

tätigkeit

Reich im Jahre 1935

sehen Reichs 1936, II)

Wohnungen													Lfd. Nr.	
Wohn- gebäude	Rohzugang										Reinzugang			
	ins- gesamt	in sämt- lichen Ge- bäuden	durch Neubau					durch Umbau			Abgang	ins- gesamt		in Wohn- gebäu- den
			ins- gesamt	davon erbaut mit Unterstützung aus öffentl. Mitteln		erbaut von			in sämt- lichen Ge- bäuden	in Wohn- gebäu- den				
		ins- gesamt		dav. mit Mit- teln der Klein- siedlung oder mit Hilfe von Reichsbürg- schaften für Klein- siedlungen	öffent- lichen Körper- schaften und Be- hörden	gemein- nützigen Bau- vereini- gungen usw.	privaten Bau- herren							
4 093	8 265	7 064	7 055	3 776	2 306	1 105	1 944	4 006	1 201	1 071	1 016	7 249	7 131	1
5 081	18 352	8 081	8 028	3 576	345	34	1 802	6 192	10 271	8 756	4 909	13 443	11 961	2
8 578	13 911	12 364	12 282	2 861	1 361	945	1 862	9 475	1 547	1 377	779	13 132	12 904	3
3 474	6 538	5 712	5 683	2 142	1 066	844	1 109	3 730	826	715	619	5 919	5 820	4
544	1 103	921	916	624	276	101	445	370	182	168	160	943	928	5
4 490	10 719	8 178	8 149	3 272	1 266	522	2 386	5 241	2 541	2 192	956	9 763	9 405	6
3 387	7 080	6 134	6 085	2 823	1 148	844	1 797	3 444	946	888	510	6 570	6 471	7
6 565	13 385	11 306	11 261	5 496	2 167	1 285	3 258	6 718	2 079	1 780	757	12 628	12 324	8
4 730	9 030	7 161	7 129	2 964	734	932	1 276	4 921	1 869	1 661	612	8 418	8 209	9
7 021	13 195	11 410	11 351	3 568	1 017	645	1 454	9 252	1 785	1 634	936	12 259	12 174	10
7 037	14 196	12 510	12 455	2 357	1 048	429	2 013	10 013	1 686	1 470	814	13 382	13 130	11
4 291	9 893	6 770	6 743	1 441	845	243	1 001	5 499	3 123	2 853	1 337	8 556	8 303	12
11 420	22 914	19 416	19 296	4 138	2 281	738	2 632	15 926	3 498	3 165	1 918	20 996	20 599	13
121	192	150	147	41	—	15	1	131	42	39	16	176	171	14
70 832	148 773	117 177	116 580	39 079	15 860	8 682	22 980	84 918	31 596	27 769	15 339	133 434	129 530	15
5 473	9 721	8 614	8 553	1 587	289	496	754	7 303	1 107	1 026	488	9 233	9 099	16
2 925	5 224	4 335	4 278	1 332	561	516	306	3 456	889	824	370	4 854	4 736	17
2 621	4 304	3 608	3 599	1 659	543	375	651	2 573	696	639	278	4 026	3 975	18
4 463	8 320	7 190	7 125	2 850	1 245	1 219	1 487	4 419	1 130	1 023	548	7 772	7 619	19
1 526	3 102	2 477	2 459	622	316	311	103	2 045	625	599	237	2 865	2 856	20
2 098	3 566	3 142	3 061	1 013	337	495	289	2 277	424	407	224	3 342	3 250	21
19 106	34 237	29 366	29 075	9 063	3 291	3 412	3 590	22 073	4 871	4 518	2 145	32 092	31 535	22
2 138	4 503	3 792	3 776	1 651	483	101	1 143	2 532	711	506	428	4 075	4 212	23
3 938	9 727	7 645	7 623	3 194	740	424	1 872	5 327	2 082	1 966	599	9 128	9 197	24
2 722	6 931	5 816	5 805	3 255	639	559	1 617	3 629	1 115	1 040	331	6 600	6 549	25
1 694	3 680	3 251	3 231	1 391	436	146	833	2 252	429	407	85	3 595	3 557	26
10 492	24 841	20 504	20 435	9 491	2 298	1 230	5 465	13 740	4 337	3 919	1 443	23 398	23 515	27
3 249	6 336	5 852	5 817	1 424	272	127	516	5 174	484	484	214	6 122	6 084	28
1 363	2 563	2 074	2 054	532	85	125	108	1 821	489	459	160	2 403	2 360	29
708	1 401	1 098	1 089	391	50	79	135	875	303	280	170	1 231	1 212	30
1 195	2 358	2 029	2 008	272	56	52	78	1 878	329	302	161	2 197	2 162	31
6 515	12 658	11 053	10 968	2 619	463	383	837	9 748	1 605	1 469	705	11 953	11 818	32
857	1 487	1 319	1 314	626	164	181	106	1 027	168	166	69	1 418	1 412	33
1 049	2 259	1 992	1 982	1 113	170	207	473	1 302	267	259	96	2 163	2 150	34
1 080	1 982	1 795	1 790	1 133	237	283	277	1 230	187	176	177	1 805	1 791	35
1 716	3 325	2 891	2 879	1 554	267	340	376	2 163	434	413	199	3 126	3 096	36
4 702	9 053	7 997	7 965	4 426	838	1 011	1 232	5 722	1 056	1 014	541	8 512	8 449	37
2 732	6 361	4 960	4 914	1 458	402	543	609	3 762	1 401	1 295	200	6 161	6 017	38
1 720	2 977	2 437	2 433	666	418	122	555	1 756	540	482	139	2 838	2 779	39
449	792	639	639	88	83	65	39	535	153	151	67	725	723	40
603	1 148	822	822	262	131	140	58	624	326	316	98	1 050	1 041	41
2 772	4 917	3 898	3 894	1 016	632	327	652	2 915	1 019	949	304	4 613	4 543	42
944	4 626	3 096	3 092	2 013	160	224	837	2 031	1 530	1 524	934	3 692	3 684	43
2 069	4 054	3 411	3 390	1 593	538	458	881	2 051	643	606	274	3 780	3 729	44
1 610	2 607	2 319	2 274	1 129	153	155	286	1 833	288	248	174	2 433	2 367	45
1 471	2 725	2 301	2 300	1 051	430	120	1 244	936	424	390	418	2 307	2 276	46
561	1 452	1 052	1 052	278	—	—	—	1 052	400	397	128	1 324	1 321	47
1 514	2 733	2 448	2 439	1 115	648	411	859	1 169	285	263	68	2 665	2 634	48
461	825	756	755	237	30	77	181	497	69	64	36	789	783	49
178	674	522	522	127	—	—	144	378	152	144	9	665	657	50
118	233	216	216	26	7	—	7	209	17	17	6	227	227	51
1 418	3 041	2 151	2 151	486	159	94	246	1 811	890	879	54	2 987	2 977	52
127 495	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	53
34 838	63 054	49 574	49 301	12 770	5 176	3 032	4 039	42 230	13 480	12 554	6 262	56 792	55 827	54
19 216	31 584	26 852	26 722	7 532	3 832	1 750	2 803	22 169	4 732	4 396	1 299	30 285	29 868	55
13 926	23 520	20 414	20 232	7 680	4 002	2 080	3 452	14 700	3 106	2 859	942	22 578	22 198	56
11 697	21 746	19 701	19 607	8 269	3 343	2 369	4 469	12 769	2 045	1 885	735	21 011	20 780	57
13 398	27 283	24 677	24 512	11 571	3 838	3 434	6 586	14 572	2 606	2 256	1 252	26 031	25 862	58
6 227	13 580	12 079	11 996	4 478	996	1 303	3 304	7 389	1 501	1 158	591	12 989	12 820	59
28 193	83 043	59 350	59 652	22 907	4 722	3 159	15 477	41 016	23 113	20 357	11 697	71 346	68 907	60
120 657	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	61
84 418	202 113	132 870	132 192	48 996	—	12 986	19 546	99 660	69 243	62 075	24 075	178 038	170 758	62