

19. Schüler an Fachschulen¹⁾ nach Zuständigkeitsbereichen,

Lfd. Nr.	Zuständigkeitsbereich	Fachschüler im Direktstudium						Fachschüler im Feriästudium					
		Ins-gesamt	Nach Studienjahren					Ins-gesamt	Nach Studienjahren				
			1	2	3	4	5		6 und darüber	1	2	3	4
1	Staatssekretariat für das Hoch- und Fachschulwesen	27 338	9 775	9 639	7 780	134	—	10	18 896	5 181	4 897	3 877	2 567
2	Ministerium für Volksbildung	556	218	223	109	6	—	—	5 325	1 987	1 835	1 503	—
3	für Kultur	1 364	310	292	395	230	74	63	1 022	281	431	310	—
4	für Verkehrswesen ...	916	283	198	420	—	—	15	4 308	1 263	83 8	899	543
5	der Finanzen	—	—	—	—	—	—	—	4 790	829	1 281	1 708	972
6	des Innern	39	25	—	14	—	—	—	56	—	56	—	—
7	für Landwirtschaft, Erfassung und Forstwirtschaft	196	87	93	16	—	—	—	468	166	178	124	—
8	für Außenhandel und Innerdeutschen Handel	—	—	—	—	—	—	—	347	86	163	98	—
9	örtliche Organe der Volksbildung	5 638	2 733	2 896	—	—	—	9	311	12	27	272	—
10	der Landwirtschaft	6 667	2 144	2 289	1 854	374	—	6	175	10	—	76	89
11	des Gesundheitswesens	6 651	1 878	4 710	63	—	—	—	247	—	247	—	—
12	der Kultur	683	237	OOO	176	44	—	4	—	—	—	—	—
13	des Handels	461	154	156	151	—	—	—	4 016	1 388	1 389	635	604
14	übrige örtlichgeleitete Fachschulen	163	115	48	—	—	—	—	—	—	—	—	—
15	Zusammen	50 672	17 959	20 766	10 978	788	74	107	39 961	11 203	11 342	9 502	4 775

²⁾ Mit mindestens einjähriger Ausbildung.

20. Fachschüler, Neuzulassungen und Absolventen nach

Fachgruppe Fachrichtung %	Fachschüler				Neuzulassungen				Absolventen			
	Ins-gesamt	darunter ²⁾			Ins-gesamt	darunter ^{*)}			Ins-gesamt	darunter ^{*)}		
		Direktstudium	Fernstudium	Abendstudium		Direktstudium	Fernstudium	Abendstudium		Direktstudium	Fernstudium	Abendstudium
Naturwissenschaften	6 026	2 822	987	1972	2 378	1102	199	<23	1520	824	75	573
Technologie der Chemie	3 537	1 472	603	1 399	1 350	545	104	701	804	269	64	471
Radiochemie	59	59	—	—	—	—	—	—	17	17	—	—
Textilchemie	19	19	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Lebensmittelchemie	75	75	—	—	27	27	—	—	23	23	—	—
Zuckerchemie	77	34	—	—	35	16	—	—	—	—	—	—
Chemisch-technische Assistenten	421	95	—	326	228	50	—	178	79	42	—	37
Ingenieur-Ökonomik der Chemie	815	212	324	227	247	54	94	44	184	71	—	65
Geologie	159	129	10	20	30	29	1	—	31	31	—	—
Geophysik	48	48	—	—	31	31	—	—	19	19	—	—
Apotheker-Assistenten	793	656	—	—	430	350	—	—	363	352	11	—
Biologie-Assistenten für die pharmazeutische Industrie	23	23	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Bergbau und Energie	8 324	2 767	1 515	4 029	2 506	875	323	1308	2173	753	190	1530
Steinkohlenbergbau	532	221	155	156	188	70	41	77	195	109	4	82
Braunkohlenbergbau	3 233	1 025	268	1 927	876	313	35	528	1 330	291	31	1 008
Kali-, Erz- und Nicht-erzbergbau	1 798	525	329	944	530	171	78	281	400	172	100	128
Tiefbohrtechnik	230	159	55	16	66	57	9	—	22	22	—	—
Bergvermessungs technik	120	40	80	—	4	—	4	—	—	—	—	—
Kraftwerke	678	308	146	224	290	88	37	165	103	39	3	61
Elektrische Energieanlagen	1 117	256	269	592	341	90	55	196	282	53	27	202
Gaserzeugung	222	73	70	79	59	27	8	—	57	42	—	15
Gasverteilung	331	132	108	91	116	59	20	37	84	25	25	34
Kernenergetik	28	28	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Sicherheitstechnik	35	—	35	—	36	—	36	—	—	—	—	—
Hüttenwesen	3 147	973	658	1 339	1 209	386	143	584	768	159	24	549
Metallhütten technik	108	57	34	17	41	22	19	—	50	—	—	50
Verformung	574	225	86	207	253	83	—	106	179	39	7	109
Hüttenmechanik	697	96	—	480	250	29	—	189	202	41	—	149
Eisenhütten- und Stahlwerkstechnik	1 768	595	538	635	665	252	124	289	337	79	17	241

^{*)} Nur an Fachschulen mit mindestens einjähriger Ausbildung. — ^{*)} Bei der Differenz zur Gesamtzahl handelt es sich um das kombinierte Studium.