

11. Index der Produktivität je Arbeiter und Angestellter des Wirtschaftsbereichs Industrie Basis industrielle Bruttproduktion

Jahr Basisjahr	Jeweiliges Jahr = 100																
	1955	1960	1965	1966	1967	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974	1975	1976	1977	1978	
1955	100	71	53	50	47	45	42	40	38	36	34	32	31	29	28	27	
1956	107	76	57	53	50	48	45	42	40	38	36	34	32	31	29	28	
1957	112	79	59	55	52	50	47	44	42	40	38	36	34	32	31	30	
1958	129	86	64	60	57	54	51	48	46	44	42	39	37	35	34	33	
1959	133	94	70	65	62	59	56	52	50	48	45	43	41	39	37	36	
1960	141	100	75	70	67	63	60	56	53	51	48	46	43	41	39	38	
1961	149	106	79	75	71	67	63	60	57	55	52	49	47	44	42	41	
1962	159	113	85	79	75	72	68	63	60	58	55	52	49	47	45	43	
1963	167	118	88	83	79	75	70	66	63	60	57	54	51	48	46	44	
1964	178	127	94	89	85	81	76	71	68	65	62	58	55	52	50	48	
1965	ISS	133	100	94	89	85	80	75	71	68	64	61	58	55	52	50	
1966	200	142	107	100	94	90	85	80	76	73	69	65	62	59	56	54	
1967	213	151	114	106	100	95	89	84	80	77	73	69	65	62	59	57	
1968	224	159	120	111	105	100	94	90	86	82	78	73	70	66	63	61	
1969	238	169	127	118	112	106	100	94	90	86	81	77	73	69	66	64	
1970	253	179	135	125	119	113	106	100	95	91	86	81	77	73	70	67	
1971	265	188	142	131	125	119	111	105	100	96	91	86	81	77	74	71	
1972	276	196	148	137	130	124	116	110	104	100	95	89	85	81	77	74	
1973	292	207	156	145	137	131	123	116	110	106	100	94	90	85	81	78	
1974	310	219	166	153	146	139	130	123	116	112	106	100	95	90	86	83	
1975	327	231	175	162	153	146	137	130	123	118	112	105	100	95	91	87	
1976	344	244	184	170	161	154	144	137	129	124	118	111	105	100	96	92	
1977	359	255	192	178	169	161	151	143	135	130	123	116	110	105	100	96	
1978	375	266	200	186	176	168	157	149	141	135	128	121	115	109	104	100	

12. Index der Produktivität je Arbeiter und Angestellter nach Industriebereichen Basis industrielle Bruttproduktion

Industriebereich	Produktivität											
	1955	1965	1970	1971	1972	1973	1974	1975	1976	1977	1978	
	1960 = 100											
Energie- und Brennstoffindustrie.....	87	119	165	167	167	171	170	178	188	193	201	
Chemische Industrie.....	71	139	198	204	218	235	257	278	297	311	326	
Metallurgie.....	74	117	153	162	173	184	196	205	217	226	233	
Baumaterialienindustrie.....	66	146	189	201	204	216	239	251	262	272	282	
Maschinen- und Fahrzeugbau.....	66	134	179	188	195	205	216	226	237	248	259	
Elektrotechnik/Elektronik/Gerätebau	59	143	196	209	218	237	254	270	293	314	337	
Leichtindustrie (ohne Textilindustrie)	73	134	183	191	199	211	223	235	249	259	271	
Textilindustrie.....	71	134	186	198	210	223	239	255	273	287	303	
Lebensmittelindustrie.....	81	125	144	148	152	159	166	172	175	177	180	
Zusammen	71	133	179	188	196	207	219	231	244	255	266	

13. Arbeitsaufwand je 1 000 Mark industrieller Bruttproduktion in sozialistischen Betrieben nach Industriebereichen

Industriebereich	Arbeitsstunden (einschließlich Überstunden) je 1 000 Mark industrieller Bruttproduktion - konstante Preise (kPP ₇₅)											
	1955	1960	1965	1970	1971	1972	1973	1974	1975	1976	1977	1978
	Stunden											
Energie- und Brennstoffindustrie.....	35	29	24	16	16	16	15	15	14	13	13	12
Chemische Industrie.....	61	39	27	18	16	15	14	13	12	12	11	10
Metallurgie.....	36	25	21	14	13	12	11	11	10	9	9	9
Baumaterialienindustrie.....	136	83	55	41	36	36	34	32	30	29	27	26
Wasserwirtschaft.....				17	16	16	15	15	15	15	15	15
Maschinen- und Fahrzeugbau.....	84	50	36	25	24	23	22	22	21	20	19	18
Elektrotechnik/Elektronik/Gerätebau	137	72	47	32	29	28	25	24	23	21	19	18
Leichtindustrie (ohne Textilindustrie)	109	70	54	37	35	33	31	30	29	27	25	24
Textilindustrie.....	116	74	53	35	33	31	30	28	25	23	22	20
Lebensmittelindustrie.....	21	16	12	10	10	10	10	9	8	8	8	8
Zusammen	72	47	33	23	22	21	20	19	18	17	16	15