

16. Teilnehmer an Volkshochschul

Lfd. Kr.	Jahr Bezirk	Teilnehmer an Volks								
		Ins- gesamt	Gesamtlehrgängen mit Abschluß						Einzellehrgängen	
			Ins- gesamt	davon					Ins- gesamt	8. Klasse
				Abschlußziel			Vorbereitung auf			
				8. Klasse	10. Klasse	12. Klasse	Fach- schul- studium	Sonder- reife- prüfung		
1	J 904/65	303 918	57 510	7 649	17 934	8 277	22 569	1 081	86 450	19 497
2	1965/G0	319 689	49 937	8 075	16 541	6 871	17 376	1 074	84 677	15 881
3	1966/67	303 023	47 511	9 114	16 682	7 026	13 861	828	73 842	14 016

Nach Be

1	Hauptstadt Berlin	23 973	4 552	877	1 092	919	1 399	265	8 337	1 536
2	Itosstock.....	12 093	2 617	643	922	326	674	52	4 832	536
3	Schwerin	11 816	1 285	228	586	92	368	11	3 310	973
4	Neubrandenburg .	8 096	892	140	390	83	279	-	3 434	903
5	Potsdam.....	15 395	3 917	795	1 791	405	869	57	5 229	922
6	Frankfurt.....	11 388	1 702	419	724	203	347	9	5 044	1 847
7	Cottbus	15 435	3 257	545	1 265	385	1 045	17	4 569	709
8	Magdeburg	20 483	3 678	876	1 513	546	661	82	4 130	1 065
9	Halle.....	25 866	3 666	1 041	1 320	681	611	13	5 591	1 198
10	Erfurt.....	33 881	3 335	723	1 363	485	698	66	5 313	1 171
11	Gera.....	10 074	1 741	290	568	420	463	-	2 085	378
12	Suhl	7 933	1 156	94	344	155	551	12	2 289	354
13	Dresden.....	33 420	3 913	499	1 156	639	1 536	83	4 860	537
14	Leipzig.....	38 738	6 142	1 057	2 028	960	2 042	55	11 122	1 431
15	Karl-Marx-Stadt .	34 432	5 658	887	1 620	727	2 318	106	3 697	456

17. Fachschulen, Neuzulassungen und Absolventen

Jahr	Fach- schulen	Neuzulassungen				Absolventen			
		Ins- gesamt	darunter			Ins- gesamt	darunter		
			Direkt- studium	Fern- studium	Abend- studium		Direkt- studium	Fern- studium	Abend- studium
1 000									
1960	256	57,8	19,5	12,4	13,4	24,5	16,4	3,6	2,7
1961	254	51,3	16,1	13,0	10,2	25,5	13,6	4,1	2,9
1962	238	41,1	16,4	11,0	8,5	34,3	15,5	7,0	4,4
1963	220	33,5	17,3	9,9	6,3	35,9	19,7	10,8	5,4
1964	212	35,3	17,9	11,5	5,9	36,3	19,6	10,6	6,1
1965	194	42,1	21,5	12,2	8,4	33,2	15,4	12,6	5,2
1966	189	44,1	20,5	15,6	7,9	28,6	15,6	7,7	5,3
1967	188	40,3	20,8	12,6	6,9	27,6	15,3	8,7	3,6