

18. Schüler an Fachschulen nach Zuständigkeitsbereichen und

Stand:

Lfd. Nr.	Zuständigkeitsbereich	Fachschüler im Direktstudium						
		Insgesamt	Nach Studienjahren					
			1	2	3	4	5	6 und darüber
1	Staatssekretariat für Hoch- und Fachschulwesen..... Ministerium	24 419	7 830	7 643	7 592	1 354	-	-
2	für Kultur	2 746	663	785	729	383	67	119
3	für Verkehrswesen	1198	498	389	311	-	-	-
4	für Volksbildung	648	277	306	41	24	-	-
5	der Finanzen	1 255	878	246	131	-	-	-
6	des Innern	24	-	24	-	-	-	-
7	für Land- und Forstwirtschaft	52	-	-	52	-	-	-
8	für Außenhandel	147	68	79	-	-	-	-
9	Staatssekretariat für Erfassung und Aufkauf	115	55	60	-	-	-	-
10	Übrige zentralgeleitete Fachschulen	-	-	-	-	-	-	-
	örtliche Organe							
11	der Volksbildung v.	14 646	5 205	4 448	2 286	2 707	-	-
12	der Landwirtschaft	6 974	2 391	1 955	2 628	-	-	-
13	des Gesundheitswesens	9 214	4 974	4 074	166	-	-	-
14	der Kultur	33	16	8	5	4	-	-
15	des Handels	914	334	238	342	-	-	-
16	Übrige örtlichgeleitete Fachschulen	113	65	48	-	-	-	-
17	Zusammen	62 498	23 254	20 303	14 283	4 472	67	119

19. Fachschüler, Neuzulassungen und Absolventen im Tages-, Fern- und Abendstudium nach Fachgruppen und Fachrichtungen 1958

Fachgruppe Fachrichtung	Fachschüler				Neuzulassungen				Absolventen			
	Insgesamt	davon			Insgesamt	davon			Insgesamt	davon		
		Direktstudium	Fernstudium	Abendstudium		Direktstudium	Fernstudium	Abendstudium		Direktstudium	Fernstudium	Abendstudium
Bergbau	4 755	2 624	967	1164	1350	605	279	466	1896	972	170	754
Braunkohlenbergbau	2 581	1 307	425	849	642	217	115	310	1 171	381	75	715
Steinkohlenbergbau	412	173	159	80	134	34	75	25	103	74	29	-
Erzbergbau	876	425	225	226	411	230	59	122	300	237	24	39
Kali- und Nichterzbergbau	455	378	68	9	94	71	14	9	148	141	7	-
Tiefbohrtechnik	49	49	-	-	24	24	-	-	30	30	-	-
Geologie	111	111	-	-	29	29	-	-	41	41	-	-
Bergvermessungstechnik	139	49	90	-	16	-	16	-	63	28	35	-
Grubensicherheitswesen	-	-	-	-	-	-	-	-	12	12	-	-
Bergmaschinenkonstrukt ion	132	132	-	-	-	-	-	-	28	28	-	-
Energie	2 241	837	664	740	563	217	103	243	689	239	201	249
Kraftwerke	479	277	89	113	105	60	15	30	155	75	29	51
Elektrische Netze	1043	257	313	473	236	55	33	148	342	70	140	132
Ingenieurökonomik, Elektroenergie	120	75	45	-	42	22	20	-	18	18	-	-
Gaserzeugung	268	102	100	66	90	54	8	28	52	29	-	23
Gasverteilung	258	79	91	88	78	26	15	37	122	47	32	43
Ingenieurökonomik, Gas- technik	73	47	26	-	12	-	12	-	-	-	-	-
Metallurgie	1891	1106	334	451	637	281	55	301	504	252	32	220
Aufbereitung	138	95	24	19	44	14	9	21	27	18	-	9
Metallhüttentechnik	139	75	46	18	24	-	4	20	46	9	14	23
Verformung	307	167	43	97	119	49	9	61	120	55	-	65
Hüttenmechanik	298	115	-	183	160	24	-	136	75	20	-	55
Eisenhütten- und Stahl- Werktechnik	869	586	221	62	245	174	33	38	219	133	18	68
Ingenieurökonomik, Metallurgie	140	68	-	72	45	20	-	25	17	17	-	-
Schwermaschinenbau	13 140	5 520	2 268	5 352	4177	1890	549	1738	3 524	1112	885	1527
Kraft- und Arbeits- maschinen	1 803	889	197	717	650	366	32	252	691	195	107	389
Fördertechnik	886	410	198	278	199	133	28	38	215	136	66	13
Stahlbau	352	191	113	48	93	67	24	2	146	32	72	42
Schweißtechnik	243	162	59	22	40	30	10	-	27	27	-	-
Ausrüstungen für Schwer- industrie	835	565	227	43	222	181	41	-	289	143	132	14
Werkzeugmaschinenbau	777	252	312	213	217	78	88	51	381	37	229	115
Bau-, Keramik- und Glas- maschinenbau	77	77	-	-	28	28	-	-	16	16	-	-