

STATISTISCHE BERICHTE

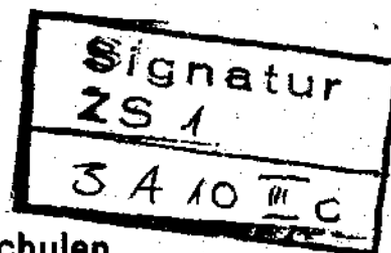


20.03.2009

Herausgeber: Statistisches Bundesamt / Wiesbaden

Arb.-Nr. VIII/15/15

Erschienen am 22. Juni 1961



Ingenieurschulen, Technikerschulen
und Technikerlehrgänge
im Jahre 1959

Nachdruck — auch auszugsweise — nur mit Quellenangabe gestattet.

I n h a l t

	Seite
Vorbemerkung	4
Tabellenteil	
A. Ingenieurschulen	
1. Gesamtübersicht (Ergebnisse aus den Meldungen der Direktorate)	8
2. Deutsche Studierende nach Schulart und ständigem Wohnsitz	10
3. Deutsche Studierende nach Studiengebiet und schulischer Vorbildung	16
4. Deutsche Studierende nach Studiengebiet und be- ruflicher Ausbildung	16
5. Deutsche Studierende nach Studienfach und Fach- semester	18
6. Deutsche Studierende nach Geburtsjahr und Familien- stand	20
7. Deutsche Studierende nach Geburtsjahr und Zahl der eigenen Kinder	21
8. Deutsche Studierende nach Studiengebiet und Ge- burtsjahr	22
9. Deutsche Studierende nach Studienbereich, Ab- legung der Fachschulreifeprüfung, Vorsemesterbe- such, Berufsaufbaulehrgänge und Studienunter- brechung	24
10. Deutsche Studierende nach Beruf des Vaters und Studiengebiet	26
11. Deutsche Studierende nach Finanzierung des Studiums im Sommersemester 1959 und Studienbereich	32
12. Ausländische Studierende nach Studiengebiet und Fachsemester	34
13. Ausländische Studierende nach Staatsangehörig- keit und Studiengebiet	34
14. Von deutschen Studierenden mit Erfolg abgelegte Ingenieurprüfungen nach Fachrichtung	38
15. Von ausländischen Studierenden mit Erfolg abge- legte Ingenieurprüfungen nach Fachrichtung	42
16. Hauptamtliche und hauptberufliche Lehrkräfte nach Ausbildung und Altersgruppen	45
17. Nebenamtliche und nebenberufliche Lehrkräfte	50
Verzeichnis der Ingenieurschulen	51

B. Technikerschulen und Technikerlehrgänge

1. Gesamtübersicht	60
2. Deutsche Studierende nach Fachrichtung und Fachsemester	62
3. Deutsche Studierende nach Geburtsjahr	66
4. Von deutschen Studierenden mit Erfolg abgelegte Technikerprüfungen nach Fachrichtung	67
Verzeichnis der Technikerschulen und Technikerlehrgänge	71

Ergebnisse über die Ingenieurschulen, Technikerschulen und Technikerlehrgänge im Jahre 1958 sind in "Statistische Berichte" Arb.-Nr. VIII/15/12 vom 18. Oktober 1960 veröffentlicht.

Veröffentlichungen der Statistischen Landesämter über "Schulwesen" unter der Nr. B I 2.

Vorbemerkung

Der vorliegende Statistische Bericht enthält die Ergebnisse der Erhebung an den Ingenieurschulen, den selbständigen oder mit Ingenieurschulen verbundenen Technikerschulen und über die Technikerlehrgänge nach dem Stand vom Herbst 1959.

Die Ergebnisse sind für die Ingenieurschulen in Teil A, für die Technikerlehrgänge in Teil B dargestellt.

Teil A: Ingenieurschulen

Die Zahl der öffentlichen Ingenieurschulen hat sich gegenüber dem Vorjahre um 3 Schulen erhöht. Neu hinzugekommen sind in:

Bayern die Staatliche Lehr- und Forschungsanstalt für Gartenbau Weißenstephan, an der Ingenieurprüfungen in den Fachabteilungen Obst- und Gemüsebau, Garten- und Landschaftsgestaltung und Gemüse- und Zierpflanzenbau abgelegt werden können,

Baden-Württemberg die Staatliche Höhere Fachschule für das Edelmetallgewerbe Schwäbisch Gmünd mit der Fachrichtung Metallveredlung,

Rheinland-Pfalz die Staatliche Ingenieurschule für Maschinenwesen Kaiserslautern mit den Abteilungen Maschinenbau und Elektrotechnik.

Die Zahl der privaten Ingenieurschulen hat sich um eine in Nordrhein-Westfalen erhöht. Bei dieser handelt es sich nicht um eine neu eröffnete Schule. Die bisher als eine Schule geführte private Ingenieurschule in Lage/Lippe mit den Abteilungen Bauwesen, Maschinenbau und Elektrotechnik wird nunmehr als zwei Schulen gemeldet. In den Tabellen 1 und 14 bis 17 sind die Angaben für die privaten Ingenieurschulen auch gesondert aufgeführt, um sie bei Bedarf von der Gesamtsumme abziehen zu können.

Bei der Erhebung wurde, wie bereits im Vorjahr, für die üblichen Feststellungen - z.B. Schulträger, Schulräume, Fachrichtungen, Gesamtzahl der Studierenden, mit Erfolg abgelegte Prüfungen, Lehrkräfte - ein besonderer Anstaltsbogen benutzt, der von den Direktoraten der Ingenieurschulen ausgefüllt wurde; für die Befragung der Studierenden wurde im Individualzählverfahren ein Meldebogen für Studierende verwendet, der dem der "Großen Hochschulstatistik" weitgehend angenähert ist.

Der vorliegende Bericht enthält in Teil A Angaben aus dem Anstaltsbogen in den Tabellen:

1. Gesamtübersicht
14. von deutschen Studierenden mit Erfolg abgelegte Ingenieurprüfungen
15. von ausländischen Studierenden mit Erfolg abgelegte Ingenieurprüfungen
16. hauptamtliche und hauptberufliche Lehrkräfte
17. nebenamtliche und nebenberufliche Lehrkräfte.

Aus dem Individualzählverfahren für die Erfassung der Studierenden sind die Tabellen 2.- 13. hervorgegangen.

Da beim Individualzählverfahren stets ein gewisser Ausfall dadurch eintritt, daß nicht alle Befragten den Meldebogen zurückgeben, besteht zwischen den Gesamtzahlen aus den Anstaltsbogen und denjenigen aus der Individualbefragung eine Differenz. Von 38 342 eingetragenen Studierenden im Bundesgebiet ohne Berlin (Anstaltsbogen) gaben 37 134 (96,8 vH) den Meldebogen zurück; in Berlin (West) von 3 355 (Anstaltsbogen) 2 238 (66,7 vH).

Teil B: Technikerschulen, Technikerlehrgänge

Da sich die entsprechenden Einrichtungen vielfach noch im Aufbau befinden, ergeben sich für die Statistik erhebliche Schwierigkeiten, vor allem bei der Abgrenzung gegenüber Meisterschulen und ähnlichen Schulen. Erfasst wurden selbständige Technikerschulen, mit Ingenieurschulen verbundene Technikerschulen und an berufsbildenden Schulen bestehende Technikerlehrgänge, die vorwiegend in Abendlehrgängen stattfinden.

In der Tabelle 2 über die Verteilung der Studierenden an Technikerschulen nach Fachrichtungen auf die Fachsemester wurden außer den Gesamtzahlen Darunterzahlen über die Studierenden an Tagesschulen eingetragen.

Angaben über die Lehrkräfte können nicht vorgelegt werden. Die Mehrzahl der Lehrkräfte ist gleichzeitig auch an Ingenieur- und Fachschulen tätig.

Die folgenden Übersichten geben einen Überblick über die Studierenden an Ingenieurschulen sowie an Technikerschulen und Technikerlehrgängen und über den in Ausbildung befindlichen Technischen Nachwuchs an Ingenieurschulen in der Verteilung auf die Fachsemester.

Studierende an Ingenieurschulen, Technikerschulen und Technikerlehrgängen¹⁾

Land	Eingeschriebene Studierende an						Techniker- schulen und Techniker- lehrgängen
	Ingenieurschulen						
	insgesamt			außerdem Studierende in Vorsemestern			
	1957	1958	1959	1957	1958	1959	
Schleswig-Holstein	1 271	1 442	1 644	-	20	36	931
Hamburg	2 025	2 551	2 677	94	-	-	520
Niedersachsen	2 694	2 879	3 005	.	.	.	2 706
Bremen	871	864	866	73	61	69	73
Nordrhein-Westfalen	8 602	9 297	9 875	.	.	.	4 260
Hessen	3 307	3 951	4 192	463	701	792	858
Rheinland-Pfalz	2 803	2 917	2 948	469	249	422	373
Baden-Württemberg	4 116	4 505	4 818	452	382	473	4 383
Bayern	6 543	7 204	7 892	1 213 ^{a)}	1 544 ^{a)}	1 752 ^{a)}	1 845
Saarland	325	349	425	-	-	-	336
Bundesgebiet ohne Berlin	32 557	35 959	38 342	2 764 ^{b)}	2 957 ^{b)}	3 544 ^{b)}	16 285
Berlin (West)	3 255	3 331	3 355	-	-	52	2 909
Bundesgebiet einschl. Berlin	35 812	39 290	41 697	2 764 ^{b)}	2 957 ^{b)}	3 596 ^{b)}	19 194

1) Angaben der Anstaltsbogen. - a) Teilnehmer an Vorkursen. - b) Ohne Niedersachsen und Nordrhein-Westfalen.

Deutsche Studierende an Ingenieurschulen (nach Fachsemestern)¹⁾

Deutsche Studierende								
insgesamt	davon befinden sich im ... Fachsemester							
	1.	2.	3.	4.	5.	6.	7. und höheren	ohne Angabe
Bundesgebiet ohne Berlin								
36 278	9 659	5 787	7 696	4 734	6 010	2 009	167	216
Berlin (West)								
2 223	544	437	325	375	295	221	1	25

1) Angaben den Meldebogen für Studierende entnommen.

Jeweils im Anschluß an den Tabellenteil A und an den Tabellenteil B sind für jede erfaßte Schule, Bezeichnung, Anschrift, Fachrichtungen, Zahl der Semester (Halbjahre), Zahl der Wochenstunden und Zahl der Studierenden aufgeführt.

A. Ingenieurschulen

A. Ingenieurschulen

1. Gesamt

Lfd. Nr.	Schule, Schulraum, Studierender, Lehrkraft	Schleswig-Holstein	Hamburg	Niedersachsen	Bremen
1	<u>Ingenieurschulen</u> insgesamt	6	3	8	1
2	darunter private Schulen	1	-	-	-
3	<u>Schulräume</u> ¹⁾ insgesamt	184	139	223	120
	und zwar				
4	in Privatschulen	48	-	-	-
5	Allgemeine Unterrichtsäume	57	90	99	42
6	darunter neu erstellte ²⁾	-	2	-	-
7	Sonderunterrichtsräume ³⁾	43 ^{b)}	19 ^{a)}	23	39
8	darunter neu erstellte ²⁾	-	-	-	-
9	Laboratorien (einschl. Nebenräume)	35	16	48	30
10	darunter neu erstellte ²⁾	-	-	-	-
11	Werkstätten	26	5	14	1
12	darunter neu erstellte ²⁾	-	-	-	-
13	Räume für Samalungen	23	9	39	8
14	darunter neu erstellte ²⁾	-	-	-	-
	<u>Eingetragene Studierende (Deutsche und Ausländer)</u>				
15	männlich	1 639	2 661	2 999	859
16	weiblich	5	16	6	7
17	zusammen	1 644	2 677	3 005	866
18	darunter an Privatschulen	insgesamt 364	-	-	-
19		weiblich 2	-	-	-
20	ausländische Studierende	insgesamt 24	36	13	7
21		weiblich -	1	-	-
22	Außerdem Studierende im Vorsemester	insgesamt 36	-	-	69
23		weiblich -	-	-	-
	<u>Hauptamtliche Lehrkräfte</u>				
24	männlich	103	174	186	68
25	weiblich	-	-	-	1
26	zusammen	103	174	186	69
27	darunter an Privatschulen	insgesamt 9	-	-	-
28		weiblich -	-	-	-
29	Inhaber eines Bundesvertriebenen-	insgesamt 21	16	62	8
30	ausweises A bzw. B	weiblich -	-	-	1
31	Inhaber eines Bundesflüchtlings-	insgesamt 8	6	8	2
32	ausweises C	weiblich -	-	-	-
33	Zugezogene ⁴⁾ , die im Schuljahr	insgesamt 2	1	-	-
34	1958/59 erstmals eingestellt wurden	weiblich -	-	-	-
35	<u>Nebenamtliche Lehrkräfte</u>	insgesamt 10	55	2	3
36		weiblich 1	-	-	-
37	darunter an Privatschulen	insgesamt -	-	-	-
38		weiblich -	-	-	-
39	<u>Nebenberufliche Lehrkräfte</u>	insgesamt 4	21	20	2
40		weiblich -	-	-	-
41	darunter an Privatschulen	insgesamt 1	-	-	-
42		weiblich -	-	-	-

1) Von der Schule in eigener Schulanlage allein benutzte Räume. - 2) In der Zeit vom 16.11.58 bis 15.11.59. - 3) Dem Fachun- und als Spätaussiedler aus den Vertreibungsgebieten in das Bundesgebiet einschl. Berlin (West) zugezogen sind. - a) Dar. auch Sonderunterrichtsräume an der Staatsbauschule Idstein/Is. und dem Polytechnikum Friedberg/H. - b) Darunter auch Räume. - c) Ohne Hessen und Saarland. - d) Teilnehmer an Vorkursen. - e) Ohne Niedersachsen und Nordrhein-Westfalen. -

Wintersemester 1959/60

Übersicht

Nordrhein- Westfalen	Hessen	Rheinland- Pfalz	Baden- Württemberg	Bayern	Saarland	Bundesgebiet ohne Berlin	Berlin (West)	Lfd. Nr.
25	9	8	8	13	1	82	4	1
2	-	-	-	1	-	4	1	2
977	293	273	313	427	45	2 994	248	3
33	-	-	-	11	-	92	71	4
389	143 ^{a)}	109	145	195	16	1 285	128	5
45	5	14	16	17	-	99	6	6
323	19	22	38	38	-	564	39	7
46	-	3	6	8	-	63	-	8
198	69	71	76	112	25	680	48	9
1	-	6	22	15	-	44	1	10
67	26	31	32	26	1	229	6	11
1	-	3	2	-	-	6	-	12
-	36	40	22	56	3	236	27	13
-	-	2	-	16	-	18	1	14
9 747	4 171	2 922	4 777	7 798	424	37 997	3 261	15
128	21	26	41	94	1	345	94	16
9 875	4 192	2 948	4 818	7 892	425	38 342	3 355	17
459	-	-	-	366	-	1 189	379	18
3	-	-	-	4	-	9	-	19
287	-	70	167	270	-	874 ^{d)}	20	20
-	-	1	2	2	-	6 ^{d)}	-	21
-	792	422	473	1 752 ^{e)}	-	3 544 ^{f)}	52	22
-	5	2	1	10 ^{e)}	-	18 ^{f)}	-	23
587	239	172	257	350	30	2 176	204	24
11	-	1	2	4	-	19	5	25
598	239	173	259	354	30	2 195	209	26
29	-	-	-	10	-	48	24	27
-	-	-	-	1	-	1	2	28
111	48	38	18	68	-	390	2	29
1	-	-	-	-	-	2	-	30
16	6	20	10	8	1	85	4	31
-	-	-	-	-	-	-	-	32
2	-	3	1	-	-	9	-	33
-	-	-	-	-	-	-	-	34
42	9	22	98	68	5	314	2	35
1	1	-	-	-	-	3	-	36
6	-	-	-	4	-	10	-	37
-	-	-	-	-	-	-	-	38
48	8	29	79	96	10	317	65	39
1	-	-	-	1	-	2	1	40
-	-	-	-	7	-	8	8	41
-	-	-	-	-	-	-	-	42

terricht dienende Räume. - 4) Hauptamtliche Lehrkräfte, die aus der sowjetischen Besatzungszone, dem Sowjetsektor von Berlin

Laboratorien an der Physikalisch-Technischen Lehranstalt in Lübeck-Schlutup. - c) Darunter sind 4 Räume gleichzeitig Klassen-

noch: A. Ingenieurschulen
2. Deutsche Studierende nach

Lfd. Nr.	Land	Schulen		Deutsche							
		Anzahl	Lfd. Nr. im Anhang	Schleswig-Holstein		Hamburg		Niedersachsen		Bremen	
				insges.	weibl.	insges.	weibl.	insges.	weibl.	insges.	weibl.
Schulen für											
1	Schleswig-Holstein	2	1,2	480	1	3	-	20	-	1	-
2	Hamburg	1	7	162	2	581	12	79	1	2	-
3	Niedersachsen	5	10-14	8	-	22	-	1 257	4	6	-
4	Nordrhein-Westfalen	9	19-27	9	-	3	-	158	-	1	-
5	Hessen	4	44-47	5	-	-	-	74	2	-	-
6	Rheinland-Pfalz	3	53-55	3	-	-	-	21	-	-	-
7	Baden-Württemberg	1	61	-	-	-	-	3	-	-	-
8	Bayern	2	69,70	3	-	-	-	15	-	1	-
9	zusammen	27		670	3	609	12	1 627	7	11	-
10	Berlin (West)	1	85	26	-	1	-	46	1	5	1
Schulen für Maschinenwesen											
11	Schleswig-Holstein	1	3	417	-	2	-	13	-	1	-
12	Hamburg	1	8	254	-	825	-	152	-	4	-
13	Niedersachsen	2	15,16	17	-	6	-	1 158	-	1	-
14	Nordrhein-Westfalen	12	28-39	43	-	16	-	298	1	7	-
15	Hessen	4	48-51	15	-	2	-	97	-	4	-
16	Rheinland-Pfalz	2	56,57	4	-	-	-	10	-	-	-
17	Baden-Württemberg	2	62,63	1	-	1	-	2	-	-	-
18	zusammen	24		751	-	852	-	1 730	1	17	-
19	Berlin (West)	3	83,84,86	14	-	6	-	60	-	5	-
Schulen für Bauwesen, Maschinen											
20	Bremen	1	18	1	-	1	-	243	1	579	5
21	Hessen	1	52	5	-	-	-	25	-	-	-
22	Rheinland-Pfalz	1	58	1	-	1	-	13	-	-	-
23	Baden-Württemberg	2	65,66	2	-	-	-	7	-	-	-
24	Bayern	5	71-75	12	1	3	-	46	-	3	-
25	Saarland	1	82	1	-	-	-	-	-	-	-
26	zusammen	11		22	1	5	-	334	1	582	5
Textilinge											
27	Schleswig-Holstein	1	5	21	-	-	-	15	2	-	-
28	Nordrhein-Westfalen	4	40-43	11	-	4	-	55	3	2	-
29	Rheinland-Pfalz	1	60	-	-	-	-	-	-	1	1
30	Baden-Württemberg	1	67	2	-	1	-	27	4	1	1
31	Bayern	1	77	1	-	-	-	2	-	-	-
32	zusammen	8		35	-	5	-	99	9	4	2
Sonstige Inge											
33	Schleswig-Holstein	2	4,6	282	-	38	1	87	-	8	-
34	Hamburg	1	9	77	-	249	-	18	-	1	-
35	Niedersachsen	1	17	4	-	-	-	132	-	1	-
36	Rheinland-Pfalz	1	59	1	-	-	-	4	-	1	-
37	Baden-Württemberg	2	64,68	2	-	-	-	7	-	-	-
38	Bayern	5	76,78-81	5	-	3	-	20	1	-	-
39	zusammen	12		371	-	290	1	268	1	11	-

1) Die genaue Bezeichnung der Ingenieurschulen ist im Anhang Seite 51 angegeben.

Wintersemester 1959/60

Schulart und ständigem Wohnsitz

Studierende mit ständigem Wohnsitz in										Lfd. Nr.
Nordrhein- Westfalen		Hessen		Rheinland- Pfalz		Baden- Württemberg		Bayern		
insges.	weibl.	insges.	weibl.	insges.	weibl.	insges.	weibl.	insges.	weibl.	
Bauwesen 1)										
5	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
7	-	-	-	-	-	1	-	2	-	2
243	1	5	-	1	-	3	-	1	-	3
2 398	38	13	-	21	-	8	-	2	-	4
244	2	949	8	40	-	135	-	51	-	5
192	2	111	1	754	8	65	-	8	-	6
3	-	-	-	1	-	661	4	8	-	7
23	1	1	-	1	-	76	2	992	16	8
3 115	44	1 080	9	818	8	949	6	1 064	16	9
24	2	2	1	3	1	10	-	4	-	10
und Elektrotechnik 1)										
5	-	1	-	-	-	-	-	-	-	11
24	-	5	-	4	-	8	-	3	-	12
83	-	-	-	-	-	5	-	2	-	13
4 727	11	63	-	58	-	57	1	39	-	14
211	2	1 350	3	27	-	35	-	44	-	15
86	1	67	-	313	-	30	-	12	-	16
6	-	9	-	105	-	1 229	-	14	-	17
5 142	14	1 495	3	507	-	1 361	1	114	-	18
101	-	18	-	3	-	44	-	53	-	19
wesen und Elektrotechnik 1)										
16	1	2	-	-	-	3	-	2	-	20
130	-	402	1	16	-	28	-	74	-	21
257	-	4	-	469	7	5	-	3	-	22
25	-	5	-	38	-	1 681	3	35	-	23
83	2	20	-	23	1	292	3	5 138	46	24
2	-	1	-	14	-	1	-	1	-	25
513	3	434	1	560	8	2 010	6	5 253	46	26
nieurschulen 1)										
14	-	8	-	1	-	4	-	10	-	27
397	44	43	3	7	1	42	3	45	2	28
3	-	4	-	11	-	6	-	1	-	29
54	5	29	2	11	-	200	15	72	5	30
3	-	7	1	-	-	4	-	97	-	31
471	49	91	6	30	1	256	18	225	7	32
nieurschulen 1)										
87	1	31	-	7	-	21	-	23	-	33
7	-	3	-	-	-	-	-	5	-	34
11	-	4	-	-	-	-	-	-	-	35
17	2	2	-	33	3	3	-	6	-	36
9	-	2	-	2	-	152	-	11	-	37
39	3	14	1	16	1	103	2	527	10	38
170	6	56	1	58	4	279	2	572	10	39

noch: A. Ingenieurschulen
 noch: 2. Deutsche Studierende nach

Lfd. Nr.	Land	Schulen		noch: Deutsche Studierende mit					
		Anzahl	Lfd.Nr. in Anhang	Saarland		Berlin (West)		Sowjetische Besatzungszone und Sowjetsektor von Berlin	
				insgesamt	weiblich	insgesamt	weiblich	insgesamt	weiblich
Schulen für									
1	Schleswig-Holstein	2	1,2	-	-	2	-	-	-
2	Hamburg	1	7	-	-	1	-	-	-
3	Niedersachsen	5	10-14	1	-	1	1	-	-
4	Nordrhein-Westfalen	9	19-27	3	-	-	-	-	-
5	Hessen	4	44-47	18	-	-	-	2	-
6	Rheinland-Pfalz	3	53-55	242	-	-	-	1	-
7	Baden-Württemberg	1	61	-	-	-	-	-	-
8	Bayern	2	69,70	6	-	1	-	-	-
9	zusammen	27		270	-	5	1	3	-
10	Berlin (West)	1	85	-	-	498	30	48	3
Schulen für Maschinen									
11	Schleswig-Holstein	1	3	-	-	2	-	-	-
12	Hamburg	1	8	-	-	3	-	1	-
13	Niedersachsen	2	15,16	1	-	-	-	-	-
14	Nordrhein-Westfalen	12	28-39	14	-	9	-	4	-
15	Hessen	4	48-51	15	-	-	-	2	-
16	Rheinland-Pfalz	2	56,57	67	-	2	-	-	-
17	Baden-Württemberg	2	62,63	7	-	-	-	-	-
18	zusammen	24		104	-	16	-	7	-
19	Berlin (West)	3	83,84,86	-	-	1 130	18	98	8
Schulen für Bauwesen,									
20	Bremen	1	18	-	-	-	-	-	-
21	Hessen	1	52	13	-	1	-	2	-
22	Rheinland-Pfalz	1	58	28	-	-	-	-	-
23	Baden-Württemberg	2	65,66	19	-	1	-	-	-
24	Bayern	5	71-75	13	-	6	-	1	-
25	Saarland	1	82	390	1	-	-	-	-
26	zusammen	11		463	1	8	-	3	-
Textilinge									
27	Schleswig-Holstein	1	5	-	-	2	-	-	-
28	Nordrhein-Westfalen	4	40-43	6	-	8	-	2	-
29	Rheinland-Pfalz	1	60	1	-	-	-	-	-
30	Baden-Württemberg	1	67	-	-	5	-	-	-
31	Bayern	1	77	1	-	-	-	-	-
32	zusammen	8		8	-	15	-	2	-
Sonstige Inge									
33	Schleswig-Holstein	2	4,6	1	-	1	-	-	-
34	Hamburg	1	9	-	-	3	-	-	-
35	Niedersachsen	1	17	-	-	-	-	-	-
36	Rheinland-Pfalz	1	59	7	-	-	-	-	-
37	Baden-Württemberg	2	64,68	1	-	-	-	-	-
38	Bayern	5	76,78-81	3	-	3	-	-	-
39	zusammen	12		12	-	7	-	-	-

1) Die genaue Bezeichnung der Ingenieurschulen ist im Anhang Seite 51 angegeben.

Wintersemester 1959/60

Hochschulart und ständigem Wohnsitz.

ständigem Wohnsitz in (im)				Deutsche Studierende								Lfd. Nr.
Ausland		Ohne Angabe		inesgesamt			darunter					
							Inhaber des					
inesgesamt	weiblich	inesgesamt	weiblich	männlich	weiblich	zusammen	Bundesvertriebenen- ausweises A bzw. B	Bundesflüchtlings- ausweises C				
							inesgesamt	weiblich	inesgesamt	weiblich		
Bauwesen ¹⁾												
1	-	-	-	512	1	513	130	-	34	-	1	
1	-	43	-	864	15	879	124	1	28	-	2	
-	-	-	-	1 542	6	1 548	347	1	51	-	3	
-	-	-	-	2 578	38	2 616	449	5	87	1	4	
-	-	-	-	1 506	12	1 518	199	2	57	-	5	
3	-	-	-	1 389	11	1 400	136	-	28	-	6	
-	-	32	-	704	4	708	77	1	18	-	7	
2	-	-	-	1 102	19	1 121	139	2	32	1	8	
7	-	75	-	10 197	106	10 303	1 601	12	395	2	9	
3	-	3	-	634	39	673	59	2	20	1	10	
wesen und Elektrotechnik ¹⁾												
-	-	2	-	443	-	443	113	-	30	-	11	
2	-	107	-	1 392	-	1 392	251	-	52	-	12	
-	-	-	-	1 273	-	1 273	394	-	76	-	13	
3	-	16	-	5 341	13	5 354	925	4	195	1	14	
2	-	-	-	1 799	5	1 804	291	1	77	-	15	
1	-	-	-	591	1	592	50	-	8	-	16	
1	-	69	-	1 444	-	1 444	143	-	30	-	17	
9	-	194	-	12 283	19	12 302	2 172	5	468	1	18	
6	-	12	-	1 524	26	1 550	150	-	44	-	19	
Maschinenwesen und Elektrotechnik ¹⁾												
5	-	14	-	859	7	866	146	-	26	-	20	
-	-	-	-	695	1	696	107	-	16	-	21	
1	-	-	-	775	7	782	117	4	22	1	22	
5	-	-	-	1 815	3	1 818	202	1	48	-	23	
11	-	-	-	5 598	53	5 651	699	13	170	1	24	
-	-	-	-	409	1	410	9	-	5	-	25	
22	-	14	-	10 151	72	10 223	1 280	18	287	2	26	
nieurschulen ¹⁾												
-	-	-	-	73	2	75	28	1	5	1	27	
7	-	-	-	573	56	629	88	7	34	3	28	
1	-	-	-	27	1	28	7	-	1	-	29	
1	-	4	-	375	32	407	52	6	15	1	30	
-	-	-	-	114	1	115	26	-	4	-	31	
9	-	4	-	1 162	92	1 254	201	14	59	5	32	
nieurschulen ¹⁾												
-	-	3	-	587	2	589	148	-	27	-	33	
-	-	7	-	370	-	370	48	-	7	-	34	
-	-	-	-	152	-	152	40	-	6	-	35	
2	-	-	-	71	5	76	10	2	3	-	36	
-	-	88	-	274	-	274	21	-	9	-	37	
2	1	-	-	716	19	735	105	3	36	3	38	
4	1	98	-	2 170	26	2 196	372	5	88	3	39	

noch: A. Ingenieurschulen
 noch: 2. Deutsche Studierende nach

Lfd. Nr.	Land	Schulen		Deutsche Studierende					
		Anzahl	Lfd.Nr. im Anhang	Schleswig-Holstein		Hamburg		Niederrachsen	
				insgesamt	weiblich	insgesamt	weiblich	insgesamt	weiblich
Alle Inge									
40	Schleswig-Holstein	6	1-6	1 200	1	43	1	135	2
41	Hamburg	3	7-9	493	2	1 655	12	249	1
42	Niederrachsen	8	10-17	29	-	28	-	2 547	4
43	Bremen	1	18	1	-	1	-	243	1
44	Nordrhein-Westfalen	25	19-43	63	-	23	-	511	4
45	Hessen	9	44-52	25	-	2	-	196	2
46	Rheinland-Pfalz	8	53-60	9	-	1	-	48	-
47	Baden-Württemberg	8	61-68	7	-	2	-	46	4
48	Bayern	13	69-81	21	1	6	-	83	1
49	Saarland	1	82	1	-	-	-	-	-
50	Bundesgebiet ohne Berlin	82		1 849	4	1 761	13	4 058	19
51	Berlin (West)	4	83-86	40	-	7	-	106	1

noch: 2. Deutsche Studierende nach

Lfd. Nr.	Land	Schulen		Deutsche Studierende					
		Anzahl	Lfd.Nr. im Anhang	Saarland		Berlin (West)		Sowjetische Besatzungszone und Sowjetsektor von Berlin	
				insgesamt	weiblich	insgesamt	weiblich	insgesamt	weiblich
Alle Inge									
40	Schleswig-Holstein	6	1-6	1	-	7	-	-	-
41	Hamburg	3	7-9	-	-	7	-	1	-
42	Niederrachsen	8	10-17	2	-	1	1	-	-
43	Bremen	1	18	-	-	-	-	-	-
44	Nordrhein-Westfalen	25	19-43	23	-	17	-	6	-
45	Hessen	9	44-52	46	-	1	-	6	-
46	Rheinland-Pfalz	8	53-60	345	-	2	-	1	-
47	Baden-Württemberg	8	61-68	27	-	6	-	7	-
48	Bayern	13	69-81	23	-	10	-	1	-
49	Saarland	1	82	390	1	-	-	-	-
50	Bundesgebiet ohne Berlin	82		857	1	51	1	15	-
51	Berlin (West)	4	83-86	-	-	1 628	48	146	11

Wintersemester 1959/60

Schulart und ständigem Wohnsitz

mit ständigem Wohnsitz in												Lfd. Nr.
Bremen		Nordrhein- Westfalen		Hessen		Rheinland- Pfalz		Baden- Württemberg		Bayern		
insgesamt	weiblich	insgesamt	weiblich	insgesamt	weiblich	insgesamt	weiblich	insgesamt	weiblich	insgesamt	weiblich	
Hochschulen												
10	-	111	1	41	-	8	-	25	-	33	-	40
7	-	38	-	8	-	4	-	9	-	10	-	41
8	-	337	1	9	-	1	-	8	-	3	-	42
579	5	16	1	2	-	-	-	3	-	2	-	43
10	-	7 522	93	119	3	86	1	107	4	86	2	44
4	-	585	4	2 701	12	83	-	198	-	169	-	45
2	1	555	5	188	1	1 580	18	109	-	30	-	46
1	1	97	5	45	2	157	-	3 923	22	140	5	47
4	-	148	6	42	2	40	2	475	7	6 754	72	48
-	-	2	-	1	-	14	-	1	-	1	-	49
625	7	9 411	116	3 156	20	1 973	21	4 858	33	7 228	79	50
10	1	125	2	20	1	6	1	54	-	57	-	51

Schulart und ständigem Wohnsitz

mit ständigem Wohnsitz in (im)						Deutsche Studierende						Lfd. Nr.
Ausland		ohne Angabe		insgesamt			darunter					
insgesamt	weiblich	insgesamt	weiblich	männlich	weiblich	Zusammen	Inhaber des Bundesvertriebenen- ausweises A bzw. B		Bundesflüchtlings- ausweises C			
insgesamt	weiblich	insgesamt	weiblich	männlich	weiblich	Zusammen	insgesamt	weiblich	insgesamt	weiblich	insgesamt	weiblich
Hochschulen												
1	-	5	-	1 615	5	1 620	419	1	96	1	40	
3	-	157	-	2 626	15	2 641	423	1	87	-	41	
-	-	-	-	2 967	6	2 973	781	1	133	-	42	
5	-	14	-	859	7	866	146	-	26	-	43	
10	-	16	-	8 492	107	8 599	1 462	16	316	5	44	
2	-	-	-	4 000	18	4 018	597	3	150	-	45	
8	-	-	-	2 853	25	2 878	320	6	62	1	46	
7	-	193	-	4 612	39	4 651	500	8	120	1	47	
15	1	-	-	7 530	92	7 622	1 069	18	242	5	48	
-	-	-	-	409	1	410	9	-	5	-	49	
51	1	385	-	35 963	315	36 278	5 726	54	1 237	13	50	
9	-	15	-	2 158	65	2 223	209	2	64	1	51	

noch: A. Ingenieurschulen

3. Deutsche Studierende nach Studien

Lfd. Nr.	Studienggebiet	Deutsche							
		insgesamt		davon mit der					
				Volksschule		Aufbauzug der Volksschule			
		insges.	weibl.	insges.	weibl.	mit Abschluß		ohne	
insges.	weibl.	insges.	weibl.	insges.	weibl.	insges.	weibl.		
Bundesgebiet									
1	Bauwesen	12 585	129	4 868	18	324	1	33	-
2	Installationstechnik	386	1	121	-	2	-	-	-
3	Vermessungswesen und Kartographie	764	9	147	-	15	-	2	-
4	Wasserwirtschaft und Kulturtechnik	189	-	15	-	5	-	-	-
5	Hütten- und Gießereiwesen	359	-	54	-	11	-	-	-
6	Maschinenwesen einschl. Schiffbau	10 862	15	3 443	1	276	-	23	-
7	Metallfeinbau	930	4	283	-	15	-	2	-
8	Elektrotechnik	6 210	20	1 674	2	143	-	16	-
9	Physik und Chemie	628	20	82	-	15	-	2	-
10	Nautik und Schiffsinieurwesen	733	-	348	-	21	-	3	-
11	Glas-, Keramik-, Emailliertechnik	249	7	68	1	7	-	-	-
12	Holz- und Papiertechnik	358	-	92	-	5	-	-	-
13	Textilwesen	1 222	88	177	2	27	-	5	-
14	Wirtschafts- und Betriebstechnik	650	9	189	-	22	-	1	-
15	Sonstige Studienfächer	100	13	24	1	3	-	-	-
16	Ohne Angabe	3	-	-	-	-	-	-	-
17	Insgesamt	36 278	315	11 585	25	891	1	87	-
Berlin									
18	Insgesamt	2 223	65	297	1	93	-	5	-

4. Deutsche Studierende nach Studien

Lfd. Nr.	Studienggebiet	Deutsche					
		insgesamt ¹⁾		und zwar mit			
				Abgeschlossene Lehre		Praktikantenzeit	
		insgesamt	weiblich	insgesamt	weiblich	insgesamt	weiblich
Bundesgebiet							
1	Bauwesen	12 585	129	10 110	82	1 911	43
2	Installationstechnik	386	1	304	1	79	-
3	Vermessungswesen und Kartographie	764	9	527	2	208	7
4	Wasserwirtschaft und Kulturtechnik	189	-	23	-	161	-
5	Hütten- und Gießereiwesen	359	-	267	-	91	-
6	Maschinenwesen einschl. Schiffbau	10 862	15	8 057	11	2 233	4
7	Metallfeinbau	930	4	594	-	169	2
8	Elektrotechnik	6 210	20	4 334	5	1 641	12
9	Physik und Chemie	628	20	491	5	124	14
10	Nautik und Schiffsinieurwesen	733	-	746	-	7	-
11	Glas-, Keramik-, Emailliertechnik	249	7	111	2	130	5
12	Holz- und Papiertechnik	358	-	229	-	116	-
13	Textilwesen	1 222	88	525	23	583	55
14	Wirtschafts- und Betriebstechnik	650	9	483	2	130	5
15	Sonstige Studienfächer	100	13	71	11	-	-
16	Ohne Angabe	3	-	-	-	-	-
17	Insgesamt	36 278	315	26 872	144	7 577	147
Berlin							
18	Insgesamt	2 223	65	1 386	15	763	20

1) Die Aufgliederung nach der beruflichen Gliederung ergibt eine höhere Gesamtzahl, weil Studierende mehrere Ausbildungsarten

Wintersemester 1959/60

gebiet und schulischer Vorbildung

Studierende														Lfd. Nr.
schulischen Vorbildung														
Mittelschule				Höhere Schule				Sonstige Schulbildung		Ohne Angabe		in Berlin (West)		
mit Abschluß		ohne		(Ohne Abitur)		(Abitur)								
insges.	weibl.	insges.	weibl.	insges.	weibl.	insges.	weibl.	insges.	weibl.	insges.	weibl.	insges.	weibl.	
ohne Berlin														
2 898	34	375	2	3 806	68	175	5	54	-	52	1	352	1	
83	-	10	-	161	1	9	-	-	-	-	-	132	2	
265	2	14	-	307	7	6	-	6	-	2	-	189	36	
107	-	6	-	53	-	1	-	2	-	-	-	-	-	
125	-	5	-	161	-	3	-	-	-	-	-	-	-	
2 718	5	284	1	3 737	7	179	1	60	-	142	-	484	1	
112	-	43	-	363	4	18	-	19	-	75	-	153	-	
1 584	2	148	-	2 399	5	133	11	23	-	90	-	697	2	
260	2	9	-	225	14	25	4	10	-	-	-	99	22	
201	-	46	-	110	-	16	-	11	-	27	-	-	-	
62	4	5	-	93	1	14	1	-	-	-	-	-	-	
58	-	9	-	167	-	27	-	-	-	-	-	-	-	
280	21	21	-	569	52	85	11	53	2	5	-	-	-	
141	3	16	-	262	5	15	7	4	-	-	-	-	-	
14	5	3	-	56	7	-	-	-	-	-	-	115	1	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	2	-	
8 908	78	994	3	12 469	171	706	34	242	2	396	1	2 223	65	
(West)														
1 137	20	59	-	428	17	173	27	-	-	31	-	-	-	

gebiet und beruflicher Ausbildung

Studierende												Lfd. Nr.
der beruflichen Ausbildung												
Berufs-fachschule		Fachschule		Technische Hochschule (od. sonstige Hochschulen)		Sonstige Berufs-ausbildung		Ohne Angabe		in Berlin (West)		
insgesamt	weiblich	insgesamt	weiblich	insgesamt	weiblich	insgesamt	weiblich	insgesamt	weiblich	insgesamt	weiblich	
ohne Berlin												
138	2	368	1	38	-	169	3	50	-	352	1	
-	-	3	-	1	-	4	-	1	-	132	2	
9	-	9	-	1	-	11	-	2	-	189	36	
-	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
178	-	373	-	19	-	148	-	135	-	484	1	
32	-	47	-	1	-	31	2	74	-	153	-	
62	-	146	-	19	-	95	3	82	-	697	2	
-	-	6	1	5	-	2	-	-	-	99	22	
-	-	26	-	1	-	-	-	3	-	-	-	
-	-	5	-	2	-	1	-	-	-	-	-	
3	-	7	-	2	-	1	-	-	-	-	-	
27	3	50	5	8	-	23	2	6	-	-	-	
17	1	16	-	4	-	14	1	4	1	-	-	
2	-	27	2	-	-	-	-	-	-	115	1	
-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	2	-	
468	6	1 089	9	102	-	499	11	360	1	2 223	65	
(West)												
18	6	3	1	-	-	-	-	53	23	-	-	

angegeben haben.

noch: A. Ingenieurschulen
5. Deutsche Studierende nach

Lfd. Nr.	Studienfach	Deutsche							
		insgesamt		davon befinden					
		insges.	weibl.	1.		2.		3.	
insges.	weibl.			insges.	weibl.	insges.	weibl.		
		Bundesgebiet							
1	Hochbau	6 178	108	1 478	26	994	12	1 269	25
2	Tiefbau	5 649	14	1 288	2	857	6	1 234	2
3	Hoch- und Tiefbau	420	4	68	-	62	2	80	2
4	Stahlbau (an Bauschulen)	184	1	80	-	-	-	54	1
5	Stahlbetonbau	1	-	-	-	-	-	-	-
6	Straßenbau	55	-	17	-	-	-	23	-
7	Baubetriebstechnik	98	2	22	-	29	1	21	-
8	Installations-, Gesundheitstechnik	1	-	-	-	-	-	-	-
9	Heizungs- und Lüftungstechnik	18	-	-	-	8	-	2	-
10	Gas-, Wasser-, Heizungs- und Lüftungstechnik	367	1	137	1	24	-	91	-
11	Vermessungstechnik	749	3	212	1	160	2	151	-
12	Kartographie, Landkartentechnik	15	6	9	2	-	-	4	1
13	Wasserbau, Wassertechnik	10	-	-	-	7	-	-	-
14	Wasserwirtschaft und Kulturtechnik	179	-	34	-	69	-	-	-
15	Hüttenwesen	174	-	56	-	26	-	47	-
16	Eisenerzverarbeitung	185	-	61	-	24	-	35	-
17	Allgemeiner Maschinenbau	9 356	14	2 544	4	1 548	1	2 010	5
18	Stahlbau an Ingenieurschulen	87	-	36	-	25	-	-	-
19	Leichtbau	3	-	1	-	1	-	1	-
20	Flugzeugbau	104	-	36	-	-	-	36	-
21	Kraftfahrzeugbau	77	1	27	1	-	-	29	-
22	Flugzeug- und Kraftfahrzeugbau	278	-	68	-	56	-	56	-
23	Landmaschinenbau	107	-	26	-	17	-	18	-
24	Schiffbau, Schiffsmaschinenbau	373	-	92	-	29	-	100	-
25	Fertigungstechnik	437	-	99	-	92	-	94	-
26	Feinwerktechnik	590	-	117	-	137	-	79	-
27	Feinmechanik, Optik	340	4	160	1	-	-	94	2
28	Elektrotechnik (ungeteilt)	4 994	19	1 611	8	655	3	1 033	4
29	Starkstromtechnik	535	1	146	-	65	-	131	-
30	Schwachstromtechnik	23	-	1	-	3	-	7	-
31	Fernmeldetechnik	596	-	114	-	182	-	78	-
32	Hochfrequenztechnik	40	-	6	-	2	-	3	-
33	Physik, technische Physik	362	2	78	1	75	1	76	-
34	Chemie	266	18	94	7	30	4	64	4
35	Schiffsingenieurwesen	783	-	255	-	224	-	181	-
36	Glashüttenkunde	43	-	16	-	-	-	13	-
37	Porzellantechnik	52	2	17	1	-	-	19	-
38	Bau- und Grobkeramik	75	-	33	-	1	-	26	-
39	Keramik	76	5	-	-	26	1	-	-
40	Emaillieretechnik	3	-	-	-	-	-	1	-
41	Holztechnik	182	-	-	-	80	-	-	-
42	Papiertechnik	176	-	72	-	-	-	54	-
43	Spinnerei	8	-	-	-	1	-	4	-
44	Weberei	191	12	34	1	24	1	55	5
45	Spinnerei und Weberei	267	2	95	2	1	-	77	-
46	Wirkerei und Strickerei	103	4	33	3	19	-	24	1

Wintersemester 1959/60

Studienfach und Fachsemester

Studisende												Lfd. Nr.
sich im ... Fachsemester										in		
4.		5.		6.		7. und höheren		ohne Angabe		Berlin (West)		
inges.	weibl.	inges.	weibl.	inges.	weibl.	inges.	weibl.	inges.	weibl.	inges.	weibl.	
ohne Berlin												
821	21	1 195	19	384	4	32	1	5	-	249	1	1
844	1	938	2	446	1	41	-	1	-	104	-	2
75	-	77	-	48	-	3	-	7	-	5	-	3
-	-	50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5
11	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6
-	-	26	1	-	-	-	-	-	-	-	-	7
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	8
8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	129	2	9
34	-	80	-	1	-	-	-	-	-	-	-	10
187	-	38	-	-	-	-	-	1	-	115	3	11
2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	74	33	12
1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-	13
46	-	1	-	29	-	-	-	-	-	-	-	14
14	-	30	-	1	-	-	-	-	-	-	-	15
23	-	42	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16
1 237	1	1 407	3	518	-	33	-	59	-	333	1	17
26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19
-	-	26	-	-	-	6	-	-	-	-	-	20
-	-	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21
57	-	49	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22
20	-	24	-	2	-	-	-	-	-	-	-	23
31	-	89	-	30	-	-	-	2	-	-	-	24
91	-	56	-	5	-	-	-	-	-	151	-	25
79	-	47	-	57	-	-	-	74	-	152	-	26
-	-	86	1	-	-	-	-	-	-	1	-	27
538	1	840	3	248	-	21	-	48	-	186	-	28
54	-	111	-	28	1	-	-	-	-	16	1	29
4	-	4	-	4	-	-	-	-	-	1	-	30
124	-	37	-	61	-	-	-	-	-	431	1	31
8	-	10	-	11	-	-	-	-	-	63	-	32
37	-	37	-	30	-	29	-	-	-	-	-	33
26	-	52	3	-	-	-	-	-	-	99	22	34
50	-	58	-	3	-	-	-	12	-	-	-	35
-	-	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	36
-	-	16	1	-	-	-	-	-	-	-	-	37
-	-	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	38
21	2	-	-	29	2	-	-	-	-	-	-	39
-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	40
49	-	-	-	53	-	-	-	-	-	-	-	41
-	-	50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	42
-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	43
23	2	55	3	-	-	-	-	-	-	-	-	44
-	-	90	-	-	-	-	-	4	-	-	-	45
15	-	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	46

noch: A. Ingenieurschulen
 noch: 5. Deutsche Studierende nach

Lfd. Nr.	Studienfach	Deutsche							
		insgesamt		davon befinden					
				1.		2.		3.	
insges.	weibl.	insges.	weibl.	insges.	weibl.	insges.	weibl.		
		noch: Bundesgebiet							
47	Textilveredelung	138	8	58	4	5	-	32	-
48	Färberei	81	4	21	-	22	1	19	2
49	Tuchmacherei	56	2	-	-	29	2	-	-
50	Textilchemie	210	25	58	10	3	-	62	5
51	Bekleidung	168	31	46	12	-	-	77	15
52	Wirtschafts- u. Betriebstechnik (Wirtschaftsingen.)	275	8	68	2	8	2	80	2
53	Verfahrens- und Regeltechnik	375	1	143	-	107	-	52	1
54	Apparatebau und Regeltechnik	40	-	-	-	-	-	-	-
55	Sonstige Studienfächer	122	13	-	-	60	6	-	-
56	Ohne Angabe	3	-	-	-	-	-	-	-
57	Insgesamt	36 278	315	9 659	92	5 787	45	7 696	77
		Berlin							
58	Insgesamt	2 223	65	544	18	437	18	325	8

6. Deutsche Studierende nach Geburtsjahr und Familienstand

Geburtsjahr	Deutsche Studierende										
	insgesamt		davon sind								
			ledig		verheiratet		verwitwet 1)		geschieden		ohne Angabe
insges.	weibl.	insges.	weibl.	insges.	weibl.	insges.	weibl.	insges.	weibl.	insges.	weibl.
	Bundesgebiet ohne Berlin										
1940 und später	2 743	75	2 739	74	4	1	-	-	-	-	-
1939	4 596	65	4 574	65	22	-	-	-	-	-	-
1938	6 297	72	6 216	72	80	-	-	1	-	-	-
1937	6 796	50	6 631	50	163	-	-	1	-	1	-
1936	5 940	28	5 701	28	237	-	-	1	-	1	-
1935	4 053	13	3 752	13	298	-	-	1	-	2	-
1934	2 231	4	1 934	4	294	-	-	2	-	1	-
1933	1 011	2	840	2	165	-	1	5	-	-	-
1932	610	1	452	1	158	-	-	-	-	-	-
1931	446	-	296	-	148	-	-	2	-	-	-
1930	340	-	203	-	135	-	1	1	-	-	-
1929	260	1	126	1	133	-	-	1	-	-	-
1928	145	1	65	1	77	-	-	3	-	-	-
1927	106	-	41	-	65	-	-	-	-	-	-
1926	67	1	22	1	45	-	-	-	-	-	-
1925 und früher	252	1	69	1	172	-	1	9	-	1	-
ohne Angabe	385	1	37	1	3	-	-	-	-	345	-
Insgesamt	36 278	315	33 698	314	2 199	1	3	27	-	351	-
	Berlin (West)										
Insgesamt	2 223	65	2 118	64	95	1	-	1	-	9	-

1) Einschl. der Fälle, in denen der Ehepartner für tot erklärt worden ist.

Wintersemester 1959/60

Studienfach und Fachsemester

Studierende												Lfd. Nr.
sich im Fachsemester										in Berlin (West)		
4.		5.		6.		7. und höheren		ohne Angabe		insges.	weibl.	
insges.	weibl.	insges.	weibl.	insges.	weibl.	insges.	weibl.	insges.	weibl.			
ohne Berlin												
9	3	34	1	-	-	-	-	-	-	-	-	47
16	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	48
27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	49
16	2	71	8	-	-	-	-	-	-	-	-	50
1	1	44	3	-	-	-	-	-	-	-	-	51
-	-	119	2	-	-	-	-	-	-	-	-	52
50	-	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	53
18	-	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	54
40	7	-	-	20 ^{a)}	-	2 ^{b)}	-	-	-	115	1	55
-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	2	-	56
4 734	42	6 010	50	2 009	8	167	1	216	-	2 223	65	57
(West)												
375	8	295	11	221	-	1	-	25	2			58

7. Deutsche Studierende nach Geburtsjahr und Zahl der eigenen Kinder

Geburtsjahr	Deutsche Studierende											
	insgesamt		davon mit									
			0		1		2		3 und mehr		ohne Angabe	
	insges.	weibl.	insges.	weibl.	insges.	weibl.	insges.	weibl.	insges.	weibl.	insges.	weibl.
Bundesgebiet ohne Berlin												
1940												
und später	2 743	75	2 721	74	3	1	-	-	-	-	19	-
1939	4 596	65	4 554	65	8	-	-	-	-	-	34	-
1938	6 297	72	6 212	72	48	-	3	-	-	-	34	-
1937	6 796	50	6 665	50	79	-	4	-	3	-	45	-
1936	5 940	28	5 789	28	109	-	6	-	1	-	35	-
1935	4 053	13	3 870	12	139	1	10	-	2	-	32	-
1934	2 231	4	2 070	4	115	-	18	-	2	-	26	-
1933	1 011	2	930	2	65	-	7	-	1	-	8	-
1932	610	1	535	-	46	1	15	-	4	-	10	-
1931	446	-	377	-	50	-	16	-	-	-	3	-
1930	340	-	273	-	42	-	16	-	6	-	3	-
1929	260	1	194	1	41	-	14	-	10	-	1	-
1928	145	1	97	1	33	-	9	-	5	-	1	-
1927	106	-	64	-	24	-	15	-	3	-	-	-
1926	67	1	36	1	22	-	5	-	3	-	1	-
1925												
und früher	252	1	122	1	68	-	41	-	18	-	3	-
ohne Angabe	385	1	38	1	1	-	1	-	-	-	345	-
Insgesamt	36 278	315	34 547	312	893	3	180	-	58	-	600	-
Berlin (West)												
Insgesamt	2 223	65	2 021	61	32	-	10	-	-	-	160	4

noch: A. Ingenieurschulen
8. Deutsche Studierende nach

Lfd. Nr.	Studienggebiet		Deutsche						
			insgesamt	davon					
				1940 und später	1939	1938	1937	1936	1935
Bundesgebiet									
1	Bauwesen	inges.	12 585	1 114	1 868	2 320	2 267	1 781	1 267
2		weibl.	129	32	26	34	18	10	4
3	Installationstechnik	inges.	386	81	53	58	69	56	23
4		weibl.	1	-	1	-	-	-	-
5	Vermessungswesen und Kartographie	inges.	764	167	208	142	113	62	24
6		weibl.	9	4	3	-	-	2	-
7	Wasserwirtschaft und Kultur- technik	inges.	189	13	40	39	38	22	19
8		weibl.	-	-	-	-	-	-	-
9	Hütten- und Gießereiwesen	inges.	359	7	28	51	81	81	48
10		weibl.	-	-	-	-	-	-	-
11	Maschinenwesen	inges.	10 862	577	1 115	1 869	2 209	2 120	1 357
12	einschl. Schiffbau	weibl.	15	1	2	6	1	3	1
13	Metallfeinbau	inges.	930	86	102	158	156	156	102
14		weibl.	4	2	1	1	-	-	-
15	Elektrotechnik	inges.	6 210	481	831	1 087	1 123	984	661
16		weibl.	20	5	6	4	5	-	-
17	Physik und Chemie	inges.	628	50	75	102	125	102	84
18		weibl.	20	9	4	3	4	-	-
19	Nautik und Schiffbauingenieur- wesen	inges.	783	-	3	26	82	139	152
20		weibl.	-	-	-	-	-	-	-
21	Glas-, Keramik-, Emailliertechnik	inges.	249	24	40	51	41	31	29
22		weibl.	7	2	2	-	-	2	1
23	Holz- und Papiertechnik	inges.	358	35	39	59	62	57	40
24		weibl.	-	-	-	-	-	-	-
25	Textilwesen	inges.	1 222	70	127	230	278	212	150
26		weibl.	88	15	19	23	18	6	6
27	Wirtschafts- und Betriebstechnik	inges.	650	38	64	102	137	115	76
28		weibl.	9	5	1	1	2	-	-
29	Sonstige Studianfächer	inges.	100	-	2	3	15	21	20
30		weibl.	13	-	-	-	2	5	1
31	Ohne Angabe	ingesam.	3	-	1	-	-	1	1
32		weibl.	-	-	-	-	-	-	-
33	Insgesamt	inges.	36 278	2 743	4 596	6 297	6 796	5 940	4 053
34		weibl.	315	75	65	72	50	28	13
Berlin									
35	Insgesamt	inges.	2 223	438	403	449	342	247	157
36		weibl.	65	15	14	17	9	6	2

Wintersemester 1959/60

Studiengebiet und Geburtsjahr

Studierende											in Berlin (West)	Lfd. Nr.
sind geboren im Jahre												
1934	1933	1932	1931	1930	1929	1928	1927	1926	1925 und früher	ohne Angabe		
ohne Berlin												
692	355	210	168	135	109	59	44	29	103	64	352	1
-	1	1	-	-	1	-	-	1	-	1	1	2
18	10	7	4	3	2	-	1	1	-	-	132	3
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	4
14	10	2	2	4	3	1	2	1	5	4	189	5
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	36	6
5	1	4	2	2	-	4	-	-	-	-	-	7
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8
34	14	7	3	2	2	-	-	-	1	-	-	9
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10
697	282	167	95	60	62	31	27	14	41	139	484	11
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	12
46	27	6	9	7	-	-	1	-	-	74	153	13
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14
405	166	106	81	64	44	24	19	11	37	86	697	15
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	16
33	17	12	8	5	5	3	1	-	4	2	99	17
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22	18
106	65	42	43	33	16	13	3	5	44	11	-	19
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20
9	6	6	3	1	2	1	2	2	1	-	-	21
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22
25	9	12	10	4	5	-	-	-	1	-	-	23
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	24
78	20	17	7	6	7	3	2	2	8	5	-	25
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	26
54	22	9	4	8	3	5	4	2	7	-	-	27
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	28
15	7	3	7	6	-	1	-	-	-	-	115	29
3	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	30
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	31
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	32
2 231	1 011	610	446	340	260	145	106	67	252	385	2 223	33
4	2	1	-	-	1	1	-	1	1	1	65	34
(West)												
71	24	11	14	5	8	7	4	4	5	34		35
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-		36

noch: A. Ingenieurschulen

9. Deutsche Studierende nach Studienbereich, Ablegung der Fachschulreifeprüfung,

Lfd. Nr.	Studienbereich		insgesamt	Deutsche und					
				ohne abgelegte Fachschulreifeprüfung	mit abgelegter Fachschulreifeprüfung	ohne Angabe	mit Angabe	Vorsamsterbeurteilung	
								ohne	mit
Bundesgebiet									
1	Bau- und Vermessungswesen	insgesamt	13 772	11 202	2 260	310	9 378	4 252	142
2		weiblich	139	122	14	3	115	24	-
3	Metallgewinnung und	insgesamt	12 151	9 288	2 449	414	7 388	4 503	260
4	-verarbeitung	weiblich	19	14	5	-	14	5	-
5	Elektrotechnik	insgesamt	6 210	5 006	1 024	180	3 798	2 306	106
6		weiblich	20	18	2	-	16	4	-
7	Physik und Chemie	insgesamt	780	643	137	-	734	46	-
8		weiblich	20	20	-	-	17	3	-
9	Schifffahrt	insgesamt	783	691	38	54	666	81	36
10		weiblich	-	-	-	-	-	-	-
11	Glas-, Keramik-, Emailiertechnik	insgesamt	249	213	36	-	148	101	-
12		weiblich	7	6	1	-	4	3	-
13	Holz- und Papiertechnik	insgesamt	358	336	22	-	215	143	-
14		weiblich	-	-	-	-	-	-	-
15	Textilwesen	insgesamt	1 222	1 114	102	6	1 063	151	8
16		weiblich	88	80	8	-	81	7	-
17	Wirtschafts- und Betriebs-	insgesamt	650	479	153	18	383	257	10
18	technik	weiblich	9	8	1	-	8	1	-
19	Sonstige Studienfächer	insgesamt	100	88	12	-	91	9	-
20		weiblich	13	11	2	-	13	-	-
21	Ohne Angabe	insgesamt	3	-	-	3	-	-	3
22		weiblich	-	-	-	-	-	-	-
23	Insgesamt	insgesamt	36 278	29 060	6 233	985	23 864	11 849	565
24		weiblich	315	279	33	3	268	47	-
Berlin									
25	Insgesamt	insgesamt	2 223	1 813	45	365	1 874	207	142
26		weiblich	65	53	-	12	47	11	7

1) Ohne Hessen.

Wintersemester 1959/60

Vorsemesterbesuch, Berufsaufbaulehrgängen und Studienunterbrechung

Studiernende												Lfd. Nr.
zwar												
ohne Berufsaufbaulehrgänge 1)	mit	ohne An- gabe über	ohne Studienunterbrechung	mit	ohne An- gabe über	haben das Studium unterbrochen ... Semester					ohne Angabe	
						1	2	3	4	5 u. mehr		
ohne Berlin												
10 124	1 572	245	12 746	873	153	483	274	51	29	36	-	1
112	11	2	137	2	-	2	-	-	-	-	-	2
8 957	1 622	347	11 432	501	218	292	162	23	9	15	-	3
14	4	-	18	1	-	-	-	-	-	1	-	4
4 490	688	154	5 894	232	84	150	58	9	4	11	-	5
18	-	-	18	2	-	1	1	-	-	-	-	6
628	152	-	723	54	3	30	14	5	2	3	3	7
20	-	-	19	1	-	-	-	-	-	-	-	8
593	152	38	679	89	15	27	7	-	41	14	2	9
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10
222	27	-	239	10	-	5	4	-	-	1	-	11
7	-	-	6	1	-	1	-	-	-	-	-	12
336	22	-	332	25	1	9	14	2	-	-	-	13
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14
1 084	133	5	1 180	37	5	17	13	3	1	3	-	15
83	5	-	87	1	-	-	1	-	-	-	-	16
452	98	16	613	37	-	12	18	5	2	-	-	17
7	1	-	9	-	-	-	-	-	-	-	-	18
74	26	-	96	4	-	1	2	-	-	1	-	19
11	2	-	13	-	-	-	-	-	-	-	-	20
-	-	3	-	-	3	-	-	-	-	-	-	21
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22
26 960	4 492	808	33 934	1 862	482	1 026	566	98	88	84	5	23
272	23	2	307	8	-	4	2	1	-	1	-	24
(West)												
1 461	430	332	2 073	58	92	36	18	-	3	1	-	25
46	3	16	62	2	1	2	-	-	-	-	-	26

noch: A. Ingenieurschulen
10. Deutsche Studierende nach Beruf

Lfd. Nr.	Beruf des Vaters	Deutsche					
		insgesamt		davon			
				Bauwesen		Installations- technik	
insgesamt	weiblich	insgesamt	weiblich	insgesamt	weiblich		
							Bundesgebiet
1	A. Selbständige insgesamt	9 719	115	4 058	62	132	-
2	Selbständige Landwirte, Bauern	1 601	6	558	1	7	-
3	Handel- und Gewerbetreibende (ohne freie Berufe)	6 072	56	2 430	26	87	-
	davon						
4	Fabrikanten und Großhändler	1 053	19	219	1	14	-
5	Einzelhändler und Gastwirte	861	8	233	4	7	-
6	Selbständige Handwerker	3 243	18	1 657	14	58	-
7	Sonst. selbst. Gewerbetreibende	915	11	321	7	8	-
8	<u>Angehörige freier Berufe</u>	2 046	53	1 070	35	38	-
	davon						
9	Rechtsanwälte und Notare	90	2	25	-	2	-
10	Ärzte, Zahnärzte, Tierärzte, Apotheker	446	6	127	2	7	-
11	Diplomingenieure	158	8	99	6	1	-
12	Sonstige Ingenieure und Techniker	919	33	661	25	23	-
13	Wirtschaftsprüfer, Steuerberater	62	-	21	-	-	-
14	Sonstige freie Berufe	371	4	137	2	5	-
15	B. Beamte insgesamt	7 923	90	2 733	38	56	-
16	<u>Beamte des höheren Dienstes</u>	1 467	38	473	16	8	-
	davon						
17	Hochschullehrer	39	1	9	1	-	-
18	Lehrer mit Lehramt an Höheren Schulen	234	7	81	1	-	-
19	Geistliche	145	2	35	-	-	-
20	Richter und Staatsanwälte	104	4	24	1	-	-
21	Offiziere, Wehrmachts- und Bundeswehr- beamte	198	3	58	2	3	-
22	Technische Beamte	263	15	130	11	3	-
23	Sonstige Beamte	484	6	136	-	2	-
24	<u>Beamte des gehobenen Dienstes</u>	3 859	42	1 459	18	26	-
	davon						
25	Lehrer an Volksschulen, Mittelschulen, berufsbildenden Schulen	1 175	14	364	4	10	-
26	Wehrmachts- und Bundeswehrbeamte, sonstige Militärbeamte	177	-	49	-	2	-
27	Technische Beamte	814	16	481	11	2	-
28	Sonstige Beamte	1 693	12	565	3	12	-
29	<u>Beamte des mittleren und einfachen Dienstes</u>	2 597	10	801	4	22	-
30	C. Angestellte insgesamt	11 201	95	3 328	22	90	1
31	<u>Wissenschaftliche Angestellte</u>	160	7	48	-	-	-
	davon						
32	Hochschullehrer und Lehrer an Akademien und Instituten	6	-	1	-	-	-
33	Lehrer an allgemeinbildenden und berufs- bildenden Schulen	26	-	8	-	-	-
34	Juristen	15	-	5	-	-	-
35	Ärzte, Zahnärzte, Tierärzte, Apotheker	18	-	4	-	-	-
36	Sonstige wissenschaftliche Angestellte	95	7	30	-	-	-

Wintersemester 1959/60
des Vaters und Studiengebiet

Studierende												Lfd. Nr.
in den Studiengebieten												
Vermessungswesen und Kartographie		Wasserwirtschaft- und Kulturtechnik		Hütten- und Gießereiwesen		Maschinenwesen inschl. Schiffbau		Metallfeinbau		Elektrotechnik		
insgesamt	weiblich	insgesamt	weiblich	insgesamt	weiblich	insgesamt	weiblich	insgesamt	weiblich	insgesamt	weiblich	
ohne Berlin												
145	3	79	-	65	-	2 606	7	216	2	1 298	3	1
47	-	45	-	10	-	589	-	27	-	197	1	2
68	-	28	-	41	-	1 582	3	150	1	877	1	3
6	-	4	-	10	-	344	2	47	1	144	1	4
13	-	7	-	7	-	260	1	23	-	177	-	5
42	-	14	-	17	-	718	-	62	-	418	-	6
7	-	3	-	7	-	260	-	18	-	138	-	7
30	3	6	-	14	-	435	4	39	1	224	1	8
-	-	-	-	1	-	30	-	3	-	13	-	9
9	1	2	-	6	-	144	1	13	-	68	1	10
3	1	2	-	2	-	32	1	-	-	9	-	11
6	1	2	-	4	-	114	2	4	-	61	-	12
-	-	-	-	-	-	25	-	3	-	10	-	13
12	-	-	-	1	-	90	-	16	1	63	-	14
229	4	56	-	68	-	2 212	-	190	-	1 587	10	15
29	1	13	-	11	-	469	-	29	-	256	5	16
-	-	-	-	-	-	13	-	2	-	7	-	17
4	-	2	-	1	-	70	-	5	-	38	-	18
2	-	4	-	-	-	60	-	3	-	19	-	19
2	-	1	-	3	-	38	-	1	-	18	-	20
6	-	1	-	2	-	66	-	2	-	45	-	21
8	1	3	-	2	-	57	-	1	-	41	2	22
7	-	2	-	3	-	165	-	15	-	88	3	23
109	1	37	-	35	-	990	-	100	-	723	5	24
33	-	16	-	18	-	370	-	39	-	201	1	25
6	-	2	-	-	-	54	-	4	-	36	-	26
19	-	4	-	13	-	126	-	7	-	136	2	27
51	1	15	-	13	-	440	-	50	-	350	2	28
91	2	6	-	22	-	753	-	61	-	608	-	29
232	2	41	-	151	-	3 622	6	278	1	2 061	7	30
-	-	1	-	3	-	45	-	5	-	33	-	31
-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	1	-	32
-	-	-	-	1	-	9	-	1	-	6	-	33
-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	4	-	34
-	-	1	-	-	-	6	-	1	-	3	-	35
-	-	-	-	2	-	23	-	3	-	19	-	36

noch: A. Ingenieurschulen
 noch: 10. Deutsche Studierende nach

Lfd. Nr.	Beruf des Vaters	noch: Deutsche					
		noch: davon in					
		Physik und Chemie		Nautik und Schiffs- ingenieurwesen		Glas-, Keramik-, Emailliertechnik	
		insgesamt	weiblich	insgesamt	weiblich	insgesamt	weiblich
							Bundesgebiet
1	A. <u>Selbständige</u> insgesamt	156	3	128	-	71	3
2	<u>Selbständige Landwirte, Bauern</u>	31	-	17	-	9	-
3	<u>Handels- und Gewerbetreibende</u> (ohne freie Berufe) davon	103	2	85	-	50	2
4	Fabrikanten und Großhändler	15	-	8	-	31	2
5	Einzelhändler und Gastwirte	23	1	18	-	10	-
6	Selbständige Handwerker	44	-	33	-	4	-
7	Sonst. selbständige Gewerbetreibende	21	1	26	-	5	-
8	<u>Angehörige freier Berufe</u> davon	22	1	26	-	12	1
9	Rechtsanwälte und Notare	1	-	2	-	-	-
10	Ärzte, Zahnärzte, Tierärzte, Apotheker	10	-	7	-	4	-
11	Diplomingenieure	-	-	1	-	1	-
12	Sonstige Ingenieure und Techniker	5	1	4	-	2	-
13	Wirtschaftsprüfer, Steuerberater	-	-	1	-	1	-
14	Sonstige freie Berufe	6	-	11	-	4	1
15	B. <u>Beamte</u> insgesamt	137	7	164	-	43	3
16	<u>Beamte des höheren Dienstes</u> davon	27	2	27	-	8	1
17	Hochschullehrer	2	-	2	-	1	-
18	Lehrer mit dem Lehramt an Höheren Schulen	6	1	2	-	1	1
19	Geistliche	2	-	2	-	2	-
20	Richter und Staatsanwälte	1	1	3	-	-	-
21	Offiziere, Wehrmachts- und Bundeswehr- beamte	-	-	4	-	-	-
22	Technische Beamte	3	-	4	-	1	-
23	Sonstige Beamte	13	-	10	-	3	-
24	<u>Beamte des gehobenen Dienstes</u> davon	64	3	73	-	20	2
25	Lehrer an Volksschulen, Mittelschulen, berufsbildenden Schulen	20	1	22	-	5	-
26	Wehrmachts- und Bundeswehrbeamte, sonstige Militärbeamte	4	-	8	-	1	-
27	Technische Beamte	15	1	4	-	2	1
28	Sonstige Beamte	25	1	39	-	12	1
29	<u>Beamte des mittleren und einfachen Dienstes</u>	46	2	64	-	15	-
30	C. <u>Angestellte</u> insgesamt	224	8	275	-	96	1
31	<u>Wissenschaftliche Angestellte</u> davon	6	-	3	-	2	-
32	Hochschullehrer und Lehrer an Akademien und Instituten	-	-	1	-	-	-
33	Lehrer an allgemeinbildenden und berufe- bildenden Schulen	-	-	-	-	-	-
34	Juristen	-	-	-	-	1	-
35	Ärzte, Zahnärzte, Tierärzte, Apotheker	1	-	-	-	-	-
36	Sonstige wissenschaftliche Angestellte	5	-	2	-	1	-

Wintersemester 1959/60

Beruf des Vaters und Studiengebiet

Studierende												Lfd. Nr.
den Studiengebieten										in Berlin (West)		
Holz- und Papiertechnik		Textilwesen		Wirtschafts- und Betriebstechnik		Sonstige Studienfächer		Ohne Angabe		insgesamt	weiblich	
insgesamt	weiblich	insgesamt	weiblich	insgesamt	weiblich	insgesamt	weiblich	insgesamt	weiblich	insgesamt	weiblich	
ohne Berlin												
120	-	445	27	170	2	30	3	-	-	426	16	1
17	-	23	2	17	1	7	1	-	-	36	1	2
80	-	360	19	115	1	15	1	-	-	318	9	3
30	-	143	11	36	-	2	1	-	-	40	2	4
9	-	53	1	20	1	1	-	-	-	52	-	5
28	-	101	4	38	-	9	-	-	-	141	3	6
13	-	63	3	22	-	3	-	-	-	85	4	7
23	-	62	6	37	-	6	1	-	-	72	6	8
2	-	6	2	4	-	1	-	-	-	5	1	9
10	-	24	1	13	-	2	-	-	-	23	1	10
1	-	3	-	4	-	-	-	-	-	3	1	11
6	-	18	3	7	-	2	1	-	-	9	1	12
-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	2	-	13
4	-	11	-	8	-	3	-	-	-	30	2	14
70	-	245	23	105	2	22	3	-	-	412	9	15
24	-	69	11	18	1	6	1	-	-	68	4	16
-	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	17
5	-	14	4	4	-	1	-	-	-	16	1	18
3	-	12	2	-	-	1	-	-	-	3	-	19
1	-	9	2	2	-	1	-	-	-	2	-	20
1	-	6	1	3	-	1	-	-	-	11	1	21
2	-	4	1	4	-	-	-	-	-	11	1	22
12	-	22	1	4	1	2	1	-	-	24	1	23
33	-	127	10	47	1	16	2	-	-	186	5	24
8	-	52	7	10	-	7	1	-	-	37	-	25
4	-	3	-	3	-	1	-	-	-	14	-	26
1	-	5	1	7	-	1	-	-	-	36	4	27
20	-	67	2	27	1	7	1	-	-	99	1	28
13	-	49	2	40	-	6	-	-	-	158	-	29
102	-	428	35	235	5	36	7	2	-	949	32	30
1	-	9	6	2	-	2	1	-	-	18	3	31
-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	32
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	4	-	33
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	34
1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	2	1	35
-	-	6	6	1	-	1	1	-	-	8	2	36

noch: A. Ingenieurschulen
 noch: 10. Deutsche Studierende nach

Lfd. Nr.	Beruf des Vaters	Deutsche					
		insgesamt		davon in			
		insgesamt	weiblich	Bauwesen		Installations-technik	
insgesamt	weiblich			insgesamt	weiblich		
37	<u>Technische Angestellte</u>	4 174	37	1 311	12	36	-
	davon						
38	Diplomingenieure	425	15	105	3	5	-
39	Fachschulingenieure und sonst. Ingenieure	2 143	17	798	8	18	-
40	Techniker	425	2	120	-	3	-
41	Werkmeister	1 181	3	288	1	10	-
42	<u>Sonstige Angestellte</u>	6 867	51	1 969	10	54	1
43	<u>D. Arbeiter</u> insgesamt	6 349	10	2 193	4	52	-
	davon						
44	Facharbeiter, angelernte Arbeiter	5 824	9	2 026	3	51	-
45	Hilfsarbeiter	461	-	141	-	1	-
46	Landarbeiter	64	1	26	1	-	-
47	<u>E. Ohne Angabe und ohne Beruf</u>	1 086	5	273	3	56	-
48	Insgesamt (A., B., C., D., E.)	36 278	315	12 585	129	386	1
							Berlin
49	Insgesamt (A., B., C., D., E.)	2 223	65	352	1	132	2

noch: 10. Deutsche Studierende nach

Lfd. Nr.	Beruf des Vaters	noch: Deutsche					
		Physik- und Chemie		Nautik und Schiffsingenieurwesen		Glas-, Keramik-Emailiertechnik	
		insgesamt	weiblich	insgesamt	weiblich	insgesamt	weiblich
37	<u>Technische Angestellte</u>	72	6	117	-	28	-
	davon						
38	Diplomingenieure	15	3	4	-	5	-
39	Fachschulingenieure und sonst. Ingenieure	30	1	76	-	13	-
40	Techniker	9	1	18	-	2	-
41	Werkmeister	18	1	19	-	8	-
42	<u>Sonstige Angestellte</u>	146	2	155	-	66	1
43	<u>D. Arbeiter</u> insgesamt	103	2	153	-	38	-
	davon						
44	Facharbeiter, angelernte Arbeiter	98	2	138	-	35	-
45	Hilfsarbeiter	4	-	13	-	3	-
46	Landarbeiter	1	-	2	-	-	-
47	<u>E. Ohne Angabe und ohne Beruf</u>	8	-	63	-	1	-
48	Insgesamt (A., B., C., D., E.)	628	20	783	-	249	7
							Berlin
49	Insgesamt (A., B., C., D., E.)	99	22	-	-	-	-

Wintersemester 1959/60

Beruf des Vaters und Studiengebiet

Studierende												Lfd. Nr.
den Studiengebieten												
Vermessungswesen und Kartographie		Wasserwirtschaft- und Kulturtechnik		Hütten- und Gießereiwesen		Maschinenwesen einschl. Schiffbau		Metallfeinbau		Elektrotechnik		
insgesamt	weiblich	insgesamt	weiblich	insgesamt	weiblich	insgesamt	weiblich	insgesamt	weiblich	insgesamt	weiblich	
biet ohne Berlin												
71	-	12	-	58	-	1 370	4	109	-	727	3	37
7	-	-	-	10	-	138	1	11	-	78	1	38
25	-	7	-	31	-	660	3	48	-	334	1	39
20	-	5	-	-	-	112	-	10	-	85	1	40
19	-	-	-	17	-	460	-	40	-	230	-	41
161	2	28	-	90	-	2 207	2	164	1	1 301	4	42
139	-	12	-	72	-	2 105	2	150	1	1 063	-	43
123	-	10	-	68	-	1 904	2	129	1	992	-	44
13	-	2	-	4	-	176	-	21	-	65	-	45
3	-	-	-	-	-	25	-	-	-	6	-	46
19	-	1	-	3	-	317	-	96	-	201	-	47
764	9	189	-	359	-	10 862	15	930	4	6 210	20	48
(West)												
189	36	-	-	-	-	484	1	153	-	697	2	49

Beruf des Vaters und Studiengebiet

Studierende												Lfd. Nr.
den Studiengebieten												
Holz- und Papiertechnik		Textilwesen		Wirtschafts- und Betriebstechnik		Sonstige Studienfächer		Ohne Angabe		in Berlin (West)		
insgesamt	weiblich	insgesamt	weiblich	insgesamt	weiblich	insgesamt	weiblich	insgesamt	weiblich	insgesamt	weiblich	
biet ohne Berlin												
31	-	126	6	93	2	12	4	1	-	380	11	37
7	-	19	4	17	1	4	2	-	-	30	-	38
8	-	41	2	48	-	5	2	1	-	191	8	39
6	-	29	-	3	-	3	-	-	-	85	3	40
10	-	37	-	25	1	-	-	-	-	74	-	41
70	-	293	23	140	3	22	2	1	-	551	18	42
44	-	92	1	128	-	4	-	1	-	406	6	43
34	-	91	1	121	-	4	-	-	-	386	6	44
10	-	1	-	6	-	-	-	1	-	13	-	45
-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	7	-	46
22	-	12	2	12	-	2	-	-	-	30	2	47
358	-	1 222	88	650	9	100	13	3	-	2 223	65	48
(West)												
-	-	-	-	-	-	115	1	2	-	-	-	49

11. Deutsche Studierende nach Finanzierung des

Lfd. Nr.	Finanzierung des Studiums im Sommersemester 1959 aus:		Deutsche davon in				
			insgesamt	Bau- und Verzesungswesen	Metallgewinnung u. Metallverarbeitung	Elektrotechnik	Physik und Chemie
1	Mitteln der Eltern	insgesamt	13 226	5 186	4 469	2 166	207
2		weiblich	176	83	6	10	9
3	Unterstützung des Ehegatten	insgesamt	625	271	193	85	7
4		weiblich	2	2	-	-	-
5	Zuwendungen dritter Personen oder Vereinigungen	insgesamt	276	59	110	64	7
6		weiblich	2	1	-	-	-
7	Von dritter Seite stammende Zuwendung mit der Verpflichtung nach Studienabschluß eine festgesetzte Mindestzeit für den Geldgeber tätig zu sein	insgesamt	564	104	187	250	9
8		weiblich	-	-	-	-	-
9	Darlehen aus öffentlichen oder privaten Mitteln	insgesamt	174	53	59	20	9
10		weiblich	-	-	-	-	-
11	Öffentlichen Mitteln in Form von verlorenen Zuschüssen	insgesamt	1 945	674	723	295	68
12		weiblich	15	6	3	1	1
13	Versichertenrenten oder sonstigen Renten	insgesamt	1 080	385	432	173	22
14		weiblich	7	3	1	1	-
15	Eigener Erwerbstätigkeit vor, während oder zwischen den Semestern	insgesamt	7 105	3 140	2 112	1 005	112
16		weiblich	17	7	3	-	2
17	Sonstigen eigenen Mitteln	insgesamt	194	66	54	31	2
18		weiblich	2	1	-	-	-
19	Ohne Angabe	insgesamt	1 542	576	533	269	13
20		weiblich	2	1	-	-	-
21	Zusammen	insgesamt	26 731	10 514	8 872	4 358	456
22		weiblich	223	104	13	12	12
23	Studierende, die im Sommersemester 1959 keine Ingenieurschule besucht haben	insgesamt	9 547	3 258	3 279	1 852	172
24		weiblich	92	35	6	8	8
25	Insgesamt	insgesamt	36 278	13 772	12 151	6 210	628
26		weiblich	315	139	19	20	20
27	Insgesamt	insgesamt	2 223	673	637	697	99
28		weiblich	65	39	1	2	22

Wintersemester 1959/60

Studiums im Sommersemester 1959 und Studienbereich

Studierende den Studienbereichen							in Berlin (West)	Lfd. Nr.	
Schifffahrt	Glas-, Keramik-, Email- liertechnik	Holz- und Papier- technik	Textil- wesen	Wirt- schafts- und Betriebs- technik	Sonstige Studien- fächer	Ohne Angabe			
ohne Berlin									
34	122	130	569	234	109	-	697	1	
-	5	-	49	6	8	-	29	2	
37	5	5	9	12	1	-	31	3	
-	-	-	-	-	-	-	-	4	
4	4	4	17	6	1	-	46	5	
-	-	-	1	-	-	-	-	6	
3	1	2	1	-	7	-	356	7	
-	-	-	-	-	-	-	-	8	
13	1	4	9	4	2	-	7	9	
-	-	-	-	-	-	-	1	10	
10	13	32	93	25	12	-	265	11	
-	1	-	2	-	1	-	8	12	
7	1	10	29	9	12	-	70	13	
-	-	-	1	-	1	-	5	14	
322	29	69	135	114	67	-	115	15	
-	-	-	3	-	2	-	-	16	
20	2	7	3	2	7	-	8	17	
-	-	-	-	-	1	-	-	18	
74	5	23	12	33	1	3	78	19	
-	-	-	-	1	-	-	3	20	
524	183	286	877	439	219	3	1 673	21	
-	6	-	56	7	13	-	46	22	
259	66	72	345	211	33	-	550	23	
-	1	-	32	2	-	-	19	24	
783	249	358	1 222	650	252	3	2 223	25	
-	7	-	88	9	13	-	65	26	
(West)									
-	-	-	-	-	115	2		27	
-	-	-	-	-	1	-		28	

noch: A. Ingenieurschulen
12. Ausländische Studierende nach

Lfd. Nr.	Studiengebiet	Ausländische					
		insgesamt		davon			
		insges.	weibl.	1.		2.	
insges.	weibl.			insges.	weibl.		
Bundesgebiet							
1	Bauwesen	232	2	82	-	19	-
2	Installationstechnik	21	-	7	-	-	-
3	Vermessungswesen, Kartographie	4	-	2	-	-	-
4	Wasserwirtschaft und Kulturtechnik	1	-	-	-	-	-
5	Hütten- und Gießereiwesen	10	-	1	-	3	-
6	Maschinenwesen einschl. Schiffbau	217	1	86	-	44	-
7	Metallfeinbau	11	-	5	-	1	-
8	Elektrotechnik	107	1	47	-	16	-
9	Physik und Chemie	10	-	3	-	-	-
10	Nautik und Schiffbauingenieurwesen	6	-	1	-	3	-
11	Glas-, Keramik-, Emaillierertechnik	28	2	4	1	2	-
12	Holz- und Papiertechnik	27	-	14	-	4	-
13	Textilwesen	164	1	64	1	12	-
14	Wirtschafts- und Betriebstechnik	11	-	5	-	1	-
15	Sonstige Studienfächer	5	-	-	-	4	-
16	Ohne Angabe	2	-	2	-	-	-
17	Insgesamt	856	7	323	2	109	-
Berlin							
18	Insgesamt	15	-	5	-	2	-

1) Einschl. Staatenlose.

13. Ausländische Studierende nach

Lfd. Nr.	Staatsangehörigkeit	Ausländische							
		insgesamt	darunter weiblich	Von den Studierenden					
				Bauwesen	Installationstechnik	Vermessungswesen u. Kartographie	Wasserwirtschaft und Kulturtechnik	Hütten- und Gießereiwesen	Maschinenwesen einschl. Schiffbau
Bundesgebiet									
1	Belgien	11	-	3	-	-	-	-	4
2	Dänemark	6	-	-	-	-	-	1	-
3	Finnland	5	-	-	-	-	-	-	-
4	Frankreich	5	-	1	-	-	-	-	2
5	Griechenland	29	1	5	-	-	-	-	8
6	Großbritannien u. Nordirland	2	-	1	-	-	-	-	1
7	Island	3	-	1	-	-	-	-	2
8	Italien	32	-	5	3	-	-	-	8
9	Jugoslawien	6	2	2	-	-	-	-	-
10	Luxemburg	20	-	13	-	-	-	-	1

1) Einschl. Staatenlose

Wintersemester 1959/60

Studienggebiet und Fachsemester

Studierende 1)										Lfd. Nr.
im ... Fachsemester								in Berlin (West)		
3.		4.		5.		6.		insges.	weibl.	
insges.	weibl.	insges.	weibl.	insges.	weibl.	insges.	weibl.	insges.	weibl.	
ohne Berlin										
60	1	25	1	37	-	9	-	4	-	1
5	-	5	-	4	-	-	-	1	-	2
2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	4
3	-	1	-	2	-	-	-	-	-	5
38	1	17	-	20	-	12	-	2	-	6
1	-	1	-	2	-	1	-	1	-	7
12	-	13	-	16	1	3	-	5	-	8
2	-	-	-	4	-	1	-	-	-	9
2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10
7	-	4	1	8	-	3	-	-	-	11
7	-	-	-	2	-	-	-	-	-	12
47	-	12	-	29	-	-	-	-	-	13
2	-	-	-	3	-	-	-	-	-	14
-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	15
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	16
188	2	79	2	127	1	30	-	15	-	17
(West)										
4	-	1	-	-	-	3	-	-	-	18

Staatsangehörigkeit und Studienggebiet

Studierende 1)										Lfd. Nr.
insgesamt befinden sich in den Studienggebieten									in Berlin (West)	
Metall- fein- bau	Elektro- technik	Physik und Chemie	Nautik u. Schiffs- ingenieur- wesen	Glas-, Keramik-, Email- lier- technik	Holz- und Papier- technik	Textil- wesen	Wirt- schafts- und Betriebs- technik	Sonstige und ohne Angabe		
-	-	-	-	2	-	2	-	-	-	1
-	-	-	-	2	-	3	-	-	-	2
-	-	-	-	-	1	4	-	-	-	3
-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	4
-	6	-	-	-	-	10	-	-	-	5
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7
-	5	-	-	-	2	7	2	-	1	8
-	3	-	-	1	-	-	-	-	-	9
-	5	1	-	-	-	-	-	-	-	10

noch: A. Ingenieurschulen
 noch: 13, Ausländische Studierende nach

Lfd. Nr.	Staatsangehörigkeit	Ausländische							
		insgesamt	darunter weiblich	Von den Studierenden					
				Bauwesen	Installations-technik	Vermögenswesen u. Kartographie	Wasserwirtschaft und Kulturtechnik	Hütten- und Gießereiwesen	Maschinenwesen einschl. Schiffbau
									noch: Bundesgebiet
11	Niederlande	34	-	5	1	-	-	-	4
12	Norwegen	15	1	-	-	-	-	-	5
13	Österreich	149	1	35	11	1	-	1	29
14	Polen	3	-	-	-	-	-	-	1
15	Portugal	2	-	-	-	-	-	-	-
16	Rumänien	2	-	1	-	-	-	-	-
17	Schweden	10	-	1	-	-	-	-	-
18	Schweiz	71	-	17	3	-	-	3	17
19	Spanien	9	-	2	-	-	-	-	3
20	Türkei	137	-	50	1	-	1	-	27
21	Ungarn	18	1	4	-	1	-	-	8
22	Südafrikanische Union	3	-	1	-	-	-	-	2
23	Vereinigte Arabische Republik (Ägypten und Syrien)	23	-	5	-	1	-	-	9
24	Übriges Afrika	11	-	4	-	-	-	-	1
25	Mexiko	4	-	-	-	-	-	-	2
26	Vereinigte Staaten von Amerika	7	-	3	-	-	-	-	2
27	Übriges Nord- u. Mittelamerika	1	-	-	-	-	-	-	-
28	Argentinien	11	-	1	-	-	-	-	4
29	Übriges Südamerika	28	-	3	-	-	-	-	12
30	China (Volksrepublik)	3	-	-	-	-	-	-	1
31	China (Taiwan)	3	-	-	-	-	-	-	-
32	Indien	23	-	-	-	-	-	-	15
33	Irak	6	-	3	-	-	-	-	2
34	Iran	115	-	59	-	-	-	-	34
35	Israel	8	1	-	1	1	-	-	3
36	Jordanien	11	-	4	-	-	-	-	4
37	Libanon	3	-	-	-	-	-	-	3
38	Übriges Asien	14	-	1	-	-	-	-	5
39	Australien	1	-	1	-	-	-	-	-
40	Staatenlos	10	-	1	1	-	-	-	3
41	Unbekanntes Ausland, ungeklärt und ohne Angabe	2	-	-	-	-	-	-	-
42	Insgesamt	856	7	232	21	4	1	5	222
43	darunter weiblich	7	-	2	-	-	-	-	1
44	Insgesamt	15	-	4	1	-	-	-	2

1) Einschl. Staatenlose.

Wintersemester 1959/60

Staatsangehörigkeit und Studiengebiet

Studierende 1)

insgesamt befanden sich in den Studiengebieten

Metall- fein- bau	Elektro- technik	Physik und Chemie	Nautik- u.Schiffs- ingenieur- wesen	Glas-, Keramik-, Email- lier- technik	Holz- und Papier- technik	Textil- wesen	Wirt- schafts- und Betriebs- technik	Sonstige und ohne Angabe	in Berlin (West)	Lfd. Nr.
ohne Berlin										
-	4	-	-	9	2	9	-	-	-	11
-	2	-	-	-	-	8	-	-	-	12
8	18	1	1	9	8	22	4	1	-	13
1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	14
1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	15
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	16
-	2	-	1	-	3	3	-	-	-	17
1	3	1	2	2	5	14	-	3	-	18
-	3	-	-	1	-	-	-	-	-	19
-	16	2	1	-	1	38	-	-	2	20
-	1	1	-	-	-	3	-	-	-	21
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	22
-	1	-	-	-	-	7	-	-	2	23
-	3	-	-	-	-	2	1	-	3	24
-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	25
-	2	-	-	-	-	-	-	-	1	26
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	27
-	4	-	-	-	-	2	-	-	-	28
-	4	-	-	-	2	6	1	-	-	29
-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	30
-	-	2	-	-	-	1	-	-	-	31
-	-	-	-	-	-	7	1	-	-	32
-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	33
-	17	1	1	1	-	1	1	-	2	34
-	2	-	-	-	-	1	-	-	-	35
-	1	-	-	-	-	1	1	-	-	36
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	37
-	1	1	-	-	-	6	-	-	-	38
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	39
-	3	-	-	-	-	1	-	1	-	40
-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	41
11	107	10	6	28	27	164	11	7	15	42
-	1	-	-	2	-	1	-	-	-	43
(West)										
1	5	-	-	-	-	-	-	2		44

noch: A. Ingenieurschulen Wintersemester 1959/60

14. Von deutschen Studierenden mit Erfolg abgelegte Ingenieurprüfungen nach Fachrichtung

Fachrichtung	Von deutschen Studierenden mit Erfolg abgelegte Ingenieurprüfungen im			
	Wintersemester 1958/59		Sommersemester 1959	
	insgesamt	weiblich	insgesamt	weiblich
<u>Schleswig-Holstein</u>				
Hochbau	42	-	41	-
Tiefbau	43	-	44	-
Maschinenbau	23	-	35	-
Schiffsingenieur II	41	-	53	-
Schiffsingenieur I	-	-	18	-
Schiffbau	13	-	-	-
Wasserwirtschaft und Kulturtechnik	20	-	-	-
Elektrotechnik	36	-	17	-
Isotopen- u. allgemeine Atomtechnik	26	-	21	-
Feinwerktechnik	-	-	16	-
Physik	10	-	14	-
Weberei	-	-	17	-
Wirkerei, Strickerei	-	-	14	1
zusammen	254	-	290	1
darunter private Schulen				
Physik	10	-	14	-
<u>Hamburg</u>				
Hochbau	67	-	46	-
Tiefbau	21	-	24	-
Maschinenbau	90	-	90	-
Schiffsingenieur II	91	-	98	-
Schiffsingenieur I	22	-	24	-
Schiffbau	26	-	-	-
Flugzeug- u. Kraftfahrzeugbau	-	-	27	-
Elektrotechnik	56	-	71	-
Vermessungswesen	-	-	16	1
zusammen	373	-	396	1
<u>Niedersachsen</u>				
Hochbau	116	-	165	1
Tiefbau	122	-	113	-
Maschinenbau	114	-	107	-
Wasserwirtschaft und Kulturtechnik	31	-	-	-
Elektrotechnik	54	-	84	-
Vermessungswesen	20	-	-	-
zusammen	457	-	469	1
<u>Bremen</u>				
Hochbau	24	-	16	-
Bauingenieurwesen	28	-	18	-
Maschinenbau	14	-	19	-
Schiffsingenieur II	44	-	60	-

noch: A. Ingenieurschulen Wintersemester 1959/60

noch: 14. Von deutschen Studierenden mit Erfolg abgelegte Ingenieurprüfungen nach Fachrichtung

Fachrichtung	Von deutschen Studierenden mit Erfolg abgelegte Ingenieurprüfungen im			
	Wintersemester 1958/59		Sommersemester 1959	
	insgesamt	weiblich	insgesamt	weiblich
<u>noch: Bremen</u>				
Schiffsingenieur I	21	-	-	-
Schiffbau	-	-	29	-
Elektrotechnik	28	-	16	-
zusammen	159	-	158	-
<u>Nordrhein-Westfalen</u>				
Hochbau	197	3	228	2
Tiefbau	145	-	165	-
Straßenbau	-	-	17	-
Baubetriebstechnik	12	-	19	-
Landwirtschaftliches Bauwesen	-	-	11	-
Allgemeiner Maschinenbau	413	-	488	-
Stahlbau	31	-	24	-
Schiffbau, Schiffsmaschinenbau	11	-	-	-
Flugzeug- und Kraftfahrzeugbau	23	-	25	-
Landmaschinenbau	23	-	26	-
Wasserwirtschaft, Kultur- u. Tiefbau	26	-	17	-
Installationstechnik	25	-	20	-
Grobkeramik u. Glashüttenkunde	16	-	-	-
Hüttenwesen	39	-	19	-
Gießereiwesen	31	-	32	-
Vermessungstechnik	14	-	18	-
Verfahrens- und Regeltechnik	35	-	21	-
Betriebswirtschaft	11	-	5	1
Chemie	27	1	23	-
Elektrotechnik	162	-	208	-
Fernmeldetechnik	12	-	21	-
Kerntechnik	-	-	20	-
Spinnerei	14	-	6	3
Weberei	35	-	38	1
Wirkerei, Strickerei	-	-	10	-
Textilveredelung	39	4	37	-
Färberei	1	-	13	1
Farben und Lacke	18	1	19	2
Tuchmacherei	-	-	11	1
Bekleidung	37	2	-	-
zusammen	1 397	11	1 541	11
<u>darunter private Schulen</u>				
Hochbau	27	-	16	-
Tiefbau	-	-	19	-
Maschinenbau	49	-	35	-
Elektrotechnik	30	-	30	-
zusammen	106	-	100	-
<u>Hessen</u>				
Hochbau	107	-	93	2
Hoch- und Tiefbau	113	-	133	-

noch: A. Ingenieurschulen Wintersemester 1959/60

noch: 14. Von deutschen Studierenden mit Erfolg abgelegte Ingenieurprüfungen nach Fachrichtung

Fachrichtung	Von deutschen Studierenden mit Erfolg abgelegte Ingenieurprüfungen im			
	Wintersemester 1958/59		Sommersemester 1959	
	insgesamt	weiblich	insgesamt	weiblich
<u>noch: Hessen</u>				
Tiefbau	29	-	38	-
Konstr.Ingenieurbau (Hochbau)	28	-	22	-
Vermessungswesen	25	-	-	-
Maschinenbau	138	-	165	1
Elektrotechnik	132	1	113	-
zusammen	572	1	564	3
<u>Rheinland-Pfalz</u>				
Hochbau	96	-	121	1
Tiefbau	66	-	99	-
Hoch- und Tiefbau	35	-	48	-
Maschinenbau	71	-	74	-
Elektrotechnik	55	-	66	-
Vermessungswesen	-	-	24	-
Keramik	27	4	-	-
Textilwesen	-	-	15	1
zusammen	350	4	447	2
<u>Baden-Württemberg</u>				
Hochbau	33	-	60	-
Bauingenieurwesen	24	-	18	-
Bauwesen	90	-	73	-
Maschinenbau	194	-	183	-
Heizung und Lüftung	12	-	-	-
Metallveredelung und Werkstoffkunde	4	-	-	-
Wasserbau	16	-	-	-
Elektrotechnik	87	-	86	-
Starkstromtechnik	-	-	33	-
Nachrichtentechnik	29	-	-	-
Feinwerktechnik	57	-	16	-
Vermessungstechnik	26	-	28	-
Chemie	42	3	-	-
Spinnerei, Weberei	62	-	-	-
Spinnerei, Wirkerei, Strickerei	5	-	-	-
zusammen	681	3	497	-
<u>Bayern</u>				
Hochbau	-	-	309	9
Tiefbau	-	-	191	-
Stahlbau	-	-	36	-
Gas-, Wasser-, Heizungs- u. Lüftungstechnik	-	-	60	-
Vermessungstechnik	58	-	-	-
Kartographie, Landkartentechnik	2	1	-	-
Allgemeiner Maschinenbau	-	-	379	-
Kraftfahrzeugbau	-	-	2	-
Feinmechanik, Optik	-	-	75	-

noch: A. Ingenieurschulen Wintersemester 1959/60

noch: 14. Von deutschen Studierenden mit Erfolg abgelegte Ingenieurprüfungen nach Fachrichtung

Fachrichtung	Von deutschen Studierenden mit Erfolg abgelegte Ingenieurprüfungen im			
	Wintersemester 1958/59		Sommersemester 1959	
	insgesamt	weiblich	insgesamt	weiblich
noch: Bayern				
Elektrotechnik	-	-	320	1
Chemie	-	-	28	2
Porzellantechnik	-	-	17	2
Bau- und Grobkeramik	21	1	-	-
Holztechnik	45	-	-	-
Papiertechnik	-	-	56	-
Spinnerei, Weberei	18	1	-	-
Textilveredelung	18	-	-	-
Wirtschafts- und Betriebstechnik	14	-	111	-
zusammen	176	3	1 584	14
darunter private Schulen				
Wirtschafts- und Betriebstechnik	14	-	-	-
Kraftfahrzeugbau	-	-	2	-
Saarland				
Maschinenbau	-	-	29	-
Elektrotechnik	-	-	20	-
Architektur	-	-	14	-
Ingenieurbau (Tiefbau)	-	-	10	-
zusammen	-	-	73	-
Bundesgebiet ohne Berlin				
Bauwesen	1 469	3	2 196	15
Vermessungswesen und Kartographie	145	1	86	1
Wasserwirtschaft und Kulturtechnik	93	-	17	-
Installationstechnik	37	-	80	-
Maschinenbau	1 057	-	1 569	1
Schiffbau, Schiffsmaschinenbau	50	-	29	-
Flugzeug- und Kraftfahrzeugtechnik	23	-	54	-
Hüttenwesen	39	-	19	-
Gießereiwesen	31	-	32	-
Metallveredelung und Werkstoffkunde	4	-	-	-
Landmaschinenbau	23	-	26	-
Fertigungstechnik	-	-	-	-
Feinwerktechnik	57	-	32	-
Feinmechanik und Optik	-	-	75	-
Elektrotechnik	610	1	1 001	1
Starkstromtechnik	-	-	33	-
Fernmeldetechnik	41	-	21	-
Verfahrens- und Regeltechnik	35	-	21	-
Schifffahrt	219	-	253	-
Physik	36	-	55	-
Chemie	69	4	51	2
Glas-, Keramik- und Emailliertechnik	64	5	17	2
Holztechnik	45	-	-	-
Papiertechnik	-	-	56	-
Textilwesen	247	8	180	10

noch: A. Ingenieurschulen Wintersemester 1959/60

noch: 14. Von deutschen Studierenden mit Erfolg abgelegte Ingenieurprüfungen nach Fachrichtung

Fachrichtung	Von deutschen Studierenden mit Erfolg abgelegte Ingenieurprüfungen in			
	Wintersemester 1958/59		Sommersemester 1959	
	insgesamt	weiblich	insgesamt	weiblich
noch: Bundesgebiet ohne Berlin				
Betriebswirtschaft	11	-	5	1
Wirtschafts- und Betriebstechnik	14	-	111	-
zusammen	4 419	22	6 019	33
darunter private Schulen				
Bauwesen	27	-	16	-
Maschinenbau	49	-	35	-
Kraftfahrzeugbau	-	-	2	-
Elektrotechnik	30	-	30	-
Wirtschafts- und Betriebstechnik	14	-	-	-
zusammen	120	-	83	-
Berlin (West)				
Hochbau	90	3	77	4
Bauingenieurwesen	48	-	50	-
Maschinenbau	34	-	55	-
Heizungs- und Gesundheitstechnik	27	1	26	-
Elektrotechnik	28	-	11	-
Fernmelde- und Hochfrequenztechnik	64	1	77	1
Fernmeldetechnik	45	-	49	-
Fertigungstechnik	49	-	50	-
Feinwerktechnik	27	-	29	-
Chemie	22	8	18	6
Kartographie	16	5	20	7
Vermessungstechnik	28	1	21	1
zusammen	478	19	483	19
darunter private Schulen				
Fernmeldetechnik	45	-	49	-

15. Von ausländischen Studierenden mit Erfolg abgelegte Ingenieurprüfungen nach Fachrichtung

Fachrichtung	Von ausländischen Studierenden mit Erfolg abgelegte Ingenieurprüfungen in			
	Wintersemester 1958/59		Sommersemester 1959	
	insgesamt	weiblich	insgesamt	weiblich
<u>Schleswig-Holstein</u>				
Schiffsingenieurwesen	1	-	-	-
<u>Hamburg</u>				
Elektrotechnik	-	-	1	-
Flugzeug- und Kraftfahrzeugbau	-	-	1	-

1) Einschl. Staatenlose.

noch: A. Ingenieurschulen Wintersemester 1959/60

noch: 15. Von ausländischen Studierenden mit Erfolg abgelegte Ingenieurprüfungen nach Fachrichtung

Fachrichtung	Von ausländischen Studierenden ¹⁾ mit Erfolg abgelegte Ingenieurprüfungen im			
	Wintersemester 1958/59		Sommersemester 1959	
	insgesamt	weiblich	insgesamt	weiblich
<u>Niederrhein</u>				
Bauwesen	-	-	1	-
<u>Nordrhein-Westfalen</u>				
Bauwesen	7	-	6	-
Maschinenbau	6	-	7	-
Flugzeug- und Kraftfahrzeugbau	1	-	-	-
Hüttenwesen	1	-	-	-
Gießereiwesen	-	-	1	-
Elektrotechnik	2	-	4	-
Grobkeramik und Glashüttenkunde	2	-	-	-
Textilwesen	18	-	12	-
zusammen	37	-	30	-
darunter private Schulen				
Bauwesen	-	-	1	-
<u>Hessen</u>				
Bauwesen	1	-	3	-
Maschinenbau	1	-	-	-
<u>Rheinland-Pfalz</u>				
Bauwesen	-	-	4	-
Maschinenbau	2	-	-	-
Keramik	3	-	1	-
zusammen	5	-	5	-
<u>Baden-Württemberg</u>				
Bauwesen	5	-	2	-
Maschinenbau	8	-	3	-
Elektrotechnik	5	-	3	-
Starkstromtechnik	-	-	1	-
Nachrichtentechnik	1	-	-	-
Textilwesen	15	-	-	-
zusammen	34	-	9	-
<u>Bayern</u>				
Bauwesen	-	-	14	-
Maschinenbau	-	-	5	-
Elektrotechnik	-	-	1	-
Grobkeramik	4	-	-	-
Feinmechanik und Optik	-	-	1	-
Papiertechnik	-	-	1	-
Wirtschafts- und Betriebstechnik	-	-	2	-
zusammen	4	-	24	-

1) Einschl. Staatenlose.

noch: A. Ingenieurschulen Wintersemester 1959/60

noch: 15. Von ausländischen Studierenden mit Erfolg abgelegte Ingenieurprüfungen nach Fachrichtung

Fachrichtung	Von ausländischen Studierenden mit Erfolg abgelegte Ingenieurprüfungen in			
	Wintersemester 1958/59		Sommersemester 1959	
	insgesamt	weiblich	insgesamt	weiblich
<u>Saarland</u>				
Maschinenbau	-	-	3	-
Elektrotechnik	-	-	1	-
<u>Bundesgebiet ohne Berlin</u>				
Bauwesen	13	-	31	-
Maschinenbau	17	-	18	-
Flugzeug- und Kraftfahrzeugbau	1	-	1	-
Hüttenwesen	1	-	-	-
Gießereiwesen	-	-	1	-
Feinmechanik und Optik	-	-	1	-
Elektrotechnik	7	-	10	-
Starkstromtechnik	-	-	1	-
Nachrichtentechnik	1	-	-	-
Schiffsingenieurwesen	1	-	-	-
Grobkeramik und Glashüttenkunde	9	-	1	-
Papiertechnik	-	-	1	-
Textilwesen	33	-	12	-
Wirtschafts- und Betriebstechnik	-	-	2	-
zusammen	83	-	79	-
darunter private Schulen				
Bauwesen	-	-	1	-
<u>Berlin (West)</u>				
Bauwesen	-	-	1	-

1) Einschl. Steuerlose.

noch: A. Ingenieurschulen Wintersemester 1959/60

16. Hauptamtliche und hauptberufliche Lehrkräfte nach Ausbildung und Altersjahrgruppen

Ausbildung	Hauptamtliche und hauptberufliche Lehrkräfte									
	insgesamt	davon sind im Alter von ... bis unter ... Jahren								
		unter 30	30-35	35-40	40-45	45-50	50-55	55-60	60-65	65 und mehr
Schleswig-Holstein										
Hochschulingenieure ¹⁾	67	-	2	7	13	8	11	15	10	1
Hochschulingenieure mit zweiter Staatsprüfung	7	-	-	-	-	1	1	3	1	1
Lehramt an Höheren Schulen	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-
Diplom-Handelslehramt	3	-	1	-	-	-	1	1	-	-
Sonstige Ingenieurschuldozenten mit abgeschlossenem Hochschulstudium	12	-	3	2	-	4	2	1	-	-
Fachlehrer mit abgeschlossener Ingenieurschulbildung	12	-	-	4	1	3	1	1	2	-
Sonstige gewerbliche Fachlehrer	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-
zusammen ²⁾	103	-	6	13	14	17	16	21	14	2
darunter private Schulen										
Hochschulingenieure ¹⁾	3	-	-	1	-	-	-	-	1	1
Sonstige Ingenieurschuldozenten mit abgeschlossenem Hochschulstudium	4	-	1	1	-	2	-	-	-	-
Fachlehrer mit abgeschlossener Ingenieurschulbildung	2	-	-	1	-	1	-	-	-	-
zusammen	9	-	1	3	-	3	-	-	1	1
Hamburg										
Hochschulingenieure ¹⁾	131	-	12	17	11	21	33	27	10	-
Lehramt an Höheren Schulen	22	-	1	1	1	9	5	2	3	-
Gewerbelehramt	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-
Sonstige Ingenieurschuldozenten mit abgeschlossenem Hochschulstudium	4	-	-	-	2	-	1	1	-	-
Fachlehrer mit abgeschlossener Ingenieurschulbildung	16	-	-	1	-	2	7	6	-	-
zusammen ²⁾	174	-	13	19	14	32	47	36	13	-
Niedersachsen										
Hochschulingenieure ¹⁾	151	1	10	22	24	29	24	25	16	-
Hochschulingenieure mit zweiter Staatsprüfung	27	-	2	-	1	10	8	5	1	-
Lehramt an Höheren Schulen	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-
Diplom-Handelslehramt	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Sonstige Ingenieurschuldozenten mit abgeschlossenem Hochschulstudium	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Fachlehrer mit abgeschlossener Ingenieurschulbildung	4	-	-	-	-	1	-	2	1	-
Sonstige gewerbliche Fachlehrer	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-
zusammen ²⁾	186	1	12	23	25	41	32	34	18	-

1) Mit vorgeschriebener Berufstätigkeit. - 2) Nur männliche Lehrkräfte vertreten.

noch: A. Ingenieurschulen Wintersemester 1959/60

noch: 16. Hauptamtliche und hauptberufliche Lehrkräfte nach Ausbildung und Altersjahrguppen

Ausbildung	Hauptamtliche und hauptberufliche Lehrkräfte									
	insgesamt	davon sind im Alter von ... bis unter ... Jahren								
		unter 30	30-35	35-40	40-45	45-50	50-55	55-60	60-65	65 und mehr
<u>Bremen</u>										
Hochschulingenieure ¹⁾	52	-	3	6	3	16	13	7	4	-
Hochschulingenieure mit zweiter Staatsprüfung	2	-	-	-	-	1	1	-	-	-
Lehramt an Höheren Schulen	2	-	-	-	-	1	-	1	-	-
Diplom-Handelslehramt	1 ^{a)}	-	-	-	-	-	1 ^{a)}	-	-	-
Fachlehrer mit abgeschl. Ingenieurschulbildung	10	-	-	1	2	3	3	1	-	-
Sonst. gewerbliche Fachlehrer	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Sonstige kaufmännische Fachlehrer	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-
zusammen	69	-	3	7	5	21	18	10	5	-
weiblich	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-
<u>Nordrhein-Westfalen</u>										
Hochschulingenieure ¹⁾	insges. 431	1	28	55	73	84	71	70	45	4
	weibl. 3	-	-	2	-	-	1	-	-	-
Lehramt an Höheren Schulen	16	-	1	1	1	3	5	2	3	-
Diplom-Handelslehramt	insges. 13	-	-	1	1	2	3	2	4	-
	weibl. 1	-	-	-	-	-	1	-	-	-
Gewerbelehrer	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-
Sonstige Ingenieurschuldozenten mit abgeschlossenem Hochschulstudium	insges. 71	-	5	16	11	15	9	5	9	-
	weibl. 1	-	-	-	1	-	-	-	-	-
Fachlehrer mit abgeschlossener Ingenieurschulbildung	insges. 20	1	2	5	3	1	2	2	4	-
	weibl. 2	-	-	1	-	-	-	1	-	-
Unterrichtsassistenten mit abgeschlossener Ingenieurschulbildung	insges. 22	9	5	1	3	2	2	-	-	-
	weibl. 3	1	-	-	2	-	-	-	-	-
Sonstige gewerbliche Fachlehrer	2	-	-	-	-	-	-	2	-	-
Meister	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-
Sonstige Lehrkräfte	insges. 20	-	-	2	2	4	2	5	5	-
	weibl. 1	-	-	-	-	1	-	-	-	-
zusammen	598	11	42	81	96	111	95	88	70	4
weiblich	11	1	-	3	3	1	2	1	-	-
darunter private Schulen										
Hochschulingenieure ¹⁾	21	-	1	3	-	2	8	2	3	2
Sonstige Ingenieurschuldozenten mit abgeschlossenem Hochschulstudium	4	-	-	1	1	-	-	1	1	-
Fachlehrer mit abgeschlossener Ingenieurschulbildung	4	-	1	1	-	-	1	-	1	-
zusammen²⁾	29	-	2	5	1	2	9	3	5	2
<u>Hessen</u>										
Hochschulingenieure ¹⁾	148	1	3	27	22	26	29	24	16	-
Hochschulingenieure mit zweiter Staatsprüfung	15	-	-	-	-	1	3	5	6	-
Lehramt an Höheren Schulen	7	-	1	-	2	2	2	-	-	-

1) Mit vorgeschriebener Berufstätigkeit. - 2) Nur männliche Lehrkräfte vertreten. - a) weiblich.

noch: A. Ingenieurschulen Wintersemester 1959/60

noch: 16. Hauptamtliche und hauptberufliche Lehrkräfte nach Ausbildung und Altersjahrguppen

Ausbildung	Hauptamtliche und hauptberufliche Lehrkräfte									
	insgesamt	davon sind im Alter von ... bis unter ... Jahren								
		unter 30	30 - 35	35 - 40	40 - 45	45 - 50	50 - 55	55 - 60	60 - 65	65 und mehr
noch: Hessen										
Gewerbelehrer	2	-	-	-	-	-	1	-	1	-
Sonstige Ingenieur- schuldozenten mit abge- schlossenem Hochschulstudium	52	-	3	7	4	9	7	14	8	-
Fachlehrer mit abgeschlossener Ingenieur- schulbildung	11	-	-	1	2	-	3	4	1	-
Betriebsingenieur mit abgeschlossener Ingenieurschulbildung	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Sonstige gewerbliche Fachlehrer	2	-	-	-	-	1	-	1	-	-
Sonstige Lehrkräfte	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-
zusammen ²⁾	239	1	7	35	30	39	45	49	33	-
Rheinland-Pfalz										
Hochschulingenieure ¹⁾	97	1	9	19	16	14	10	16	10	2
Hochschulingenieure mit zweiter Staats- prüfung	11	-	-	2	-	1	5	3	-	-
Lehramt an Höheren Schulen	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-
Diplom-Handelslehrer	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-
Gewerbelehrer	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Sonstige Ingenieur- schuldozenten mit abge- schlossenem Hochschulstudium	41	-	7	7	6	9	3	3	5	1
Fachlehrer mit abgeschlossener Ingenieurschulbildung	insges. 17 weibl. 1	-	1	2	3	2	3	3	3	-
Sonstige gewerbliche Fachlehrer	2	-	-	1	-	-	1	-	-	-
Sonstige Lehrkräfte	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-
zusammen	173	1	18	31	25	26	23	25	21	3
weiblich	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-
Baden-Württemberg										
Hochschulingenieure ¹⁾	147	1	8	14	23	34	23	24	20	-
Hochschulingenieure mit zweiter Staats- prüfung	13	-	1	-	-	2	2	4	4	-
Lehramt an Höheren Schulen	17	-	2	-	-	8	6	-	1	-
Diplos-Handelslehrer	7	-	1	1	-	-	-	4	1	-
Gewerbelehrer	4	-	-	-	-	-	1	3	-	-
Sonstige Ingenieur- schuldozenten mit abge- schlossenem Hochschulstudium	32	-	12	5	4	5	4	2	-	-
Fachlehrer mit abgeschlossener Ingenieur- schulbildung	18	-	1	3	2	3	4	1	4	-
Sonstige gewerbliche Fachlehrer	insges. 7 weibl. 1	-	-	-	1	2	1	2	1	-
Sonstige kaufmännische Fachlehrer	2	-	-	1	-	-	-	1	-	-
Meister	insges. 9 weibl. 1	-	-	2	-	1	3	1	-	2
Sonstige Lehrkräfte	3	-	-	-	1	-	-	1	1	-
zusammen	259	1	25	26	31	55	44	43	32	2
weiblich	2	-	-	-	-	-	1	1	-	-

1) Mit vorgeschriebener Berufstätigkeit. - 2) Nur männliche Lehrkräfte vertreten.

noch: A. Ingenieurschulen Wintersemester 1959/60

noch: 16. Hauptamtliche und hauptberufliche Lehrkräfte nach Ausbildung und Altersjahrguppen

Ausbildung	Hauptamtliche und hauptberufliche Lehrkräfte									
	insgesamt	davon sind im Alter von ... bis unter ... Jahren								
		unter 30	30 - 35	35 - 40	40 - 45	45 - 50	50 - 55	55 - 60	60 - 65	65 und mehr
Bayern										
Hochschulingenieure ¹⁾	208	3	13	22	44	43	37	29	15	2
Hochschulingenieure mit zweiter Staatsprüfung	33	-	2	3	4	4	6	5	9	-
Lehramt an Höheren Schulen	38	3	9	7	2	4	3	3	7	-
Diplom-Handelslehramt	7	-	-	1	2	2	1	-	1	-
Sonstige Ingenieurschuldozenten insgesamt	42	3	8	2	4	8	6	6	5	-
mit abgeschloss. Hochschulstudium weibl.	3	-	1	1	1	-	-	-	-	-
Fachlehrer mit abgeschlossener Ingenieurschulbildung insgesamt	22	2	2	2	3	4	3	3	3	-
weibl.	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-
Unterrichtsassistenten mit abgeschlossener Ingenieurschulbildung	2	-	1	-	-	1	-	-	-	-
Sonstige gewerbliche Fachlehrer	6	1	1	1	-	-	2	1	-	-
Meister	4	-	1	-	-	1	2	-	-	-
Sonstige Lehrämter	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-
zusammen	364	13	38	38	59	67	60	47	40	2
weiblich	4	-	1	1	1	1	-	-	-	-
Sarunter private Schulen										
Hochschulingenieure ¹⁾	2	1	-	1	-	-	-	-	-	-
Diplom-Handelslehramt	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Sonstige Ingenieurschuldozenten insgesamt	4	1	3	-	-	-	-	-	-	-
mit abgeschloss. Hochschulstudium weibl.	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Fachlehrer mit abgeschlossener Ingenieurschulbildung	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Unterrichtsassistent mit abgeschlossener Ingenieurschulbildung	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
zusammen	10	4	4	2	-	-	-	-	-	-
weiblich	1	-	1	-						
Saarland										
Hochschulingenieure ¹⁾	27	-	3	3	5	4	6	4	2	-
Lehramt an Höheren Schulen	3	-	2	1	-	-	-	-	-	-
zusammen²⁾	30	-	5	4	5	4	6	4	2	-
Bundesgebiet ohne Berlin										
Hochschulingenieure ¹⁾ insgesamt	459	8	91	192	234	279	257	241	148	9
weibl.	3	-	-	2	-	-	1	-	-	-
Hochschulingenieure mit zweit. Staatsprüfung	108	-	5	5	5	20	26	25	21	1
Lehramt an Höheren Schulen	108	3	16	10	6	28	22	8	15	-
Diplom-Handelslehramt insgesamt	34	-	2	3	3	4	6	8	8	-
weibl.	2	-	-	-	-	-	2	-	-	-
Gewerbelehrer	9	-	1	-	-	-	4	3	1	-
Sonstige Ingenieurschuldozenten insgesamt	255	3	39	40	31	50	32	32	27	1
mit abgeschloss. Hochschulstudium weibl.	4	-	1	1	2	-	-	-	-	-

1) Mit vorgeschriebener Berufstätigkeit. - 2) Nur männliche Lehrkräfte vertreten.

noch: A. Ingenieurschulen Wintersemester 1959/60

noch: 16. Hauptamtliche und hauptberufliche Lehrkräfte nach Ausbildung und Altersjahrguppen

Ausbildung		Hauptamtliche und hauptberufliche Lehrkräfte									
		insgesamt	davon sind im Alter von ... bis unter ... Jahren								
			unter 30	30 - 35	35 - 40	40 - 45	45 - 50	50 - 55	55 - 60	60 - 65	65 und mehr
noch: Bundesgebiet ohne Berlin											
Fachlehrer mit abgeschlossener Ingenieurschulbildung	inges.	116	3	5	17	13	19	24	20	15	-
	weibl.	4	-	-	1	-	1	1	1	-	-
Unterrichtsassistent mit abgeschlossener Ingenieurschulbildung	inges.	38	9	7	3	6	3	4	3	3	-
	weibl.	3	1	-	-	2	-	-	-	-	-
Sonstige gewerbliche Fachlehrer	inges.	22	1	1	2	1	4	4	8	1	-
	weibl.	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-
Sonstige kaufmännische Fachlehrer	inges.	3	-	-	1	-	-	-	1	1	-
Meister	inges.	15	-	1	2	2	2	5	1	-	2
	weibl.	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Sonstige Lehrämter	inges.	28	1	1	2	3	4	2	7	8	-
	weibl.	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-
Insgesamt		2 195	28	169	277	304	413	366	357	248	13
weiblich		19	1	1	4	4	2	5	2	-	-
darunter private Schulen											
Hochschulingenieur ¹⁾		26	1	1	5	-	2	8	2	4	3
Diplom-Handelslehrer		1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Sonstige Ingenieurschuldozenten mit abgeschloss. Hochschulbildung	inges.	12	-	2	5	1	2	-	1	1	-
	weibl.	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Fachlehrer mit abgeschlossener Ingenieurschulbildung		8	2	1	2	-	1	1	-	1	-
Unterrichtsassistenten mit abgeschlossener Ingenieurschulbildung		1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Insgesamt		48	3	5	13	1	5	9	3	6	3
weiblich		1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Berlin (West)											
Hochschulingenieur ¹⁾		134	-	4	17	13	24	25	30	21	-
Hochschulingenieur mit zweiter Staatsprüfung		8	-	1	-	-	-	5	1	1	-
Lehramt an Höheren Schulen	inges.	7	-	-	3	2	-	1	1	-	-
	weibl.	3	-	-	3	-	-	-	-	-	-
Diplom-Handelslehramt		2	-	-	-	-	-	2	-	-	-
Sonstige Ingenieurschuldozenten mit abgeschlossener Hochschulbildung		27	-	2	2	3	2	6	8	4	-
Fachlehrer mit abgeschlossener Ingenieurschulbildung		13	1	1	2	1	2	4	2	-	-
Unterrichtsassistent mit abgeschlossener Ingenieurschulbildung		10	2	4	1	1	1	1	-	-	-
Sonstige gewerbliche Fachlehrer	inges.	5	-	1	-	1	1	-	2	-	-
	weibl.	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Meister		2	-	-	-	-	-	1	-	1	-
Sonstige Lehrämter		1 ^{a)}	-	1 ^{a)}	-	-	-	-	-	-	-
Insgesamt		209	3	14	25	21	30	45	44	27	-
weiblich		5	-	1	3	-	-	-	1	-	-

1) Mit vorgeschriebener Berufstätigkeit. - a) weiblich.

noch: A. Ingenieurschulen Wintersemester 1959/60

17. Nebenamtliche und nebenberufliche Lehrkräfte

Land	Nebenamtliche Lehrkräfte		Nebenberufliche Lehrkräfte				Nebenamtliche und nebenberufliche Lehrkräfte							
			insgesamt		darunter Hochschulingenieure		insgesamt		davon mit einer Wochenstundenzahl von					
					unter 5				5 bis unter 10		10 und mehr			
	inges.	weibl.	inges.	weibl.	inges.	weibl.	inges.	weibl.	inges.	weibl.	inges.	weibl.	inges.	weibl.
Schleswig-Holstein	10	1	4	-	1	-	14	1	5	1	7	-	2	-
Hamburg	55	-	21	-	13	-	76	-	62	-	10	-	4	-
Niedersachsen	2	-	20	-	15	-	22	-	15	-	2	-	5	-
Bremen	3	-	2	-	2	-	5	-	2	-	3	-	-	-
Nordrhein-Westfalen	42	1	48	1	34	1	90	2	32	-	40	1	18	1
Hessen	9	1	9	-	5	-	18	1	6	-	7	1	5	-
Rheinland-Pfalz	22	-	29	-	7	-	51	-	28	-	16	-	7	-
Baden-Württemberg	98	-	79	-	45	-	177	-	99	-	49	-	29	-
Bayern	68	-	96	1	48	-	164	1	86	1	47	-	31	-
Saarland	5	-	10	-	10	-	15	-	10	-	5	-	-	-
Bundesgebiet ohne Berlin	314	3	318	2	180	1	632	5	345	2	186	2	101	1
darunter an Privatschulen	10	-	4	-	4	-	14	-	3	-	7	-	4	-
Berlin (West)	2	-	65	1	10	-	67	1	33	-	23	1	11	-
darunter an Privatschulen	-	-	8	-	2	-	8	-	7	-	1	-	-	-

Verzeichnis der Ingenieurschulen

Verzeichnis der Ingenieurschulen mit Angaben über Fachrichtung,
Zahl der Semester, Zahl der Wochenstunden und Zahl der Studierenden
Stand: 1959

Lfd. Nr.	Land, Schule, Anschrift ö = öffentlich p = privat	Fachrichtung *)	Zahl der Semester (Halbjahre)	Zahl der Wochenstunden	Studierende	
					männlich	weiblich
Schleswig-Holstein						
1	Staatsbauschule Eckernförde - Ingenieurschule für Bauwesen - Eckernförde, Reeperbahn 57	ö Hob, Tfb, WuKultur.	6	39	268	1
2	Staatsbauschule Lübeck - Ingenieurschule für Bauwesen - Lübeck, Langer Lohberg 24	ö Hob, Tfb.	5/6	40	246	-
3	Staatliche Ingenieurschule Kiel, Kiel, Legienstr. 35	ö Mb, Elt, Fwt, Schiffb.	5/6	38	454	-
4	Staatliche Schiffbauingenieur- und Seemaschinistenschule an Flensburg, Flensburg, Munketoft 1	ö Isott.	1 ^{a)}	38		
5	Staatliche Schiffbauingenieur- und Seemaschinistenschule an Flensburg, Flensburg, Munketoft 1	ö Schiffbauingenieur	5	39	230	-
5	Textilfach- und Ingenieurschule, Neumünster, Neumünster, Parkstr. 12-18	ö Textw.	5	40/36	79	2
6	Physikalisch-technische Lehranstalt Dr. habil. H. Harms, Lübeck-Schlutup, Industriegelände 307	p Physik	7	ca 40	362	2
Hamburg						
7	Bauschule der Freien und Hansestadt Hamburg, Hamburg 1, Steintorplatz 2	ö Hob, Tfb. Verw.	6 5	36 40	869	16
8	Ingenieurschule der Freien und Hansestadt Hamburg, Hamburg 1, Berliner Tor 21	ö Mb, Elt, Schiffb, Flugz., Kfzb.	6	36	1 420	-
9	Schiffbauingenieur- und Seemaschinistenschule Hamburg, Hamburg 1, Berliner Tor 21	ö Schiffbauingenieur II " I	3 2	40 40	372	-
Niedersachsen						
10	Staatsbauschule Buxtehude, Buxtehude, Harburgerstraße 6	ö Hob, Tfb.	6	36	185	-
11	Staatsbauschule Hildesheim, Hildesheim, Hohnsen 2	ö Hob, Tfb.	6	36	300	1
12	Staatsbauschule Holzminden, Holzminden/Weser, Haarmannplatz 3	ö Hob, Tfb.	6	36	396	2
13	Staatsbauschule Nienburg, Nienburg/Weser, Bürgermeister-Stahn-Wall 9	ö Hob, Tfb.	6	36	270	-
14	Staatsbauschule Oldenburg, Oldenburg, Ofenerstr. 16	ö Hob, Tfb, Verw.	6 5	36 36	402	3
15	Staatliche Ingenieurschule Hannover, Hannover-Linden, Salzmannstr. 3	ö Mb, Elt, Fgt, Verft.	6	36	837	-
16	Staatliche Ingenieurschule Wolfenbüttel, Wolfenbüttel, Salzdahlumerstr. 46, /48	ö Mb, Elt, Hz. u. Lüftungst.	6	36, /38	456	-
17	Niedersächsische Landesbauschule für Wasserwirtschaft und Kulturtechnik, Suderburg/Welzen	ö WuKultur.	6	40	153	-

*) Genaue Bezeichnung siehe Seite 57. a) Zusätzlich nach Abschluß der 4 vorstehenden Fachrichtungen.

noch: Verzeichnis der Ingenieurschulen mit Angaben über Fachrichtung,
Zahl der Semester, Zahl der Wochenstunden und Zahl der Studierenden
Stand: 1959

Lfd. Nr.	Land, Schule, Anschrift	ö = öffentlich p = privat	Fachrichtung*)	Zahl der Semester (Halbjahre)	Zahl der Wochenstunden	Studierende	
						männlich	weiblich
<u>Bremen</u>							
18	Bau- und Ingenieurschule der Freien und Hansestadt Bremen, Bremen, Langemarkstr. 116	ö	Hob, Bauing, Mb, Schiffb., Elt, Schiffsingenieur	6 5	36 36	859	7
<u>Nordrhein-Westfalen</u>							
Staatliche Ingenieurschulen für Bauwesen:							
19	Aachen, Blücherplatz 43	ö	Hob., Tfb.	6	32	351	7
20	Essen, Robert-Schmidt-Str. 1	ö	Hob., Tfb. Vermt.	5 4	40 40	532	5
21	Hagen, Grashofstraße	ö	Hob., Tfb.	5	40	274	1
22	Höxter/Weser, Müllingerplatz 3	ö	" "	5	40	333	5
23	Köln-Nippes, Turmstr. 7	ö	" "	6	32	234	4
24	Münster/Westf. Lotharingerstr. 10	ö	" "	6	32	267	7
25	Siegen/Westf., Dr. Ernst-Straße 19	ö	Landw., Bauwesen Wwukulturt.	6	36	220	-
26	Wuppertal-Barmen, Pauluskirchstr. 7	ö	Hob, Tfb.	5	36	245	6
27	Ingenieurschule für Bauwesen, Lage/Lippe, Langestr. 124	p	Hob., Tfb.	5	38	125	3
Staatliche Ingenieurschulen für Maschinenwesen:							
28	Aachen, Goethestr. 1	ö	Mb, Elt, Flugzukfzb.	6	36	363	1
29	Bielefeld, Wilhelm-Bertelsmann-Straße	ö	Mb, Fgt, Antrt, Rgt.	5	38	342	-
30	Dortmund, Sonnenstr. 98	ö	Mb, HÜw, Stahlb, Elt, Fgt.	5	38	689	-
31	Duisburg, Bismarckstr. 81	ö	HÜw, Gießw, Mb, Elt, Schiffb.	5	38	699	-
32	Essen, Beginenkamp 20	ö	Mb, Ch, Kart, GrobkuGlask, Elt, Verf.u.Rgt.	5 5	38 38	762	9
33	Hagen, Grashofstr.	ö	Mb, Elt, Fgt.	5	38	434	1
34	Iserlohn, Karnacksweg 44	ö	Mb, Fgt.	5	38	216	-
35	Köln, Ubierring 48	ö	Mb, Gast, Hzulüftungst, Elt, Fmt, Landmb. Verf.u.Rgt.	5	38	676	2
36	Krefeld, z.Z. Frankenring 20	ö	Mb, Fmt, Verf.u.Rgt.	5	38	317	-
37	Siegen/Westf., Fischbacher-Bergstr. 2	ö	Mb, Fgt.	5	38	136	-
38	Wuppertal-Elberfeld, Gartenstr. 45	ö	Mb, Elt.	5	38	377	-
39	Ingenieurschule für Maschinenbau und Elektrotechnik, Lage/Lippe, Langestr. 124	p	Mb, Elt.	5	38	330	-
Textilingenieurschulen:							
40	Aachen, Boxgraben 100	ö	Textw.	5	40	59	1
41	Krefeld, Frankenring 20	ö	"	5	40	161	24
42	Mönchen-Gladbach-Rheydt, Mönchen-Gladbach, Webschulstraße 31-33	ö	"	5	38	256	24
43	Wuppertal-Barmen, Gewerbeochulstr. 34a	ö	"	5	40	97	7

*) Genaue Bezeichnung siehe Seite 57.

noch: Verzeichnis der Ingenieurschulen mit Angaben über Fachrichtung,
Zahl der Semester, Zahl der Wochenstunden und Zahl der Studierenden
Stand: 1959

Lfd. Nr.	Land, Schule, Anschrift	ö = öffentlich p = privat	Fachrichtung *)	Zahl der Semester (Halbjahr)	Zahl der Wochenstunden	Studierende	
						männlich	weiblich
<u>Hessen</u>							
Staatsbauschulen - Staatl. Ingenieurschule für Bauingenieurwesen:							
44	Darmstadt, Neckarstraße 3	ö	Hob.	6	36	448	1
			Tfb, Ww.	6	36-38	448	1
45	Frankfurt/M., Nibelungen-Platz 1	ö	Hob, Tfb.	6	36	444	3
			Vermw.	5	36	414	3
46	Idstein/Ts., Limburgerstraße 2	ö	Hob., Tfb.	6	38	352	2
47	Kassel, Wilhelmshöher Allee	ö	" "	6	38	269	7
Staatliche Ingenieurschulen für Maschinenbau u. Elektrotechnik:							
48	Darmstadt, Eschollbrückerstraße 27	ö	Mb, Elt.	6	36	361	2
49	Frankfurt/M., Kleiststraße 3-5	ö	Mb, Elt, Fwt, Verft.	6	36	576	2
50	Kassel, Wilhelmshöher Allee 73	ö	Mb.	9	36	438	1
			Elt.	6	36	300	1
51	Staatliche Ingenieurschule, Gießen, Gießen, Landgraf-Philipp-Platz 2	ö	Mb, Elt, Konst.-Ing.	6	36	577	1
52	Polytechnikum Friedberg, Friedberg, Wilh.-Leuschnerstr. 13	ö	Mb, Elt, Hob, Tfb.	6	34-40	706	2
<u>Rheinland-Pfalz</u>							
53	Pfälzische Ingenieurschule für Bauwesen, Kaiserslautern, Villenstr. 5	ö	Hob, Tfb.	6	36	303	2
54	Staatliche Ingenieurschule für Bau- und Vermessungswesen, Mainz/Rhein, Holzstr. 36	ö	Hob, Tfb, Vermw.	6	36	673	7
55	Staatliche Ingenieurschule für Bauwesen, Trier, Irminenfreihof 8	ö	Hob, Tfb.	6	36	442	2
56	Staatliche Ingenieurschule für Maschinenwesen, Kaiserslautern, Morlautererstr. 31	ö	Mb, Elt.	6	36	46	-
57	Rheinische Ingenieurschule, Bingen/Rhein, Rochusallee 4	ö	Mb, Elt.	6	36	558	1
58	Vereinigte Technische Lehranstalten Koblenz, Koblenz-Karthause	ö	Hob, Tfb, Mb, Elt.	6	36	792	7
59	Staatliche Ingenieurschule für Keramik, Hbhr-Granzhausen, Rheinstr. 56	ö	Keramik	6	40	78	6
60	Staatliche Ingenieurschule für Textilwesen, Lambrecht/Pfalz, Sommerberg 3	ö	Textw.	5	40	30	1
<u>Baden-Württemberg</u>							
61	Staatsbauschule Stuttgart, Stuttgart-N., Kanzleistr. 29	ö	Hob, Tfb.	6	39		
			zusätzl. Wasserbaukurs	2	33	704	4
			Vermw.	5	36	704	4
62	Staatliche Ingenieurschule Eblingen, Eblingen am Neckar, Kanalstr. 33	ö	Mb, Elt, Fwt, HzuLüftung	6	36	1 001	1
63	Städtische Ingenieurschule Mannheim, Mannheim, Speyerserstr. 2	ö	Mb, Elt, Verft.	6	36	461	-

*) Genaue Bezeichnung siehe Seite 57.

noch: Verzeichnis der Ingenieurschulen mit Angaben über Fachrichtung,
Zahl der Semester, Zahl der Wochenstunden und Zahl der Studierenden
Stand: 1959

Lfd. Nr.	Land, Schule, Anschrift	ö = öffentlich p = privat	Fachrichtung*)	Zahl der Semester (Halbjahre)	Zahl der Wochenstunden	Studierende	
						männlich	weiblich
noch: <u>Baden-Württemberg</u>							
64	Staatliche Ingenieurschule für Feinwerktechnik Furtwangen/Schwarzwald, Gerwigstr. 11	ö	Fwt.	6	45	236	-
65	Staatstechnikum Konstanz, Konstanz, Braunegegerstraße 55	ö	Hob, Tfb, Mb, Eit.	6	36	906	2
66	Staatstechnikum Karlsruhe, Karlsruhe, Moltkestr. 9	ö	Hob, Tfb, Mb, Eit, Fwt. Vermt.	6 5	38 38	992	1
67	Staatl. Technikum f. Textilindustrie - Textilingenieurschule - Reutlingen, Kaiserstr. 99	ö	Textw.	5	36	434	33
68	Staatl. Höhere Fachschule für das Edelmetallgewerbe Schwäbisch-Gmünd - Schwäbisch-Gmünd, Rektor-Klaus-Str. 100	ö	Mv u. Wkde.	6	36	43	-
<u>Bayern</u>							
69	Staatsbauschule Coburg - Ingenieurschule für Hoch- und Tiefbau - Coburg, Steingasse 18	ö	Hob Tfb.	6 6	37 38	284	2
70	Staatsbauschule München-Akademie für Bau-technik - München, Karlstr. 6	ö	Hob, Tfb. Vermt, Ldkt.	6 5	36 36	872	17
71	Ingenieurschule des Bezirkes Oberpfalz, Regensburg, Prüfeningerstr. 58	ö	Hob, Tfb. Mb, Eit.	6 6	38 36	619	4
72	Rudolf-Diesel-Polytechnikum der Stadt Augsburg, Akademie für angewandte Technik, Augsburg, Baumgartnerstr. 16	ö	Hob, Tfb, Mb, Eit.	6	36-38	644	3
73	Oskar-von-Müller-Polytechnikum, Akademie für angewandte Technik, München, Lothstr. 34	ö	Hob, Stahlb, Fm. u. Opt., Hz, Wt., Gast, FmuOpt, Hz, Ww, Wirtsch-Betr., Papiert. Tfb, Papiert.	6 6 6 6	36 34 32 38	2 969	31
74	Ohm-Polytechnikum, Staatl. Akademie für angewandte Technik, Nürnberg, Keßlerstr. 40	ö	Mb, Eit. Hob, Tfb. Ch.	6 6 6	36 37 38	1 018	13
75	Balthasar-Neumann-Polytechnikum, Akademie für angewandte Technik, Würzburg, Sanderring 8	ö	Hob, Tfb, Mb, Eit.	6	37	521	3
76	Staatliches Holztechnikum Rosenheim, Rosenheim, Prinzregentenstr. 62	ö	Holzinger.	6	37	186	-
77	Staatliche Textilfach- und Ingenieurschule, Münchberg/Oberfr., Kulmbacherstr. 76	ö	Textw.	5	40	123	1
78	Staatliche Höhere Fachschule für Porzellan, Selb, Weissenbacherstr. 60	ö	Keramik	6	44	52	3
79	Staatliche Zieglerschule-Ingenieurschule-Landshut, Landshut, Marienplatz 8	ö	Grobkeramik	5	40	56	-

*) Genaue Bezeichnung siehe Seite 57.

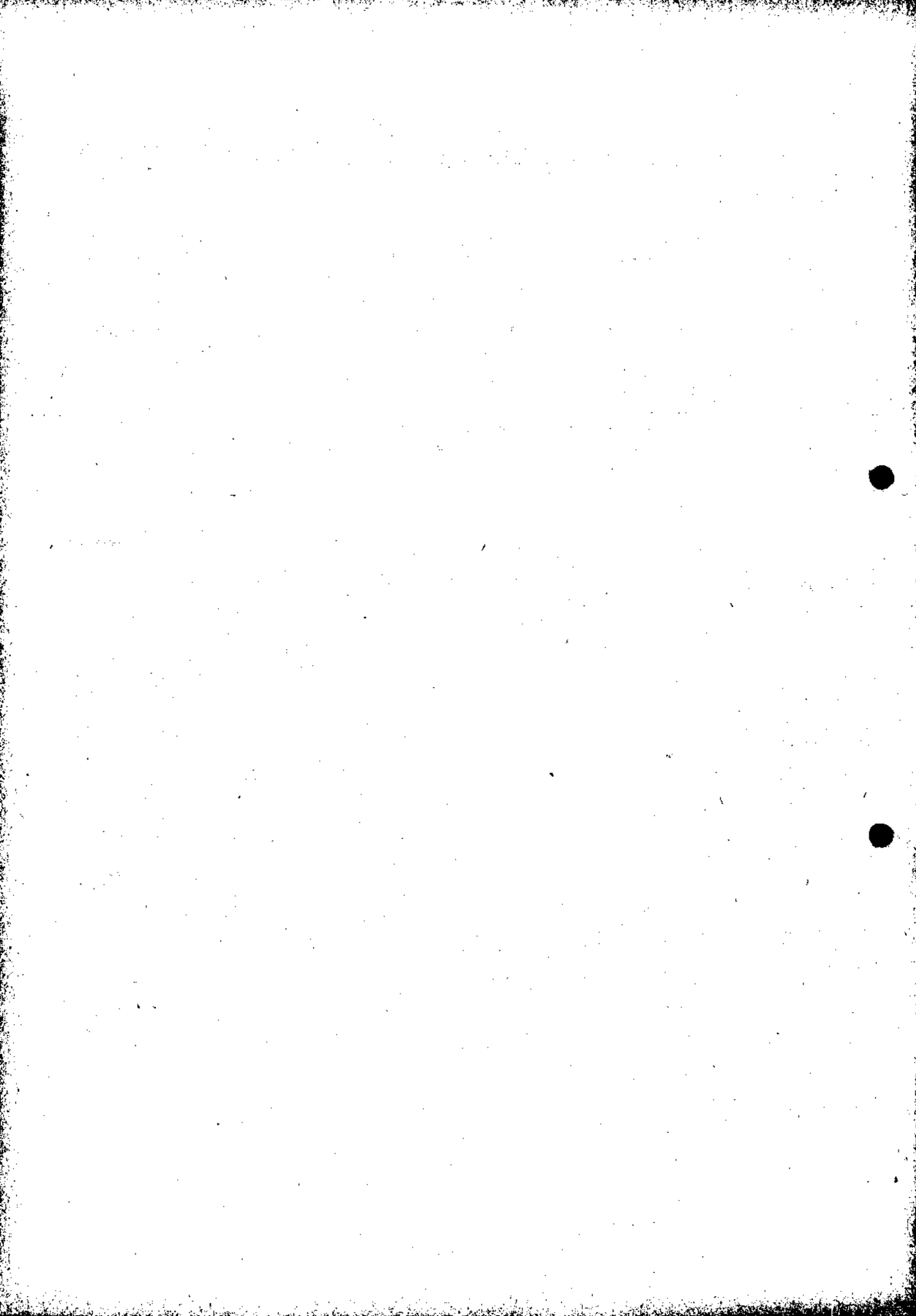
noch: Verzeichnis der Ingenieurschulen mit Angaben der Fachrichtung,
Zahl der Semester, Zahl der Wochenstunden und Zahl der Studierenden
Stand: 1959

Lfd. Nr.	Land, Schule, Anschrift	ö = öffentlich p = privat	Fachrichtung*)	Zahl der Semester (Halb- jahre)	Zahl der Wochen- stunden	Studierende	
						männlich	weiblich
noch; <u>Bayern</u>							
80	Private Höhere Technische Lehranstalt, Dipl.Ing.H.D.Sohne, Minohen, Rindermarkt 16	p	Luftf.-Ing., Kfz-Ing., Wirtsch-Ing.	7 6 5	33 33 33	362	4
81	Staatliche Lehr- u. Forschungsanstalt für Gartenbau, Weihenstephan, Weihenstephan	ö	Guß, GuZ, GuL,	6	.	92	13
<u>Saarland</u>							
82	Staatliche Ingenieurschule, Saarbrücken, Saarbrücken, Saaruferstr. 66	ö	Hob, Tfb, Mb, Eit.	6	36	424	1
<u>Berlin (West)</u>							
83	Staatliche Ingenieurschule Bauth, Berlin N 65, Lütticherstr. 38	ö	Mb, Eit, Fgt. Ch.	6	36	925	33
84	Staatliche Ingenieurschule Gauß, Berlin NW 21, Bochumerstr. 8 B	ö	Fwt, Eit, Fgt.	6	36	855	1
85	Staatliche Ingenieurschule für Bauwesen Berlin, Berlin-Neu Kölin, Leinestr. 38-44 und Berlin W 35, Kurfürstenstr. 141	ö	Hob, Tfb, HzuGesundht, Vermt, Lakt.	6 5	36 36	1 102 1 100	60 60
86	Ingenieurachule der Deutschen Bundespost, Berlin-Tempelhof, Ringbahnstr. 130	p	Fmt.	6	36	379	-

*) Gemäße Bezeichnung siehe Seite 57.

Bezeichnung der Fachrichtungen an Ingenieurschulen

Agrart.	-	Agrartechnik	Landb.	-	Landmaschinenbau
Antrt.	-	Antriebstechnik	Ldkt.	-	Landkartentechnik
Bauing.	-	Bauingenieurwesen	Luft.-Ing.	-	Luftfahrtingenieur
Ch.	-	Chemie	Mb.	-	Maschinenbau
Elt.	-	Elektrotechnik	MvWkde	-	Metallveredelung u. Werkstoffkunde
Fwt.	-	Feinwerktechnik	DuG.	-	Obst- und Gemüsebau
Fmt.	-	Fernmeldetechnik	Papiert.	-	Papiertechnik
Fw.u.Opt.	-	Feinmechanik und Optik	Phys.	-	Physik
Fgt.	-	Fertigungstechnik	Rgt.	-	Regeltechnik
Flugz., u. Kfzb.	-	Flugzeug- und Kraftfahrzeugbau	Schiffb.	-	Schiffbau
Gast.	-	Gastechnik	Schiffb. u. Elt.	-	Schiffbau und Elektrotechnik
Gießw.	-	Gießereiwesen	Stahlb.	-	Stahlbau
Grobk. u. Glask.	-	Grobkeramik und Glaskeramik	Stett.	-	Starkstromtechnik
Gul.	-	Garten- und Landschaftsgestaltung	Textw.	-	Textilwesen
GuZ.	-	Gemüse- und Zierpflanzenbau	Tfb.	-	Tiefbau
HZ.	-	Heizung	Verft.	-	Verfahrenstechnik
HZ. u. Gesundht.	-	Heizungs- und Gesundheitstechnik	Verf. u. Rgt.	-	Verfahrens- und Regeltechnik
HZ. u. Lüftungst.	-	Heizungs- und Lüftungstechnik	Vermw.	-	Vermessungswesen
Hüw.	-	Hüttenwesen	Vermt.	-	Vermessungstechnik
Hob.	-	Hochbau	Wb.	-	Wasserbau
Holzing.	-	Holzingenieur	Wt.	-	Wassertechnik
Isott.	-	Isotopentechnik	Ww.	-	Wasserwirtschaft
Kernt.	-	Kerntechnik	Ww. u. Kulturt.	-	Wasserwirtschaft und Kulturtechnik
Kfz.-Ing.	-	Kraftfahrzeugingenieur	Wirtsch. Betri.	-	Wirtschafts- und Betriebstechnik
Kulturt.	-	Kulturtechnik	Wirtsch.-Ing.	-	Wirtschaftsingenieur
Konst.-Ingb.	-	Konstruktiver-Ingenieurbau			



B. Technikerschulen und Technikerlehrgänge

Technikerschulen und
Stand:
1. Gesamt

Lfd. Nr.	Schule, Studierender	TA = Tages- u. Abendschulen zus. T = Tagesschulen A = Abendschulen	Schleswig-Holstein	Hamburg	Niedersachsen	Bremen
1	<u>Technikerschulen und -lehrgänge</u>	insgesamt	6	2	15	1
	davon					
2	Tagesschulen und -lehrgänge		3	1	6	1
3	darunter private		1	-	3	-
4	Abendschulen und -lehrgänge		3	1	9	-
5	darunter private		2	-	4	-
	Von den Technikerschulen und -lehrgängen waren					
6	selbständig		3	-	11	-
7	mit Ingenieurschulen verbunden		2	2	2	1
8	berufsbildenden Schulen angegliedert		1	-	2	-
	<u>Eingetragene Studierende</u>	insgesamt				
9	männlich	an TA	647	514	2 691	73
10		" T	320	63	436	73
11		" A	327	451	2 255	-
12	weiblich	" TA	284	6	15	-
13		" T	281	-	-	-
14		" A	3	6	15	-
15	zusammen	" TA	931	520	2 706	73
16		" T	601	63	436	73
17		" A	330	457	2 270	-
	und zwar					
18	an Privatschulen	insgesamt T	366	-	314	-
19		A	180	-	1 011	-
20		weiblich T	191	-	-	-
21		A	1	-	7	-
	Inhaber eines Bundesvertriebenen-					
22	ausweises A bzw. B	insgesamt T	182	5	84	16
23		A	36	40	556	-
24		weiblich T	79	-	-	-
25		A	1	-	2	-
26	Inhaber eines Bundesflüchtlings-					
27	ausweises C	insgesamt T	41	4	18	-
28		A	8	16	150	-
29		weiblich T	26	-	-	-
30		A	-	-	-	-
30	Ausländische Studierende	insgesamt T	6	-	-	-
31		A	1	4	1	-
32		weiblich T	3	-	-	-
33		A	-	-	-	-
	<u>Schulische Vorbildung der deutschen Studierenden</u>					
34	Hochschulreife	insgesamt T	38	-	7	-
35		A	-	14	27	-
36		weiblich T	31	-	-	-
37		A	-	1	1	-
38	Mittelschulabschluß	insgesamt T	411	4	119	-
39		A	137	156	463	-
40		weiblich T	224	-	-	-
41		A	3	4	16	-
42	weniger als Mittelschul-	insgesamt T	146	59	310	73
43	abschluß	A	192	283	1 779	-
44		weiblich T	23	-	-	-
45		A	-	1	8	-

1) Saarland Dezember 1959. - a) Tages- und Abendschule. - b) Darunter 1 Tages- und Abendschule. - c) Ohne 1 175 (weibl. 10) einer Tages- und Abendschule.

Technikerlehrgänge
November 1959 1)
übersicht

Nordrhein- Westfalen	Hessen	Rheinland- Pfalz	Baden- Württemberg	Bayern	Saarland	Bundesgebiet ohne Berlin	Berlin (West)	Lfd. Nr.
13	4	5	54	13	6	119	7	1
7	1 ^{a)}	3 ^{b)}	25	8	-	55	1	2
2	1	1	5	3	-	16	1	3
6	3	2	29	5	6	64	6	4
3	2	-	3	2	-	16	3	5
-	2	4	9	3	6	38	2	6
13	2	1	3	7	-	33	5	7
-	-	-	42	3	-	48	-	8
4 143	854	372	4 025	1 806	336	15 461	2 840	9
659	25	161	1 523	772	-	4 032	216	10
3 484	829	211	2 502	1 034	336	11 429	2 624	11
117	4	1	358	39	-	824	69	12
85	-	-	342	32	-	740	14	13
32	4	1	16	7	-	84	55	14
4 260	858	373 ^{a)}	4 383	1 845	336	16 285	2 909	15
744	25 ^{a)}	161 ^{a)}	1 865	804	-	4 772	230	16
3 516	833	212	2 518	1 041	336	11 513	2 679	17
368	48	148	658	190	-	2 092	227	18
2 220	810	-	127	84	-	4 432	458	19
-	-	-	225	31	-	447	14	20
24	4	-	-	2	-	38	11	21
99	-	35	185	120	-	726	-	22
216	91	6	263	161	1	1 370	53	23
6	-	-	25	2	-	112	-	24
-	-	-	-	-	-	3	1	25
25	11	2	48	11	-	160	16	26
19	41	2	58	14	-	308	39	27
1	-	-	12	1	-	40	1	28
-	-	-	-	-	-	-	-	29
24	-	1	59	26	-	116	3	30
13	-	-	18	6	-	43	4	31
-	-	-	2	-	-	5	-	32
-	-	-	-	-	-	-	-	33
5	1 ^{a)}	1	39	53	-	144	20	34
18 ^{c)}	15	2	16	3	-	95	75	35
1	-	-	8	26	-	66	-	36
2	1	-	3	1	-	9	6	37
141	13 ^{a)}	12 ^{d)}	482	132	-	1 314	48	38
365 ^{e)}	111	30	245	61	21	1 589	714	39
65	-	1 ^{d)}	218	5	-	513	10	40
10	3	-	7	4	-	37	25	41
574	34 ^{a)}	166 ^{d)}	1 285	593	-	3 240	159	42
1 945 ^{e)}	684	161	2 239	971	315	8 569	1 886	43
19	-	1	114	1	-	158	4	44
10	-	1	6	2	-	28	24	45

Studierende, die nicht nach ihrer schulischen Vorbildung aufgliedert sind. - d) Darunter 19 (weibl. 2) Studierende, an

noch: B. Technikerschulen und Technikerlehrgänge
Stand: November 1959 1)

2. Deutsche Studierende nach Fachrichtung und Fachsemester

Fachrichtung	Deutsche Studierende											
	insgesamt		davon im ... Fachsemester									
			1.		2.		3.		4.		5. u. höheren	
insges.	weibl.	insges.	weibl.	insges.	weibl.	insges.	weibl.	insges.	weibl.	insges.	weibl.	
Schleswig-Holstein												
Maschinenbau	217	2	21	-	36	-	-	-	32	-	128	2
Elektrotechnik u. Maschinenbau gemeinsam	112	1	56	1	56	-	-	-	-	-	-	-
Physik	366	191	32	17	112	59	76	43	75	37	71	35
Chemotechnik	42	32	-	-	20	15	-	-	22	17	-	-
Seemaschinist	81	-	41	-	40	-	-	-	-	-	-	-
Seefunker	25	1	-	-	25	1	-	-	-	-	-	-
Weberei	10	1	-	-	10	1	-	-	-	-	-	-
Wirkerei, Strickerei	18	-	-	-	18	-	-	-	-	-	-	-
Bekleidungsdirigentin	53	53	-	-	31	31	-	-	22	22	-	-
zusammen	924	281	150	18	348	107	76	43	151	76	199	37
dar. in Tagesschulen	595	278	73	17	256	107	76	43	119	76	71	35
Hamburg												
Maschinenbau	293	4	48	2	43	-	44	-	32	1	126	1
Elektrotechnik	115	1	26	-	16	-	14	-	17	1	42	-
Chemie	45	1	-	-	16	-	-	-	13	1	16	-
Seemaschinist	63	-	63	-	-	-	-	-	-	-	-	-
zusammen	516	6	137	2	75	-	58	-	62	3	184	1
dar. in Tagesschulen	63	-	63	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Niedersachsen												
Hochbau	174	-	90	-	62	-	-	-	-	-	22	-
Maschinenbau	1 923	13	381	6	402	3	318	1	326	-	496	3
Elektrotechnik	199	-	17	-	51	-	5	-	65	-	61	-
Feinwerktechnik	124	2	16	-	20	2	7	-	13	-	68	-
Berg- und Hüttenwesen	205	-	82	-	106	-	-	-	97	-	-	-
zusammen	2 705	15	586	6	641	5	330	1	501	-	647	3
dar. in Tagesschulen	436	-	171	-	168	-	-	-	97	-	-	-
Bremen												
Seemaschinist	73	-	73	-	-	-	-	-	-	-	-	-
zusammen	73	-	73	-	-	-	-	-	-	-	-	-
dar. in Tagesschulen	73	-	73	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Nordrhein-Westfalen												
Maschinenbau	2 958	10	639	2	578	2	477	-	418	2	846	4
Elektrotechnik	516	3	82	-	105	2	94	-	87	-	148	1
Elektrotechnik, Steuerungs- und Regeltechnik	69	1	18	-	23	1	-	-	28	-	-	-
Blechbearbeitung	113	-	44	-	30	-	39	-	-	-	-	-
Werkstofftechnik	60	-	33	-	-	-	-	-	-	-	27	-
Chemotechnik	244	19	-	-	79	5	32	4	39	3	94	7
Textilwesen	263	84	119	30	23	5	117	45	4	4	-	-
zusammen	4 223	117	935	32	838	15	759	49	576	9	1 115	12
dar. in Tagesschulen	720	85	251	30	160	6	225	45	84	4	-	-
Hessen												
Maschinenbau	237	2	42	1	49	-	39	-	37	-	70	1
Elektrotechnik	130	-	41	-	25	-	22	-	23	-	19	-
Starkstromtechnik	14	-	-	-	-	-	-	-	14	-	-	-

1) Saarland Dezember 1959.

noch: B. Technikerschulen und Technikerlehrgänge

Stand: November 1959 1)

noch: 2. Deutsche Studierende nach Fachrichtung und Fachsemester

Fachrichtung	Deutsche Studierende											
	insgesamt		davon im ... Fachsemester									
			1.		2.		3.		4.		5. u. höheren	
	insges.	weibl.	insges.	weibl.	insges.	weibl.	insges.	weibl.	insges.	weibl.	insges.	weibl.
noch: Hessen												
Schwachstromtechnik	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-
Fertigungstechnik, Konstruktions- technik, Elektrotechnik 2)	448	2	120	1	77	-	65	1	42	-	114	-
Gummitechnik	57	-	-	-	32	-	-	-	-	-	25	-
zusammen	858	4	203	2	183	-	126	1	118	-	228	1
dar. in Tagesschulen	25	-	-	-	25	-	-	-	-	-	-	-
Rheinland-Pfalz												
Hochbau	83	-	54	-	-	-	29	-	-	-	-	-
Maschinenbau	65	-	41	-	-	-	24	-	-	-	-	-
Elektrotechnik	119	-	-	-	71	-	-	-	-	-	48	-
Chemotechnik	74	1	33	1	-	-	21	-	-	-	20	-
Steinmetztechnik	12	-	-	-	5	-	7	-	-	-	-	-
Textilwesen	19	2	-	-	19	2	-	-	-	-	-	-
zusammen	372	3	128	1	95	2	81	-	-	-	68	-
dar. in Tagesschulen	179	2	95	-	24	2	60	-	-	-	-	-
Baden-Württemberg												
Hoch- und Tiefbau	19	-	-	-	-	-	15	-	4	-	-	-
Bautechnik	167	-	51	-	39	-	26	-	16	-	35	-
Maschinenbau	1 494	1	490	1	398	-	174	-	177	-	255	-
Konstruktionstechnik	71	-	26	-	45	-	-	-	-	-	-	-
Betriebstechnik	574	-	35	-	199	-	70	-	109	-	141	-
Blechverarbeitung	77	-	26	-	26	-	26	-	-	-	-	-
Maschinentechnik	86	-	61	-	-	-	-	-	-	-	25	-
Installationstechnik	153	-	46	-	52	-	55	-	-	-	-	-
Heizung-Lüftung	120	-	24	-	49	-	47	-	-	-	-	-
Elektrotechnik	498	-	200	-	129	-	87	-	59	-	23	-
Starkstromtechnik	28	-	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Feinwerktechnik	60	-	30	-	30	-	-	-	-	-	-	-
Uhrentechnik	14	-	-	-	-	-	14	-	-	-	-	-
Rohrwerktechnik	25	-	-	-	-	-	25	-	-	-	-	-
Chemotechnik	197	59	38	3	46	28	49	10	27	16	37	2
Glasinstrumententechnik	21	-	-	-	11	-	-	-	10	-	-	-
Steintechnik	11	-	-	-	-	-	11	-	-	-	-	-
Textilwesen	636	296	430	173	163	109	18	4	14	3	11	2
Elektrotechnik	55	-	-	-	26	-	-	-	29	-	-	-
zusammen	4 306	356	1 505	182	1 212	137	617	14	445	19	527	4
dar. in Tagesschulen	1 806	340	878	178	688	137	178	4	51	19	11	2
Bayern												
Hochbau	130	1	53	-	2	-	65	1	6	-	4	-
Maschinenbau	293	3	121	1	8	-	91	-	15	1	58	1
Maschinenbau, Feinmechanik u. Optik, Elektrotechnik	170	1	170	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Metallverarbeitung	544	2	292	-	-	-	96	1	-	-	156	1
Elektrotechnik	319	2	141	1	8	-	51	-	18	-	101	1
Tontechnik	32	21	32	21	-	-	-	-	-	-	-	-
Fernsehtechnik	20	8	20	8	-	-	-	-	-	-	-	-
Holztechnik	116	-	16	-	10	-	20	-	30	-	40	-

1) Saarland Dezember 1959. - 2) Aufteilung nach den einzelnen Fachrichtungen erfolgt nach dem 3. Semester.

noch: B. Technikerschulen und Technikerlehrgänge
Stand: November 1959 1)

noch: 2. Deutsche Studierende nach Fachrichtung und Fachsemester

Fachrichtung	Deutsche Studierende											
	insgesamt		davon im ... Fachsemester									
			1.		2.		3.		4.		5. u. höheren	
	insges.	weibl.	insges.	weibl.	insges.	weibl.	insges.	weibl.	insges.	weibl.	insges.	weibl.
noch: Bayern												
Papiertechnik	64	-	-	-	64	-	-	-	-	-	-	-
Techniker allgemein	6	-	-	-	-	-	4	-	-	-	2	-
Textilwesen	119	1	42	-	31	-	46	1	-	-	-	-
zusammen	1 813	39	887	32	129	-	373	3	69	1	361	3
dar. in Tagesschulen	778	32	382	29	111	-	187	2	56	-	42	1
Saarland												
Maschinenbau	257	-	89	-	55	-	74	-	39	-	-	-
Elektrotechnik	36	-	14	-	-	-	22	-	-	-	-	-
Hüttengießereiwesen	43	-	-	-	19	-	-	-	25	-	-	-
zusammen	336	-	103	-	74	-	96	-	63	-	-	-
Bundesgebiet ohne Berlin												
Bauwesen	573	1	248	-	103	-	135	1	26	-	61	-
Maschinenbau	7 823	35	1 933	13	1 569	5	1 241	1	1 076	4	2 004	12
Konstruktionstechnik	71	-	26	-	45	-	-	-	-	-	-	-
Maschinenbau, Feinmechanik u. Optik, Elektrotechnik	170	1	170	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Metallverarbeitung, Blechver- arbeitung	734	2	362	-	55	-	161	1	-	-	156	1
Werkstofftechnik, Röhrentechnik	85	-	33	-	-	-	25	-	-	-	27	-
Fertigungst., Konstruktionst., Elektrotechnik	418	2	120	1	77	-	65	1	42	-	114	-
Installationstechnik	153	-	46	-	52	-	55	-	-	-	-	-
Heizung-Lüftung	120	-	24	-	49	-	47	-	-	-	-	-
Seemaschinist, Seefunk	242	1	177	-	65	1	-	-	-	-	-	-
Hütten- und Gießereiwesen	328	-	82	-	125	-	-	-	121	-	-	-
Elektrotechnik	1 976	6	549	1	405	2	295	-	285	1	442	-
Elektrotechnik u. Maschinenbau	112	1	56	1	56	-	-	-	-	-	-	-
Elektrotechnik, Steuerungs- u. Regeltechnik	69	1	18	-	23	1	-	-	28	-	-	-
Elektronik	55	-	-	-	26	-	-	-	29	-	-	-
Ton- und Fernsehtechnik	52	29	52	29	-	-	-	-	-	-	-	-
Feinwerktechnik, Uhrentechnik	198	2	46	-	50	2	21	-	13	-	68	-
Glasinstrumententechnik	21	-	-	-	11	-	-	-	10	-	-	-
Physik, Chemie	411	192	32	17	128	59	76	43	88	38	87	35
Chemotechnik	557	111	71	4	145	48	102	14	88	36	151	9
Steinmetztechnik	23	-	-	-	5	-	18	-	-	-	-	-
Gummitchnik	57	-	-	-	32	-	-	-	-	-	25	-
Holz- u. Papiertechnik	180	-	16	-	74	-	20	-	30	-	40	-
Textiltechnik	1 118	437	591	208	295	148	181	50	40	29	11	2
Betriebstechnik	574	-	55	-	199	-	70	-	109	-	141	-
Techniker allgemein	6	-	-	-	-	-	4	-	-	-	2	-
zusammen	16 126	821	4 707	275	3 589	266	2 516	111	1 985	108	3 329	61
dar. in Tagesschulen	4 675	737	1 986	254	1 432	252	726	94	407	99	124	38

1) Saarland Dezember 1959.

noch: B. Technikerschulen und Technikerlehrgänge
Stand: November 1959 1)

noch: 2. Deutsche Studierende nach Fachrichtung und Fachsemester

Fachrichtung	Deutsche Studierende											
	insgesamt		davon im ... Fachsemester									
			1.		2.		3.		4.		5. u. höheren	
	insges.	weibl.	insges.	weibl.	insges.	weibl.	insges.	weibl.	insges.	weibl.	insges.	weibl.
	Berlin (West)											
Hochbau	338	4	110	2	52	-	40	-	35	2	101	-
Tiefbau	60	1	-	-	-	-	-	-	25	-	35	1
Hoch- und Tiefbau	113	9	39	6	12	2	18	1	23	-	21	-
Maschinenbau	440	10	109	4	83	1	77	3	73	2	98	-
Konstruktionstechnik	252	-	53	-	29	-	57	-	31	-	82	-
Gas-, Wasser- Heizungstechnik	26	4	15	4	3	-	5	-	1	-	2	-
Elektrotechnik	106	2	32	-	16	1	21	-	16	-	21	1
Starkstromtechnik	216	-	52	-	49	-	33	-	22	-	60	-
Fernmelde- u. Hochfrequenz- technik	333	7	62	-	33	1	35	2	36	3	167	1
Meß- und Regelungstechnik	171	2	33	-	26	-	32	1	17	-	63	1
Feinwerktechnik	217	10	34	-	28	2	36	2	32	-	87	6
Fertigungstechnik	287	2	55	-	59	2	37	-	30	-	106	-
Chemotechnik	84	18	-	-	17	4	20	3	14	5	33	6
Betriebstechnik	259	-	60	-	29	-	63	-	25	-	82	-
zusammen	2 902	69	654	16	436	13	474	12	380	12	958	16
dar. in Tageschulen	227	14	81	10	47	3	48	1	48	-	3	-

1) Saarland Dezember 1959.

noch: B. Technikerschulen und Technikerlehrgänge

Stand: November 1959 1)

3. Deutsche Studierende nach Geburtsjahr

Land		Deutsche Studierende										
		insgesamt	davon sind geboren im Jahre									
			1941 und später	1940	1939	1938	1937	1936	1935	1934	1933	1932 und früher
Schleswig-Holstein	insges. weibl.	924 281	140 76	134 61	123 59	101 43	100 22	79 10	65 5	46 3	29 2	107 -
Hamburg	insges. weibl.	516 6	- -	6 -	24 1	28 -	53 2	69 -	56 -	52 -	44 -	184 3
Niedersachsen	insges. weibl.	2 705 15	233 1	273 5	295 2	214 2	258 3	263 1	238 -	187 -	115 -	629 1
Bremen	insges. weibl.	73 -	- -	- -	1 -	7 -	10 -	8 -	8 -	6 -	5 -	28 -
Nordrhein-Westfalen	insges. weibl.	4 223 117	213 5	402 8	565 27	603 29	571 20	494 11	405 8	261 4	136 5	573 -
Hessen	insges. weibl.	858 4	24 -	54 -	74 3	78 -	86 1	111 -	72 -	69 -	37 -	253 -
Rheinland-Pfalz	insges. weibl.	372 3	6 -	17 -	29 2	27 -	40 1	31 -	27 -	18 -	15 -	162 -
Baden-Württemberg	insges. weibl.	4 306 356	167 59	318 65	522 84	442 62	499 35	522 18	423 10	335 5	203 1	875 17
Bayern	insges. weibl.	1 813 39	84 -	314 12	302 16	208 5	210 2	206 2	138 1	90 -	56 -	205 1
Saarland	insges. weibl.	336 -	42 -	27 -	36 -	40 -	55 -	37 -	18 -	13 -	6 -	62 -
Bundesgebiet ohne Berlin	insges. weibl.	16 126 821	909 141	1 545 151	1 971 194	1 748 141	1 882 86	1 820 42	1 450 24	1 077 12	646 8	3 078 22
Berlin (West)	insges. weibl.	2 902 69	139 7	218 7	322 4	381 12	442 8	420 13	288 6	166 4	110 1	416 7

1) Saarland Dezember 1959.

noch: B. Technikerschulen und Technikerlehrgänge

4. Von deutschen Studierenden mit Erfolg abgelegte Technikerprüfungen nach Fachrichtung

Fachrichtung	Von deutschen Studierenden mit Erfolg abgelegte Technikerprüfungen im			
	Wintersemester 1958/59		Sommersemester 1959	
	insgesamt	weiblich	insgesamt	weiblich
Schleswig-Holstein				
Physik	36	27	64	22
Chemotechnik	27	23	-	-
Betriebstechnik	35	-	-	-
Seemaschinist II	56	-	62	-
Seemaschinist I	33	-	-	-
Seefunker	10	2	-	-
Bekleidungs-Direktrizen	25	25	-	-
Streichgarnspinnerei	-	-	18	-
Weberei	-	-	6	-
Wirkerei, Strickerei	-	-	9	1
zusammen	222	77	159	23
Hamburg				
Maschinenbau	18	1	9	-
Elektrotechnik	10	-	14	-
Chemotechnik	13	-	-	-
Seemaschinist II (C 3)	62	-	61	-
zusammen	103	1	84	-
Niedersachsen				
Bauwesen	58	1	40	-
Maschinenbau	123	-	141	1
Elektrotechnik	27	-	25	-
Feinwerktechnik	-	-	17	1
Grubensteiger	59	-	-	-
Metallhüttentechnik	-	-	20	-
zusammen	267	1	243	2
Bremen				
Seemaschinist II	46	-	63	-
Seemaschinist I	15	-	-	-
zusammen	61	-	63	-
Nordrhein-Westfalen				
Maschinenbau	289	-	326	-
Maschinenteknik	38	-	61	-
Blechverarbeitung	32	-	23	-
Elektrotechnik	58	-	81	-
Chemotechnik	30	1	28	2
Textilchemie	-	-	20	11
Wäscherei	-	-	11	3
Färberei	-	-	2	-
Wollspinnerei	6	-	-	-
Weberei	30	-	22	-
Veredelung	13	2	-	-
Damen- und Herrenbekleidung	83	32	-	-
Wäsche	14	7	-	-
zusammen	593	42	574	16

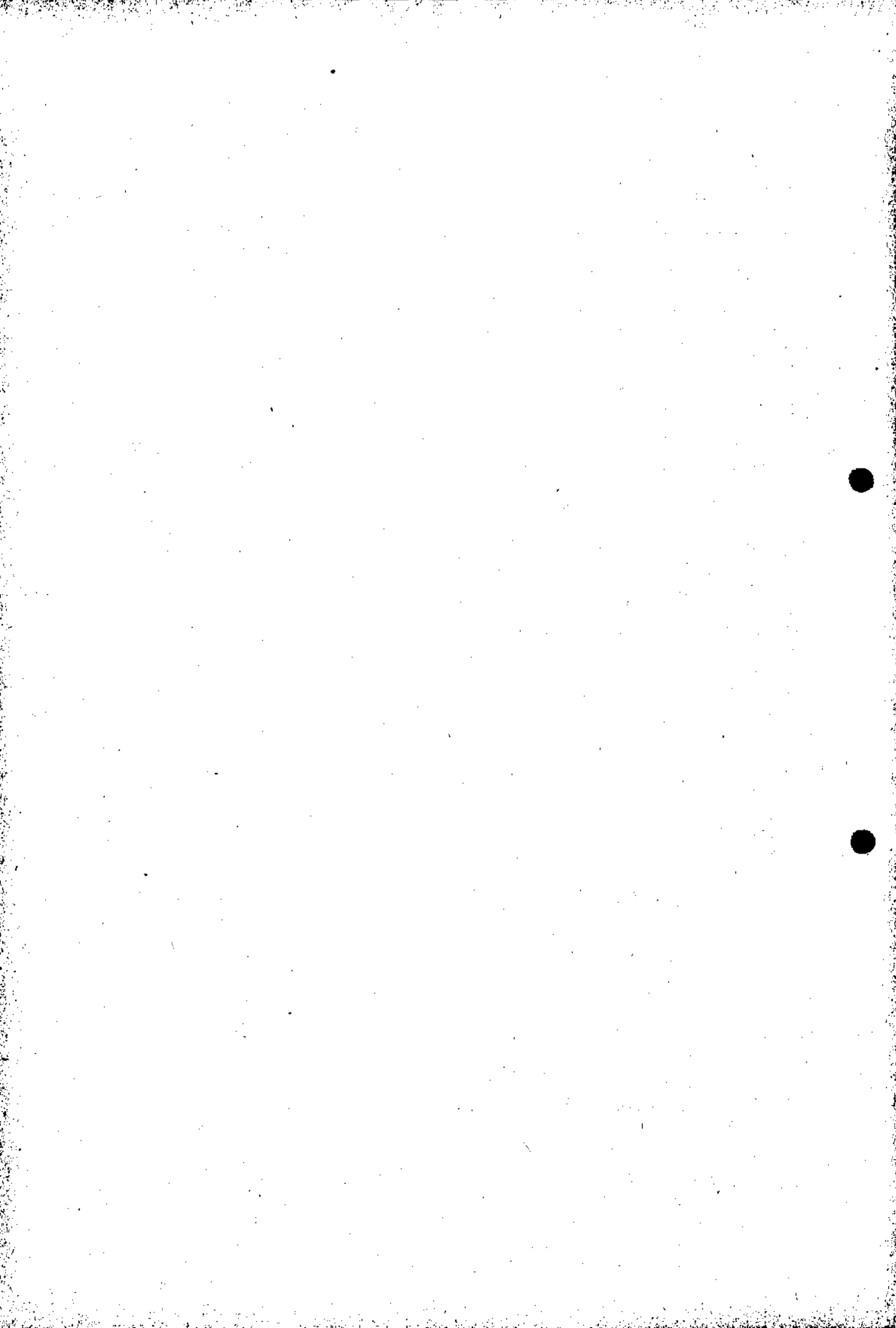
noch: B. Technikerschulen und Technikerlehrgänge

noch: 4. Von deutschen Studierenden mit Erfolg abgelegte Technikerprüfungen nach Fachrichtung

Fachrichtung	Von deutschen Studierenden mit Erfolg abgelegte Technikerprüfungen im			
	Wintersemester 1958/59		Sommersemester 1959	
	insgesamt	weiblich	insgesamt	weiblich
Hessen				
Elektrotechnik	24	-	-	-
Betriebstechnik	-	-	29	-
Techniker (allgemein)	99	-	102	-
zusammen	123	-	131	-
Rheinland-Pfalz				
Hochbau	-	-	42	-
Maschinenbautechnik	-	-	26	-
Chemotechnik	-	-	25	-
Steinmetztechnik	6	-	7	-
Textiltechnik	-	-	13	2
zusammen	6	-	113	2
Baden-Württemberg				
Bautechnik	-	-	20	-
Maschinenbautechnik	125	-	-	-
Maschinentechnik	82	-	50	-
Elektrotechnik	24	-	38	-
Stahlbautechnik	10	-	-	-
Blechverarbeitung	-	-	27	-
Feinwerktechnik	32	-	27	-
Installationstechnik	37	-	36	-
Heizungstechnik	40	-	51	-
Steintechnik	11	-	-	-
Glasinstrumententechnik	12	-	-	-
Betriebstechnik	45	-	30	-
Betriebs- und Konstruktionstechnik	18	-	-	-
Chemotechnik	-	-	17	10
Textiltechniker	7	3	8	2
Textilchemie	-	-	25	-
Bekleidungstechniker	126	81	80	56
Weberei	6	5	65	4
Spinnerei	-	-	53	-
Wirkerei, Strickerei	-	-	47	-
Direktrizen	-	-	60	60
Textilkaufleute	32	7	36	11
zusammen	607	96	670	143
Bayern				
Hochbau	-	-	37	-
Tiefbau	-	-	-	-
Maschinenbau	18	-	79	1
Metallverarbeitung	-	-	195	-
Elektrotechnik	2	-	87	-
Tontechnik	17	1	23	23
Fernsentechnik	10	-	7	7
Holztechnik	43	-	-	-

noch: B. Technikerschulen und Technikerlehrgänge
 noch: 4. Von deutschen Studierenden mit Erfolg abgelegte Technikerprüfungen
 nach Fachrichtung

Fachrichtung	Von deutschen Studierenden mit Erfolg abgelegte Technikerprüfungen im			
	Wintersemester 1958/59		Sommersemester 1959	
	insgesamt	weiblich	insgesamt	weiblich
noch: Bayern				
Holzverarbeitung	-	-	18	-
Papiertechnik	-	-	54	-
Techniker (allgemein)	-	-	2	-
Spinnerei	3	-	-	-
Weberei	28	1	25	1
Veredelungstechnik	14	1	-	-
zusammen	135	3	527	32
Saarland				
Maschinenbau	25	-	24	-
zusammen	25	-	24	-
Bundesgebiet ohne Berlin				
Bauwesen	68	1	139	-
Installationstechnik	37	-	36	-
Metallverarbeitung	-	-	195	-
Blechverarbeitung	32	-	50	-
Hütten- und Gießereiwesen	59	-	20	-
Heizungstechnik	40	-	51	-
Betriebs- und Konstruktionstechnik	78	-	-	-
Seemaschinist II u. I	212	-	186	-
Seefunker	10	2	-	-
Maschinenwesen	718	1	716	2
Chemotechnik	70	24	70	12
Metallfeinbau	32	-	44	1
Elektrotechnik	445	-	245	-
Tontechnik	17	1	23	23
Fernsehtechnik	10	-	7	7
Physik	36	27	64	22
Glasinstrumententechnik	12	-	-	-
Steinmetztechnik	17	-	7	-
Holz- und Papiertechnik	43	-	72	-
Textilwesen	387	164	500	151
Wirtschafts- und Betriebstechnik	80	-	59	-
Techniker (allgemein)	99	-	104	-
zusammen	2 142	220	2 588	218
Berlin (West)				
Hochbau	17	-	12	-
Tiefbau	-	-	10	-
Maschinenbau	7	-	5	-
Konstruktionstechnik	23	-	28	-
Starkstromtechnik	18	-	23	-
Meß- und Regelungstechnik	9	-	12	-
Fernmelde- u. Hochfrequenztechnik	37	1	36	2
Feinwerktechnik	19	-	33	1
Fertigungstechnik	28	-	27	2
Chemotechnik	8	1	15	5
Betriebstechnik	23	-	29	-
Techniker (allgemein)	111	3	108	3
Techniker und Werkmeister	52	3	32	1
zusammen	353	8	370	14



Verzeichnis der Technikerschulen und Technikerlehrgänge

Verzeichnis der Techniker
Stand:

Lfd. Nr.	Land, Schule, Anschrift
<u>Schleswig-Holstein</u>	
1	Staatliche Seemaschinistenschule, Flensburg, Munketoft 1
2	Textilfachschule Neumünster, Neumünster, Parkstraße 12-18
3	Gewerbeschule der Hansestadt Lübeck-Betriebstechnischer Lehrgang-Lübeck, Parade 2
4	Physikalisch-Technische Lehranstalt Dr.habil.H. Harms, Lübeck-Schlutup, Industriegelände 307
5	Techniker-Abendchule, Kiel, Legienstraße 35
6	Technische Abendfachschule an der Schiffsingenieurschule Flensburg, Flensburg, Munketoft 1
<u>Hamburg</u>	
7	Ingenieurschule der Freien und Hansestadt Hamburg, Hamburg 1, Berliner Tor 21
8	1. Abt. Schiffsingenieur- und Seemaschinistenschule 2. Abt. Technische Abendfachschule
<u>Niedersachsen</u>	
9	Baufachschule, Aurich, Lichtenburgerweg 12-14
10	Baufachschule, Leer, Königstraße 33
11	Städtische Baufachschule, Osnabrück, Natruper Straße 50
12	" " " " " "
13	" Fachschule für Maschinenbau, Braunschweig, Hinter der Masch 18
14	Staatliche Technische Abendchule Hannover, Hannover, Salzmannstraße 3
15	Städtische Betriebsfachschule Osnabrück, Seminarstraße 20
16	Fachschule für Maschinenbau und Elektrotechnik, Salzgitter-Lebenstedt, An der Windmühle
17	Technische Abendchule, Wolfenbüttel
18	Private Fachschule für Maschinenbau und Elektrotechnik Teutloff, Braunschweig, Hans-Sommer-Straße 60
19	Technische Abendchule, Wilhelmshaven
20	Berg- und Hüttenchule, Clausthal
21	Abendfachschule für Maschinenbau und Elektrotechnik, Peine
22	Private Fachschule für Maschinentechnik, Braunschweig
23	Deutsche Bohrmeisterchule, Celle
<u>Bremen</u>	
24	Seemaschinistenschule an der Bau- und Ingenieurschule der Freien Hansestadt Bremen, Bremen, Langemarkstraße 116
<u>Nordrhein-Westfalen</u>	
25	Höhere techn. Lehranstalt, Bochum, Wittenerstr. 61
26	Technikerschule an der Staatlichen Ingenieurschule für Maschinenwesen, Bielefeld, Bleichstraße 59a
27	Technische Abendchule, Duisburg, Bismarckstraße 81
28	Technikum Lage, Lage/Lippe, Lange Straße 124
29	Technikerschule an der Textilschule Krefeld, Krefeld, Frankenring 20
30	Technikerschule an der Textilingenieurschule Mönchen-Gladbach-Rhadt, Mönchen-Gladbach, Webachulstraße 31-33
31	Technikerschule an der Textilingenieurschule, Aachen, Boxgraben 100
32	Technikerschule für Blechverarbeitung, Iserlohn, Karnackerweg 44
33	Technikerabendlehrgänge der Südwestfälischen Industrie- und Handelskammer, Hagen, Grashofstraße

*) Genaue Bezeichnung siehe Seite 80.

a) Nach 6 TAF-Semestern besteht die Möglichkeit, in weiteren 4 Semestern an der Ingenieurschule (Abendunterricht) das voll-
nung, weil der Ausbildungsstand der TAF-Studierenden über dem des "Technikers" liegt.

b) Genaue Bezeichnung siehe Seite 80.

schulen und Technikerlehrgänge
November 1959

ö = öffentlich p = privat	T = Tagesschule A = Abendchule	Fachrichtung *)	Zahl der Seme- ster	Zahl der Wochen- stunden	Zahl der Studierenden		Lfd. Nr.
					männlich	weiblich	
ö	T	Seem.	2	38	105	1	1
		Seef.	3	34	114	3	
ö	T	Textw.	3/4	36	39	86	2
ö	A	Mab.	5	12	147	2	3
p	T	Phys.	5	ca. 40	176	194	4
p	A	Mab., Eit.	6	10	143	1	5
p	A	Betrt.	6	10	37	-	6
ö	T	Seem.	1	40	63	-	7
ö	A	Mab., Eit. Chem.	8 ^{a)} 6	16 12	451	6	8
ö	T	Bauw.	2	40	38	-	9
ö	T	"	2	44	30	-	10
ö	T	"	2	40	54	-	11
ö	A	"	6	12	52	-	12
ö	A	Mab., Fwt., Eit.	7	12	436	5	13
ö	A	Mab., Eit.	6	16	413	2	14
ö	A	Mab.	6	12	167	-	15
ö	A	Mab., Eit.	7	12	181	1	16
p	A	Mab.	7	12	69	-	17
p	A	Mab., Eit.	7	12	599	5	18
p	A	Mab., Fwt., Fwt.	7	13	248	2	19
p	T	Stg., Mt., Grubenbf.	5	25	203	-	20
p	A	Mab., Eit.	7	12	148	-	21
p	T	Mab., Eit.	3	33	29	-	22
p	T	Bohrw.	2	42	82	-	23
		Schtf.	1	40			
ö	T	Seem.	1	36	73	-	24
ö	T	Betrt., Mab.	1	48	20	-	25
ö	T	Eit.	8	8	68	1	26
p	A	Mab., Eit., ChT., Werkstt.	1	10-12	1 165	10	27
p	T	Mab., Eit.	4	38	256	-	28
ö	T	Textw.	3	40	13	4	29
ö	T	"	3	36	146	71	30
ö	T	"	3	40	43	9	31
p	T	Bibearb.	3	38	113	-	32
ö	A	Mab., Eit., Werkstt.	8	8	754	7	33

wertige Ingenieurabschlusszeugnis zu erhalten. Das Abschlusszeugnis nach 8-semesteriger Ausbildung enthält keine Berufsbezeich-

Lfd. Nr.	Land, Schule, Anschrift
	noch: <u>Nordrhein-Westfalen</u>
34	Technische Abendeschule für Maschinenbau, Krefeld, Frankenring 20
35	Abendeschule für Maschinenwesen, Essen, Begienkamp 20
36	Technische Abendeschule Köln, Ublering 48
37	Technische Abendfachschule für Maschinenwesen Aachen, Aachen, Goethestraße 1
	<u>Hessen</u>
38	Abendeschule für Technik e.V. Kassel, Wimmelstr. 5
39	Elektrotechn. Lehranstalt d. Phys. Vereins, Frankfurt/M., Gräferstr. 48
40	Maschinentechnische Abendeschule Frankfurt/M., Kleiststraße 3
41	Abendeschule für Betriebstechnik, Frankfurt/M., Hamburgerallee 23
	<u>Rheinland-Pfalz</u>
42	Vershrtenfachschule für Hoch- und Maschinenbau, Birkenfeld/Nahe, Triererstraße 18
43	Staatliche Fachschule für Textilwesen, Lambrecht/Pfalz, Sommerberg 3
44	Elektrotechnische Fachschule der Stadt Ludwigshafen, Ludwigshafen/Rhein, Maxstraße 61a
45	Chemotechnische Fachschule der Stadt Ludwigshafen, Ludwigshafen/Rhein, Maxstraße 61 a
46	Steinmetzfachschule des Kreises Mayen, Mayen, Allesstraße 5
	<u>Baden-Württemberg</u>
47	Bundesfachschule für das Installations-, Klempner-, Kupferschmiede- und Zentralheizungsbauerhandwerk, Karlsruhe Bertholdstr. 1
48	Feintechnereschule Schwenningen, Schwenningen a.N., Salinenstraße 10
49	Technikerschule für Blechverarbeitung, Sindelfingen, Böblingerstraße 65
50	Technisches Lehr-Institut, Stuttgart, Stafflenberg 32
51	Staatliche Meister- und Technikerschule für Elektrotechnik, Freiburg i.Br., Engelbergerstraße 2
52	Technische Lehranstalt Hohenstein e.V., Hohenstein/Württ.
53	Webeschule Sindelfingen, Sindelfingen, Obere Vorstadt 12
54	Staatliches Technikum für Textilindustrie Reutlingen, Kaiserstraße 99
55	Gewerbliche Berufs- und Fachschule für das Holz- und Kunstgewerbe, Stuttgart S, Filderstraße 32
56	Staatliche Technikerschule für Maschinenbau, Freiburg i.Br., Engelbergerstraße 2
57	Private Fortbildungs- und Fachschule Fr.Tochtermann, Stuttgart-Feuerbach, Stuttgarterstraße 6
58	Gewerbeschule für Bautechnik, Mannheim, Theodor-Kutzer-Ufer
59	Technikerschule an der Gewerbeschule, Lörrach, Gretherstraße 50
60	Fachschule für Maschinentechnik, Heidelberg, Bergheimerstraße 76/78
61	" " " Mannheim, Mannheim C 6, 1
62	Techn. Abendeschule an Staatstechnikum Karlsruhe, Karlsruhe, Moltkestraße 9
63	Abend-Technikerschule, Stuttgart-Bad-Cannstadt, Gnesenerstraße 44
64	Gewerbliche Berufsschule I Ludwigsburg, Ludwigsburg, Hohenzollernstraße 26
65	Abend-Technikerschule, Heilbronn, Heilbronn a.N., Paulinenstraße 38
66	Abend-Technikerschule an der Gewerblichen Berufs- und Fachschule, Heidenheim/Brenz, Turnstraße 115
67	Abend-Technikerschule an der Gewerbeschule, Gaggenau, Merkurstraße 4
68	Fachschule für Feinwerktechnik, Pforzheim, Emma Jägerstraße 21
69	Abend-Technikerschule für Elektrotechnik, Sindelfingen, Böblingerstraße 65
70	Abend-Technikerschule der Jobstgewerbeschule, Stuttgart, Jobststraße 10
71	Fachschule für Elektrotechnik, Mannheim C 6,1
72	Fachschule für Chemotechniker-Kerschensteinerschule-Stuttgart-Feuerbach, Steiermärkerstraße 76
73	Fachschule für Chemotechniker an der Gewerbeschule II, Karlsruhe, Adlerstraße 29

*) Genaue Bezeichnung siehe Seite 88.

schulen und Technikerlehrgänge
November 1959

ö = öffentlich p = privat	T = Tagesschule A = Abendschule	Fachrichtung *)	Zahl der Semester	Zahl der Wochen- stunden	Zahl der Studierenden		Lfd. Nr.
					männlich	weiblich	
p	A	Mab.	6	12	146	-	34
p	A	Mab., Eit., Cht.	6	10-12	719	6	35
p	A	" "	6	12	319	8	36
p	A	Mab.	6	8-12	381	1	37
ö	A	Ftgt.	6	.	416	2	38
p	T	Eit.	2,4	.	48	-	39
p	A	Mab., Eit., Gut.	6,6,7	.	374	2	40
p	A	Starkstr., Schwachstr.	5	.	16	-	41
p	T	Hochb., Mab.	4	60	148	-	42
ö	T	Textw.	3	39	18	2	43
ö	A	Eit.	6	ca. 11	119	-	44
ö	A	Cht.	6	ca. 15	73	1	45
ö	T	Stnt.	3	45	12	-	46
ö	T	Install., Hz.u. Lüft.	3	40	282	-	47
ö	T	Fwt.	3	39	60	-	48
ö	T	Bibearb.	3	36	80	-	49
p	T	Mab., Eit.	2	40	160	-	50
ö	A	Eit.	6	44	47	-	51
p	T	Textw.	1,2,5	35	194	226	52
ö	T	"	2	40	10	9	53
ö	T	"	2	36	179	63	54
ö	T	Holzt.	3	39,5	22	-	55
ö	T	Mab., Eit.	2	40	43	-	56
p	T	"	8 Mon.	39,5	20	-	57
ö	A	Cht.	6	13	194	5	58
ö	A	Baut.	6	12	194	5	58
ö	A	Ho-u. Tiefb., Mab., Eit.	6	8	75	-	59
ö	A	Mab.	6	11-16	125	-	60
ö	A	"	6	12	287	1	61
ö	A	Mab., Eit.	6	18	193	-	62
ö	A	Mab.	6	10	56	-	63
ö	A	"	6	11	65	-	64
ö	A	"	6	12	58	-	65
ö	A	"	6	10	65	-	66
ö	A	"	6	11	49	-	67
ö	A	Rohrwt., Uhrent.	5	10	39	-	68
ö	A	Elektr., Betrt.	6	10	80	-	69
ö	A	Eit., Betrt.	6	10	234	-	70
ö	A	"	6	12	80	-	71
ö	T	Chemot.	6	13	18	1	72
ö	A	"	5	13	26	9	73

noch: Verzeichnis der Techniker
Stand:

Lfd. Nr.	Land, Schule, Anschrift
	noch: <u>Baden-Württemberg</u>
74	Abend-Technikerschule, Göppingen, Nördliche Ringstraße 35
75	Abend-Technikerschule, Eßlingen a.N., Plochingenstraße 41
76	Abend-Technikerschule, Reutlingen, Karlstraße 40
77	Abend-Technikerschule, Aalen/Württ., Galgenbergstraße 42
78	Tages-Technikerschule der Jobstgewerbechule, Stuttgart, Jobststraße 10
79	Abendfachschule für Betriebstechniker an der Gewerbl.Berufsschule, Ulm/Donau, Basteistraße 46
80	Robert-Bosch-Schule Stuttgart, Stuttgart-Zuffenhausen, Hohensteinstraße 25
81	Private Ingenieurschule Stuttgart, Stuttgart-Feuerbach, St.Pöltenerstraße 25
82	Abendtechniker Lehrgang, Waldshut, Friedrichstraße 22
83	Fachschule für Elektrotechnik Karlsruhe, Adlerstraße 29
84	Abend-Techniker-Schule, Schwäbisch Gmünd, Weisenhausgasse 1-3
85	Fachschule für Maschinentechnik Mannheim, C 6
86	Tages-Technikerschule, Heilbronn, Paulinenstraße 38
87	Techniker-College-Bunz, Bad Cannstadt, Verwaltung Esslingen, Plochingenstraße 75
88	Tages-Technikerschule (Metall), Heidenheim, Turnstraße 115
89	Techniker-Abendschule, Singen (Hohentwiel), Umlandstraße 29
90	Tages-Techniker-Schule, Göppingen, Nordringstraße 35
91	Technikerschule für Stahlbau Stuttgart, Weimarstraße 26
92	Fachschule für Elektrotechnik Mannheim, C 6, 1
93	Bundesfachschule für Glasinstrumententechnik, Tauberbischofsheim, Alte Steige 1
94	Techniker-Ausbildung der Industrie und Handelskammer, Stuttgart-Feuerbach, Leobenerstraße 73
95	" " " " " " " " " " " "
96	Staatl. Technikerschule für Steintechniker, Freiburg i.Br., Kirchstraße 4
97	Fachschule für Techniker, Lörrach, Grätherstraße 50
98	Techniker-College-Bunz, Bad Cannstadt, Verwaltung Esslingen, Plochingenstraße 75
99	Fachschule für Chemotechnik, Stuttgart-Feuerbach, Steiermärkerstraße 76
100	Fachschule für Bautechnik Karlsruhe, Adlerstraße 29
	<u>Bayern</u>
101	Städt. Berufsoberschule, Erlangen, Drausnickstraße 1 1/3
102	Technikerschule für Maschinenbau (angeschl. dem Balthasar Neumann Polytechnikum) Würzburg, Würzburg, Sanderring 8
103	Oskar von Miller Polytechnikum München, München, Lothstraße 34
104	Staatliche Textilfach- und Ingenieurschule München, München, Kulmbacherstraße 76
105	Staatliches Holztechnikum Rosenheim, Rosenheim, Prinzregentenstraße 62
106	Berufsoberschule der Stadt Nürnberg, Nürnberg, Adam-Kraftstraße 2
107	" " " " " " " " " " " "
108	Private Höhere Technische Lehranstalt Dpl.Ing. H.D.Bohne München, Rindermarkt 13
109	Private Technische Lehranstalt Dpl.Ing. C.A. Zagelow, München, Rindermarkt 13
110	Private Höhere Technische Lehranstalt Dpl.Ing. H.D. Bohne, München, Rindermarkt 16
111	Staatlich genehmigte Ausbildungsstätte für Ton- und Fernsichttechnik Nürnberg, Nürnberg, Tillystraße 42
112	Private Technische Lehranstalt Dpl.Ing. C.A. Zagelow, München, Rindermarkt 13
113	Techniker-Abendschule der Stadt München, München, Lothstraße 34
	<u>Saarland</u>
114	Technische Abendschule des Saarlandes, Dillingen/Saar, Franz-Meguin-Straße 18
115	Technische Abendschule des Saarlandes, Saarbrücken, Saaruferstraße 66
116	Technische Abendschule des Saarlandes, Völklingen, Rathausstraße 30

*] Genaue Bezeichnung siehe Seite 80.

schulen und Technierlehrgänge
November 1959

ö = öffentlich p = privat	T = Tagesschule A = Abendschule	Fachrichtung *)	Zahl der Seme- ster	Zahl der Wochen- stunden	Zahl der Studierenden		Lfd. Nr.
					männlich	weiblich	
ö	A	Mab.	6	10	67	-	74
ö	A	"	6	10	102	-	75
ö	A	"	6	10	78	-	76
ö	A	Betrt.	6	10,5	50	-	77
ö	T	"	2	10,5	25	-	78
ö	A	" ,Elt.	6	11	131	-	79
ö	A	Mab.	6	10	64	-	80
p	A	" ,Elt.	5	.	35	-	81
ö	A	"	6	.	30	-	82
ö	T	" "	2	.	57	-	83
ö	A	"	6	.	58	-	84
ö	T	"	2	.	52	-	85
ö	T	"	2	.	31	-	86
p	T	"	2	.	21	-	87
ö	T	"	2	.	34	-	88
ö	A	Konstr.,Btrt.,Elt.,Baut.	6	.	101	-	89
ö	T	Mab.	2	.	27	-	90
ö	T	Stahlb.	2	.	-	-	91
ö	T	Elt.	2	.	28	-	92
ö	T	Glasinst.	4	.	23	-	93
p	A	Mab.,Elt.	5	.	30	-	94
p	T	" "	5	.	50	-	95
ö	T	Steint.	3	.	11	-	96
ö	T	Mab.,Elt.	2	.	69	-	97
p	A	" "	5	.	62	-	98
ö	T	Chemot.	4	.	29	44	99
ö	T	Baut.	2	.	25	-	100
ö	A	Mab.,Elt.	8	.	97	-	101
ö	T	Mab.	4	41	115	-	102
ö	T	Papiert.	3	33	74	-	103
ö	T	Textw.	1,2,3,6	40	120	1	104
ö	T	Holzt.	4	40	41	-	105
ö	T	Metallverarb.,Elt.,Hochb.	3,3,4	44	253	-	106
ö	A	Metallverarb.,Elt.,Holzt.	8	12	686	4	107
p	T	Techniker allgemein	4	33	3	-	108
p	T	Bauwesen, Mab.,Elt.	5	33	140	2	109
p	A	Techniker allgemein	5	33	3	-	110
p	T	Tont.,Fernseht.	.	40.	26	29	111
p	A	Mab.,Elt.,Bauw.	5	.	79	2	112
ö	A	Mab.,Fmt.,Opt.,Elt.	8	.	169	1	113
ö	A	Mab.	4	.	31	-	114
ö	A	" ,Elt.	4	.	90	-	115
ö	A	Hügw.,Mab.	4	.	100	-	116

schulen und Technikerlehrgänge
November 1959

ö = öffentlich p = privat	T = Tagesschule A = Abendschule	Fachrichtung *)	Zahl der Semester	Zahl der Wochenstunden	Zahl der Studierenden		Lfd. Nr.
					männlich	weiblich	
ö	A	Mab.	4	.	53	-	117
ö	A	"	4	.	37	-	118
ö	A	"	4	.	25	-	119
p	A	Mab., Stahlb.	6	9	188	3	120
ö	A	Hochb., Tiefb.	8	12	394	5	121
ö	A	Fwt., Elt., Ftgt., Meß-u. Licht.	8	1.-5. Sem. 12 6. " 14 7. u. 8. Sem. 16	989	21	122
ö	A	Konstr., Betr., Starkstr. Cht.	7	12	794	18	123
p	A	Mab., Elt.	8	9	68	3	124
p	T	Ho.u. Tiefb., Mab., Elt.	4	24	216	14	125
u	A	Ho.u. Tiefb., Mab., Elt., Installt.	8	.	191	5	126

Bezeichnung der Fachrichtung an Technikerschulen bzw. -lehrgängen

Baut.	-	Bautechnik	Konstr.	-	Konstruktionstechnik
Bauw.	-	Bauwesen			
Btr.	-	Betriebstechnik			
Blearb.	-	Blechbearbeitung	MaB.	-	Maschinenbau
Bolm.	-	Bohrmeister	Mht.	-	Metallhüttenstechniker
			Metallverarb.	-	Metallverarbeitung
			Meß-u.Lichtt.	-	Meß- und Lichttechnik
Chem.	-	Chemie			
ChT.	-	Chemotechnik			
			Op.	-	Optik
Elt.	-	Elektrotechnik			
Elektr.	-	Elektronik	Papiert.	-	Papiertechnik
			Phys.	-	Physik
			Porzellanm.-modell.	-	Porzellanmaler und Porzellanmodelleure
Fwt.	-	Feinwerktechnik			
Ftgt.	-	Fertigungstechnik			
Fernseht.	-	Fernsehtechnik			
Fm.	-	Feinmechanik	Rohrw.	-	Rohrwerktechnik
Grubenbf.	-	Grubenbetriebsführer	Seem.	-	Seemaschinensteu.
Gut.	-	Gummitchnik	Seef.	-	Seefunker
Glasinst.	-	Glasinstrumententechnik	Schtf.	-	Schichtführer
			Stahlb.	-	Stahlbau
H.z.u.Lüft.	-	Heizung und Lüftung	Starkstr.	-	Starkstromtechnik
Hochb.	-	Hochbau	Stg.	-	Steiger im Bergbau
Ho.u.Tiefb.	-	Hoch- und Tiefbau	Schwachstr.	-	Schwachstromstechniker
Holz.	-	Holztechnik	Stat.	-	Steinmetzstechniker
HÜgw.	-	Hütten-Gießereiwesen	Steint.	-	Steintechniker
Install.	-	Installationstechnik	Textw.	-	Textilwesen
			Tont.	-	Tontechnik
			Uhrent.	-	Uhrentechnik
			Werkst.	-	Werkstofftechnik