

nach Handwerkszweigen und Bezirken 1961

Stand 31. Dezember

Leistung										Lfd. Nr.
werkswzweigen										
Holzbe- und -Ver- arbeitung, Kultur- waren	Textilien	Bekleidung und Nah- erzeugnisse	Leder, Schuhe, Rauchwaren	Zellstoff und Papier	Poly- graphie	Glas und Keramik	Nahrungs- und Genuß- mittel	Bau- handwerk	Dienst- leistendes Handwerk	
etriebe										
642	57	879	684	11	118	4	647	640	637	1
596	50	806	638	8	78	5	571	716	556	2
477	41	688	551	5	64	1	475	537	474	3
1074	62	1135	1046	23	145	7	1196	1417	1160	4
628	30	524	569	12	65	5	560	622	483	5
963	71	1020	653	17	98	44	1166	837	649	6
1541	119	1596	1363	46	170	14	1868	1317	1577	7
1547	96	1888	1710	52	233	13	2745	1260	1908	8
1645	100	1586	1307	66	182	113	1967	1672	1306	9
1111	90	1112	745	49	134	37	1142	1085	654	10
1365	34	697	688	56	100	321	809	857	500	11
2970	227	3151	2048	122	358	71	3242	2385	1994	12
1862	141	1808	1655	142	300	29	2184	2256	1585	13
4031	900	3492	2389	234	372	37	4145	3698	2501	14
918	66	1226	922	86	203	35	971	1231	1619	15
21370	2084	21608	16968	929	2620	736	23688	20530	17603	16
stung ¹⁾										
DM										
21683	1308	5160	12015	354	3515	94	109482	17993	14195	1
16754	680	4279	9742	228	1958	578	76972	22706	11305	2
14947	297	3373	7873	122	1529	0	58557	19171	8663	3
36021	1511	8067	16309	661	3738	532	156672	63657	24209	4
18063	195	3294	11113	275	1484	356	58616	25912	10319	5
24644	2376	5467	13804	527	2388	3659	124488	30015	13570	6
47 775	4691	10376	22575	748	6194	767	161419	40934	27598	7
45114	1816	14 548	29381	1777	8135	645	236950	46698	34409	8
50170	2408	13564	24010	2126	6000	7022	198170	62138	25144	9
32802	8587	8423	12820	1308	3989	1965	115111	45072	13294	10
32850	1612	4027	10355	1297	3669	10603	82907	28162	8683	11
94555	13457	26917	38721	4897	12241	3267	353901	108286	41347	12
54565	3961	13887	38555	5579	10986	1794	242285	106186	34349	13
117392	45543	32363	44251	8063	11284	1412	430934	142901	47902	14
43582	1262	12849	22928	4519	7724	1998	190642	81445	44153	15
650917	89705	166594	314452	32481	84834	34692	2597106	841276	359140	16
zent										
9,3	0,6	2,2	5,2	0,2	1,5	0,0	47,1	7,7	6,1	1
9,2	0,4	2,3	5,3	0,1	1,1	0,3	42,3	12,5	6,2	2
10,4	0,2	2,4	5,5	0,1	1,1	0,0	40,8	13,4	6,0	3
8,9	0,4	2,0	4,0	0,2	0,9	0,1	38,8	15,8	6,0	4
10,6	0,1	1,9	6,5	0,2	0,9	0,2	34,3	15,2	6,0	5
9,1	0,9	2,0	5,1	0,2	0,9	1,4	46,1	11,1	5,0	6
11,5	1,1	2,5	5,5	0,2	1,5	0,2	39,0	9,9	6,7	7
8,4	0,3	2,7	5,5	0,3	1,5	0,1	44,2	8,7	6,4	8
10,1	0,5	2,7	4,9	0,4	1,2	1,4	40,1	12,6	5,1	9
10,4	2,7	2,7	4,1	0,4	1,3	0,6	36,5	14,3	4,2	10
13,1	0,6	1,6	4,1	0,5	1,5	4,2	33,0	11,2	3,5	11
10,1	1,4	2,9	4,1	0,5	1,3	0,3	37,8	11,6	4,4	12
7,9	0,6	2,0	5,6	0,8	1,6	0,3	35,3	15,5	5,0	13
10,7	4,1	2,9	4,0	0,7	1,0	0,1	39,1	13,0	4,3	14
8,1	0,2	2,4	4,3	0,8	1,4	0,4	35,4	15,1	8,2	15
9,7	M	2,5	*7	0,5	1,3	0,5	38,9	12,6	M	16