

gewählten Straftaten

Jugendliche				Heranwachsende				Erwachsene				Lfd. Nr.
1962	1963	1964	1965	1962	1963	1964	1965	1962	1963	1964	1965	
zahl												
60	55	61	66	548	490	381	365	4 169	3 681	3 387	3 255	1
6	5	1	6	47	25	31	24	118	84	55	64	2
296	223	255	220	1 045	884	709	606	5 733	5 989	6 323	6 390	3
33	63	23	21	65	89	47	27	82	75	47	45	4
10	13	15	13	25	33	28	16	128	99	105	82	5
3	2	4	—	5	4	5	5	974	890	962	802	6
433	377	439	343	427	335	351	259	2 324	2 164	2 203	1 999	7
1 319	1 332	1 428	1 006	927	870	738	532	3 566	3 357	3 463	2 803	8
336	346	282	265	712	629	511	502	8 209	8 052	7 804	7 723	9
16	15	12	16	41	46	39	40	253	234	265	283	10
47	44	37	35	208	190	156	92	1 297	1 280	993	819	11
772	758	763	817	2 568	2 144	1 779	1 585	8 006	7 568	7 299	6 717	12
12 855	12 271	13 233	13 237	11 283	10 248	9 367	8 135	34 550	36 600	38 781	36 451	13
5 195	4 935	5 312	5 005	5 035	4 710	4 441	3 520	6 188	6 737	7 112	6 253	14
598	601	579	563	1 210	1 004	890	766	9 659	9 152	8 560	7 569	15
311	387	392	342	535	574	482	473	876	913	1 076	956	16
48	56	61	62	75	72	60	51	218	216	222	205	17
803	857	881	901	1 039	901	824	717	4 219	4 239	4 316	3 809	18
1 053	842	830	776	3 269	2 811	2 575	2 151	37 887	34 963	35 182	31 540	19
239	315	307	311	437	475	474	393	2 926	3 374	3 445	3 114	20
1 494	1 256	1 511	1 633	2 373	1 959	1 625	1 496	4 992	4 830	5 011	4 623	21
33	24	25	30	36	35	28	21	169	141	155	180	22
90	84	97	70	111	107	87	59	1 643	1 842	1 891	1 253	23
38	53	55	43	109	133	119	127	971	803	714	648	24
276	236	345	319	1 984	2 157	2 272	2 228	13 939	16 221	19 242	18 347	25
46	50	62	48	563	582	574	530	3 275	3 404	3 564	3 678	26
1 755	1 493	1 791	1 675	13 915	12 612	12 682	12 163	87 442	85 574	92 094	89 251	27
212	178	176	541	1 984	1 840	1 970	3 827	19 937	21 293	23 799	48 283	28
12	14	14	15	105	124	96	112	1 161	1 412	1 657	1 581	29
10 359	9 774	10 875	9 156	22 641	15 968	13 684	10 886	96 106	84 483	88 006	76 598	30
gruppe (Verurteiltenziffer)												
2,2	2,0	2,1	2,1	21,7	20,7	17,5	17,7	10,5	9,1	8,3	7,9	31
0,2	0,2	—	0,2	1,9	1,1	1,4	1,2	0,3	0,2	0,1	0,2	32
10,9	8,2	8,7	7,2	41,4	37,3	32,6	29,4	14,4	14,9	15,6	15,6	33
1,2	2,3	0,8	0,7	2,6	3,8	2,2	1,3	0,2	0,2	0,1	0,1	34
0,4	0,5	0,5	0,4	1,0	1,4	1,3	0,8	0,3	0,2	0,3	0,2	35
0,1	0,1	0,1	—	0,2	0,2	0,2	0,2	2,5	2,2	2,4	2,0	36
16,0	13,9	14,9	11,2	16,9	14,1	16,1	12,6	5,9	5,4	5,4	4,9	37
48,7	49,3	48,6	32,7	36,7	33,9	25,8	9,0	8,3	8,3	8,5	6,8	38
12,4	12,8	9,6	8,6	28,2	26,5	23,5	24,3	20,7	20,0	19,2	18,8	39
0,6	0,6	0,4	0,5	1,6	1,9	1,8	1,9	0,6	0,6	0,7	0,7	40
1,7	1,6	1,3	1,1	8,2	8,0	7,2	4,5	3,3	3,2	2,4	2,0	41
28,5	28,0	26,0	26,6	101,8	90,5	81,7	76,8	20,2	18,8	18,0	16,4	42
474,6	453,9	450,3	430,5	447,1	432,4	430,3	394,3	87,0	90,8	95,4	88,7	43
191,8	182,5	180,7	162,8	199,5	198,7	204,0	170,6	15,6	16,7	17,5	15,2	44
22,1	22,2	19,7	18,3	47,9	42,4	40,9	37,1	24,3	22,7	21,1	18,4	45
11,5	14,3	13,3	11,1	21,2	24,2	22,1	22,9	2,2	2,3	2,6	2,3	46
1,8	2,1	2,1	2,0	3,0	3,0	2,8	2,5	0,5	0,5	0,5	0,5	47
29,6	31,7	30,0	29,3	41,2	38,0	37,9	34,8	10,6	10,5	10,6	9,3	48
38,9	31,1	28,2	25,2	129,5	118,6	118,3	104,3	95,4	86,8	86,6	76,8	49
8,8	11,7	10,4	10,1	17,3	20,0	21,8	19,0	7,4	8,4	8,5	7,6	50
55,2	46,5	51,4	53,1	94,0	82,6	74,6	72,5	12,6	12,0	12,3	11,3	51
1,2	0,9	0,9	1,0	1,4	1,5	1,3	1,0	0,4	0,3	0,4	0,4	52
3,3	3,1	3,3	2,3	4,4	4,5	4,0	2,9	4,1	4,6	4,7	3,1	53
1,4	2,0	1,9	1,4	4,3	5,6	5,5	6,2	2,4	2,0	1,8	1,6	54
10,2	8,7	11,7	10,4	78,6	91,0	104,4	108,0	35,1	40,3	47,4	44,7	55
1,7	1,8	2,1	1,6	22,3	24,6	26,4	25,7	8,2	8,4	8,8	9,0	56
64,8	55,2	60,9	54,5	551,4	532,1	582,6	589,5	220,1	212,3	226,7	217,3	57
7,8	6,6	6,0	17,6	78,6	77,6	90,5	185,5	50,2	52,8	58,6	117,6	58
0,4	0,5	0,5	0,5	4,2	5,2	4,4	5,4	2,9	3,5	4,1	3,8	59
382,5	361,5	370,0	297,8	897,2	673,7	628,6	527,6	241,9	209,6	216,6	186,5	60