

tätigkeit
Reich im Jahre 1936
schen Reichs 1937, II)

Wohnungen													Lfd. Nr.
Rohzugang										Reinzugang			
ins-gesamt	in sämtlichen Gebäuden	durch Neubau					durch Umbau			Abgang	ins-gesamt	in Wohngebäuden	
		ins-gesamt	davon erbaut mit Unterstützung aus öffentl. Mitteln		erbaut von								
			ins-gesamt	dav. mit Mitteln der Kleinstiedlung oder mit Hilfe von Reichsbürgerschaften für Kleinstellungen	öffentlichen Körperschaften und Behörden	gemeinnützigen Wohnungsunternehmen	privaten Bauherren	ins-gesamt	in Wohngebäuden				
12 507	11 468	11 412	7 405	2 828	1 055	5 026	5 331	1 039	904	953	11 554	11 386	1
24 038	15 658	15 582	10 285	153	25	7 152	8 405	8 380	7 323	4 234	19 804	18 748	2
17 282	15 595	15 537	4 856	1 690	901	4 032	10 604	1 687	1 497	730	16 552	16 340	3
8 774	7 840	7 804	3 395	808	817	2 099	4 888	934	737	526	8 248	8 050	4
1 483	1 275	1 259	857	372	45	504	710	208	166	113	1 370	1 331	5
12 323	9 921	9 888	4 073	725	341	3 658	5 889	2 402	2 118	741	11 582	11 289	6
6 952	5 882	5 839	2 032	278	553	1 237	4 049	1 070	968	493	6 459	6 321	7
17 536	15 214	15 166	7 795	1 951	948	5 442	8 776	2 322	1 890	791	16 745	16 299	8
9 365	7 942	7 921	3 359	1 095	486	1 805	5 630	1 423	1 284	828	8 537	8 406	9
17 852	16 035	15 943	6 549	1 681	679	3 085	12 179	1 817	1 671	811	17 041	16 812	10
20 576	18 622	18 495	3 673	1 301	294	3 653	14 548	1 954	1 677	830	19 746	19 357	11
10 640	8 245	8 220	1 853	948	148	1 414	6 658	2 395	2 181	1 108	9 532	9 334	12
31 709	28 522	28 399	5 484	2 171	735	4 979	22 685	3 187	2 880	2 204	29 505	29 107	13
216	161	157	49	—	11	—	146	55	49	18	198	190	14
191 253	162 380	161 622	61 645	16 001	7 038	44 086	110 498	28 873	25 345	14 380	176 873	172 970	15
12 430	11 171	11 131	3 281	611	658	1 416	9 057	1 259	1 196	552	11 878	11 812	16
6 022	5 091	5 041	1 345	455	576	457	4 008	931	831	418	5 604	5 461	17
4 975	4 430	4 419	2 356	1 239	726	1 253	2 440	545	443	293	4 682	4 578	18
8 565	7 383	7 303	2 797	803	722	1 908	4 673	1 182	1 067	590	7 975	7 830	19
3 485	3 117	3 071	919	266	449	519	2 103	368	343	238	3 247	3 183	20
4 202	3 658	3 560	1 221	405	467	441	2 652	544	505	239	3 963	3 826	21
39 679	34 850	34 525	11 919	3 779	3 598	5 994	24 933	4 829	4 385	2 330	37 349	36 690	22
5 243	4 480	4 466	2 643	571	56	1 386	3 024	763	604	78	5 165	4 998	23
10 529	8 516	8 492	4 649	484	191	3 205	5 096	2 013	1 917	542	9 987	9 885	24
7 337	5 955	5 926	2 847	301	333	1 609	3 984	1 382	1 294	471	6 866	6 765	25
4 252	3 465	3 453	1 771	273	55	1 289	2 109	787	755	148	4 104	4 067	26
27 361	22 416	22 337	11 910	1 629	635	7 489	14 213	4 945	4 570	1 239	26 122	25 717	27
9 461	8 845	8 805	2 692	688	259	1 028	7 518	616	563	184	9 277	9 189	28
3 357	2 784	2 738	941	251	139	240	2 359	573	553	161	3 196	3 135	29
1 826	1 373	1 354	489	222	67	290	997	453	437	136	1 690	1 664	30
3 594	3 206	3 193	818	157	136	285	2 772	388	330	172	3 422	3 367	31
18 238	16 208	16 090	4 940	1 318	601	1 843	13 646	2 030	1 883	653	17 585	17 355	32
1 543	1 368	1 343	594	8	32	133	1 178	175	172	47	1 496	1 469	33
2 214	1 977	1 965	915	49	265	112	1 588	237	227	117	2 097	2 077	34
2 769	2 442	2 437	1 485	35	180	361	1 896	327	319	188	2 581	2 569	35
3 561	3 050	3 046	1 800	31	308	292	2 446	511	481	366	3 195	3 163	36
10 087	8 837	8 791	4 794	123	785	898	7 108	1 250	1 199	718	9 369	9 278	37
6 653	5 475	5 446	1 520	381	491	943	4 012	1 178	1 039	228	6 425	6 263	38
2 996	2 414	2 413	666	427	81	545	1 787	582	550	116	2 880	2 847	39
1 184	1 016	1 016	227	29	65	82	869	168	162	35	1 149	1 143	40
1 571	1 213	1 213	521	99	257	287	669	358	306	77	1 494	1 442	41
5 751	4 643	4 642	1 414	555	403	914	3 325	1 108	1 018	228	5 523	5 432	42
7 524	5 535	5 527	3 149	12	13	1 588	3 926	1 989	1 977	915	6 609	6 590	43
5 330	4 757	4 705	1 794	637	299	1 234	3 172	573	526	225	5 105	5 020	44
3 397	3 144	3 103	1 394	233	174	323	2 606	253	232	192	3 205	3 147	45
3 117	2 763	2 760	1 872	658	235	1 536	989	354	292	309	2 808	2 748	46
2 251	1 862	1 859	395	—	1	368	1 490	389	389	175	2 076	2 073	47
4 300	3 873	3 868	2 867	1 959	574	2 204	1 090	427	390	119	4 181	4 139	48
1 014	876	871	225	73	36	159	676	138	134	45	969	963	49
1 452	1 371	1 371	1 073	295	17	829	525	81	81	13	1 439	1 439	50
222	205	205	45	12	21	—	184	17	15	4	218	216	51
4 741	3 271	3 256	1 792	847	325	693	2 238	1 470	1 383	107	4 634	4 540	52
532 370	282 466	280 978	112 748	28 512	15 246	71 101	194 631	49 904	44 858	21 880	310 490	304 580	53
63 744	51 364	50 978	13 220	5 014	2 801	3 964	44 213	12 380	11 299	5 385	58 359	57 114	54
35 487	30 509	30 355	9 649	4 404	2 137	3 281	24 937	4 978	4 501	1 246	34 241	33 668	55
26 941	23 428	23 261	8 957	3 705	1 949	4 327	16 985	3 513	3 137	873	26 068	25 562	56
27 606	24 984	24 847	10 721	3 995	1 716	6 936	16 195	2 622	2 267	782	26 824	26 367	57
37 723	34 174	33 907	15 190	4 508	2 797	11 203	19 907	3 549	3 081	1 272	36 451	35 769	58
19 337	17 593	17 537	7 292	1 393	991	7 270	9 276	1 744	1 502	770	18 587	18 280	59
121 532	100 414	100 093	47 719	5 493	2 855	34 120	63 118	21 118	19 071	11 552	109 980	107 820	60
263 810	213 227	212 022	75 207	25 909	17 127	40 050	154 845	50 583	45 465	22 778	241 032	236 062	61
319 439	190 257	189 489	81 838	32 487	25 760	30 187	133 542	129 182	117 568	35 444	283 995	273 231	62