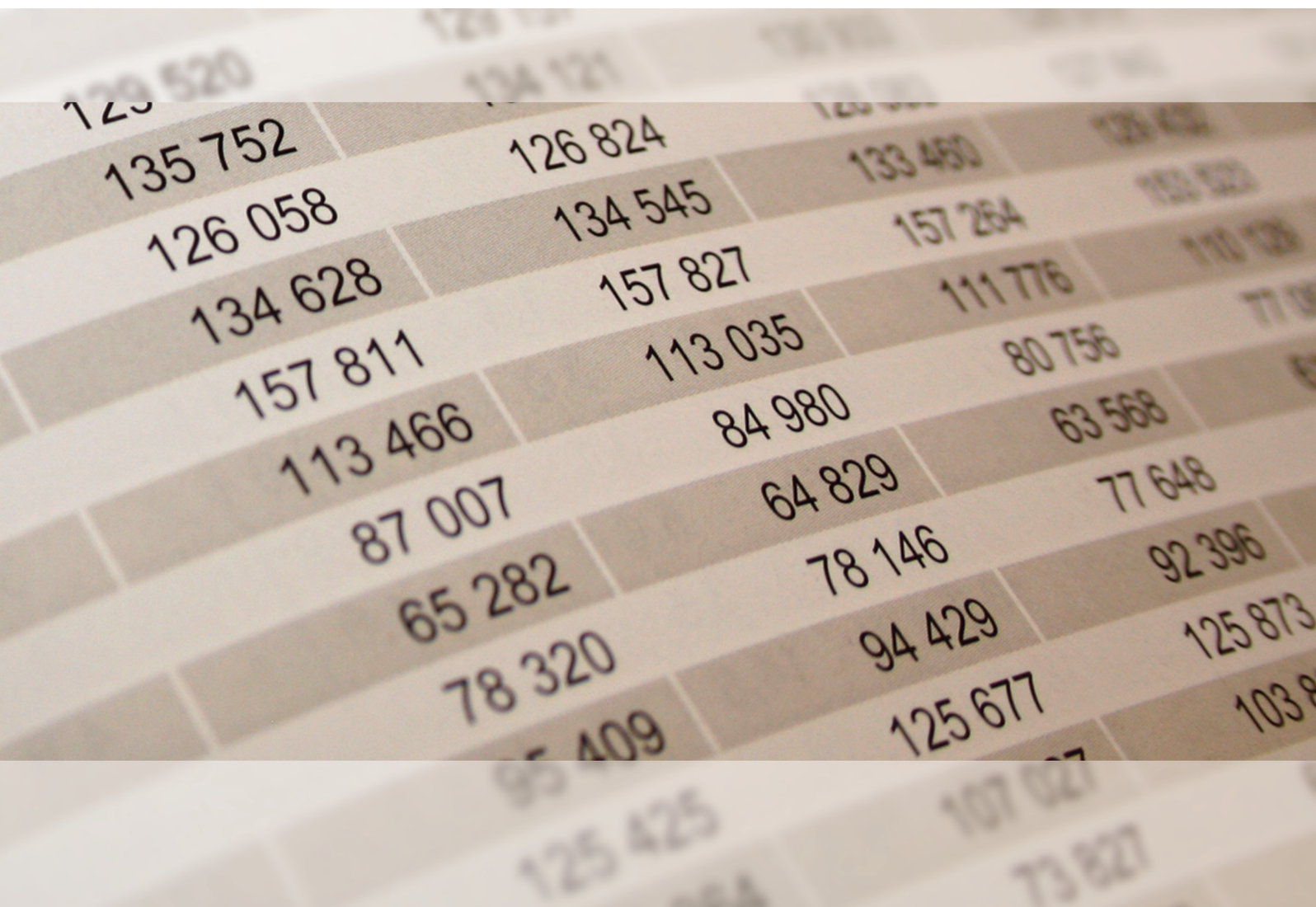




2010

STATISTISCHE BERICHTE



Inhalt

Textteil	Seite
Rechtsgrundlage	3
Erläuterungen	3
Abbildungen	
Abb. 1 Seminarteilnehmerinnen und –teilnehmer im März 2001 bis 2010 nach Geschlecht	4
Abb. 2 Seminarteilnehmerinnen und –teilnehmer im März 2010 nach angestrebtem Lehramt.....	4
Abb. 3 Seminarteilnehmerinnen und –teilnehmer im März 2010 nach Geburtsjahren	5
Abb. 4 Seminarteilnehmerinnen und –teilnehmer mit bestandener Abschlussprüfung in der Zeit vom 1.2.2009 bis 31.7.2009 nach Lehrämtern	5
Tabellenteil	
1. Seminarteilnehmerinnen und -teilnehmer 2001 - 2010	6
2. Seminarteilnehmerinnen und -teilnehmer im März 2010 nach Studienseminaren	6
3. Seminarteilnehmerinnen und -teilnehmer im März 2010 nach Ausbildungshalbjahren	7
4. Seminarteilnehmerinnen und -teilnehmer im März 2010 nach Geburtsjahren	7
5. Seminarteilnehmerinnen und -teilnehmer im März 2010 nach Ausbildungsfächern (Fall- zählung über alle Ausbildungshalbjahre).....	8
6. Fächerbelegung (Fallzählung) im März 2010 nach 1., 2., 3. und weiterem Fach und ange- strebter Lehramtsprüfung	9
7. Seminarteilnehmerinnen und -teilnehmer in der Ausbildung für das Lehramt an Förderschulen im März 2010 nach sonderpädagogischen Fachrichtungen.....	11
8. Lehrpersonal im März 2010.....	12
9. Bestandene Abschlussprüfungen in der Zeit vom 1.2.2009 – 31.1.2010.....	12
10. Bestandene Abschlussprüfungen in der Zeit vom 1.8.2009 – 31.1.2010 nach Lehramt und Lehrbefähigungsfächern (Fallzählung).....	12
Anschriften der Studienseminare	14

Rechtsgrundlage

Auftrag des Kultusministeriums Rheinland-Pfalz vom 15. 12. 1988, Az.: 933 Tgb.Nr. 2146, gemäß § 2 Abs. 2 Nr. 2 Landesstatistikgesetz (LStatG).

Erläuterungen

Studienseminare

Studienseminare sind Einrichtungen der pädagogischen Ausbildung im Vorbereitungsdienst für die Lehrämter an allgemeinbildenden und berufsbildenden Schulen, die zur Zweiten Staatsprüfung führen. Die Aufnahme in ein Studienseminar garantiert nicht die künftige Einstellung als Lehrerin/Lehrer. Insofern ist die Zahl der Ausbildungsplätze nicht am Lehrerberuf in Rheinland-Pfalz orientiert. Es besteht vielmehr ein grundgesetzlicher Anspruch auf Beendigung der Ausbildung, die das Land (im Rahmen vorhandener Ausbildungskapazitäten) ermöglichen muss. Die Lehramtsanwärterinnen/Lehramtsanwärter werden auf theoretischer Grundlage schulpraktisch ausgebildet. Die Ausbildung erfolgt in allgemeinen Seminaren, in Fachseminaren und den sonstigen Veranstaltungen des Studienseminars. Hinzu kommt der Ausbildungsunterricht an Ausbildungsschulen, der aus Hospitationen, Unterricht unter Anleitung und selbständigem Unterricht besteht.

Seminar Teilnehmerinnen und Seminar Teilnehmer

Absolventen von Lehramtsstudiengängen sowie von Ausbildungsgängen zur Diplomhandelslehrerin/zum Diplomhandelslehrer an wissenschaftlichen Hochschulen erfüllen mit Bestehen der Ersten Staatsprüfung die Voraussetzung für die Zulassung zum Vorbereitungsdienst. Dieser Vorbereitungsdienst wird an einem staatlichen Studienseminar absolviert. Er dauert je nach angestrebtem Lehramt zwischen 18 und 24 Monaten und schließt mit der Zweiten Staatsprüfung ab, mit der die Lehrbefähigung erlangt wird. Während des Vorbereitungsdienstes sind die Teilnehmerinnen und Teilnehmer Beamte auf Widerruf.

Der Einstellungsbedarf für Lehrkräfte kann zurzeit in bestimmten Fächern bzw. Fachkombinationen nicht vollständig mit Lehrerinnen und Lehrern, die über eine entsprechende Ausbildung für das jeweilige Lehramt verfügen, abgedeckt werden. Deshalb besteht in Rheinland-Pfalz die Möglichkeit sowohl für den Quereinstieg als auch den Seiteneinstieg in den Lehrerberuf.

Seiteneinstieg

Ab dem Schuljahr 2001/02 können Bewerberinnen und Bewerber mit Hochschulabschluss (Universität) ohne

Lehramtsausbildung oder mit Erster Staatsprüfung für ein entsprechendes Lehramt für bestimmte Fächer bzw. Fachkombinationen als Seiteneinsteigerin/Seiteneinsteiger eingestellt werden. Sie werden zunächst für die Dauer von zwei bzw. drei Jahren im Angestelltenverhältnis als Lehrerin/Lehrer eingestellt und zu einem Viertel vom Unterricht freigestellt, um eine begleitende pädagogische Ausbildung an einem Studienseminar zu absolvieren. Nach dieser Ausbildung legen sie eine Prüfung zur Erlangung der Lehrbefähigung ab. Anschließend erfolgt bei Bestehen der Prüfung – sofern die übrigen beamtenrechtlichen Voraussetzungen vorliegen – eine unbefristete Übernahme in das Beamtenverhältnis. In den nachstehend veröffentlichten Ergebnissen werden die Seiteneinsteigerinnen/Seiteneinsteiger in der Regel gesondert nachgewiesen.

Quereinstieg

Seit dem Jahr 2003 besteht für Bewerberinnen/Bewerber mit Hochschulabschluss (Universität) ohne Lehramtsausbildung auch die Möglichkeit, für ein entsprechendes Lehramt für bestimmte Fächer bzw. Fachkombinationen als Quereinsteigerin/Quereinsteiger eingestellt zu werden. Während des Vorbereitungsdienstes werden sie als Beamte auf Widerruf eingestellt. Der Vorbereitungsdienst dauert für die Lehrämter an Grund- und Hauptschulen, Realschulen und Förderschulen 18 Monate und für die Lehrämter an Gymnasien bzw. berufsbildenden Schulen 24 Monate. Am Ende des Vorbereitungsdienstes legen die Quereinsteigerinnen/Quereinsteiger das Zweite Staatsexamen für das jeweilige Lehramt ab. In den nachfolgenden Ergebnistabellen werden sie zusammen mit den „regulären Lehramtsanwärtern“ unter Personen bzw. Abschlussprüfungen von Personen im „Vorbereitungsdienst“ ausgewiesen.

Lehrpersonen an Studienseminaren

Die Studienseminare haben eigenes Lehrpersonal, das hauptberuflich dort tätig ist (i. d. R. Seminarleiterinnen/Seminarleiter, stellvertretende Seminarleiterinnen/Seminarleiter, Fachleiterinnen/Fachleiter). Darüber hinaus können Lehrerinnen/Lehrer rheinland-pfälzischer Schulen als Lehrbeauftragte stundenweise beschäftigt werden.

Abb. 1 Seminarteilnehmerinnen und -teilnehmer im März 2001 bis 2010 nach Geschlecht

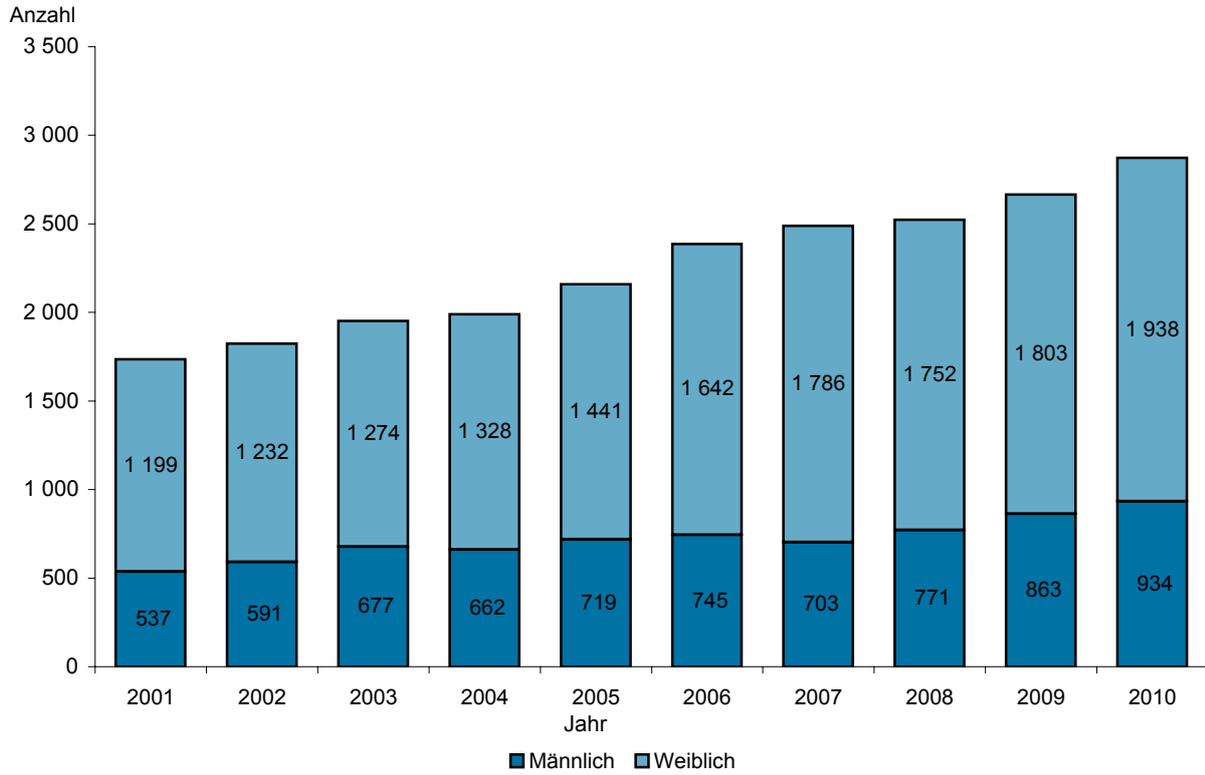


Abb. 2 Seminarteilnehmerinnen und -teilnehmer im März 2010 nach angestrebtem Lehramt

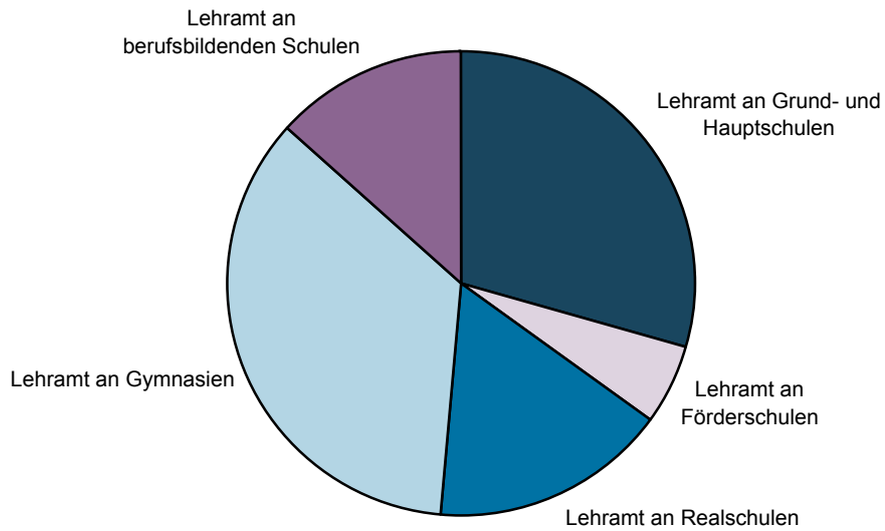


Abb. 3 Seminarteilnehmerinnen und -teilnehmer im März 2010 nach Geburtsjahren

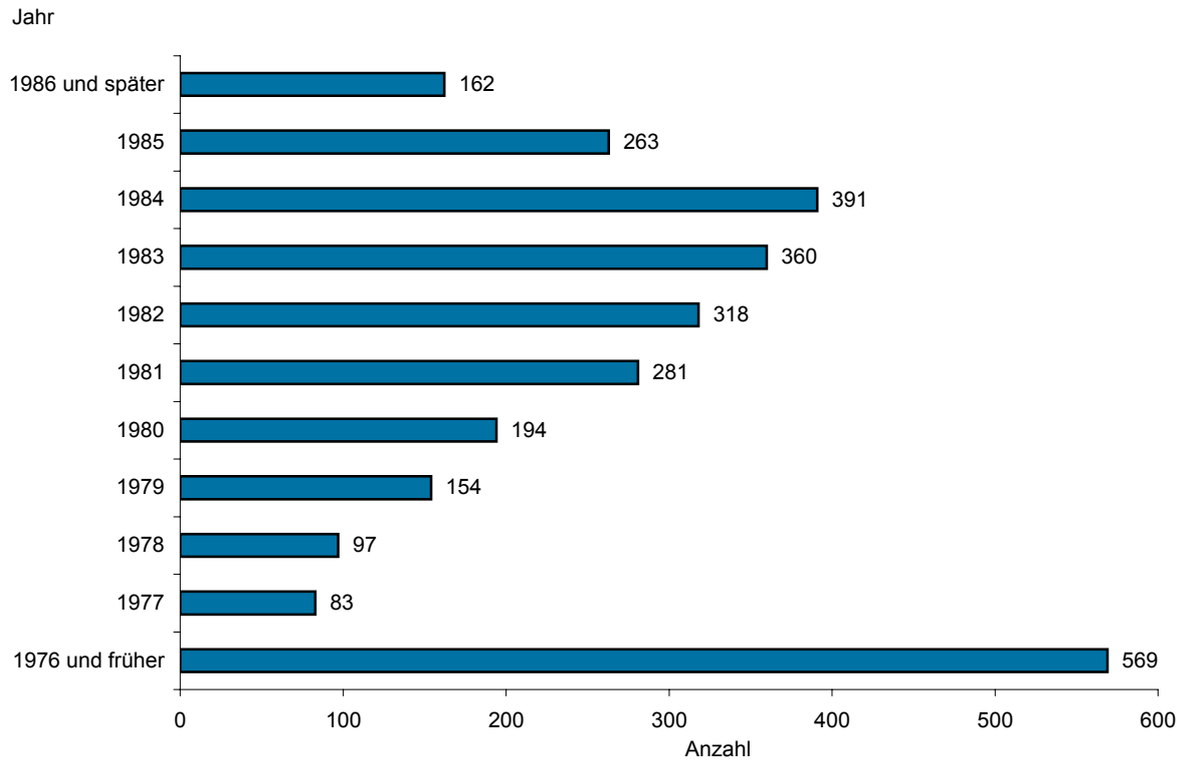
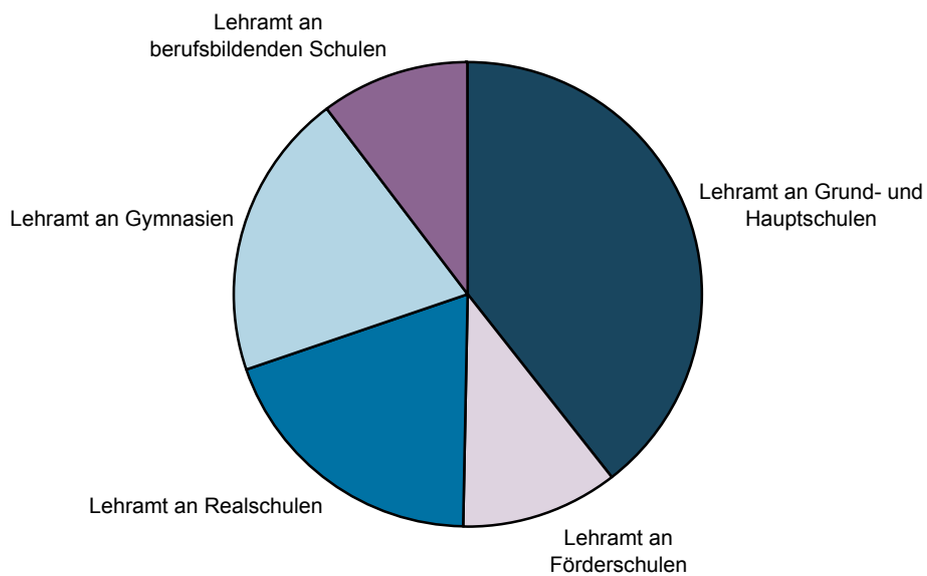


Abb. 4 Seminarteilnehmerinnen und -teilnehmer mit bestandener Abschlussprüfung in der Zeit vom 1.2.2009 bis 31.7.2009 nach Lehrämtern



1. Seminarteilnehmerinnen und -teilnehmer 2001 bis 2010 ¹⁾

Ausbildung für das Lehramt an	Geschlecht	Stand 1. März 2010									
		2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010
Grund- und Hauptschulen	zusammen	684	606	551	539	685	834	888	873	858	846
	männlich	106	92	89	84	119	124	121	124	121	128
	weiblich	578	514	462	455	566	710	767	749	737	718
Förderschulen ²⁾	zusammen	156	153	182	168	148	152	178	184	176	161
	männlich	32	26	34	25	25	24	22	34	38	22
	weiblich	124	127	148	143	123	128	156	150	138	139
Realschulen	zusammen	258	347	372	366	366	381	422	440	470	471
	männlich	95	132	147	142	144	150	145	150	157	167
	weiblich	163	215	225	224	222	231	277	290	313	304
Gymnasien	zusammen	414	425	493	567	575	637	669	719	824	1 011
	männlich	181	184	207	227	227	244	254	304	365	432
	weiblich	233	241	286	340	348	393	415	415	459	579
berufsbildenden Schulen	zusammen	224	292	353	350	386	383	332	307	338	383
	männlich	123	157	200	184	204	203	161	159	182	185
	weiblich	101	135	153	166	182	180	171	148	156	198
Davon für den:											
höheren Dienst (Studienreferendarinnen/-referendare)	zusammen	177	230	284	261	281	289	268	269	291	339
	männlich	99	137	166	139	140	144	130	142	150	150
	weiblich	78	93	118	122	141	145	138	127	141	189
gehobenen Dienst (Fachlehrkräfte und Lehrkräfte für Fachpraxis)	zusammen	47	62	69	89	105	94	64	38	47	44
	männlich	24	20	34	45	64	59	31	17	32	35
	weiblich	23	42	35	44	41	35	33	21	15	9
Insgesamt	insgesamt	1 736	1 823	1 951	1 990	2 160	2 387	2 489	2 523	2 666	2 872
	männlich	537	591	677	662	719	745	703	771	863	934
	weiblich	1 199	1 232	1 274	1 328	1 441	1 642	1 786	1 752	1 803	1 938

1) Einschließlich Seiteneinsteigerinnen und -einsteiger, die ab 2001 sowie Quereinsteigerinnen/Quereinsteiger, die ab 2003 eingestellt wurden.

2) Bis 2005 Sonderschulen.

2. Seminarteilnehmerinnen und -teilnehmer im März 2010 nach Studienseminaren

Ausbildung für das Lehramt an	Geschlecht	Seminarteilnehmer/-innen insgesamt	Davon in										
			Koblenz	Neuwied	Bad Kreuznach	Trier	Kaiserslautern	Mainz	Speyer	Simmern	Westerburg	Rohrbach	Kusel
Vorbereitungsdienst													
Grund- und Hauptschulen	zusammen	845	-	108	-	116	111	111	-	96	103	103	97
	weiblich	717	-	87	-	102	93	96	-	83	80	89	87
Förderschulen	zusammen	161	-	78	-	-	83	-	-	-	-	-	
	weiblich	139	-	72	-	-	67	-	-	-	-	-	
Realschulen	zusammen	470	156	-	-	84	152	78	-	-	-	-	
	weiblich	304	97	-	-	57	104	46	-	-	-	-	
Gymnasien	zusammen	819	106	-	100	211	97	96	209	-	-	-	
	weiblich	495	65	-	59	131	62	55	123	-	-	-	
berufsbildenden Schulen	zusammen	359	-	88	-	76	-	84	111	-	-	-	
	weiblich	187	-	47	-	35	-	42	63	-	-	-	
Davon für den:													
höheren Dienst ¹⁾	zusammen	315	-	72	-	67	-	76	100	-	-	-	
	weiblich	178	-	42	-	33	-	42	61	-	-	-	
gehobenen Dienst ²⁾	zusammen	44	-	16	-	9	-	8	11	-	-	-	
	weiblich	9	-	5	-	2	-	-	2	-	-	-	
Zusammen	zusammen	2 654	262	274	100	487	443	369	320	96	103	103	97
	weiblich	1 842	162	206	59	325	326	239	186	83	80	89	87
Seiteneinsteigerinnen und -einsteiger													
Grund- und Hauptschulen	zusammen	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
	weiblich	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
Realschulen	zusammen	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
	weiblich	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Gymnasien	zusammen	192	36	-	24	33	29	17	53	-	-	-	
	weiblich	84	10	-	8	21	15	7	23	-	-	-	
berufsbildenden Schulen	zusammen	24	-	5	-	1	-	6	12	-	-	-	
	weiblich	11	-	3	-	1	-	-	7	-	-	-	
Zusammen	zusammen	218	36	5	24	35	29	23	65	1	-	-	
	weiblich	96	10	3	8	22	15	7	30	1	-	-	
Insgesamt													
Insgesamt	insgesamt	2 872	298	279	124	522	472	392	385	97	103	103	97
	weiblich	1 938	172	209	67	347	341	246	216	84	80	89	87

1) Studienreferendarinnen und -referendare. - 2) Fachlehrkräfte und Lehrkräfte für Fachpraxis.

3. Seminarteilnehmerinnen und -teilnehmer im März 2010 nach Ausbildungshalbjahren

Ausbildung für das Lehramt an	Geschlecht	Seminarteilnehmer/-innen insgesamt	Davon im ... Ausbildungshalbjahr			
			1.	2.	3.	4. ¹⁾
Vorbereitungsdienst						
Grund- und Hauptschulen	zusammen	845	283	302	260	-
	weiblich	717	240	261	216	-
Förderschulen	zusammen	161	49	81	31	-
	weiblich	139	46	66	27	-
Realschulen	zusammen	470	161	155	154	-
	weiblich	304	103	99	102	-
Gymnasien	zusammen	819	234	229	169	187
	weiblich	495	148	145	98	104
berufsbildenden Schulen	zusammen	359	104	92	100	63
	weiblich	187	62	47	46	32
Davon für den:						
höheren Dienst ²⁾	zusammen	315	94	76	86	59
	weiblich	178	59	44	44	31
gehobenen Dienst ³⁾	zusammen	44	10	16	14	4
	weiblich	9	3	3	2	1
Z u s a m m e n	zusammen	2 654	831	859	714	250
	weiblich	1 842	599	618	489	136
Seiteneinsteigerinnen und -einsteiger						
Grund- und Hauptschulen	zusammen	1	-	-	1	-
	weiblich	1	-	-	1	-
Realschulen	zusammen	1	-	1	-	-
	weiblich	-	-	-	-	-
Gymnasien	zusammen	192	30	81	35	46
	weiblich	84	15	36	14	19
berufsbildenden Schulen	zusammen	24	13	2	5	4
	weiblich	11	6	1	3	1
Z u s a m m e n	zusammen	218	43	84	41	50
	weiblich	96	21	37	18	20
Insgesamt						
I n s g e s a m t	insgesamt	2 872	874	943	755	300
	weiblich	1 938	620	655	507	156

1) Bei Seiteneinsteigerinnen und -einsteiger "4. und höheres Ausbildungshalbjahr". - 2) Studienreferendarinnen und -referendare. - 3) Fachlehrkräfte und Lehrkräfte für Fachpraxis.

4. Seminarteilnehmerinnen und -teilnehmer im März 2010 nach Geburtsjahren

Ausbildung für das Lehramt an	Geschlecht	Seminarteilnehmer/-innen insgesamt	Davon geboren im Jahr...										
			1986 und später	1985	1984	1983	1982	1981	1980	1979	1978	1977	1976 und früher
Vorbereitungsdienst													
Grund- und Hauptschulen	zusammen	845	124	173	154	79	51	50	36	20	14	17	127
	weiblich	717	122	163	140	65	40	35	22	11	10	15	94
Förderschulen	zusammen	161	9	14	30	23	16	2	12	11	4	4	36
	weiblich	139	9	14	30	20	15	-	10	9	3	3	26
Realschulen	zusammen	470	29	54	96	79	53	44	26	16	17	10	46
	weiblich	304	26	44	72	52	29	23	10	7	8	4	29
Gymnasien	zusammen	819	-	19	108	164	169	140	82	48	24	16	49
	weiblich	495	-	18	91	118	105	65	31	22	13	8	24
berufsbildenden Schulen	zusammen	359	-	2	2	14	21	40	31	37	25	24	163
	weiblich	187	-	2	1	11	16	30	15	17	9	13	73
Davon für den:													
höheren Dienst ¹⁾	zusammen	315	-	2	2	14	21	40	31	36	22	22	125
	weiblich	178	-	2	1	11	16	30	15	17	8	13	65
gehobenen Dienst ²⁾	zusammen	44	-	-	-	-	-	-	-	1	3	2	38
	weiblich	9	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	8
Z u s a m m e n	zusammen	2 654	162	262	390	359	310	276	187	132	84	71	421
	weiblich	1 842	157	241	334	266	205	153	88	66	43	43	246
Seiteneinsteigerinnen und -einsteiger													
Grund- und Hauptschulen	zusammen	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	weiblich	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Realschulen	zusammen	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	weiblich	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Gymnasien	zusammen	192	-	1	1	1	7	5	7	21	11	10	128
	weiblich	84	-	-	1	-	1	5	4	12	5	3	53
berufsbildenden Schulen	zusammen	24	-	-	-	-	1	-	-	1	2	2	18
	weiblich	11	-	-	-	-	1	-	-	1	2	1	6
Z u s a m m e n	zusammen	218	-	1	1	1	8	5	7	22	13	12	148
	weiblich	96	-	-	1	-	2	5	4	13	7	4	60
Insgesamt													
I n s g e s a m t	insgesamt	2 872	162	263	391	360	318	281	194	154	97	83	569
	weiblich	1 938	157	241	335	266	207	158	92	79	50	47	306

1) Studienreferendarinnen und -referendare. - 2) Fachlehrkräfte und Lehrkräfte für Fachpraxis.

5. Seminarteilnehmerinnen und -teilnehmer im März 2010 nach Ausbildungsfächern
(Fallzählung über alle Ausbildungshalbjahre)

Fach ¹⁾	Seminarteilnehmer/-innen (Fallzählung)				Davon im Studienseminar für das Lehramt an...									
	insgesamt		männlich	weiblich	Grund- und Hauptschulen		Förderschulen		Realschulen		Gymnasien		berufsbildenden Schulen	
					zu-sammen	weiblich	zu-sammen	weiblich	zu-sammen	weiblich	zu-sammen	weiblich	zu-sammen	weiblich
	Anzahl	% ²⁾	Anzahl											
Vorbereitungsdienst														
Agrarwirtschaft (FTH)	4	0,1	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	4	1
Bautechnik (FTH)	22	0,8	16	6	-	-	-	-	-	-	-	-	22	6
Betriebswirtschaft (FTH)	107	3,7	47	60	-	-	-	-	-	-	-	-	107	60
Bildende Kunst/Kunst	74	2,6	8	66	26	24	3	3	26	21	16	15	3	3
Biologie	270	9,4	68	202	44	35	4	4	106	86	101	64	15	13
Bürowirtschaft (FPR)	1	0,0	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
Chemie	105	3,7	44	61	-	-	-	-	40	26	52	27	13	8
Deutsch	706	24,6	130	576	233	217	22	22	116	90	270	198	65	49
Drucktechnik (FTH)	3	0,1	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3	2
Elektrotechnik (FPR)	2	0,1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-
Elektrotechnik (FTH)	20	0,7	19	1	-	-	-	-	-	-	-	-	20	1
Englisch	401	14,0	100	301	74	64	1	1	81	58	197	140	48	38
Erdkunde	298	10,4	138	160	26	16	2	2	92	49	174	92	4	1
Ethik	4	0,1	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	4	2
Evangelische Religionslehre	153	5,3	27	126	95	82	-	-	36	28	16	13	6	3
Farbtechnik/Raumgestaltung (FTH)	5	0,2	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-	5	4
Französisch	145	5,0	13	132	12	11	-	-	18	16	97	88	18	17
Gehörlosenpädagogik	4	0,1	-	4	-	-	4	4	-	-	-	-	-	-
Geistigbehindertenpädagogik	57	2,0	9	48	-	-	57	48	-	-	-	-	-	-
Geschichte	244	8,5	117	127	32	20	-	-	60	33	152	74	-	-
Gestaltungstechnik (FTH)	2	0,1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1
Gesundheit (FTH)	5	0,2	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	5	5
Griechisch/Altgriechisch	3	0,1	1	2	-	-	-	-	-	-	3	2	-	-
Grundschulpädagogik	780	27,2	91	689	667	594	113	95	-	-	-	-	-	-
Hauswirtschaft (FPR)	2	0,1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2
Hauswirtschaft (FTH)	3	0,1	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	3	3
Holztechnik (FTH)	7	0,2	5	2	-	-	-	-	-	-	-	-	7	2
Informatik	42	1,5	24	18	-	-	-	-	-	-	9	3	33	15
Informationstechnik (FTH)	2	0,1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-
Italienisch	5	0,2	-	5	-	-	-	-	-	-	5	5	-	-
Katholische Religionslehre	274	9,5	48	226	176	157	2	2	47	38	38	22	11	7
Körperbehindertenpädagogik	38	1,3	6	32	-	-	38	32	-	-	-	-	-	-
Körperpflege (FTH)	3	0,1	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3	2
Latein	21	0,7	13	8	-	-	-	-	-	-	21	8	-	-
Lernbehindertenpädagogik	117	4,1	13	104	-	-	117	104	-	-	-	-	-	-
Mathematik	370	12,9	140	230	121	95	6	5	107	62	102	56	34	12
Metalltechnik (FPR)	5	0,2	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-	5	1
Metalltechnik (FTH)	35	1,2	32	3	-	-	-	-	-	-	-	-	35	3
Musik	75	2,6	26	49	33	22	-	-	13	9	29	18	-	-
Nahrungstechnologie (FTH)	18	0,6	3	15	-	-	-	-	-	-	-	-	18	15
Pädagogik	6	0,2	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	6	3
Pflege (FTH)	3	0,1	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3	2
Philosophie	21	0,7	11	10	-	-	-	-	-	-	21	10	-	-
Physik	68	2,4	44	24	-	-	-	-	37	16	25	6	6	2
Physik/Chemie	16	0,6	6	10	16	10	-	-	-	-	-	-	-	-
Psychologie	7	0,2	3	4	-	-	-	-	-	-	-	-	7	4
Recht	2	0,1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2
Russisch	3	0,1	-	3	-	-	-	-	-	-	3	3	-	-
Schwerhörigenpädagogik	1	0,0	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
Sehbehindertenpädagogik	2	0,1	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-
Sonstige berufl. Fachrichtungen (FTH)	25	0,9	11	14	-	-	-	-	-	-	-	-	25	14
Sonstige Fachrichtungen (FPR)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sonstiges allgemeinbildendes Fach	11	0,4	2	9	2	2	-	-	-	-	-	-	9	7
Sozialkunde	203	7,1	91	112	35	28	2	2	42	21	124	61	-	-
Sozialkunde/Politikwissenschaft	66	2,3	37	29	-	-	-	-	-	-	-	-	66	29
Sozialpädagogik (FTH)	9	0,3	-	9	-	-	-	-	-	-	-	-	9	9
Spanisch	24	0,8	3	21	-	-	-	-	-	-	24	21	-	-
Sport	370	12,9	196	174	111	71	5	2	69	29	157	62	28	10

1) Fallzählung des 1., 2., 3. und weiteren Faches; FTH: Fachtheorie, FPR: Fachpraxis. - 2) Bezogen auf die Seminarteilnehmerinnen und -teilnehmer insgesamt.

noch: 5. Seminarteilnehmerinnen und -teilnehmer im März 2010 nach Ausbildungsfächern
(Fallzählung über alle Ausbildungshalbjahre)

Fach ¹⁾	Seminarteilnehmer/-innen (Fallzählung)			Davon im Studienseminar für das Lehramt an...									
	insgesamt	männlich	weiblich	Grund- und Hauptschulen		Förderschulen		Realschulen		Gymnasien		berufsbildenden Schulen	
				zusammen	weiblich	zusammen	weiblich	zusammen	weiblich	zusammen	weiblich	zusammen	weiblich
Anzahl	% ²⁾	Anzahl											

noch: Vorbereitungsdienst

Sprachbehindertenpädagogik	49	1,7	3	46	-	-	49	46	-	-	-	-	-	-
Textiles Gestalten	7	0,2	-	7	7	7	-	-	-	-	-	-	-	-
Textil und Bekleidung (FTH)	1	0,0	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
Verhaltensbehindertenpädagogik	54	1,9	13	41	-	-	54	41	-	-	-	-	-	-
Volkswirtschaft	12	0,4	7	5	-	-	-	-	-	-	-	-	12	5
Werken	9	0,3	3	6	9	6	-	-	-	-	-	-	-	-
Wirtschaftskunde	50	1,7	24	26	-	-	-	-	50	26	-	-	-	-
Wirtschaftslehre	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Wirtschafts- und Arbeitslehre mit Schwerpunkt:														
Haushalt	55	1,9	7	48	55	48	-	-	-	-	-	-	-	-
Technik/Techn. Werken	26	0,9	21	5	25	4	1	1	-	-	-	-	-	-

Seiteneinsteigerinnen und -einsteiger

Bildende Kunst/Kunst	27	0,9	11	16	-	-	-	-	-	-	26	15	1	1
Biologie	54	1,9	23	31	-	-	-	-	-	-	52	29	2	2
Chemie	73	2,5	39	34	-	-	-	-	-	-	69	32	4	2
Deutsch	13	0,5	2	11	-	-	-	-	-	-	11	9	2	2
Elektrotechnik (FTH)	3	0,1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-
Englisch	23	0,8	7	16	-	-	-	-	-	-	17	10	6	6
Erdkunde	2	0,1	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	-	-
Evangelische Religionslehre	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Französisch	13	0,5	3	10	-	-	-	-	-	-	11	8	2	2
Geschichte	5	0,2	3	2	-	-	-	-	-	-	5	2	-	-
Griechisch/ Altgriechisch	1	0,0	-	1	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-
Informatik	19	0,7	13	6	-	-	-	-	-	-	17	5	2	1
Italienisch	2	0,1	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	-	-
Katholische Religionslehre	1	0,0	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
Latein	5	0,2	2	3	-	-	-	-	-	-	5	3	-	-
Mathematik	59	2,1	43	16	1	1	-	-	-	-	51	14	7	1
Metalltechnik (FTH)	7	0,2	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-
Musik	16	0,6	12	4	-	-	-	-	1	-	15	4	-	-
Nahrungstechnologie (FTH)	1	0,0	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
Physik	63	2,2	51	12	-	-	-	-	-	-	57	12	6	-
Physik/Chemie	1	0,0	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Sonstiges allgemein bildendes Fach	2	0,1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2
Sozialkunde	2	0,1	1	1	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-
Sozialkunde/Politikwissenschaft	2	0,1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1
Spanisch	4	0,1	1	3	-	-	-	-	-	-	3	2	1	1
Sport	2	0,1	1	1	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-
Wirtschafts- und Arbeitslehre mit Schwerpunkt:														
Haushalt	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Technik/Techn. Werken	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

1) Fallzählung des 1., 2., 3. und weiteren Faches; FTH: Fachtheorie, FPR: Fachpraxis. - 2) Bezogen auf die Seminarteilnehmerinnen und -teilnehmer insgesamt.

6. Fächerbelegung (Fallzählung) im März 2010
nach 1., 2., 3. und weiterem Fach und angestrebter Lehramtsprüfung

Fach ¹⁾	Lehramt an Grund- und Hauptschulen			Lehramt an Förderschulen			Lehramt an Realschulen		Lehramt an Gymnasien		Lehramt an berufsbildenden Schulen	
	Belegung als ... Fach											
	1.	2.	weiteres	1.	2.	3.	1.	2.	1.	2.	1.	2.

Vorbereitungsdienst

Agrarwirtschaft (FTH)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-
Bautechnik (FTH)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22	-
Betriebswirtschaft (FTH)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	107	-

1) FTH: Fachtheorie, FPR: Fachpraxis.

noch: 6. Fächerbelegung (Fallzählung) im März 2010
nach 1., 2., 3. und weiterem Fach und angestrebter Lehramtsprüfung

Fach ¹⁾	Lehramt an Grund- und Hauptschulen			Lehramt an Förderschulen			Lehramt an Realschulen		Lehramt an Gymnasien		Lehramt an berufsbildenden Schulen	
	Belegung als ... Fach											
	1.	2.	weiteres	1.	2.	3.	1.	2.	1.	2.	1.	2.
noch: Vorbereitungsdienst												
Bildende Kunst/Kunst	2	22	2	3	-	-	23	3	14	2	-	3
Biologie	16	15	13	4	-	-	49	57	66	35	2	13
Bürowirtschaft (FPR)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
Chemie	-	-	-	-	-	-	22	18	19	33	6	7
Deutsch	60	172	1	22	-	-	57	59	132	138	37	28
Drucktechnik (FTH)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-
Elektrotechnik (FPR)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-
Elektrotechnik (FTH)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20	-
Englisch	6	66	2	1	-	-	29	52	92	105	15	33
Erdkunde	-	8	18	2	-	-	37	55	119	55	1	3
Ethik	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
Evangelische Religionslehre	1	93	1	-	-	-	19	17	10	6	-	6
Farbtechnik/Raumgestaltung (FTH)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-
Französisch	2	10	-	-	-	-	10	8	26	71	11	7
Gehörlosenpädagogik	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-
Geistigbehindertenpädagogik	-	-	-	-	33	24	-	-	-	-	-	-
Geschichte	1	14	17	-	-	-	35	25	89	63	-	-
Gestaltungstechnik (FTH)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-
Gesundheit (FTH)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-
Griechisch/Altgriechisch	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-
Grundschulpädagogik	660	7	-	113	-	-	-	-	-	-	-	-
Hauswirtschaft (FPR)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-
Hauswirtschaft (FTH)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-
Holztechnik (FTH)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-
Informatik	-	-	-	-	-	-	-	-	3	6	2	31
Informationstechnik (FTH)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-
Italienisch	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3	-	-
Katholische Religionslehre	-	167	9	2	-	-	30	17	33	5	7	4
Körperbehindertenpädagogik	-	-	-	-	16	22	-	-	-	-	-	-
Körperpflege (FTH)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-
Latein	-	-	-	-	-	-	-	-	9	12	-	-
Lernbehindertenpädagogik	-	-	-	-	67	50	-	-	-	-	-	-
Mathematik	37	84	-	6	-	-	43	64	47	55	3	31
Metalltechnik (FPR)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-
Metalltechnik (FTH)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	34	1
Musik	1	32	-	-	-	-	12	1	28	1	-	-
Nahrungstechnologie (FTH)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16	2
Pädagogik	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-
Pflege (FTH)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-
Philosophie	-	-	-	-	-	-	-	-	6	15	-	-
Physik	-	-	-	-	-	-	20	17	9	16	-	6
Physik/Chemie	1	13	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Psychologie	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	6
Recht	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
Russisch	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-
Schwerhörigenpädagogik	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Sehbehindertenpädagogik	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
Sonstige berufl. Fachrichtungen (FTH)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	22
Sonstige Fachrichtungen (FPR)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sonstiges allgemein bildendes Fach	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	9
Sozialkunde	1	11	23	2	-	-	18	24	28	96	-	-
Sozialkunde/Politikwissenschaft	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	64
Sozialpädagogik (FTH)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	-
Spanisch	-	-	-	-	-	-	-	-	9	15	-	-
Sport	1	110	-	5	-	-	58	11	76	81	7	21
Sprachbehindertenpädagogik	-	-	-	-	26	23	-	-	-	-	-	-
Textiles Gestalten	-	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Textil und Bekleidung (FTH)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
Verhaltensbehindertenpädagogik	-	-	-	-	12	42	-	-	-	-	-	-
Volkswirtschaft	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12
Werken	-	-	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Wirtschaftskunde	-	-	-	-	-	-	8	42	-	-	-	-
Wirtschaftslehre	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

1) FTH: Fachtheorie, FPR: Fachpraxis.

noch: 6. Fächerbelegung (Fallzählung) im März 2010
nach 1., 2., 3. und weiterem Fach und angestrebter Lehramtsprüfung

Fach ¹⁾	Lehramt an Grund- und Hauptschulen			Lehramt an Förderschulen			Lehramt an Realschulen		Lehramt an Gymnasien		Lehramt an berufsbildenden Schulen	
	Belegung als ... Fach											
	1.	2.	weiteres	1.	2.	3.	1.	2.	1.	2.	1.	2.
noch: Vorbereitungsdienst												
Wirtschafts- und Arbeitslehre mit Schwerpunkt:												
Haushalt	38	16	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Technik/Techn. Werken	18	5	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Seiteneinsteigerinnen und -einsteiger												
Bildende Kunst/Kunst	-	-	-	-	-	-	-	-	25	1	-	1
Biologie	-	-	-	-	-	-	-	-	48	4	2	-
Chemie	-	-	-	-	-	-	-	-	27	42	2	2
Deutsch	-	-	-	-	-	-	-	-	3	8	-	2
Elektrotechnik (FTH)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-
Englisch	-	-	-	-	-	-	-	-	9	8	6	-
Erdkunde	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-
Evangelische Religionslehre	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Französisch	-	-	-	-	-	-	-	-	8	3	-	2
Geschichte	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-
Griechisch / Altgriechisch	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
Informatik	-	-	-	-	-	-	-	-	7	10	-	2
Italienisch	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-
Katholische Religionslehre	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Latein	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-
Mathematik	1	-	-	-	-	-	-	-	27	24	2	5
Metalltechnik (FTH)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-
Musik	-	-	-	-	-	-	1	-	13	2	-	-
Nahrungstechnologie (FTH)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
Physik	-	-	-	-	-	-	-	-	17	40	-	6
Physik/Chemie	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sonstiges allgemein bildendes Fach	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
Sozialkunde	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
Sozialkunde/Politikwissenschaft	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
Spanisch	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	1
Sport	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
Wirtschafts- und Arbeitslehre mit Schwerpunkt:												
Haushalt	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Technik/Techn. Werken	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Insgesamt												
Insgesamt	846	846	109	161	161	161	471	470	1 011	974	383	339

1) FTH: Fachtheorie, FPR: Fachpraxis.

7. Seminarteilnehmerinnen und -teilnehmer in der Ausbildung für das Lehramt an Förderschulen im März 2010 nach sonderpädagogischen Fachrichtungen

Zweite sonderpädagogische Fachrichtung	Seminarteilnehmer/-innen insgesamt		Erste sonderpädagogische Fachrichtung											
			Geistig-behindertenpädagogik		Körper-behindertenpädagogik		Lern-behindertenpädagogik		Sprach-behindertenpädagogik		Verhaltens-behindertenpädagogik		Sonstige ¹⁾	
	insgesamt	weiblich	zusammen	weiblich	zusammen	weiblich	zusammen	weiblich	zusammen	weiblich	zusammen	weiblich	zusammen	weiblich
Geistigbehindertenpädagogik	24	22	-	-	5	4	13	13	5	4	1	1	-	-
Körperbehindertenpädagogik	22	18	13	9	-	-	6	6	1	1	1	1	1	1
Lernbehindertenpädagogik	50	47	10	9	9	8	-	-	16	16	10	9	5	5
Sprachbehindertenpädagogik	23	22	8	7	2	2	13	13	-	-	-	-	-	-
Verhaltensbehindertenpädagogik	42	30	2	1	-	-	35	25	4	3	-	-	1	1
Sonstige ¹⁾	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Insgesamt	161	139	33	26	16	14	67	57	26	24	12	11	7	7

1) Gehörlosen-, Schwerhörigen-, Blinden- und Sehbehindertenpädagogik.

8. Lehrpersonal im März 2010

An Studienseminaren für das Lehramt an	Seminarleiter/-innen		Stellvertretende Seminarleiter/-innen		Fachleiter/-innen		Lehrbeauftragte	
	insgesamt	weiblich	insgesamt	weiblich	insgesamt	weiblich	insgesamt	weiblich
Grund- und Hauptschulen	8	4	8	5	145	100	119	97
Förderschulen	2	-	3	2	29	12	31	23
Realschulen	4	-	4	2	52	20	65	39
Gymnasien	6	1	9	3	123	42	134	55
berufsbildenden Schulen	4	1	2	1	56	13	62	28
Insgesamt	24	6	26	13	405	187	411	242

9. Bestandene Abschlussprüfungen in der Zeit vom 1.2.2009 - 31.1.2010

Ausbildung für das Lehramt an	Insgesamt	Von		Davon in der Zeit vom...					
		Männern	Frauen	1.2.2009 bis 31.7.2009			1.8.2009 bis 31.1.2010		
				von		von			
		Anzahl		zusammen	Männern	Frauen	zusammen	Männern	Frauen
Vorbereitungsdienst									
Grund- und Hauptschulen	563	73	490	287	37	250	276	36	240
Förderschulen	137	31	106	79	20	59	58	11	47
Realschulen	285	93	192	143	45	98	142	48	94
Gymnasien	303	116	187	146	55	91	157	61	96
berufsbildenden Schulen	126	66	60	74	39	35	52	27	25
Davon für den:									
höheren Dienst	100	52	48	55	29	26	45	23	22
gehobenen Dienst	26	14	12	19	10	9	7	4	3
Zusammen	1 414	379	1 035	729	196	533	685	183	502
Seiteneinsteigerinnen und -einsteiger									
Grund- und Hauptschulen	1	-	1	1	-	1	-	-	-
Realschulen	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Gymnasien	47	31	16	32	23	9	15	8	7
berufsbildenden Schulen	1	-	1	1	-	1	-	-	-
Zusammen	49	31	18	34	23	11	15	8	7
Insgesamt									
Insgesamt	1 463	410	1 053	763	219	544	700	191	509

10. Bestandene Abschlussprüfungen in der Zeit vom 1.8.2009 - 31.1.2010 nach Lehramt und Lehrbefähigungsfächern (Fallzählung)

Lehrbefähigungsfach ¹⁾	Insgesamt		Von		Davon für das Lehramt an...									
					Grund- und Hauptschulen		Förderschulen		Realschulen		Gymnasien		berufsbildenden Schulen	
			Männern	Frauen	zu-	von	zu-	von	zu-	von	zu-	von	zu-	von
					sam-	Frau-	sam-	Frau-	sam-	Frau-	sam-	Frau-	sam-	Frau-
Anzahl % ²⁾		Anzahl												
Vorbereitungsdienst														
Agrarwirtschaft (FTH)	1	0,1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
Bautechnik (FTH)	3	0,4	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-
Betriebswirtschaft (FTH)	20	2,9	9	11	-	-	-	-	-	-	-	-	20	11
Bildende Kunst/Kunst	23	3,3	6	17	9	8	2	1	10	6	2	2	-	-
Biologie	69	9,9	21	48	10	8	2	2	37	24	19	13	1	1
Bürowirtschaft (FPR)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chemie	17	2,4	4	13	-	-	-	-	6	4	8	7	3	2
Deutsch	168	24,0	26	142	88	79	3	3	28	23	40	31	9	6
Elektrotechnik (FTH)	3	0,4	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-
Englisch	82	11,7	13	69	21	20	-	-	15	13	43	34	3	2
Erdkunde	83	11,9	39	44	8	4	-	-	37	25	38	15	-	-
Evangelische Religionslehre	36	5,1	3	33	29	26	-	-	4	4	3	3	-	-
Farbtechnik/Raumgestaltung (FPR)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Farbtechnik/Raumgestaltung (FTH)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Französisch	25	3,6	3	22	9	8	-	-	2	2	14	12	-	-
Gehörlosenpädagogik	1	0,1	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
Geistigbehindertenpädagogik	20	2,9	4	16	-	-	20	16	-	-	-	-	-	-
Geschichte	41	5,9	13	28	-	-	-	-	17	11	24	17	-	-
Gesundheit (FTH)	1	0,1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
Griechisch / Altgriechisch	2	0,3	1	1	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-
Grundschulpädagogik	268	38,3	31	237	221	200	47	37	-	-	-	-	-	-
Hauswirtschaft (FPR)	1	0,1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1

1) Fallzählung des 1., 2. und 3. Faches; FTH: Fachtheorie, FPR: Fachpraxis. - 2) Bezogen auf die erfolgreichen Absolventinnen und Absolventen insgesamt.

noch: 10. Bestandene Abschlussprüfungen in der Zeit vom 1.8.2009 - 31.1.2010
nach Lehramt und Lehrbefähigungsfächern (Fallzählung)

Lehrbefähigungsfach ¹⁾	Insgesamt		Von		Davon für das Lehramt an...									
			Männern	Frauen	Grund- und Hauptschulen		Förder-schulen		Realschulen		Gymnasien		berufsbilden-den Schulen	
					zu-sam-men	Frau-en	zu-sam-men	Frau-en	zu-sam-men	Frau-en	zu-sam-men	Frau-en	zu-sam-men	Frau-en
	Anzahl	% ²⁾	Anzahl											

noch: Vorbereitungsdienst

Hauswirtschaft (FTH)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Holztechnik (FPR)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Holztechnik (FTH)	1	0,1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Informatik	6	0,9	5	1	-	-	-	-	-	-	2	-	4	1	-
Informationstechnik (FTH)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Italienisch	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Katholische Religionslehre	75	10,7	10	65	50	46	-	-	16	13	6	3	3	3	3
Körperbehindertenpädagogik	18	2,6	3	15	-	-	18	15	-	-	-	-	-	-	-
Körperpflege (FTH)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Körperpflege (FPR)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Latein	3	0,4	1	2	-	-	-	-	-	-	3	2	-	-	-
Lernbehindertenpädagogik	38	5,4	7	31	-	-	38	31	-	-	-	-	-	-	-
Mathematik	88	12,6	29	59	31	24	1	1	31	18	22	15	3	1	-
Metalltechnik (FPR)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Metalltechnik (FTH)	3	0,4	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-
Musik	19	2,7	5	14	11	9	-	-	2	2	6	3	-	-	-
Nahrungstechnik(FPR)	1	0,1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Nahrungstechnologie (FTH)	3	0,4	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	3	3	-
Pädagogik	4	0,6	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	4	2	-
Pflege (FPR)	1	0,1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Pflege (FTH)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Philosophie	2	0,3	1	1	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-
Physik	26	3,7	10	16	-	-	-	-	13	9	12	7	1	-	-
Physik/Chemie	9	1,3	3	6	9	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Psychologie	3	0,4	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1	-
Recht	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Russisch	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Schwerhörigenpädagogik	1	0,1	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Sehbehindertenpädagogik	1	0,1	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
Sonstige berufl. Fachricht. (FTH)	3	0,4	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	3	3	-
Sonstige Fachrichtungen (FPR)	1	0,1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
Sonstiges allgem. bildendes Fach	2	0,3	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Sozialkunde	55	7,9	26	29	14	10	-	-	11	6	30	13	-	-	-
Sozialkunde/Politikwissenschaft	11	1,6	9	2	-	-	-	-	-	-	-	-	11	2	-
Sozialpädagogik (FTH)	1	0,1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
Spanisch	4	0,6	1	3	-	-	-	-	-	4	3	-	-	-	-
Sport	95	13,6	52	43	20	15	1	1	39	17	34	10	1	-	-
Sprachbehindertenpädagogik	19	2,7	3	16	-	-	19	16	-	-	-	-	-	-	-
Textil und Bekleidung (FPR)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Verhaltensbehindertenpädagogik	18	2,6	4	14	-	-	18	14	-	-	-	-	-	-	-
Volkswirtschaft	7	1,0	3	4	-	-	-	-	-	-	-	-	7	4	-
Wirtschaftskunde	16	2,3	5	11	-	-	-	-	16	11	-	-	-	-	-
Wirtschaftslehre	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Wirtschafts- und Arbeitslehre mit Schwerpunkt:															
Haushalt	18	2,6	2	16	17	15	1	1	-	-	-	-	-	-	-
Technik/Techn. Werken	5	0,7	3	2	4	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-

Seiteneinsteigerinnen und -einsteiger

Bildende Kunst/Kunst	1	0,1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-
Biologie	1	0,1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
Chemie	4	0,6	3	1	-	-	-	-	-	4	1	-	-	-	-
Deutsch	1	0,1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-
Englisch	1	0,1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-
Erdkunde	1	0,1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
Evangelische Religionslehre	1	0,1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-
Französisch	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Griechisch / Altgriechisch	1	0,1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
Informatik	2	0,3	1	1	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-
Latein	1	0,1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
Mathematik	7	1,0	3	4	-	-	-	-	-	-	7	4	-	-	-
Musik	1	0,1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
Physik	7	1,0	4	3	-	-	-	-	-	-	7	3	-	-	-
Sozialkunde	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Spanisch	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Wirtschafts- und Arbeitslehre mit Schwerpunkt:															
Haushalt	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Technik/Techn. Werken	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

1) Fallzählung des 1., 2. und 3. Faches; FTH: Fachtheorie, FPR: Fachpraxis. - 2) Bezogen auf die erfolgreichen Absolventinnen und Absolventen insgesamt.

Anschriften der Studienseminare in Rheinland- Pfalz

I. Staatliche Studienseminare für das Lehramt an Grund- und Hauptschulen

Staatliches Studienseminar für das Lehramt an Grund- und Hauptschulen
Am Weiser Bach 3
56566 Neuwied

Staatliches Studienseminar für das Lehramt an Grund- und Hauptschulen
Schulstraße 21
54293 Trier

Staatliches Studienseminar für das Lehramt an Grund- und Hauptschulen
An der Fahrt 4
55124 Mainz

Staatliches Studienseminar für das Lehramt an Grund- und Hauptschulen
Pirmasenser Str. 65
67655 Kaiserslautern

Staatliches Studienseminar für das Lehramt an Grund- und Hauptschulen
Am Zentralplatz
55469 Simmern

Staatliches Studienseminar für das Lehramt an Grund- und Hauptschulen
Adolf-Reichwein-Studienseminar
Breslauer Straße 1
56457 Westerburg

Staatliches Studienseminar für das Lehramt an Grund- und Hauptschulen
Pamina-Studienseminar
Schulstraße 4
76865 Rohrbach/Pfalz

Staatliches Studienseminar für das Lehramt an Grund- und Hauptschulen
Trierer Str. 70a
66869 Kusel

II. Staatliche Studienseminare für das Lehramt an Förderschulen

Staatliches Studienseminar für das Lehramt an Förderschulen
Pirmasenser Str. 65
67655 Kaiserslautern

Staatliches Studienseminar für das Lehramt an Förderschulen
Am Weiser Bach 3
56566 Neuwied

III. Staatliche Studienseminare für das Lehramt an Realschulen

Staatliches Studienseminar für das Lehramt an Realschulen
Carlo-Mierendorff-Str. 2
56076 Koblenz

Staatliches Studienseminar für das Lehramt an Realschulen
Montessoriweg
54296 Trier

Staatliches Studienseminar für das Lehramt an Realschulen
Pirmasenser Str. 65
67655 Kaiserslautern

Staatliches Studienseminar für das Lehramt an Realschulen
An Schneiders Mühle 2
55122 Mainz

IV. Staatliche Studienseminare für das Lehramt an Gymnasien

Staatliches Studienseminar für das Lehramt an Gymnasien
Emil-Schüller-Str. 12
56068 Koblenz

Staatliches Studienseminar für das Lehramt an Gymnasien
Kreuzstr. 31/33
55543 Bad Kreuznach

Staatliches Studienseminar für das Lehramt an Gymnasien
Christophstr. 1
54290 Trier

Staatliches Studienseminar für das Lehramt an Gymnasien
Rheinstr. 105-107
55116 Mainz

Staatliches Studienseminar für das Lehramt an Gymnasien
Pirmasenser Str. 65
67655 Kaiserslautern

Staatliches Studienseminar für das Lehramt an Gymnasien
Geisselstraße 1
67346 Speyer

V. Staatliche Studienseminare für das Lehramt an berufsbildenden Schulen

Staatliches Studienseminar für das Lehramt an berufsbildenden Schulen
Beverwijker Ring 3
56564 Neuwied

Staatliches Studienseminar für das Lehramt an berufsbildenden Schulen
Örenstraße 15
54290 Trier

Staatliches Studienseminar für das Lehramt an berufsbildenden Schulen
Wallstraße 98
55122 Mainz

Staatliches Studienseminar für das Lehramt an berufsbildenden Schulen
Geisselstraße 1
67346 Speyer

Impressum

Herausgeber:
Statistisches Landesamt Rheinland-Pfalz
Mainzer Straße 14-16
56130 Bad Ems

Telefon: 02603 71-0
Telefax: 02603 71-3150

E-Mail: poststelle@statistik.rlp.de
Internet: www.statistik.rlp.de

Kostenfreier Download im Internet: <http://www.statistik.rlp.de/verlag/gesamt/index.html>

© Statistisches Landesamt Rheinland-Pfalz · Bad Ems · 2010

Für nichtgewerbliche Zwecke sind Vervielfältigung und unentgeltliche Verbreitung, auch auszugsweise, mit Quellenangabe gestattet. Die Verbreitung, auch auszugsweise, über elektronische Systeme/Datenträger bedarf der vorherigen Zustimmung. Alle übrigen Rechte bleiben vorbehalten.