

DIE INDUSTRIE DER BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND

Teil 2

Produktion ausgewählter Erzeugnisse, Produktionsindex

Ergebnisse der monatlichen Eilberichterstattung

2. Jahrgang Nr. 8

August 1952



Herausgeber: Statistisches Bundesamt / Wiesbaden

W. Kohlhammer-Verlag / Stuttgart-Köln

Inhaltsübersicht

Vorbemerkung	3
<u>Graphische Darstellungen</u>	5
<u>Produktion ausgewählter Erzeugnisse im Bundesgebiet (Ergebnisse der monatlichen Eilberichterstattung)</u>	
Bergbau	7
Grundstoff- und Produktionsgüterindustrien	
Industrie der Steine und Erden	7
Eisen- und Stahlerzeugung	8
Eisen-, Stahl- und Tempergiessereien	8
Nichteisenmetall-Industrie (Hütten-, Umschmelz- und Halbzeugwerke)	8
Nichteisenmetall-Giesserei	9
Chemische Industrie	9
Chemische Fasererzeugung	11
Kohlenwertstoffindustrie; Mineralölverarbeitung	11
Gummiverarbeitung	11
Sägewerke und Holzbearbeitung	11
Papiererzeugung	12
Investitionsgüterindustrien	
Stahlbau	12
Maschinenbau	12
Fahrzeugbau; Schiffbau	14
Elektrotechnische Industrie	14
Feinmechanik und Optik einschl. Uhrenindustrie	15
Stahlverformung	15
Industrie der Eisen-, Blech- und Metallwaren	16
Verbrauchsgüterindustrien	
Feinkeramische Industrie	16
Glasindustrie	17
Ledererzeugung; Schuhindustrie	17
Textilindustrie	17
Nahrungs- und Genussmittelindustrien	
Nahrungsmittelindustrie	18
Tabakverarbeitung	18
Elektrizitätserzeugung	18
<u>Index der industriellen Produktion</u>	
Index der industriellen Produktion (arbeitstäglich) 1936 = 100 . .	19
Index der industriellen Produktion (arbeitstäglich) 1938 = 100 . .	23
<u>Index der industriellen Produktivität 1936 = 100</u>	
Produktionsergebnis je Arbeiterstunde	25
Produktionsergebnis je Beschäftigtenstunde	27

Nachdruck nur mit Quellenangabe gestattet

Erschienen am 22. September 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.

In dem vorliegenden Heft werden nur noch die Ergebnisse nach dem neuen Berichtskreis gebracht. Liegen zwischen den April-Ergebnissen nach dem alten und dem neuen Berichtskreis Abweichungen vor, so sind Vergleiche der Monatszahlen ab April 1952 mit den Angaben für die vorhergehenden Monate nicht ohne weiteres möglich; hierbei sind Unterschiede der April-Ergebnisse nach dem alten und neuen Berichtskreis zu berücksichtigen. Durchlaufend vergleichbare Reihen enthält der Produktionsindex, bei dessen Berechnung die durch die Berichtskreisänderung sich ergebenden Unterschiede eliminiert wurden.

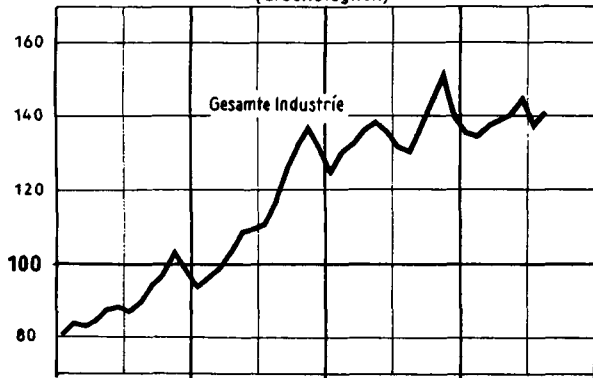
4. Da die Veröffentlichung des Heftes jeweils um die Monatsmitte erfolgt und der Abschlusstermin des Produktions-Eilberichts bei den Ländern entsprechend früher liegt, sind die für den jeweils letzten Monat veröffentlichten Ergebnisse vorläufiger Natur. Die gegenübergestellten Angaben für den Vormonat 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.

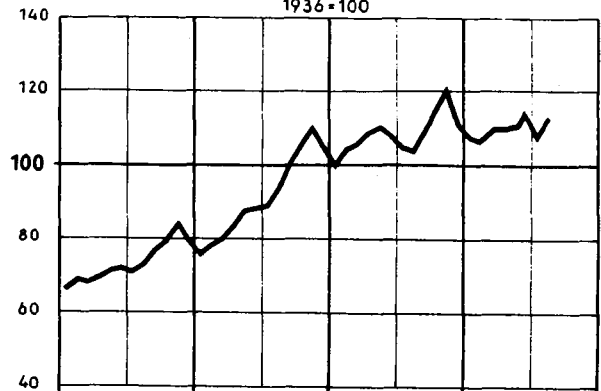
7. Zur Wahrung des Betriebsgeheimnisses sind Erzeugnisse, an deren Herstellung im Bundesgebiet weniger als drei Betriebe beteiligt sind, in die Veröffentlichung nicht mit aufgenommen.
8. Im Abschnitt B werden die Indexziffern der industriellen Produktion (1936=100 und 1938=100) in neuberechneter Fassung 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

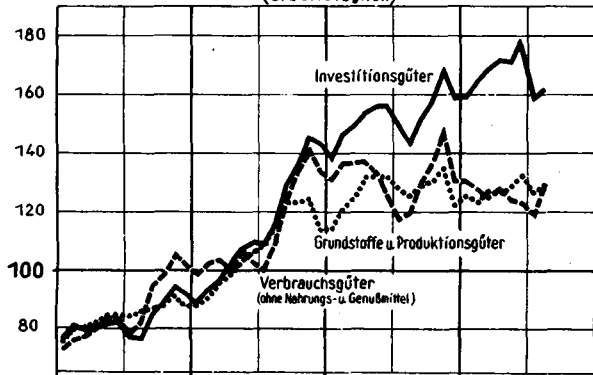
INDEX DER INDUSTRIELLEN PRODUKTION
1936 = 100
(arbeitstäglich)



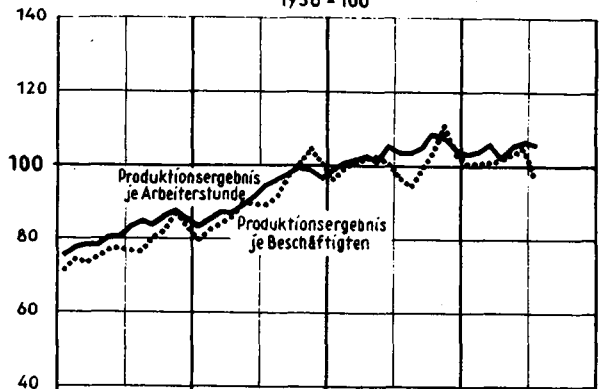
INDEX DER INDUSTRIELLEN PRODUKTION
JE KOPF DER BEVÖLKERUNG
1936 = 100



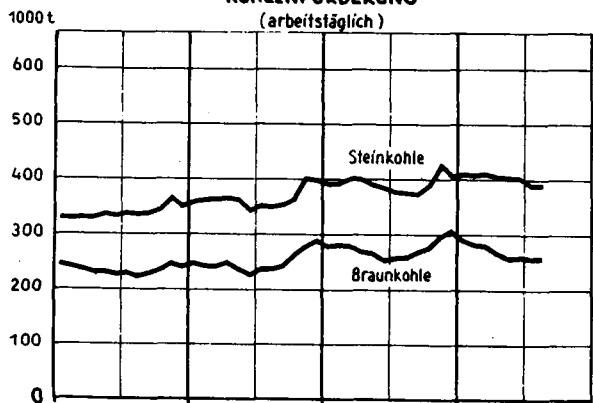
PRODUKTIONSINDEX DER VERARBEITENDEN INDUSTRIE
1936 = 100
(arbeitstäglich)



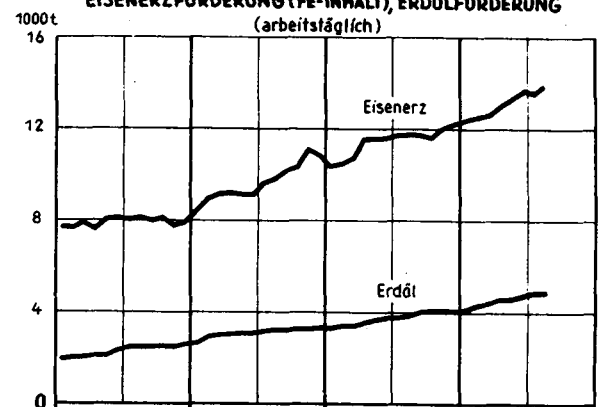
INDEX DER INDUSTRIELLEN PRODUKTIVITÄT
1936 = 100



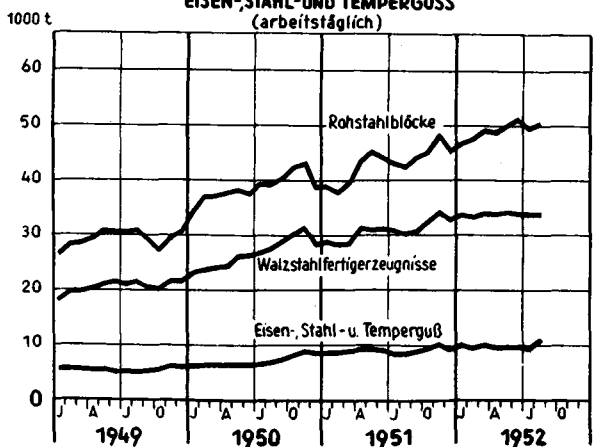
KOHELFHRUNG
(arbeitstäglich)



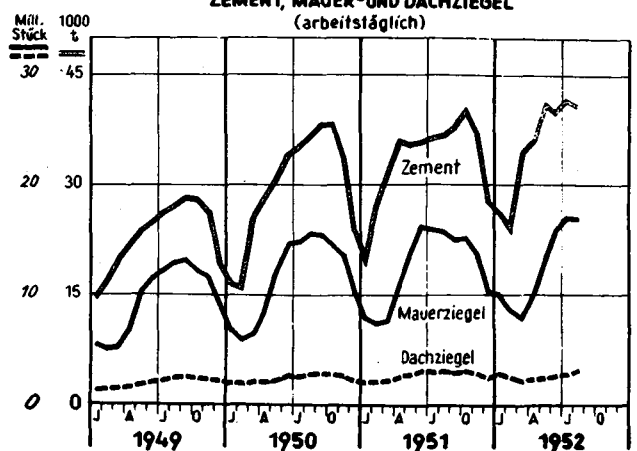
EISENERZFHRUNG (FE-INHALT), ERDLFHRUNG
(arbeitstäglich)



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

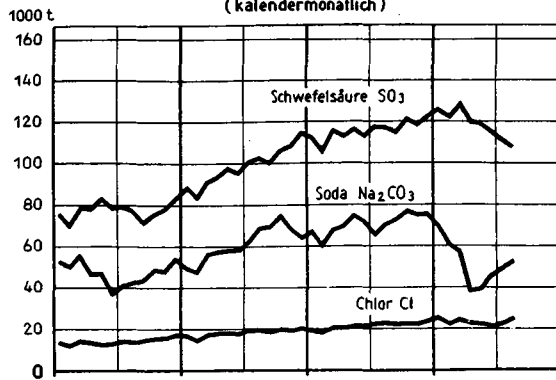


ZEMENT, MAUER- UND DACHZIEGEL
(arbeitstäglich)

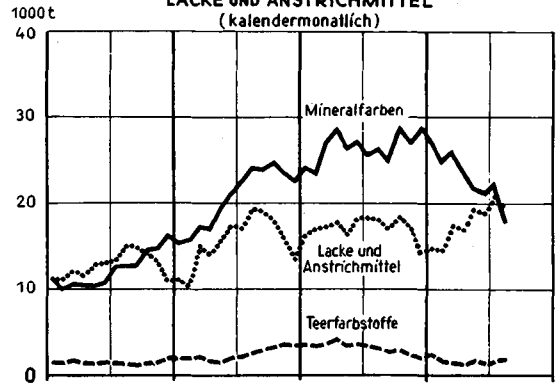


NOCH: DIE INDUSTRIELLE PRODUKTION

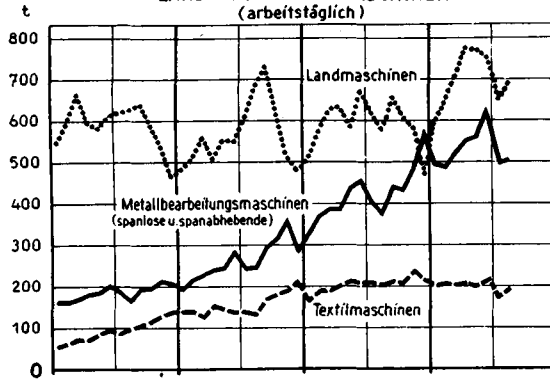
SCHWEFELSÄURE, SODA UND CHLOR
(kalendermonatlich)



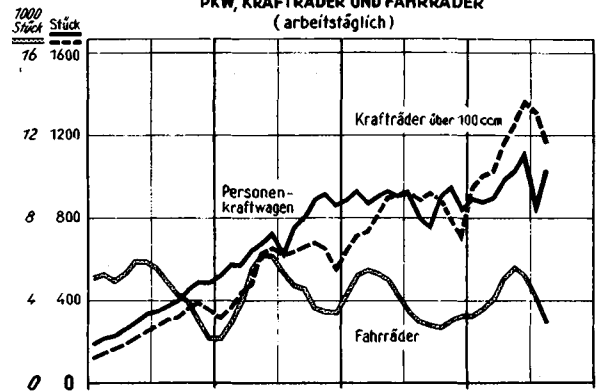
MINERALFARBEN, TEERFARBSTOFFE, LACKE UND ANSTRICHMITTEL
(kalendermonatlich)



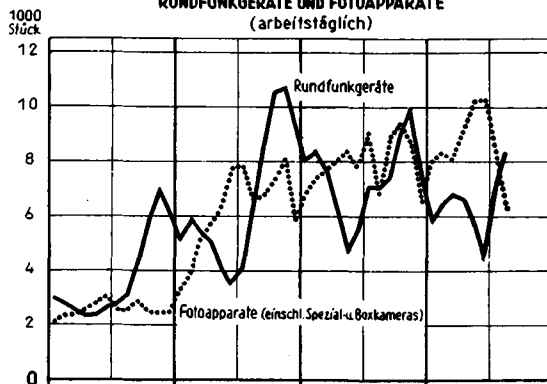
**METALLBEARBEITUNGS-
LAND- UND TEXTILMASCHINEN**
(arbeitstäglich)



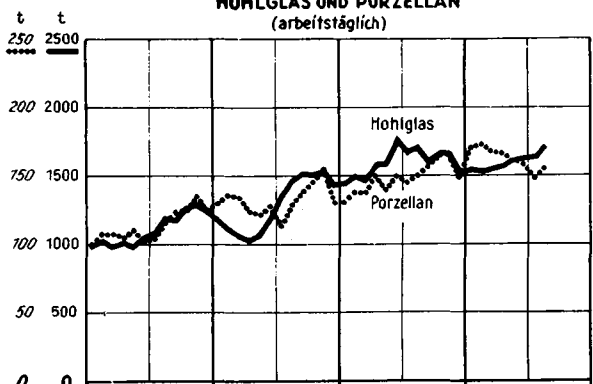
PKW, KRAFTFÄHRER UND FAHRFÄHRER
(arbeitstäglich)



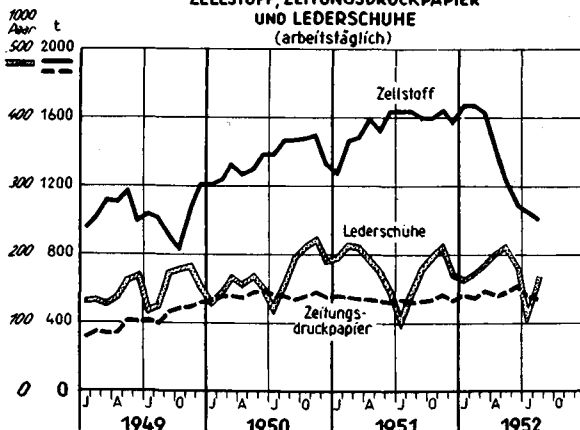
RUNDfunkGERÄTE UND FOTOAPPARATE
(arbeitstäglich)



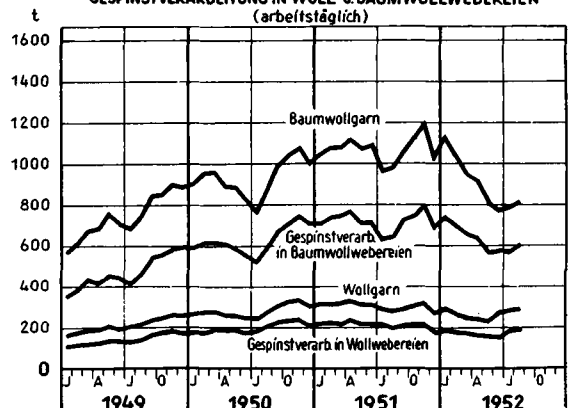
HOHLGLAS UND PORZELLAN
(arbeitstäglich)



**ZELLSTOFF, ZEITUNGS-DRUCKPAPIER
UND LEDERSCHUHE**
(arbeitstäglich)



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



Produktion ausgewählter Erzeugnisse im Bundesgebiet

EB. Nr.	E r z e u g n i s	Mass- einheit	MD 1951	1 9 5 2				
				April	Mai	Juni	Juli	August
	<u>B E R G B A U +)</u>							
2111	Steinkohle 1) 2)	1000 t	9 910	9 714	10 051	9 229	10 533	10 181
2111a	arbeitstäglich 1) 2)	1000 t	392,9	404,8	402,0	401,3	390,1	391,6
2112	Steinkohlenbriketts 2)	1000 t	342	380	389	366	446	433
2113	Steinkohlenkoks(Zechenkoks) 2)	1000 t	2 589	2 716	2 802	2 748	2 867	2 897
2114	Braunkohle, roh 2)	1000 t	6 927	6 408	6 504	6 004	7 012	6 853
2114a	arbeitstäglich 2)	1000 t	274,7	267,0	260,1	260,2	259,7	263,9
2115	Braunkohlenbriketts 2)	1000 t	1 327	1 251	1 356	1 270	1 470	1 419
2131	Roh-Eisenerz (Förderung), eff.	1000 t	1 077	1 163	1 252	1 216	1 392	1 357
2132	Fe-Inhalt	t	289 521	313 785	333 037	322 330	368 726	361 217
2141	Metallerz-Förderung, eff. 2) Ausbringbarer Metallinhalt der gewonnenen Httenerze 2)	t	191 043	196 883	187 313	204 582	214 475p	200 611
2142	Cu-Inhalt	t	139	202	139	143	207p	190
2143	Pb-Inhalt	t	4 198	3 839	4 038	3 899	4 616p	4 414
2144	Zn-Inhalt	t	6 275	6 211	6 376	6 295	6 877p	6 685
2145	Schwefelkies, eff.	t	44 461	45 884	48 366	43 302	45 904	44 652
2146	S-Inhalt	t	16 218	16 738	17 593	15 693	16 720	16 195
2151	Kali-Rohsalz (Förderung), eff.	1000 t	904,0	949,6	1 029,2	980,9	1 149,1	1 082,0
2152	K ₂ O-Inhalt	1000 t	110,3	117,3	126,1	121,6	140,5	133,9
2153	Absatzfhige Kalisalze (K ₂ O-Inhalt)	t	91 618	97 892	105 549	102 659	116 532	111 529
	davon:							
2154	Rohsalze (bis 20% K ₂ O)	t	9 393	5 101	1 423	4 048	6 659	5 702
2155	Fabrikate (ber 20% K ₂ O)	t	82 225	92 791	104 126	98 611	109 873	105 827
2156-58	Stein-, Htten- und Salinensalz	t	229 815	193 487	189 379	169 108	197 857	208 971
	davon:							
2156+57	Stein- und Httensalz	t	206 447	175 787	169 063	148 419	175 729	185 728
2158	Salinensalz (Siedesalz)	t	23 368	17 700	20 316	20 689	22 128	23 243
2211	Erdöl, roh (Förderung) 2)	t	113 890	139 632	143 776	146 170	152 421	153 252
	<u>GRUNDSTOFF- und PRODUKTIONS- G UTERINDUSTRIEN</u>							
	<u>Industrie der Steine und E r d e n</u>							
2511	Natursteine f. Wege-, Bahn- und Wasserbau	1000 t	1 765	1 953	2 288	2 328	2 695	2 650
2521	Bausand, Baukies	1000 t	2 669	2 795	3 488	3 377	3 831	3 827
2523	Kaolin, roh (Förderung)	t	...	87 092	99 053	89 617	105 541	92 262
	darunter:							
	zum Absatz	t	5 960	5 080	5 523	5 072	5 724	5 289
2524	Kaolin, geschlämmt	t	18 834	17 839	18 353	17 396	19 440	16 976
2531	Zement +)	1000 t	1 028	1 088	1 289	1 184	1 303	1 294
2532	Kohlensaurer Kalk, gemahlen +)	t	105 135	122 985	100 787	69 191	82 792	115 867
2533	Gebrannter Kalk +)	t	462 175	524 587	535 741	495 900	531 068	576 592
	Gesamtversand an:							
2534	Industrie	t	236 152	278 182	289 828	272 961	297 018	305 243
2535	Landwirtschaft	t	45 900	77 398	42 540	12 660	20 745	88 486
2536	Baugewerbe	t	154 603	165 716	195 450	176 153	207 273	193 673
2537	Gebrannter Gips	t	56 593	56 464	56 153	53 643	62 400	61 550
2541	Mauerziegel 4)	1000 St	383 908	307 053	436 644	472 515	531 138	518 009
	davon aus:							
2542	Allgemeinen Ziegeleien	1000 St	356 529	284 389	406 008	443 791	498 353	486 955
2543	Zechenziegeleien	1000 St	27 379	22 664	30 636	28 724	32 785	31 054
2544+45	Dachziegel	1000 St	82 713	69 899	76 541	77 119	87 534	83 876
	davon:							
2544	Biberschwnze	1000 St	25 320	18 348	19 805	19 859	22 842	21 518
2545	Sonstige	1000 St	57 393	51 551	56 736	57 260	64 692	62 358
2546	Rhren und andere Kanalisa- tionsartikel aus Steinzeug	t	21 252	24 979	24 453	23 381	23 959	24 043
2547	Stallartikel aus Steinzeug	t	1 597	1 834	2 199	2 309	2 850	2 738
2548	Chem.surefestes u.elektro- chem. Steinzeug	t	1 056	1 072	1 096	1 031	1 246	1 153

+) Einschl. der zur Weiterverarbeitung im gleichen Betrieb bestimmten Mengen.- 1) Ohne Stockheimer Steinkohle.- 2) Quelle: DKBL für Kohlenzahlen, Bundesstelle f.d. Warenverkehr d. gewerbl. Wirtschaft für Metallerze und Erdöl, roh.- 3) Einschl. der aus Haldenerzen gewonnenen Konzentrate.- 4) Umgerechnet in Reichsformat für Ziegelsteine.

noch: Produktion ausgewählter Erzeugnisse im Bundesgebiet

EB. Nr.	Erzeugnis	Mass- einheit	MD 1951	1 9 5 2				
				April	Mai	Juni	Juli	August
	noch: <u>Industrie der Steine und Erden</u>							
2549	Feuerfeste Erzeugnisse aller Art	t	180 601	197 253	205 368	193 182	206 533	201 746
2551	Kalksandsteine 1)	1000 St	93 334	91 482	108 426	108 575	130 013	122 137
2552	Bimsbausteine 1) 2)	1000 St	157 701	204 116	238 246	238 590	263 604	266 160
2553	Bimsdielen 2)	1000 qm	359	378	415	422	529	495
2554	Bimsbetonplatten 2)	1000 qm	252	234	238	244	240	252
2555	Holzwohle-Leichtbauplatten 3)	1000 qm		1 565	1 682	1 665	1 861	1 964
2556	Anderer Isolier- und Leicht- bauplatten 3)	1000 qm	2 148					
2557	Betonsteinerzeugnisse für den Tief- und Strassenbau	t	127 997	145 950	156 804	141 516	162 659	161 566
2558	Betondachsteine	1000 St	1 928	886	984	1 126	1 182	1 179
2559	Porenbetonzeugnisse	t	6 053	6 553	8 431	11 116	12 243	10 785
2560	Mauersteine aus Hochofen- und sonstiger Schlacke 1) 2)	1000 St	20 671	20 449	23 463	24 158	27 849	26 642
2561	Dielen, Platten und Decken- Hohlsteine aus Schlacke 2)	1000 qm	57	48	80	83	63	64
	Baustoffe aus Trümmerverwer- tung 2)							
2562	Trümmersplit, -sand u.a.	t	.	17 642	20 606	24 001	23 801	50 039
2563	Mauer-, Hohlblock- und T-Steine 1)	1000 St	.	19 613	25 091	24 718	31 535	31 885
2564	Deckensteine, Platten und Dielen	qm	.	133 504	173 174	172 189	201 147	204 057
	<u>Eisen- und Stahlerzeugung +)</u>							
2711+12	Roheisen einschl. Hochofen- ferrolegierungen	t	891 412	1000 412	1072 119	1014 972	1107 087	1111 423
2713	Stahlrohblöcke	t	1091 703	1174 691	1249 652	1186 783	1336 548	1312 929
2714	Walzstahlfertigerzeugnisse	t	779 672	817 198	869 731	801 059	922 777	892 164
	davon:							
2715	Eisenbahnoberbaustoffe	t	38 677	40 928	44 208	37 931	45 981	44 955
2716	Formstahl 4)	t	70 256	85 419	82 683	75 326	83 148	80 863
2717	Stabstahl	t	213 775	225 007	237 812	224 311	254 898	246 977
2718	Walzdraht (warmgewalzt)	t	81 090	80 320	80 669	74 455	89 818	84 924
2719	Breitflachstahl	t	12 661	13 777	18 019	17 646	18 981	18 341
2720	Warmbandstahl und Röhren- streifen	t	87 377	86 235	95 645	86 051	104 183	96 062
2721	Bleche, grob, mittel, fein	t	221 733	228 487	249 199	227 246	254 782	249 032
2722	Nahtlose Röhren	t	54 104	57 025	61 496	58 093	70 986	71 010
2723	Geschweisste Rohre	t	16 818	18 532	19 841	21 085	22 814	21 158
2724	Geschweisste Flammrohre 5)	t	1 342	1 510	1 261	1 164	1 491	1 637
2725	Bleche und Bänder mit Ober- flächenveredlung	t	31 477	27 210	31 264	30 366	34 876	...
2741	Rollendes Eisenbahnzeug	t	9 685	10 266	11 261	11 340	9 944	...
2742	Geschmiedete Stäbe	t	12 471	15 313	16 581	15 807	18 333	...
2743	Freiformschmiedestücke (über 125 kg)	t	12 768	15 082	15 351	15 475	16 835	...
	<u>Eisen-, Stahl- und Temper- giessereien +)</u>							
2911-13	Giessereierzeugnisse	t	230 343	238 561	246 704	225 178	243 898	226 870
	davon:							
2911	Eisenrohguss	t	200 239	205 388	212 281	192 928	208 819	194 600
2912	Stahlformrohguss	t	19 465	21 608	22 571	21 291	23 143	22 130
2913	Temperrohguss	t	10 639	11 565	11 852	10 959	11 936	10 140
	<u>Nichteisenmetall-Industrie +)</u>							
2801	Hüttenaluminium (Elektrolyse)	t	6 178	8 556	9 007	8 791	9 108	9 311
2804	Reinaluminium (U)	t	617	329	205	265	346	208
2805	Umschmelz-Aluminiumlegierung.	t	4 061	3 788	3 571	3 462	3 393	3 495
2807	Elektrolytkupfer	t	11 758	11 665	12 418	11 236	11 668	11 485
2808	Raffinadekupfer	t	5 981	4 007	3 368	3 649	4 540	5 416
	darunter:							
2809	aus Schrott	t	4 851	3 396	2 645	3 068	3 980	4 459
2810	aus Kathoden	t	627	292	433	411	433	680

+) Einschl. der zur Weiterverarbeitung im gleichen Betrieb bestimmten Mengen; Quelle: Bundesstelle f.d. Warenverkehr d. gewerbli. Wirtschaft für Erzeugnisse der Nichteisenmetall-Industrie.- 1) Umgerechnet in Reichsformat für Ziegelsteine.- 2) Die Monatszahlen beruhen auf Repräsentativerhebungen (etwa 90% der Gesamtproduktion).- 3) Umgerechnet auf 2,5 cm Plattenstärke.- 4) Einschl. Breitflanschträger und Stahlpundwände.- 5) Sowie Trommeln, Behälter, Kessel.

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				
				April	Mai	Juni	Juli	August
	noch: <u>Nichteisenmetall- Industrie +)</u>							
2812	Kupferlegierungen	t	1 985	1 392	1 405	1 692	1 396	1 405
2813	Hüttenblei aus Erzen (primär)	t	6 339	6 814	8 457	6 014	5 960	7 282
2814	Hüttenweich- und Feinblei	t	10 127	9 241	10 750	7 229	8 681	9 215
2815	Raffinadeblei	t	2 834	1 289	2 034	2 256	2 533	1 832
2818	Hartblei	t	985	1 031	172	439	958	363
	darunter:							
2819	aus Hütten (Antimonblei)	t	511	552	88	336	259	267
2821	aus Umschmelzwerken	t	175	104	51	98	121	63
2822	Schrift- und Lagermetalle (Bleibasis)	t	980	665	948	701	1 101	713
2823	Zink (Hüttenerzeugung)	t	12 961	13 140	13 338	12 423	12 982	12 396
	darunter:							
2826	Rohzink	t	11 720	12 593	12 825	12 227	12 560	11 956
2827	Zinkstaub	t	591	507	497	155	253	330
2830	Umschmelzzink (Remelted-, Garantiezink)	t	2 902	1 432	1 670	1 446	1 591	1 481
2831	Zinklegierungen (Umschmelzzink)	t	101	39	46	41	57	28
2832	Zinn, nicht legiert	t	71	155	100	82	120	107
2833	Zinnlegierungen	t	212	193	256	301	211	143
	Halbzeug aus:							
2851	Leichtmetallen u.-legierungen 1)	t	7 979	6 866	7 008	7 429	8 206	7 056
2852	Kupfer u.-legierungen 1)	t	22 381	16 923	16 226	15 756	18 381	18 940
2853	Zink und -legierungen	t	4 936	3 696	2 570	2 475	2 564	3 512
2854	Blei und -legierungen	t	3 049	1 983	2 163	1 932	3 062	3 018
2855	Zinn und -legierungen	t	10	9	12	10	12	10
	<u>Nichteisenmetall-Giesserei +)</u>							
	Formguss aus:							
2951	Kupfer und -legierungen	t	4 099	3 278	3 364	3 119	3 419p	...
2952	Blei und -legierungen	t	265	230	257	260	276p	...
2953	Zink und -legierungen	t	541	446	463	442	437p	...
2954	Zinn und -legierungen	t	33	38	38	43	42p	...
2955	Leichtmetalle u.-legierungen	t	3 325	3 496	3 629	3 635	3 603p	...
	<u>Chemische Industrie</u>							
4111	Schwefelsäure 2), ber.auf SO ₃ +)	t	115 837	119 709	118 760	110 554	109 641	108 954
4112	Natriumsulfat und Glaubersalz, beide ber. auf Na ₂ SO ₄ +)	t	15 238	12 895	13 320	10 970	13 756	11 607
4121	Salzsäure, ber.auf 100% HCl +)	t	9 288	8 157	7 769	7 922	8 795	8 928
4122	Soda, ber.auf Na ₂ CO ₃ +)	t	69 648	37 977	39 831	43 554	49 354	53 406
4123	Chlor (Primärproduktion) +)	t	21 345	22 936	21 266	20 473	21 616	24 754
4124	Ätznatron und Natronlauge, ber. auf NaOH +)	t	32 549	27 912	26 495	27 142	30 166	32 986
	davon:							
4125	aus Elektrolyse (Primär- produktion) +)	t	23 410	24 127	22 643	21 700	22 781	26 824
4126	aus Kaustizierung +)	t	9 139	3 785	3 852	5 442	7 385	6 162
4130	Syntheseammoniak (Primär- stickstoff), ber.auf N +)	t	39 599	45 496	45 243	39 920	40 534	45 815
4131	Techn.Stickstoffverbindungen (ohne Düngemittel), ber.auf N	t	7 121	5 141	5 542	5 090	5 150	5 347
4136	Stickstoffdüngemittel, ber.a.N+)	t	40 121	50 422	49 977	47 714	48 640	49 840
	davon:							
4137	aus synth.Ammoniak	t	27 472	33 929	34 336	32 258	32 230	35 073
4138	aus Kokereien u. Gaswerken	t	7 087	7 421	7 684	7 576	7 957	7 706
4139	Kalkstickstoff	t	5 562	9 072	7 957	7 880	8 453	7 061
4140	Phosphordüngemittel, ber. auf P ₂ O ₅ +)	t	32 066	32 116	36 757	36 902	33 366	29 003
	davon:							
4141	Superphosphat	t	6 058	8 945	7 679	6 671	4 784	4 251
4142	Rhenania- und andere Glühphosphate	t	4 170
4143	Thomasphosphatmehl	t	19 142	18 477	23 353	23 071	23 820	19 720
4144+ 45+47	Sonstige phosphorh. Dünge- mittel 3)	t	2 696	4 694a	5 725a	7 160a	4 762a	5 032a)

+) Einschl. der zur Weiterverarbeitung im gleichen Betrieb bestimmten Mengen; Quelle: Bundesstelle f.d. Warenverkehr d.gewerbli. Wirtschaft für Erzeugnisse der Nichteisenmetall-Industrie einschl. Giesserei.- 1) Einschl. Leitmaterial und Auflageanteil von plattiertem Material.- 2) Einschl. Oleum.- 3) Moor-, Kampdünger, Nitrophoska u.a.- a) Einschl. Rhenania- u.a. Glühphosphate.

noch: Produktion ausgewählter Erzeugnisse im Bundesgebiet

EB. Nr.	Erzeugnis	Massen- einheit	MD 1951	1 9 5 2				
				April	Mai	Juni	Juli	August
	noch: <u>Chemische Industrie</u>							
4149	Calciumcarbid (Primärproduktion) +)	t	54 468	68 869	73 285	67 184	63 804	60 487
4211	Methanol (Methylalkohol), roh, ber. auf 100% +)	t	8 154	5 929	6 596	5 650	5 593	5 435
4213	Äthylenoxyd ber. auf 100% +)	t	2 419	2 516	2 621	2 060	2 120	2 226
4214	Acetaldehyd ber. auf 100% +)	t	13 424	10 700	10 246	10 224	10 488	10 700
4215	Essigsäure (Primärproduktion), ber. auf 100% +)	t	6 235	4 096	4 171	4 324	4 409	3 810
4321	Pharmazeutische Spezialitäten	1000 DM	36 224	37 127	37 759	38 728	37 500	38 430
4411	Mineralfarben und verwandte Gebiete	t	26 980	23 304	22 384	21 278	22 229	17 939
4412	Verbrauch an trocknenden Ölen für in Öl angeriebene Pigmente	t	.	101	103	111	116	109
4421	Teerfarbstoffe (Handelstyp)	t	3 253	1 178	1 375	1 517	1 724	1 818
4521	Kunststoffe aus Zellulosederivaten +)	t	2 513	1 863	2 013	1 952	2 236	2 101
	darunter:							
4523	Nitrozellulose +)	t	673	377	460	528	548	566
4524	Zelluloid +)	t	291	226	215	202	238	263
4525	Linoleum	t	3 555	3 512	4 403	3 859	4 152	4 123
4526	Feltbase (Linoleumersatzmittel)	t	4 213	3 875	4 495	5 467	5 536	6 102
4530	Kunstharze u. plastische Massen Kondensationsprodukte +)	t	7 365	5 780	5 993	6 087	6 515	6 756
	darunter:							
4531	Härtbare Kunstharze 1) auf Phenolbasis +)	t	966	923	1 045	872	889	820
4532	auf Harnstoffbasis	t	76	94	138	79	117	60
	Leimharze							
4534	auf Phenolbasis	t	383	200	216	269	273	525
4535	auf Harnstoffbasis +)	t	1 769	1 532	1 525	1 367	1 573	1 821
4537	Modifizierte Lackkunstharze +)	t	1 025	948	941	1 138	1 221	1 274
4540	Phenolpressmassen +) 2)	t	1 925	1 167	1 203	1 271	1 272	1 321
4542	Polymerisationsprodukte +)	t	6 256	6 679	6 370	6 750	6 527	6 854
4610	Lacke u. Anstrichmittel 3)	t	17 278	17 300r	19 129r	18 658r	21 502	19 957
	davon:							
4611	Streichfertige Ölfarben und ölhaltige Kunstharzfarben und -lacke	t	7 904	8 018	9 027	8 524	9 603	8 850
4612	Wasser- und Leimfarben	t	103	144	132	160	120	118
4613	Nitro-, Zellulose- und Kunstharzlacke	t	3 983	3 805r	4 065r	3 994r	4 552	4 431
4614	Bitumenhaltige Lacke	t	971	910	1 091	1 232	1 234	1 082
4615	Sonst. Farben und Anstrichmittel 3)	t	4 317	4 423	4 814	4 748	5 993	5 476
4617	Inhalt an trocknenden Ölen in Lacken und Anstrichmitteln	t	1 701	1 650	1 829	1 762	1 809	1 794
4675	Firnisse aller Art	t	1 116	942	1 525	1 127	1 331	1 166
4641	Seifen in jeder Form	t	8 898	8 267	9 164	10 140	11 452	10 699
4643	Waschmittel für Weiss-, Grob- und Buntwäsche (Waschpulver)	t	12 848	11 391	13 020	12 756	13 664	12 625
4642/44	Inhalt an Fettsäure in Seifen und Waschmitteln	t	7 709	6 823	7 975	9 002	9 757	9 322
4645	Inhalt an waschaktiver Substanz	t	925	932	886	744	948	846
4646	Waschmittel für Feinwäsche	t	264	797	864	836	838	798
4647	Waschhilfsmittel (ohne Mittel für die Textilindustrie)	t	10 585	9 391	9 251	9 710	10 399	9 443
4651	Zündhölzer	Norm. Kist.	11 282	10 995	10 434	10 824	10 201	8 841
4671	Olein	t	301	216	222	110	219	224
4672	Stearin	t	239	136	130	75	153	171
4691	Dachpappe	1000 qm	8 633	6 071	6 981	6 955	8 085	7 965

+) Einschl. der zur Weiterverarbeitung im gleichen Betrieb bestimmten Mengen.- 1) Nicht zu Pressmassen verarbeitet (ohne synth. Leimharze).- 2) Alle Typen gem. DIN 7701.- 3) Einschl. Verdünnungen (ohne Firnisse).

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				
				April	Mai	Juni	Juli	August
<u>Chemische Fasererzeugung</u>								
4911	Zellwolle einschl. Zelljute (ohne Abfälle)	t	10 659	4 053	4 684	5 289	6 712	6 924
4912	Zellwollabfälle	t	148	91	94	123	182	199
4915	Reyon (ohne Abfälle, künstl. Rosshaar und Borsten)	t	4 502	3 054	3 239	2 793	3 278	3 220
4916	Reyon-Abfälle	t	234	191	184	164	204	206
<u>Kohlenwertstoffindustrie 1)</u>								
2251	Steinkohlenteerpech	t	59 871	61 746	66 166	64 848	74 018	70 830
2252	Steinkohlenteeröle	t	33 242	38 146	38 761	36 636	43 312	39 722
2253	Phenol (aus Teerdestillation)	t	444	313	305	349	251	419
2254	Kresol, Xylenol	t	870	771	713	799	968	834
2255	Erzeugnisse d. Benzolreinigung	t	29 139	32 768	34 883	31 665	33 980	32 345
2256	Cumaronharze	t	181	138	158	128	172	...
2257	Cumaronharzhaltige Rückstände	t	368	248	507	402	472	...
<u>Mineralölverarbeitung 2)</u> (aus in- u. ausländ. Rohölen)								
2212+13	Benzin 3)	t	126 595	125 869	145 371	124 297	145 909	144 514
	davon:							
2212	Motorenbenzin	t	116 835	116 611	134 786	114 286	134 712	133 938
2213	Spezial- und Testbenzin	t	9 760	9 258	10 585	10 011	11 197	10 576
2214	Petroleum	t	4 280	4 478	3 835	3 453	3 291	3 769
2215	Dieselmotorenstoff 4)	t	100 461	109 253	132 945	128 487	132 848	126 442
2216	Schmieröle 5)	t	31 074	23 985	45 996	30 113	26 555	29 679
2217	Heizöl	t	63 541	54 258	67 665	67 707	59 247	73 723
2218	Bitumen einschl. Promex	t	34 470	35 824	37 275	40 934	51 623	44 311
<u>Gummiverarbeitung</u>								
5911	Bereifungen 6)	t	8 259	6 829	8 025	8 396	9 194	9 008
	darunter:							
5912	Fahrraddecken	1000 St	927	822	1 014	1 101	1 100	992
5913	Krafttraddecken	St	76 123	92 563	111 644	125 886	128 812	118 374
5914	Personenkraftwagendecken	St	247 159	165 073	199 491	216 618	262 587	248 842
5915	Lastkraftwagendecken	St	67 615	53 376	62 173	63 303	71 525	72 123
5921	Weich- und Hartgummiwaren	t	8 914	8 516	9 352	9 084	9 982	10 447
	darunter:							
5922	Transportbänder	t	573	538	606	573	603	618
5923	Beschlammmaterial	t	2 082	2 249	2 639	2 451	2 789	2 895
<u>Sägewerke u. Holzbearbeitung +)</u>								
5311	Grubenholz (Verladungen) 7) 9)	1000 fm. R.	290	290	300	360	340	330
5312	Faserholz (Verladungen) 8) 9)	1000 fm. R.	416	350	350	450	420	490
5313	Telegraphenstangen und Lei- tungsmaste 10)	cbm	17 751	16 364	13 553	14 611	16 765	17 000
5314	Schwellen 10)	cbm	24 632	34 654	48 419	41 848	39 209	35 000
	davon aus:							
	Nadelholz	cbm	7 987	7 160	6 895	6 443	8 540	...
	Laubholz	cbm	16 645	27 494	41 524	35 405	30 669	...
5316+17	Schnittholz	cbm	736 414	749 246	727 580	766 641	736 641	705 000
	davon aus:							
5316	Nadelholz	cbm	622 420	608 523	585 970	609 337	581 936	...
5317	Laubholz	cbm	113 994	140 723	141 610	157 304	154 705	...
5351	Furniere	cbm	14 626	13 898	13 680	14 250	13 428	13 000
	davon:							
5352	Schälurniere	cbm	5 060	4 780	4 494	4 378	4 556	...
5353	Säge- und Messerfurniere	cbm	9 566	9 118	9 186	9 872	8 872	...
5361	Sperrholz	cbm	39 986	30 810	27 740	26 215	32 224	29 500
	davon:							
5362	Furnierplatten	cbm	17 373	14 038	12 213	11 239	12 853	...
5363	Tischlerplatten	cbm	16 939	11 373	9 658	9 634	10 855	...
5364	Türenplatten	cbm	5 674	5 399	5 869	5 342	8 516	...
5371	Holzfasersplatten	cbm	15 248	11 585	9 940	8 771	9 876	9 000
	davon:							
5372	Holzfasersplatten 11)	cbm	9 149	6 696	5 232	5 292	5 205	...
5373	Holzfasersplatten 12)	cbm	6 099	4 889	4 708	3 479	4 671	...

+) Einschl. der zur Weiterverarbeitung im gleichen Betrieb bestimmten Mengen. Einschl. der Produktion von Betrieben unter 10 Beschäftigten; Quelle: Bundesministerium für Ernährung, Landwirtschaft und Forsten.- 1) Ergänzt um Angaben der B.V.-Arzt und Vertrieb f. Teererzeugnisse.- 2) Quelle: Bundesstelle f.d. Warenverkehr d. gewerbli. Wirtschaft.- 3) Einschl. Hydrierbenzin, ohne Benzin aus der Fischer-Tropsch-Synthese.- 4) Einschl. anderer dieselloversteuerter Erzeugnisse.- 5) Einschl. "Anderer Techn. Öle (nicht zu Schmierzwecken)", ohne dieselloversteuerter Erzeugnisse.- 6) Ohne Reifenzubehör und Reparaturmaterial.- 7) Verladungen für den gesamten Bergbau.- 8) Verladungen für die gesamte faserholzverarbeitende Industrie.- 9) Alle Monatszahlen sind vorläufig; endgültige Ergebnisse liegen nur für Vierteljahre vor (s. Teil 3 dieser Veröffentlichungsreihe).- 10) Nicht imprägniert.- 11) Einschl. Holzfasersfußbodenplatten.- 12) Poröse Holzfasersplatten oder Dämmplatten.

noch: Produktion ausgewählter Erzeugnisse im Bundesgebiet

EB. Nr.	Erzeugnis	Mass- einheit	MD 1951	1 9 5 2				
				April	Mai	Juni	Jul	August
	<u>Papiererzeugung +)</u>							
5511	Holzschliff (mech.bereitet) 1)	t	34 497	33 650	33 518	29 355	29 851	26 780
5521+22	Zellstoff (chemisch bereitet) 1)	t	47 323	42 353	38 978	32 863	33 095	31 491
	davon:							
5521	Papierzellstoff 1)	t	35 088	35 974	32 368	27 463	25 149	22 818
5522	Edel- und Kunstfaserzell- stoff 1)	t	12 235	6 379	6 610	5 400	7 946	8 673
5531	Papier (unveredelt)	t	108 931	99 115	95 653	86 624	95 721	91 220
	davon:							
5532	Zeitungsdruckpapier	t	13 514	13 589	14 829	14 116	15 562	13 849
5533	Druck- und Schreibpapier	t	26 420	29 854	29 489	26 543	27 751	25 356
5534	Natronpapier	t	11 890	6 600	6 640	6 118	8 104	7 532
5535	Packpapier	t	37 800	32 838	29 145	26 704	29 865	30 082
	darunter:							
5536	Pergamentersatz u.ä.							
	Papier	t	2 679	3 234	3 111	2 354	2 521	2 511
5537	Sonderpapier	t	19 307	16 234	15 550	13 143	14 439	14 401
	darunter:							
5538	Flor- und Durchschlag- post, sonst.Fein- und Normalpapier	t	2 254	2 920	2 985	2 049	2 276	2 051
5540	Pappe (unveredelt)	t	41 474	33 585	32 670	31 580	32 601	32 718
	davon:							
5541	Maschinenpappe	t	33 437	27 147	26 012	24 956	26 337	26 289
	darunter:							
5542	Rohdachpappe (einschl. Filz- und Wollfilzpappe)	t	6 383	5 368	5 075	4 638	5 158	5 517
5543	Chromiersatzkarton, Falt- schachtelkarton, Duplex- und Triplexkarton, Pappen- Spezialerzeugnisse	t	8 108	6 722	7 443	5 850	6 338	6 414
5544	Handpappe	t	8 037	6 438	6 658	6 624	6 264	6 429
	<u>INVESTITIONSGÜTERINDUSTRIEN</u>							
	<u>Stahlbau</u>							
3111	Stahlbrücken:							
	Neubauten	t	2 556	2 529	2 741	3 392	3 523	2 820
3112	Neue Konstruktionsteile für Verstärkungen, Umbauten, Wiederherstellungen	t	724	1 098	1 329	823	1 103	958
3113	Stahlhochbauten	t	28 270	28 308	29 780	29 042	31 011	32 459
3114	Sonst. Stahlbauten	t	6 846	7 078	7 307	7 301	7 585	7 289
	Eisenbahn-Güterwagen							
3131	Normalspur: Neubauten	St	64	141	198	172	293	289
3132	Normalspur: Überholungen	St	2 758	2 563	2 921	2 787	3 300	2 233
	Sonstige Eisenbahnwagen							
3133	Normalspur: Neubauten	St	54	82	102	115	141	175
3134	Normalspur: Überholungen	St	1 514	1 426	1 413	1 394	1 350	1 400
3141	Gruben- und Förderwagen Neubauten	St	3 469	3 536	3 638	2 948	3 554	4 736
3151	Dampferzeuger 2)	t	5 012	4 691	5 234	5 252	4 449	4 991
3152	Feuerungen und sonst.Erzeug- nisse 3) für Dampferzeuger 4)	t	3 504	3 570	3 258	4 186	3 800	3 864
3153	Behälter 4)	t	6 714	7 395	8 536	9 517	8 330	8 484
3154	Rohrleitungen 4)	t	5 070	5 584	5 819	5 544	5 525	7 555
	<u>Maschinenbau</u>							
3211	Metallbearbeitungsmaschinen spanabhebende Formung 5)	t	7 002	9 065	9 071	9 161	9 569	9 053
3212	spanlose Formung 5)	t	3 917	4 317	5 114	5 026	3 880	4 043
3213	Hütten- und Walzwerkseinrich- tungen 5)	t	3 504	4 939	5 879	8 234	5 522	4 817
3214	Holzbe- und -verarbeitungs- maschinen 5)	t	3 480	3 101	3 338	2 953	3 157	3 055

+) Einschl. der zur Weiterverarbeitung im gleichen Betrieb bestimmten Mengen.- 1) Angaben auf der Basis eines Trockengehaltes von 100% (absolut trocken = atro).- 2) Einschl. Einzel- und Ersatzteile, soweit nicht unter EB-Nr. 3152 nachgewiesen.- 3) Z.B. Abgasvorwärmer, Wärmespeicher, Saugzug-, Entaschungs-, Entstaubungs-, Russbläser-, Trocknungs- sowie Bekohlungsanlagen.- 4) Einschl. Einzel- und Ersatzteile.- 5) Einschl. Zubehör, Einzel- und Ersatzteile.

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				
				April	Mai	Juni	Juli	August
	noch: <u>Maschinenbau</u>							
3215-17	Maschinen- und Präzisions- werkzeuge	t	1 357	1 419	1 376	1 546	1 427	1 290
	davon:							
3215	Gewindewerkzeuge	t	147	168	144	140	135	118
3216	Mit Hartmetall bestückte Maschinen und Präzisions- werkzeuge	t	76	71	69	61	58	62
3217	Sonst. Maschinen- und Prä- zisionswerkzeuge	t	1 134	1 180	1 163	1 345	1 234	1 110
3218	Autogengeräte und -maschinen sowie Flammgespritzgeräte 1)	t	188	175	193	159	162	148
3220	Lokomotiven und Tender (Neuproduktion) 1)	t	3 140	3 977	4 824	4 353	3 875	3 541
	darunter:							
3224	Schmalspurlokomotiven aller Art	St	81	69r	98	68	57	75
3226	Überholte Dampflokomotiven, Normalspur	St	31	5	20	18	13	15
3228	Überholte sonst. Lokomotiven, Normalspur, ohne Tender	St	8	15	15	38	24	28
3229	Verbrennungsmotoren 1) 2)	t	5 282	6 922	7 714	7 011	6 762	6 442
	darunter:							
3230	Dieselmotoren 2)	t	4 357	5 618	6 276	5 931	5 557	5 356
3231	Dampfturbinen 1)	t	896	814	1 548	1 593	1 095	889
3232	Wasserturbinen 1)	t	633	794	819	515	484	557
3233	Verdichter, Druckluftgeräte, -werkzeuge u. -bremsen 1) 3)	t	1 777	1 794	1 873	1 889	2 029	1 838
3234	Lufttechn. Anlagen einschl. Ventilatoren 1)	t	2 436	2 505	2 337	2 433	2 510	2 897
3235	Kältemaschinen u. -apparate 1)	t	1 505	1 810	2 072	2 286	1 884	1 704
3236	Flüssigkeitspumpen 1) 4)	t	1 990	2 255	2 171	2 329	2 371	2 204
3237	Maschinen f.d. Bauwirtschaft 1)	t	4 716	5 854	6 926	6 073	7 422	6 689
3238	Baustoffmaschinen 1)	t	3 542	3 397	4 101	4 041	3 565	3 741
3239	Aufbereitungsmaschinen 5)	t	1 444	1 349	1 518	1 666	1 494	1 418
3240	Gewinnungsmaschinen für den Bergbau-Untertage	t		330	301	386	373	385
3241	Maschinen und Einrichtungen für den Untertagebetrieb, so- weit a.n.g.	t	1 021	729	790	716	717	637
3242	Druckluftwerkzeuge für den Bergbau und die Industrie der Steine und Erden	t		124	122	117	135	115
3243	Sonst. Maschinen und Einrich- tungen für den Bergbau und verw. Gebiete	t	7 878	9 396	10 289	10 445	10 131	10 886
3244	Zubehör, Einzel- und Ersatz- teile f. Bergbaumaschinen 6)	t	4 183	4 485	4 865	4 785	5 204	4 905
3245	Trocknungsanlagen und -maschinen 1)	t	1 719	1 494	1 644	1 616	2 085	1 941
3246	Landmaschinen	t	14 826	18 875	19 256	17 229	17 914	17 797
3247	Zubehör, Einzel- und Ersatz- teile für Landmaschinen	t	2 513	2 808	2 992	3 079	3 336	2 476
3248	Ackerschlepper einschl. Ein- achsschlepper, Motorbodenfrä- sen und Raupenschlepper	t	11 510	14 257	14 075	12 135	12 637	12 005
	darunter:							
3249	Einachsschlepper u. Motor- bodenfräsen	St	714	1 199	1 209	1 149	963	857
3250	Drei- u. Vierradschlepper bis 17 PS	St	2 794	3 686	3 212	2 609	3 381	3 152
	über 17 bis 24 PS	St	1 831	2 531	2 335	2 274	2 316	1 969
	über 24 bis 34 PS	St	1 514	2 352	2 388	2 035	1 925	1 893
	über 34 PS	St	568	423	571	404	276	388
3255	Zubehör, Einzel- und Ersatz- teile für Ackerschlepper einschl. Einachsschlepper und Motorbodenfräsen	t	1 082	1 618	1 639	1 735	1 760	1 694
3256	Milchwirtschaftl. Maschinen 1)	t	864	1 049	1 098	1 070	1 022	704
3257	Maschinen f.d. Nahrungsmittel- industrie u. verw. Gebiete 1)	t	6 658	6 264	6 879	6 461	7 399	7 560
	darunter:							
3258	Nahrungs- u. Genussmittel- maschinen	t	5 524	5 135	5 604	5 373	6 149	6 284

1) Einschl. Zubehör, Einzel- und Ersatzteile.- 2) Ohne solche für Kraftfahrzeuge und Strassenzug-
maschinen.- 3) Ohne Druckluftlokomotiven, Druckluftmaschinen und -einrichtungen für den Bergbau
sowie Autogenmaschinen und -geräte.- 4) Ohne Jauchepumpen.- 5) Ohne solche für den Bergbau.-
6) Ohne Hartmetallschneiden für Kohlenhobel.

noch: Produktion ausgewählter Erzeugnisse im Bundesgebiet

EB. Nr.	Erzeugnis	Mass- einheit	MD 1951	1 9 5 2				
				April	Mai	Juni	Juli	August
	<u>noch: Maschinenbau</u>							
3259	Einzelautoklaven	t	69	47	40	193	129	150
3260	Krane und Hebezeuge 1)	t	4 521	5 815	6 265	6 065	6 552	6 130
3261	Kleinhebezeuge u. handbetrie- bene Krane 1)	t	1 110	1 337	1 398	1 290	1 497	1 347
3262	Gleis- u. Drahtseilförderer (ohne solche für den Bergbau) 1)	t	257	823	254	267	1 511	989
3263	Stetige Förderer (ohne solche für den Bergbau) 1) 2)	t	2 615	2 826	2 792	2 925	2 640	3 058
3264	Aufzüge und maschinelle Ein- richtungen für Bühnen (ohne Bauaufzüge), Kraftkarren 1)	t	1 184	1 258	1 219	1 247	1 338	1 174
3265	Papierherstellungsmaschinen 1)	t	2 810	1 644	1 848	1 611	1 363	1 863
3266	Papierzurichtungsmaschinen 1)	t	2 810	510	639	524	812	556
3267	Papierverarbeitungsmaschinen 1)	t	2 294	814	817	867	1 073	804
3268	Druckereimaschinen 1)	t	2 294	2 815	2 770	3 191	3 192	2 186
3269	Büromaschinen 1)	t	622	613	629	554	558	519
3270	Textilmaschinen 3)	t	5 165	5 134	5 086	4 953	4 710	4 955
3271	Zubehörteile f. Textilmasch.	t	1 406	1 389	1 480	1 205	1 141	1 011
3272	Nähmaschinen 1)	t	2 267	1 613	1 532	1 402	1 686	1 650
	<u>darunter:</u>							
3273	Haushaltnähmaschinen	St	50 399	39 628	38 688	34 922	41 351	39 689
3274	Sonst. Nähmaschinen	St	10 781	6 662	5 920	5 212	6 977	5 734
3275	Schuh- u. Lederindustriemasch. 1)	t	811	738	683	612	786	633
3276	Eisenbahnsicherungsanlagen 1)	t	262	332	418	287	338	501
3277	Armaturen	t	6 537	6 547	6 848	6 469	6 916	6 798
3278	Verschiedene Maschinenteile	t	709	804	868	794	980	1 021
3279	Zahnräder und Getriebe	t	3 272	3 975	4 356	3 886	4 106	4 173
3280	Wälzlager	t	1 548	1 801	1 980	2 003	2 337	2 020
	<u>Fahrzeugbau</u>							
3310	Personenkraftwagen 4) 5)	St	22 285	23 639	25 677	25 434	22 526	26 199
	<u>darunter:</u>							
3312	über 1,0-2,0 Ltr. Zyl. Inh. 5)	St	17 665	17 072	19 005	19 124	15 838	19 576
3315	Komb. Wagen (Mehrzweckwagen) 4) 6)	St	770	1 242	1 346	1 362	1 479	1 579
3319	Liefer- u. Lastkraftwagen 4) 7)	St	7 728	8 428	9 155	8 893	9 294	9 056
	<u>davon:</u>							
3320	bis 1,0 t Nutzlast 6)	St	3 960	4 017	4 185	3 907	3 848	4 010
3321	über 1,0-3,0 t Nutzlast 6)	St	1 675	1 593	1 755	1 850	1 863	2 227
3322	über 3,0 t Nutzlast 7)	St	2 092	2 818	3 215	3 136	3 583	2 819
3323	Krafträder bis 100 ccm Zyl. Inh.	St	.	1 827	2 089	2 353	2 163	1 936
3324	Krafträder über 100 ccm Zyl. Inhalt	St	20 717	28 041	31 354	31 469	35 361	29 625
3325	Motorfahrräder	St	3 513	1 560	3 079	2 851	2 888	2 995
3326	Zugmaschinen (ohne Acker- schlepper)	St	67	43	52	26	46	49
3331	Teile und Zubehör für Kfz. 8)	t	16 020	18 036	19 617	18 908	19 679	19 837
3341	Anhänger-Fahrzeuge (ein- und mehrachsig) 9)	St	1 163	1 501	1 293	1 583	1 771	1 533
3351	Fahrräder (ohne solche mit Hilfsmotor und ohne Spiel- räder), zweirädrig	St	100 453	121 360	139 467	121 312	114 889	76 182
	<u>Schiffbau 10)</u>							
3410	Eisen- und Stahlverbrauch für Neubauten u. Reparaturen 11)	t	18 667	27 058	27 653	27 769	30 101	...
	<u>Elektrotechnische Industrie</u>							
3601	Umlaufende Maschinen 12)	t	5 258	5 796	6 114	5 869	6 182	5 633
3610	Transformatoren (ohne Schweiss- u. Bühnentransformatoren) 1)	t	3 710	3 837	4 021	3 760	3 812	4 690
3611	Stromrichter (ohne Schweiss- stromrichter) 1)	t	136	180	169r	217r	162	155
3612	Akkumulatoren u. Batterien 1)	t	2 955	2 367	2 278	2 233	2 543	2 835
3621	Hochspannungsschaltgeräte und -sicherungen 1)	t	772	699	749	774	900	817

1) Einschl. Zubehör, Einzel- und Ersatzteile.- 2) Einschl. pneumatische Förderanlagen für Getreide.-
3) Einschl. Einzel- und Ersatzteile.- 4) Quelle: Verband der Automobilindustrie.- 5) Einschl. Fahr-
gestelle mit Motor und Kleinomnibusse.- 6) Einschl. Fahrgestelle mit Motor.- 7) Einschl. Fahrgestel-
le mit Motor und Kommunalfahrzeuge.- 8) Ohne Brems- und Kupplungsbeläge.- 9) Ohne Fahrrad- und
Krafttranhänger.- 10) Quelle: Bundesstelle f. d. Warenverkehr d. gewerbl. Wirtschaft (Angaben für Teil-
ergebnisse).- 11) Walzstahlschmiedestücke, Guss.- 12) Ohne Generatoren über 1000 kW, ohne Turbogene-
ratoren und Bahnmotoren.

noch: Produktion ausgewählter Erzeugnisse im Bundesgebiet

EB. Nr.	Erzeugnis	Mass- einheit	MD 1951	1 9 5 2				
				April	Mai	Juni	Juli	August
	<u>noch: Elektrotechn. Industrie</u>							
3622	Niederspannungsschaltgeräte und -sicherungen bis 750 V 1)	t	1 542	1 438	1 546	1 504	1 596	1 536
3623	Installationsgeräte (b.750 V) 1)	t	2 442	1 658	1 779	1 681	1 831	1 805
3624	Isolierte Drähte und Leitungen 1)	t	6 684	4 884	4 866	4 896	5 577	5 710
3625	Kabel 1)	t	8 336	6 756	7 325	6 978	7 840	8 606
3631	Elektrowerkzeuge bis 2 kW 1)	t	278	180	226	191	206	177
3632	Elektroschweißgeräte 1)	t	387	415	413	398	483	405
3633	Elektr. beheizte Haushalts- u. Wirtschaftsgeräte 1) 2)	t	2 078	1 862	2 162	1 991	2 230	1 950
	darunter:							
3634	Elektroherde (Voll- und Kleinherde) 3)	t	679	711	701	744	796	590
3635	Elektromotorische Haushalts- und Wirtschaftsgeräte 1)	t	671	1 363	1 210	1 282	1 477	1 422
3636	Elektrische Kühlschränke und -truhen bis 250 l Inhalt 1)	t	1 184	1 878	2 058	1 971	2 212	1 789
3641	Geräte und Einrichtungen der Drahtnachrichtentechnik 1)	t	739	837	758	845	937	767
3642	Rundfunk-Röhrenempfangsgeräte	St	188 406	160 604	130 144	103 538	187 252	212 753
3651	Elektr. Messe- u. Prüfgeräte 1)	t	130	174	166	163	168	174
3652	Elektrizitätszähler und Schaltuhren 1)	t	260	204	185	140	139	150
3661	Elektrische Glühlampen 4)	1000 St	7 630	4 306	4 398	3 851	4 671	4 304
3662	Empfänger- u. Verstärkerrohren	1000 St	1 530	1 356	1 424	1 420	1 098	1 281
3681	Röntgeneinrichtungen und elektromedizinische Apparate und Geräte (ohne Röntgenröhren) 1)	t	291	263	279	258	273	235
3682	Röntgenröhren u. Ventilröhren	St	1 688	1 305	1 075	1 224	1 150	1 146
	<u>Feinmechanik und Optik einschl. Uhrenindustrie</u>							
3711	Augengläser aller Art	1000 St	1 593	1 303	1 292	1 165	1 296	1 206
3712	Mikroskope und Mikrogeräte	St	2 889	3 359	3 494	3 603	3 638	1 961
3713	Handferngläser (ohne Prismen)	St	1 658	1 498	919	1 165	1 597	1 089
3714	Prismenferngläser	St	4 258	4 647	6 034	5 356	5 521	6 213
3721	Spezial-Kameras	St	349	442	468	555	424	398
3722	Sonstige Photoapparate	St	201 193	222 538	257 936	238 238	235 873	163 894
	davon:							
3723	über 300 DM Bruttopreis	St	.	19 738	22 702	20 648	25 536	19 309
3724	über 150-300 DM Bruttopreis	St	.	35 995	33 046	30 762	32 472	25 217
3725	bis 150 DM Bruttopreis	St	.	64 918	66 792	59 876	69 152	47 617
3726	Boxkameras	St	99 564	101 887	135 396	126 952	108 713	71 751
3727	Projektions- und Kinogeräte	St	6 793	7 544	5 534	7 609	9 193	8 812
3751	Reisszeuge	St	81 410	67 072	62 684	80 867	72 301	61 475
3752	Feinmess-, Feinprüfgeräte und -werkzeuge	St	130 900	146 473	161 668	145 391	163 050	153 699
3753	Zähler u. Zählereinrichtungen für Gasmesser	St	36 018	37 542	34 510	33 439	31 784	22 209
3754	Wasserzähler	St	25 603	16 729	18 676	22 564	20 332	20 704
3761	Erzeugnisse der Orthopädiemechanik 1)	1000 DM	1 978	1 911	2 243	2 282	2 332	2 028
3775	Taschenuhren	St	51 191	47 181	45 094	36 979	40 871	40 653
3776	Armbanduhren	St	342 065	318 054	299 763	258 928	306 428	330 538
3777	Grossuhren (ohne elektr.) 5)	1000 St	1 035	1 019	1 027	889	848	850
3778	Techn. Uhren (ohne elektr.)	St	20 236	24 771	27 168	27 013	29 492	29 045
	<u>Stahlverformung</u>							
3820	Schmiedestücke	t	23 164	26 277	27 031	24 826	27 323	25 492
3821	Press-, Zieh- u. Stanzteile 6)	t	11 595	11 842	11 768	11 896	13 290	14 014
3822	Federn (ohne Matratzenfedern)	t	4 853	4 946	5 291	4 923	5 290	5 251
3823	Ketten (ohne Bijouterieketten)	t	4 238	4 387	4 549	4 047	4 542	4 329
3824	Schrauben, Norm- und Fasson-drehteile aus Stahl und NE-Metallen	t	21 125	20 927	21 881	21 621	23 171	21 788
3825	Gabeln und Zinkenhacken	1000 St	340	354	343	277	258	205
3826	Sensen	1000 St	82	96	100	79	66	37
3827	Schaukeln und Spaten	1000 St	685	713	715	526	426	319
3828	Huf- und Klauenisen	1000 St	751	446	299	415	567	651
3829	Hufstollen und -griffe	1000 St	1 032	404	158	152	280	483

1) Einschl. Zubehör, Einzel- und Ersatzteile.- 2) Ohne Elektroherde, die in Betrieben der Eisen-, Blech- und Metallwaren-Industrie gefertigt.- 3) Soweit in Betrieben der elektrotechnischen Industrie hergestellt (siehe auch EB.-Nr.3836).- 4) Allgebrauchslampen.- 5) Ohne Turmuhren.- 6) Ohne leichte Press-, Zieh- und Stanzteile.

noch: Produktion ausgewählter Erzeugnisse im Bundesgebiet

EB. Nr.	E r z e u g n i s	Masse- einheit	MD 1951	1 9 5 2				
				April	Mai	Juni	Juli	August
	<u>Industrie der Eisen-, Blech- und Metallwaren</u>							
3831	Öfen (einschl. Grossraumöfen) 1)	St	27 607	18 743	20 408	18 225	21 006	23 271
3832	Herde (ohne Elektroherde) 2) darunter:	St	113 784	86 310	85 963	80 631	85 414	76 244
3833	Kohleherde	St	68 313	38 859	34 860	29 965	31 153	38 030
3834	Gasherde	St	38 353	42 386	46 185	44 640	48 190	31 340
3835	Kombinierte Herde	St	.	5 511	5 167	6 152	5 718	6 744
3836	Elektroherde (ohne kombinier- te Herde) 3)	t	816	988	1 034	1 050	1 115	1 014
3840	Jauche- und Wasserfässer	St	1 702	2 323	1 883	1 373	1 522	1 374
3841	Stahlblecheinrichtungsgegen- stände	t	2 743	3 065	2 580	2 772	3 223	3 103
3842	Stahldrahtmatratzen mit Holz- oder Eisenrahmen	St	100 085	61 734	72 521	64 119	70 599	64 625
3843	Bettstellen aus Eisen	St	61 282	63 039	72 059	68 961	60 248	47 970
3845	Milchtransportkannen	St	74 765	46 686	63 072	50 732	58 313	20 033
3846	Stahlblechradiatoren	qm H.-Fl.	146 066	137 341	160 829	160 343	200 795	212 400
3847	Ofenrohre	t	.	741	819	934	1 010	1 118
3849	Konservendosen (1 kg-Dosen)	1000 St	11 092	6 063	8 980	11 663	19 891	19 322
3850	Transportfässer	t	5 835	4 767	3 873	2 997	2 997	3 154
3851	Schlösser und Beschläge	t	8 865	8 508	8 172	7 864	8 164	8 045
3861	Fahrradteile, Kraftfahrzeug- und Motorrad-Einzel- und Zu- behörteile	t	10 200	11 807	12 658	11 376	12 139	10 211
3871	Bestecke, Tafelgeräte und Tafelhilfsgeräte	1000 DM	12 466	12 380	11 723	10 331	9 932	10 906
3881	Büro-, Schreib- und Zeichen- geräte 4)	1000 DM	2 523	2 489	2 214	2 126	2 113	1 978
3882	Nadeln	t	271	224	241	204	224	212
3891	Äxte und Beile	t	.	455	415	372	412	361
3892	Metallsägen (ohne Sägemaschi- nen für Metallbearbeitung d. EB.-Nr. 3211)	t	.	250	207	211	218	165
	<u>Bearbeitete Edelsteine und Diamanten</u>							
3961	Techn. Diamanten	Karat	1 167	291	314	213	346	256
	<u>VERBRAUCHSGÜTERINDUSTRIEN</u>							
	<u>Feinkeramische Industrie</u>							
5111	Haushalts-, Wirtschafts- und Zierporzellan, undekoriert 5)	t	4 136	4 495	4 522	4 243	4 326	4 455
5131	Haushalts- und Wirtschafts- Steingut, undekoriert 5)	t	1 127	1 258	1 136	1 027	1 049	1 065
5132	Haushalts- und Wirtschafts- feinsteinzeug, undekoriert 5)	t	334	206	218	217	167	165
5133	Ziersteingut und -feinstein- zeug, undekoriert 5)	t	609	960	890	850	890	885
5151	Sanitäre Keramik	t	3 801	2 918	3 109	3 203	3 397	3 618
5161	Hochspannungsmaterial	t	799	797	751	863	907	869
5162	Niederspannungsmaterial	t	1 617	1 420	1 350	1 098	1 245	1 182
5163	Techn. und chem.-techn. Er- zeugnisse 7)	t	526	563	636	609	671	632
5171	Keramische Wandplatten, undekoriert 5)	1000 qm	552	563	506	510	492	520
5172	Keramische Bodenplatten, un- dekoriert (Mosaikplatten) 5)	1000 qm	325	318	309	284	310	321
5191	Schleifscheiben u. sonstige Schleifkörper	t	1 528	1 517	1 417	1 292	1 343	1 297
5192	Schleifpapier und -gewebe 6)	1000 qm	1 664	1 145	1 128	1 022	1 194	1 165

1) Ohne transportable Backöfen, Spezial- und Kesselöfen, ohne gusseiserne Öfen und Industrieöfen.-
2) Ohne gusseiserne Herde einschl. kombinierte Herde.- 3) Soweit in Betrieben der Eisen-, Stahl-,
Blech- und Metallwarenindustrie hergestellt (siehe auch EB.-Nr. 3634).- 4) Ohne Füllhalter, Füll-
stifte und deren Teile.- 5) Einschl. der für die Dekoration im gleichen Betrieb bestimmten Weiss-
ware.- 6) Ab Januar 1952 einschl. Schleifmittel auf sonstiger Unterlage.- 7) Einschl. Behälter für
Verpackungszwecke aus keramischem Material.

noch: Produktion ausgewählter Erzeugnisse im Bundesgebiet

EB. Nr.	E r z e u g n i s	Masse- einheit	MD 1951	1 9 5 2				
				April	Mai	Juni	Juli	August
<u>Glasindustrie</u>								
5210	Flachglas +)	t	33 033	24 277	24 677	22 697	22 314	24 377
	davon:							
5211	Tafelglas (naturfarbig)	1000 qm	2 757	1 509	1 455r	1 509	1 634	1 746
5212	dto.	t	18 324	10 818	10 392	10 644	11 319	12 188
5213	Gussglas (naturfarbig)	1000 qm	597	623	632	463	476	535
5214	dto.	t	8 032	7 652	8 112	6 597	6 617	7 504
5215	Spiegelrohglas(naturfarbig)+)	1000 qm	256	242	243	208	178	176
5216	dto.	t	5 531	4 573	4 604	4 068	3 073	3 372
5217	Farbenglas	1000 qm	75	74	98	88	72	67
5218	dto.	t	775	852	1 143	1 055	883	793
5219	Spezial-Flachglas	t	371	382	426	333	422	520
5221	Hohlglas (ohne Rohhohlglas)	t	44 487	41 495	45 501	43 331	49 628	49 810
5222	Rohhohlglas +)	t	1 580	1 248	1 238	960	1 005	1 028
<u>Ledererzeugung +)</u>								
6120	Leder	t	5 622	5 059	5 025	4 766	5 429	5 724
	davon:							
6121	Oberleder	t	1 358	1 308	1 403	1 171	1 385	1 530
6122	Futterleder	t	191	162	172	162	193	214
6123	Sonstiges Flächenleder	t	910	955	1 013	913	999	1 109
6124	Unterleder (einschl.Brand- sohlleder)	t	2 562	2 138	1 943	2 093	2 330	2 332
6125	Rahmenleder	t	123	89	77	65	78	92
6126	Treibriemenleder	t	130	97	110	78	130	136
6127	Techn. Gewichtsleder	t	97	58	44	53	58	54
6128	Geschirr- und Blankleder	t	130	124	134	134	136	135
6129	Sonst. nicht genannte Ge- wichtsleder	t	26	29	34	18	21	23
6130	Lederabfälle, noch als Leder verwendbar	t	95	99	95	79	99	99
<u>Schuhindustrie</u>								
6250	Schuhe 1)	1000 P.	6 668	6 780	7 797	6 123	4 839	6 603
	davon:							
6251	Arbeitsschuhwerk und Sportstiefel	1000 P.	452	293	263	261	392	521
6253	Lederstrassenschuhe	1000 P.	4 014	4 606	5 102r	3 775	2 560	3 901
6255	Leichte Strassenschuhe, Haus- und Hilfsschuhe	1000 P.	2 180	1 868	2 422	2 069	1 874	2 161
6256	Schuhe mit Holzsohle	1000 P.	22	13	10r	18	13	20
<u>Textilindustrie</u>								
6330	Garn, auch gezwirnt +) 2) 3)	t	45 916	39 626	37 192	34 214	40 861	38 474
	davon:							
	Baumwollgarn: 4)							
6331	Drei- und Vierzylinder- garn +)	t	23 826	19 380	17 195	15 488	18 445	17 664
6332	Zweizylinder-, Vigogne- und Grobgarn +)	t	3 150	2 462	2 500	2 338	3 023	3 132
	Wollgarn: 4)							
6333	Kammgarn +)	t	2 582	2 225	2 284	2 181	2 743	2 748
6334	Streichgarn +)	t	5 088	3 595	3 701	3 798	4 831	4 696
	Bastfasergarn aus:							
6335	Flachs und Ramie +)	t	590	450	475	364	480	503
6336	Weichhanf- und Hart- fasern +)	t	4 171	4 837	4 518	4 560	5 110	3 591
6337	Jute +)	t	6 242	6 556	6 441	5 407	6 145	6 032
6338	Papiergarn +)	t	128	91	71	51	59	81
6339	Naturseidengarn und Schappe- gespinst	kg
6341	Sonstiges Garn +)	t	139	29	6	26	24	26

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

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				
				April	Mai	Juni	Juli	August
	<u>noch: Textilindustrie</u>							
6342	Näh- und Stopfmittel	t	501	343	340	352	374	342
6343	Handstrickgarn aus:							
	Baumwolle, auch B-Zellwolle	t	85	74	72	55	58	75
6344	und gemischt							
	Wolle, auch W-Zellwolle und	t	1 054r	667	561	574	785	899
6345	gemischt	t	56r	44	46	50	53	58
6346a	Handarbeitsgarn aller Art	t						
	Zwirnerzeugung der einstufigen	t	.	959	887	935	993	1 310
	Zwirneren							
	darunter:							
6346	aus Baumwolle und gemischt	t	.	537	526	513	479	630
6347	aus Wolle und gemischt	t	.	21	19	22	25	32
6348	aus Reyon und gemischt	t	.	211	223	238	261	261
6350	Gespinnstverarbeitung 1)	t	42 794	36 560	35 746	32 237	38 800	38 270
	davon in:							
6351	Wollwebereien 2)	t	5 426	4 006	4 045	3 679	5 000	5 024
6352	Baumwollwebereien 2)	t	18 079	15 277	14 095	13 031	15 817	15 440
6353	Leinen- u. Schwerwebereien	t	3 086	2 183	2 148	2 000	2 254	2 182
6354	Seiden- und Samtwebereien	t	2 645	2 320	2 235	1 773	2 374	2 291
6355	Wirkereien und Strickereien	t	4 337	3 372	3 362	2 983	3 938	3 646
6356	Sonst. Zweigen der							
	Gespinnstverarbeitung	t	9 221	9 402	9 861	8 771	9 417	9 687
	<u>NAHRUNGS- und GENUSSMITTEL- INDUSTRIEN</u>							
	<u>Nahrungsmittelindustrie +)</u>							
6511	Mehl aus Vermahlung	1000 t	304	306	303	325	312	...
6521	Teigwaren	t	14 230	13 163	13 612	14 544	14 394	...
6522	Nährmittel (einschl. Gries)	t	23 795	17 251	21 068	19 919	14 222	...
6631	Butter	t	22 982	21 438	30 141	29 601
6632	Hart- und Weichkäse	t	10 993	9 536	14 495	13 819
6633	Speisequark	t	5 104	7 335	8 312	6 910
6634	Sauermilchkäse	t	1 714	1 344	1 490	1 381
6635	Milchpulver	t	2 302	2 655	4 894	5 289
6636	Milchkonserven	t	9 877	10 931	15 470	15 030
6637	Schmelzkäse	t	2 878	2 582	3 515	3 495
6641	Margarine	t	37 479	39 580	41 132	41 435	39 233	...
6642	Plattenfett	t	5 139	3 500	3 536	4 693	3 585	...
6671	Verbrauchsucker	t	100 815	18 920	25 411	13 573	12 426	...
6811	Bier 3)	1000 hl	1 878	2 438	2 444	2 433	3 132	...
	<u>Tabakverarbeitung</u>							
6911	Zigaretten	Mill.St	2 314	2 530	2 831	2 562	2 743	2 696
6941	Zigarren, Stumpen, Zigarillos	Mill.St	328	349	364	340	384	374
6971	Rauchtabak	t	1 630	1 486	1 539	1 611	1 569	1 538
	<u>ELEKTRIZITÄTSERZEUGUNG</u>							
.	Erzeugung der öffentl. Werke							
.	Insgesamt	Mill.kWh	2 624,4	2 622,2	2 625,7	2 458,3	2 677,7	2 774,3
.	darunter aus:							
.	Wasserkraft 4)	Mill.kWh	656,0	856,9	836,3	774,2	616,9	576,6
.	Braunkohle, roh	Mill.kWh	615,4	671,0	676,3	641,9	795,4	843,4
.	Steinkohle einschl. Braunkohlenbriketts und Schmelzkoks	Mill.kWh	1 330,4	1 072,3	1 089,1	1 022,4	1 248,2	1 332,2
.	an das Netz geliefert	Mill.kWh	2 505,6	2 496,8	2 498,5	2 338,7	2 543,7	2 635,5
.	Erzeugung der Industriekraftwerke							
.	Insgesamt	Mill.kWh	1 655,2	1 672,2	1 681,1	1 606,8	1 742,7	...
.	davon aus:							
.	Wasserkraft	Mill.kWh	98,8	129,8	122,9	108,8	84,0	...
.	Kohle und sonstigen Energiequellen	Mill.kWh	1 556,4	1 542,4	1 558,1	1 497,9	1 658,8	...
.	an das Netz geliefert 5)	Mill.kWh	321,6	338,8	328,2	306,0	359,1	348,1

+) 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.- 4) Einschl. Pumpspeicher-Erzeugung.- 5) Einschl. Einspeisung aus bundesbahneigenen Kraftwerken in das öffentl. Netz.

Indexziffern der industriellen Produktion und Produktivität

Indexziffern der industriellen Produktion im Bundesgebiet

1936 = 100

arbeitstäglich

Jahr Monat	GESAMTE INDU- STRIE	GESAMTE INDUSTRIE		BERGBAU	VERARBEITENDE INDUSTRIE					ENERGIE- ER- ZEUGUNG	BAU
		ohne Bau	ohne Bau und ohne Energie- erzeu- gung		Grund- stoff-u. Produk- tionsgü- terindu- strien	Investi- tionsgü- terindu- strien	Ver- brauchs- güterin- dustrien 1)	Nahrungs- und Ge- nussmit- telindu- strien	insgesamt		
Gewichtung											
	100,00	95,31	89,68	7,56	28,22	24,82	17,68	11,40	82,12	5,63	4,69
Indexziffern 1936 = 100											
1948 2)	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
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	141,1	141,4	138,4	124,3	126,6	171,5	128,7	119,7	139,7	189,5	135,7
Mai	141,9	141,7	139,1	124,0	129,2	172,6	124,0	123,8	140,5	184,2	144,4
Juni	145,5	144,9	142,5	124,9	132,7	179,2	121,6	130,8	144,1	183,7	157,2
Juli p)	137,1	136,2	133,3	123,2	126,7	159,5	119,4	120,4	134,2	183,5	151,7
Aug. p)	141,0	140,2	137,1	124,0	129,7	161,9	129,2	122,7	138,4	189,1	157,3

1) Ohne Nahrungs- und Genussmittelindustrien.- 2) Monatszahlen für 1948 in den Heften 3 bis 5 (März bis Mai 1952) veröffentlicht.

Indexziffern der industriellen Produktion im Bundesgebiet

1936 = 100

arbeitsstglich

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	In- dustrie der Steine und Erden	Eisen- und Stahler- zeugung	Eisen-, Stahl- und Temper- giesse- rei	NE- Leicht- metall- hütten- produk- tion	NE- Schwer- metall- hütten- produk- tion	NE- Metall- halb- zeug- produk- tion	Ziehe- reien u. Kalt- wälz- werke	Chemi- sche Indu- strie ¹⁾	
G e w i c h t u n g														
	6,66	0,20	0,03	0,38	0,20	3,86	5,34	2,15	0,37	0,25	0,96	1,32	8,66	
I n d e x z i f f e r n 1936 = 100														
1948 ²⁾	78,7	88,0	97,2	87,5	142,9	51,1	37,6	43,6	14,9	40,2	45,7	40,5	69,6	
1949	92,6	111,9	120,2	111,1	189,5	79,4	62,8	68,0	57,5	91,5	62,4	61,6	96,1	
1950	99,6	136,0	144,9	142,5	252,0	95,5	82,1	88,2	55,1	123,0	86,6	78,5	126,0	
1951	108,6	164,0	146,4	167,9	307,8	104,6	93,7	113,3	146,8	126,9	106,2	88,1	151,3	
1949 Jan.	90,7	109,1	111,6	101,4	158,1	55,9	55,6	68,2	4,8	82,1	73,8	62,8	88,8	
Febr.	90,5	108,1	123,1	101,8	168,0	59,4	60,1	69,0	20,6	93,9	73,7	64,8	93,0	
März	90,5	111,7	120,1	101,2	169,2	62,2	60,5	68,2	46,2	88,5	67,1	63,3	93,4	
April	90,7	107,7	125,4	98,3	177,6	71,2	61,8	66,1	75,2	85,2	61,3	63,3	94,4	
Mai	91,7	113,5	127,3	110,0	173,8	81,0	64,7	67,1	96,5	85,6	58,0	63,8	93,0	
Juni	90,2	114,3	127,2	113,6	190,8	86,0	65,6	63,3	100,9	87,2	53,7	61,8	94,0	
Juli	92,0	113,6	130,0	111,4	202,2	90,7	64,8	64,1	94,6	88,5	52,5	58,1	92,5	
Aug.	91,5	114,5	123,0	112,7	203,6	95,8	65,9	64,0	83,3	92,8	56,2	58,6	94,9	
Sept.	92,3	112,4	114,5	117,4	204,6	98,8	62,8	67,0	73,3	92,2	55,9	57,5	97,1	
Okt.	94,8	114,4	110,4	118,7	206,6	92,8	60,7	68,9	42,7	95,2	62,8	59,2	102,3	
Nov.	99,6	111,7	118,2	122,2	206,2	87,5	65,3	75,1	25,8	100,0	70,1	62,3	106,6	
Dez.	96,2	111,3	111,6	124,7	213,8	71,9	66,1	74,7	25,8	106,8	63,4	63,2	103,6	
1950 Jan.	97,7	118,3	139,0	128,0	214,8	60,3	71,5	75,9	25,6	109,5	67,2	63,6	104,9	
Febr.	98,3	126,7	138,0	134,6	236,7	58,7	74,4	77,4	25,3	117,8	71,5	64,6	109,4	
März	98,7	129,4	143,5	134,3	239,7	77,3	75,2	78,6	26,1	119,5	69,7	70,0	114,4	
April	98,8	129,7	144,6	138,2	245,9	84,7	75,6	79,7	31,4	118,1	72,3	73,7	118,4	
Mai	97,3	128,1	147,7	132,2	250,2	97,3	79,3	81,6	51,4	119,1	78,3	76,3	120,6	
Juni	94,7	129,0	140,3	133,6	250,0	109,4	80,3	81,5	58,4	124,7	78,5	74,1	123,4	
Juli	95,9	135,5	145,4	141,4	255,1	111,9	82,0	82,1	62,9	122,3	85,6	75,7	126,5	
Aug.	96,2	138,6	144,9	142,4	262,2	118,5	85,1	85,3	70,9	122,3	94,8	77,9	137,2	
Sept.	98,1	142,5	156,0	148,8	261,2	120,5	89,3	95,2	85,3	128,0	97,4	86,2	146,6	
Okt.	101,1	145,6	149,4	155,5	266,5	116,8	92,0	102,6	74,8	127,0	107,7	89,3	141,5	
Nov.	109,1	155,8	148,4	162,1	268,1	107,7	95,5	111,2	71,4	136,2	113,3	95,9	137,7	
Dez.	109,4	152,2	141,2	159,1	273,4	82,6	84,6	107,2	77,7	131,1	102,3	94,5	131,0	
1951 Jan.	107,3	144,9	150,4	162,3	270,7	69,1	86,4	109,5	81,2	118,7	105,3	87,1	141,5	
Febr.	108,5	147,2	146,9	171,4	278,1	80,9	84,9	108,8	86,1	122,1	110,5	91,3	150,0	
März	110,2	150,8	148,5	167,0	278,4	90,4	85,6	111,2	111,6	129,9	106,6	89,3	152,8	
April	109,6	162,6	148,7	169,3	289,0	106,4	94,8	115,3	141,4	128,4	113,1	94,7	157,3	
Mai	107,5	162,7	152,7	160,6	298,4	110,7	95,0	115,1	163,4	127,5	113,5	91,1	157,3	
Juni	105,9	162,7	142,7	162,6	306,3	118,0	95,8	112,9	186,4	128,4	109,2	87,9	153,1	
Juli	104,6	170,8	138,3	157,4	308,7	117,5	93,7	107,4	190,1	128,7	109,0	84,5	146,5	
Aug.	104,3	171,5	143,2	152,8	319,3	118,5	92,6	106,6	189,5	127,5	98,3	83,1	144,6	
Sept.	104,7	171,1	142,7	168,6	333,2	118,2	94,4	111,5	188,9	131,8	98,3	85,1	153,8	
Okt.	108,2	169,9	142,5	172,4	336,1	122,2	98,6	119,5	160,0	122,3	105,0	86,0	152,8	
Nov.	118,2	175,4	154,1	189,4	340,4	112,8	103,9	126,6	133,3	129,2	111,4	90,8	160,6	
Dez.	113,8	178,5	146,6	181,3	335,2	89,9	99,1	114,9	130,1	128,7	94,5	86,5	144,8	
1952 Jan.	113,8	181,1	147,2	187,5	337,2	78,0	102,8	126,5	130,1	131,4	92,8	91,1	151,8	
Febr.	113,2	182,5	146,1	186,5	356,5	71,3	103,2	126,0	136,8	131,1	90,6	93,9	147,8	
März	114,1	183,8	155,6	185,8	369,5	96,8	104,6	124,9	174,1	134,2	86,7	92,2	151,4	
April	111,4	190,8	149,9	174,8	382,8	105,7	104,2	123,4	206,7	127,6	88,4	96,6	149,5	
Mai	110,7	194,5	150,2	175,8	381,4	118,8	106,7	122,5	210,5	129,5	82,3	95,8	149,9	
Juni	110,8	199,4	149,3	176,9	400,8	121,6	106,7	121,0	212,2	119,0	89,4	101,2	157,6	
Juli p)	108,6	199,4	140,8	177,1	404,5	125,7	105,1	110,9	212,9	121,1	83,6	94,7	144,7	
Aug. p)	109,2	203,6	141,5	181,0	406,6	128,0	106,3	108,7	217,4	118,7	88,7	.	149,5	

1) Einschl. Kohlenwertstoffindustrie, ohne Chemische Fasererzeugung. - 2) Monatszahlen für 1948 in den Heften 3 bis 5 (März bis Mai 1952) veröffentlicht.

Indexziffern der industriellen Produktion im Bundesgebiet

1936 = 100

arbeitstäglich

Jahr Monat	noch: GRUNDSTOFF- u. PRODUKTIONSGÜTERINDUSTRIEN darunter:						INVESTITIONSGÜTERINDUSTRIEN darunter:						
	Chemische Faser- zeugung	Mineralöl- verar- beitung	Gummi- und Asbest- verar- beitung	Flach- glas- erzeu- gung	Säge- werke und Holz- bearbei- tung	Papier- erzeu- gung	Stahl- bau	Maschi- nenbau	Fahr- zeug- bau	Schiff- bau	Elektro- technik	Feinme- chanik und Optik	Eisen-, Blech- u. Me- tallwa- renin- dustrie 1)
	Gewichtung												
	0,49	0,68	1,08	0,30	1,13	1,14	1,66	8,05	3,47	1,33	2,85	0,98	5,69
	Indexziffern 1936 = 100												
1948 ²⁾	132,5	32,3	82,2	92,5	72,2	52,0	39,3	55,6	30,2	27,0	105,5	53,0	46,8
1949	223,1	76,4	104,7	138,4	98,6	77,1	59,2	97,1	73,7	35,7	150,0	86,0	63,0
1950	266,4	155,1	117,7	140,0	106,5	97,9	58,4	124,8	126,7	53,8	199,6	122,8	94,7
1951	309,0	201,1	131,0	171,2	114,6	112,9	68,2	166,1	165,6	71,9	274,5	164,0	126,7
1949 Jan.	197,7	42,2	108,9	118,8	98,5	66,6	52,7	86,9	56,9	33,9	147,6	78,3	65,2
Febr.	220,6	52,5	114,5	117,9	106,8	71,6	55,3	94,0	60,7	35,1	153,0	87,7	67,3
März	230,2	58,9	109,5	127,3	96,5	76,1	52,7	95,9	63,3	33,1	143,5	83,1	62,0
April	220,8	67,9	98,0	137,2	104,4	77,6	60,7	97,8	66,3	36,4	142,5	91,9	59,1
Mai	230,2	93,4	98,0	134,6	102,6	81,9	62,2	98,1	67,8	37,3	142,5	95,0	59,4
Juni	221,7	88,3	98,4	127,0	99,7	79,9	63,1	99,3	72,5	36,9	143,0	91,1	57,9
Juli	220,4	95,9	94,3	129,7	98,7	76,7	60,4	94,2	72,0	34,4	130,6	80,0	53,1
Aug.	219,2	90,3	96,0	152,6	94,9	74,6	61,2	89,9	74,9	35,3	130,0	77,0	55,8
Sept.	219,2	81,9	104,6	152,4	94,9	75,5	63,1	98,7	79,1	37,9	153,2	89,2	61,1
Okt.	224,9	74,5	111,3	150,5	99,5	77,1	59,3	100,0	88,2	35,1	160,7	84,3	68,9
Nov.	238,6	88,5	118,9	155,0	94,8	83,3	62,2	105,8	92,0	36,1	182,2	87,6	70,5
Dez.	233,2	82,5	104,2	157,5	91,8	84,5	57,0	105,0	90,3	37,2	171,7	86,5	70,9
1950 Jan.	251,0	82,9	94,2	161,3	89,7	86,8	54,6	100,0	90,1	40,5	158,1	90,9	65,6
Febr.	268,0	101,1	98,9	141,2	95,2	89,4	52,5	106,1	99,3	45,7	172,1	94,1	68,0
März	278,6	128,2	95,5	124,8	98,4	91,1	54,0	111,2	102,1	44,2	168,3	106,2	71,2
April	252,0	125,5	91,6	132,5	113,2	90,3	56,3	118,4	113,2	53,0	168,3	109,5	79,2
Mai	249,1	149,0	100,0	129,7	109,5	95,7	56,7	121,7	126,4	54,6	166,1	117,5	86,5
Juni	258,1	143,4	110,1	120,8	106,3	99,1	60,6	121,1	131,1	52,7	168,4	132,4	89,4
Juli	253,3	149,4	112,6	104,0	110,5	97,4	57,4	120,5	123,5	54,1	173,2	124,2	90,5
Aug.	264,3	192,2	125,0	117,4	109,8	101,5	59,9	120,1	134,0	53,0	196,2	117,9	102,0
Sept.	279,3	193,3	141,8	140,4	113,8	105,5	61,9	134,8	141,9	57,4	234,2	137,1	112,9
Okt.	289,5	182,1	146,3	155,0	113,2	108,1	62,6	138,4	153,0	61,4	251,6	147,6	121,2
Nov.	297,0	200,8	153,7	182,6	113,0	109,8	63,0	148,5	158,0	62,5	273,9	155,2	131,3
Dez.	256,5	212,8	142,5	170,4	105,1	100,4	61,3	158,3	148,3	67,0	264,4	141,3	118,5
1951 Jan.	290,7	173,4	133,1	170,9	94,7	101,8	55,3	137,8	161,7	61,3	250,5	133,3	125,9
Febr.	297,9	177,0	149,8	163,2	113,3	108,1	57,1	151,3	163,6	68,1	268,5	151,5	132,1
März	301,0	204,4	158,3	173,9	119,2	108,5	54,3	157,9	168,1	65,7	270,5	157,8	132,4
April	319,8	205,9	144,5	174,6	127,6	116,5	64,2	161,6	176,3	70,3	271,8	165,9	135,0
Mai	307,6	211,5	133,8	164,0	134,7	112,9	70,5	165,9	179,5	75,3	274,2	159,7	133,4
Juni	329,3	213,6	135,2	161,5	123,0	116,1	69,2	176,6	169,4	72,7	274,1	155,4	126,9
Juli	327,8	212,3	117,5	167,7	120,4	113,9	74,8	162,0	168,7	70,2	272,1	158,4	119,5
Aug.	317,9	198,9	111,3	159,4	110,5	112,3	69,4	156,4	151,4	68,3	263,8	141,9	114,8
Sept.	306,8	196,5	111,8	172,8	113,2	113,8	72,1	172,6	143,8	75,9	282,7	178,2	120,6
Okt.	313,7	207,5	121,6	180,8	104,5	115,3	72,7	172,5	169,0	74,6	291,2	187,4	124,8
Nov.	313,8	213,0	133,1	185,2	109,9	122,3	78,4	189,1	176,3	78,9	305,4	202,2	135,6
Dez.	281,6	198,8	122,4	180,8	103,9	113,4	80,6	189,1	159,6	81,1	268,6	176,8	119,7
1952 Jan.	314,4	203,4	127,6	167,7	100,1	116,8	73,1	180,5	169,3	76,3	270,7	180,1	129,7
Febr.	293,3	215,7	140,9	152,6	97,8	114,8	69,7	189,6	178,3	82,3	269,8	180,0	134,0
März	258,6	204,4	135,9	144,1	95,8	114,6	77,5	194,7	180,3	80,7	282,5	188,9	135,1
April	166,7	198,6	124,3	130,7	113,5	105,7	79,7	192,8	198,1	89,4	280,4	186,9	137,8
Mai	177,3	227,5	135,8	129,2	103,9	97,8	82,3	196,7	209,9	92,9	266,3	182,3	136,1
Juni	176,6	213,8	144,1	120,2	114,9	95,2	96,0	205,4	219,6	97,1	275,3	180,6	137,6
Juli p)	204,0	226,2	137,7	118,6	100,8	88,9	80,6	174,4	192,6	89,7	262,4	165,7	125,3
Aug. p)	209,8	224,3	146,2	135,5	.	89,5	90,3	176,4	196,0	.	277,3	157,1	123,7

1) Einschl. Stahlverformung.- 2) Monatszahlen für 1948 in den Heften 3 bis 5 (März bis April 1952) ver-
 ffentlicht.

Indexziffern der industriellen Produktion im Bundesgebiet

1936 = 100

arbeitstäglich

Jahr Monat	VERBRAUCHSGÜTERINDUSTRIEN darunter:					NAHRUNGS- u. GENUSSMITTELIND. darunter:			ENERGIEERZEUGUNG davon:	
	Fein- kera- mische * Indu- strie	Hohlglas- er- zeugung	Leder- erzeugung	Schuh- industrie	Textil- industrie	Nahrungs- mittelin- dustrie	Brauerei und Mlzerie	Tabak- ver- arbeitung	Elektrizi- ttser- zeugung	Gas- erzeugung
G e w i c h t u n g										
	0,71	0,21	0,89	1,10	7,49	5,98	2,44	2,36	4,26	1,37
I n d e x z i f f e r n 1936 = 100										
1948 ¹⁾	64,1	94,4	40,4	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
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	130,5	219,5	69,1	91,5	113,7	124,6	123,7	107,4	208,9	129,1
Mai	125,2	229,9	67,3	97,6	106,1	132,7	119,0	113,2	202,0	128,9
Juni	125,2	226,6	65,9	80,4	102,3	143,2	127,7	110,6	201,4	128,7
Juli p)	117,5	227,9	64,6	52,6	105,6	123,2	141,2	102,2	200,9	129,5
Aug. p)	122,1	241,0	73,3	78,5	111,3	127,2	.	106,6	207,7	131,4

1) Monatszahlen für 1948 in den Heften 3 bis 5 (März bis Mai 1952) veröffentlicht.

Indexziffern der industriellen Produktion im Bundesgebiet

1938 = 100

arbeitsstglich

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	Nahrungs- und Genuss- mittel- indu- strien	ingesamt		
1948 2)	52,2	51,9	49,3	64,7	68,2	38,8	47,8	72,8	47,9	92,3	57,4
1949 2)	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	115,1	116,1	109,3	112,3	150,0	121,8
Okt.	119,4	119,4	117,0	95,4	110,1	119,5	122,6	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	116,9	117,2	114,8	99,2	106,4	129,8	114,9	109,4	116,3	155,7	111,0
Mai	117,6	117,5	115,3	99,0	108,6	130,7	110,7	113,2	117,0	151,4	118,2
Juni	120,5	120,1	118,2	99,7	111,5	135,7	108,6	119,6	120,0	150,9	128,6
Juli p)	113,6	112,9	110,5	98,3	106,5	120,7	106,6	110,1	111,7	150,8	124,1
Aug. p)	116,8	116,3	113,7	99,0	109,0	122,6	115,4	112,2	115,2	155,4	128,7

1) Ohne Nahrungs- und Genussmittelindustrie.- 2) Monatszahlen für 1948 und 1949 in Heft 3 (März 1952) veröffentlicht.

Jahr Monat	BERGBAU darunter:					GRUNDSTOFF- und PRODUKTIONSGÜTERINDUSTRIEN darunter:							
	Kohlen- bergbau	Eisenerz- bergbau	Metall- erz- bergbau	Kali-, Stein- salz- bergbau und Salinen	Erdöl- ge- winnung	Indu- strie der Steine und Erden	Eisen- und Stahl- er- zeugung	Eisen-, Stahl- u. Temper- gieerei	NE- Leicht- metall- htten- produk- tion	NE- Schwer- metall- htten- produk- tion	NE- Metall- zeug- produk- tion	Ziehe- reien und Kalt- walz- werke	Chemi- sche Indu- strie 1)
1948 2)	63,4	60,0	70,6	63,4	115,0	46,5	31,5	39,1	9,1	31,8	41,4	36,7	52,9
1949 2)	74,6	76,3	86,5	80,6	152,5	72,3	52,7	61,0	35,1	72,4	56,5	55,8	73,0
1950	80,3	92,7	104,2	103,4	202,7	86,9	68,8	79,1	33,7	97,2	78,3	71,2	95,7
1951	87,5	111,9	105,4	121,8	247,7	95,1	78,6	101,6	89,7	100,3	96,1	79,9	114,8
1950 Jan.	78,7	80,7	100,0	92,8	172,8	54,9	59,9	68,1	15,6	86,6	60,8	57,7	79,7
Febr.	79,2	86,4	99,3	97,6	190,4	53,4	62,4	69,4	15,5	93,1	64,7	58,6	81,1
März	79,5	88,3	103,2	97,4	192,8	70,3	63,0	70,5	15,9	94,5	63,1	63,5	86,9
April	79,6	88,5	104,0	100,2	197,8	77,1	63,4	71,5	19,2	93,4	65,4	66,8	89,9
Mai	78,4	87,4	106,3	95,9	201,3	88,5	66,5	73,2	31,4	94,2	70,9	69,2	91,6
Juni	76,3	88,0	100,9	96,9	201,1	99,5	67,3	73,1	35,7	98,6	71,0	67,2	93,7
Juli	77,3	92,4	104,6	102,5	205,2	101,8	68,7	73,6	38,4	96,7	77,5	68,6	96,1
Aug.	77,5	94,5	104,2	103,3	210,9	107,8	71,3	76,5	43,3	96,7	85,8	70,6	104,2
Sept.	75,0	97,2	112,2	107,9	210,1	109,6	74,9	85,4	52,1	101,2	88,1	78,2	111,3
Okt.	81,5	99,3	107,5	112,8	214,4	106,3	77,1	92,0	45,7	100,4	97,5	81,0	107,4
Nov.	87,9	106,3	106,8	117,5	215,7	98,0	80,1	99,7	43,6	107,7	102,5	86,9	104,6
Dez.	88,2	103,8	101,6	115,4	220,0	75,2	70,9	96,1	47,5	103,6	92,6	85,7	99,5
1951 Jan.	86,5	98,8	108,2	117,7	217,8	62,9	72,4	98,2	49,6	93,8	95,3	79,0	107,4
Febr.	87,4	100,4	105,7	124,3	223,7	73,6	71,2	97,6	52,6	96,5	100,0	82,8	113,9
März	98,8	102,9	106,8	121,1	224,0	82,3	71,8	99,7	68,2	102,7	96,5	81,0	116,0
April	88,3	110,9	107,0	122,8	232,5	96,8	79,5	103,4	86,4	101,5	102,4	85,9	119,4
Mai	86,6	111,0	109,9	116,5	240,1	100,7	79,6	103,2	99,8	100,8	102,7	82,6	119,4
Juni	85,3	111,0	102,7	117,9	246,4	107,4	80,3	101,3	113,9	101,5	98,8	79,7	116,2
Juli	84,3	116,5	99,5	114,1	248,4	106,9	78,5	96,3	116,1	101,7	98,6	76,6	111,2
Aug.	84,0	117,0	103,0	110,8	256,9	107,8	77,6	95,6	115,8	100,8	89,0	75,3	109,8
Sept.	84,4	116,7	102,7	122,3	268,1	107,6	79,1	100,0	115,4	104,2	89,0	77,2	116,8
Okt.	87,2	119,9	102,5	125,0	270,4	111,2	82,6	107,2	97,7	96,7	95,0	78,0	116,0
Nov.	95,2	119,6	110,9	137,3	273,9	102,6	87,1	113,5	81,4	102,1	100,8	82,3	121,9
Dez.	91,7	121,8	105,5	131,5	269,7	81,8	83,1	103,0	79,5	101,7	85,5	78,4	109,9
1952 Jan.	91,7	123,5	105,9r	136,0	271,3	71,0	86,2	113,5	79,5	103,9	84,0	82,6	115,3
Febr.	91,2	124,5	105,1	135,2	286,8	64,9	86,5	113,0	83,6	103,6	82,0	85,1	112,2
März	91,9	125,4	111,9	134,7	297,3	88,1	87,7	112,0	106,4	106,1	78,5	83,6	115,0
April	89,8	130,2	107,8	126,8	308,0	96,2	87,3	110,7	126,3	100,9	80,0	87,6	113,5
Mai	89,2	132,7	108,1	127,5	306,8	108,1	89,4	109,9	128,6	102,4	74,5	86,9	113,8
Juni	89,3	136,0	107,4	128,3	322,4	110,6	89,4	108,5	129,6	94,1	80,9	91,7	119,7
Juli p)	87,5	136,0	101,3	128,4	325,4	114,4	88,1	99,5	130,1	95,7	75,7	85,9	109,9
Aug. p)	88,0	138,9	101,8	131,3	327,1	116,5	89,1	97,5	132,8	93,8	80,3	.	113,5

1) Einschl. Kohlenwertstoffindustrie, ohne Chemische Fasererzeugung.- 2) Monatszahlen für 1948 und 1949 in Heft 3 (März 1952) veröffentlicht.

Indexziffern der industriellen Produktion im Bundesgebiet

1938 = 100
arbeitstäglich

Jahr Monat	noch: GRUNDSTOFF- u. PRODUKTIONS-GÜTERINDUSTRIEN darunter:						INVESTITIONSGÜTERINDUSTRIEN darunter:						
	Chemische Faser- zeugung	Mineral- ölver- arbeitung	Gummi- und Asbest- ver- arbeitung	Flach- glas- er- zeugung	Säge- werke und Holzbe- arbeitung	Papier- er- zeugung	Stahl- bau	Maschi- nen- bau	Fahr- zeug- bau	Schiff- bau	Elektro- technik	Fein- mechanik und Optik	Eisen-, Blech- und Metall- waren- indu- strie 1)
1948 2)	68,5	27,6	62,8	87,1	62,3	49,9	30,3	39,4	21,7	21,4	81,2	42,3	40,9
1949 2)	115,3	65,1	80,0	130,3	85,1	74,1	45,5	68,8	52,9	28,2	115,4	68,5	55,0
1950	137,7	132,2	89,9	131,8	91,9	94,0	45,0	88,4	91,0	42,6	153,5	97,9	82,7
1951	159,7	171,4	100,1	161,2	98,9	108,5	52,5	117,5	119,0	56,8	211,1	130,7	110,7
1950 Jan.	129,7	70,7	72,0	151,9	77,4	83,2	42,0	70,8	64,7	32,0	121,6	72,4	57,3
Febr.	138,5	86,2	75,6	133,0	82,1	85,9	40,4	75,1	71,3	36,1	132,4	75,0	59,4
März	144,0	109,3	73,0	117,5	84,9	87,5	41,8	78,7	73,3	34,9	129,5	84,6	62,2
April	130,2	107,0	70,0	124,8	97,7	86,7	43,3	83,8	81,3	41,9	129,5	87,3	69,2
Mai	128,7	127,0	76,4	122,1	94,5	91,9	43,6	86,1	90,8	43,2	127,8	93,6	75,5
Juni	133,4	122,3	84,1	113,7	91,7	95,2	46,6	85,7	94,2	41,7	129,5	105,5	78,1
Juli	130,9	127,4	86,0	97,9	95,3	93,6	44,2	85,3	88,7	42,8	133,2	99,0	79,0
Aug.	136,6	163,9	95,5	110,5	94,7	97,5	46,1	85,0	96,3	41,9	150,9	93,9	89,1
Sept.	144,3	164,8	108,3	132,2	98,2	101,3	47,6	95,4	101,9	45,4	180,2	109,2	98,6
Okt.	149,6	155,2	111,8	146,0	97,7	103,8	48,2	97,9	109,9	48,5	193,5	117,6	105,9
Nov.	153,5	171,2	117,4	171,9	97,5	105,5	48,5	105,1	113,5	49,4	210,7	123,7	114,7
Dez.	132,6	181,4	108,9	160,5	90,7	96,4	47,2	112,0	106,5	53,0	203,4	112,6	103,5
1951 Jan.	150,2	147,8	101,7	160,9	81,7	97,8	42,5	97,5	116,2	48,5	192,7	106,2	110,0
Febr.	154,0	150,9	114,4	153,7	97,8	103,8	43,9	107,1	117,5	53,8	206,5	120,7	115,4
März	155,6	174,3	120,9	163,7	102,8	104,2	41,8	111,7	120,8	51,9	208,1	125,7	115,6
April	165,3	175,5	110,4	164,4	110,1	111,9	49,4	114,4	126,7	55,6	209,1	132,2	117,9
Mai	159,0	180,3	102,2	154,4	116,2	108,5	54,2	117,4	129,0	59,5	210,9	127,3	116,5
Juni	170,2	182,1	103,3	152,1	106,1	111,5	53,2	125,0	121,7	57,5	210,8	123,8	110,8
Juli	169,4	181,0	89,8	157,9	103,9	109,4	57,5	114,6	121,2	55,5	209,3	126,2	104,4
Aug.	164,3	169,6	85,0	150,1	95,3	107,9	52,4	110,7	108,8	54,0	202,9	113,1	100,3
Sept.	158,6	167,5	85,4	162,7	97,7	109,3	55,5	122,2	103,3	60,0	217,5	142,0	105,2
Okt.	162,1	176,9	92,9	170,2	90,2	110,8	55,9	122,1	121,4	59,0	224,0	149,3	109,0
Nov.	162,2	181,6	101,7	174,4	94,8	117,5	60,3	133,8	126,7	62,4	234,9	161,1	118,4
Dez.	145,5	169,5	93,5	170,2	89,6	108,9	62,0	133,8	114,7	64,1	206,6	140,9	104,5
1952 Jan.	162,5	173,4	97,5	157,9	86,4	112,2	56,2	127,7	121,6	60,3	208,2	143,5	113,3
Febr.	151,6	183,9	107,6	143,7	84,4	110,3	53,6	134,2	128,1	65,1	207,5	143,4	117,0
März	137,6	174,3	103,8	135,7	82,7	110,1	59,6	137,8	129,5	63,8	217,3	150,5	118,0
April	86,1	169,3	95,0	123,1	97,9	101,5	61,3	136,4	142,3	70,7	215,7	148,9	120,3
Mai	91,6	193,9	103,7	121,7	89,6	95,9	63,3	139,2	150,8	73,4	204,8	145,3	118,9
Juni	91,3	182,3	110,1	113,2	99,1	91,5	73,8	145,4	157,8	76,8	211,8	143,9	120,2
Juli p)	105,4	192,8	105,2	111,7	87,0	85,4	62,0	123,4	138,4	70,9	201,8	132,0	109,4
Aug. p)	108,4	191,2	111,7	127,6	.	86,0	69,5	124,8	140,8	.	213,3	125,2	108,0

1) Einschl. Stahlverformung.- 2) Monatszahlen für 1948 und 1949 in Heft 3 (März 1952) veröffentlicht.

Jahr Monat	VERBRAUCHSGÜTERINDUSTRIEN darunter:					NAHRUNGS- u. GENUSSMITTELINDUSTRIEN darunter:			ENERGIEERZEUGUNG davon:	
	Fein- kera- mische Indu- strie	Hohl- glas- er- zeugung	Leder- er- zeugung	Schuh- indu- strie	Textil- indu- strie	Nahrungs- mittel- indu- strie	Brauerei und Mlzerrei	Tabak- ver- arbeitung	Elektri- zitts- er- zeugung	Gas- er- zeugung
1948 1)	49,9	84,6	38,0	44,7	45,6	116,1	34,0	28,3	101,3	64,5
1949 1)	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	107,7	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	100,7	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	107,9	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	75,1	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	64,9	78,0	104,9	115,7	69,9	85,1	180,2	107,9
April	101,7	196,9	65,6	84,6	101,9	122,0	102,6	93,0	171,9	105,5
Mai	97,6	206,2	63,9	90,3	95,1	130,0	98,7	98,0	166,3	105,3
Juni	97,6	203,2	62,5	74,4	91,7	140,3	105,9	95,8	165,8	105,1
Juli p)	91,6	204,4	61,3	48,7	94,6	120,7	117,1	88,5	165,3	105,8
Aug. p)	95,2	216,1	69,5	72,6	99,7	124,6	.	92,3	170,9	107,4

1) Monatszahlen für 1948 und 1949 in Heft 3 (März 1952) veröffentlicht.

Index der industriellen Produktivität im Bundesgebiet

1936 = 100

Produktionsergebnis je Arbeiterstunde

Jahr Monat	GESAMTE INDUSTRIE ¹⁾	BERGBAU	VERARBEITENDE INDUSTRIE				
			Grundstoff- und Produktions- güter- industrien	Investitions- güter- industrien	Verbrauchs- güter- industrien 2)	Nahrungs- und Genussmittel- industrien	insgesamt
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	111,9	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	123,2r	100,6	132,8	110,8
April	103,0	77,1	105,1	115,1	97,8	140,0	106,3
Mai	105,7	76,7	106,2	118,7	98,1	152,4	109,5
Juni	106,5	78,2	108,5	118,1	97,7	144,6	110,0
Juli p)	105,9	79,1	108,5	117,0	103,7	130,9	109,5

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- gewinn- ung 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- gieß- erei	Chem. Ind. einschl. Kohlen- wert- stoff- indu- strie	Gummi- und Asbest- verar- beitung	Glas- indu- strie	Säge- werke und Holz- bear- beitung	Papier- erzeu- gung
1949	61,9	81,0	76,0	55,3	92,4	75,8	86,7	70,9	92,2	87,6	120,7	74,0	74,4
1950	64,5	97,3	86,5	94,0	102,0	91,9	90,7	80,9	109,3	88,3	107,8	77,2	82,9
1951	68,0	107,1	91,1	114,7	103,8	96,6	105,7	87,6	122,1	94,7	113,6	81,8	87,4
1949 1.Vj.	60,9	78,4	71,3	40,2	77,7	68,5	85,8	71,8	86,6	91,9	115,0	75,2	73,0
2.Vj.	61,6	78,3	71,8	56,6	90,8	74,9	88,8	67,4	92,4	83,6	120,0	75,3	76,2
3.Vj.	62,6	82,4	78,6	61,8	102,6	81,3	87,7	70,5	93,2	85,2	124,7	73,7	73,1
4.Vj.	62,4	85,1	82,2	62,6	98,6	78,7	84,4	74,0	96,6	89,7	123,2	71,7	75,4
1950 1.Vj.	64,4	92,9	85,3	71,3	86,6	88,2	83,5	79,1	101,5	79,2	111,3	73,9	80,6
2.Vj.	63,0	92,4	83,3	89,2	103,1	88,4	86,9	76,6	106,5	80,8	101,4	77,5	80,3
3.Vj.	64,8	100,3	87,1	102,1	112,3	97,1	95,8	81,0	118,4	94,3	104,8	79,6	86,1
4.Vj.	66,0	103,6	90,5	113,2	105,9	93,8	96,5	86,9	110,8	98,7	113,9	77,7	84,5
1951 1.Vj.	68,2	100,0	92,5	106,7	94,9	91,9	99,1	89,0	120,3	98,5	114,1	80,9	86,9
2.Vj.	67,5	106,7	88,5	116,0	105,1	97,1	108,9	87,3	123,7	95,5	113,4	87,6	91,5
3.Vj.	69,4	111,6	88,4	116,3	108,8	98,5	112,2	85,6	123,0	90,9	114,2	82,3	87,9
4.Vj.	68,1	110,0	94,8	119,8	106,6	99,0	102,4	88,5	121,3	94,0	112,8	76,3	86,1
1952 1.Vj.	69,4	114,0	96,0	121,2	95,5	105,6	100,3	93,6	121,4	99,7	105,0	76,1	87,9
2.Vj.	68,6	114,6	89,7	130,3	107,6	99,2	110,9	86,7	120,2	97,8	95,7	79,0	76,7

Zeit	INVESTITIONSGÜTERINDUSTRIEN darunter:				VERBRAUCHSGÜTERINDUSTRIEN darunter:				NAHRUNGS- u. GENUSS- MITTELINDUSTRIEN 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	114,7r	117,3	104,8	79,8	88,5	75,9	103,7	134,1	78,5
2.Vj.	117,5	123,4	111,7	100,0	76,7	86,0	81,0	95,8	149,1	101,3

Index der industriellen Produktivität im Bundesgebiet

1936 = 100

Produktionsergebnis je Beschäftigtenstunde

Jahr Monat	GESAMTE ¹⁾ INDUSTRIE	BERGBAU	VERARBEITENDE INDUSTRIE				
			Grundstoff- und Produktions- güter- industrien	Investitions- güter- industrien	Verbrauchs- güter- industrien 2)	Nahrungs- und Genussmittel- industrien	insgesamt
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	123,6	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	104,7r	77,9	105,5	117,5r	99,1	124,8	108,1r
April	101,6	76,5	100,2	111,1	97,0	133,4	104,6
Mai	103,6	76,2	101,3	113,9	96,8	143,4	106,9
Juni	104,8	77,5	103,7	114,0	96,1	139,4	108,0
Juli p)	103,2	78,2	102,3	111,4	100,8	124,6	106,2

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

Index der industriellen Produktivität im Bundesgebiet

1936 = 100

Produktionsergebnis je Beschäftigtenstunde

Zeit	B E R G B A U darunter:			GRUNDSTOFF- und PRODUKTIONSGÜTERINDUSTRIEN darunter:									
	Kohlen- bergbau	Eisen- ers- 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	Gummi- und Asbest- verar- beitung	Glas- indu- strie	Säge- werke und Holz- bear- beitung	Papier- erzeu- gung
1949	61,5	77,1	77,0	53,6	89,8	72,6	81,4	68,7	87,9	77,0	118,9	73,8	72,8
1950	64,2	92,7	87,9	91,3	99,6	88,4	85,8	78,1	103,7	77,1	107,1	76,8	81,1
1951	67,7	102,4	92,2	110,2	102,0	92,6	100,4	85,8	115,3	82,1	113,5	81,3	85,1
1949 1.Vj.	60,7	74,4	72,2	38,7	73,9	65,9	80,9	70,2	82,1	82,4	112,6	74,4	70,9
2.Vj.	61,3	73,9	72,9	55,0	88,2	71,9	83,5	68,0	87,3	73,6	117,9	74,7	74,3
3.Vj.	62,1	78,4	79,3	59,9	99,9	77,3	81,2	65,5	86,9	73,2	122,5	72,7	71,0
4.Vj.	62,1	81,8	83,5	60,7	97,2	75,4	79,8	71,1	95,1	78,6	122,6	73,3	75,0
1950 1.Vj.	64,0	88,3	86,3	69,1	82,6	84,6	78,1	74,8	95,6	68,5	109,7	72,6	78,6
2.Vj.	62,7	88,0	84,6	87,2	101,3	85,2	82,3	74,1	101,5	69,9	100,6	77,3	78,7
3.Vj.	64,3	95,4	88,5	98,5	110,6	93,1	90,5	78,4	111,5	82,3	103,9	79,6	84,1
4.Vj.	65,9	98,9	92,2	110,4	103,9	90,6	92,4	85,1	106,3	87,6	114,3	77,6	82,9
1951 1.Vj.	68,0	95,6	94,0	103,0	91,7	88,1	94,4	86,9	114,5	87,2	113,9	80,1	84,8
2.Vj.	67,3	102,1	89,6	112,2	104,0	93,4	104,2	86,3	117,5	83,5	113,5	87,7	86,0
3.Vj.	67,8	106,5	89,1	111,1	107,4	94,0	106,1	83,3	114,8	76,5	113,6	81,8	85,4
4.Vj.	67,8	105,3	95,9	114,7	104,8	95,0	97,0	86,6	114,3	81,0	112,8	75,7	84,1
1952 1.Vj.	69,1	109,0	97,1	114,6	91,8	100,6	94,4	91,3	113,0	85,9	104,2	74,5	85,3
2.Vj.	68,1	110,2	90,7	123,4	106,4	95,1	104,4	84,8	111,4	84,3	95,5	78,3	74,3

Zeit	INVESTITIONSGÜTERINDUSTRIEN darunter:				VERBRAUCHSGÜTERINDUSTRIEN darunter:				NAHRUNGS- u. GENUSS- MITTEL-INDUSTRIEN darunter:	
	Maschi- nenbau	Fahrzeug- bau	Elektro- technik	Fein- mechanik und Optik	Fein- kera- mische Industrie	Leder- erzeugung	Schuh- industrie	Textil- industrie	Nahrungs- mittel- industrie	Brauerei und Mälzerei
1949	84,1	57,4	82,7	64,2	66,9	76,8	72,4	89,9	119,6	68,7
1950	93,7	88,2	94,2	80,9	70,4	83,0	72,6	97,9	138,7	73,7
1951	106,1	104,2	112,9	90,7	78,4	86,4	75,7	103,2	137,7	88,5
1949 1.Vj.	80,2	47,8	82,8	59,2	68,1	72,5	65,3	81,5	106,7	54,0
2.Vj.	83,2	50,4	81,7	66,0	66,8	72,2	72,6	86,9	104,2	70,6
3.Vj.	84,2	60,9	77,1	65,0	65,8	77,0	73,0	92,2	125,2	88,0
4.Vj.	88,9	70,5	89,1	66,3	67,1	85,6	78,7	99,2	142,5	62,0
1950 1.Vj.	85,8	74,5	85,8	70,1	69,5	76,5	69,9	96,3	119,6	57,9
2.Vj.	91,1	86,6	83,6	81,9	67,2	75,5	71,5	92,8	135,6	81,9
3.Vj.	95,5	93,1	96,2	85,5	69,7	89,0	70,0	98,6	142,5	86,5
4.Vj.	102,2	98,5	111,3	86,2	75,0	90,9	79,0	103,9	157,1	68,6
1951 1.Vj.	100,1	103,2	111,6	85,4	78,3	95,2	78,7	104,6	129,2	72,7
2.Vj.	106,0	104,9	111,5	88,0	78,9	77,1	77,3	101,6	130,0	92,3
3.Vj.	106,1	101,4	112,8	90,2	76,8	80,6	71,3	102,1	120,9	104,9
4.Vj.	112,1	107,4	115,8	99,3	79,5	92,9	75,6	104,5	170,6	84,1
1952 1.Vj.	116,2	110,8r	115,0	96,7	79,0	87,0	74,9	101,9	126,4	78,0
2.Vj.	114,0	120,5	109,9	92,7	75,8	84,5	80,3	93,3	140,6	104,0