

DIE INDUSTRIE DER BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND

Teil 2

Produktion ausgewählter Erzeugnisse, Produktionsindex

Ergebnisse der monatlichen Eilberichterstattung

2. Jahrgang Nr. 4

April 1952



Herausgeber: Statistisches Bundesamt / Wiesbaden

W. Kohlhammer-Verlag / Stuttgart-Köln

Inhaltsübersicht

Vorbemerkung	3
Graphische Darstellungen	5
Produktion ausgewählter Erzeugnisse im Bundesgebiet (Ergebnisse der monatlichen Eilberichterstattung)	
Bergbau, Elektrizitätserzeugung, Mineralölverarbeitung	7
Kohlenwertstoffindustrie, Industrie der Steine und Erden, Eisenschaffende Industrie	8
Nichteisenmetall-Industrie	9
Stahlbau, Maschinenbau	10
Fahrzeugbau	11
Schiffbau, Elektrotechnik, Feinmechanik und Optik einschl. Uhrenindustrie	12
Stahlverformung, Industrie der Eisen-, Blech- und Metallwaren .	13
Chemische Industrie	14
Feinkeramische Industrie, Glasindustrie	15
Sägewerke und Holzbearbeitung, Papiererzeugung	16
Gummiverarbeitung, Ledererzeugung, Schuhindustrie, Textilindustrie	17
Nahrungsmittelindustrie, Tabakverarbeitung	18
Indexziffern der industriellen Produktion	
Index der industriellen Produktion (arbeitstächlich) 1936 = 100	19
Index der industriellen Produktion (arbeitstächlich) 1938 = 100	23
Index der industriellen Produktivität 1936 = 100	
Produktionsergebnis je Arbeiterstunde	25
Produktionsergebnis je Beschäftigtenstunde	27

Nachdruck nur mit Quellenangabe gestattet

Erschienen am 23. Mai 1952

Vorbemerkung!

1. Das vorliegende Heft enthält im Abschnitt A monatliche Produktionszahlen von etwa 500 Meldepositionen für das Bundesgebiet. Unter den gebrachten Angaben überwiegen die Ergebnisse des Produktions-Eilberichts, der monatlich bei einer Anzahl von Industriezweigen eine Auswahl von Erzeugnissen erhebt, teilweise in Zusammenfassung der im Warenverzeichnis zum Industriebericht gegebenen Warennummern. Bei einigen Industriezweigen, für die fachliche Statistiken amtlichen Charakters bestehen, sind die Eilberichts-Ergebnisse um die Angaben aus diesen Fachstatistiken ergänzt.
2. Die Ergebnisse beziehen sich im allgemeinen ab April 1951 auf die Produktion derjenigen Betriebe, die Ende August 1950 10 und mehr Beschäftigte hatten (vgl. Punkt 3). Wo die Angaben auch die Produktion kleinerer Betriebe enthalten, ist dies in den Tabellen durch eine entsprechende Anmerkung kenntlich gemacht.
3. Der Kreis der zum Produktions-Eilbericht meldenden Betriebe wurde ab April 1951 neu festgelegt. Hierbei berühren die folgenden Änderungen das Eilberichtsergebnis:
 - a) Herausnahme von Betrieben, deren Beschäftigtenzahl seit der letzten Erhebungskreisbereinigung unter 10 Personen abgesunken ist,
 - b) Herausnahme von Handwerksbetrieben,
 - c) Neuaufnahme von Betrieben, deren Beschäftigtenzahl seit der letzten Erhebungskreisbereinigung auf 10 und mehr Personen angestiegen ist,
 - d) Neuaufnahme einzelner Betriebe, deren Fertigungsprogramm vorher teilweise noch nicht genau bekannt war.

In dem vorliegenden Heft werden nur noch die Ergebnisse nach dem neuen Berichtskreis gebracht. Liegen zwischen den April-Ergebnissen nach dem alten und dem neuen Berichtskreis Abweichungen vor, so sind Vergleiche der Monatszahlen ab April 1951 mit den Angaben für die vorhergehenden Monate nicht ohne weiteres möglich; es sind dann hierfür die April-Ergebnisse nach dem alten Berichtskreis (s. Heft Nr. 1-3) heranzuziehen.

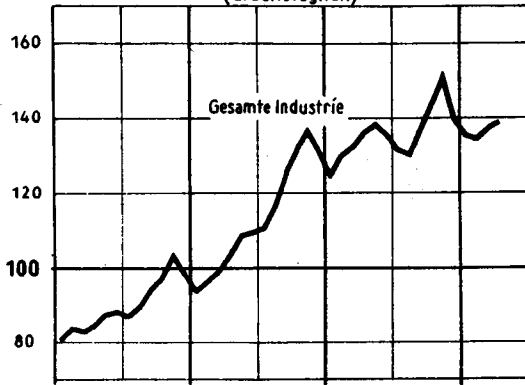
4. Die mit dem Berichtsmonat Januar 1951 erfolgte Änderung in der Systematik einiger Industriegruppen berührt die vorliegenden Ergebnisse nicht, weil die Erzeugnisse ohne Rücksicht darauf, welcher Industriegruppe die berichtende Firma angehört, erfragt werden.
5. Da die Veröffentlichung des Heftes jeweils um die Monatsmitte erfolgt und der Abschlußtermin des Produktions-Eilberichts bei den Ländern entsprechend früher liegt, sind die für den jeweils letzten Monat veröffentlichten Ergebnisse vorläufiger Natur. Die gegenübergestellten Angaben für den Vormonat sind in all den Fällen, in denen das vorläufige Ergebnis Schätzungen enthält, durch berichtigte Zahlen ergänzt; die Vormonatsergebnisse tragen somit endgültigen Charakter. Soweit dies nicht der Fall ist, sind die Angaben in den Tabellen mit einem „p“ als vorläufig bezeichnet worden. Nachträglich berichtigte Zahlen werden einmalig im Zeitpunkt der Berichtigung mit einem „r“ versehen.
6. Im vorliegenden Tabellenheft werden die Produktionsangaben nur mengenmäßig veröffentlicht; eine Angabe der Werte erfolgt in Teil 3 „Die industrielle Produktion“ dieser Veröffentlichungsreihe.
7. Hinsichtlich des Umfangs der gegebenen Zahlen für die Produktionsmenge sind zwei Fälle zu unterscheiden:
 - a) Ergebnisse des Produktions-Eilberichts für Erzeugnisse, bei denen die zur Weiterverarbeitung im gleichen Betrieb bestimmte Produktion (Zwischenproduktion) nicht ermittelt wird; hierbei handelt es sich vorwiegend um Enderzeugnisse,
 - b) Ergebnisse des Produktions-Eilberichts für Erzeugnisse, bei denen die gesamte Produktion, also sowohl die zum Absatz als auch die zur Weiterverarbeitung im gleichen Betrieb bestimmte Produktion, erfaßt wird; in diesen Fällen sind bei den Erzeugnissen Anmerkungen gegeben.

Liegen Ergebnisse der Fachstatistiken vor, die ebenfalls die Gesamtproduktion beinhalten, so ist dies bei der Industriegruppe durch eine für alle darunter aufgeführten Erzeugnisse gültige Anmerkung gekennzeichnet.

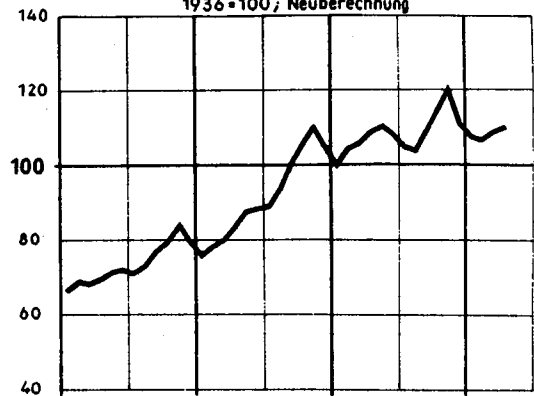
8. Zur Wahrung des Betriebsgeheimnisses sind Erzeugnisse, an deren Herstellung im Bundesgebiet weniger als drei Betriebe beteiligt sind, in die Veröffentlichung nicht mit aufgenommen.
9. Im Abschnitt B werden die Indexziffern der industriellen Produktion (1936 = 100 und 1938 = 100) in neuberechneter Fassung und die Indexziffern der industriellen Produktivität (1936 = 100) veröffentlicht. Für die Basis 1936 konnten die detaillierten Unterlagen des Produktionszensus von 1936 verwendet werden. Für den Produktionsindex auf Basis 1938, der besonders für Zwecke des internationalen Vergleichs von Bedeutung ist, musste das Niveau der Produktion im Jahre 1938 teilweise durch Schätzungen ermittelt werden.
10. Die Indexziffern der industriellen Produktion, die bisher nur monatlich ab Januar 1949 vorlagen, können jetzt auch für das Jahr 1948 veröffentlicht werden, nachdem genügend produktionsstatistisches Material für die französische Zone gesammelt worden ist, um eine Darstellung der Produktionsentwicklung im Bundesgebiet während des Jahres 1948 zu ermöglichen.
11. Beim Produktionsindex werden die Mengenreihen mit den Netto-Produktionswerten des Basisjahres gewogen und zusammengefasst. Hilfsreihen, wie Arbeiterstunden oder Rohstoffverbrauch, werden anstelle der Mengenreihen dann angewendet, wenn besonders lange Produktionsperioden vorherrschen (Schiffbau, Bauindustrie) oder die Produktion eines Industriezweiges sehr vielfältig ist und nicht genügend Mengenreihen vorliegen (z.B. Garnverbrauch der Webereien).
12. Der Index der industriellen Produktivität (Produktionsergebnis je Arbeiterstunde bzw. je Beschäftigtenstunde) 1936 = 100 entsteht durch Division des Produktionsindex durch einen Index der geleisteten Arbeiterstunden bzw. Beschäftigtenstunden. Mit diesen Indexziffern wird ein Anhaltspunkt über die Entwicklung der Arbeitsproduktivität in der Industrie gegeben.

DIE INDUSTRIELLE PRODUKTION

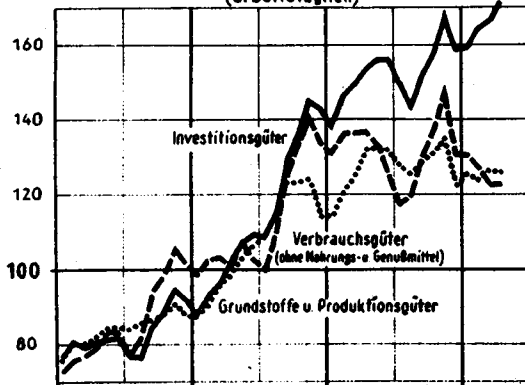
INDEX DER INDUSTRIELLEN PRODUKTION
1936 = 100; Neuberechnung
(arbeitstäglich)



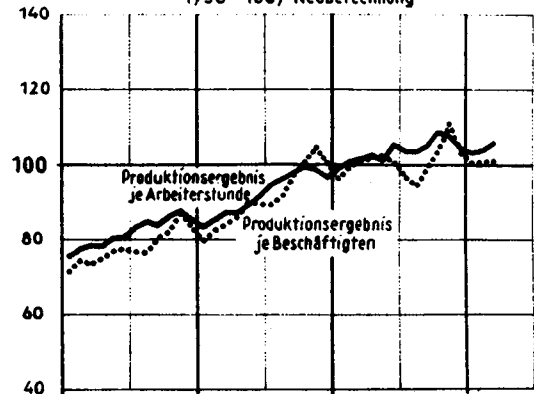
INDEX DER INDUSTRIELLEN PRODUKTION
JE KOPF DER BEVÖLKERUNG
1936 = 100; Neuberechnung



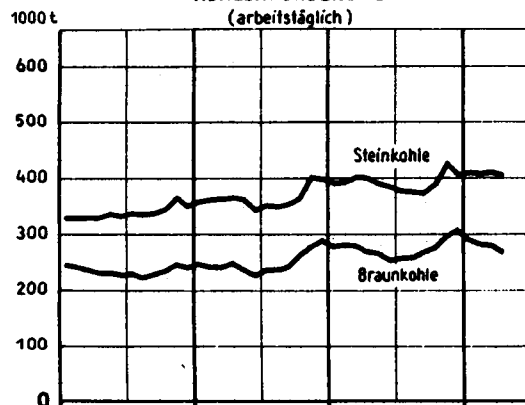
PRODUKTIONSINDEX DER VERARBEITENDEN INDUSTRIE
1936 = 100; Neuberechnung
(arbeitstäglich)



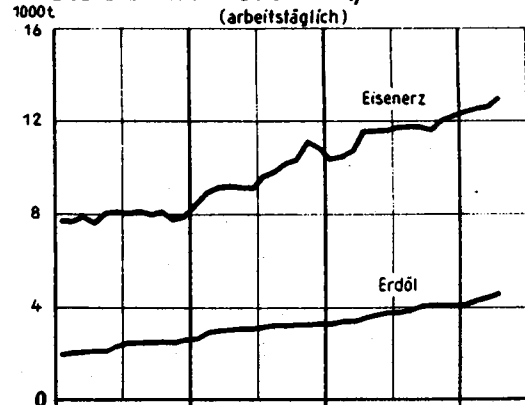
INDEX DER INDUSTRIELLEN PRODUKTIVITÄT
1936 = 100; Neuberechnung



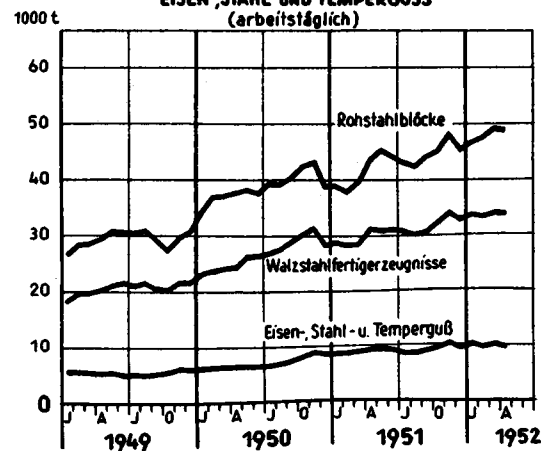
KOHELFHRUNG
(arbeitstäglich)



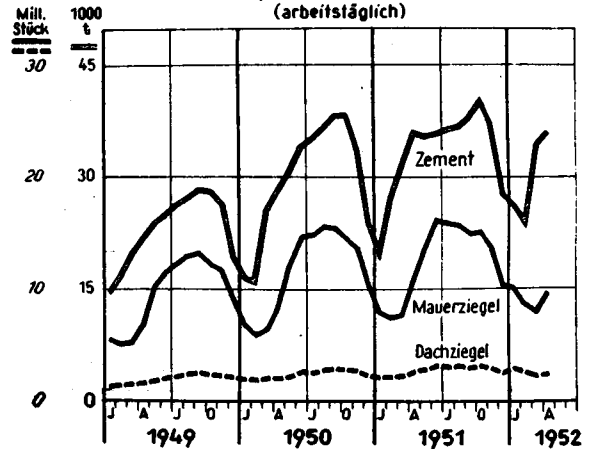
EISENERZFHRUNG (FE-INHALT), ERDLFHRUNG
(arbeitstäglich)



ROHSTAHLBCKE, WALZSTAHLFERTIGERZEUGNISSE,
EISEN-, STAHL- UND TEMPERGUSS
(arbeitstäglich)

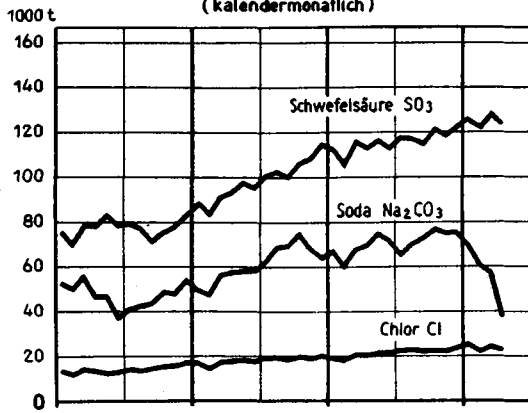


ZEMENT, MAUER- UND DACHZIEGEL
(arbeitstäglich)

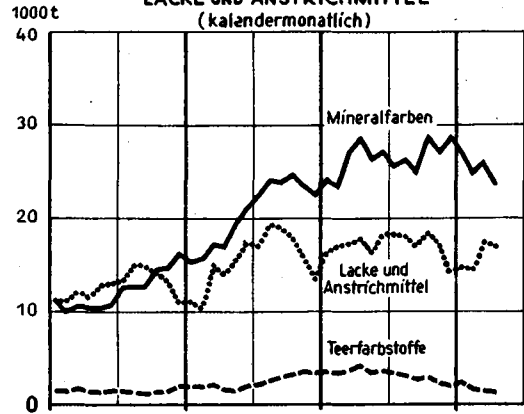


NOCH: DIE INDUSTRIELLE PRODUKTION

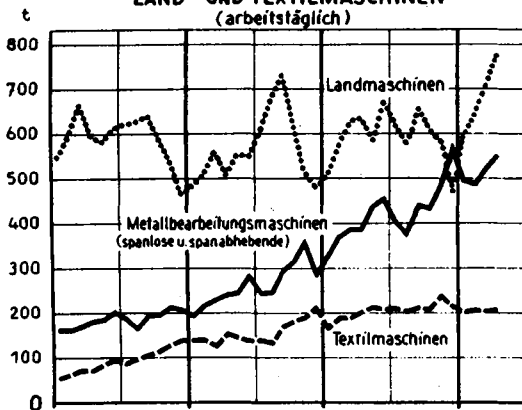
SCHWEFELSÄURE, SODA UND CHLOR
(kalendermonatlich)



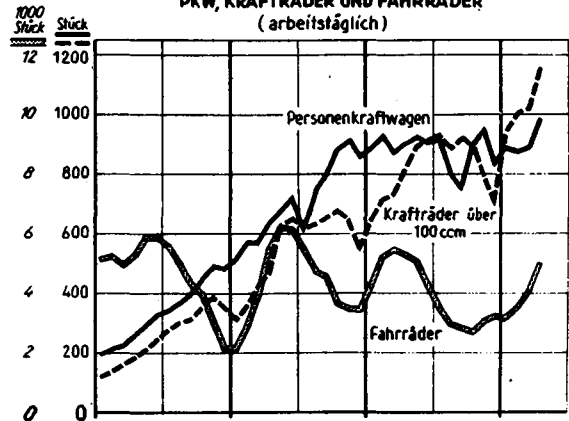
MINERALFARBEN, TEERFARBSTOFFE, LACKE UND ANSTRICHMITTEL
(kalendermonatlich)



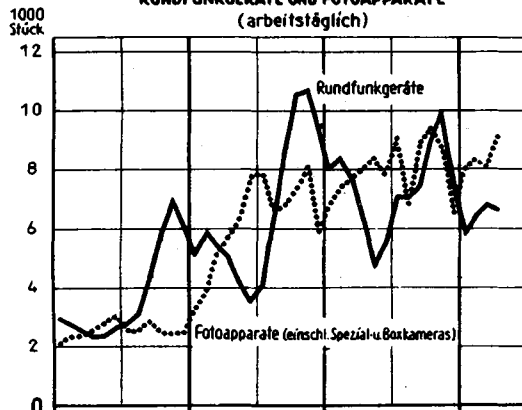
METALLBEARBEITUNGS-, LAND- UND TEXTILMASCHINEN
(arbeitsstägig)



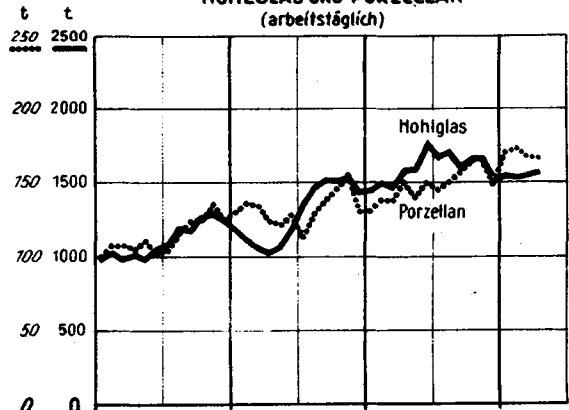
PKW, KRAFTFÄHRER UND FAHRFÄHRER
(arbeitsstägig)



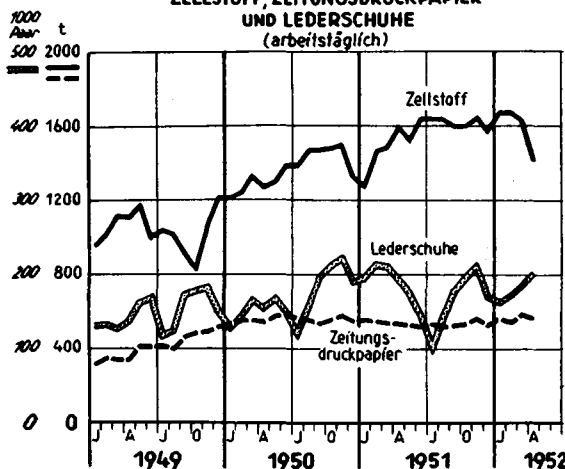
RUNDfunkGERÄTE UND FOTOAPPARATE
(arbeitsstägig)



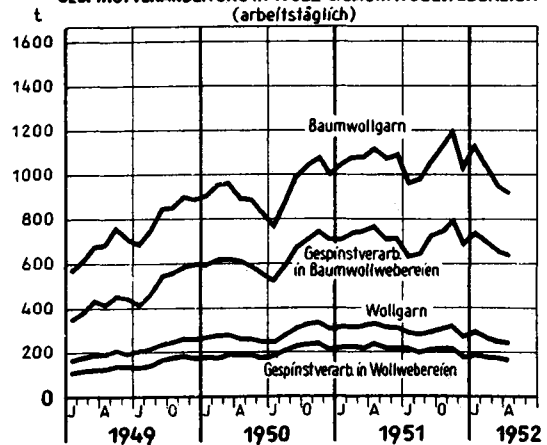
HOHLGLAS UND PORZELLAN
(arbeitsstägig)



ZELLSTOFF, ZEITUNGSDRUCKPAPIER UND LEDERSCHUHE
(arbeitsstägig)



WOLL- UND BAUMWOLLGARNE, GESPINSTVERARBEITUNG IN WOLL- UND BAUMWOLLEWEBEREIEN
(arbeitsstägig)



Produktion ausgewählter Erzeugnisse im Bundesgebiet

EB. Nr.	Erzeugnis	Maß- einheit	MD 1951	1 9 5 1		1 9 5 2			
				Nov.	Dez.	Jan.	Febr.	März	April
<u>Bergbau +)</u>									
2111	Steinkohle 1)	1000 t	9 910	10 322	9 763	10 669	10 240	10 759	9 714
2111a	arbeitstäglich	1000 t	392,9	430,1	406,8	410,4	409,6	413,8	404,8
2112	Steinkohlenbriketts	1000 t	342	379	359	401	387	415	380
2113	Steinkohlenkoks (Zechenkoks)	1000 t	2 589	2 676	2 769	2 782	2 622	2 810	2 716
2114	Braunkohle, roh	1000 t	6 927	7 167	7 392	7 582	7 049	7 268	6 408
2114a	arbeitstäglich	1000 t	274,7	296,6	308,0	291,6	282,0	279,5	267,0
2115	Braunkohlenbriketts	1000 t	1 327	1 325	1 338	1 414	1 344	1 410	1 251
2131	Roh-Eisenerz (Förderung) eff.	1000 t	1 077	1 123	1 099	1 201	1 151	1 213	1 163
2132	Fe-Inhalt	t	289 521	300 430	293 522	322 541	312 565	327 301	313 785
2141	Metallierz-Förderung eff. Ausbringbarer Metallinhalt der gewonnenen Hüttenerze 2)	t	191 043	200 216	193 545	218 169	199 062	225 750	197 139
2142	Cu-Inhalt	t	139	206	170	173r	189r	213	175
2143	Pb-Inhalt	t	4 198	4 232	4 338	4 363r	4 113r	4 446	4 530
2144	Zn-Inhalt	t	6 275	6 512	6 264	6 558r	6 153r	6 891	5 534
2145	Schwefelkies, eff.	t	44 461	46 619	42 563	47 916	45 954	51 399	45 884
2146	S-Inhalt	t	16 218	17 010	15 541	17 474	16 760	18 722	16 738
2151	Kali-Rohsalz (Förderung) eff. K ₂ O-Inhalt	1000 t 1000 t	904,0 110,3	991,3 122,2	893,6 110,3	1 049,5 128,9	1 032,7 125,8	1 098,5 133,4	949,6 117,3
2153	Absatzfähige Kalisalze (K ₂ O-Inhalt)	t	91 618	102 556	94 637	108 127	106 904	112 799	97 892
2154	davon: Rohsalze (bis 20% K ₂ O)	t	9 393	16 051	15 371	16 226	11 992	11 871	5 101
2155	Fabrikate (über 20% K ₂ O)	t	82 225	86 505	79 266	91 901	94 912	100 928	92 791
2156-58	Stein-, Hütten u. Salinensalz davon:	t	229 815	250 172	233 308	251 195	223 269	222 238	193 487
2156/57	Stein- und Hüttensalz	t	206 447	224 650	210 961	223 992	198 226	198 106	175 787
2158	Salinensalz (Siedesalz)	t	23 368	25 522	22 347	27 203	25 043	24 132	17 700
2211	Erdöl, roh (Förderung)	t	113 890	124 147	126 365	127 095	125 717	139 280	139 699
<u>Elektrizitätserzeugung</u>									
.	Erzeugung der öffentl. Werke								
.	Insgesamt	Mill.kWh	2 624,4	2 817,9	2 917,8	3 016,6	2 773,8	2 886,7	...
.	darunter aus:								
.	Wasserkraft 3)	Mill.kWh	656,0	525,2	587,1	597,2	529,1	799,8	...
.	Braunkohle	Mill.kWh	615,4	679,7	714,7	734,4	691,3	736,1	...
.	Steinkohle einschl. Braun- kohlenbriketts u. Schmelzkoks	Mill.kWh	1 330,4	1 590,6	1 590,6	1 663,5	1 535,5	1 330,0	...
.	an das Netz geliefert	Mill.kWh	2 506,0	2 682,2	2 775,7	2 868,1	2 632,7	2 747,3	...
.	Erzeugung der Industriekraft- werke								
.	Insgesamt	Mill.kWh	1 655,2	1 857,5	1 847,1	1 926,9	1 806,4	1 867,0	...
.	davon aus:								
.	Wasserkraft	Mill.kWh	98,8	79,2	100,8	98,5	84,4	125,9	...
.	Kohle u. sonstigen Energie- quellen	Mill.kWh	1 556,4	1 778,3	1 746,3	1 828,4	1 722,0	1 741,1	...
.	an das Netz geliefert 4)	Mill.kWh	321,6	393,9	406,8	428,5	395,3	390,5	...
<u>Mineralölverarbeitung ++)</u> (aus in- u. ausländ. Rohölen)									
2212/13	Benzin 5)	t	126 595	135 552	134 985	137 957	133 614	132 396	121 768
	davon:								
2212	Motorbenzin	t	116 835	123 562	126 673	130 327	123 899	121 430	118 428
2213	Spezial- und Testbenzin	t	9 760	11 990	8 312	7 630	9 715	10 966	3 340
2214	Petroleum	t	4 280	5 585	4 086	4 243	4 289	4 427	4 486
2215	Dieselmotorstoff 6)	t	100 461	112 623	108 913	108 679	111 223	109 490	109 250
2216	Schmieröle	t	31 074	28 162	24 648	26 297	26 381	30 076	23 985
2217	Heizöl	t	63 541	80 301	74 157	81 468	74 709	67 722	54 258
2218	Bitumen	t	33 274	31 979	24 046	27 455	31 779	32 693	34 867

Anmerkungen: +) Einschl. der zur Weiterverarbeitung im gleichen Betrieb bestimmten Mengen; Quelle: DKBL für Kohlenzahlen, Bundesstelle f.d. Warenverkehr d. gewerb. Wirtschaft für Metallerte und Erdöl, roh.- ++) Quelle: Bundesstelle f.d. Warenverkehr d. gewerb. Wirtschaft.- 1) Ohne Stockheimer Steinkohle.- 2) Einschl. der aus Haldenerzen gewonnenen Konzentrate.- 3) Einschl. Pumpspeicher-Erzeugung.- 4) Einschl. Einspeisung aus bundesbahneigenen Kraftwerken.- 5) Einschl. Hydrierbenzin, ohne Benzin aus der Fischer-Tropsch-Synthese.- 6) Einschl. anderer dieselmotorversteuerten Erzeugnisse.

noch: Produktion ausgewählter Erzeugnisse im Bundesgebiet

EB. Nr.	E r z e u g n i s s	Maß- einheit	MD 1951	1 9 5 1		1 9 5 2			
				Nov.	Dez.	Jan.	Febr.	März	April
	<u>Kohlenwertstoffindustrie +)</u>								
2251	Steinkohlenteerpech	t	59 871	60 167	55 550	68 064	66 330	70 674	61 464
2252	Steinkohlenteeröle	t	33 242	34 114	30 780	36 773	37 146	38 108	38 091
2253	Phenol (aus Teerdestillation)	t	444	414	435	420	418	464	314
2254	Kresol, Xylenol	t	870	853	810	775	690	763	773
2255	Erzeugnisse d. Benzolreinigung	t	29 139	32 304	31 250	32 994	30 392	33 309	32 672
2256	Cumaronharze	t	181	178	144	142	150	141	...
2257	Cumaronharzhaltige Rückstände	t	368	315	281	306	272	263	...
	<u>Industrie der Steine und Erden</u>								
2511	Natursteine f. Wege-, Bahn- und Wasserbau	1000 t	1 765	1 826	1 422	941	726	1 688	1 869
2521	Bausand, Baukies	1000 t	2 669	3 049	2 226	1 824	1 534	2 658	2 662
2523	Kaolin, roh ++)	t	...	16 711	15 074	14 175	14 384	14 999	14 223
2524	Kaolin, geschlämmt	t	18 834	19 399	18 822	20 019	18 429	19 863	17 816
2531	Zement ++)	1000 t	1 028	1 110	859	749	624	1 072	1 082
2532	Kohlensaurer Kalk, gemahlen ++)	t	105 135	149 551	123 400	102 971	97 271	152 823	119 283
2533	Gebrannter Kalk ++)	t	462 175	453 355	381 432	352 354	352 531	560 738	528 818
	Gesamtversand an:								
2534	Industrie	t	236 152	252 214	243 885	256 171	246 989	286 317	285 294
2535	Landwirtschaft	t	45 900	27 798	19 675	17 036	32 413	127 033	72 548
2536	Baugewerbe	t	154 603	148 098	81 586	72 193	70 913	162 264	162 781
2537	Gebrannter Gips	t	56 593	53 361	35 744	41 443	37 857	62 872	57 329
2541	Mauerziegel 1)	1000 St	383 908	408 890	317 427	263 640	210 119	253 295	290 114
	davon:								
2542	Allgemeine Ziegeleien	1000 St	356 525	380 522	290 130	235 605	184 187	228 563	267 450
2543	Zechenziegeleien	1000 St	27 379	28 368	27 297	28 035	25 932	24 732	22 664
2544/45	Dachziegel	1000 St	82 713	86 486	74 774	76 128	65 011	69 821	68 968
	davon:								
2544	Biberschwänze	1000 St	25 320	26 257	21 710	20 383	16 339	18 118	17 527
2545	Sonstige	1000 St	57 393	60 229	53 064	55 745	48 672	51 703	51 441
2546	Röhren und andere Kanalisationsartikel aus Steinzeug	t	21 252	23 392	23 358	24 672	30 407	25 699	24 958
2547	Stallartikel aus Steinzeug	t	1 597	1 583	1 594	1 695	1 650	1 985	1 760
2548	Chem. säurefestes u. elektrochem. Steinzeug	t	1 056	1 227	1 186	1 374	1 179	1 183	1 087
2549	Feuerfeste Erzeugnisse aller Art	t	180 601	205 325	196 119	197 770	185 965	203 843	196 617
2551	Kalksandsteine 1)	1000 St	91 671	102 044	71 279	58 614	55 191	89 828	89 098
2552	Bimsbausteine 1) 2)	1000 St	157 701	152 132	77 152	53 811	37 924	128 111	175 760
2553	Bimsdielen 2)	1000 qm	359	330	199	167	102	263	318
2554	Bimsbetonplatten 2)	1000 qm	252	261	242	246	232	250	239
2555	Holzwohle-Leichtbauplatten 3)	1000 qm				1 915	1 525	1 730	1 571
2556	Andere Isolier- und Leichtbauplatten 3)	1000 qm	2 148	2 312	2 127	216	195	205	247
2557	Betonsteinerzeugnisse für den Tief- und Strassenbau	t	127 997	154 138	133 736	125 161	115 420	148 110	146 369
2558	Betondachsteine	1000 St	1 928	1 920	1 604	1 338	1 006	929	831
2559	Porenbetonzeugnisse	t	6 053	8 394	4 951	4 051	3 346	6 496	6 587
2560	Mauersteine aus Hochofen- und sonstiger Schlacke 1) 2)	1000 St	20 671	18 403	14 666	12 217	12 093	16 342	19 949
2561	Dielen, Platten und Decken-Hohlsteine aus Schlacke 2)	1000 qm	57	39	21	18	17	25	39
	Baustoffe aus Trümmerverwertung 2)								
2562	Trümmersplit, -sand u.a.	t	.	.	.	23 702	22 137	28 156	18 436
2563	Mauer-, Hohlblock- und T-Steine 1)	1000 St	.	.	.	11 013	7 740	16 974	18 481
2564	Deckensteine, Platten und Dielen	qm	.	.	.	41 914	62 606	127 031	104 360
	<u>Eisenschaffende Industrie ++)</u>								
2711/12	Roheisen einschl. Hochofenferrolegierungen	t	891 412	950 773	951 330	1020 174	988 182	1060 646	1001 071
2713	Stahlrohblöcke	t	1091 703	1167 220	1084 555	1217 366	1193 360	1279 868	1173 556

Anmerkungen: +) Ergänzt um Angaben der Kohlenwertstoff A.G. - ++) Einschl. der zur Weiterverarbeitung im gleichen Betrieb bestimmten Mengen. - 1) Umgerechnet in Reichsformat für Ziegelsteine. - 2) Die Monatszahlen beruhen auf Repräsentativerhebungen (etwa 90 vH der Gesamtproduktion). - 3) Umgerechnet auf 2,5 cm Plattenstärke.

noch: Produktion ausgewählter Erzeugnisse im Bundesgebiet

EB. Nr.	Erzeugnis	Mass- einheit	MD 1952	1 9 5 1		1 9 5 2			
				Nov.	Dez.	Jan.	Febr.	März	April
	noch: <u>Eisenschaffende Industrie +)</u>								
2714	Walzstahlfertigerzeugnisse	t	779 672	821 549	786 500	880 069	841 735	884 785	814 407
	davon:								
2715	Eisenbahnoberbaustoffe	t	38 677	38 881	33 065	41 897	40 906	46 022	41 239
2716	Formstahl 1)	t	70 256	76 149	66 035	79 205	81 389	82 599	85 265
2717	Stabstahl	t	213 775	218 101	220 286	247 146	232 701	250 800	225 078
2718	Walzdraht (warmgewalzt)	t	81 090	79 943	82 130	82 003	76 912	83 709	80 205
2719	Breitflachstahl	t	12 661	13 367	12 865	14 002	14 189	15 148	13 726
2720	Warmbandstahl und Röhren- streifen	t	87 377	96 783	90 357	101 264	92 780	95 128	86 235
2721	Bleche, grob, mittel, fein	t	221 733	240 571	229 195	254 040	244 073	247 728	226 166
2722	Nahtlose Röhren	t	54 104	57 754	52 567	60 512	58 785	63 651	56 493
2723	Geschweisste Röhre	t	16 818	18 150	17 798	20 623	18 017	21 311	18 565
2724	Geschweisste Flammröhre 2)	t	1 342	1 746	1 640	1 097	1 236	2 105	1 489
2725	Bleche und Bänder mit Ober- flächenveredlung	t	31 477	30 680	30 213	31 758	32 008	31 852	...
2741	Rollendes Eisenbahnzeug	t	9 685	11 262	10 465	11 432	12 307	11 938	...
2742	Geschmiedete Stäbe	t	12 471	13 641	14 040	14 812	14 945	16 627	...
2743	Freiformschmiedestücke (über 125 kg)	t	12 768	14 704	14 200	15 716	15 319	15 872	...
2911-13	Giessereierzeugnisse	t	230 343	249 948	222 083	265 163	253 833	261 875	232 675
	davon:								
2911	Eisenrohguss	t	200 239	217 528	192 096	229 946	220 393	226 638	200 400
2912	Stahlformrohguss	t	19 465	21 253	19 788	22 894	22 067	23 239	21 035
2913	Temperrohguss	t	10 639	11 167	10 199	12 323	11 373	11 998	11 240
	<u>Nichteisenmetall-Industrie +)</u>								
2801	Hüttenaluminium (Elektrolyse)	t	6 178	5 519	5 574	5 573	55 477	7 454	8 556
2804	Reinaluminium (U)	t	617	568	522	634	354	323	329
2805	Umschmelz-Aluminiumlegierung.	t	4 061	3 912	3 428	4 035	4 195	4 372	3 733
2807	Elektrolytkupfer	t	11 758	11 925	12 331	12 437	11 680	13 055	11 665
2808	Raffinadekupfer	t	5 981	5 541	4 971	4 021	4 008	3 705	4 011
	darunter:								
2809	aus Schrott	t	4 951	4 567	4 145	2 913	3 199	3 162	3 400
2810	aus Kathoden	t	627	638	479	463	551	401	292
2812	Kupferlegierungen	t	1 985	2 072	1 360	2 401	1 426	1 717	1 377
2813	Hüttenblei aus Erzen (primär)	t	6 339	6 243	7 390	8 312	7 889	8 587	6 910
2814	Hüttenweich- und Feinblei	t	10 127	10 630	9 817	11 614	10 791	11 019	9 241
2815	Raffinadeblei	t	2 834	2 946	1 611	1 391	1 211	1 314	1 249
2818	Hartblei	t	985	757	863	566	645	1 115	1 031
	darunter:								
2819	aus Hütten (Antimonblei)	t	511	530	522	340	373	470	552
2821	aus Umschmelzwerken	t	175	143	150	173	202	107	104
2822	Schrift- und Lagermetalle (Bleibasis)	t	980	853	980	753	937	782	650
2823	Zink (Hüttenerzeugung)	t	12 961	12 621	13 492	13 294	12 392	13 551	13 140
	darunter:								
2826	Rohzink	t	11 720	11 861	12 749	12 410	11 743	12 889	12 593
2827	Zinkstaub	t	591	667	683	687	620	536	507
2830	Umschmelzzink (Remelted-, Garantiezink)	t	2 902	2 076	2 077	2 723	1 848	1 936	1 442
2831	Zinklegierungen (Umschmelzzink)	t	101	117	49	64	39	38	42
2832	Zinn, nicht legiert	t	71	70	84	117	123	149	156
2833	Zinnlegierungen	t	212	207	252	267	273	389	193
	Halbzeug aus:								
2851	Leichtmetallen u.-legierung. 3)	t	7 979	8 746	7 265	7 901	7 730	7 595	6 647
2852	Kupfer u. -legierungen 3)	t	22 381	21 556	17 541	18 628	16 791	17 120	16 935
2853	Zink und -legierungen	t	4 936	4 618	4 488	4 789	4 793	4 323	3 697
2854	Blei und -legierungen	t	3 049	3 561	3 071	2 465	2 205	2 291	1 977
2855	Zinn und -legierungen	t	10	10	8	9	7	9	9
	Formguss aus:								
2951	Kupfer und -legierungen	t	4 099	4 122	3 531	3 665	3 558	3 593	...
2952	Blei und -legierungen	t	265	298	241	269	262	257	...
2953	Zinn und -legierungen	t	541	520	468	470	457	496	...
2954	Zinn und -legierungen	t	33	33	36	27	34	36	...
2955	Leichtmetalle u.-legierungen	t	3 325	3 456	2 892	3 415	3 380	3 535	...

Anmerkungen: +) Einschl. der zur Weiterverarbeitung im gleichen Betrieb bestimmten Mengen; Quelle: Bundesstelle f.d. Warenverkehr d.gewerbl. Wirtschaft für Erzeugnisse der Nichteisenmetall-Industrie.
1) Einschl. Breitflanschträger und Stahlpundwände.-2) Sowie Trommeln, Behälter, Kessel.-
3) Einschl. Leitmaterial und Auflageanteil von plattiertem Material.

noch: Produktion ausgewählter Erzeugnisse im Bundesgebiet

EB. Nr.	Erzeugnis	Maß- einheit	MD 1951	1 9 5 1		1 9 5 2			
				Nov.	Dez.	Jan.	Febr.	März	April
Stahlbau									
3111	Stahlbrücken:	t	2 556	2 066	1 653	2 791	3 445	3 160	2 615
3112	Neubauten	t							
	Neue Konstruktionsteile für	t	724			592	620	623	1 073
3113	Verstärkungen, Umbauten,	t	28 270	31 170	30 644	28 154	26 447	29 629	27 129
3114	Wiederherstellungen	t	6 846	6 726	6 747	5 676	5 528	6 159	5 869
	Stahlhochbauten	t							
	Sonst. Stahlbauten	t							
	Eisenbahn-Güterwagen								
3131	Normalspur: Neubauten	St	64	103	40	48	69	228	92
3132	Normalspur: Überholungen	St	2 758	2 784	2 534	2 787	2 847	2 708	2 551
	Sonstige Eisenbahnwagen								
3133	Normalspur: Neubauten	St	54	56	113	102	80	74	86
1334	Normalspur: Überholungen	St	1 514	1 575	1 257	1 439	1 450	1 588	1 380
3141	Gruben- und Förderwagen:								
	Neubauten	St	3 469	3 345	3 068	3 269	3 044	3 840	3 581
3151	Dampferzeuger 1)	t	5 012	5 278	5 236	4 366	5 290	4 847	4 870
3152	Feuerungen und sonst. Erzeug-								
	nisse 2) für Dampferzeuger 3)	t	3 504	3 954	3 676	3 721	3 153	3 583	3 624
3153	Behälter 3)	t	6 714	7 945	6 923	7 411	6 515	9 117	7 147
3154	Rohrleitungen 3)	t	5 070	5 628	5 207	6 409	4 940	5 498	5 597
Maschinenbau									
	Metallbearbeitungsmaschinen								
3211	spanabhebende Formung 4)	t	7 002	7 933	9 169	8 351	8 315	9 610	9 300
3212	spanlose Formung 4)	t	3 917	4 281	4 821	4 509	4 264	4 500	3 959
3213	Hütten- und Walzwerkeinrich-								
	tungen 4)	t	3 504	4 162	4 613	4 567	4 522	5 648	4 987
3214	Holzbe- und -verarbeitungs-								
	maschinen 4)	t	3 480	3 598	3 293	3 623	3 932	3 647	3 057
3215-17	Maschinen- und Präzisions-								
	werkzeuge	t	1 357	1 592	1 461	1 716	1 412	1 589	1 522
	davon:								
3215	Gewindewerkzeuge	t	147	173	147	176	177	197	167
3216	Mit Hartmetall bestückte								
	Maschinen und Präzisions-	t	76	83	80	67	64	62	60
	werkzeuge								
3217	Sonst. Maschinen- und Prä-								
	zisionswerkzeuge	t	1 134	1 336	1 234	1 473	1 171	1 330	1 295
3218	Autogenräte und -maschinen								
	sowie Flamspritzgeräte 4)	t	188	184	171	187	174	184	169
3220	Lokomotiven und Tender								
	(Neuproduktion) 4)	t	3 140	4 411	4 671	4 630	5 001	4 317	3 901
	darunter:								
3224	Schmalspurlokomotiven								
	aller Art	St	81	97	89	69	90	68	65
3226	Überholte Dampflokomotiven,								
	Normalspur	St	31	30	17	19	15	16	10
3228	Überholte sonst. Lokomotiven,								
	Normalspur, ohne Tender	St	8		12	10	14	21	16
3229	Verbrennungsmotoren 4) 5)	t	5 282	6 208	6 140	6 813	7 535	7 382	6 902
	darunter:								
3230	Dieselmotoren 5)	t	4 357	5 364	5 204	5 682	6 102	6 114	5 585
3231	Dampfturbinen 4)	t	896	938	840	1 081	1 036	622	864
3232	Wasserturbinen 4)	t	633	1 093	623	168	886	1 335	841
3233	Verdichter, Druckluftgeräte,								
	-werkzeuge u. -bremsen 4) 6)	t	1 777	2 093	2 056	2 094	2 024	2 448	2 053
3234	Lufttechn. Anlagen einschl.								
	Ventilatoren 4)	t	2 436	2 702	2 677	2 455	2 369	2 907	2 696
3235	Kältemaschinen u. -apparate 4)	t	1 505	1 543	1 348	1 661	1 530	1 827	1 773
3236	Flüssigkeitspumpen 4) 7)	t	1 990	2 334	2 083	2 006	2 144	2 224	2 269
3237	Maschinen f.d.Bauwirtschaft 4)	t	4 716	5 368	5 411	4 696	4 816	6 574	5 684
3238	Baustoffmaschinen 4)	t	3 542	2 982	3 841	3 576	3 796	3 959	3 581
3239	Aufbereitungsmaschinen 8)	t	1 444	1 391	1 758	1 192	1 538	1 623	1 365
3240	Gewinnungsmaschinen für den								
	Bergbau-Untertage	t				748	549	666	329
3241	Maschinen und Einrichtungen								
	für den Untertagebetrieb,	t	1 021	1 102	1 051	861	917	790	737
	soweit a.n.g.								
3242	Druckluftwerkzeuge für den								
	Bergbau und die Industrie	t				163	149	140	124
	der Steine und Erden								

Anmerkungen: 1) Einschl. Einzel- und Ersatzteile, soweit nicht unter EB-Nr. 3152 nachgewiesen. - 2) Z.B. Abgasvorwärmer, Wärmespeicher, Saugzug-, Entschungs-, Entstaubungs-, Rußbläser-, Trocknungs- sowie Bekohlungsanlagen. - 3) Einschl. Einzel- und Ersatzteile. - 4) Einschl. Zubehör, Einzel- und Ersatzteile. - 5) Ohne solche für Kraftfahrzeuge und Straßenzugmaschinen. - 6) Ohne Druckluftlokomotiven, Druckluftmaschinen und -einrichtungen für den Bergbau sowie Autogenmaschinen und -geräte. - 7) Ohne Jauchepumpen. - 8) Ohne solche für den Bergbau.

noch: Produktion ausgewählter Erzeugnisse im Bundesgebiet

EB. Nr.	Erzeugnis	Maß- einheit	MD 1951	1 9 5 1		1 9 5 2			
				Nov.	Dez.	Jan.	Febr.	März	April
	noch: <u>Maschinenbau</u>								
3243	Sonst. Maschinen und Einrich- tungen für den Bergbau und verw. Gebiete	t	7 878	8 615	9 627	9 530	8 808	9 251	9 175
3244	Zubehör, Einzel- und Ersatz- teile f. Bergbaumaschinen 1)	t	4 183	4 104	4 200	4 512	4 585	4 478	4 859
3245	Trocknungsanlagen und -maschinen 2)	t	1 719	1 745	1 819	1 586	1 443	1 958	1 679
3246	Landmaschinen	t	14 826	14 206	11 313	15 463	16 138	19 072	18 599
3247	Zubehör, Einzel- und Ersatz- teile für Landmaschinen	t	2 513	2 523	2 148	2 495	2 654	2 859	2 942
3248	Ackerschlepper einschl. Ein- achsschlepper, Motorbodenfrä- sen und Raupenschlepper	t	11 510	13 152	11 745	14 601	15 053	15 836	14 297
3249	darunter: Einachsschlepper u. Motor- bodenfräsen	St	714	795	760	1 329	1 073	1 494	1 163
3250	Drei- u. Vierradschlepper bis 17 PS	St	2 794	3 195	2 829	3 443	3 722	3 945	3 685
3251	über 17 bis 24 PS	St	1 831	2 264	2 202	2 609	2 575	2 539	2 578
3252	über 24 bis 34 PS	St	1 514	1 695	1 410	1 942	2 370	2 462	2 369
3253	über 34 PS	St	568	666	622	652	643	688	409
3255	Zubehör, Einzel- und Ersatz- teile für Ackerschlepper einschl. Einachsschlepper und Motorbodenfräsen	t	1 082	1 238	1 170	1 363	1 541	1 569	1 555
3256	Milchwirtschaftl. Maschinen 2)	t	864	883	807	915	909	985	1 047
3257	Maschinen f. d. Nahrungsmittel- industrie u. verw. Gebiete 2)	t	6 658	7 275	6 756	5 900	6 567	7 602	6 126
3258	darunter: Nahrungs- u. Gemüsmittel- maschinen	t	5 524	6 168	5 576	4 892	5 467	6 333	4 997
3259	Einzelautoklaven	t	69	87	78	64	115	51	61
3260	Krane und Hebezeuge 2)	t	4 521	5 306	5 763	4 895	6 656	6 042	5 865
3261	Kleinhebezeuge u. handbetrie- bene Krane 2)	t	1 110	1 209	1 256	1 241	1 427	1 572	1 553
3262	Gleis- u. Drahtseilförderer 2) 3)	t	257	358	326	312	376	706	825
3263	Stetige Förderer 2) 3)	t	2 615	3 022	2 752	3 009	2 771	2 667	2 729
3264	Aufzüge und maschinelle Ein- richtungen für Bühnen (ohne Bauaufzüge), Kraftkarren 2)	t	1 184	1 474	1 440	1 204	1 403	1 551	1 245
3265	Papierherstellungsmaschinen 2)	t				1 897	1 592	1 059	1 598
3266	Papierherstellungsmaschinen 2)	t	2 810	3 555	4 033	539r	370	622	563
3267	Papierverarbeitungsmaschinen 2)	t				707	1 165	1 219	822
3268	Druckereimaschinen 2)	t	2 294	2 427	2 580	2 544	2 627	2 839	2 823
3269	Büromaschinen 2)	t	622	710	609	676	656	712	589
3270	Textilmaschinen 4)	t	5 165	5 868	5 159	5 204	5 219	5 321	5 011
3271	Zubehörteile f. Textilmasch.	t	1 406	1 506	1 477	1 423	1 472	1 490	1 344
3272	Nähmaschinen 2)	t	2 267	2 333	1 982	2 249	1 894	1 991	1 609
3273	darunter: Haushaltsnähmaschinen	St	50 399	56 863	48 558	54 944	46 555	48 712	39 349
3274	Sonst. Nähmaschinen	St	10 781	9 153	8 000	9 179	8 385	8 596	6 675
3275	Schuh- u. Lederindustriemasch. 2)	t	811	819	837	626	846	809	749
3276	Eisenbahnsicherungsanlagen 2)	t	262	217	360	195	393	354	332
3277	Armaturen	t	6 537	6 964	6 507	6 796	7 057	7 360	6 471
3278	Verschiedene Maschinenteile	t	709	774	810	716	805	941	823
3279	Zahnräder und Getriebe	t	3 272	3 981	3 845	4 108	4 092	4 317	3 997
3280	Wälzlager	t	1 548	1 767	1 511	1 811	1 819	1 953	1 797
	<u>Fahrzeugbau</u>								
3310	Personenkraftwagen +) 5)	St	22 285	23 900	19 897	23 157	21 938	23 336	23 639
3312	darunter: über 1,0-2,0 Ltr. Zyl. Inh. 5)	St	17 665	17 779	14 369	16 489	15 603	16 544	17 072
3315	Komb. Wagen (Mehrzweckwagen) +) 6)	St	770	1 036	791	855	959	1 230	1 242
3319	Liefer- u. Lastkraftwagen +) 7)	St	7 728	7 938	6 658	7 501	8 034r	8 393r	8 428
3320	darunter: bis 1,0 t Tragfähigkeit 6)	St	3 960	3 969	3 430	3 965	3 739	3 920	4 017
3321	über 1,0-3,0 t Tragfähigk. 7)	St	1 675	1 661	1 259	922	1 497r	1 575r	1 593
3322	über 3,0 t Tragfähigkeit 7)	St	2 092	2 308	1 969	2 614	2 798	2 898r	2 818
3323	Krafträder bis 100 ccm Zyl. Inh.	St	.	.	.	848	1 066	1 844	1 827
3324	Krafträder über 100 ccm Zyl. Inhalt	St	20 717	19 647	16 558	24 560	25 091	26 770	27 834
3325	Motorfahrräder	St	3 513	2 065	1 862	1 455	1 150	1 262	1 560

Anmerkungen: +) Quelle: Verband der Automobilindustrie.- 1) Ohne Hartmetallschneiden für Kohlenhobel.-
2) Einschl. Zubehör, Einzel- und Ersatzteile.- 3) Ohne solche für den Bergbau.- 4) Einschl.
Einzel- und Ersatzteile.- 5) Einschl. Fahrgestelle mit Motor und Kleinomnibusse.- 6) Einschl.
Fahrgestelle mit Motor.- 7) Einschl. Fahrgestelle mit Motor und Kommunalfahrzeuge.-

noch: Produktion ausgewählter Erzeugnisse im Bundesgebiet

EB. Nr.	Erzeugnis	Mass- einheit	MD 1951	1 9 5 1		1 9 5 2			
				Nov.	Dez.	Jan.	Febr.	März	April
	noch: <u>Fahrzeugbau</u>								
3326	Zugmaschinen (ohne Acker- schlepper)	St	67	66	41	34	64	56	43
3331	Teile und Zubehör für Kfz. 1)	t	16 020	16 014	14 838	17 221	17 333	18 527	17 931
3341	Anhänger-Fahrzeuge (ein- und mehrachsrig) 2)	St	1 163	1 097	1 140	1 247	1 215	1 450	1 492
3351	Fahrräder (ohne solche mit Hilfsmotor und ohne Spielrä- der), zweirädrig	St	100 453	74 128	77 549	84 046	89 394	105 479	120 360
	<u>Schiffbau +)</u>								
3410	Eisen- und Stahlverbrauch für Neubauten u. Reparaturen 3)	t	18 667	14 869	23 378	24 201	23 293	26 471	...
	<u>Elektrotechnik</u>								
3601	Umlaufende Maschinen 4)	t	5 258	5 734	5 069	6 019	5 806	6 438	5 664
3610	Transformatoren (ohne Schweiß- u. Bühnentransformatoren) 5)	t	3 710	4 189	3 862	3 630	3 512	3 846	3 754
3611	Stromrichter (ohne Schweiß- stromrichter) 5)	t	136	151	165	157	181	177	188
3612	Akkumulatoren u. Batterien 5)	t	2 955	3 002	2 758	3 111	2 911	2 895	2 364
3621	Hochspannungsschaltgeräte und-sicherungen 5)	t	772	.	.	458	441	824	770
3622	Niederspannungsschaltgeräte und -sicherungen bis 750 V 5)	t	1 542	.	.	1 525	1 460	1 693	1 476
3623	Installationsgeräte (b.750 V) 5)	t	2 442	2 394	1 854	2 169	1 943	1 908	1 675
3624	Isolierte Drähte und Leitun- gen 5)	t	6 684	6 450	5 352	6 032	5 679	5 435	5 046
3625	Kabel 5)	t	8 336	8 287	6 041	7 249	6 722	8 324	6 677
3631	Elektrowerkzeuge bis 2 kW 5)	t	278	297	263	246	244	247	182
3632	Elektroschweißgeräte 5)	t	387	424	400	417	429	485	423
3633	Elektr.beheizte Haushalts- u. Wirtschaftsgeräte 5)	t	2 078	2 758	2 268	2 142	2 239	1 967	1 909
	darunter:								
3634	Elektroherde (Voll- und Kleinherde) 6)	t	679	826	701	701	787	521	744
3635	Elektromotorische Haushalts- und Wirtschaftsgeräte 5)	t	671	824	779	1 400	1 473	1 599	1 338
3636	Elektrische Kühlschränke und -truhen bis 250 l Inhalt 5)	t	1 184	996	1 041	1 215	1 230	1 602	1 874
3641	Geräte und Einrichtungen der Drahtnachrichtentechnik 5)	t	739	723	692	736	684	887	815
3642	Rundfunk-Röhrenempfangsgeräte	St	188 406	250 065	185 059	150 456	159 928	177 000	159 203
3651	Elektr.Mess- u.Prüfgeräte 5)	t	130	131	137	164	164	177	169
3652	Elektrizitätszähler und Schaltuhren 5)	t	260	242	199	203	193	190	180
3661	Elektrische Glühlampen 7)	1000 St	7 630	6 687	5 298	5 514	4 611	4 698	4 227
3662	Empfänger- u.Verstärkerröhren	1000 St	1 530	1 759	1 438	1 479	1 317	1 378	1 356
3681	Röntgeneinrichtungen und elek- tromedizinische Apparate u. Geräte (ohne Röntgenröhren) 5)	t	291	312	292	319	295	295	255
3682	Röntgenröhren u.Ventilröhren	St	1 688	1 734	1 274	1 584	1 518	1 853	1 305
	<u>Feinmechanik und Optik einschl.Uhrenindustrie</u>								
3711	Augenlinsen aller Art	1000 St	1 593	1 535	1 275	1 392	1 366	1 308	1 303
3712	Mikroskope und Mikrogeräte	St	2 889	4 635	4 364	3 753	3 842	3 326	3 419
3713	Handferngläser (ohne Prismen)	St	1 658	2 392	1 609	1 249	1 022	1 528	4 677
3714	Prismenferngläser	St	4 258	4 953	5 433	5 044	5 912	5 262	4 647
3721	Spezial-Kameras	St	349	440	415	340	375	453	442
3722	Sonstige Photoapparate	St	201 193	216 361	157 378	207 539	210 362	210 394	218 464
	davon:								
3723	über 300 M Bruttopreis	St	.	.	.	22 755	21 340	20 838	19 766
3724	über 150-300 M Bruttopreis	St	.	.	.	36 517	30 295	38 984	37 441
3725	über 150 M Bruttopreis	St	.	.	.	68 818	65 848	60 664	63 062
3726	Boxkameras	St	99 564	90 479	64 283	79 449	92 879	89 908	98 195
3727	Projektions- und Kinogeräte	St	6 793	7 509	7 126	5 940	6 498	7 043	7 672
3751	Reisszeuge	St	81 410	87 826	63 915	55 925	72 673	76 073	65 025

Anmerkungen: +) Quelle: Bundesstelle für den Warenverkehr d. gewerbl. Wirtschaft (Angaben für Teilergebnisse).
1) Ohne Brems- u. Kupplungsbeläge.- 2) Ohne Fahrrad- u. Krafttradanhänger.- 3) Walzstahl,
Schmiedestücke, Guss.- 4) Ohne Generatoren über 1000 kW, ohne Turbogeneratoren und Bahnmotoren.
5) Einschl. Zubehör, Einzel- und Ersatzteile.- 6) Soweit in Betrieben der elektrotechnischen
Industrie hergestellt (siehe auch EB.-Nr. 3836).- 7) Allgebrauchslampen.

noch: Produktion ausgewählter Erzeugnisse im Bundesgebiet

EB. Nr.	Erzeugnis	Mass- einheit	MD 1951	1 9 5 1		1 9 5 2			
				Nov.	Dez.	Jan.	Febr.	März	April
	<u>noch: Feinmechanik und Optik einschl. Uhrenindustrie</u>								
3752	Feinmess-, Feinprüfgeräte u. -werkzeuge	St	130 900	153 476	130 290	164 141	146 246	161 659	146 688
3753	Zähler und Zählereinrichtungen für Gasmesser	St	36 018	35 938	35 750	40 330	35 351	41 951	40 665
3654	Wasserzähler	St	25 603	24 402	24 064	21 496	23 397	22 777	16 876
3761	Erzeugnisse der Orthopädie- mechanik 1)	1000 DM	1 978	2 202	1 744	1 879	1 918	2 031	1 933
3775	Taschenuhren	St	51 191	64 824	42 854	47 092	46 777	54 124	54 099
3776	Armbanduhren	St	342 065	429 995	396 097	318 671	338 000	420 732	365 398
3777	Grossuhren (ohne elektr.) 2)	1000 St	1 035	1 250	979	1 074	1 013	1 084	1 042
3778	TechnUhren (ohne elektr.)	St	20 236	25 064	20 206	25 302	22 482	26 872	30 853
	<u>Stahlverformung</u>								
3820	Schmiedestücke	t	23 164	22 539	20 550	26 763	26 732	28 088	25 875
3821	Press-, Zieh- u. Stanzteile 3)	t	11 595	11 574	10 280	12 123	12 531	13 053	11 629
3822	Federn (ohne Matratzenfedern)	t	4 853	4 902	4 275	5 152	5 012	5 166	4 904
3823	Ketten (ohne Bijouterieketten)	t	4 238	4 577	3 781	4 577	4 666	4 787	4 134
3824	Schrauben, Norm- und Fasson- drehteile aus Stahl und NE-Metallen	t	21 125	20 644	18 136	22 380	21 223	22 102	21 046
3825	Gabeln und Zinkenhacken	1000 St	340	308	243	345	409	411	354
3826	Sensen	1000 St	82	94	77	104	94	106	98
3827	Schaufeln und Spaten	1000 St	685	658	657	720	801	740	719
3828	Huf- und Klaueneisen	1000 St	751	700	805	935	550	641	495
3829	Hufstollen und -griffe	1000 St	1 032	1 474	1 342	1 036	994	528	496
	<u>Industrie der Eisen-, Blech- und Metallwaren</u>								
3831	Öfen (einschl. Grossraumöfen) 4)	St	27 607	36 689	30 771	23 462	22 560	24 796	19 024
3832	Herde (ohne Elektroherde) 5) darunter:	St	113 784	114 624	94 846	113 630	98 758	97 121	86 446
3833	Kohleherde	St	68 313	70 536	58 434	66 847	57 348	46 791	38 931
3834	Gasherde	St	38 353	38 925	32 566	39 679	35 009	40 639	42 422
3835	Kombinierte Herde	St	.	.	.	5 524	5 755	10 005	5 539
3836	Elektroherde (ohne kombinierte Herde) 6)	t	816	1 006	804	942	981	889	972
3840	Jauche- und Wasserfässer	St	1 702	1 212	1 257	1 595	1 569	2 719	2 241
3841	Stahlblecheinrichtungsgegen- stände	t	2 743	2 757	2 867	4 011	3 950	3 943	2 805
3842	Stahlrohrmatratzen mit Holz- oder Eisenrahmen	St	100 085	108 151	88 878	63 369	56 827	57 817	58 303
3843	Bettstellen aus Eisen	St	61 282	60 927	56 294	63 730	74 250	76 395	68 174
3845	Milchtransportkannen	St	74 765	58 943	49 244	62 067	51 178	57 314	47 617
3846	Stahlblechradiatoren	qmH.-Fl.	146 066	149 133	118 884	137 992	126 064	160 263	138 834
3847	Ofenrohre	t	.	.	.	1 045	1 150	1 186	832
3849	Konservendosen (1 kg Dosen)	1000 St	11 092	11 266	6 159	6 768	5 926	6 869	5 644
3850	Transportfässer	t	5 835	5 295	5 157	5 777	5 186	5 402	4 772
3851	Schlösser und Beschläge	t	8 865	7 995	6 689	9 155	8 841	8 102	8 349
3861	Fahrradteile, Kraftfahrzeug- und Motorrad-Einzel- und Zube- hörteile	t	10 200	8 832	7 477	9 342	9 553	10 922	10 918
3871	Bestecke, Tafelgeräte und Tafelhilfsmittel	1000 DM	12 466	16 501	15 015	10 708	11 768	13 133	12 178
3881	Büro-, Schreib- und Zeichen- geräte 7)	1000 DM	2 523	2 867	2 437	2 747	2 773	2 697	2 504
3882	Nadeln	t	271	280	244	218	244	258	223
3891	Ärte und Beile	t	.	.	.	536r	429r	583	456
3892	Metallsägen (ohne Sägemaschi- nen für Metallbearbeitung d. S.EB.-Nr. 3211)	t	.	.	.	222	253	228	210
	<u>Bearbeitete Edelsteine und Diamanten</u>								
3961	Techn. Diamanten	Karat	1 167	1 217	1 131	746	344	378	284

Anmerkungen: +) Einschl. der zur Weiterverarbeitung im gleichen Betrieb bestimmten Mengen.- 1) Einschl. Zu-
behör. Einzel- und Ersatzteile.- 2) Ohne Turmuhr.- 3) Ohne leichte Press-, Zieh- und Stanz-
teile.- 4) Ohne transportable Backöfen, Spezial- und Kesselöfen, ohne gusseiserne Öfen und In-
dustrieöfen.- 5) Ohne gusseiserne Herde einschl. kombinierte Herde.- 6) Soweit in Betrieben der
Eisen-, Stahl-, Blech- und Metallwarenindustrie hergestellt (siehe auch EB.-Nr. 3634).- 7) Ohne
Füllhalter, Füllstifte und deren Teile

noch: Produktion ausgewählter Erzeugnisse im Bundesgebiet

EB. Nr.	E r z e u g n i s	Maß- einheit	MD 1951	1 9 5 1		1 9 5 2			
				Nov.	Dez.	Jan.	Febr.	März	April
	<u>Chemische Industrie</u>								
4111	Schwefelsäure 1), ber. auf SO ₃ +)	t	115 837	118 555	124 145	126 082	121 381	129 012	123 526
4112	Natriumsulfat und Glaubersalz, beide ber. auf Na ₂ SO ₄ +)	t	15 238	16 082	16 063	16 873	14 933	15 675	12 981
4121	Salzsäure, ber. auf 100% HCl +)	t	9 288	9 163	9 239	9 710	9 050	9 364	8 397
4122	Soda, ber. auf Na ₂ CO ₃ +)	t	69 648	74 987	65 100	69 410	61 429	57 254	37 867
4123	Chlor (Primärproduktion) +)	t	21 345	22 156	23 547	24 983	23 224	24 897	22 959
4124	Ätznatron und Natronlauge, ber. auf NaOH +)	t	32 549	34 080	35 118	35 753	34 879	34 148	28 188
4125	davon: aus Elektrolyse (Primär- produktion) +)	t	23 410	23 654	25 363	25 526	25 025	25 060	24 403
4126	aus Kaustizierung +)	t	9 139	10 426	9 755	10 227	9 854	9 088	3 785
4130	Syntheseammoniak (Primärstick- stoff), ber. auf N +)	t	39 599	43 993	44 599	45 919	43 736	47 570	45 496
4131	Techn. Stickstoffverbindungen (ohne Düngemittel), ber. auf N	t	7 121	6 941	5 876	6 106	5 162	5 077	4 191
4136	Stickstoffdüngemittel, ber. a. N +)	t	40 121	39 316	45 948	46 337	44 564	53 318	49 242
4137	davon: aus synth. Ammoniak	t	27 472	30 281	32 792	33 009	33 763	37 739	32 961
4138	aus Kokereien u. Gaswerken	t	7 087	7 013	7 435	7 531	7 183	7 683	7 420
4139	Kalkstickstoff	t	5 562	2 022	5 721	5 797	3 618	7 896	8 861
4140	Phosphordüngemittel, ber. auf P ₂ O ₅ +)	t	32 066	34 241	35 450	42 057	38 885	39 385	31 835
4141	davon: Superphosphat	t	6 058	6 399	6 639	8 367	8 022	8 768	8 542
4142	Rhenania- und andere Glühphosphate	t	4 170	5 021	6 200	6 296	5 392	5 190	1 998
4143	Thomasphosphatmehl	t	19 142	19 625	18 960	24 053	21 825	21 584	18 477
4144+ 45+47	Sonstige phosphorh. Dünge- mittel 2)	t	2 696	3 196	3 651	3 341	3 646	3 843	2 818
4149	Calciumcarbid (Primärproduk- tion) +)	t	54 468	41 556	50 816	45 926	44 183	64 277	68 869
4211	Methanol (Methylalkohol), roh, ber. auf 100% +)	t	8 154	8 790	9 878	9 324	6 532	6 052	5 943
4213	Äthylenoxyd ber. auf 100% +)	t	2 419	2 648	2 674	2 890	2 476	2 773	2 520
4214	Acetaldehyd ber. auf 100% +)	t	13 424	13 478	14 243	14 579	12 445	11 972	10 702
4215	Essigsäure (Primärproduktion), ber. auf 100% +)	t	6 235	6 376	5 722	6 096	4 236	4 655	4 386
4321	Pharmazeutische Spezialitäten	1000 DM	36 224	41 061	30 893	39 672	38 750	40 164	38 799
4411	Mineralfarben und verwandte Gebiete	t	26 980	27 017	25 758	27 174	25 031	26 259	23 717
4412	Verbrauch an trocknenden Ölen für in Öl angeriebene Pigmen- te	t				64	106	119	101
4421	Teerfarbstoffe (Handelstyp)	t	3 253	2 427	2 117	2 499	1 739	1 639	1 336
4521	Kunststoffe aus Zellulose- derivaten +)	t	2 513	2 251	2 097	2 389	2 015	2 053	1 751
4523	darunter: Nitrozellulose +)	t	673	643	575	670	515	512	391
4524	Zelluloid +)	t	291	339	232	257	241	252	235
4525	Linoleum	t	3 555	2 502	2 054	3 091	3 170	3 684	3 512
4526	Felthase (Linoleumersatz- mittel)	t	4 213	4 663	3 646	5 014	4 700	5 192	4 055
4530	Kunsthharze u. plastische Massen Kondensationsprodukte +)	t	7 365	7 772	6 727	7 169	6 518	6 361	5 896
4531	darunter: Härtbare Kunsthharze 3) auf Phenolbasis +)	t	966	1 074	843	1 123	1 193	1 242	1 061
4532	auf Harnstoffbasis	t	76	97	80	72	47	93	95
4534	Leimharze auf Phenolbasis	t	383	450	394	274	311	252	200
4535	auf Harnstoffbasis +)	t	1 769	2 358	1 726	1 737	1 677	1 706	1 532
4537	Modifizierte Lackkunst- harze +)	t	1 025	932	985	1 077	807	832	936
4540	Phenolpreßmassen +) 4)	t	1 925	1 658	1 648	1 659	1 517	1 288	1 161
4542	Polymerisationsprodukte +)	t	6 256	7 271	6 994	7 057	6 061	6 902	6 520

Anmerkungen: +) Einschl. der zur Weiterverarbeitung im gleichen Betrieb bestimmten Mengen. - 1) Einschl. Oleum. - 2) Moor-, Kampdünger, Nitrophoska u. a. - 3) Nicht zu Preßmassen verarbeitet (ohne synth. Leimharze). - 4) Alle Typen gem. DIN 7701.

noch: Produktion ausgewählter Erzeugnisse im Bundesgebiet

EB. Nr.	Erzeugnis	Mass- einheit	MD 1951	1 9 5 1		1 9 5 2			
				Nov.	Dez.	Jan.	Febr.	März	April
	<u>noch: Chemische Industrie</u>								
4610	Lacke u. Anstrichmittel 1)	t	17 278	17 152	13 980	14 756	14 985	17 631	17 019
4611	davon: Streichfertige Ölfarben und ölhaltige Kunstharzfarben und -lacke	t	7 904	7 503	6 285	6 372	6 523	8 175	7 896
4612	Wasser- und Leimfarben	t	103	101	88	98r	97	145	150
4613	Nitro-, Zellulose- und Kunstharzlacke	t	3 983	4 213	3 506	3 817	3 875	4 128	3 759
4614	Bitumenhaltige Lacke	t	971	1 083	703	776	793	935	930
4615	Sonst. Farben und Anstrichmittel 1)	t	4 317	4 252	3 398	3 693	3 697	4 248	4 284
4617	Inhalt an trocknenden Ölen in Lacken und Anstrichmitteln	t	1 701	1 753	1 400	1 481	1 299	1 731	1 661
4675	Firnisse aller Art	t	1 116	1 066	649	728	686	878	940
4641	Seifen in jeder Form	t	8 898	9 948	6 408	7 823	8 051	9 037	8 302
4643	Waschmittel für Weiss-, Grob- und Buntwäsche (Waschpulver)	t	12 848	12 537	7 633	12 873	10 450	10 760	11 429
4642/44	Inhalt an Fettsäuren in Seifen und Waschmitteln	t	7 709	8 445	5 446	6 799	7 083	7 543	6 845
4645	Inhalt an waschaktiver Substanz	t	925	953	509	979	724	811	927
4646	Waschmittel für Feinwäsche	t	264	249	203	596	603	667	792
4647	Waschhilfsmittel (ohne Mittel für die Textilindustrie)	t	10 585	10 966	7 384	11 235	11 503	10 952	9 189
4651	Zündhölzer	Norm.Kst.	11 282	11 408	9 086	10 559	11 134	11 695	10 998
4671	Olein	t	301	211	210	209	190	209	216
4672	Stearin	t	239	146	150	141	128	186	136
4691	Dachpappe	1000 qm	8 633	9 431	6 217	5 150	4 247	5 580	5 876
4911	Zellwolle einschl. Zelljute (ohne Abfälle)	t	10 659	11 554	11 154	12 151	11 004	9 011	4 063
4912	Zellwollabfälle	t	148	155	167	168	183	139	91
4915	Reyon (ohne Abfälle, künstl. Rosshaar und Borsten)	t	4 502	4 247	3 783	4 314	3 584	3 912	3 156
4916	Reyon-Abfälle	t	234	210	175	253	213	204	191
	<u>Feinkeramische Industrie</u>								
5111	Haushalts, Wirtschafts- und Zierporzellan, undekoriert 2)	t	4 136	4 575	4 068	4 830r	4 656r	4 792	4 503
5131	Haushalts- und Wirtschafts-Steingut, undekoriert 2)	t	1 127	1 244	1 109	1 193	1 181	1 312	1 263
5132	Haushalts- und Wirtschafts-feinsteinzeug, undekoriert 2)	t	334	388	348	203	161	168	178
5133	Ziersteingut und -feinsteinzeug, undekoriert 2)	t	609	892	665	751	902	957	950
5151	Sanitäre Keramik	t	3 801	3 968	3 881	3 773	3 594	3 237	2 998
5161	Hochspannungsmaterial	t	799	830	837	887	867	914	762
5162	Niederspannungsmaterial	t	1 617	1 864	1 564	1 830	1 614	1 579	1 454
5163	Techn. und chem.-techn. Erzeugnisse	t	526	581	562	620	578	581	567
5171	Keramische Wandplatten, undek. 2)	1000 qm	552	599	554	572	569	573	562
5172	Keramische Bodenplatten, undekoriert (Mosaikplatten) 2)	1000 qm	325	386	362	373	337	345	316
5191	Schleifscheiben u. sonstige Schleifkörper	t	1 528	1 648	1 451	1 678	1 457	1 547	1 503
5192	Schleifpapier und -gewebe 3)	1000 qm	1 664	1 466	1 190	1 501	1 411	1 360	1 139
	<u>Glasindustrie</u>								
5210	Flachglas +)	t	33 033	34 162	34 141	31 961	26 367	26 047	24 420
5211	davon: Tafelglas (naturfarbig)	1000 qm	2 757	2 780	2 722	2 460	1 846	1 786	1 509
5212	dto.	t	18 324	18 397	18 638	16 339	12 845	12 488	10 818
5213	Gussglas (naturfarbig)	1000 qm	597	678	633	558r	560	555	623
5214	dto.	t	8 032	8 870	8 318	7 407	7 195	7 205	7 652
5215	Spiegelrohglas (naturfarbig) +)	1000 qm	256	265	281	280	247	271	243
5216	dto.	t	5 531	5 630	5 850	5 923	4 934	5 384	4 673

Anmerkungen: +) Einschl. der zur Weiterverarbeitung im gleichen Betrieb bestimmten Mengen. - 1) Einschl. Verdünnungen (ohne Firnisse). - 2) Einschl. der für die Dekorierung im gleichen Betrieb bestimmten Weissware. - 3) Ab Januar 1952 einschl. Schleifmittel auf sonstiger Unterlage.

noch: Produktion ausgewählter Erzeugnisse im Bundesgebiet

EB. Nr.	E r z e u g n i s	Mass- einheit	MD 1951	1 9 5 1		1 9 5 2			
				Nov.	Dez.	Jan.	Febr.	März	April
	<u>noch: Glasindustrie</u>								
	noch: Flachglas								
	davon:								
5217	Farbenglas	1000 qm	75	66	71	187	82	42	74
5218	dto.	t	775	776	813	1 740	891	417	852
5219	Spezial-Flachglas	t	371	489	522	552	502	553	425
5221	Rohlgas (ohne Rohhohlglas)	t	44 487	45 522	41 310	43 998	41 732	44 513	42 547
5222	Rohhohlglas +)	t	1 580	1 566	1 406	1 644	1 412	1 373	1 249
	<u>Sägewerke u. Holzbearbeitung ++)</u>								
5311	Grubenholz (Verladungen) 1) 3)	1000fm o.R.	290	300	290	280	250	290	290
5312	Faserholz (Verladungen) 2) 3)	1000rm o.R.	416	650	500	450	300	400	350
5313	Telegrafentangen und Lei- tungsmaste 4)	cbm	17 751	19 300	17 555	16 319	18 856	14 935	19 000
5314	Schwellen 4)	cbm	24 632	18 996	17 435	16 568r	22 719	26 133	23 000
	davon aus:								
	Nadelholz	cbm	7 987	9 858	6 586	5 332	6 822	6 010	...
	Laubholz	cbm	16 645	9 138	10 849	11 236r	15 897	20 123	...
5316/17	Schmittholz	cbm	736 414	647 855	611 579	602 161	596 869	639 285	675 000
	davon aus:								
5316	Nadelholz	cbm	622 420	558 880	523 150	508 409	493 935	517 072	...
5317	Laubholz	cbm	113 994	88 975	88 429	93 752	102 934	122 213	...
5351	Furniere	cbm	14 626	15 139	14 217	16 688	15 413	15 525	15 000
	davon:								
5352	Schäl furniere	cbm	5 060	5 779	4 923	6 088	5 770	6 071	...
5353	Säge- und Messerfurniere	cbm	9 566	9 360	9 294	10 600	9 643	9 454	...
5361	Sperrholz	cbm	39 986	43 542	37 334	43 507	37 039	33 949	30 000
	davon:								
5362	Furnierplatten	cbm	17 373	17 888	15 797	19 639	18 000	16 449	...
5363	Tischlerplatten	cbm	16 939	18 156	15 212	17 336	13 904	12 626	...
5364	Türenplatten	cbm	5 674	7 498	6 325	6 532	5 135	4 874	...
5371	Holz faserplatten	cbm	15 248	17 445	17 295	17 938	15 210	16 185	16 000
	davon:								
5372	Holz faserhartplatten 5)	cbm	9 149	9 159	8 308	8 421	9 574	9 636	...
5373	Holz faser-Isolierplatten 6)	cbm	6 099	8 286	8 987	9 517	5 636	6 549	...
	<u>Papierherstellung +)</u>								
5511	Holzschliff (mech. bereitet) 7)	t	34 497	35 976	35 064	37 575	34 680	38 627	33 611
5521/22	Zellstoff (chemisch bereitet) 7)	t	47 323	49 403	48 594	51 902	48 402	52 341	42 406
	davon:								
5521	Papierzellstoff 7)	t	35 088	36 314	35 698	39 747	35 611	41 903	36 026
5522	Edel- und Kunstfaserzell- stoff 7)	t	12 235	13 089	12 896	12 155	12 791	10 438	6 380
5531	Papier (unveredelt)	t	108 931	114 890	103 157	114 655	109 241	113 504	98 870
	davon:								
5532	Zeitungsdruckpapier	t	13 514	14 007	12 681	14 664	13 723	15 246	13 589
5533	Druck- und Schreibpapier	t	26 420	28 422	25 264	29 452	30 126	33 328	29 766
5534	Matronpapier	t	11 890	11 766	9 638	9 632	7 211	7 276	6 600
5535	Packpapier	t	37 800	40 322	37 306	40 417	39 215	37 870	33 824
	darunter:								
5536	Pergamentersatz u.ä.	t	2 679	2 818	2 596	3 085	3 402	3 750	3 198
5537	Papier	t	19 307	20 373	18 268	20 490	18 966	19 784	15 091
	darunter:								
5538	Flor- und Durchschlag- post, sonst. Fein- und Normalpapier	t	2 254	2 850	2 412	3 838	3 289	3 748	3 028
5540	Pappe (unveredelt)	t	41 474	44 167	40 018	44 389	40 615	40 327	33 843
	davon:								
5541	Maschinenpappe	t	33 437	35 749	32 577	36 508r	33 223r	32 850	27 508
	darunter:								
5542	Rohdachpappe (einschl. Filz- und Wollfilzpappe)	t	6 383	7 497	5 767	6 663	5 916	5 771	5 320
5543	Chromoersatzkarton, Falt- schachtelkarton, Duplex- und Triplexkarton, Pappen-	t	8 108	7 398	7 849	7 284	7 062	7 232	6 645
5544	Spezialerzeugnisse Handpappe	t	8 037	8 418	7 441	7 881r	7 392r	7 477	6 335

Anmerkungen: +) Einschl. der zur Weiterverarbeitung im gleichen Betrieb bestimmten Mengen.- ++) Quelle: Bundesministerium für Ernährung, Landwirtschaft und Forsten.- 1) Verladungen an den gesamten Bergbau.- 2) Verladungen an die gesamte faserholzverarbeitende Industrie.- 3) Alle Monatszahlen sind vorläufig; endgültige Ergebnisse liegen nur für Vierteljahre vor (s. Teil 3 dieser Veröffentlichungsreihe).- 4) Nicht imprägniert.- 5) Ohne Holz faserfussbodenplatten.- 6) Poröse Holz faserplatten oder Dämmplatten.- 7) Angaben auf der Basis eines Trockengehaltes von 100% (absolut trocken = atro oder 100:100).

Berichtigung zu Seite 17

EB.-Nr.	E r z e u g n i s	Mass- einheit	1952 April
6330	Garn, auch gezwirnt	t	39 502
	davon:		
	Baumwollgarn:		
6331	Drei- und Vierzylindergarn	t	19 507

noch: Produktion ausgewählter Erzeugnisse im Bundesgebiet

EB. Nr.	Erzeugnis	Mass- einheit	MD 1951	1 9 5 1		1 9 5 2			
				Nov.	Dez.	Jan.	Febr.	März	April
	<u>Gummiverarbeitung</u>								
5911	Bereifungen 1)	t	8 259	8 358	7 100	8 158	8 997	3 708	6 790
	darunter:								
5912	Fahrraddecken	1000 St	927	470	419	582	751	862	807
5913	Krafttraddecken	St	76 123	65 128	56 000	57 244	77 099	95 428	92 563
5914	Personenkraftwagendecken	St	247 159	230 719	191 563	222 447	244 864	222 199	165 079
5915	Lastkraftwagendecken	St	67 615	81 128	71 611	76 417	76 475	70 313	53 380
5921	Weich- und Hartgummiwaren	t	8 914	8 807	7 988	8 913	9 219	9 489	8 495
	darunter:								
5922	Transportbänder	t	573	497	472	574	556	665	570
5923	Besohlmateriale	t	2 082	2 445	2 219	2 568	2 686	2 478	2 180
	<u>Ledererzeugung +)</u>								
6120	Leder	t	5 622	6 454	5 118	5 883	5 473	5 454	5 117
	davon:								
6121	Oberleder	t	1 358	1 551	1 336	1 470	1 389	1 375	1 286
6122	Futterleder	t	191	193	162	172	174	190	166
6123	Sonstiges Flächenleder	t	910	1 173	989	987	961	1 020	983
6124	Unterleder (einschl. Brand- sohlleder)	t	2 562	2 800	2 142	2 669	2 407	2 308	2 178
6125	Rahmenleder	t	123	106	85	139	107	98	94
6126	Treibriemenleder	t	130	122	117	107	114	112	99
6127	Techn. Gewichtsleder	t	97	113	85	79	86	73	58
6128	Geschirr- und Blankleder	t	130	133	98	133	122	135	124
6129	Sonst. nicht genannte Ge- wichtsleder	t	26	26	19	23	26	27	29
6130	Lederabfälle, noch als Leder verwendbar	t	95	237	85	104	87	116	100
	<u>Schuhindustrie</u>								
6250	Schuhe 2)	1000 P.	6 668	8 212	6 143	5 969	6 100	6 700	6 637
	davon:								
6251	Arbeitsschuhwerk und Sportstiefel	1000 P.	452	735	608	478	372	354	309
6253	Lederstrassenschuhe	1000 P.	4 014	4 580	3 455	3 718	4 038	4 571	4 542
6255	Leichte Strassenschuhe, Haus- und Hilfsschuhe	1000 P.	2 180	2 866	2 048	1 742	1 666	1 749	1 774
6256	Schuhe mit Holzsohle	1000 P.	22	31	32	31	24	26	12
	<u>Textilindustrie</u>								
6330	Garn, auch gezwirnt +) 3) 4)	t	45 916	48 006	40 137	48 959	43 577r	43 485	39 494
	davon:								
6331	Baumwollgarn: 5)								
	Drei- und Vierzylinder- garn +)	t	23 826	26 094	21 274	26 092	22 530	21 474	19 499
6332	Zweizylinder-, Vigogne- und Grobgarn +)	t	3 150	3 553	3 084	3 550	3 028	2 941	2 505
	Wollgarn: 5)								
6333	Kammgarn +)	t	2 582	2 787	2 244	2 778	2 394	2 412	2 256
6334	Streichgarn +)	t	5 088	5 040	4 107	4 805	4 237	4 186	3 639
	Bastfasergarn aus:								
6335	Flachs und Ramie +)	t	590	627	485	618	545	540	465
6336	Weichhanf- und Hart- fasern +)	t	4 171	3 177	2 809	3 532	3 680r	4 748	4 721
6337	Jute +)	t	6 242	6 517	5 947	7 407	7 027	7 043	6 280
6338	Papiergarn +)	t	128	107	94	111	100	103	93
6339	Naturseidengarn und Schappe- gespinnst	kg							
6341	Sonstiges Garn +)	t	139	104	93	66	36	37	35
6342	Näh- und Stopfmittel	t	501	501	415	445	401	392	344
	Handstrickgarn aus:								
6343	Baumwolle, auch B-Zellwolle und gemischt	t	85	57	61	84	88	87	78
6344	Wolle, auch W-Zellwolle und gemischt	t	849	1 431	1 172	1 173	851	826	751
6345	Handarbeitsgarn aller Art	t	260						

Anmerkungen: +) Einschl. der zur Weiterverarbeitung im gleichen Betrieb bestimmten Mengen.- 1) Ohne Reifenzubehör und Reparaturmaterial.- 2) Ohne Gummischuhwerk.- 3) Ohne Reyon und synthetische Fäden.- 4) Ohne Näh- und Stopfmittel, Handstrick- und Handarbeitsgarn.- 5) Auch aus Zellwolle und Mischgarn.

noch: Produktion ausgewählter Erzeugnisse im Bundesgebiet

EB. Nr.	Erzeugnis	Mass- einheit	MD 1951	1 9 5 1		1 9 5 2			
				Nov.	Dez.	Jan.	Febr.	März	April
	noch: <u>Textilindustrie</u>								
6346a	Zwirnerzeugung der einstufigen Zwirnereien	t	1 064	999	901
	darunter:								
6346	aus Baumwolle und gemischt	t	.	.	.	448	651	573	500
6347	aus Wolle und gemischt	t	.	.	.	16	17	25	21
6348	aus Reyon und gemischt	t	.	.	.	223	230	243	226
6350	Gespinnstverarbeitung 1) davon in:	t	42 794	46 787	38 619	44 482	41 002	41 106	36 911
6351	Wollwebereien 2)	t	5 426	5 298	4 268	4 827	4 513	4 506	3 981
6352	Baumwollwebereien 2)	t	18 079	19 599	16 312	19 241	17 156	17 140	15 368
6353	Leinen- und Schwerwebereien	t	3 086	3 024	2 704	2 890	2 751	2 616	2 240
6354	Seiden- und Samtwebereien	t	2 645	2 695	2 221	2 460	2 382	2 468	2 382
6355	Wirkereien und Strickereien	t	4 337	5 687	3 894	4 034	3 755	3 725	3 489
6336	Sonst. Zweigen der Gespinnstverarbeitung	t	9 221	10 484	9 220	11 030	10 445	10 651	9 451
	<u>Nahrungsmittelindustrie +)</u>								
6511	Mehl aus Vermahlung	1000 t	304	331	300	339	311	326	...
6521	Teigwaren	t	14 230	14 905	10 814	16 149	16 006	13 524	...
6522	Nährmittel (einschl. Gries)	t	23 795	22 273	16 518	20 772	20 528	18 871	...
6631	Butter	t	22 982	19 952	19 263	19 199	17 555
6632	Hart- und Weichkäse	t	10 993	9 810	9 434	10 253	9 141
6633	Speisequark	t	5 104	4 631	4 087	4 390	4 962
6634	Sauermilchkäse	t	1 714	1 868	1 493	2 406	1 866
6635	Milchpulver	t	2 302	1 561	2 291	1 774	1 435
6636	Milchkonserven	t	9 877	8 745	7 244	6 897	6 665
6637	Schmelzkäse	t	2 878	2 857	2 264	3 008	2 575
6641	Margarine	t	37 479	45 175	39 519	36 570	37 951	40 210	...
6642	Plattenfett	t	5 139	6 863	5 061	6 484	6 065	5 737	...
6671	Verbrauchsazucker	t	100 815	346 835	262 349	36 536	87	11 243	...
6811	Bier 3)	1000 hl	1 878	1 689	1 916	1 513	1 720	1 801	...
	<u>Tabakverarbeitung</u>								
6911	Zigaretten	Mill.St	2 314	2 440	2 117	2 494	2 275	2 387	2 529
6941	Zigarren, Stumpen, Zigarillos	Mill.St	328	414	331	389	392	391	350
6971	Rauchtabak	t	1 630	1 657	1 346	1 626	1 531	1 667	1 477

Anmerkungen: +) Quelle: Bundesministerium für Ernährung, Landwirtschaft und Forsten; einschl. Produktion von Betrieben unter 10 Beschäftigten.- 1) Einsatzgewicht der verarbeiteten Gespinste; Angaben des Gesamteinsatzes.- 2) Auch Verarbeitung von Mischgarn.- 3) Angaben nach der Steuerstatistik.

Indexziffern der industriellen Produktion und Produktivität

Indexziffern der industriellen Produktion im Bundesgebiet

1936 = 100

arbeitstäglich

Numberechnung

Jahr Monat	GESAMTE INDU- STRIE	GESAMTE INDUSTRIE		BERGBAU	VERARBEITENDE INDUSTRIE					ENERGIE- ER- ZEUGUNG	BAU	
		ohne Bau	ohne Bau und ohne Energie- erzeug- ung		Grund- stoff-u. Produk- tionsgü- terindu- strien	Investi- tionsgü- terindu- strien	Ver- brauchs- güterindu- strien 1)	Nahrungs- und Ge- nussmit- telindu- strien	insgesamt			
	100,00	95,31	89,68	7,56	Gewichtung							
					28,22	24,82	17,68	11,40	82,12	5,63	4,69	
					Indexziffern 1936 = 100							
1948	63.0	62.6	59.5	81.1	56.6	51.3	53.6	79.6	57.5	112.3	.	
1949	89.8	89.9	87.0	96.4	84.1	82.7	85.9	98.8	86.1	136.0	88.3	
1950	113.7	113.8	111.2	106.7	107.6	114.5	113.1	113.2	111.7	155.2	110.1	
1951	136.0	136.3	133.5	118.5	127.3	152.5	131.9	119.7	134.9	181.8	129.3	
1948	Jan.	49.4	49.1	45.0	72.9	40.0	35.5	39.3	68.5	42.5	113.2	.
	Febr.	53.9	53.7	50.1	75.6	44.8	42.2	45.3	70.9	47.7	111.1	.
	März	54.7	54.3	50.8	80.0	45.7	43.2	45.7	68.3	48.1	110.4	.
	April	55.7	55.3	52.0	76.8	48.7	43.0	46.1	72.9	49.8	107.6	.
	Mai	57.4	56.5	53.5	77.6	48.9	44.3	47.7	77.7	51.2	105.7	.
	Juni	53.5	53.2	50.2	79.9	47.9	40.3	43.6	68.0	47.4	100.7	.
	Juli	60.0	59.5	56.8	81.1	57.3	47.0	51.5	69.2	54.6	102.1	.
	Aug.	64.7	64.2	61.6	82.1	63.1	53.3	56.8	69.6	59.7	106.5	.
	Sept.	71.1	70.7	67.8	83.6	67.6	59.8	62.6	83.6	66.4	116.5	.
	Okt.	75.7	75.4	72.5	86.6	69.7	63.2	65.6	101.2	71.2	121.5	.
	Nov.	81.0	80.8	77.9	88.0	73.5	71.5	68.8	110.2	77.0	125.8	.
	Dez.	78.9	79.0	76.0	89.0	72.2	72.2	69.8	94.8	74.8	126.6	.
1949	Jan.	80.6	81.0	77.7	93.2	75.5	76.5	72.7	83.6	76.3	133.2	72.5
	Febr.	83.9	84.6	81.5	93.3	79.9	81.0	75.8	87.6	80.4	133.5	69.2
	März	83.0	83.8	80.7	93.4	80.3	79.2	77.0	82.1	79.5	133.8	67.1
	April	84.6	84.9	82.0	93.7	82.0	80.5	79.2	82.0	81.0	130.5	79.1
	Mai	87.4	87.5	84.8	95.3	84.4	81.2	83.6	88.5	83.8	130.6	85.6
	Juni	88.2	88.0	85.5	94.7	84.5	81.8	83.1	93.9	84.7	127.7	92.6
	Juli	86.8	86.4	83.8	96.5	84.1	76.8	77.3	99.8	82.6	128.1	94.9
	Aug.	89.4	89.0	86.3	96.1	85.8	76.4	81.8	109.6	85.4	132.8	97.4
	Sept.	94.4	93.9	91.2	96.9	86.6	84.4	94.2	108.9	90.7	137.1	103.4
	Okt.	97.4	97.1	94.3	99.2	87.7	88.2	98.5	114.6	93.9	141.7	102.8
	Nov.	103.9	103.9	101.1	103.4	91.2	95.0	106.2	129.2	100.8	149.3	103.3
	Dez.	98.0	98.4	94.9	100.6	87.4	91.9	101.5	105.8	94.3	153.8	91.7
1950	Jan.	93.3	94.4	90.8	102.4	87.4	87.6	98.1	87.0	89.7	152.0	70.5
	Febr.	96.2	97.6	94.4	104.1	90.4	93.3	102.5	87.7	93.5	148.2	68.5
	März	98.8	99.7	96.7	104.6	95.8	96.2	103.5	84.1	96.0	147.0	80.6
	April	103.4	103.4	100.7	105.3	98.6	102.6	100.2	99.4	100.3	146.1	102.8
	Mai	108.9	108.8	106.7	103.9	103.4	107.4	107.4	113.9	106.9	142.4	112.3
	Juni	109.6	109.4	107.4	101.8	106.5	109.6	102.5	115.8	107.9	141.5	114.9
	Juli	110.8	110.2	108.2	103.6	108.5	108.6	99.2	123.5	108.6	142.8	122.6
	Aug.	116.7	116.1	113.9	104.2	116.2	115.1	109.6	118.9	114.8	150.6	127.9
	Sept.	125.5	125.0	122.8	106.2	123.3	129.0	124.6	116.5	124.4	160.3	133.8
	Okt.	132.1	131.8	129.5	109.5	123.3	136.3	133.9	136.5	131.3	168.8	138.6
	Nov.	137.6	137.7	135.0	117.1	124.2	145.5	141.6	140.4	136.7	179.6	137.0
	Dez.	131.0	131.9	128.7	117.2	114.0	142.9	133.6	134.5	129.8	183.2	111.8
1951	Jan.	124.3	126.3	122.9	115.1	114.5	137.2	130.5	106.0	123.7	180.4	83.1
	Febr.	130.1	131.5	128.5	117.0	121.0	146.5	136.5	103.3	129.6	178.2	102.4
	März	132.5	133.5	130.7	118.5	124.9	149.5	136.6	102.8	131.8	178.4	113.2
	April	136.5	136.9	134.3	118.9	132.1	153.8	137.0	103.1	135.7	179.2	127.7
	Mai	138.2	137.9	135.7	117.1	132.2	156.1	133.4	115.7	137.4	173.6	144.0
	Juni	135.6	135.6	133.5	116.2	132.0	156.2	125.4	111.7	135.1	169.7	135.1
	Juli	131.4	130.9	128.4	115.1	127.9	149.8	117.2	109.0	129.6	170.9	142.5
	Aug.	130.1	129.5	126.7	114.8	125.3	142.4	119.3	115.2	127.8	174.6	141.9
	Sept.	136.8	136.2	133.3	116.3	129.0	152.1	130.0	119.6	134.9	182.5	148.8
	Okt.	144.1	144.0	141.1	119.5	131.0	157.9	137.3	149.6	143.1	191.3	144.6
	Nov.	152.8	153.1	150.2	129.3	135.3	169.6	149.3	159.9	152.1	200.0	145.8
	Dez.	139.6	140.5	136.5	124.7	122.3	158.7	130.5	140.5	137.6	203.3	122.5
1952	Jan.	135.2	137.2	133.0	125.1	125.7	159.1	130.2	103.9	133.7	204.2	93.8
	Febr.	134.8	137.4	133.4	125.0	123.6	164.3	127.7	104.6	134.2	200.9	83.1
	März p)	137.2	138.3	134.6	126.4	126.8	166.8	122.4	104.8	135.3	198.2	113.8
	April p)	139.1	139.3	136.1	124.2	126.1	171.6	122.6	112.6	137.2	190.3	134.8

1) Ohne Nahrungs- und Genussmittelindustrien

Indexziffern der industriellen Produktion im Bundesgebiet
1936 = 100
arbeitstglic
Neuberechnung

Jahr Monat	B E R G B A U darunter:					GRUNDSTOFF- und PRODUKTIONSGÜTERINDUSTRIEN darunter:							
	Kohlen- bergbau	Eisen- erz- bergbau	Metall- erz- bergbau	Kali-, Stein- salz- bergbau und Salinen	Erdöl- gewin- nung	Mine- ralöl- verar- beitung	In- dustrie der Steine und Erden	Eisen- und Stahler- zeugung	Eisen-, Stahl- und Temper- gieße- rei	NE- Leicht- metall- hütten- produk- tion	NE- Schwer- metall- hütten- produk- tion	NE- Metall- halbzeug- produk- tion	Ziehe- reien u. Kalt- walz- werke
G e w i c h t u n g													
	6,66	0,20	0,03	0,38	0,20	0,68	3,86	5,34	2,15	0,37	0,25	0,96	1,32
I n d e x z i f f e r n 1936 = 100													
1948	78.7	88.0	97.2	87.5	142.9	32.3	51.1	37.6	43.6	14.9	40.2	45.7	40.5
1949	92.6	111.9	120.2	111.1	189.5	76.4	79.4	62.8	68.0	57.5	91.5	62.4	61.6
1950	99.6	136.0	144.9	142.5	252.0	155.1	95.5	82.1	88.2	55.1	123.0	86.6	78.5
1951	108.6	164.0	146.4	167.9	307.8	201.1	104.6	93.7	113.3	146.8	126.9	106.2	88.1
1948 Jan.	71.1	70.2	84.0	80.3	125.0	26.7	29.1	25.8	29.7	-	27.1	31.1	30.3
Febr.	73.9	69.2	93.1	80.6	130.8	24.3	31.3	26.6	34.3	-	27.7	42.6	32.6
März	78.7	74.1	93.5	80.5	134.4	22.8	34.2	28.7	34.1	-	22.3	34.0	33.4
April	74.4	85.0	93.3	80.9	137.4	27.2	40.1	29.8	35.1	6.4	22.7	35.7	33.1
Mai	75.0	84.9	89.3	81.0	136.8	27.9	39.5	30.0	35.4	8.9	20.3	33.5	34.3
Juni	77.7	80.1	87.3	85.8	137.9	26.4	46.4	31.2	33.5	12.2	34.6	28.2	26.7
Juli	78.6	93.3	104.5	82.6	145.2	37.1	57.1	37.5	43.2	23.4	39.8	44.3	38.5
Aug.	79.2	95.6	93.6	89.3	149.6	38.5	65.8	42.2	49.1	39.7	44.2	48.0	46.0
Sept.	80.7	95.2	107.0	93.1	153.0	39.5	71.3	45.3	51.7	45.5	50.6	54.9	48.4
Okt.	83.8	100.1	102.0	95.6	155.9	38.2	70.5	49.6	55.9	22.3	59.3	60.9	51.3
Nov.	85.1	104.5	110.7	100.0	152.0	39.4	68.9	51.5	58.6	11.4	65.1	66.2	54.5
Dez.	86.3	103.6	107.5	99.7	157.2	39.9	59.5	52.8	62.6	8.6	68.5	69.2	57.1
1949 Jan.	90.7	109.1	111.6	101.4	158.1	42.2	55.9	55.6	68.2	4.8	82.1	73.8	62.8
Febr.	90.5	108.1	123.1	101.8	168.0	52.5	59.4	60.1	69.0	20.6	93.9	73.7	64.8
März	90.5	111.7	120.1	101.2	169.2	58.9	62.2	60.5	68.2	46.2	88.5	67.1	63.3
April	90.7	107.7	125.4	98.3	177.6	67.9	71.2	61.8	66.1	75.2	85.2	61.3	63.3
Mai	91.7	113.5	127.3	110.0	173.8	93.4	81.0	64.7	67.1	96.5	85.6	58.0	63.8
Juni	90.2	114.3	127.2	113.6	190.8	88.3	86.0	65.6	63.3	100.9	87.2	53.7	61.8
Juli	92.0	113.6	130.0	111.4	202.2	95.9	90.7	64.8	64.1	94.6	88.5	52.5	58.1
Aug.	91.5	114.5	123.0	112.7	203.6	90.3	95.8	65.9	64.0	83.3	92.8	56.2	58.6
Sept.	92.3	112.4	114.5	117.4	204.6	81.9	98.8	62.8	67.0	73.3	92.2	55.9	57.5
Okt.	94.8	114.4	110.4	118.7	206.6	74.5	92.8	60.7	68.9	42.7	95.2	62.8	59.2
Nov.	99.6	111.7	118.2	122.2	206.2	88.5	87.5	65.3	75.1	25.8	100.0	70.1	62.3
Dez.	96.2	111.3	111.6	124.7	213.8	82.5	71.9	66.1	74.7	25.8	106.8	63.4	63.2
1950 Jan.	97.7	118.3	139.0	128.0	214.8	82.9	60.3	71.5	75.9	25.6	109.5	67.2	63.6
Febr.	98.3	126.7	138.0	134.6	236.7	101.1	58.7	74.4	77.4	25.3	117.8	71.5	64.6
März	98.7	129.4	143.5	134.3	239.7	128.2	77.3	75.2	78.6	26.1	119.5	69.7	70.0
April	98.8	129.7	144.6	138.2	245.9	125.5	84.7	75.6	79.7	31.4	118.1	72.3	73.7
Mai	97.3	128.1	147.7	132.2	250.2	149.0	97.3	79.3	81.6	51.4	119.1	78.3	76.3
Juni	94.7	129.0	140.3	133.6	250.0	143.4	109.4	80.3	81.5	58.4	124.7	78.5	74.1
Juli	95.9	135.5	145.4	141.4	255.1	149.4	111.9	82.0	82.1	62.9	122.3	85.6	75.7
Aug.	96.2	138.6	144.9	142.4	262.2	192.2	118.5	85.1	85.3	70.9	122.3	94.8	77.9
Sept.	98.1	142.5	156.0	148.8	261.2	193.3	120.5	89.3	95.2	85.3	128.0	97.4	86.2
Okt.	101.1	145.6	149.4	155.5	266.5	182.1	116.8	92.0	102.6	74.8	127.0	107.7	89.3
Nov.	109.1	155.8	148.4	162.1	268.1	200.8	107.7	95.5	111.2	71.4	136.2	113.3	95.9
Dez.	109.4	152.2	141.2	159.1	273.4	212.8	82.6	84.6	107.2	77.7	131.1	102.3	94.5
1951 Jan.	107.3	144.9	150.4	162.3	270.7	173.4	69.1	86.4	109.5	81.2	118.7	105.3	87.1
Febr.	108.5	147.2	146.9	171.4	278.1	177.0	80.9	84.9	108.8	86.1	122.1	110.5	91.3
März	110.2	159.8	148.5	167.0	278.4	204.4	90.4	85.6	111.2	111.6	129.9	106.6	89.3
April	109.6	162.6	148.7	169.3	289.0	205.9	106.4	94.8	115.3	141.4	128.4	113.1	94.7
Mai	107.5	162.7	152.7	160.6	298.4	211.5	110.7	95.0	115.1	163.4	127.5	113.5	91.1
Juni	105.9	162.7	142.7	162.6	306.3	213.6	118.0	95.8	112.9	186.4	128.4	109.2	87.9
Juli	104.6	170.8	138.3	157.4	308.7	212.3	117.5	93.7	107.4	190.1	128.7	109.0	84.5
Aug.	104.3	171.5	143.2	152.8	319.3	198.9	118.5	92.6	106.6	189.5	127.5	98.3	83.1
Sept.	104.7	171.1	142.7	168.6	333.2	196.5	118.2	94.4	111.5	188.9	131.8	98.3	85.1
Okt.	108.2	169.9	142.5	172.4	336.1	207.5	122.2	98.6	119.5	160.0	122.3	105.0	86.0
Nov.	118.2	175.4	154.1	189.4	340.4	213.0	112.8	103.9	126.6	133.3	129.2	111.4	90.8
Dez.	113.8	178.5	146.6	181.3	335.2	198.8	89.9	99.1	114.9	130.1	128.7	94.5	86.5
1952 Jan.	113.8	181.1	147.2	187.5	337.2	203.4	78.0	102.8	126.5	130.1	131.4	92.8	91.1
Febr.	113.2	182.5	146.1	186.5	356.5	215.7	71.3	103.2	126.0	136.8	131.1	90.6	93.9
März p)	114.1	183.8	155.9	185.8	369.3	204.4	94.1	104.2	124.9	174.1	134.2	86.5	92.2
April p)	111.4	190.8	154.0	174.8	383.0	194.7	103.6	104.0	120.3	206.7	127.6	87.3	.

Indexziffern der industriellen Produktion im Bundesgebiet
1936 = 100
arbeitstäglich

Neuberechnung

Jahr Monat	noch: GRUNDSTOFF- u. PRODUKTIONSGÜTERINDUSTRIEN darunter:						INVESTITIONSGÜTERINDUSTRIEN darunter:						
	Chemische Industrie 1)	Chemische Fasererzeugung	Flachglas-erzeugung	Säge- und Holz- bearbeitung	Papier- er- zeugung	Gummi- und Asbest- verar- beitung	Stahl- bau	Maschi- nenbau	Fahr- zeug- bau	Schiff- bau	Elektro- technik	Feinme- chanik und Optik	Eisen-, Blech- u. Me- tallwa- renin- dustrie 2)
	8,66	0,49	0,30	1,13	1,14	1,08	1,66	8,05	3,47	1,33	2,85	0,98	5,69
	Gew i c h t u n g												
	I n d e x z i f f e r n 1936 = 100												
1948	69.6	132.5	92.5	72.2	52.0	82.2	39.3	55.6	30.2	27.0	105.5	53.0	46.8
1949	96.1	223.1	138.4	98.6	77.1	104.7	59.2	97.1	73.7	35.7	150.0	86.0	63.0
1950	126.0	266.4	140.0	106.5	97.9	117.7	58.4	124.8	126.7	53.8	199.6	122.8	94.7
1951	151.3	309.0	171.2	114.6	112.9	131.0	68.2	166.1	165.6	71.9	274.5	164.0	126.7
1948 Jan.	52.8	82.2	69.9	56.9	38.9	56.7	28.0	41.0	15.3	22.4	67.6	37.2	34.0
Febr.	59.0	93.5	78.8	61.3	43.8	71.5	32.7	48.9	19.0	25.0	83.9	43.7	38.4
März	61.3	95.6	74.4	61.5	42.3	69.6	32.1	49.4	20.1	25.7	89.0	43.5	38.8
April	64.3	107.6	87.8	65.1	44.5	74.5	31.1	48.2	21.0	25.9	89.3	43.3	39.1
Mai	64.5	114.6	81.1	76.5	41.2	67.4	38.5	49.4	19.6	27.8	91.7	44.8	40.0
Juni	61.0	137.7	80.2	56.6	42.0	65.8	29.8	44.6	19.9	26.4	86.5	43.3	34.7
Juli	70.0	130.9	80.3	65.4	55.9	85.8	34.3	49.6	30.0	25.2	93.8	49.2	45.1
Aug.	73.8	142.3	95.1	76.1	58.4	91.4	41.0	54.1	31.8	25.4	111.2	55.8	53.3
Sept.	78.1	155.6	110.2	82.4	63.0	95.5	42.9	62.5	40.2	28.2	122.1	60.4	57.1
Okt.	79.3	163.6	108.6	86.9	64.1	101.8	44.5	67.2	44.7	29.6	129.0	69.7	56.6
Nov.	86.5	183.4	122.3	89.8	65.7	105.3	56.8	77.2	48.5	30.9	150.7	69.5	62.0
Dez.	85.1	183.3	121.5	88.2	64.0	101.4	60.3	75.3	52.1	31.9	151.3	75.9	62.7
1949 Jan.	88.8	197.7	118.8	98.5	66.6	108.9	52.7	86.9	56.9	33.9	147.6	78.3	65.2
Febr.	93.0	220.6	117.9	106.8	71.6	114.5	55.3	94.0	60.7	35.1	153.0	87.7	67.3
März	93.4	230.2	127.3	96.5	76.1	109.5	52.7	95.9	63.3	33.1	143.5	83.1	62.0
April	94.4	220.8	137.2	104.4	77.6	98.0	60.7	97.8	66.3	36.4	142.5	91.9	59.1
Mai	93.0	230.2	134.6	102.6	81.9	98.0	62.2	98.1	67.8	37.3	142.5	95.0	59.4
Juni	94.0	221.7	127.0	99.7	79.9	98.4	63.1	99.3	72.5	36.9	143.0	91.1	57.9
Juli	92.5	220.4	129.7	98.7	76.7	94.3	60.4	94.2	72.0	34.4	130.6	80.0	53.1
Aug.	94.9	219.2	152.6	94.9	74.6	96.0	61.2	89.9	74.9	35.3	130.0	77.0	55.8
Sept.	97.1	219.2	152.4	94.9	75.5	104.6	63.1	98.7	79.1	37.9	153.2	89.2	61.1
Okt.	102.3	224.9	150.5	99.5	77.1	111.3	59.3	100.0	88.2	35.1	160.7	84.3	68.9
Nov.	106.6	238.6	155.0	94.8	83.3	118.9	62.2	105.8	92.0	36.1	182.2	87.6	70.5
Dez.	103.6	233.2	157.5	91.8	84.5	104.2	57.0	105.0	90.3	37.2	171.7	86.5	70.9
1950 Jan.	104.9	251.0	161.3	89.7	86.8	94.2	54.6	100.0	90.1	40.5	158.1	90.9	65.6
Febr.	109.4	268.0	141.2	95.2	89.4	98.9	52.5	106.1	99.3	45.7	172.1	94.1	68.0
März	114.4	278.6	124.8	98.4	91.1	95.5	54.0	111.2	102.1	44.2	168.3	106.2	71.2
April	118.4	252.0	132.5	113.2	90.3	91.6	56.3	118.4	113.2	53.0	168.3	109.5	79.2
Mai	120.6	249.1	129.7	109.5	95.7	100.0	56.7	121.7	126.4	54.6	166.1	117.5	86.5
Juni	123.4	258.1	120.8	106.3	99.1	110.1	60.6	121.1	131.1	52.7	168.4	132.4	89.4
Juli	126.5	253.3	104.0	110.5	97.4	112.6	57.4	120.5	123.5	54.1	173.2	124.2	90.5
Aug.	137.2	264.3	117.4	109.8	101.5	125.0	59.9	120.1	134.0	53.0	196.2	117.9	102.0
Sept.	146.6	279.3	140.4	113.8	105.5	141.8	61.9	134.8	141.9	57.4	234.2	137.1	112.9
Okt.	141.5	289.5	155.0	113.2	108.1	146.3	62.6	138.4	153.0	61.4	251.6	147.6	121.2
Nov.	137.7	297.0	182.6	113.0	109.8	153.7	63.0	148.5	158.0	62.5	273.9	155.2	131.3
Dez.	131.0	256.5	170.4	105.1	100.4	142.5	61.3	158.3	148.3	67.0	264.4	141.3	118.5
1951 Jan.	141.5	290.7	170.9	94.7	101.8	133.1	55.3	137.8	161.7	61.3	250.5	133.3	125.9
Febr.	150.0	297.9	163.2	113.3	108.1	149.8	57.1	151.3	163.6	68.1	268.5	151.5	132.1
März	152.8	301.0	173.9	119.2	108.5	158.3	54.3	157.9	168.1	65.7	270.5	157.8	132.4
April	157.3	319.8	174.6	127.6	116.5	144.5	64.2	161.6	176.3	70.3	271.8	165.9	135.0
Mai	157.3	307.6	164.0	134.7	112.9	133.8	70.5	165.9	179.5	75.3	274.2	159.7	133.4
Juni	153.1	329.3	161.5	123.0	116.1	135.2	69.2	176.6	169.4	72.7	274.1	155.4	126.9
Juli	146.5	327.8	167.7	120.4	113.9	117.5	74.8	162.0	168.7	70.2	272.1	158.4	119.5
Aug.	144.6	317.9	159.4	110.5	112.3	111.3	69.4	156.4	151.4	68.3	263.8	141.9	114.8
Sept.	153.8	306.8	172.8	113.2	113.8	111.8	72.1	172.6	143.8	75.9	282.7	178.2	120.6
Okt.	152.8	313.7	180.8	104.5	115.3	121.6	72.7	172.5	169.0	74.6	291.2	187.4	124.8
Nov.	160.6	313.8	185.2	109.9	122.3	133.1	78.4	189.1	176.3	78.9	305.4	202.2	135.6
Dez.	144.8	281.6	180.8	103.9	113.4	122.4	80.6	189.1	159.6	81.1	268.6	176.8	119.7
1952 Jan.	151.8	314.4	167.7	100.1	116.8	127.6	73.1	180.5	169.3	76.3	270.7	180.1	129.7
Febr.	147.8	293.3	152.6	97.8	114.8	140.9	69.7	189.6	178.3	82.3	269.8	180.0	134.0
März p)	150.7	253.3	145.4	95.8	112.8	135.3	77.1	191.0	179.0	80.7	278.3	186.9	133.8
April p)	150.6	171.4	133.8	.	105.8	125.3	76.8	194.3	197.8	.	278.7	195.3	137.7

1) Einschl. Kohlenwertstoffindustrie ohne Chemische Fasererzeugung. - 2) Einschl. Stahlverformung.

Indexziffern der industriellen Produktion im Bundesgebiet
1936 = 100
arbeitstäglich
Neuberechnung

Jahr Monat	VERBRAUCHSGÜTERINDUSTRIEN darunter:					NHRUNGS-u. GENUSSMITTELIND. darunter:			ENERGIEERZEUGUNG davon:	
	Fein- kera- mische Indu- strie	Hohlglas- er- zeugung	Leder- erzeugung	Schuh- industrie	Textil- industrie	Nahrungs- mittelind- ustrie	Brauerei und Mälzerei	Tabak- ver- arbeitung	Elektrizi- ttser- zeugung	Gas- erzeugung
Gewichtung										
	0,71	0,21	0,89	1,10	7,49	5,98	2,44	2,36	4,26	1,37
Indexziffern 1936 = 100										
1948	64.1	94.4	40.0	48.3	50.9	118.6	41.0	32.7	123.1	78.9
1949	89.4	159.5	62.8	69.6	89.3	130.5	53.3	73.6	151.4	88.3
1950	102.2	185.0	73.3	78.3	118.5	145.2	68.2	83.8	172.7	100.9
1951	129.6	232.4	71.6	81.5	131.5	143.2	90.3	95.5	201.7	120.1
1948 Jan.	42.6	71.5	30.3	35.3	37.1	101.7	31.3	32.3	125.7	74.2
Febr.	49.1	74.2	33.5	42.0	43.5	104.8	30.6	36.5	123.5	72.7
März	48.6	72.0	32.9	41.4	43.2	98.3	38.6	32.0	121.4	76.3
April	48.5	83.9	30.9	40.9	44.7	104.5	44.2	33.6	117.4	77.1
Mai	48.1	77.8	30.5	35.6	43.9	106.9	58.9	34.2	114.7	77.8
Juni	48.6	80.1	25.3	22.5	42.8	95.2	47.8	30.0	107.9	78.3
Juli	61.6	89.9	43.0	49.3	49.2	105.5	34.2	24.0	109.4	79.5
Aug.	70.7	93.2	51.2	55.5	54.0	106.5	35.0	21.8	114.7	80.9
Sept.	78.4	108.7	49.8	61.9	61.3	122.8	49.9	32.0	127.8	81.5
Okt.	87.3	116.3	51.2	66.2	62.9	157.6	45.1	33.3	134.1	82.4
Nov.	92.6	128.4	50.2	64.8	64.1	176.0	34.2	41.1	139.8	82.5
Dez.	92.7	136.2	51.7	64.7	64.2	143.1	42.0	41.1	140.6	83.1
1949 Jan.	90.5	148.1	57.8	61.7	66.9	119.2	35.6	53.3	149.1	83.8
Febr.	97.2	152.8	56.2	61.6	72.7	119.9	39.3	65.8	149.1	85.2
März	92.3	146.2	52.1	58.5	79.3	107.4	37.1	72.0	148.9	86.7
April	90.3	146.2	51.5	62.4	81.6	95.7	60.9	75.5	144.7	86.5
Mai	91.3	143.8	61.1	74.3	88.0	112.1	47.2	79.2	144.4	87.6
Juni	85.9	153.6	64.1	77.4	85.0	116.3	56.6	83.8	140.8	87.1
Juli	79.6	157.2	58.8	55.3	81.6	125.2	69.7	75.5	141.1	87.6
Aug.	83.3	169.2	62.8	57.8	87.5	141.6	72.6	76.0	147.0	88.9
Sept.	86.1	166.2	67.5	81.3	101.9	138.0	73.0	80.2	152.6	88.9
Okt.	87.4	176.8	74.0	84.7	106.0	158.6	52.5	76.4	158.2	90.4
Nov.	96.1	180.5	77.6	87.5	112.9	188.7	41.7	78.4	167.5	92.6
Dez.	92.9	173.6	70.5	73.1	108.5	143.8	52.9	66.7	173.1	93.7
1950 Jan.	92.7	168.9	67.9	60.1	109.9	114.4	40.7	65.4	170.2	95.3
Febr.	98.5	160.0	68.2	64.6	113.9	113.3	52.7	59.9	164.8	96.6
März	95.4	155.0	63.8	75.7	115.0	103.0	50.9	71.0	162.5	98.7
April	93.3	150.5	66.4	72.0	99.4	120.8	65.6	82.3	162.4	95.6
Mai	91.2	152.7	66.7	78.9	111.7	139.6	83.2	87.0	157.8	94.6
Juni	95.7	167.8	63.1	70.9	105.4	140.2	85.6	93.2	156.2	95.6
Juli	92.0	191.8	65.2	53.9	101.7	152.3	92.3	93.3	157.0	98.7
Aug.	93.9	206.4	74.7	73.8	114.0	146.5	78.4	98.6	166.0	102.9
Sept.	108.1	215.7	86.2	93.1	130.4	145.1	78.4	89.8	177.6	106.5
Okt.	116.5	217.1	84.2	100.7	141.3	191.4	64.0	82.1	189.0	106.0
Nov.	127.3	224.0	88.9	106.3	145.6	194.2	59.1	96.6	202.3	109.2
Dez.	115.3	209.9	84.5	89.7	133.3	182.1	67.4	86.7	206.3	111.3
1951 Jan.	118.8	213.0	87.6	88.5	135.1	131.0	60.3	91.1	201.9	113.5
Febr.	125.5	225.0	90.8	96.6	139.7	127.3	65.6	85.7	198.7	114.5
März	125.6	218.2	83.7	96.1	138.4	120.5	76.9	85.6	198.7	115.5
April	133.3	233.2	73.7	87.9	140.0	115.6	81.5	95.2	198.7	118.3
Mai	129.7	228.4	59.6	80.4	130.2	125.9	103.0	105.5	191.9	116.7
Juni	132.2	255.1	55.4	66.1	127.6	126.0	101.0	91.7	186.3	118.1
Juli	125.8	242.4	55.8	43.7	116.9	114.5	113.2	94.7	187.6	119.2
Aug.	126.3	246.3	58.6	65.5	117.5	122.7	117.1	99.5	192.0	120.3
Sept.	127.7	229.3	66.6	82.1	129.3	135.2	103.2	102.6	201.8	122.6
Okt.	137.0	238.2	74.4	91.5	136.5	203.3	82.0	95.8	212.1	126.5
Nov.	143.6	242.2	83.2	100.9	146.5	217.4	82.3	105.8	223.2	128.1
Dez.	129.6	217.5	70.1	78.2	120.5	178.8	97.2	92.9	227.5	128.3
1952 Jan.	139.6	225.9	73.4	73.0	128.3	118.3	70.8	101.1	227.7	131.2
Febr.	137.5	223.9	71.3	78.9	121.8	115.9	83.7	98.4	222.8	132.9
März p)	131.7	223.1	66.2	83.3	116.6	115.9	84.3	98.0	220.2	130.0
April p)	131.2	224.4	69.4	90.2	115.7	121.9	.	107.4	210.1	128.8

Indexziffern der industriellen Produktion im Bundesgebiet **1938 = 100**

arbeitstäglich

Neuberechnung

Jahr Monat	GESAMTE INDU- STRIE	GESAMTE INDUSTRIE		BERGBAU	VERARBEITENDE INDUSTRIE					ENERGIE- ER- ZEUGUNG	BAU
		ohne Bau	ohne Bau und Energie- er- zeugung		Grund- stoff-u. Produk- tionsgü- terindu- strien	Investi- tionsgü- terindu- strien	Ver- brauchs- güter- indu- strien)	Nahrungs- und Genuss- mittel- indu- strien	insgesamt		
1948	52.2	51.9	49.3	64.7	68.2	38.8	47.8	72.8	47.9	92.3	57.4
1949	74.4	74.5	72.1	76.9	81.0	62.6	76.7	90.3	71.7	111.8	72.2
1950	94.2	94.4	92.2	85.1	89.6	86.7	101.0	103.5	93.0	127.5	90.1
1951	112.7	113.0	110.7	94.6	107.0	115.4	117.8	109.4	112.3	149.4	105.8
1950 Jan.	77.3	78.3	75.3	81.7	86.1	66.3	87.6	79.5	74.7	124.9	57.7
Febr.	79.7	80.9	78.3	83.1	87.5	70.6	91.5	80.2	77.9	121.8	56.1
Mörs	81.9	82.7	80.2	83.5	87.9	72.8	92.4	76.9	79.9	120.8	66.0
April	85.7	85.7	83.5	84.0	88.5	77.7	89.5	90.9	83.5	120.0	84.1
Mai	90.2	90.2	88.5	82.9	87.3	81.3	95.9	104.1	89.0	117.0	91.9
Juni	90.8	90.7	89.1	81.2	85.5	83.0	91.5	105.9	89.8	116.3	94.0
Juli	91.8	91.4	89.7	82.7	87.1	82.2	88.6	112.9	90.4	117.3	100.3
Aug.	96.7	96.3	94.4	83.2	87.6	87.1	97.9	108.7	95.6	123.7	104.7
Sept.	104.0	103.6	101.8	84.8	89.2	97.7	111.2	106.5	103.6	131.7	109.5
Okt.	109.4	109.3	107.4	87.4	92.0	103.2	119.6	124.8	109.3	138.7	113.4
Nov.	114.0	114.2	111.9	93.5	98.4	110.1	126.4	128.3	113.8	147.6	112.1
Dez.	108.5	109.4	106.7	93.6	98.5	108.2	119.3	122.9	108.1	150.5	91.5
1951 Jan.	103.0	104.7	101.9	91.9	96.2	103.9	116.5	96.9	103.0	148.2	68.0
Febr.	107.8	109.0	106.6	93.4	101.7	110.9	121.9	94.4	107.9	146.4	83.8
Mörs	109.8	110.7	108.4	94.6	105.0	113.2	122.0	94.0	109.7	146.6	92.6
April	113.1	113.5	111.4	94.9	111.0	116.4	122.3	94.2	113.0	147.2	104.5
Mai	114.5	114.3	112.5	93.5	111.1	118.2	119.1	105.8	114.4	142.6	117.8
Juni	112.3	112.4	110.7	92.7	110.9	118.2	112.0	102.1	112.5	139.4	110.6
Juli	108.9	108.5	106.5	91.9	107.5	113.4	104.6	99.6	107.9	140.4	116.6
Aug.	107.8	107.4	105.1	91.6	105.3	107.8	106.5	105.3	106.4	143.5	116.1
Sept.	113.3	112.9	110.5	92.8	108.4	115.1	116.1	109.3	112.3	150.0	121.8
Okt.	119.4	119.4	117.0	95.4	110.1	119.5	122.6	116.7	119.2	157.2	118.3
Nov.	126.6	126.9	124.5	103.2	113.7	128.4	133.3	146.2	126.6	164.3	119.3
Dez.	115.7	116.5	113.2	99.5	102.8	120.1	116.5	128.4	114.6	167.1	100.2
1952 Jan.	112.0	113.8	110.3	99.8	105.6	120.4	116.2	95.0	111.3	167.8	76.8
Febr.	111.7	113.9	110.6	99.8	103.9	124.4	114.0	95.6	111.7	165.1	68.0
Mörs p)	113.7	114.7	111.6	100.9	106.6	126.3	109.3	95.8	112.7	162.9	93.1
April p)	115.2	115.5	112.9	99.1	106.0	129.9	109.5	102.9	114.2	156.4	110.3

Jahr Monat	BERGBAU darunter:					GRUNDSTOFF und PRODUKTIONSGÜTERINDUSTRIEN darunter:							
	Kohlen- bergbau	Eisenerz- bergbau	Metall- erz- bergbau	Kali-, Stein- salz- bergbau und Salinen	Erdöl- er- gwin- nung	Mineral- ölver- arbei- tung	Indu- strie der Steine und Erden	Eisen- und Stahl- er- zeugung	Eisen-, Stahl- u. Temper- gießerei	LE- icht- metall- hütten- produk- tion	NE- schwer- metall- hütten- produk- tion	NE- Metall- halb- zeug- produk- tion	Ziehe- reien und Kalt- wals- werke
1948	63.4	60.0	70.6	63.4	115.0	27.6	46.5	31.5	39.1	9.1	31.8	41.4	36.7
1949	74.6	76.3	86.5	80.6	152.5	65.1	72.3	52.7	61.0	35.1	72.4	56.5	55.8
1950	80.3	92.7	104.2	103.4	202.7	132.2	86.9	68.8	79.1	33.7	97.2	78.3	71.2
1951	87.5	111.9	105.4	121.8	247.7	171.4	95.1	78.6	101.6	89.7	100.3	96.1	79.9
1950 Jan.	78.7	80.7	100.0	92.8	172.8	70.7	54.9	59.9	68.1	15.6	86.6	60.8	57.7
Febr.	79.2	86.4	99.3	97.6	190.4	86.2	53.4	62.4	69.4	15.5	93.1	64.7	58.6
Mörs	79.5	88.3	103.2	97.4	192.8	109.3	70.3	63.0	70.5	15.9	94.5	63.1	63.5
April	79.6	88.5	104.0	100.2	197.8	107.0	77.1	63.4	71.5	19.2	93.4	65.4	66.8
Mai	78.4	87.4	106.3	95.9	201.3	127.0	88.5	66.5	73.2	31.4	94.2	70.9	69.2
Juni	76.3	88.0	100.9	96.9	201.1	122.3	99.5	67.3	73.1	35.7	98.6	71.0	67.2
Juli	77.3	92.4	104.6	102.5	205.2	127.4	101.8	68.7	73.6	38.4	96.7	77.5	68.6
Aug.	77.5	94.5	104.2	103.3	210.9	163.9	107.8	71.3	76.5	43.3	96.7	85.8	70.6
Sept.	79.0	97.2	112.2	107.9	210.1	164.8	109.6	74.9	85.4	52.1	101.2	88.1	78.2
Okt.	81.5	99.3	107.5	112.8	214.4	155.2	106.3	77.1	92.0	45.7	100.4	97.5	81.0
Nov.	87.9	106.3	106.8	117.5	215.7	171.2	98.0	80.1	99.7	43.6	107.7	102.5	86.9
Dez.	88.2	103.8	101.6	115.4	220.0	181.4	75.2	70.9	96.1	47.5	103.6	92.6	85.7
1951 Jan.	86.5	98.8	108.2	117.7	217.8	147.8	62.9	72.4	98.2	49.6	93.8	95.3	79.0
Febr.	87.4	100.4	105.7	124.3	223.7	150.9	73.6	71.2	97.6	52.6	96.5	100.0	82.8
Mörs	88.8	102.9	106.8	121.1	224.0	174.3	82.3	71.8	99.7	68.2	102.7	96.5	81.0
April	88.3	110.9	107.0	122.8	232.5	175.5	96.8	79.5	103.4	86.4	101.5	102.4	85.9
Mai	86.6	111.0	109.9	116.5	240.1	180.3	100.7	79.6	103.2	99.8	100.8	102.7	82.6
Juni	85.3	111.0	102.7	117.9	246.4	182.1	107.4	80.3	101.3	113.9	101.5	98.8	79.7
Juli	84.3	116.5	99.5	114.1	248.4	181.0	106.9	78.5	96.3	116.1	101.7	98.6	76.6
Aug.	84.0	117.0	103.0	110.8	256.9	169.6	107.8	77.6	95.6	115.8	100.8	89.0	75.3
Sept.	84.4	116.7	102.7	122.3	268.1	167.5	107.6	79.1	100.0	115.4	104.2	89.0	77.2
Okt.	87.2	115.9	102.5	125.0	270.4	176.9	111.2	82.6	107.2	97.7	96.7	95.0	78.0
Nov.	95.2	119.6	110.9	137.3	273.9	181.6	102.6	87.1	113.5	81.4	102.1	100.8	82.3
Dez.	91.7	121.8	105.5	131.5	269.7	169.5	81.8	83.1	103.0	79.5	101.7	85.5	78.4
1952 Jan.	91.7	123.5	105.9r	136.0	271.3	173.4	71.0	86.2	113.5	79.5	103.9	84.0	82.6
Febr.	91.2	124.5	105.1	135.2	286.8	183.9	64.9	86.5	113.0	83.6	103.6	82.0	85.1
Mörs p)	91.9	125.4	112.2	134.7	297.1	174.3	85.6	87.3	112.0	106.4	106.1	78.3	83.6
April p)	89.8	130.2	110.8	126.8	308.1	166.0	94.3	87.2	107.9	126.3	100.9	79.0	.

Indexziffern der industriellen Produktion im Bundesgebiet
1938 = 100

arbeitsträglich

Neuberechnung

Jahr Monat	noch: GRUNDSTOFF- u. PRODUKTIONSGÜTERINDUSTRIEN darunter:						INVESTITIONSGÜTERINDUSTRIEN darunter:						
	Chemische Industrie 1)	Chemische Fasererzeugung	Flachglas-erzeugung	Sägewerke und Holzbearbeitung	Papier-erzeugung	Gummi- und Asbestverarbeitung	Stahlbau	Maschinenbau	Fahrzeugbau	Schiffbau	Elektrotechnik	Feinmechanik und Optik	Eisen-, Blech- und Metallwarenindustrie 2)
1948	52.9	68.5	87.1	62.3	49.9	62.8	30.3	39.4	21.7	21.4	81.2	42.3	40.9
1949	73.0	115.3	130.3	85.1	74.1	80.0	45.5	68.8	52.9	28.2	115.4	68.5	55.0
1950	95.7	137.7	131.8	91.9	94.0	89.9	45.0	88.4	91.0	42.6	153.5	97.9	82.7
1951	114.8	159.7	161.2	98.9	108.5	100.1	52.5	117.5	119.0	56.8	211.1	130.7	110.7
1950 Jan.	79.7	129.7	151.9	77.4	83.2	72.0	42.0	70.8	64.7	32.0	121.6	72.4	57.3
Febr.	83.1	138.5	133.0	82.1	85.9	75.6	40.4	75.1	71.3	36.1	132.4	75.0	59.4
März	86.9	144.0	117.5	84.9	87.5	73.0	41.8	78.7	73.3	34.9	129.5	84.6	62.2
April	89.9	130.2	124.8	97.7	86.7	70.0	43.3	83.8	81.3	41.9	129.5	87.3	69.2
Mai	91.6	128.7	122.1	94.5	91.9	76.4	43.6	86.1	90.8	43.2	127.8	93.6	75.5
Juni	93.7	133.4	113.7	91.7	95.2	84.1	46.6	85.7	94.2	41.7	129.5	105.5	78.1
Juli	96.1	130.9	97.9	95.3	93.6	86.0	44.2	85.3	88.7	42.8	133.2	99.0	79.0
Aug.	104.2	136.6	110.5	94.7	97.5	95.5	46.1	85.0	96.3	41.9	150.9	95.9	89.1
Sept.	111.3	144.3	132.2	98.2	101.3	108.3	47.6	95.4	101.9	45.4	180.2	109.2	98.6
Okt.	107.4	149.6	146.0	97.7	103.8	111.8	48.2	97.9	109.9	48.5	193.5	117.6	105.9
Nov.	104.6	153.5	171.9	97.5	105.5	117.4	48.5	105.1	113.5	49.4	210.7	123.7	114.7
Dez.	99.5	132.6	160.5	90.7	96.4	108.9	47.2	112.0	106.5	53.0	203.4	112.6	103.5
1951 Jan.	107.4	150.2	160.9	81.7	97.8	101.7	42.5	97.5	116.2	48.5	192.7	106.2	110.0
Febr.	113.9	154.0	153.7	97.8	103.8	114.4	43.9	107.1	117.5	53.8	206.5	120.7	115.4
März	116.0	155.6	163.7	102.8	104.2	120.9	41.8	111.7	120.8	51.9	208.1	125.7	115.6
April	119.4	165.3	164.4	110.1	111.9	110.4	49.4	114.4	126.7	55.6	209.1	132.2	117.9
Mai	119.4	159.0	154.4	116.2	108.5	102.2	54.2	117.4	129.0	59.5	210.9	127.3	116.5
Juni	116.2	170.2	152.1	106.1	111.5	103.3	53.2	125.0	121.7	57.5	210.8	123.8	110.8
Juli	111.2	169.4	157.9	103.9	109.4	89.8	57.5	114.6	121.2	55.5	209.3	126.2	104.4
Aug.	109.8	164.3	150.1	95.3	107.9	85.0	53.4	110.7	108.8	54.0	202.9	115.1	100.3
Sept.	116.8	158.6	162.7	97.7	109.3	85.4	55.5	122.2	103.3	60.0	217.5	142.0	105.3
Okt.	116.0	162.1	170.2	90.2	110.8	92.9	55.9	122.1	121.4	59.0	224.0	149.3	109.0
Nov.	121.9	162.2	174.4	94.8	117.5	101.7	60.3	133.8	126.7	62.4	234.9	161.1	118.4
Dez.	109.9	145.5	170.2	89.6	108.9	93.5	62.0	133.8	114.7	64.1	206.6	140.9	104.5
1952 Jan.	115.3	162.5	157.9	86.4	112.2	97.5	56.2	127.7	121.6	60.3	208.2	143.5	113.3
Febr.	112.2	151.6	143.7	84.4	110.3	107.6	53.6	134.2	128.1	65.1	207.5	143.4	117.0
März p)	114.4	130.9	136.9	82.7	108.4	103.4	59.3	135.2	128.6	63.8	214.1	148.9	116.9
April p)	114.4	88.6	126.0	.	101.6	95.7	59.1	137.5	142.1	.	214.4	155.6	120.3

1) Einschl. Kohlenwertstoffindustrie ohne chemische Fasererzeugung. - 2) Einschl. Stahlverformung.

Jahr Monat	VERBRAUCHSGÜTERINDUSTRIEN darunter:					NÄHRUNGS- u. GENUSSMITTELINDUSTRIEN darunter:			ENERGIEERZEUGUNG davon:	
	Feinkeramische Industrie	Hohlglas-erzeugung	Leder-erzeugung	Schuh-industrie	Textil-industrie	Nahrungsmittel-industrie	Brauerei und Mälzerei	Tabakverarbeitung	Elektrizitäts-erzeugung	Gas-erzeugung
1948	49.9	84.6	38.0	44.7	45.6	116.1	34.0	28.3	101.3	64.5
1949	69.7	143.1	59.6	64.4	80.0	127.9	44.2	63.7	124.6	72.1
1950	79.6	165.9	69.6	72.4	106.2	142.3	56.5	72.6	142.1	82.4
1951	101.0	208.4	67.9	75.3	117.9	140.2	74.9	82.7	166.0	98.2
1950 Jan.	72.3	151.5	64.4	55.6	98.5	112.0	33.7	56.6	140.1	77.9
Febr.	76.8	143.5	64.7	59.8	102.1	111.0	43.7	51.9	135.6	78.9
März	74.4	139.0	60.5	70.0	103.0	100.9	42.2	61.5	133.7	80.6
April	72.7	135.0	63.0	66.6	89.1	118.3	54.4	71.3	133.7	78.1
Mai	71.1	137.0	63.3	72.6	100.1	136.7	69.0	75.3	129.9	77.3
Juni	74.6	150.5	59.9	65.6	94.4	137.3	71.0	80.7	128.6	78.1
Juli	71.7	172.0	61.9	49.9	91.1	149.2	76.5	80.8	129.2	80.6
Aug.	77.9	185.1	70.9	68.3	102.2	143.5	65.0	85.4	136.6	84.1
Sept.	84.3	193.5	81.8	86.1	116.8	142.1	65.0	77.7	146.2	87.0
Okt.	90.8	194.7	79.9	93.2	126.6	187.5	53.1	71.1	155.6	86.6
Nov.	99.2	200.9	84.3	98.3	130.5	190.2	49.0	83.6	166.5	89.2
Dez.	89.9	188.3	80.2	83.0	119.4	178.4	55.9	75.1	169.8	90.9
1951 Jan.	92.6	191.0	83.1	81.9	121.1	128.3	50.0	78.9	166.2	92.7
Febr.	97.8	201.8	86.1	89.4	125.2	124.7	54.4	74.2	163.5	93.5
März	97.9	195.7	79.4	88.9	124.0	118.0	63.8	74.1	163.5	94.4
April	103.9	209.1	69.9	81.3	125.4	113.2	67.6	82.4	163.5	96.7
Mai	101.1	204.8	56.5	74.4	116.7	123.3	85.4	91.3	157.9	95.3
Juni	103.0	228.8	52.6	61.1	114.3	123.4	83.7	79.4	153.3	96.5
Juli	98.1	217.4	52.9	40.4	104.7	112.1	93.9	82.0	154.4	97.4
Aug.	98.4	220.9	55.6	60.6	105.3	120.2	97.1	86.1	158.0	98.3
Sept.	99.5	205.7	63.2	75.9	115.9	132.4	85.6	88.8	166.1	100.2
Okt.	106.8	213.6	70.6	84.6	122.3	199.1	68.0	82.9	174.6	103.3
Nov.	111.9	217.2	78.9	93.3	131.3	212.9	68.2	91.6	183.7	104.7
Dez.	101.0	195.1	66.5	72.3	108.0	175.1	80.6	80.4	187.2	104.8
1952 Jan.	108.8	202.6	69.6	67.5	115.0	115.9	58.7	87.5	187.4	107.2
Febr.	107.2	200.8	67.6	73.0	109.1	113.5	69.4	85.2	183.4	108.6
März p)	102.7	200.1	62.8	77.1	104.5	113.5	69.9	84.8	181.2	106.2
April p)	102.3	201.3	65.8	83.4	103.7	119.4	.	93.0	172.9	105.2

Index der industriellen Produktivität im Bundesgebiet

1936 = 100

Produktionsergebnis je Arbeiterstunde

Jahr Monat	GESAMTE INDUSTRIE ¹⁾	BERGBAU	VERARBEITENDE INDUSTRIE				insgesamt
			Grundstoff- und Produktions- güter- industrien	Investitions- güter- industrien	Verbrauchs- güter- industrien	Nahrungs- und Genussmittel- industrien ²⁾	
1949	82.3	66.1	87.5	79.3	82.2	118.5	85.0
1950	92.8	70.8	100.2	94.3	90.6	130.0	95.9
1951	102.6	75.3	108.5	110.2	99.5	136.4	106.0
1949 Jan.	75.7	63.3	80.8	73.5	74.3	110.2	78.1
Febr.	78.1	64.5	83.4	76.5	76.0	110.8	80.5
März	78.8	65.6	84.4	77.5	78.6	105.8	81.1
April	78.5	64.9	85.5	76.3	78.4	105.5	80.8
Mai	80.9	65.6	87.2	78.4	81.2	112.0	83.5
Juni	81.1	66.0	87.0	78.0	81.3	109.3	83.5
Juli	83.8	67.0	89.1	79.0	83.1	120.6	86.8
Aug.	85.5	67.0	90.5	78.8	84.7	130.0	88.7
Sept.	84.3	66.8	88.6	79.1	86.2	125.9	87.0
Okt.	87.0	66.6	90.8	84.3	87.8	129.0	90.3
Nov.	88.3	67.2	91.3	86.1	87.8	135.3	91.5
Dez.	85.7	68.2	90.9	83.7	86.5	127.4	88.5
1. Vj.	77.5	64.5	82.9	75.8	76.3	108.9	79.9
2. Vj.	80.2	65.5	86.6	77.6	80.3	108.9	82.6
3. Vj.	84.5	66.9	89.4	79.0	84.7	125.5	87.5
4. Vj.	87.0	67.1	91.0	84.7	87.4	130.6	90.1
1950 Jan.	83.9	69.1	91.0	81.3	86.4	122.9	86.5
Febr.	85.9	70.7	92.9	84.5	87.3	123.9	88.2
März	87.8	70.7	97.4	88.4	88.8	118.6	90.7
April	87.5	69.2	95.6	87.4	86.4	124.6	90.3
Mai	89.5	69.1	96.6	89.5	86.0	130.9	92.4
Juni	92.1	69.2	99.3	92.8	87.5	133.3	95.2
Juli	94.8	70.4	102.0	94.4	88.6	147.8	98.3
Aug.	96.6	71.3	106.3	97.8	92.2	130.2	100.1
Sept.	98.5	71.8	108.9	102.1	95.3	122.1	101.8
Okt.	100.5	71.9	107.2	104.8	97.4	134.0	104.0
Nov.	99.5	72.6	105.2	104.9	96.9	133.9	102.9
Dez.	97.3	73.8	100.2	103.4	94.7	138.3	100.2
1. Vj.	85.9	70.2	93.8	84.7	87.5	121.8	88.5
2. Vj.	89.7	69.2	97.2	89.9	86.6	129.6	92.6
3. Vj.	96.6	71.2	105.7	98.1	92.0	133.4	100.1
4. Vj.	99.1	72.8	104.2	104.4	96.3	135.4	102.4
1951 Jan.	98.1	74.7	105.4	104.2	98.0	126.9	101.2
Febr.	99.8	75.6	108.1	108.2	98.8	123.7	102.9
März	100.6	75.0	109.2	109.3	98.5	127.6	103.9
April	101.7	74.2	110.6	110.6	98.8	130.6	105.1
Mai	99.8	74.5	107.7	105.3	95.7	136.3	102.8
Juni	104.2	74.7	110.4	113.1	99.8	142.0	107.9
Juli	102.6	75.2	108.9	110.1	98.9	131.0	106.2
Aug.	102.5	75.9	107.8	108.6	100.0	134.7	105.9
Sept.	103.7	76.0	109.2	111.9	101.0	130.4	107.1
Okt.	107.5	75.7	110.2	115.2	103.3	153.0	111.5
Nov.	106.8	76.0	108.8	114.6	103.1	153.8	110.7
Dez.	103.3	76.5	105.2	111.5	98.5	147.2	106.7
1. Vj.	99.5	75.1	107.6	107.2	98.4	126.1	102.7
2. Vj.	101.9	74.5	109.6	109.7	98.1	136.3	105.3
3. Vj.	102.9	75.7	108.6	110.2	100.0	132.0	106.4
4. Vj.	105.9	76.1	108.1	113.8	101.6	151.3	109.3
1952 Jan.	103.3	77.2	109.6	114.1	101.4	124.0	106.7
Febr.	104.2	78.3	109.1	117.4	100.2	127.5	107.6
März p)	106.0	78.5	111.2	120.9	98.4	131.5	109.9

1) Ohne Energieerzeugung und Bau.- 2) Ohne Nahrungs- und Genussmittelindustrien.

Index der industriellen Produktivität im Bundesgebiet

1936 = 100

Produktionsergebnis je Arbeiterstunde

Zeit	B E R G B A U darunter:			GRUNDSTOFF- und PRODUKTIONSGÜTERINDUSTRIEN darunter:									
	Kohlen- bergbau	Eisen- erz- bergbau	Kali-, Stein- salz- bergbau und Salinen	Erdöl- gewin- nung u. Mine- ralöl- verar- beitung	Indu- strie der Steine und Erden	Eisen- und Stahl- erzeu- gung	ME- Metall- indu- strie (ohne Gieß- erei)	Eisen-, Stahl- und Temper- gieß- erei	Chem. Ind., einschl. Kohlen- wert- stoff- indu- strie	Glas- indu- strie	Säge- werke und Holz- bear- beitung	Papier- erzeu- gung	Gummi- und Asbest- verar- beitung
1949	61.9	81.0	76.0	55.3	92.4	75.8	86.7	70.9	92.2	120.7	74.0	74.4	87.6
1950	64.5	97.3	86.5	94.0	102.0	91.9	90.7	80.9	109.3	107.8	77.2	82.9	88.3
1951	68.0	107.1	91.1	114.7	103.8	96.6	105.7	87.6	122.1	113.6	81.8	87.4	94.7
1949 1.Vj.	60.9	78.4	71.3	40.2	77.7	68.5	85.8	71.8	86.6	115.0	75.2	73.0	91.9
2.Vj.	61.6	78.3	71.8	56.6	90.8	74.9	88.8	67.4	92.4	120.0	75.3	76.2	83.6
3.Vj.	62.6	82.4	78.6	61.8	102.6	81.3	87.7	70.5	93.2	124.7	73.7	73.1	85.2
4.Vj.	62.4	85.1	82.2	62.6	98.6	78.7	84.4	74.0	96.6	123.2	71.7	75.4	89.7
1950 1.Vj.	64.4	92.9	85.3	71.3	86.6	88.2	83.5	79.1	101.5	111.3	73.9	80.6	79.2
2.Vj.	63.0	92.4	83.3	89.2	103.1	88.4	86.9	76.6	106.5	101.4	77.5	80.3	80.8
3.Vj.	64.8	100.3	87.1	102.1	112.3	97.1	95.8	81.0	118.4	104.8	79.6	86.1	94.3
4.Vj.	66.0	103.6	90.5	113.2	105.9	93.8	96.5	86.9	110.8	113.9	77.7	84.5	98.7
1951 1.Vj.	68.2	100.0	92.5	106.7	94.9	91.9	99.1	89.0	120.3	114.1	80.9	86.9	98.5
2.Vj.	67.5	106.7	88.5	116.0	105.1	97.1	108.9	87.3	123.7	113.4	87.6	91.5	95.5
3.Vj.	68.4	111.6	88.4	116.3	108.8	98.5	112.2	85.6	123.0	114.2	82.3	87.9	90.9
4.Vj.	68.1	110.0	94.8	119.8	106.6	99.0	102.4	88.5	121.3	112.8	76.3	86.1	94.0
1952 1.Vj. p)	69.4	114.0	96.0	121.2	94.5	105.5	100.2	93.6	121.2	105.2	76.1	89.8	99.6

Zeit	INVESTITIONSGÜTERINDUSTRIEN darunter:				VERBRAUCHSGÜTERINDUSTRIEN darunter:				NAHRUNGS- u. GENUSS- MITTEL-INDUSTRIEN darunter:	
	Maschi- nenbau	Fahrzeug- bau	Elektro- technik	Fein- mechanik und Optik	Fein- kera- mische Industrie	Leder- erzeugung	Schuh- industrie	Textil- industrie	Nahrungs- mittel- industrie	Brauerei und Mälzerei
1949	87.2	59.4	83.9	71.2	68.3	77.3	72.2	90.0	119.6	70.7
1950	97.3	90.5	94.9	89.0	71.4	84.0	73.0	97.8	142.6	74.3
1951	109.6	107.3	112.6	98.3	79.1	87.8	78.0	103.9	142.0	88.3
1949 1.Vj.	82.9	49.4	83.7	65.8	69.7	73.7	65.7	82.2	108.1	57.7
2.Vj.	86.0	52.4	83.3	73.5	68.2	73.3	72.7	87.4	105.6	72.9
3.Vj.	88.8	63.6	79.6	74.3	67.9	78.2	74.7	93.2	125.1	90.0
4.Vj.	91.0	72.3	85.8	71.2	67.4	83.9	75.8	97.2	139.5	62.0
1950 1.Vj.	89.6	77.5	87.4	78.1	71.0	77.4	71.0	96.1	126.5	59.6
2.Vj.	94.4	88.5	84.9	90.4	68.2	76.6	72.0	92.8	140.3	81.6
3.Vj.	100.0	95.7	97.3	94.6	71.0	90.7	70.9	99.2	146.2	86.5
4.Vj.	105.3	100.4	109.9	93.0	75.4	91.3	78.2	103.2	157.4	69.4
1951 1.Vj.	103.4	105.5	110.8	92.6	79.2	95.1	78.4	104.4	135.0	73.9
2.Vj.	108.9	107.1	110.6	95.1	79.4	78.6	79.1	101.8	137.5	91.6
3.Vj.	110.5	105.4	113.4	98.5	77.8	83.2	74.6	103.9	124.9	103.8
4.Vj.	115.5	111.1	115.7	107.0	80.0	94.3	80.0	105.3	170.7	83.7
1952 1.Vj. p)	120.8	110.6	116.7	104.5	79.6	87.6	75.6	103.5	133.3	78.5

Index der industriellen Produktivität im Bundesgebiet

1936 = 100

Produktionsergebnis je Beschäftigtenstunde

Jahr Monat	GESAMTE INDUSTRIE ¹⁾	BERGBAU	VERARBEITENDE INDUSTRIE				insgesamt
			Grundstoff- und Produktions- güter- industrien	Investitions- güter- industrien	Verbrauchs- güter- industrien	Nahrungs- und Genussmittel- industrien ²⁾	
1949	81.1	65.5	83.5	75.8	81.6	115.4	83.5
1950	91.6	70.3	95.8	90.7	90.5	125.1	94.3
1951	101.2	74.8	103.8	106.3	99.3	130.9	104.4
1949 Jan.	74.3	62.9	76.7	70.5	73.0	104.9	76.2
Febr.	76.8	64.0	79.3	73.6	75.0	105.8	78.7
März	77.1	64.9	80.0	73.7	77.2	101.5	79.1
April	77.2	64.3	81.4	73.0	77.4	101.2	79.2
Mai	79.5	65.1	83.1	74.6	80.2	107.7	81.7
Juni	79.7	65.4	82.9	74.4	80.3	108.3	81.9
Juli	81.5	66.4	84.3	74.1	80.7	116.6	83.9
Aug.	83.0	66.3	85.4	73.7	82.5	125.6	85.5
Sept.	82.8	66.2	84.0	75.4	85.5	123.9	85.1
Okt.	86.6	66.2	87.8	81.2	88.9	128.2	89.7
Nov.	88.6	66.8	88.6	83.6	89.6	135.8	91.7
Dez.	85.6	67.7	87.8	81.1	87.9	124.9	88.2
1.Vj.	76.1	63.9	78.7	72.6	75.1	104.1	78.0
2.Vj.	78.8	64.9	82.5	74.0	79.3	105.7	80.9
3.Vj.	82.4	66.3	84.6	74.4	82.9	122.0	84.8
4.Vj.	86.9	66.9	88.1	82.0	88.8	129.6	89.9
1950 Jan.	81.9	68.5	85.9	77.3	85.6	113.7	84.0
Febr.	83.9	70.1	87.8	80.6	86.8	114.9	85.9
März	85.9	70.1	92.0	84.0	88.2	109.9	88.3
April	86.4	68.8	91.6	84.0	86.3	118.3	88.8
Mai	88.6	68.5	92.9	86.2	86.0	126.6	91.2
Juni	90.6	68.5	94.9	89.0	86.7	128.7	93.4
Juli	93.2	69.8	97.4	89.9	87.2	141.5	96.2
Aug.	94.9	70.6	101.3	93.3	91.2	126.7	97.9
Sept.	97.3	71.1	104.4	98.5	95.4	119.4	100.3
Okt.	99.7	71.4	103.1	101.5	98.1	132.4	103.0
Nov.	99.3	72.4	101.6	102.5	98.2	133.0	102.5
Dez.	97.0	73.5	96.5	100.8	95.5	135.6	99.8
1.Vj.	83.9	69.6	88.6	80.6	86.9	112.8	86.1
2.Vj.	88.5	68.6	93.1	86.4	86.3	124.5	91.1
3.Vj.	95.1	70.5	101.0	93.9	91.3	129.2	98.1
4.Vj.	98.7	72.4	100.4	101.6	97.3	133.7	101.8
1951 Jan.	96.8	74.2	100.3	100.6	98.1	120.8	99.5
Febr.	98.8	75.1	103.1	104.8	99.3	117.8	101.6
März	99.6	74.6	104.8	105.9	98.9	120.6	102.7
April	100.7	73.8	106.2	107.1	99.0	122.7	103.9
Mai	99.4	74.2	104.3	102.9	96.1	130.2	102.3
Juni	102.7	74.0	105.9	109.1	98.7	133.4	106.0
Juli	100.5	74.4	104.0	105.7	97.1	124.6	103.8
Aug.	100.0	75.0	102.4	103.4	98.1	128.7	103.1
Sept.	101.9	75.3	104.2	107.2	100.2	126.2	105.0
Okt.	105.5	75.1	104.9	110.4	101.8	150.0	109.0
Nov.	106.8	75.8	104.6	111.4	105.9	152.8	110.6
Dez.	102.1	76.1	100.4	107.5	98.9	143.5	105.3
1.Vj.	98.4	74.6	102.7	103.8	98.8	119.7	101.3
2.Vj.	100.9	74.0	105.5	106.4	97.9	128.8	104.1
3.Vj.	100.8	74.9	103.5	105.4	98.5	126.5	104.0
4.Vj.	104.8	75.7	103.3	109.8	102.2	148.8	108.3
1952 Jan.	101.3	76.7	103.8	109.4	100.5	117.9	104.3
Febr.	102.0	77.6	102.9	112.5	99.1	120.7	105.0
März p)	103.6	77.9	105.0	115.3	97.0	123.6	107.0

1) Ohne Energieerzeugung und Bau.- 2) Ohne Nahrungs- und Genussmittelindustrien.

Index der industriellen Produktivität im Bundesgebiet

1936 = 100

Produktionsergebnis je Beschäftigtenstunde

Zeit	BERGBAU darunter:			GRUNDSTOFF- und PRODUKTIONSGÜTERINDUSTRIEN darunter:									
	Kohlen- bergbau	Eisen- erz- bergbau	Kali-, Stein- salz- bergbau und Salinen	Erdöl- gewin- nung u. Mine- ralöl- verar- beitung	Indu- strie der Steine und Erden	Eisen- und Stahl- erzeu- gung	NE- Metall- indu- strie (ohne Gies- serei)	Eisen-, Stahl- und Temper- gies- serei	Chem. Ind. einschl. Kohlen- wert- stoff- indu- strie	Glas- indu- strie	Säge- werke und Holz- bear- beitung	Papier- erzeu- gung	Gummi- und Asbest- verar- beitung
1949	61.5	77.1	77.0	53.6	89.8	72.6	81.4	68.7	87.9	118.9	73.8	72.8	77.0
1950	64.2	92.7	87.9	91.3	99.6	88.4	85.8	78.1	103.7	107.1	76.8	81.1	77.1
1951	67.7	102.4	92.2	110.2	102.0	92.6	100.4	85.8	115.3	113.5	81.3	85.1	82.1
1949 1.Vj.	60.7	74.4	72.2	38.7	73.9	65.9	80.9	70.2	82.1	112.6	74.4	70.9	82.4
2.Vj.	61.3	73.9	72.9	55.0	88.2	71.9	83.5	68.0	87.3	117.9	74.7	74.3	73.6
3.Vj.	62.1	78.4	79.3	59.9	99.9	77.3	81.2	65.5	86.9	122.5	72.7	71.0	73.2
4.Vj.	62.1	81.8	83.5	60.7	97.2	75.4	79.8	71.1	95.1	122.6	73.3	75.0	78.6
1950 1.Vj.	64.0	88.3	86.3	69.1	82.6	84.6	78.1	74.8	95.6	109.7	72.6	78.6	68.5
2.Vj.	62.7	88.0	84.6	87.2	101.3	85.2	82.3	74.1	101.5	100.6	77.3	78.7	69.9
3.Vj.	64.3	95.4	88.5	98.5	110.6	93.1	90.5	78.4	111.5	103.9	79.6	84.1	82.3
4.Vj.	65.9	98.9	92.2	110.4	103.9	90.6	92.4	85.1	106.3	114.3	77.6	82.9	87.6
1951 1.Vj.	68.0	95.6	94.0	103.0	91.7	88.1	94.4	86.9	114.5	113.9	80.1	84.8	87.2
2.Vj.	67.3	102.1	89.6	112.2	104.0	93.4	104.2	86.3	117.5	113.5	87.7	86.0	83.5
3.Vj.	67.8	106.5	89.1	111.1	107.4	94.0	106.1	83.3	114.8	113.6	81.8	85.4	76.5
4.Vj.	67.8	105.3	95.9	114.7	104.8	95.0	97.0	86.6	114.3	112.8	75.7	84.1	81.0
1952 1.Vj. p)	69.1	109.0	97.1	114.6	90.9	100.5	94.3	91.3	112.7	104.4	74.5	87.2	85.8

Zeit	INVESTITIONSGÜTERINDUSTRIEN darunter:				VERBRAUCHSGÜTERINDUSTRIEN darunter:				NAHRUNGS- u. GENUSS- MITTEL-INDUSTRIEN darunter:	
	Maschi- nenbau	Fahrzeug- bau	Elektro- technik	Fein- mechanik und Optik	Fein- kera- mische Industrie	Leder- erzeugung	Schuh- industrie	Textil- industrie	Nahrungs- mittel- industrie	Brauerei und Mälzerei
1949	84.1	57.4	82.7	64.2	66.9	76.8	72.4	89.9	119.6	68.7
1950	93.7	88.2	94.2	80.9	70.4	83.0	72.6	97.9	138.7	73.7
1951	106.1	104.2	112.9	90.7	78.4	86.4	75.7	103.2	137.7	88.5
1949 1.Vj.	80.2	47.8	82.8	59.2	68.1	72.5	65.3	81.5	106.7	54.0
2.Vj.	83.2	50.4	81.7	66.0	66.8	72.2	72.6	86.9	104.2	70.6
3.Vj.	84.2	60.9	77.1	65.0	65.8	77.0	73.0	92.2	125.2	88.0
4.Vj.	88.9	70.5	89.1	66.3	67.1	85.6	78.7	99.2	142.5	62.0
1950 1.Vj.	85.8	74.5	85.8	70.1	69.5	76.5	69.9	96.3	119.6	57.9
2.Vj.	91.1	86.6	83.6	81.9	67.2	75.5	71.5	92.8	135.6	81.9
3.Vj.	95.5	93.1	96.2	85.5	69.7	89.0	70.0	98.6	142.5	86.5
4.Vj.	102.2	98.5	111.3	86.2	75.0	90.9	79.0	103.9	157.1	68.6
1951 1.Vj.	100.1	103.2	111.6	85.4	78.3	95.2	78.7	104.6	129.2	72.7
2.Vj.	106.0	104.9	111.5	88.0	78.9	77.1	77.3	101.6	130.0	92.3
3.Vj.	106.1	101.4	112.8	90.2	76.8	80.6	71.3	102.1	120.9	104.9
4.Vj.	112.1	107.4	115.8	99.3	79.5	92.9	75.6	104.5	170.6	84.1
1952 1.Vj. p)	116.1	107.4	114.4	96.4	78.9	86.1	74.6	101.7	125.6	78.0