35 257	- 33	35 224	- 7 <b>7</b>	- 7	70
Дирашшен	1 224	70	274	2)1	<i>))</i>	227	"	,	70
		Nordrhei	n-Westfale	n					
Masseur und medizinischer Bademeister Krankengymnast	310 69	137 6	173 63	57 69 12	18 6	39 63 12	253	119	134
Orthoptist Krankenschwester, -pfleger	12 2 754	365	12 2 389	966	187	12 779	1 788	178	1 610
Säuglings- und Kinderkrankenschwester Hebamme	803 69	-	803 69	394 69	-	779 394 69 482	409	- ',0	409
Rrankenpflegehelfer Diätassistent	1 732 127	469	1 263 127	697 82	215	82	1 035 45	25 <del>4</del>	<b>781</b> 45
Pharmazeutisch-technischer Assistent Medizinisch-technischer Assistent	407 710	4	403 706	378 373	4 3	374 370	29 337	1	45 29 <b>33</b> 6
Zytologischer Assistent Wochenpfleger	15 28	=	15 28	115	-	15	28	É	28
Zusammen	7 036	985	6 051	3 112	433	2 679	3 924	552	3 372

¹⁾ Einschl. Masseur in Baden-Württemberg.

V. Schulen des Gesundheitswesens 1972
6. Absolventen mit staatlich anerkanntem Abschlußzeugnis nach Berufen
b) Deutsche Absolventen

# C ! !

		Deuts	CUE YDROIA	encen					
		Absolvente	n			Davo			
Berufsabschluß	insgesamt	<del>,</del>	,		tlichen Sc	hulen weiblich	zusammen	ivaten Sch	weiblich
***************************************	1 THO PARAME	- waimizzon	Hessen	20300000	maini i cii	, weithin	- Busammen	- waimirion	WOIDIZCH
Masseur und medizinischer Bademeister	232	141	91	41	15	26	191	126	65
Krankengymnast Therapeut, Beschäftigungstherapeut	133 50	8 <del>-</del>	125 50	83 21	-	83 21	50 29	8 -	65 42 29
Logopäde Orthoptist	16	-	6 12	6 12	-	6 12		-	=======================================
Krankenschwester, -pfleger	815 168	85	730 168	510 94	59	451	305	26	279 74
Säuglings- und Kinderkrankenschwester Hebamme	13	-	13	13	-	451 94 13	74	-	
Krankenpflegehelfer Diätassistent	416 70	129	287 70	288 56	108	180 56 94	128 14	21	107 14
Pharmazeutisch-technischer Assistent Medizinisch-technischer Assistent	98 160	4	94 156	98 160	4 4	156	-	-	-
Zusammen	2 173	371	1 802	1 382	190	1 192	791	181	610
Masseur und medizinischer Bademeister	167	Rhei 108	nland-Pfal:	2			167	108	50
Krankenschwester, -pfleger	682	107	59 575 163	355	83	272	327	24	59 303 89
Säuglings- und Kinderkrankenschwester Hebanne	163 15 213		15	15	.=	15	89	.=	=
Krankenpflegehelfer Pharmazeutisch-technischer Assistent	71	23	190 71 85	355 74 15 76 35 42	13	272 74 15 63 35 42	137 36 43	10	127 36
Medizinisch-technischer Assistent Zusammen	1 396	238	85 1 158	42 597	96	42 501	43 799	142	127 36 43 657
		Baden	-Württember	rg					
Masseur und medizinischer Bademeister Krankengymnast 1)	181 147	88 4	93 143	49 120	21	28 120	132 27	67 4	65 23
Krankenschwester, -pfleger	1 321	125	1 196	861 185	103	758	460	22	65 23 438 122
Säuglings- und Kinderkrankenschwester Hebaume	307 63	-	307 _63	63		185 63	122		122
Krankenpflegehelfer Diätassistent	632 28	121	511 28	413 14	91 -	322 14	219 14	30 -	189 14
Medizinisch-technischer Assistent Wochenpfleger	190 53	4	186 53	145	4 -	141	45 53	=	189 14 45 53 9 <b>4</b> 9
Zusammen	2 922	342	2 580 2 580	1 850	219	1 631	1 072	123	949
Wed I - walked have	1 20	18	Bayern				25	40	•
Heilpraktiker Masseur und medizinischer Bademeister	26 228	121	8 1 <u>0</u> 7	84	3 <del>7</del>	47 74	26 14 <del>4</del>	18 <b>84</b>	8 60
Krankengymnast Therapeut, Beschäftigungstherapeut	74 34	2	7 <del>4</del> 32	74 34	2	32	=	-	=
Logopäde Krankenschwester, -pfleger	1 677	175	14 1 502	14 1 276	155	14 1 121	401	20	381
Säuglings- und Kinderkrankenschwester Hebamme	367 47	ź	367 47	158 47		158 47	209	-	209
Krankenpflegehelfer	710	142	568	52Ò	83	437 60	190	59	131
Diätassistent Pharmazeutisch-technischer Assistent	60 216	4	60 212	60 -	-	-	216	4	212
Kaufmännisch-praktischer Arzthelfer Medizlnisch-technischer Assistent	313 205	6	313 199	165	-	159	313 <b>40</b>	-	313 40
Zytologischer Assistent Wochenpfleger	14 16	-	14 16	8	_	- 8	14 8	=	14 8
Zusammen	4 001	468	3 533	2 440	283	2 157	1 561	185	1 376
Krankengymnast	17	-	aarland 17	17	_	17	_	_	_
Krankenschwester, -pfleger Säuglings- und Kinderkrankenschwester	261 96	45	216 96	184	33	151	77 18	12	65 18 74
Krankenpflegehelfer	140	22	118	78 56 11	12	78 44	84	10	74
Diätassistent Pharmazeutisch-technischer Assistent	11 39	-	11 39	11 39	-	11 39	-	=	-
Kaufuännisch-praktischer Arzthelfer Medizinisch-technischer Assistent	80	-	80 29	29	=	_	80	-	80
Zusammen	29 673	67	6 <b>0</b> 6	474	45	29 369	259	22	237
Page 1 11			lin (West)				_	_	
Psychotherapeut Masseur und medizinischer Bademeister	80	5 52	2 28	37	20	17	7 43	5 32	2 11
Masseur Krankengymnast	32 107	23 6	9 101	_	-	_	43 32 107 34	32 23 6	101
Therapeut, Beschäftigungstherapeut Logopäde	53 8	3 1	50 7	19 8	2	- 17	34	1	33
Krankenschwester, -pfleger	474	83	391 123	317	75	17 7 242 89 17	157 34	8	9 101 33 - 49 149 - 48 24 48
Säuglings- und Kinderkrankenschwester Hebamme	123 17 286		17 215	89 17	_=	17	-	.=	54 -
Krankenpflegehelfer Diätassistent	286 20	71	20	185 17	5 <del>4</del>	131 17	101 3	17	84 3
Pharmazeutisch-technischer Assistent Medizinisch-technischer Assistent	26 143	2 4	24 139	95	- 4	91	26 48	5	24 48
Gesundheitsaufseher Zusammen	36 1 412	36 286	1 126	36 820	36 192	628	592	94	498
Jasamusi		c) Ausländ	ische Abso		٠, ١, ١	525	7,50	7	70
Paychotherapeut	_3	1	desgebiet 2		-	-	3	.1	2
Masseur und medizinischer Bademeister Krankengymnast 1)	36 113	22 31	14 82	10 58	8 1	57 3 1	3 26 55 8	14 30	12 25
Therapeut, Beschäftigungstherapeut Orthoptist	1 1	1 -	10 1	3	-	3	8	1	7
Krankenschwester, -pfleger	414	38	376	182	25	157 12	535	13	219
Säuglings- und Kinderkrankenschwester Hebaume	19 51 208	_	19 51 168	12 46	-	46	232 7 5 96	- -	21277 - 977 521 278
Krankenpflegehelfer Diätassistent	1 5	40 -	168 5	112 4	26 -	86 4	96 1	14	82 1
Pharwazeutisch-technischer Assistent Kaufwännisch-praktischer Arzthelfer	3 7	Ξ	3 9	1	=	1	2 7	_	2
Medizinisch-technischer Assistent Zytologischer Assistent	30	5	5 7 25 1	20	3	17	10	2	8
Wochenpfleger	9	479	9	3	- -	3	6	_ 	- 6
Insgesamt	911	138	773	453	63	390	458	75	383
1) Einschl. Masseur.									

¹⁾ Einschl. Masseur.

### V. Schulen des Gesundheitswesens 1972

6. Absolventen mit staatlich anerkanntem Abschluzeugnis nach Berufen c) Ausländische Absolventen privaten Schulen öffentlichen Schulen Berufsabschluß insgesamt männlich weiblich zusammen männlich weiblich zusammen männlich Schleswig-Holstein Krankengymnast Krankenschwester, -pfleger Säuglings- und Kunderkrankenschwester Bebamme 11157 1179 2 Krankenpflegehelfer 15 11 **-**4 4 2 urg Krankengymnast Krankenschwester, -pfleger Krankenpflegehelfer Diätassistent Medizinisch-technischer Assistent 11 2 1 1 4 10 4 2 Niedersachsen Krankengymnast Krankenschwester, -pfleger 4 12 13 16 45 4 8 8 15 35 4 8 11 31 4 5 7 16 Krankenpflege helfer Bremen 1 2 2 3 2 Krankenschwester, -pfleger Nordrhein-Westfalen Masseur und medizinischer Bademeister Krankengymnast Krankenschwester, -pfleger Säuglings- und Kinderkrankenschwester 66 145 8 12 67 14 1 2 272 4 2 16 129 12 12 53 6 2 16 36 5 12 36 1 9 1 16 29 5 12 29 1 109 3 9 100 3 16 Hebanme
Krankenpflegehelfer
Pharmaseutisch-technischer Assistent
Medizinisch-technischer Assistent
Zytologischer Assistent
Wochenpfleger 14 31 5 5 14 2 238 14 2 156 2 136 20 34 116 102 en 244 Masseur und medizinischer Bademeister 4 13 4 1 nasseur und medizinischer Bademeister Krankengymast Therapeut, Beschäftigungstherapeut Orthoptist Krankenschwester, -pfleger Säuglings- und Kinderkrankenschwester Hebeme 161131 1 - 5 -1 - - -40 -39 4411321297 46 1 37 1 2 2 - 5 -Krankenpflegehelfer Diätassistent Medizinisch-technischer Assistent 2 30 13 <del>-</del> 7 80 73 . Zusammen Rheinland-Pfalz Masseur und medizinischer Bademeister Krankenschwester, -pfleger Säuglings- und Kinderkrankenschwester Krankenpflegehelfer 37 1 6 30 1 2 39 29 1 2 35 8 10 2 2 12 44 Baden Wirttemberg Masseur und medizinischer Bademeister Krankengymnast 1) Krankenschwester, -pfleger Säuglings- und Kinderkrankenschwester Hebanne 7 2 16 7 20 67 11 27 1 4 19 59 1 11 24 1 1 31 - --18 18 43 1 11 14 1 1 16 51 11 16 1 1 8 3 -2 Krankenpflegehelfer Diätassistent 11 10 40 -4 35 Medizinisch-technischer Assistent 15 Wochenpfleger 10 4 124 5 139 89 99 Zusammen rn Masseur und medizinischer Bademeister 81025947271274 40212751 - 1237 102547251274 Krankengymnast
Krankengymnast
Therapeut, Beschäftigungstherapeut
Krankenschwester, -pfleger
Säuglings- und Kinderkrankenschwester
Hebamme 10202741 - 1231 16 3 . . . . . . . 18 2 27-14-1-1-<del>-</del>1 Hebanne
Krankenpflegehelfer
Diätassistent
Pharmaseutisch-technischer Assistent
Raufmännisch-praktischer Arzthelfer
Medizinisch-technischer Assistent
Wochenpfleger 12 11 272 272 134 122 <u>-</u> <del>-</del>6 12 Zusammen 47 Saarland Krankengymnast
Krankenschwester, -pfleger
Säuglings- und Kinderkrankenschwester
Krankenpflegehelfer
Zusa 2 2 10 2 8 (West) Psychotherapeut
Masseur und medizinischer Bademeister
Krankengymasst
Therapeut, Beschäftigungstherapeut
Krankenschwester, -pfleger
Säuglings- und Kinderkrankenschwester
Hebamme
Krankenpflegehelfer
Diätassistent
Medizinisch-technischer Assistent
Zusammen 3 5 41 2 17 4 22 1 6 7 1 3 1 2 5 1 41 241 - - - - 20 17391

6

106

11 - - 1 32

5 37

13

69

¹⁾ Einschl. Massaur.

### Fachserie A

## Bevölkerung und Kultur

Reihe 1: Gebiet und Bevölkerung

I. Bevölkerungsstand und -entwicklung (vierteljährlich, jährlich), II. Alter und Familienstand der Bevölkerung (jährlich), III. Bevölkerung der kreisfreien Städte und Landkreise (jährlich), IV. Bevölkerung der Gemeinden (jährlich ab Berichtsjahr 1974), V. Staatsangehörigkeit (jährlich), VI. Ausländer (jährlich ab Berichtsjahr 1974), Sonderbeiträge: Vorausschätzung der Bevölkerung für die Jahre 1972 bis 2000 (unregelmäßig), Ausländer nach der Staatsangehörigkeit 1967 bis 1970 (einmalig), Ausgewählte Strukturdaten für Ausländer 1974 (unregelmäßig)

Reihe 2: Natürliche Bevölkerungsbewegung (jährlich)

1. Eheschließungen, Geborene und Gestorbene (vierteljährlich), II. Gerichtliche Ehelösungen (jährlich)

Sonderbeiträge: Allgemeine Sterbetafeln (unregelmäßig), Kinderzahl der Ehen 1962 (einmalig), Lebenslauf einer Generation — aufgrund von Tafelberechnungen 1960/62 (einmalig), Heiratstafeln 1960/62, Ehelbetafeln 1960/62 (einmalig) dauertafeln 1961 sowie spezielle Sterbetafeln 1960/62 (einmalig)

- Reihe 3: Wanderungen (vierteljährlich und jährlich)
- Reihe 4: Vertriebene und Flüchtlinge (jährlich)
- Reihe 5: Haushalte und Familien (unregelmäßig)
- Reihe 6: Erwerbstätigkeit

 Entwicklung der Erwerbstätigkeit (jährlich), II. Versicherte in der gesetzlichen Kranken- und Renten-versicherung (jährlich), III. Streiks (vierteljährlich, jährlich) Sonderbeiträge: Erwerbstätigkeit und berufliche Ausbildung, April 1964 (einmalig), Berufsnachwuchs — Ubergänge aus Schulen in das Erwerbsleben 1965 (einmalig), Ausbildung und berufliche Fortbildung, April 1970 (einmalig), Berufliche und soziale Umschichtung der Bevölkerung, April 1971 (einmalig)

Reihe 7: Gesundheitswesen (jährlich)
I. Meldepflichtige Krankheiten (vierteljährlich, jährlich), II. Tuberkulose (jährlich), III. Krankenhäuser,
Berufe des Gesundheitswesens (jährlich), IV. Sterbefälle nach Todesursachen (vierteljährlich, jährlich),
V. Geschlechtskrankheiten (vierteljährlich, jährlich)
Sonderbeiträge: Körperbehinderte April 1966 (einmalig), Kranke und unfallverletzte Personen, April 1966 (einmalig)

Reihe 8: Wahl zum Deutschen Bundestag (vierjährlich)

Wahl zum 7. Deutschen Bundestag 1972 — Wahl zum 7. Deutschen Bundestag 19/2 —

1. Ergebnisse früherer Bundestags- und Landtagswahlen nach Ländern, 2. Strukturdaten für die neuen Bundestagswahlkreise, 3. Vergleichszahlen aus der Bundestagswahl 1969 für die neuen Bundestagswahlkreise, 4. Vorläufige Ergebnisse nach Wahlkreisen, 5. Endgültige Ergebnisse nach Wahlkreisen, 6. Allgemeine Wahlergebnisse nach Wahlkreisen, Sitzverteilung und Abgeordnete, 7. Wahlergebnisse nach kreisfreien Städten und Landkreisen, 8. Wahlbeteiligung und Stimmabgabe der Männer und Frauen nach dem Alter, 9. Textliche Auswertung der Wahlergebnisse

Sonderheft: Die Wahlbewerber für die Wahl zum 7. Deutschen Bundestag 1972

Reihe 9: Rechtspflege (jährlich)
I. Organisation, Personal, Geschäftsanfall und -erledigung der ordentlichen Gerichte (jährlich), II. Strafverfolgung (jährlich), III. Strafverlogung (jährlich), IV. Bewährungshilfe (jährlich)
Sonderbeitrag: Die Straffälligkeit im Bundesgebiet 1954 bis 1965, in den Ländern 1961 bis 1965 (einmalig)

Reihe 10: Bildungswesen

I. Allgemeinbildende Schulen (jährlich), II. Schulen der beruflichen Ausbildung (jährlich), III. Schulen der allgemeinen und beruflichen Fortbildung (jährlich ab Berichtsjahr 1971), IV. Sonderbeiträge aus dem Schul- und Fortbildungsbereich: Z. B. Schulanlagen, Lehrer, Studien- und Berufswünsche, Ausbildungsbereich: Z. B. Schulanlagen, Lehrer, Studien- und Berufswünsche, Ausbildungsbereich: Z. B. Studenten an Hochschulen (halbjährlich), Personal an Hochschulen (jährlich ab Berichtsjahr 1972), Fachhochschulen 1971 (einmalig), Raumbestand an Hochschulen (jährlich ab Berichtsjahr 1973), VI. Kulturelle Einrichtungen (unregelmäßig)

Reihe 11: Bevölkerung des Auslandes

1. Bevölkerungsstand und -entwicklung 1969, II. Natürliche Bevölkerungsbewegung 1971

Ergebnisse einmaliger Zählungen

Als einmalige Veröffentlichung erscheinen die Ergebnisse der Volks- und Berufszählung vom 6.6.1961 und der Volkszählung vom 27. 5. 1970.

Systematische Verzeichnisse

Klassifizierung der Berufe (Ausgabe 1970)
Internationale Standardklassifikation der Berufe (Ausgabe 1968)
Handbuch der Internationalen Klassifikation der Krankheiten, Verletzungen und Todesursachen (ICD)
1968, Band I: Systematisches Verzeichnis, Band II: Alphabetisches Verzeichnis
Verzeichnis der Krankenhäuser in der Bundesrepublik Deutschland (Ausgabe 1974)
Verzeichnis der Religionsbenennungen (Ausgabe 1970)
Amtliches Gemeindeverzeichnis für die Bundesrepublik Deutschland (Ausgabe 1971)
Statistische Kennziffern der Gemeinden und Verwaltungsbezirke in der Bundesrepublik Deutschland

Statistische Kennziffern der Gemeinden und Verwaltungsbezirke in der Bundesrepublik Deutschland (Ausgabe 1974)

Kartographische Darstellungen

u. a. Volkszählung vom 27. 5. 1970 (z. B. Bevölkerungsdichte und Bevölkerungsentwicklung, Religionszugehörigkeit der Bevölkerung, Ausländer)

Prospekte mit ausführlichen Angaben sind bei dem Verlag W. Kohlhammer, Philipp-Reis-Straße 3, Postfach 421120, 6500 Mainz 42, erhältlich.