

11.1 Schulen und Hochschulen

Schulgattung	Jahresende					
	1973	1974	1975	1976	1977	1978 ¹⁾
Schulen						
Allgemeinbildende polytechnische						
Oberschulen	5 042	5 063	5 067	5 037	5 053	5 064
Erweiterte polytechnische						
Oberschulen	288	285	285	284	284	283
Sonderschulen	566	566	569	556	553	535
Berufsschulen	1 035	979	969	977	973	979
Fachschulen	189	238	234	233	233	234
Hochschulen	54	54	54	54	53	53
Schüler und Studenten						
Allgemeinbildende polytechnische						
Oberschulen ²⁾	2 608 074	2 602 027	2 578 782	2 532 924	2 480 952	2 420 494
Erweiterte polytechnische						
Oberschulen	51 609	49 206	47 854	47 562	46 836	46 024
Sonderschulen	76 523	74 139	71 104	68 672	66 630	64 892
Berufsschulen	431 963	418 874	412 785	433 600	452 817	463 108
Fachschulen	162 925	154 528	156 384	159 955	162 460	164 632
Hochschulen ³⁾	153 558	144 606	136 854	130 201	129 615	127 473

1) Vorläufiges Ergebnis.

2) Einschl. Vorbereitungsklassen für die erweiterte polytechnische Oberschule.

3) Ohne Ausländer.

11.2 Studenten an Hochschulen 1978 nach Wissenschaftszweigen und ausgewählten Fachrichtungsgruppen*)

Wissenschaftszweig Fachrichtungsgruppe	Insgesamt			Darunter					
	Studenten	Neuzulassungen	Absolventen	Direktstudium			Fernstudium		
				Studenten	Neuzulassungen	Absolventen	Studenten	Neuzulassungen	Absolventen
Mathematik/Naturwissenschaften	8 576	1 830	1 661	7 936	1 715	1 509	174	—	51
dar.: Chemie	2 685	610	388	2 618	598	332	17	—	46
Physik	1 897	349	419	1 786	326	397	—	—	—
Mathematik	1 645	268	461	1 525	244	428	—	—	—
Psychologie	861	200	134	667	181	123	157	—	5
Biologie	716	172	98	605	142	81	—	—	—
Pharmazie	554	162	120	554	162	120	—	—	—
Technische Wissenschaften	37 028	9 634	8 489	31 829	8 473	7 348	3 681	859	795
dar.: Elektrotechnik/Elektronik	10 553	2 555	2 583	8 874	2 179	2 113	1 211	281	324
Maschinenwesen	9 541	2 454	2 100	7 894	2 124	1 778	1 145	254	231
Bauwesen	7 058	2 013	1 434	6 241	1 817	1 345	597	138	63
Medizin	12 875	2 518	1 856	12 017	2 341	1 688	—	—	—
Agrarwissenschaften	6 829	1 805	1 397	5 768	1 567	1 241	887	199	121
dar.: Pflanzen- und Tierproduktion	4 718	1 206	941	4 007	1 055	860	610	130	60
Lebensmitteltechnologie	881	231	209	656	184	166	172	37	31
Wirtschaftswissenschaften	17 887	5 007	4 573	11 889	3 408	2 873	4 675	1 055	1 239
Philosophisch-historische Wissenschaften, Staats- und Rechtswissenschaften	9 000	2 074	1 923	3 841	864	685	2 024	616	691
dar.: Rechtswissenschaften	3 242	1 013	997	2 040	541	509	1 183	466	484
Staats-, Gesellschafts- und Geschichtswissenschaften	3 477	683	575	392	86	44	92	28	9
Kultur-, Kunst- und Sportwissenschaften	2 867	704	424	2 009	505	223	851	199	198
dar.: Sportwissenschaften	2 166	488	317	1 608	414	178	557	74	136
Kulturwissenschaften	383	138	88	156	35	26	225	103	62
Theologie	406	112	57	406	112	57	—	—	—
Literatur- und Sprachwissenschaften	1 956	466	508	1 597	384	446	143	38	34
dar.: Sprachmittler	771	208	181	771	208	181	—	—	—
Journalistik	708	156	213	564	117	179	143	38	34
Philologische Fachrichtungen	477	102	114	262	59	86	—	—	—
Kunst	2 731	787	522	2 188	561	334	377	174	136
dar.: Musik	1 523	411	299	1 166	286	193	208	78	57
Darstellende, bildende und angewandte Kunst	1 124	310	165	1 004	275	141	103	30	21
Pädagogische Fachrichtungsgruppen aller Wissenschaftszweige	27 318	7 454	7 517	24 099	6 398	5 735	1 741	220	820
dar.: Oberschullehrer	23 042	5 981	6 067	22 300	5 847	5 359	481	—	562
Lehrkräfte für den Berufstheoretischen Unterricht	2 019	551	500	1 317	356	302	702	195	198
Lehrer für Sonderschulen und Sonderschuleinrichtungen	1 068	526	432	124	124	—	499	3	—
Insgesamt	127 473	32 391	28 927	103 579	26 328	22 139	14 553	3 360	4 085
männlich	66 816	16 369	14 583	49 874	12 230	9 838	10 790	2 484	3 084
weiblich	60 657	16 022	14 344	53 705	14 098	12 301	3 763	876	1 001

*) Stand: Jahresende. — Ohne Ausländer. — Vorläufiges Ergebnis.