

tätigkeit

Reich im Jahre 1933

schen Reichs 1934, II)

Reinzu- gang		Wohnungen										Reinzu- gang		
Nicht- wohn- gebäude	Wohn- gebäude	Rohzu- gang										Ab- gang	ins- gesamt	davon in Wohn- gebäu- den
		ins- gesamt	durch Neubau					durch Umbau		ins- gesamt	davon in Wohn- gebäu- den			
			in samt- lichen Ge- bäu- den	davon in Wohngebäu- den		von den Wohnungen in Wohngebäu- den sind erbaut von			samt- lichen Ge- bäu- den					
ins- gesamt	errichtet mit Unter- stützung aus öffent- lichen Mitteln	öffent- lichen Körpers- chaften und Be- hörden	gemein- nützigen Bau- vereini- gungen usw.	privaten Bau- herren	ins- gesamt	davon in Wohn- gebäu- den	ins- gesamt	davon in Wohn- gebäu- den						
2 794	2 235	6 166	4 058	4 034	2 158	751	787	2 496	2 108	1 769	1 170	4 996	4 683	
498	4 260	20 531	7 988	7 970	4 566	7	4 496	3 467	12 543	11 591	5 351	15 180	14 258	
4 332	7 565	11 982	10 210	10 186	2 162	733	775	8 678	1 772	1 543	796	11 186	10 965	
2 066	2 201	4 906	3 414	3 397	1 788	808	425	2 164	1 492	1 262	728	4 178	3 943	
846	353	903	514	506	294	131	23	352	389	375	282	641	620	
2 382	3 361	9 480	6 089	6 065	2 933	598	1 554	3 913	3 391	2 906	1 180	8 300	7 819	
1 417	2 366	5 834	4 130	4 115	1 649	782	394	2 939	1 704	1 499	664	5 170	4 978	
2 968	4 171	9 573	6 358	6 321	2 916	819	1 319	4 183	3 215	2 768	810	8 763	8 295	
631	2 638	5 491	3 284	3 264	1 036	271	169	2 824	2 207	1 967	554	4 937	4 693	
3 802	4 441	9 659	6 712	6 682	2 387	824	437	5 421	2 947	2 755	875	8 784	8 607	
2 649	5 378	11 532	8 324	8 292	3 068	551	1 533	6 208	3 208	2 735	1 003	10 529	10 061	
1 921	3 208	8 421	4 728	4 697	1 430	246	901	3 550	3 693	3 327	1 384	7 037	6 677	
2 497	8 550	19 066	13 363	13 214	4 995	1 150	2 146	9 918	5 703	4 769	1 875	17 191	16 129	
73	92	253	142	142	24	1	—	141	111	110	50	203	204	
28 876	50 819	123 797	79 314	78 885	31 406	7 672	14 959	56 254	44 483	39 376	16 702	107 095	101 932	
848	3 392	6 543	4 828	4 818	713	315	258	4 245	1 715	1 652	796	5 747	5 683	
1 277	1 674	3 929	2 551	2 546	587	165	91	2 290	1 378	1 301	511	3 418	3 351	
1 169	3 056	7 035	5 029	5 004	1 769	786	490	3 728	2 006	1 859	620	6 415	6 275	
894	1 120	2 827	1 915	1 913	422	208	82	1 623	912	879	294	2 533	2 506	
596	1 155	2 225	1 693	1 674	371	106	62	1 506	532	488	292	1 933	1 882	
275	1 838	3 791	2 633	2 619	866	351	116	2 152	1 158	1 097	237	3 554	3 484	
5 059	12 235	26 350	18 649	18 574	4 728	1 931	1 099	15 544	7 701	7 276	2 750	23 600	23 181	
464	2 184	5 543	3 601	3 582	1 783	281	606	2 695	1 942	1 845	498	5 045	4 946	
368	1 441	3 966	2 721	2 714	1 573	374	458	1 882	1 245	1 172	263	3 703	3 641	
150	1 567	3 368	2 416	2 408	1 197	462	393	1 553	992	623	35	3 333	2 997	
212	960	2 428	1 745	1 735	890	117	282	1 336	683	661	70	2 358	2 331	
1 194	6 152	15 305	10 483	10 439	5 443	1 234	1 739	7 466	4 822	4 301	866	14 439	13 915	
581	2 704	5 974	5 018	4 997	1 046	109	365	4 523	956	870	208	5 766	5 661	
398	1 187	2 547	1 757	1 741	345	37	63	1 641	790	759	176	2 371	2 334	
521	602	1 481	927	900	269	97	19	784	554	523	181	1 300	1 249	
509	990	2 068	1 525	1 517	245	87	17	1 413	543	470	255	1 813	1 743	
2 009	5 483	12 070	9 227	9 155	1 905	330	464	8 361	2 843	2 622	820	11 250	10 987	
23	439	927	731	722	178	64	30	628	196	195	112	815	807	
16	523	1 172	914	911	212	37	32	842	258	248	95	1 077	1 064	
24	590	1 514	1 067	1 060	338	94	77	889	447	434	259	1 255	1 235	
79	1 026	1 997	1 469	1 461	562	200	—	1 261	528	518	204	1 793	1 777	
142	2 578	5 610	4 181	4 154	1 290	395	139	3 620	1 429	1 395	670	4 940	4 883	
1 804	1 603	4 486	2 610	2 603	815	335	264	2 004	1 876	1 713	265	4 221	4 057	
182	888	1 959	1 377	1 375	354	9	226	1 140	582	434	109	1 850	1 702	
245	288	557	413	412	77	27	31	354	144	129	31	526	510	
86	325	848	422	421	205	70	2	349	426	366	103	745	686	
513	1 501	3 364	2 212	2 208	636	106	259	1 843	1 152	929	243	3 121	2 898	
114	619	1 330	1 045	1 044	612	318	180	546	2 085	1 978	1 030	2 100	1 995	
796	693	2 100	1 137	1 133	476	121	189	823	963	825	337	1 763	1 639	
379	813	1 708	1 202	1 195	357	39	155	1 001	506	458	195	1 513	1 459	
96	291	738	436	434	191	62	12	360	302	226	52	686	612	
20	485	1 002	719	718	427	68	44	606	283	283	17	985	984	
353	472	1 019	717	713	367	163	9	541	302	262	45	974	930	
175	433	811	578	577	157	55	11	508	233	222	38	773	761	
26	167	405	198	198	154	154	22	22	207	161	35	370	325	
64	74	218	162	162	32	—	1	161	56	48	10	208	200	
41 620	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	
30 773	26 429	56 971	39 918	39 705	9 916	1 617	1 736	36 352	17 053	15 886	7 802	49 169	48 030	
4 140	12 794	25 031	18 455	18 366	5 073	1 210	868	16 288	6 576	6 009	1 406	23 625	23 016	
2 047	8 341	16 886	12 102	12 048	4 349	1 626	643	9 779	4 784	4 257	835	16 051	15 507	
941	6 868	13 818	9 986	9 972	4 173	1 780	846	7 346	3 832	3 389	711	13 107	12 678	
980	7 130	16 869	11 466	11 415	5 607	2 499	1 640	7 276	5 403	4 755	1 054	15 815	15 134	
357	3 737	9 210	6 137	6 116	2 976	1 142	1 335	3 659	3 073	2 250	759	8 451	7 632	
2 382	19 119	63 328	34 806	34 570	16 902	3 112	12 478	18 980	28 522	25 529	11 508	51 820	48 761	
42 983	73 092	159 121	131 160	130 291	54 588	11 337	27 282	91 672	27 961	24 356	17 856	141 265	137 238	
56 771	84 053	251 701	231 342	229 828	170 712	18 492	92 587	118 749	20 359	17 214	18 053	233 648	229 544	