

# **DIE INDUSTRIE DER BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND**

**Teil 2**

## **Produktion ausgewählter Erzeugnisse, Produktionsindex**

**Ergebnisse der monatlichen Eilberichterstattung**

**2. Jahrgang, Nr. 5**

**Mai 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 (arbeitstäglich) 1936 = 100	19
Index der industriellen Produktion (arbeitstäglich) 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. Juni 1952

## Vorbemerkung

1. Das vorliegende Heft enthält im Abschnitt A monatliche Produktionszahlen von etwa 500 Meldepositionen für das Bundesgebiet. Unter den 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 für die Industriestatistik 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 ab April 1952 im allgemeinen auf die Produktion derjenigen Betriebe, die Ende Oktober 1951 10 und mehr Beschäftigte hatten (vgl. Punkt 3). Ergebnisse, die in Einzelfällen auch die Produktion kleinerer Betriebe enthalten, sind in den Tabellen durch eine entsprechende Anmerkung kenntlich gemacht.
3. Der Kreis der zum Produktions-Eilbericht meldenden Betriebe wurde - ähnlich wie im April 1951 - ab April 1952 auf Grund der Totalerhebung Oktober 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; dies wird zahlenmäßig keine wesentliche Rolle spielen,
  - c) Neuaufnahme von Betrieben, deren Beschäftigtenzahl seit der letzten Erhebungskreisbereinigung auf 10 und mehr Personen angestiegen ist.

Die Ergebnisse ab Berichtsmonat April 1952 sind daher nicht ohne weiteres mit denen der Vormonate vergleichbar. Um die Entwicklung über den Umstellungstermin hinweg verfolgen zu können, wurde für Berichtsmonat April 1952 eine doppelte Aufbereitung vorgenommen, und zwar

- a) nach dem alten, d.h. mit dem Zeitraum bis einschl. März 1952 vergleichbaren Berichtskreis,
- b) nach dem neuen, d.h. mit dem ab April 1952 gültigen Berichtskreis.

Bei einem Vergleich des Monats April mit Mai 1952 und den folgenden Monaten sind danach die Zahlen nach dem neuen Berichtskreis heranzuziehen, für Vergleiche mit dem Zeitraum März 1952 und früher jedoch die Ergebnisse nach dem alten Berichtskreis. Durchlaufend vergleichbare Reihen enthält der Produktionsindex, bei dessen Berechnung die Änderungen im Firmenkreis entsprechend berücksichtigt wurden.

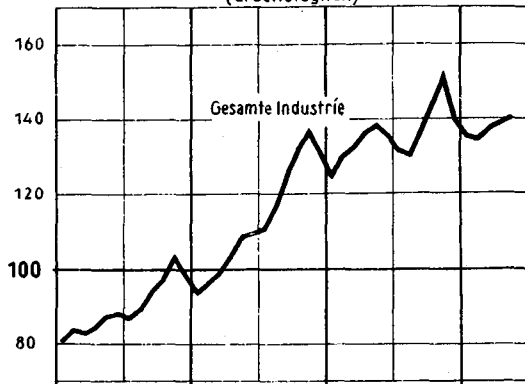
4. Da die Veröffentlichung des Heftes jeweils um die Monatsmitte erfolgt und der Abschlußtermin des Produktions-Eilberichts bei den Ländern entsprechend früher liegt, sind die für den jeweils letzten Monat veröffentlichten Ergebnisse vorläufiger Natur. Die gegenübergestellten Angaben für den Vormonat sind in all den Fällen, in denen das vorläufige Ergebnis Schätzungen enthält, durch berichtigte Zahlen ergänzt. Nachträglich berichtigte Zahlen werden einmalig im Zeitpunkt der Berichtigung mit einem "r" versehen.
5. Im vorliegenden Tabellenheft werden die Produktionsangaben nur mengenmäßig veröffentlicht; eine Angabe der Werte erfolgt in Teil 3 "Die industrielle Produktion" dieser Veröffentlichungsreihe.
6. 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 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 enthalten, so ist dies bei der Industriegruppe durch eine für alle darunter aufgeführten Erzeugnisse gültige Anmerkung gekennzeichnet.

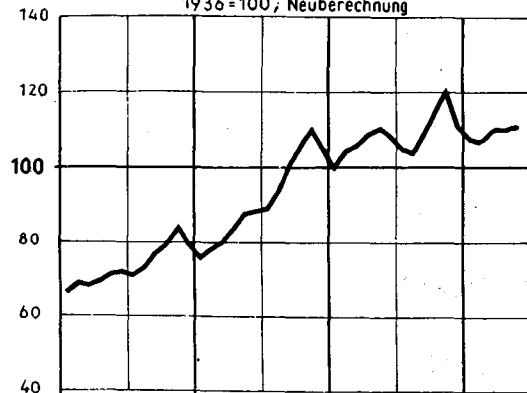
7. Zur Wahrung des Betriebsgeheimnisses sind Erzeugnisse, an deren Herstellung im Bundesgebiet weniger als drei Betriebe beteiligt sind, in die Veröffentlichung nicht mit aufgenommen.
8. Im Abschnitt B werden die Indexziffern der industriellen Produktion (1936=100 und 1938=100) in Neuberechneter Fassung 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, wurde das Niveau der Produktion im Jahre 1938 teilweise durch Schätzungen ermittelt.
9. Beim Produktionsindex werden die Mengenreihen mit den Netto-Produktionswerten des Basisjahres gewogen und zusammengefaßt. Hilfsreihen, wie Arbeiterstunden oder Rohstoffverbrauch, werden an Stelle 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).
10. 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

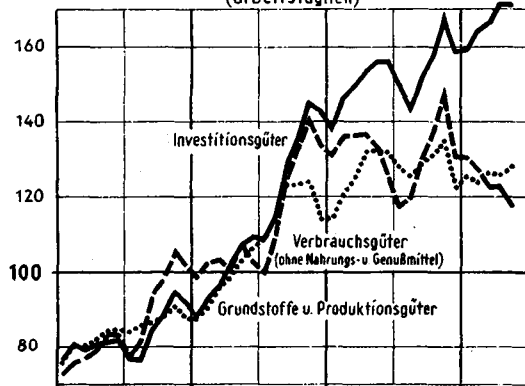
**INDEX DER INDUSTRIELLEN PRODUKTION**  
1936 = 100; Neuberechnung  
(arbeitsmäßig)



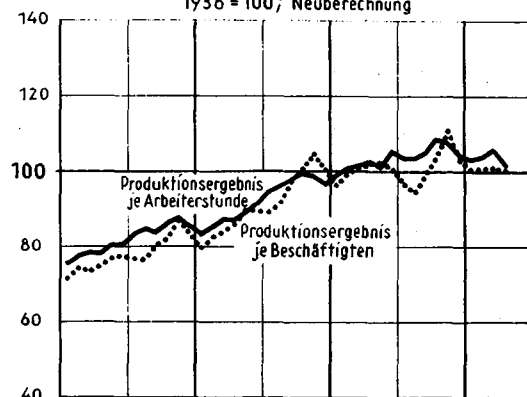
**INDEX DER INDUSTRIELLEN PRODUKTION  
JE KOPF DER BEVÖLKERUNG**  
1936 = 100; Neuberechnung



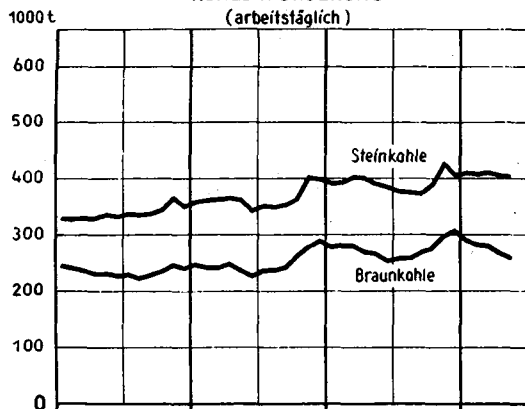
**PRODUKTIONSINDEX DER VERARBEITENDEN INDUSTRIE**  
1936 = 100; Neuberechnung  
(arbeitsmäßig)



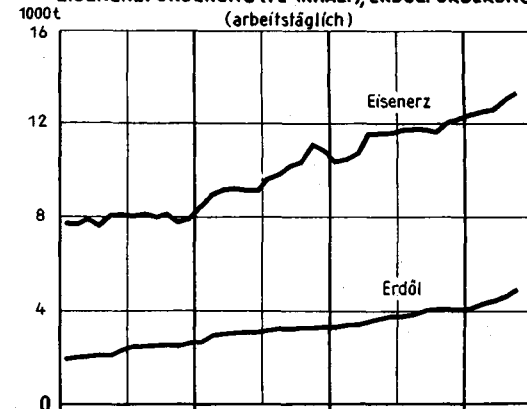
**INDEX DER INDUSTRIELLEN PRODUKTIVITÄT**  
1936 = 100; Neuberechnung



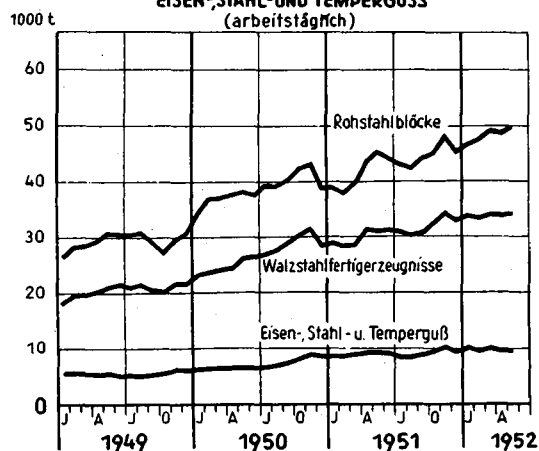
**KOHLENFÜHRUNG**  
(arbeitsmäßig)



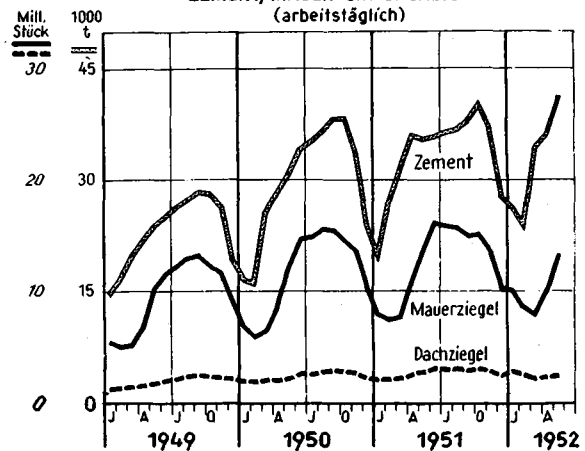
**EISENERZFÜHRUNG (FE-INHALT), ERDÖLFÜHRUNG**  
(arbeitsmäßig)



**ROHSTAHLBLÖCKE, WALZSTAHLFERTIGERZEUGNISSE,  
EISEN-, STAHL- UND TEMPERGUß**  
(arbeitsmäßig)

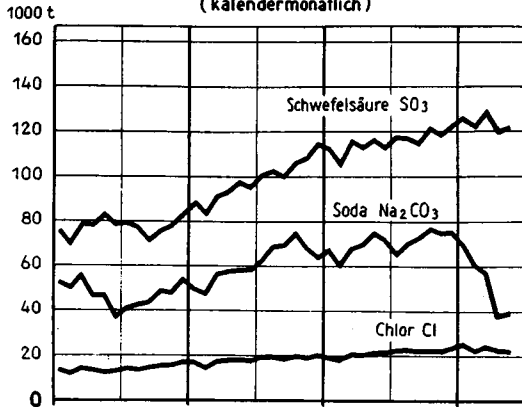


**ZEMENT, MAUER- UND DACHZIEGEL**  
(arbeitsmäßig)

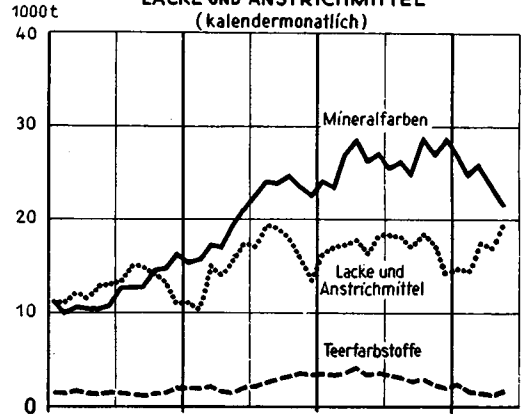


# NOCH: DIE INDUSTRIELLE PRODUKTION

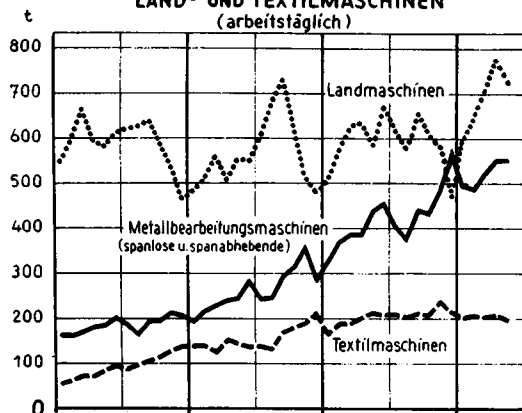
## SCHWEFELSAURE, SODA UND CHLOR (kalendermonatlich)



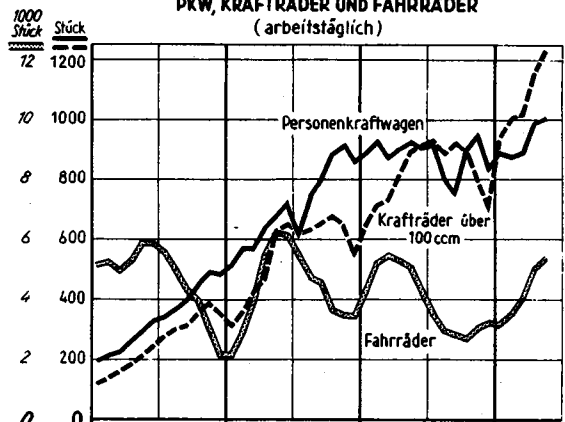
## MINERALFARBEN, TEERFARBSTOFFE, LACKE UND ANSTRICHMITTEL (kalendermonatlich)



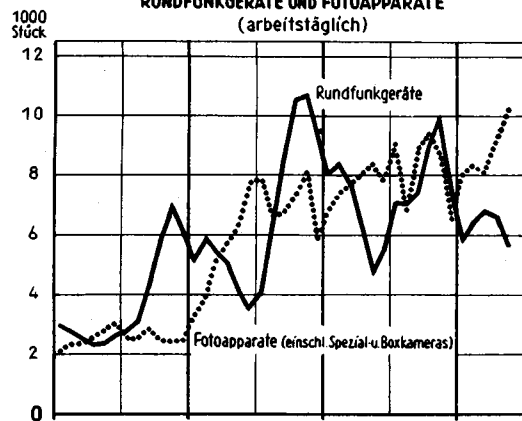
## METALLBEARBEITUNGS- LAND- UND TEXTILMASCHINEN (arbeitstäglich)



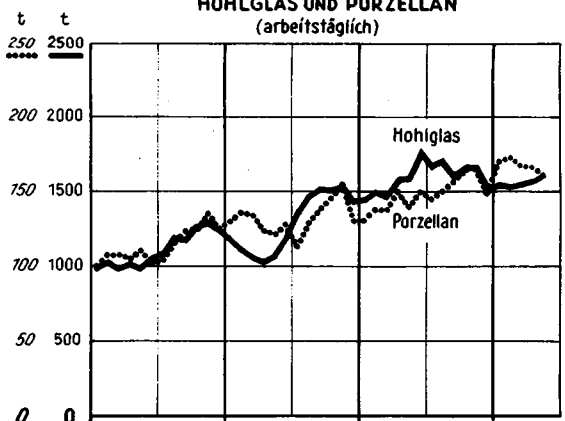
## PKW, KRAFTFÄHRER UND FAHRRÄDER (arbeitstäglich)



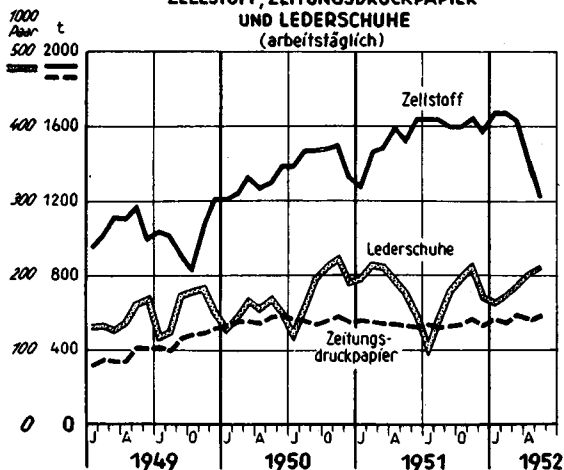
## RUNDfunkGERÄTE UND FOTOAPPARATE (arbeitstäglich)



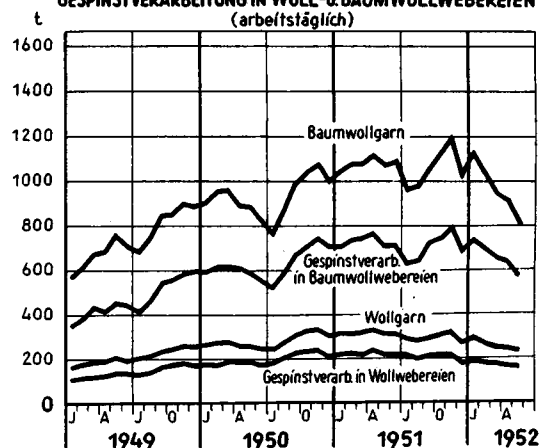
## HOHLGLAS UND PORZELLAN (arbeitstäglich)



## ZELLSTOFF, ZEITUNGSDRUCKPAPIER UND LEDERSCHUHE (arbeitstäglich)



## WOLL-UND BAUMWOLLGARNE, GESPINSTVERARBEITUNG IN WOLL- u. BAUMWOLLWEBEREIEN (arbeitstäglich)



# Produktion ausgewählter Erzeugnisse im Bundesgebiet

EB Nr.	Erzeugnis	Maß- einheit	MD 1951	1 9 5 2					
				Jan.	Febr.	März	April	April	Mai
				Alter Berichtskreis			Neuer Berichtskreis		
	<u>Bergbau +)</u>								
2111	Steinkohle 1)	1000 t	9 910	10 669	10 240	10 759	9 714	9 714	10 052
2111a	arbeitstäglich	1000 t	392,9	410,4	409,6	413,8	404,8	404,8	402,1
2112	Steinkohlenbriketts	1000 t	342	401	387	415	380	380	389
2113	Steinkohlenkoks (Zechenkoks)	1000 t	2 589	2 782	2 622	2 810	2 716	2 716	2 802
2114	Braunkohle, roh	1000 t	6 927	7 582	7 049	7 268	6 408	6 408	6 504
2114a	arbeitstäglich	1000 t	274,7	291,6	282,0	279,5	267,0	267,0	260,1
2115	Braunkohlenbriketts	1000 t	1 327	1 414	1 344	1 410	1 251	1 251	1 356
2131	Roh-Eisenerz (Förderung) eff.	1000 t	1 077	1 201	1 151	1 213	1 163	1 163	1 252
2132	Fe-Inhalt	t	289 521	322 541	312 565	327 301	313 785	313 785	333 037
2141	Metallerz-Förderung eff. Ausbringbarer Metallinhalt der gewonnenen Hüttenerze 2)	t	191 043	218 169	199 062	225 750	197 139	197 139	187 313
2142	Cu-Inhalt	t	139	173	189	213	175	175	142
2143	Pb-Inhalt	t	4 198	4 363	4 113	4 436	3 915	3 915	4 093
2144	Zn-Inhalt	t	6 275	6 558r	6 153r	6 891	6 149	6 149	6 334
2145	Schwefelkies, eff.	t	44 461	47 916	45 954	51 399	45 884	45 884	48 366
2146	S-Inhalt	t	16 218	17 474	16 760	18 722	16 738	16 738	17 593
2151	Kali-Rohsalz (Förderung) eff. K <sub>2</sub> O-Inhalt	1000 t	904,0	1 049,5	1 032,7	1 098,5	949,6	949,6	1 029,2
2153	Absatzfähige Kalisalze (K <sub>2</sub> O-Inhalt)	t	110,3	128,9	125,8	133,4	117,3	117,3	126,1
2154	davon: Rohsalze (bis 20% K <sub>2</sub> O)	t	91 618	108 127	106 904	112 799	97 892	97 892	105 549
2155	Fabrikate (über 20% K <sub>2</sub> O)	t	9 393	16 226	11 992	11 871	5 101	5 101	1 423
2156-58	Stein-, Hütten u. Salinensalz davon:	t	82 225	91 901	94 912	100 928	92 791	92 791	104 126
2156/57	Stein- und Hüttensalz	t	229 815	251 195	223 269	222 238	193 487	193 487	189 379
2158	Salinensalz (Siedesalz)	t	206 447	223 992	198 226	198 106	175 787	175 787	169 063
2211	Erdöl, roh (Förderung)	t	23 368	27 203	25 043	24 132	17 700	17 700	20 316
		t	113 890	127 095	125 717	139 280	139 632	139 632	143 867
	<u>Elektrizitätserzeugung</u>								
.	Erzeugung der öffentl. Werke	Mill.kWh	2 624,4	3 016,6	2 773,8	2 886,7	2 622,2	2 622,2	...
.	Insgesamt	Mill.kWh	656,0	597,2	529,1	799,8	856,9	856,9	...
.	darunter aus:	Mill.kWh	615,4	734,4	691,3	736,1	671,0	671,0	...
.	Wasserkraft 3)	Mill.kWh	1 330,4	1 663,5	1 535,5	1 329,7r	1 072,3	1 072,3	...
.	Steinkohle einschl. Braun- kohlenbriketts u. Schmelzkoks	Mill.kWh	2 505,6r	2 868,1	2 632,7	2 747,3	2 496,8	2 496,8	...
.	an das Netz geliefert	Mill.kWh	1 655,2	1 926,9	1 806,4	1 867,0	1 672,2	1 672,2	...
.	Erzeugung der Industriekraft- werke	Mill.kWh	98,8	98,5	84,4	125,9	129,8	129,8	...
.	Insgesamt	Mill.kWh	1 556,4	1 828,4	1 722,0	1 741,1	1 542,4	1 542,4	...
.	davon aus:	Mill.kWh	321,6	428,5	395,3	390,5	338,8	338,8	...
.	Wasserkraft	Mill.kWh							...
.	Kohle u. sonstigen Energie- quellen	Mill.kWh							...
.	an das Netz geliefert 4)	Mill.kWh							...
	<u>Mineralölverarbeitung ++)</u> (aus in- u. ausländ. Rohölen)								
2212/13	Benzin 5)	t	126 595	137 957	133 614	132 396	125 869	125 869	145 371
2212	davon:	t	116 835	130 327	123 899	121 430	116 611	116 611	132 786
2213	Motorenbenzin	t	9 760	7 630	9 715	10 966	9 258	9 258	10 585
2214	Spezial- und Testbenzin	t	4 280	4 243	4 289	4 427	4 478	4 478	3 835
2215	Petroleum	t	100 461	108 679	111 223	109 490	109 253	109 253	132 945
2216	Dieselmotoröl 6)	t	31 074	26 297	26 381	30 076	23 985	23 985	45 996
2217	Schmieröle 7)	t	63 541	81 468	74 709	67 722	54 258	54 258	67 665
2218	Heizöl	t	33 274	27 455	31 779	32 693	34 867	34 867	36 811
2218	Bitumen	t							

Anmerkungen: +) Einschl. der zur Weiterverarbeitung im gleichen Betrieb bestimmten Mengen; Quelle: DKBL für Kohlenzahlen, Bundesstelle f.d. Warenverkehr d. gewerbl. Wirtschaft für Metallerze und Erdöl, roh.- ++) Quelle: Bundesstelle f.d. Warenverkehr d. gewerbl. Wirtschaft.- 1) Ohne Stockheimer Steinkohle.- 2) Einschl. der aus Haldenerzen gewonnenen Konzentrate.- 3) Einschl. Pumpenpeicher-Erzeugung.- 4) Einschl. Einspeisung aus bundesbahneigenen Kraftwerken.- 5) Einschl. Hydrierbenzin, ohne Benzin aus der Fischer-Tropsch-Synthese.- 6) Einschl. anderer dieselölverteilter Erzeugnisse.- 7) Einschl. anderer technischer Öle (nicht zu Schmierzwecken). Ohne dieselölversteuerte Erzeugnisse.

noch: Produktion ausgewählter Erzeugnisse im Bundesgebiet

EB. Nr.	Erzeugnis	Maß- einheit	MD 1951	1 9 5 2					
				Jan.	Febr.	März	April	April	Mai
				Alter Berichtskreis					
	<u>Kohlenwertstoffindustrie +)</u>								
2251	Steinkohlenteerpech	t	59 871	68 064	66 330	70 674	61 746	61 746	66 712
2252	Steinkohlenteeröle	t	33 242	36 773	37 146	38 108	38 146	38 146	38 784
2253	Phenol (aus Teertestillation)	t	444	420	418	464	313	313	291
2254	Kresol, Xylenol	t	870	775	690	763	771	771	713
2255	Erzeugnisse d. Benzolreinigung	t	29 139	32 994	30 392	33 309	32 768	32 768	34 854
2256	Cumaronharze	t	181	142	150	141	138	138	.
2257	Cumaronharzhaltige Rückstände	t	368	306	272	263	248	248	.
	<u>Industrie der Steine und Erden</u>								
2511	Natursteine f. Wege-, Bahn- und Wasserbau	1000 t	1 765	941	726	1 688	1 919	1 953	2 177
2521	Bausand, Baukies	1000 t	2 669	1 824	1 534	2 658	2 740	2 795	3 224
2523	Kaolin, roh ++)	t	...	14 175	14 384	14 999	13 138	13 138	13 852
2524	Kaolin, geschlämmt	t	18 834	20 019	18 429	19 863	17 839	17 839	18 476
2531	Zement ++)	1000 t	1 028	749	624	1 072	1 088	1 088	1 277
2532	Kohlensäurer Kalk, gemahlen ++)	t	105 135	102 971	97 271	152 823	120 635	122 985	102 294
2533	Gebrannter Kalk ++)	t	462 175	352 354	352 531	560 738	523 134	524 587	534 167
	Gesamtversand an:								
2534	Industrie	t	236 152	256 171	246 989	286 317	277 865	278 182	288 849
2535	Landwirtschaft	t	45 900	17 036	32 413	127 033	76 717	77 398	43 153
2536	Baugewerbe	t	154 603	72 193	70 913	162 264	165 191	165 716	192 551
2537	Gebrannter Gips	t	56 593	41 443	37 857	62 872	56 464	56 464	56 018
2541	Mauerziegel 1)	1000 St	383 908	263 640	210 119	253 295	298 108	307 053	412 696
	davon:								
2542	Allgemeine Ziegeleien	1000 St	356 525	235 605	184 187	228 563	275 444	284 389	382 060
2543	Zechenziegeleien	1000 St	27 379	28 035	25 932	24 732	22 664	22 664	30 636
2544/45	Dachziegel	1000 St	82 713	76 128	65 011	69 821	69 745	69 899	75 212
	davon:								
2544	Biberschwänze	1000 St	25 320	20 383	16 339	18 118	18 146	18 348	20 101
2545	Sonstige	1000 St	57 393	55 745	48 572	51 703	51 599	51 551	55 111
2546	Röhren und andere Kanalisationsartikel aus Steinzeug	t	21 252	24 672	30 407	25 699	24 894	24 979	24 347
2547	Stallartikel aus Steinzeug	t	1 597	1 695	1 650	1 985	1 834	1 834	2 205
2548	Chem. säurefestes u. elektrochem. Steinzeug	t	1 056	1 374	1 179	1 183	1 072	1 072	1 147
2549	Feuerfeste Erzeugnisse aller Art	t	180 601	197 770	185 965	203 843	193 108	197 253	203 250
2551	Kalksandsteine 1)	1000 St	91 671	58 614	55 191	89 828	90 858	91 482	106 947
2552	Bimsbausteine 1) 2)	1000 St	157 701	53 811	37 924	128 111	191 858	204 116	223 582
2553	Bimsdielen 2)	1000 qm	359	167	102	263	315	378	405
2554	Bimsbetonplatten 2)	1000 qm	252	246	232	250	232	234	228
2555	Holzwohle-Leichtbauplatten 3)	1000 qm	2 148	1 915	1 525	1 730	1 545	1 556	1 686
2556	Andere Isolier- und Leichtbauplatten 3)	1000 qm		216	195	205	273	263	216
2557	Betonsteinerzeugnisse für den Tief- und Strassenbau	t	127 997	125 161	115 420	148 110	142 926	145 950	160 211
2558	Betondachsteine	1000 St	1 928	1 338	1 006	929	859	886	972
2559	Porenbetonzeugnisse	t	6 053	4 051	3 346	6 496	6 553	6 553	7 972
2560	Mauersteine aus Hochofen- und sonstiger Schlacke 1) 2)	1000 St	20 671	12 217	12 093	16 342	20 174	20 449	22 863
2561	Dielen, Platten und Decken-Hohlsteine aus Schlacke 2)	1000 qm	57	18	17	25	42	48	78
	Baustoffe aus Trümmerverwertung 2)								
2562	Trümmersplitt, -sand u. a.	t	.	23 702	22 137	28 156	16 682	17 642	19 521
2563	Mauer-, Hohlblock- und T-Steine 1)	1000 St	.	11 013	7 740	16 974	19 263	19 613	23 743
2564	Deckensteine, Platten und Dielen	qm	.	41 914	62 606	127 031	130 590	133 504	157 691
	<u>Eisenschaffende Industrie ++)</u>								
2711/12	Roheisen einschl. Hochofenferrolegierungen	t	891 412	1020 174	988 182	1060 646	1 000 412	1 000 412	1072 086
2713	Stahlrohblöcke	t	1 091 703	1 217 366	1 193 360	1 279 868	1 174 691	1 174 691	1 249 485

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 Repräsentativhebungen (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 2					
				Jan.	Febr.	März	April	April	Mai
				Alter Berichtskreis					
								Neuer Berichtskreis	
	noch: <u>Eisenschaffende Industrie +)</u>								
2714	Walzstahlfertigerzeugnisse	t	779 672	880 069	841 735	884 785	817 198	817 198	865 581
	davon:								
2715	Eisenbahnoberbaustoffe	t	38 677	41 897	40 906	46 022	40 928	40 928	45 266
2716	Formstahl 1)	t	70 256	79 205	81 389	82 599	85 419	85 419	82 522
2717	Stabstahl	t	213 775	247 146	232 701	250 800	225 007	225 007	236 906
2718	Walzdraht (warmgewalzt)	t	81 090	82 003	76 912	83 709	80 320	80 320	80 456
2719	Breitflachstahl	t	12 661	14 002	14 189	15 148	13 777	13 777	17 971
2720	Warmbandstahl und Röhren- streifen	t	87 377	101 264	92 780	95 128	86 235	86 235	95 827
2721	Bleche, grob, mittel, fein	t	221 733	254 040	244 073	247 728	228 487	228 487	244 985
2722	Nahtlose Röhren	t	54 104	60 512	58 785	63 651	57 025	57 025	61 648
2723	Geschweisste Röhre	t	16 818	20 623	18 017	21 311	18 532	18 532	19 650
2724	Geschweisste Flammröhre 2)	t	1 342	1 097	1 236	2 105	1 510	1 510	1 493
2725	Bleche und Bänder mit Ober- flächenveredlung	t	31 477	31 758	32 008	31 852	27 210	27 210	...
2741	Rollendes Eisenbahnzeug	t	9 685	11 432	12 307	11 938	10 266	10 266	...
2742	Geschmiedete Stäbe	t	12 471	14 812	14 945	16 627	15 313	15 313	...
2743	Freiformschmiedestücke (u. 125 kg)	t	12 768	15 716	15 319	15 872	15 082	15 082	...
2911-13	Giessereierzeugnisse	t	230 343	265 163	253 833	261 875	238 561	238 561	240 855
	davon:								
2911	Eisenrohrguss	t	200 239	229 946	220 393	226 638	205 388	205 388	135 470
2912	Stahlformrohrguss	t	19 465	22 894	22 067	23 239	21 608	21 608	22 020
2913	Temperrohrguss	t	10 639	12 323	11 373	11 998	11 565	11 565	11 535
	<u>Nichteisenmetall-Industrie +)</u>								
2801	Hüttenaluminium (Elektrolyse)	t	6 178	5 573	5 477	7 454	8 556	8 556	9 007
2804	Reinaluminium (U)	t	617	634	354	323	329	329	213
2805	Umschmelz-Aluminiumlegierung.	t	4 061	4 035	4 195	4 372	3 788	3 788	3 527
2807	Elektrolytkupfer	t	11 758	12 437	11 680	13 055	11 665	11 665	12 418
2808	Raffinadekupfer	t	5 981	4 021	4 008	3 705	4 007	4 007	3 365
	darunter:								
2809	aus Schrott	t	4 951	2 913	3 199	3 162	3 396	3 396	2 642
2810	aus Kathoden	t	627	463	551	401	292	292	433
2812	Kupferlegierungen	t	1 985	2 401	1 426	1 717	1 392	1 392	1 401
2813	Hüttenblei aus Erzen (primär)	t	6 339	8 312	7 889	8 587	6 814	6 814	8 457
2814	Hüttenweich- und Feinblei	t	10 127	11 614	10 791	11 019	9 241	9 241	10 750
2815	Raffinadeblei	t	2 834	1 391	1 211	1 314	1 289	1 289	2 013
2818	Hartblei	t	985	566	645	1 115	1 031	1 031	159
	darunter:								
2819	aus Hütten (Antimonblei)	t	511	340	373	470	552	552	88
2821	aus Umschmelzwerken	t	175	173	202	107	104	104	33
2822	Schrift- und Lagermetalle (Bleibasis)	t	980	753	937	782	665	665	950
2823	Zink (Hüttenerzeugung)	t	12 961	13 294	12 392	13 551	13 140	13 140	13 338
	darunter:								
2826	Rohzink	t	11 720	12 410	11 743	12 889	12 593	12 593	12 825
2827	Zinkstaub	t	591	687	620	536	507	507	497
2830	Umschmelzzink (Remelted-, Garantie-zink)	t	2 902	2 723	1 848	1 936	1 432	1 432	1 607
2831	Zinklegierungen (Umschmelzzink)	t	101	64	39	38	39	39	41
2832	Zinn, nicht legiert	t	71	117	123	149	155	155	100
2833	Zinnlegierungen	t	212	267	273	389	193	193	251
	Halbzeug aus:								
2851	Leichtmetallen u. -legierung. 3)	t	7 979	7 901	7 730	7 595	6 866	6 866	6 925
2852	Kupfer u. -legierungen 3)	t	22 381	18 628	16 791	17 120	16 923	16 923	16 196
2853	Zinn und -legierungen	t	4 936	4 789	4 793	4 323	3 696	3 696	2 570
2854	Blei und -legierungen	t	3 049	2 465	2 205	2 291	1 983	1 983	2 114
2855	Zinn und -legierungen	t	10	9	7	9	9	9	12
	Formguss aus:								
2951	Kupfer und -legierungen	t	4 099	3 665	3 558	3 602	3 280	3 280	...
2952	Blei und -legierungen	t	265	269	262	257	237	237	...
2953	Zinn und -legierungen	t	541	470	457	496	448	448	...
2954	Zinn und -legierungen	t	33	27	34	36	40	40	...
2955	Leichtmetalle u. -legierungen	t	3 325	3 415	3 380	3 516	3 499	3 499	...

Anmerkungen: +) Einschl. der zur Weiterverarbeitung im gleichen Betrieb bestimmten Mengen; Quelle: Bundes-  
stelle 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.	E r z e u g n i s	Maß- einheit	MD 1951	1 9 5 2					
				Jan.	Febr.	*März	April	April	Mai
				Alter Berichtskreis			Neuer Berichtskreis		
<u>Stahlbau</u>									
	Stahlbrücken:								
3111	Neubauten	t	2 556	2 791	3 445	3 160	2 563	2 529	2 663
3112	Neue Konstruktionsteile für Verstärkungen, Umbauten, Wiederherstellungen	t	724	592	620	623	1 098	1 098	1 333
3113	Stahlhochbauten	t	28 270	28 154	26 447	29 629	28 141	28 308	29 711
3114	Sonst. Stahlbauten	t	6 846	5 676	5 528	6 159	6 741	7 078	7 399
	Eisenbahn-Güterwagen								
3131	Normalspur: Neubauten	St	64	48	69	228	141	141	115
3132	Normalspur: Überholungen	St	2 758	2 787	2 847	2 708	2 563	2 563	2 849
	Sonstige Eisenbahnwagen								
3133	Normalspur: Neubauten	St	54	102	80	74	94	94	97
3134	Normalspur: Überholungen	St	1 514	1 439	1 450	1 588	1 426	1 426	1 445
3141	Gruben- und Förderwagen								
	Neubauten	St	3 469	3 269	3 044	3 840	3 536	3 536	3 099
3151	Dampferzeuger 1)	t	5 012	4 366	5 290	4 847	4 690	4 691	5 243
3152	Feuerungen und sonst. Erzeug- nisse 2) für Dampferzeuger 3)	t	3 504	3 721	3 153	3 583	3 570	3 570	3 218
3153	Behälter 3)	t	6 714	7 411	6 515	9 117	7 399	7 395	8 715
3154	Rohrleitungen 3)	t	5 070	6 409	4 940	5 498	5 586	5 584	5 809
<u>Maschinenbau</u>									
	Metallbearbeitungsmaschinen								
3211	spanabhebende Formung 4)	t	7 002	8 351	8 315	9 610	9 044	9 065	8 989
3212	spanlose Formung 4)	t	3 917	4 509	4 264	4 500	4 311	4 317	5 144
3213	Hütten- und Walzwerkseinrich- tungen 4)	t	3 504	4 567	4 522	5 648	4 939	4 939	5 420
3214	Holzbe- und -verarbeitungs- maschinen 4)	t	3 480	3 623	3 932	3 647	3 098	3 101	3 236
3215-17	Maschinen- und Präzisions- werkzeuge	t	1 357	1 716	1 412	1 589	1 402	1 419	1 364
	davon:								
3215	Gewindewerkzeuge	t	147	176	177	197	165	168	141
3216	Mit Hartmetall bestückte Maschinen und Präzisions- werkzeuge	t	76	67	64	62	71	71	73
3217	Sonst. Maschinen- und Prä- zisionswerkzeuge	t	1 134	1 473	1 171	1 330	1 166	1 180	1 150
3218	Autogengeräte und -maschinen sowie Flamm-spritzgeräte 4)	t	188	187	174	184	175	175	190
3220	Lokomotiven und Tender (Neuproduktion) 4)	t	3 140	4 630	5 001	4 317	3 984	3 977	4 782
	darunter:								
3224	Schmalspurlokomotiven aller Art	St	81	69	90	68	63	63	94
3226	Überholte Dampflokomotiven, Normalspur	St	31	19	15	16	5	5	16
3228	Überholte sonst. Lokomotiven, Normalspur, ohne Tender	St	8	10	14	21	15	15	12
3229	Verbrennungsmotoren 4) 5)	t	5 282	6 813	7 535	7 382	6 919	6 922	7 764
	darunter:								
3230	Dieselmotoren 5)	t	4 357	5 682	6 102	6 114	5 623	5 618	6 343
3231	Dampfturbinen 4)	t	896	1 081	1 036	622	814	814	1 660
3232	Wasserturbinen 4)	t	633	168	886	1 335	794	794	693
3233	Verdichter, Druckluftgeräte, -werkzeuge u. -bremsen 4) 6)	t	1 777	2 094	2 024	2 448	1 977	1 794	1 873
3234	Lufttechn. Anlagen einschl. Ventilatoren 4)	t	2 436	2 455	2 369	2 907	2 514	2 505	2 273
3235	Kältemaschinen u. -apparate 4)	t	1 505	1 661	1 530	1 827	1 821	1 810	2 055
3236	Flüssigkeitspumpen 4) 7)	t	1 990	2 006	2 144	2 224	2 247	2 255	2 161
3237	Maschinen f. d. Bauwirtschaft 4)	t	4 716	4 696	4 816	6 574	5 846	5 854	6 933
3238	Baustoffmaschinen 4)	t	3 542	3 576	3 796	3 959	3 393	3 397	3 793
3239	Aufbereitungsmaschinen 8)	t	1 444	1 192	1 538	1 623	1 329	1 349	1 520
3240	Gewinnungsmaschinen für den Bergbau-Untertage	t		748	549	666	329	330	301
3241	Maschinen und Einrichtungen für den Untertagebetrieb, soweit a. n. g.	t	1 021	861	917	790	729	729	698
3242	Druckluftwerkzeuge für den Bergbau und die Industrie der Steine und Erden	t		163	149	140	124	124	122

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 2					
				Jan.	Febr.	März	April	April	Mai
				Alter Berichtskreis					
	noch: <u>Maschinenbau</u>							Neuer Berichtskreis	
3243	Sonst. Maschinen und Einrichtungen für den Bergbau und verw. Gebiete	t	7 878	9 530	8 808	9 251	9 394	9 396	10 355
3244	Zubehör, Einzel- und Ersatzteile f. Bergbaumaschinen 1)	t	4 183	4 512	4 585	4 478	4 464	4 485	4 972
3245	Trocknungsanlagen und -maschinen 2)	t	1 719	1 586	1 443	1 958	1 486	1 494	1 562
3246	Landmaschinen	t	14 826	15 463	16 138	19 072	18 743	18 875	18 242
3247	Zubehör, Einzel- und Ersatzteile für Landmaschinen	t	2 513	2 495	2 654	2 859	2 815	2 808	2 918
3248	Ackerschlepper einschl. Einachsenschlepper, Motorbodenfräsen und Raupenschlepper darunter:	t	11 510	14 601	15 053	15 836	14 257	14 257	14 073
3249	Einachsenschlepper u. Motorbodenfräsen	St	714	1 329	1 073	1 494	1 199	1 199	1 185
3250	Drei- u. Vierradschlepper	St	2 794	3 443	3 722	3 945	3 686	3 686	3 224
3251	bis 17 PS	St	1 831	2 609	2 575	2 539	2 531	2 531	2 371
3252	über 17 bis 24 PS	St	1 514	1 942	2 370	2 462	2 352	2 352	2 359
3253	über 24 bis 34 PS	St	568	652	643	688	423	423	571
3255	Zubehör, Einzel- und Ersatzteile für Ackerschlepper einschl. Einachsenschlepper und Motorbodenfräsen	t	1 082	1 363	1 541	1 569	1 539	1 618	1 628
3256	Milchwirtschaftl. Maschinen 2)	t	864	915	909	985	1 048	1 049	1 109
3257	Maschinen f. d. Nahrungsmittelindustrie u. verw. Gebiete 2)	t	6 658	5 900	6 567	7 602	6 253	6 264	6 645
3258	darunter: Nahrungs- u. Genußmittelmaschinen	t	5 524	4 892	5 467	6 333	4 745	5 135	5 347
3259	Einzelautoklaven	t	69	64	115	51	47	47	38
3260	Krane und Hebezeuge 2)	t	4 521	4 895	6 656	6 042	5 959	5 815	5 333
3261	Kleinhebezeuge u. handbetriebene Krane 2)	t	1 110	1 241	1 427	1 572	1 354	1 475	1 386
3262	Gleis- u. Drahtseilförderer 2) 3)	t	257	312	376	706	827	823	210
3263	Stetige Förderer 2) 3)	t	2 615	3 009	2 771	2 667	2 814	2 826	2 814
3264	Aufzüge und maschinelle Einrichtungen für Bühnen (ohne Bauaufzüge), Kraftkarren 2)	t	1 184	1 204	1 403	1 551	1 244	1 258	1 134
3265	Papierherstellungsmaschinen 2)	t	2 810	1 897	1 592	1 059	1 644	1 644	1 883
3266	Papierzurichtungsmaschinen 2)	t	2 810	539	370	622	510	510	639
3267	Papierverarbeitungsmaschinen 2)	t	2 294	707	1 165	1 219	796	814	793
3268	Druckereimaschinen 2)	t	2 294	2 544	2 627	2 839	2 815	2 815	2 711
3269	Büromaschinen 2)	t	622	676	656	712	587	613	620
3270	Textilmaschinen 4)	t	5 165	5 204	5 219	5 321	5 018	5 134	4 982
3271	Zubehörteile f. Textilmasch.	t	1 406	1 423	1 472	1 490	1 378	1 389	1 445
3272	Nähmaschinen 2)	t	2 267	2 249	1 894	1 991	1 610	1 613	1 551
3273	darunter: Haushalt Nähmaschinen	St	50 399	54 944	46 555	48 712	39 349	39 628	39 279
3274	Sonst. Nähmaschinen	St	10 781	9 179	8 385	8 596	6 661	6 662	5 918
3275	Schuh- u. Lederindustriemasch. 2)	t	811	626	846	809	742	738	671
3276	Eisenbahn Sicherungsanlagen 2)	t	262	195	393	354	332	332	432
3277	Armaturen	t	6 537	6 796	7 057	7 360	6 529	6 547	6 866
3278	Verschiedene Maschinenteile	t	709	716	805	941	805	804	845
3279	Zahnräder und Getriebe	t	3 272	4 108	4 092	4 317	3 976	3 975	4 358
3280	Wälzlager	t	1 548	1 811	1 819	1 953	1 801	1 801	1 894
	<u>Fahrzeugbau</u>								
3310	Personenkraftwagen +) 5)	St	22 285	23 157	21 938	23 336	23 639	23 639	25 577
	darunter:								
3312	über 1,0-2,0 Ltr. Zyl. Inh. 5)	St	17 665	16 489	15 603	16 544	17 072	17 072	21 013
3315	Komb. Wagen (Mehrzweckwagen) +) 6)	St	770	855	959	1 230	1 242	1 242	1 346
3319	Liefer- u. Lastkraftwagen +) 7)	St	7 728	7 501	8 034	8 393	8 428	8 428	9 155
	davon:								
3320	bis 1,0 t Tragfähigkeit 6)	St	3 960	3 965	3 739	3 920	4 017	4 017	4 209
3321	über 1,0-3,0 t Tragfähigk. 7)	St	1 675	922	1 497	1 575	1 593	1 593	1 731
3322	über 3,0 t Tragfähigkeit 7)	St	2 092	2 614	2 798	2 898	2 818	2 818	3 215
3323	Kraftträder bis 100 ccm Zyl. Inh.	St	.	848	1 066	1 844	1 827	1 827	2 089
3324	Kraftträder über 100 ccm Zyl. Inhalt	St	20 717	24 560	25 091	26 770	28 041	28 041	30 901
3325	Motorfahrräder	St	3 513	1 455	1 150	1 262	1 560	1 560	3 079

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 2					
				Jan.	Febr.	März	April	April	Mai
				Alter Berichtskreis					
	noch: Fahrzeugbau								
3326	Zugmaschinen (ohne Acker- schlepper)	St	67	34	64	56	43	43	52
3331	Teile und Zubehör für Kfz. 1)	t	16 020	17 221	17 333	18 685	17 984	18 036	19 374
3341	Anhänger-Fahrzeuge (ein- und mehrachsig) 2)	St	1 163	1 247	1 215	1 450	1 496	1 501	1 498
3351	Fahrräder (ohne solche mit Hilfsmotor und ohne Spielrä- der), zweirädrig	St	100 453	84 046	89 394	105 479	121 608	121 360	135 220
	<u>Schiffbau +)</u>								
3410	Eisen- und Stahlverbrauch für Neubauten u. Reparaturen 3)	t	18 667	24 201	23 293	26 471	...	...	...
	<u>Elektrotechnik</u>								
3601	Umlaufende Maschinen 4)	t	5 258	6 019	5 806	6 438	5 796	5 796	6 009
3610	Transformatoren (ohne Schweiss- u. Bühnentransformatoren) 5)	t	3 710	3 630	3 512	3 846	3 836	3 837	4 182
3611	Stromrichter (ohne Schweiss- stromrichter) 5)	t	136	157	181	177	180	180	180
3612	Akkumulatoren u. Batterien 5)	t	2 955	3 111	2 911	2 895	2 369	2 367	2 279
3621	Hochspannungsschaltgeräte und -sicherungen 5)	t	772	458	441	824	699	699	751
3622	Niederspannungsschaltgeräte und -sicherungen bis 750 V 5)	t	1 542	1 525	1 460	1 693	1 438	1 438	1 492
3623	Installationsgeräte (b. 750V) 5)	t	2 442	2 169	1 943	1 908	1 656	1 658	1 704
3624	Isolierte Drähte und Leitun- gen 5)	t	6 684	6 032	5 679	5 435	4 884	4 884	4 792
3625	Kabel 5)	t	8 336	7 249	6 722	8 324	6 756	6 756	7 232
3631	Elektrowerkzeuge bis 2 kW 5)	t	278	246	244	247	180	180	218
3632	Elektroschweißgeräte 5)	t	387	417	429	485	415	415	370
3633	Elektr. beheizte Haushalts- u. Wirtschaftsgeräte 5)	t	2 078	2 142	2 239	1 967	1 862	1 862	2 085
	darunter:								
3634	Elektroherde (Voll- und Kleinerherde) 6)	t	679	701	787	521	711	711	676
3635	Elektromotorische Haushalts- und Wirtschaftsgeräte 5)	t	671	1 400	1 473	1 599	1 363	1 363	1 308
3636	Elektrische Kühlschränke und -truhen bis 250 l Inhalt 5)	t	1 184	1 215	1 230	1 602	1 878	1 878	1 992
3641	Geräte und Einrichtungen der Drahtnachrichtentechnik 5)	t	739	736	684	887	814	837	733
3642	Rundfunk-Röhrenempfangsgeräte	St	188 406	150 456	159 928	177 000	160 454	160 604	142 342
3651	Elektr. Mess- u. Prüfgeräte 5)	t	130	164	164	177	173	174	172
3652	Elektrizitätszähler und Schaltuhren	t	260	223	193	190	206	204	195
3661	Elektrische Glühlampen 7)	1000 St	7 630	5 514	4 611	4 698	4 306	4 306	4 814
3662	Empfänger- u. Verstärkeröhren	1000 St	1 530	1 479	1 317	1 378	1 356	1 356	1 424
3681	Röntgeneinrichtungen und elek- tromedizinische Apparate u. Geräte (ohne Röntgenröhren) 5)	t	291	319	295	295	261	263	277
3682	Röntgenröhren u. Ventilröhren	St	1 688	1 584	1 518	1 853	1 305	1 305	1 075
	<u>Feinmechanik und Optik einschl. Uhrenindustrie</u>								
3711	Augengläser aller Art	1000 St	1 593	1 392	1 366	1 308	1 270	1 303	1 304
3712	Mikroskope und Mikrogeräte	St	2 889	3 753	3 842	3 326	3 359	3 359	3 395
3713	Handferngläser (ohne Prismen)	St	1 658	1 249	1 022	1 528	...	...	914
3714	Prismenferngläser	St	4 258	5 044	5 912	5 262	4 647	4 647	5 983
3721	Spezial-Kameras	St	349	340	375	453	442	442	468
3722	Sonstige Photoapparate	St	201 193	207 539	210 362	210 394	222 538	222 538	254 990
	davon:								
3723	über 300 M Bruttopreis	St	.	22 755	21 340	20 838	19 738	19 738	22 534
3724	über 150-300 M Bruttopreis	St	.	36 517	30 295	38 984	35 995	35 995	32 825
3725	bis 150 M Bruttopreis	St	.	68 818	65 848	60 664	64 918	64 918	65 429
3726	Boxkameras	St	99 564	79 449	92 879	89 908	101 887	101 887	134 202
3727	Projektions- und Kinogeräte	St	6 793	5 940	6 498	7 043	7 544	7 544	6 002
3751	Reisszeuge	St	81 410	55 925	72 673	76 073	67 072	67 072	64 838

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 2					
				Jan.	Febr.	März	April	April	Mai
				Alter Berichtskreis			Neuer Berichtskreis		
	noch: <u>Feinmechanik und Optik einschl. Uhrenindustrie</u>								
3752	Feinmess-, Feinprüfgeräte u. -werkzeuge	St	130 900	164 141	146 246	161 659	146 641	146 473	158 227
3753	Zähler u. Zählereinrichtungen für Gasmesser	St	36 018	37 723r	32 660r	39 237r	37 542	37 542	34 527
3754	Wasserzähler	St	25 603	21 496	23 397	22 777	16 729	16 729	18 745
3761	Erzeugnisse der Orthopädie- mechanik 1)	1000 DM	1 978	1 879	1 918	2 031	1 895	1 911	2 197
3775	Taschenuhren	St	51 191	47 092	46 777	54 124	47 181	47 181	45 078
3776	Armbanduhren	St	342 065	318 671	338 000	420 732	318 054	318 054	304 014
3777	Grossuhren (ohne elektr.) 2)	1000 St	1 035	1 074	1 013	1 084	1 016	1 019	1 042
3778	Techn. Uhren (ohne elektr.)	St	20 236	25 302	22 482	26 872	24 771	24 771	23 142
	<u>Stahlverformung</u>								
3820	Schmiedestücke	t	23 164	26 763	26 732	28 088	25 983	26 277	26 659
3821	Press-, Zieh- u. Stanzteile 3)	t	11 595	12 123	12 531	13 053	11 619	11 842	11 738
3822	Federn (ohne Matrassenfedern)	t	4 853	5 152	5 012	5 166	4 941	4 946	5 002
3823	Ketten (ohne Bijouterieketten)	t	4 238	4 577	4 666	4 787	4 156	4 387	4 520
3824	Schrauben, Norm- und Fasson- drehteile aus Stahl und NE-Metallen	t	21 125	22 380	21 223	22 102	20 887	20 927	21 946
3825	Gabeln und Zinkenhacken	1000 St	340	345	409	411	354	354	339
3826	Sensen	1000 St	82	104	94	106	95	96	100
3827	Schaufeln und Spaten	1000 St	685	720	801	740	713	713	717
3828	Huf- und Klauenisen	1000 St	751	935	550	641	446	446	299
3829	Hufstollen und -griffe	1000 St	1 032	1 036	994	528	404	404	207
	<u>Industrie der Eisen-, Blech- und Metallwaren</u>								
3831	Öfen (einschl. Großraumöfen) 4)	St	27 607	23 462	22 560	24 796	18 718	18 743	19 767
3832	Herde (ohne Elektroherde) 5) darunter:	St	113 784	113 630	98 758	97 121	86 137	86 310	85 116
3833	Kohleherde	St	68 313	66 847	57 348	46 791	38 786	38 859	34 498
3834	Gasherde	St	38 353	39 679	35 009	40 639	42 386	42 386	46 388
3835	Kombinierte Herde	St	.	5 524	5 755	10 005	5 411	5 511	4 456
3836	Elektroherde (ohne kombiniert. Herde) 6)	t	816	942	981	889	988	988	1 036
3840	Jauche- und Wasserfässer	St	1 702	1 595	1 569	2 719	2 323	2 323	1 859
3841	Stahlblecheinrichtungsgegen- stände	t	2 743	4 011	3 950	3 943	2 790	3 065	2 673
3842	Stahlrohrmatratzen mit Holz- oder Eisenrahmen	St	100 085	63 369	56 827	57 817	58 821	61 734	71 727
3843	Bettstellen aus Eisen	St	61 282	63 730	74 250	76 395	63 039	63 039	69 381
3845	Milchtransportkannen	St	74 765	62 067	51 178	57 314	46 686	46 686	58 750
3846	Stahlblechradiatoren	qmH.-Fl.	146 066	137 992	126 064	160 263	134 412	137 341	158 729
3847	Ofenrohre	t	.	1 045	1 150	1 186	735	741	813
3849	Konservendosen (1 kg-Dosen)	1000 St	11 092	6 768	5 926	6 869	6 063	6 063	9 228
3850	Transportfässer	t	5 835	5 777	5 186	5 402	4 767	4 767	3 866
3851	Schlösser und Beschläge	t	8 865	9 155	8 841	8 102	8 400	8 508	8 248
3861	Fahrradteile, Kraftfahrzeug- und Motorrad-Einzel- und Zube- hörteile	t	10 200	9 342	9 553	10 922	11 025	11 807	12 263
3871	Bestecke, Tafelgeräte und Tafelhilfsgeräte	1000 DM	12 466	10 708	11 768	13 133	12 266	12 380	11 601
3881	Büro-, Schreib- und Zeichen- geräte 7)	1000 DM	2 523	2 747	2 773	2 697	2 423	2 489	2 355
3882	Nadeln	t	271	218	244	258	221	224	240
3891	Äxte und Beile	t	.	536	429	583	454	455	390
3892	Metallsägen (ohne Sägemaschi- nen für Metallbearbeitung d. S.EB.-Nr. 3211)	t	.	222	253	228	210	250	224
	<u>Bearbeitete Edelsteine und Diamanten</u>								
3961	Techn. Diamanten	Karat	1 167	746	344	378	291	291	319

Anmerkungen: +) Einschl. der zur Weiterverarbeitung im gleichen Betrieb bestimmten Mengen.- 1) Einschl. Zu-  
behör, Einzel- und Ersatzteile.- 2) Ohne Turmuhren.- 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.	Erzeugnis	Maein- heit	MD 1951	1 9 5 2					
				Jan.	Febr.	März	April	April	Mai
				Alter Berichtskreis			Neuer Berichtskreis		
<u>Chemische Industrie</u>									
4111	Schwefelsäure 1),ber.auf SO <sub>3</sub> +)	t	115 837	126 082	121 381	129 012	119 709	119 709	121 173
4112	Natriumsulfat und Glaubersalz, beide ber.auf Na <sub>2</sub> SO <sub>4</sub> +)	t	15 238	16 873	14 933	15 675	12 895	12 895	12 984
4121	Salzsäure, ber.auf 100% HCl +)	t	9 288	9 710	9 050	9 364	8 157	8 157	7 843
4122	Soda, ber.auf Na <sub>2</sub> CO <sub>3</sub> +)	t	69 648	69 410	61 429	57 254	37 867	38 196	39 831
4123	Chlor (Primärproduktion) +)	t	21 345	24 983	23 224	24 897	22 936	22 936	21 321
4124	Ätznatron und Natronlauge, ber.auf NaOH +)	t	32 549	35 753	34 879	34 148	27 912	27 912	26 975
	davon:								
4125	aus Elektrolyse (Primär- produktion) +)	t	23 410	25 526	25 025	25 060	24 127	24 127	23 123
4126	aus Kautiszierung +)	t	9 139	10 227	9 854	9 088	3 785	3 785	3 852
4130	Syntheseammoniak (Primärstick- stoff), ber.auf N +)	t	39 599	45 919	43 736	47 570	45 496	45 496	45 243
4131	Techn.Stickstoffverbindungen (ohne Düngemittel),ber.auf N	t	7 121	6 106	5 162	5 077	5 141	5 141	5 405
4136	Stickstoffdüngemittel,ber.a.N+)	t	40 121	46 337	44 564	53 318	50 422	50 422	49 619
	davon:								
4137	aus synth.Ammoniak	t	27 472	33 009	33 763	37 739	33 929	33 929	34 184
4138	aus Kokereien u.Gaswerken	t	7 087	7 531	7 183	7 683	7 421	7 421	7 680
4139	Kalkstickstoff	t	5 562	5 797	3 618	7 896	9 072	9 072	7 755
4140	Phosphordüngemittel, ber.auf P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> +)	t	32 066	42 057	38 885	39 385	32 116	32 116	36 368
	davon:								
4141	Superphosphat	t	6 058	8 367	8 022	8 768	8 945	8 945	7 668
4142	Rhenania- und andere Glühphosphate	t	4 170	6 296	5 392	5 190	.	.	.
4143	Thomasphosphatmehl	t	19 142	24 053	21 825	21 584	18 477	18 477	23 353
4144	Sonstige phosphorh.Dünge- mittel 2)	t	2 696	3 341	3 646	3 843	.	.	.
+45+47									
4149	Calciumcarbid (Primärproduk- tion) +)	t	54 468	45 926	44 183	64 277	68 869	68 869	73 285
4211	Methanol (Methylalkohol), roh, ber.auf 100% +)	t	8 154	9 324	6 532	6 052	5 929	5 929	6 596
4213	Äthylenoxyd ber.auf 100% +)	t	2 419	2 890	2 476	2 773	2 516	2 516	2 625
4214	Acetaldehyd ber.auf 100% +)	t	13 424	14 579	12 445	11 972	10 700	10 700	10 250
4215	Essigsäure (Primärproduktion), ber.auf 100% +)	t	6 235	6 096	4 236	4 655	4 096	4 096	4 191
4321	Pharmazeutische Spezialitäten	1000 DM	36 224	39 672	38 750	40 164	37 077	37 127	37 584
4411	Mineralfarben und verwandte Gebiete	t	26 980	27 174	25 031	26 259	23 227	23 304	21 537
4412	Verbrauch an trocknenden Ölen für in Öl angeriebene Pigmen- te	t	.	64	106	119	99	101	102
4421	Teerfarbstoffe (Handelstyp)	t	3 253	2 499	1 739	1 639	1 178	1 178	1 430
4521	Kunststoffe aus Zellulose- derivaten +)	t	2 513	2 389	2 015	2 053	1 863	1 863	2 001
	darunter:								
4523	Nitrozellulose +)	t	673	670	515	512	377	377	461
4524	Zelluloid +)	t	291	257	241	252	226	226	218
4525	Linoleum	t	3 555	3 091	3 170	3 684	3 512	3 512	4 403
4526	Feltbase (Linoleumersatz- mittel)	t	4 213	5 014	4 700	5 192	3 875	3 875	4 495
4530	Kunstharze u.plastische Massen Kondensationsprodukte +)	t	7 365	7 169	6 518	6 361	5 780	5 780	5 983
	darunter:								
4531	Härtbare Kunstharze 3) auf Phenolbasis +)	t	966	1 123	1 193	1 242	923	923	1 067
4532	auf Harnstoffbasis	t	76	72	47	93	94	94	139
	Leimharze								
4534	auf Phenolbasis	t	383	274	311	252	200	200	216
4535	auf Harnstoffbasis +)	t	1 769	1 737	1 677	1 706	1 532	1 532	1 486
4537	Modifizierte Lackkunst- harze +)	t	1 025	1 077	807	832	948	948	940
4540	Phenolpreßmassen +) 4)	t	1 925	1 659	1 517	1 288	1 167	1 167	1 203
4542	Polymerisationsprodukte +)	t	6 256	7 057	6 061	6 902	6 679	6 679	6 464

Anmerkungen: +) Einschl.der zur Weiterverarbeitung im gleichen Betrieb bestimmten Mengen.- 1) Einschl. Öleum.- 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	Masseinheit	MD 1951	1 9 5 2					
				Jan.	Febr.	März	April	April	Mai
				Alter Berichtskreis				Neuer Berichtskreis	
	<u>noch: Chemische Industrie</u>								
4610	Lacke u. Anstrichmittel 1)	t	12 278	14 756	14 985	17 631	17 083	17 480	19 249
4611	davon: Streichfertige Ölfarben und öhlaltige Kunstharzfarben und -lacke	t	7 904	6 372	6 523	8 175	7 956	8 018	8 933
4612	Wasser- und Leimfarben	t	103	98	97	145	149	144	131
4613	Nitro-, Zellulose- und Kunstharzlacke	t	3 983	3 817	3 875	4 128	3 734	3 985	4 318
4614	Bitumenhaltige Lacke	t	971	776	793	935	902	910	1 088
4615	Sonst. Farben und Anstrich- mittel 1)	t	4 317	3 693	3 697	4 248	4 342	4 423	4 779
4617	Inhalt an trocknenden Ölen in Lacken und Anstrichmitteln	t	1 701	1 481	1 299	1 731	1 667	1 650	1 794
4675	Firnisse aller Art	t	1 116	728	686	878	940	942	1 485
4641	Seifen in jeder Form	t	8 898	7 823	8 051	9 037	8 275	8 267	9 079
4643	Waschmittel für Weiss-, Grob- und Buntwäsche (Waschpulver)	t	12 848	12 873	10 450	10 760	11 403	11 391	12 984
4642/44	Inhalt an Fettsäuren in Seifen und Waschmitteln	t	7 709	6 799	7 083	7 543	6 829	6 823	8 727
4645	Inhalt an waschaktiver Sub- stanz	t	925	979	724	811	927	932	881
4646	Waschmittel für Feinwäsche	t	264	596	603	667	793	797	863
4647	Waschhilfsmittel (ohne Mittel für die Textilindustrie	t	10 585	11 235	11 503	10 952	9 173	9 391	9 056
4651	Zündhölzer	Norm. Kist.	11 282	10 559	11 134	11 695	10 995	10 995	10 322
4671	Olein	t	301	209	190	209	216	216	222
4672	Stearin	t	239	141	128	186	136	136	133
4691	Dachpappe	1000 qm	8 633	5 150	4 247	5 580	6 031	6 071	6 912
4911	Zellwolle einschl. Zelljute (ohne Abfälle)	t	10 659	12 151	11 004	9 011	4 053	4 053	4 684
4912	Zellwollabfälle	t	148	168	183	139	91	91	93
4915	Reyon (ohne Abfälle, künstl. Rosshaar und Borsten)	t	4 502	4 314	3 584	3 912	3 054	3 054	3 237
4916	Reyon-Abfälle	t	234	253	213	204	191	191	177
	<u>Feinkeramische Industrie</u>								
5111	Haushalts-, Wirtschafts- und Zierporzellan, undekoriert 2)	t	4 136	4 830	4 656	4 792	4 487	4 495	4 503
5131	Haushalts- und Wirtschafts- Steingut, undekoriert 2)	t	1 127	1 193	1 181	1 312	1 262	1 263	1 149
5132	Haushalts- und Wirtschafts- feinsteinzeug, undekoriert 2)	t	334	203	161	168	177	206	211
5133	Ziersteingut und -feinstein- zeug, undekoriert 2)	t	609	750	901	956	953	960	929
5151	Sanitäre Keramik	t	3 801	3 773	3 594	3 237	2 918	2 918	3 087
5161	Hochspannungsmaterial	t	799	887	867	914	780	797	727
5162	Niederspannungsmaterial	t	1 617	1 830	1 614	1 579	1 418	1 420	1 338
5163	Techn. und chem.-techn. Er- zeugnisse	t	526	608	567	567	563	563	603
5171	Keramische Wandplatten, undekoriert 2)	1000 qm	552	572	569	573	563	563	504
5172	Keramische Bodenplatten, un- dekoriert (Mosaikplatten) 2)	1000 qm	325	373	337	345	318	318	306
5191	Schleifscheiben u. sonstige Schleifkörper	t	1 528	1 678	1 457	1 547	1 501	1 517	1 406
5192	Schleifpapier und -gewebe 3)	1000 qm	1 664	1 501	1 411	1 360	1 135	1 145	1 128
	<u>Glasindustrie</u>								
5210	Flachglas +)	t	33 033	31 961	26 367	26 047	24 277	24 277	24 680
	davon:								
5211	Tafelglas (naturfarbig)	1000 qm	2 757	2 460	1 846	1 786	1 509	1 509	1 455
5212	dto.	t	18 324	16 339	12 845	12 488	10 818	10 818	10 392
5213	Gussglas (naturfarbig)	1000 qm	597	558	560	555	623	623	632
5214	dto.	t	8 032	7 407	7 195	7 205	7 652	7 652	8 112
5215	Spiegelrohglas (naturfarbig+)	1000 qm	256	280	247	271	242	242	243
5216	dto.	t	5 531	5 923	4 934	5 384	4 573	4 573	4 604

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.	Erzeugnis	Maß- einheit	MD 1951	1 9 5 2					
				Jan.	Febr.	März	April	April	Mai
				Alter Firmenkreis				Neuer Firmenkreis	
	<u>noch: Glasindustrie</u>								
	noch: Flachglas								
	davon:								
5217	Farbenglas	1000 qm	75	187	82	42	74	74	98
5218	Dto.	t	775	1 740	891	417	852	852	1 146
5219	Spezial-Flachglas	t	371	552	502	553	382	382	426
5221	Hohlglas (ohne Rohhohlglas)	t	44 487	43 998	41 732	44 513	41 492	41 495	45 562
5222	Rohhohlglas +)	t	1 580	1 644	1 412	1 373	1 248	1 248	1 205
	<u>Sägewerke u. Holzbearbeitung ++)</u>								
5311	Grubenholz (Verladungen) 1) 3)	1000 fm o.R.	290	280	250	290	290	290	300
5312	Faserholz (Verladungen) 2) 3)	1000 fm o.R.	416	450	300	400	350	350	350
5313	Telegrafentangen und Lei- tungsmaste 4)	cbm	17 751	16 319	18 856	14 935	16 364	16 364	16 000
5314	Schwellen 4)	cbm	24 632	16 568	22 719	26 133	34 654	34 654	30 000
	davon aus:								
	Nadelholz	cbm	7 987	5 332	6 822	6 010	7 160	7 160	...
	Laubholz	cbm	16 645	11 236	15 897	20 123	27 494	27 494	...
5316/17	Schnittholz	cbm	736 414	602 161	596 869	639 285	749 246	749 246	780 000
	davon aus:								
5316	Nadelholz	cbm	622 420	508 409	493 935	517 072	608 523	608 523	...
5317	Laubholz	cbm	113 994	93 752	102 934	122 213	140 723	140 723	...
5351	Furniere	cbm	14 626	16 688	15 413	15 525	13 898	13 898	13 000
	davon:								
5352	Schäl furniere	cbm	5 060	6 088	5 770	6 071	4 780	4 780	...
5353	Säge- und Messerfurniere	cbm	9 566	10 600	9 643	9 454	9 118	9 118	...
5361	Sperrholz	cbm	39 986	43 507	37 039	33 949	30 810	30 810	27 000
	davon:								
5362	Furnierplatten	cbm	17 373	19 639	18 000	16 449	14 038	14 038	...
5363	Tischlerplatten	cbm	16 939	17 336	13 904	12 626	11 373	11 373	...
5364	Türenplatten	cbm	5 674	6 532	5 135	4 874	5 399	5 399	...
5371	Holz faserplatten	cbm	15 248	17 938	15 210	16 185	11 585	11 585	10 000
	davon:								
5372	Holz faserhartplatten 5)	cbm	9 149	8 421	9 574	9 636	6 696	6 696	...
5373	Holz faser-Isolierplatten 6)	cbm	6 099	9 517	5 636	6 549	4 889	4 889	...
	<u>Papierherzeugung +)</u>								
5511	Holzschliff (mech. bereitet) 7)	t	34 497	37 575	34 680	38 627	33 604	33 650	33 519
552/22	Zellstoff (chemisch bereitet) 7)	t	47 323	51 902	48 402	52 341	42 353	42 353	37 948
	davon:								
5521	Papierzellstoff 7)	t	35 088	39 747	35 611	41 903	35 974	35 974	32 366
5522	Edel- und Kunstfaserzell- stoff 7)	t	12 235	12 155	12 791	10 438	6 379	6 379	6 582
5531	Papier (unveredelt)	t	108 931	114 655	109 241	113 504	99 115	99 115	95 388
	davon:								
5532	Zeitungsdruckpapier	t	13 514	14 664	13 723	15 246	13 589	13 589	14 829
5533	Druck- und Schreibpapier	t	26 420	29 452	30 126	33 328	29 854	29 854	29 483
5534	Matronpapier	t	11 890	9 632	7 211	7 276	6 600	6 600	6 560
5535	Packpapier	t	37 800	40 417	39 215	37 870	32 798	32 798	28 873
	darunter:								
5536	Pergamentersatz u.ä.	t	2 679	3 079	3 370	3 750	3 234	3 234	3 120
5537	Papier	t	19 307	20 496	18 997	19 784	16 274	16 274	15 643
	darunter:								
5538	Flor- und Durchschlag- post, sonst. Fein- und Normalpapier	t	2 254	3 838	3 289	3 748	3 020	3 020	3 110
5540	Pappe (unveredelt)	t	41 474	44 396	40 615	40 327	33 501	33 585	32 697
	davon:								
5541	Maschinenpappe	t	33 437	36 508	33 223	32 850	27 091	27 147	26 372
	darunter:								
5542	Rohdachpappe (einschl. Filz- und Wollfilzpappe)	t	6 383	6 663	5 916	5 771	5 312	5 368	5 075
5543	Chromoersatzkarton, Falt- schachtelkarton, Duplex- und Triplexkarton, Pappen-								
	Spezialerzeugnisse	t	8 108	7 501	7 062	7 232	6 722	6 722	6 301
5544	Handpappe	t	8 037	7 888	7 392	7 477	6 410	6 438	6 325

Anmerkungen: +) Einschl. der zur Weiterverarbeitung im gleichen Betrieb bestimmten Mengen. - ++) Gesamtproduktion (einschl. der zur Weiterverarbeitung im gleichen Betrieb bestimmten Mengen). Enthält auch Angaben von Betrieben unter 10 Beschäftigten; Quelle: Bundesministerium für Ernährung, Landwirtschaft und Forsten. - 1) Verladungen für den gesamten Bergbau. - 2) Verladungen für 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).



noch: Produktion ausgewählter Erzeugnisse im Bundesgebiet

EB. Nr.	Erzeugnis	Mass- einheit	MD 1951	1 9 5 2					
				Jan.	Febr.	März	April	April	Mai
				Alter Berichtskreis				Neuer Berichtskreis	
<u>Gummiverarbeitung</u>									
5911	Bereifungen 1)	t	8 259	8 158	8 997	8 708	6 810	6 829	7 970
	darunter:								
5912	Fahrraddecken	1000 St	927	582	751	862	807	822	999
5913	Krafttraddecken	St	76 123	57 244	77 099	95 428	92 563	92 563	110 244
5914	Personenkraftwagendecken	St	247 159	222 447	244 864	222 199	165 073	165 073	196 924
5915	Lastkraftwagendecken	St	67 615	76 417	76 475	70 313	53 376	53 376	61 773
5921	Weich- und Hartgummiwaren	t	8 914	8 913	9 219	9 489	8 385	8 516	9 153
	darunter:								
5922	Transportbänder	t	573	574	556	665	538	538	569
5923	Besohlmateral	t	2 082	2 568	2 686	2 478	2 209	2 249	2 549
<u>Ledererzeugung +)</u>									
6120	Leder	t	5 622	5 883	5 473	5 454	5 059	5 059	4 927
	davon:								
6121	Oberleder	t	1 358	1 470	1 389	1 375	1 308	1 308	1 356
6122	Futterleder	t	191	172	174	190	162	162	171
6123	Sonstiges Flächenleder	t	910	987	961	1 020	955	955	980
6124	Unterleder (einschl. Brand- sohlleder)	t	2 562	2 669	2 407	2 308	2 138	2 138	1 932
6125	Rahmenleder	t	123	139	107	98	89	89	76
6126	Treibriemenleder	t	130	107	114	112	97	97	119
6127	Techn. Gewichtsleder	t	97	79	86	73	58	58	44
6128	Geschirr- und Blankleder	t	130	133	122	135	124	124	133
6129	Sonst. nicht genannte Ge- wichtsleder	t	26	23	26	27	29	29	35
6130	Lederabfälle, noch als Leder verwendbar	t	95	104	87	116	99	99	81
<u>Schuhindustrie</u>									
6250	Schuhe 2)	1000 P.	6 668	5 956	6 100	6 700	6 780	6 780	7 574
	davon:								
6251	Arbeits Schuhwerk und Sportstiefel	1000 P.	452	478	372	354	293	293	274
6253	Lederstrassenschuhe	1000 P.	4 014	3 718	4 038	4 571	4 606	4 606	5 070
6255	Leichte Strassenschuhe, Haus- und Hilfsschuhe	1000 P.	2 180	1 729	1 666	1 749	1 868	1 868	2 218
6256	Schuhe mit Holzsohle	1000 P.	22	31	24	26	13	13	12
<u>Textilindustrie</u>									
6330	Garn, auch gezwirnt +) 3) 4)	t	45 916	48 959	43 577	43 485	39 639	39 626	37 728
	davon:								
	Baumwollgarn: 5)								
6331	Drei- und Vierzylinder- garn +)	t	23 826	26 092	22 530	21 474	19 400	19 380	17 658
6332	Zweizylinder-, Vigogne- und Grobgarn +)	t	3 150	3 550	3 028	2 941	2 462	2 462	2 500
	Wollgarn: 5)								
6333	Kammgarn +)	t	2 582	2 778	2 394	2 412	2 223	2 225	2 261
6334	Streichgarn +)	t	5 088	4 805	4 237	4 186	3 595	3 595	3 692
	Bastfasergarn aus:								
6335	Flachs und Ramie +)	t	590	618	545	540	450	450	456
6336	Weichhanf- und Hart- fasern +)	t	4 171	3 532	3 680	4 748	4 832	4 837	4 487
6337	Jute +)	t	6 242	7 407	7 027	7 043	6 556	6 556	6 554
6338	Papiergarn +)	t	128	111	100	103	91	91	92
6339	Naturseidengarn und Schappe- gespinnst	kg	139	66	36	37	29	29	27
6341	Sonstiges Garn +)	t	501	445	401	392	344	343	347
6342	Näh- und Stopfmittel	t							
	Handstrickgarn aus:								
6343	Baumwolle, auch B-Zellwolle und gemischt	t	85	84	88	87	74	74	68
6344	Wolle, auch W-Zellwolle und gemischt	t	849	1 173	851	826	710	711	588
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 2					
				Jan.	Febr.	März	April	April	Mai
				Alter Berichtskreis				Neuer Berichtskreis	
	noch: <u>Textilindustrie</u>								
6346a	Zwirnerzeugung der einstufigen Zwirnereien darunter:	t	.	...	1 064	999	909	957	918
6346	aus Baumwolle und gemischt	t	.	448	651	573	502	536	508
6347	aus Wolle und gemischt	t	.	16	17	25	21	21	19
6348	aus Reyon und gemischt	t	.	223	230	243	217	218	228
6350	Gespinnstverarbeitung 1) davon in:	t	42 794	44 482	41 002	41 106	36 370	36 560	36 378
6351	Wollwebereien 2)	t	5 426	4 827	4 513	4 506	3 995	4 006	3 983
6352	Baumwollwebereien 2)	t	18 079	19 241	17 156	17 140	15 184	15 277	14 303
6353	Leinen- und Schwerwebereien	t	3 086	2 890	2 751	2 616	2 183	2 183	2 205
6354	Seiden- und Samtwebereien	t	2 645	2 460	2 382	2 468	2 319	2 320	2 295
6355	Wirkereien und Strickereien	t	4 337	4 034	3 755	3 725	3 350	3 372	3 826
6356	Sonst. Zweigen der Gespinnstverarbeitung	t	9 221	11 030	10 445	10 651	9 339	9 402	9 766
	<u>Nahrungsmittelindustrie +)</u>								
6511	Mehl aus Vermahlung	1000 t	304	339	311	326	306	306	...
6521	Teigwaren	t	14 230	16 149	16 006	13 524	13 163	13 163	...
6522	Nährmittel (einschl. Gries)	t	23 795	20 772	20 528	18 871	17 251	17 251	...
6631	Butter	t	22 982	19 199	17 555	20 369	...	...	...
6632	Hart- und Weichkäse	t	10 993	10 253	9 141	9 779	...	...	...
6633	Speisequark	t	5 104	4 390	4 962	6 469	...	...	...
6634	Sauermilchkäse	t	1 714	2 406	1 866	1 861	...	...	...
6635	Milchpulver	t	2 302	1 774	1 435	2 137	...	...	...
6636	Milchkonserven	t	9 877	6 897	6 665	10 264	...	...	...
6637	Schmelzkäse	t	2 878	3 008	2 575	2 132	...	...	...
6641	Margarine	t	37 479	36 570	37 951	40 210	39 580	39 580	...
6642	Plattenfett	t	5 139	6 484	6 063	5 737	3 500	3 500	...
6671	Verbrauchs Zucker	t	100 815	36 536	87	11 243	18 920	18 920	...
6811	Bier 3)	1000 hl	1 878	1 513	1 720	1 801	2 438	2 438	...
	<u>Tabakverarbeitung</u>								
6911	Zigaretten	Mill.St	2 314	2 494	2 275	2 387	2 530	2 530	2 832
6941	Zigarren, Stumpen, Zigarillos	Mill.St	328	389	392	391	349	349	361
6971	Rauchtabak	t	1 630	1 626	1 531	1 667	1 481	1 486	1 538

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

Neuberechnung

arbeitstäglich

Jahr Monat	GESAMTE INDU- STRIE	GESAMTE INDUSTRIE		BERGBAU	VERARBEITENDE INDUSTRIE					ENERGIE- ER- ZEUGUNG	BAU	
		ohne Bau	ohne Bau und ohne Energie- erzeugung		Grund- stoff-u. Produk- tionsgü- terindus- trien	Investi- tionsgü- terindus- trien	Ver- brauchs- güterindus- trien 1)	Nahrungs- und Ge- nußmit- telindus- trien	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	85.6	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	137.9	139.2	135.6	126.2	127.4	168.7	125.2	105.7	136.4	197.8	111.9
	April p)	139.1	139.3	136.1	124.2	126.1	171.6	122.6	118.0	137.2	190.3	134.8
	Mai p)	140.8	140.7	137.9	124.0	128.5	171.3	117.7	128.9	139.2	185.7	141.8

1) Ohne Nahrungs- und Genussmittelindustrien

Indexziffern der industriellen Produktion im Bundesgebiet  
1936 = 100  
arbeitsmäßig

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	Miner- alöl- verar- beitung	Indu- strie der Steine und Erden	Eisen- und Stahler- zeugung	Eisen-, Stahl- und Temper- gieße- rei	LE- icht- metall- hütten- produk- tion	HE- Schwer- metall- hütten- produk- tion	HE- 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	114.1	183.8	155.6	185.8	369.5	204.4	96.8	104.6	124.9	174.1	134.2	86.7	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	96.6
Mai p)	110.7	194.5	150.6	175.8	381.7	227.4	115.7	106.3	119.5	210.5	129.5	81.8	.

# **Indexziffern der industriellen Produktion im Bundesgebiet**

1936 = 100

arbeitsmäßig

**Neuberechnung**

Jahr Monat	noch: GRUNDSTOFF- u. PRODUKTIONSGÜTERINDUSTRIEN darunter:						INVESTITIONSGÜTERINDUSTRIEN darunter:						
	Chemische Industrie 1)	Chemische Fasererzeugung	Flachglas-erzeugung	Säge- und Holz- bearbei- tung	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. Metallwa- renin- dustrie 2)
	Gew i c h t u n g												
	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
	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	151.4	258.6	144.1	95.8	114.6	135.9	77.5	194.7	180.3	80.7	282.5	188.9	135.1
April p)	150.6	171.4	133.8	113.5	105.8	125.3	76.8	194.3	197.8	89.3	278.7	195.3	137.7
Mai p)	149.3	177.3	129.2	.	97.4	133.7	81.2	193.6	209.3	.	268.0	181.8	134.6

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:			ENERGIERZEUGUNG davon:	
	Fein- kera- mische Indu- strie	Hohlglas- er- zeugung	Leder- erzeugung	Schuh- industrie	Textil- industrie	Nahrungs- mittelin- dustrie	Brauerei und Mälzerei	Tabak- ver- arbeitung	Elektrizi- tts- erzeugung	Gas- erzeugung
	0,71	0,21	0,89	1,10	7,49	5,98	2,44	2,36	4,26	1,37
	G e w i c h t u n g									
	I n d e x z i f f e r n 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	119.6	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	112.4	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.	99.9	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	132.4	223.1	68.4	84.3	117.1	118.1	84.3	98.3	219.0	132.1
April p)	131.2	224.4	69.4	90.2	115.7	121.9	123.7	107.4	210.1	128.8
Mai p)	124.2	229.0	65.7	96.5	109.2	130.4	.	113.1	204.0	128.8

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

arbeitsmäßig

Neuberechnung

Jahr Monat	GESAMTE INDU- STRIE	GESAMTE INDUSTRIE		BERGBAU	VERARBEITENDE INDUSTRIE					ENERGIE- ER- ZEUGUNG	BAU
		ohne Bau	ohne Bau und ohne Energie- er- zeugung		Grund- stoff-u. Produk- tionsgü- terindu- strien	Investi- tionsgü- terindu- strien	ver- brauchs- güter- indu- strien <sup>1)</sup>	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
März	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	93.5	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
März	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	113.1	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	136.7	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
März	114.3	115.4	112.4	100.7	107.1	127.7	111.8	96.6	113.6	162.5	91.6
April p)	115.2	115.5	112.9	99.1	106.0	129.9	109.5	102.9	114.2	156.4	110.3
Mai p)	116.7	116.7	114.3	99.0	108.0	129.7	105.1	117.8	115.9	152.6	116.0

1) Ohne Nahrungs- und Genussmittelindustrien.

Jahr Monat	BERGBAU darunter:					GRUNDSTOFF und PRODUKTIONSGÜTERINDUSTRIEN darunter:							
	Kohlen- bergbau	Eisenerz- bergbau	Metall- erz- bergbau	Kali-, Stein- salz- bergbau und Salinen	Erdöl- ge- winnung	Mineral- ölver- arbei- tung	Indu- strie der Steine und Erden	Eisen- und Stahl- er- zeugung	Eisen-, Stahl-u. Temper- gießerei	NE- Leicht- metall- hütten- produk- tion	NE- Schwer- metall- hütten- produk- tion	NE- Metall- halb- zeug- produk- tion	Ziehe- reien und Kalt- walz- 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
März	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
März	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
März	91.9	125.4	111.9	134.7	297.3	174.3	88.1	87.7	112.0	106.4	106.1	78.5	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	87.6
Mai p)	89.2	132.7	108.3	127.5	307.1	193.9	105.3	89.1	107.2	128.6	102.4	74.0	.

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

arbeitstäglich

**Neuberechnung**

Jahr Monat	noch: GRUNDSTOFF- u. PRODUKTIONSGÜTERINDUSTRIEN darunter:						INVESTITIONSGÜTERINDUSTRIEN darunter:						
	Chemische Industrie 1)	Chemische Fasererzeugung	Flachglas-erzeugung	Säge- und Holzbe-arbeitung	Papier-erzeugung	Gummi- und Asbest-verarbeitung	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	34.6	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	126.6	110.5	94.7	97.5	95.5	46.1	85.0	96.3	41.9	150.9	93.9	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	113.1	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	115.0	133.6	135.7	82.7	110.1	103.8	59.6	137.8	129.5	63.8	217.3	150.5	118.0
April	114.4	88.6	126.0	97.9	101.6	95.7	59.1	137.5	142.1	70.6	214.4	155.6	120.3
Mai p)	113.4	91.6	121.7	.	93.6	102.1	62.5	137.0	150.4	.	206.2	144.9	117.6

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

Jahr Monat	VERBRAUCHSGÜTERINDUSTRIEN darunter:					NAHRUNGS- u. GENUSSMITTELINDUSTRIEN darunter:			ENERGIEERZEUGUNG davon:	
	Feinkeramische Industrie	Kohlglas-erzeugung	Leder-erzeugung	Schuh-industrie	Textil-industrie	Nahrungsmittel-industrie	Brauerei und Mälzerei	Tabak-verarbeitung	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	107.7r	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	100.7r	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	103.2	200.1	64.3	78.0	104.9	115.7	69.9	85.1	180.2	107.9
April	102.3	201.3	65.8	83.4	103.7	119.4	102.6	93.0	172.9	105.2
Mai p)	96.8	205.4	62.3	89.3	97.8	127.7	.	97.9	167.9	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 2)	Nahrungs- und Genussmittel- industrien	
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	106.9	78.5	111.7	121.5	100.6	132.8	110.8
April p)	101.3	77.0	104.6	115.3	93.2	131.6	104.5

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

# Index der industriellen Produktivität im Bundesgebiet

1936 = 100

Produktionsergebnis je Arbeiterstunde

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 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	73.6	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.	69.4	114.0	96.0	121.2	95.5	105.6	100.3	93.6	121.4	105.0	76.1	87.9	99.7

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.	120.8	110.8	117.3	104.8	79.8	88.5	75.9	103.7	134.1	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 2)	Nahrungs- und Genussmittel- industrien	
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	104.3	77.9	105.5	116.1	99.1	124.8	107.5
April p)	99.9	76.4	99.8	111.3	92.5	125.3	102.9

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	75.9	72.9	35.0	88.2	71.9	85.5	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	83.0	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	93.9	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	93.5
3.Vj.	67.8	106.3	92.1	111.1	107.4	94.0	106.1	87.3	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.	69.1	109.0	97.1	114.6	91.8	100.6	94.4	91.3	113.0	104.2	74.5	85.3	85.9

Zeit	INVESTITIONSGÜTERINDUSTRIEN darunter:				VERBRAUCHSGÜTERINDUSTRIEN darunter:				NÄHRUNGS- 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	77.3	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.	116.2	107.6	115.0	96.7	79.0	87.0	74.9	101.9	126.4	78.0