

nach Bezirken und Wirtschaftsbereichen 1972V

3D. September

tätige										Ltd. Nr.
zirken,										
Gera	Halle	Karl-Marx-Stadt	Leipzig	Magdeburg	Neubrandenburg	Potsdam	Rostock	Schwerin	Suhl	

1 000

(ohne Lehrlinge)

152,1	388,8	494,9	272,4	172,5	37,3	141,1	89,8	47,8	125,6	1
12,8	24,7	53,4	30,1	21,1	5,6	19,4	9,8	8,6	11,0	2
21,7	56,3	54,9	46,7	54,0	25,0	36,5	32,1	20,7	15,7	3
37,6	94,8	59,8	62,8	106,4	79,7	84,4	62,1	61,1	22,8	4
18,9	56,2	57,8	48,8	49,0	16,7	31,6	41,2	21,6	12,1	5
33,7	86,8	93,6	86,2	62,4	29,7	49,5	48,2	29,3	25,1	6
4,9	18,4	21,8	24,8	11,0	3,8	9,2	10,4	3,6	3,7	7
59,5	142,8	136,6	116,6	103,5	51,9	97,1	84,2	50,5	40,7	8
341,4	868,7	972,8	688,6	579,9	249,6	468,7	377,8	243,3	256,7	9

(ohne Lehrlinge)

152,1	388,7	494,7	272,4	172,5	37,3	141,1	89,7	47,8	125,6	1
5,8	10,5	26,2	12,9	8,7	2,4	8,7	4,1	3,3	5,3	2
19,2	47,9	44,4	40,2	45,9	23,9	30,4	27,6	17,0	14,2	3
6,4	23,6	10,2	15,2	26,6	22,9	21,9	15,8	14,1	5,6	4
18,5	55,4	56,4	47,7	48,3	16,4	30,6	40,7	21,3	11,6	5
30,7	81,9	85,0	80,7	59,0	28,6	46,3	46,7	28,1	22,6	6
4,8	18,0	21,5	24,4	10,6	3,8	9,0	10,4	3,5	3,6	7
57,0	137,1	130,0	110,5	99,5	50,4	93,6	81,6	48,8	39,2	8
294,4	763,0	868,3	604,0	471,0	185,7	381,5	316,6	183,9	227,7	9

und Rechtsanwaltskollegien

1,6	4,5	7,9	7,2	4,4	0,7	4,2	2,5	2,3	1,2	2
1,6	7,5	7,6	4,6	7,2	0,7	4,9	4,2	3,3	0,8	3
30,8	70,4	48,8	46,6	79,1	56,6	61,5	46,1	46,8	17,0	4
0,1	0,0	0,1	0,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	7
1,3	3,3	2,4	2,8	1,9	0,9	1,4	1,2	0,9	0,7	8
35,3	85,7	66,9	61,4	92,6	58,9	72,1	54,0	53,3	19,8	9

mithelfende Familienangehörige

0,0	0,0	0,2	0,1	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	1
5,4	9,7	19,3	10,1	7,9	2,5	6,5	3,2	3,0	4,6	2
1,0	0,9	2,9	1,9	0,9	0,4	1,2	0,4	0,5	0,7	3
0,5	0,8	0,8	1,0	0,7	0,2	0,9	0,2	0,2	0,1	4
0,5	0,8	1,3	1,1	0,8	0,3	1,0	0,4	0,3	0,5	5
3,0	4,9	8,6	5,6	3,4	1,1	3,2	1,5	1,2	2,5	6
0,1	0,4	0,4	0,2	0,4	0,0	0,2	0,0	0,0	0,1	7
1,3	2,4	4,2	3,3	2,1	0,6	2,1	1,3	0,8	0,8	8
11,7	19,9	37,6	23,2	16,3	5,1	15,2	7,1	6,1	9,3	9

linge

13,4	29,9	25,3	18,9	13,4	4,5	12,7	9,7	5,8	7,3	1
0,5	1,3	2,4	1,0	1,7	0,6	1,3	1,1	0,8	0,4	2
3,2	6,7	6,7	5,8	5,7	3,5	4,3	4,7	3,4	2,7	3
0,8	2,2	1,8	1,4	2,9	2,4	2,4	2,4	1,9	0,5	4
1,1	2,6	3,0	2,6	2,0	1,2	1,6	3,7	1,5	0,5	5
1,4	3,9	3,8	3,3	3,6	1,9	2,4	2,6	1,4	1,3	6
0,5	1,0	0,7	1,0	0,6	0,5	0,5	0,7	0,3	0,2	7
2,3	5,6	5,9	3,7	4,5	2,2	3,0	3,3	1,8	1,6	8
23,3	53,1	49,7	37,8	34,4	16,8	28,2	28,1	16,9	14,4	9