



Statistische Berichte Baden-Württemberg

Artikel-Nr. 3243 92001

Unterricht und Bildung

B III 2 - j/92 Einzelpreis DM 1,60

24.06.1992

Der Lehrernachwuchs für allgemeinbildende und berufliche Schulen in Baden-Württemberg 1992

Lehrerausbildung — II. Phase nach dem Stand vom 1. März 1992

In den Staatlichen Seminaren für Schulpädagogik und schulpraktische Ausbildung werden in Baden-Württemberg die Anwärter und die Referendare für die Laufbahnen der Lehrer, die das Studium mit dem ersten Staatsexamen an einer Hochschule abgeschlossen haben, für die Berufspraxis ausgebildet. Diese Ausbildung dauert — je nach Lehrerlaufbahn — drei bzw. vier Unterrichtshalbjahre und endet mit dem zweiten Staatsexamen.

1. Seminarteilnehmer in Baden-Württemberg im März 1992 nach Ausbildungsgängen und Unterrichtshalbjahren (Personenzählung)

Unterrichts- halbjahre	Teilnehmer		Davon Ausbildungsgang für das Lehramt an/zum												Sonderkurse für Diplom – Ingenieure	
			Grund- und Hauptschulen		Sonderschulen		Realschulen		Gymnasien		Berufliche Schulen		Fachlehrer und Technische Lehrer 1)			
	ins- gesamt	darunter weiblich	zu- sammen	darunter weiblich	zu- sammen	darunter weiblich	zu- sammen	darunter weiblich	zu- sammen	darunter weiblich	zu- sammen	darunter weiblich	zu- sammen	darunter weiblich	Insge- samt	darunter weiblich
1.	899	754	635	568	65	55	199	133	—	—	—	—	—	—	47	—
2.	797	461	—	—	4	4	2	2	460	272	208	92	123	91	33	—
3.	832	650	487	415	51	32	184	112	3	3	—	—	107	88	16	—
4.	720	415	—	—	—	—	3	3	452	284	186	79	79	49	9	—
5.	11	9	3	3	1	1	—	—	6	5	1	—	—	—	—	—
Insgesamt	3 259	2 289	1 125	984	121	92	388	250	921	564	395	171	309	228	105	—

1) Fachlehrer für musisch-technische Fächer, technische Lehrer und Fachlehrer an Sonderschulen und technische Lehrer der kaufmännischen und hauswirtschaftlichen Fachrichtungen.

2. Seminarteilnehmer in Baden-Württemberg im März 1992 nach angestrebten fächerspezifischen Lehrbefähigungen einschließlich Sonderseminare ohne Prüfung (Fallzählung)

Angestrebte Lehrbefähigung im Fach	Seminarteil- nehmer insgesamt	Darunter für das Lehramt an					Sonder- kurse für Diplom- Ingenieure
		Grund- und Haupt- schulen	Sonder- schulen	Real- schulen	Gymnasien	Berufliche Schulen	
Anfangsunterricht	741	741	—	—	—	—	—
Holztechnik (darunter Roh-, Ausbau-, Bau- metalltechnik)	20	—	—	—	—	20	—
Betriebs-, Volkswirtschaftslehre	221	—	—	—	—	217	4
Bildende Kunst	208	74	—	85	49	—	—
Biologie	311	72	—	88	109	42	—
Blindenpädagogik, Sehbehindertenpädagogik	2	—	2	—	—	—	—
Chemie	148	29	—	32	48	34	5
Deutsch	1 157	651	—	113	334	59	—
Energietechnik	15	—	—	—	—	8	7
Englisch	398	84	—	90	182	42	—
Erdkunde	219	39	—	80	94	6	—
Ernährungslehre, Nahrung	22	—	—	—	—	22	—
Erwachsenenbildung	5	—	—	—	5	—	—
Evangelische Religionslehre	229	143	—	37	42	7	—
Fahrzeugtechnik	35	—	—	—	—	14	21
Farbe und Gestaltung	6	—	—	—	—	4	2
Französisch	277	7	—	54	192	24	—
Gehörlosen-, Schwerhörigenpädagogik	7	—	7	—	—	—	—
Geistigbehindertenpädagogik	35	—	35	—	—	—	—
Gemeinschaftskunde	141	42	—	40	59	—	—
Geschichte	349	68	—	73	161	47 ¹⁾	—
Gesundheitswesen, -dienst, Hygienetechnik	12	—	—	—	—	11	1
Griechisch	18	—	—	—	18	—	—
Haushaltstechnologie, Wirtschaftslehre des Haushalts	19	—	—	—	—	19	—
Hauswirtschaft mit Textilem Werken	107	65	—	42	—	—	—
Informationstechnik	50	—	—	—	—	9	41
Italienisch	4	—	—	—	4	—	—
Katholische Religionslehre	247	120	—	31	85	11	—
Körperbehindertenpädagogik	13	—	13	—	—	—	—
Kunstwissenschaft	2	—	—	—	2	—	—
Landwirtschaft, Gartenbau	13	—	—	—	—	13	—
Latein	86	—	—	—	86	—	—
Lernbehindertenpädagogik	29	—	29	—	—	—	—
Maschinenwesen, Metallbautechnik, Textiltechnik, Fertigungstechnik	140	—	—	—	—	47	93
Mathematik	468	291	—	84	76	15	2
Musik	213	46	—	67	100	—	—
Musikwissenschaft	10	—	—	—	10	—	—
Musisch-ästhetischer Gegenstandsbereich (Kunst, Textiles Werken)	114	114	—	—	—	—	—
Musisch-ästhetischer Gegenstandsbereich (Musik)	129	129	—	—	—	—	—
Musisch-ästhetischer Gegenstandsbereich (Sport)	77	77	—	—	—	—	—
Nachrichtentechnik	34	—	—	—	—	13	21
Pädagogik, Sozialpädagogik	12	—	—	—	—	12	—
Pharmazie	8	—	—	—	—	8	—
Philosophie	22	—	—	—	22	—	—
Physik	123	29	—	31	52	10	1
Russisch	6	—	—	—	6	—	—
Sachunterricht	318	318	—	—	—	—	—
Spanisch	21	—	—	—	19	2	—
Sport	373	59	—	94	170	50	—
Sprachbehindertenpädagogik	29	—	29	—	—	—	—
Technik	52	52	—	—	—	—	—
Verhaltensgestörtenpädagogik	6	—	6	—	—	—	—
Werken/Natur- und Technik	66	—	—	66	—	—	—
Wirtschaftsgeographie	13	—	—	—	—	13	—
Sonstige Fächer ²⁾	22	—	—	—	3	7	12
Insgesamt	7 402	3 250	121	1 107	1 928	786	210

1) Einschließlich Gemeinschaftskunde. - 2) Darunter Datenverarbeitung, Drucktechnik und Verbreiterungsfach Werken.

3. Seminarteilnehmer in Baden-Württemberg seit 1980 nach Ausbildungsgängen (Personenzählung)

Ausbildungsgang für das Lehramt an/als	Geschlecht	Seminarteilnehmer 1992	Dagegen							
			1991	1990	1989	1988	1987	1986	1985	1980
Grund- und Hauptschulen	männlich	141	154	141	166	232	280	325	406	—
	weiblich	984	831	819	858	1 094	1 264	1 286	1 428	—
	zusammen	1 125	985	960	1 024	1 326	1 544	1 611	1 834	—
Sonderschulen	männlich	29	35	33	43	56	93	138	146	68
	weiblich	92	86	105	107	163	192	220	285	140
	zusammen	121	121	138	150	219	285	358	431	208
Realschulen	männlich	138	143	121	135	150	190	263	336	.
	weiblich	250	190	262	340	343	401	483	495	.
	zusammen	388	333	383	475	493	591	746	831	830
Gymnasien	männlich	357	309	319	346	430	598	634	559	1 338
	weiblich	564	564	584	607	690	857	789	710	1 355
	zusammen	921	873	903	953	1 120	1 455	1 423	1 269	2 693
Berufliche Schulen	männlich	224	248	236	230	222	240	255	216	713
	weiblich	171	156	171	242	302	314	327	332	402
	zusammen	395	404	407	472	524	554	582	548	1 115
Fachlehrer ¹⁾	männlich	81	102	58	65	94	90	106	149	127
	weiblich	228	260	267	325	491	349	315	270	267
	zusammen	309	362	325	390	585	439	421	419	394
Insgesamt	männlich	970	991	908	985	1 184	1 491	1 721	1 812	.
	weiblich	2 289	2 087	2 208	2 479	3 083	3 377	3 420	3 520	.
	insgesamt	3 259	3 078	3 116	3 464	4 267	4 868	5 141	5 332	.
Nachrichtlich:										
Sonderkurse für Diplom-Ingenieure	männlich	105	—	—	—	—	—	—	—	—
	weiblich	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	zusammen	105	—	—	—	—	—	—	—	—

1) Fachlehrer für musisch-technische Fächer, technische Lehrer und Fachlehrer an Sonderschulen sowie ab 1985 technische Lehrer der kaufmännischen und hauswirtschaftlichen Fachrichtungen.

4. Teilnehmer mit erfolgreich abgelegten Zweiten Lehramtsprüfungen in Baden-Württemberg im Jahre 1992 nach fächerspezifischen Lehrbefähigungen (Fallzählung)

Lehrbefähigung nach ausgewählten Fächern	Teilnehmer mit erfolgreich abge- legter Prüfung		Davon mit Prüfung für das Lehramt an									
			Grund- und Hauptschulen		Sonderschulen		Realschulen		Gymnasien		Beruflichen Schulen	
	Insgesamt	darunter weiblich	zu- sammen	darunter weiblich	zu- sammen	darunter weiblich	zu- sammen	darunter weiblich	zu- sammen	darunter weiblich	zu- sammen	darunter weiblich
Anfangsunterricht	320	294	320	294	—	—	—	—	—	—	—	—
Ausbautechnik, Holztechnik, Rohbautechnik	11	1	—	—	—	—	—	—	—	—	11	1
Betriebs-, Volkswirtschaftslehre, Wirtschaftskunde	68	21	—	—	—	—	—	—	—	—	68	21
Bildende Kunst	86	66	30	25	—	—	29	24	27	17	—	—
Biologie	170	125	47	41	—	—	44	32	55	42	24	10
Blindenpädagogik, Sehbehindertenpädagogik	6	5	—	—	6	5	—	—	—	—	—	—
Chemie	44	26	8	3	—	—	10	4	16	13	10	6
Deutsch	484	392	273	241	—	—	39	27	145	113	27	11
Energietechnik	9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9	—
Englisch	153	121	30	26	—	—	28	20	78	64	17	11
Erdkunde	78	36	14	9	—	—	26	4	37	23	1	—
Ernährungslehre, Nahrung	9	9	—	—	—	—	—	—	—	—	9	9
Evangelische Religionslehre	120	100	80	72	—	—	20	14	18	12	2	2
Farbe und Gestaltung	3	1	—	—	—	—	—	—	—	—	3	1
Französisch	133	114	10	9	—	—	16	13	94	82	13	10
Gehörlosen-, Schwerhörigenpädagogik	5	5	—	—	5	5	—	—	—	—	—	—
Geistigbehindertenpädagogik ¹⁾	36	30	—	—	36	30	—	—	—	—	—	—
Gemeinschaftskunde	60	29	30	14	—	—	15	7	15	8	—	—
Geschichte	134	75	32	21	—	—	23	14	54	32	25 ²⁾	8 ²⁾
Gesundheitswesen	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1
Griechisch	10	4	—	—	—	—	—	—	10	4	—	—
Haushaltswissenschaft, -technologie, Wirtschafts- lehre des Haushalts	15	15	—	—	—	—	—	—	—	—	15	15
Hauswirtschaft mit Textilem Werken	50	50	30	30	—	—	20	20	—	—	—	—
Italienisch	3	3	—	—	—	—	—	—	3	3	—	—
Katholische Religionslehre	131	86	52	45	—	—	14	9	53	29	12	3
Fahrzeugtechnik	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—
Körperbehindertenpädagogik ¹⁾	10	5	—	—	10	5	—	—	—	—	—	—
Kunstwissenschaft	4	3	—	—	—	—	—	—	4	3	—	—
Landwirtschaft, Gartenbau, Weinbau	8	2	—	—	—	—	—	—	—	—	8	2
Latein	45	22	—	—	—	—	—	—	45	22	—	—
Lernbehindertenpädagogik ¹⁾	31	21	—	—	31	21	—	—	—	—	—	—
Mathematik	200	133	131	104	—	—	27	14	34	11	8	4
Metallbautechnik, Fertigungstechnik	12	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12	—
Musik	83	55	25	17	—	—	27	18	31	20	—	—
Musikwissenschaft	2	1	—	—	—	—	—	—	2	1	—	—
Musisch-ästhetischer Gegenstandsbereich (Kunst, Textiles Werken)	65	64	65	64	—	—	—	—	—	—	—	—
Musisch-ästhetischer Gegenstandsbereich (Musik)	50	48	50	48	—	—	—	—	—	—	—	—
Musisch-ästhetischer Gegenstandsbereich (Sport)	34	27	34	27	—	—	—	—	—	—	—	—
Nachrichtentechnik	11	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11	—
Pädagogik, Sozialpädagogik	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—
Pharmazie	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1
Physik	44	7	6	1	—	—	15	1	18	3	5	2
Russisch	3	2	—	—	—	—	—	—	3	2	—	—
Sachunterricht	117	104	117	104	—	—	—	—	—	—	—	—
Spanisch	1	1	—	—	—	—	—	—	1	1	—	—
Sport	185	81	46	20	—	—	34	15	64	34	41	12
Sprachbehindertenpädagogik ¹⁾	27	20	—	—	27	20	—	—	—	—	—	—
Technik	29	11	29	11	—	—	—	—	—	—	—	—
Verhaltensgestörtenpädagogik ¹⁾	4	4	—	—	4	4	—	—	—	—	—	—
Werken/Natur- und Technik	33	7	—	—	—	—	33	7	—	—	—	—
Wirtschaftsgeographie	7	3	—	—	—	—	—	—	—	—	7	3
Sonstige Fächer ³⁾	9	3	—	—	—	—	—	—	5	3	4	—
Insgesamt	3 158	2 234	1 459	1 226	119	90	420	243	812	542	348	133

1) Einschließlich Erweiterungsprüfungen.— 2) Einschließlich Gemeinschaftskunde. — 3) Darunter Vermessungstechnik und Verbreiterungsfach Werken.