

DIE INDUSTRIE DER BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND

Teil 2

Produktion ausgewählter Erzeugnisse, Produktionsindex

Ergebnisse der monatlichen Eilberichterstattung

4. Jahrgang Nr. 6

Juni 1954



Herausgeber: Statistisches Bundesamt / Wiesbaden

W. Kohlhammer-Verlag / Stuttgart-Köln

Inhaltsübersicht

	Seite
Vorbemerkung	3
Graphische Darstellungen	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 Tempergießerei	8
Nichteisenmetall-Industrie (Hütten-, Umschmelz- und Halbzeugwerke	8
Nichteisenmetall-Gießerei	9
Chemische Industrie	9
Chemische Fasererzeugung	11
Kohlenwertstoffindustrie	11
Mineralölverarbeitung	11
Gummiverarbeitung	11
Sägewerke und Holzbearbeitung	11
Papierherzeugung	12
Investitionsgüterindustrien	
Stahlbau	12
Maschinenbau	12
Fahrzeugbau	14
Schiffbau	14
Elektrotechnische Industrie	15
Feinmechanik und Optik einschl. Uhrenindustrie	16
Stahlverformung	16
Industrie der Eisen-, Blech- und Metallwaren	16
Verbrauchsgüterindustrien	
Feinkeramische Industrie	17
Glasindustrie	17
Holzverarbeitende Industrie	17
Lederherzeugung	18
Schuhindustrie	18
Textilindustrie	18
Nahrungs- und Genußmittelindustrien	
Nahrungsmittelindustrie	19
Tabakverarbeitung	19
Elektrizitätserzeugung	19
Gaserzeugung und Gasdarbietung	19
<u>Index der industriellen Produktion</u>	
Index der industriellen Produktion (arbeitstäglich) 1936=100 . . .	20
Index der industriellen Produktion (arbeitstäglich) 1938=100 . . .	24
<u>Index der industriellen Produktivität 1936 = 100</u>	
Produktionsergebnis je Arbeiterstunde	28
Produktionsergebnis je Beschäftigten	30

Nachdruck - auch auszugsweise - nur mit Quellenangabe gestattet.

Erschienen am 24. Juli 1954

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 Sonderstatistiken für fachliche Zwecke durchgeführt werden, sind die Eilberichts-Ergebnisse um die Angaben aus diesen Sonderstatistiken ergänzt.
2. Die Ergebnisse beziehen sich ab April 1954 im allgemeinen auf die Produktion derjenigen Betriebe, die Ende September 1953 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 - wie im April 1953 - ab April 1954 auf Grund der Totalerhebung September 1953 neu festgelegt. Hierbei berühren folgende Änderungen das Eilberichtsergebnis :

- a) Neuaufnahme von Betrieben, deren Beschäftigtenzahl seit der letzten Erhebungskreisbereinigung auf 10 und mehr Personen angestiegen ist,
- b) Herausnahme von Betrieben, deren Beschäftigtenzahl seit der letzten Erhebungskreisbereinigung unter 10 Personen abgesunken ist.

Um die Entwicklung über den Umstellungstermin hinweg verfolgen zu können, wurde für den Berichtsmonat April 1954 eine doppelte Aufbereitung vorgenommen, und zwar

- a) nach dem alten, d.h. mit dem Zeitraum bis einschl. März 1954 vergleichbaren Berichtskreis,
- b) nach dem neuen, d.h. mit dem ab April 1954 gültigen Berichtskreis.

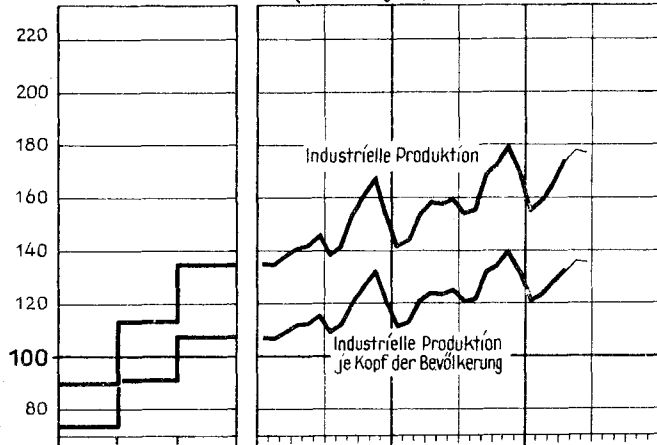
Liegen zwischen den April-Ergebnissen nach dem alten und dem neuen Berichtskreis Abweichungen vor, so sind Vergleiche der Monatszahlen ab April 1954 mit den Angaben für die vorhergehenden Monate nicht ohne weiteres möglich; hierbei sind Unterschiede der April-Ergebnisse nach dem alten und neuen Berichtskreis zu berücksichtigen. Durchlaufend vergleichbare Reihen enthält der Produktionsindex, bei dessen Berechnung die durch die Berichtskreisänderung sich ergebenden Unterschiede eliminiert wurden.

4. Da das Heft um die Monatsmitte erscheint und der Abschlußtermin des Produktions-Eilberichts bei den Statistischen Landesämtern 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.Werden Ergebnisse von Sonderstatistiken veröffentlicht, die ebenfalls die Gesamtproduktion enthalten, so ist bei der Industriegruppe eine für alle darunter aufgeführten Erzeugnisse gültige, diesbezügliche Anmerkung gegeben.

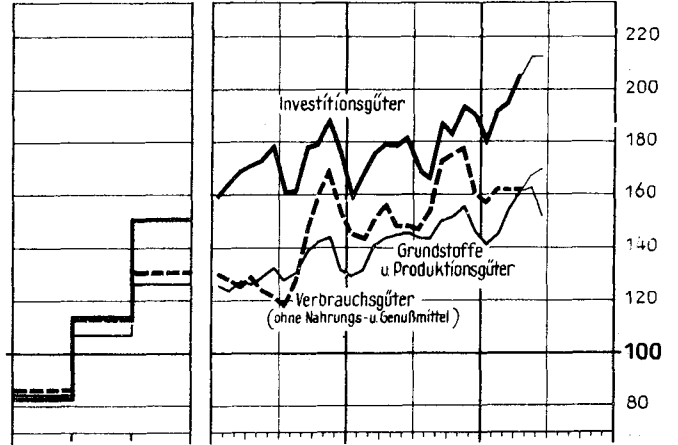
7. Zur Wahrung des Betriebsgeheimnisses werden Angaben für Erzeugnisse, an deren Herstellung im Bundesgebiet weniger als drei Industriebetriebe beteiligt sind, nicht veröffentlicht.
8. Im Abschnitt B werden die Indexziffern der industriellen Produktion (1936=100 und 1938=100) und die Indexziffern der 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 Schätzung 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 Beschäftigten) 1936=100 entsteht durch Division des Produktionsindex durch einen Index der geleisteten Arbeiterstunden bzw. der Beschäftigten. Mit diesen Indexziffern wird ein Anhaltspunkt über die Entwicklung der Produktivität in der Industrie gegeben.

DIE INDUSTRIELLE PRODUKTION

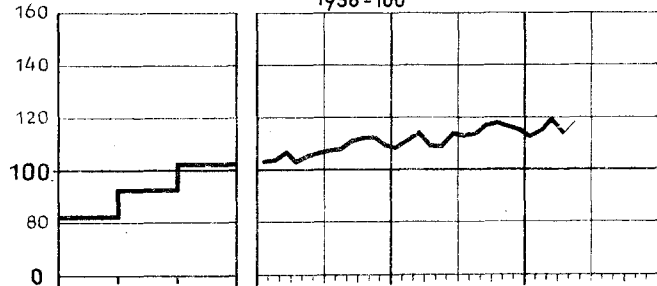
PRODUKTIONSINDEX DER GESAMTEN INDUSTRIE
1936 = 100
(arbeitstäglich)



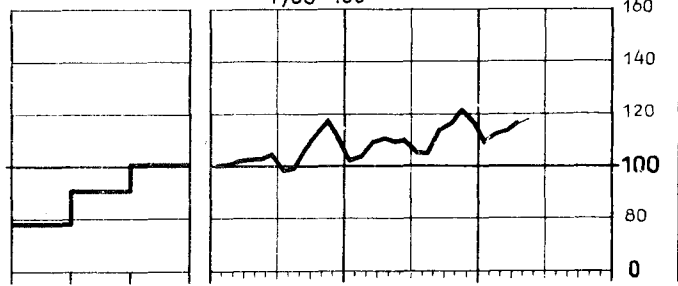
PRODUKTIONSINDEX DER VERARBEITENDEN INDUSTRIE
1936 = 100
(arbeitstäglich)



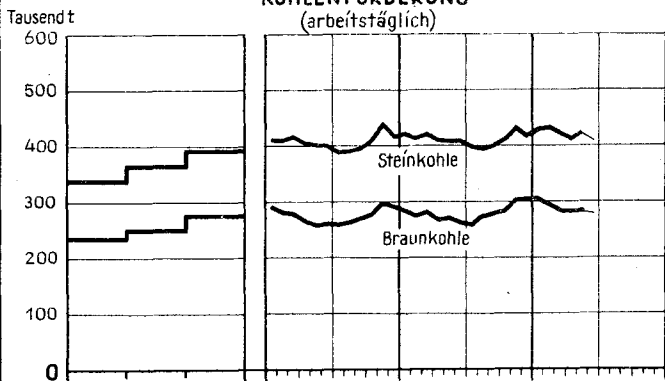
INDEX DER INDUSTRIELLEN PRODUKTIVITÄT
(Produktionsergebnis je Arbeiterstunde)
1936 = 100



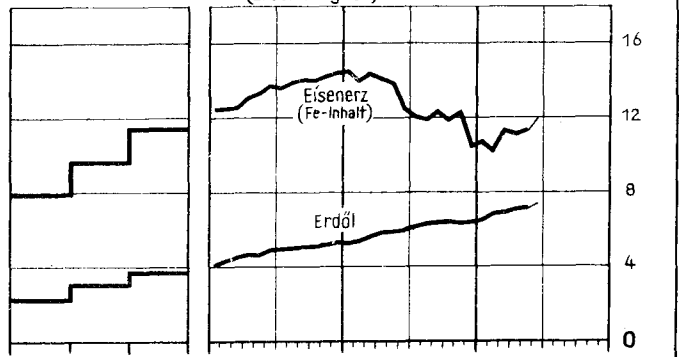
INDEX DER INDUSTRIELLEN PRODUKTIVITÄT
(Produktionsergebnis je Beschäftigten, arbeitstäglich)
1936 = 100



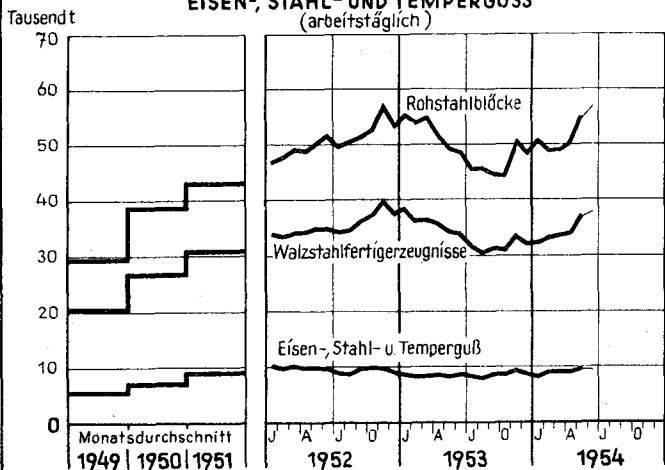
KOHLNFRDERUNG
(arbeitstäglich)



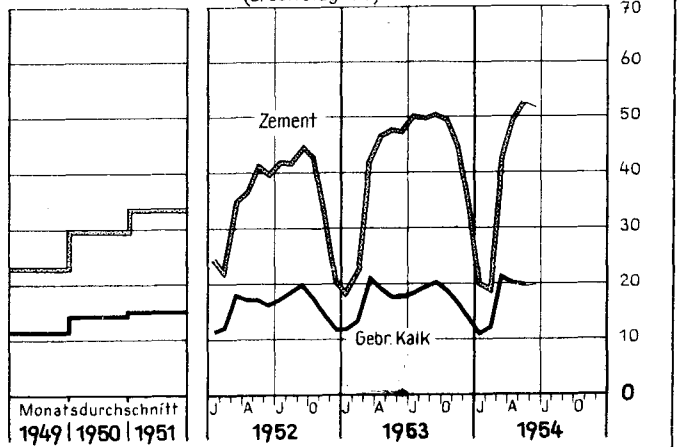
EISENERZFRDERUNG (FE-INHALT), ERDLFRDERUNG
(arbeitstäglich)



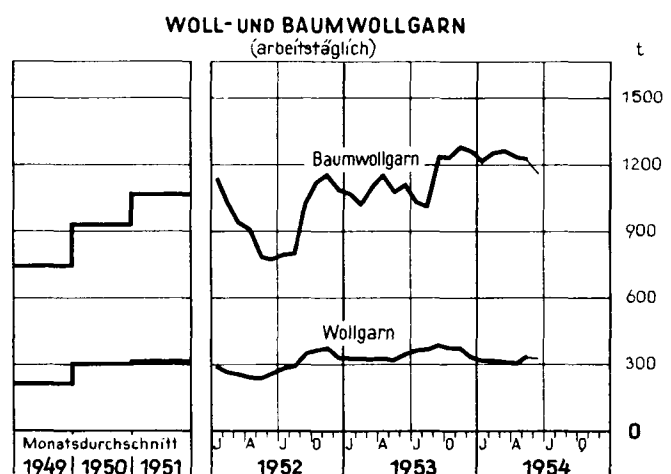
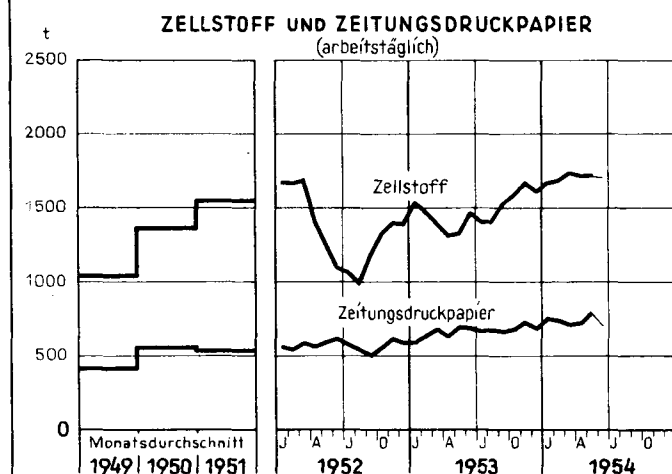
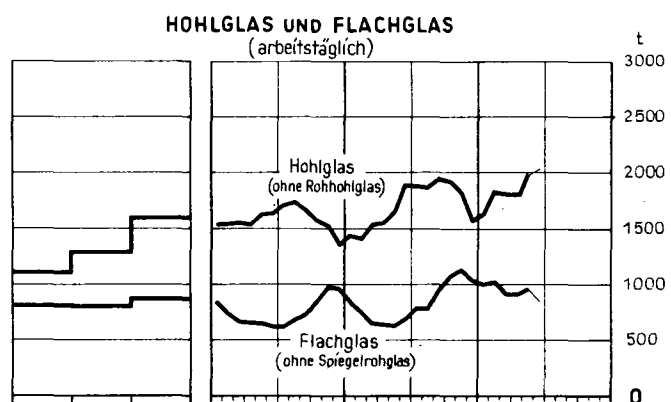
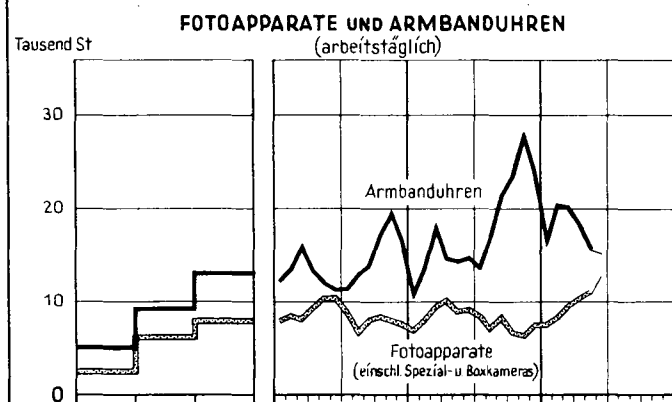
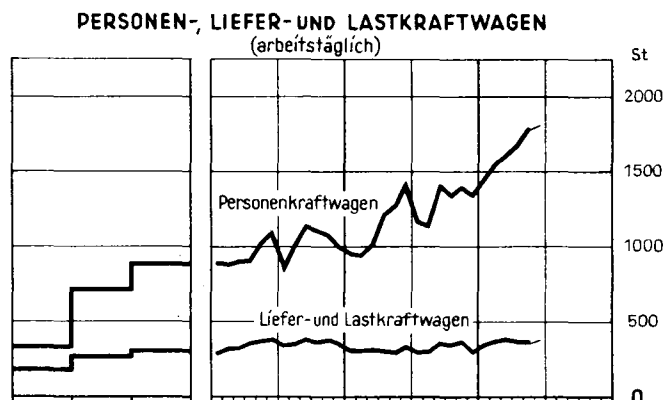
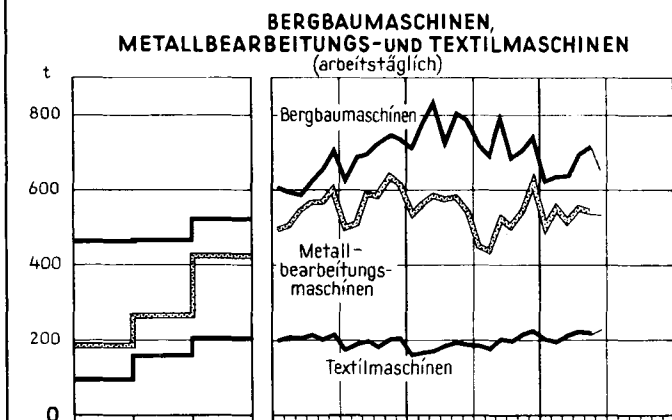
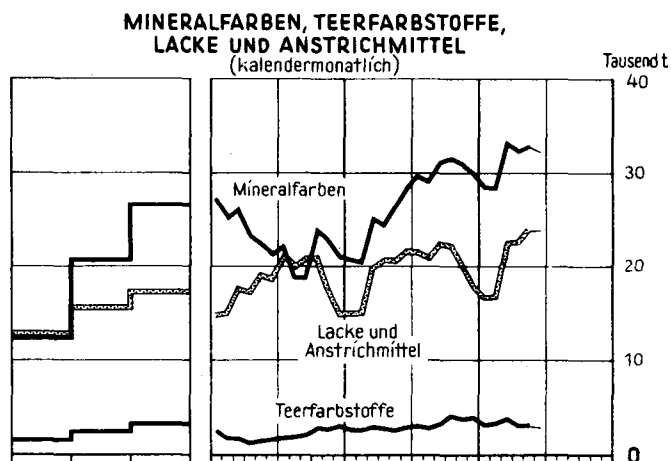
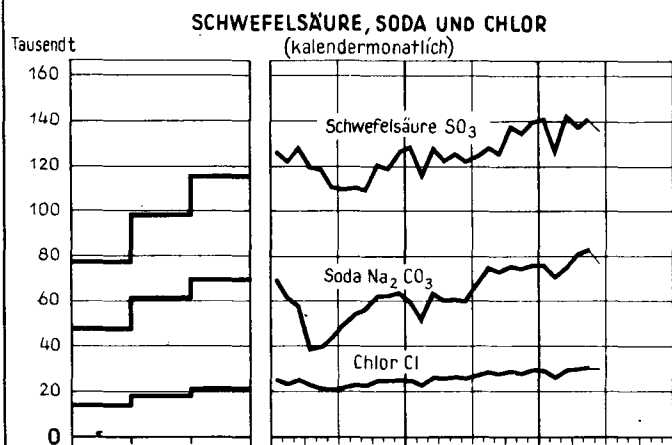
ROHSTAHLBLCKE, WALZSTAHLFERTIGERZEUGNISSE, EISEN-, STAHL- UND TEMPERGUß
(arbeitstäglich)



ZEMENT UND GEBRANNTER KALK
(arbeitstäglich)



NOCH: DIE INDUSTRIELLE PRODUKTION



Produktion ausgewählter Erzeugnisse im Bundesgebiet

EB. Nr.	Erzeugnis	Mass- einheit	MD 1953	1 9 5 4					
				Febr.	März	April	April	Mai	Juni p)
				Alter Berichtskreis			Neuer Berichtskreis		
<u>B e r g b a u x)</u>									
2111 1	Steinkohle 1) 2)	1000 t	10 373	10 363	11 443	9 878	9 878	10 083	9 871
	arbeitstäglich 1) 2)	1000 t	410,8	431,8	423,8	422,6	411,6	420,1	411,3
2111 4	Steinkohlenbriketts 2)	1000 t	408	484	555	389	389	379	311
2111 7	Steinkohlenkoks (Zechenkoks, einschl. Elektrodenkoks) 2)	1000 t	2 898	2 526	2 658	2 439	2 439	2 586	2 540
2114 2	Braunkohle, roh 2)	1000 t	7 046	7 078	7 678	6 804	6 804	6 860	6 678
	arbeitstäglich 2)	1000 t	279,1	294,9	284,4	283,5	283,5	285,8	278,3
2114 3	Braunkohlenbriketts 2)	1000 t	1 382	1 329	1 486	1 298	1 298	1 341	1 286
2131 0	Eisenerz (Förderung) eff.	1000 t	1 218	894	1 132	973	973	1 014	1 061
2132 0	Fe-Inhalt	t	324 072	243 878	306 595	265 694	265 694	275 534	287 475
2141 0	Metallerz-Förderung, eff. 2)	t	264 595	258 837	296 353	253 828	253 828	271 850	273 430
	Ausbringbarer Metallinhalt der gewonnenen Hüttenerze 3)								
2143 1	Cu-Inhalt	t	171	190	297	185	185	194	175
2143 2	Pb-Inhalt	t	5 245	4 811	6 054	5 014	5 014	5 412	5 834
2143 3	Zn-Inhalt	t	7 604	7 419	8 802	7 783	7 783	7 812	7 743
2144 0	Schwefelkies, eff.	t	44 166	45 477	44 775	44 075	44 075	44 909	42 130
2145 1	S-Inhalt	t	16 007	16 471	16 230	15 979	15 979	16 317	16 285
2151 0	Kali-Rohsalz (Förderung), eff.	1000 t	1 048,9	1 258,7	1 405,0	1 165,5	1 165,5	1 217,0	1 194,2
2152 0	K ₂ O-Inhalt	1000 t	131,6	157,8	177,8	144,3	144,3	150,7	148,4
2153 0	Absatzfähige Kalisalze (K ₂ O-Inhalt)	t	110 322	133 920	146 913	119 403	119 403	122 795	123 615
	davon:								
2153 1	Rohsalze (bis 20% K ₂ O)	t	8 861	17 036	13 002	2 113	2 113	3 290	5 497
2153 3	Fabrikate (über 20% K ₂ O)	t	101 461	116 884	133 911	117 290	117 290	119 505	118 118
2155 0-	Stein-, Hütten- u. Salinensalz	t	239 431	222 839	270 736	247 021	247 021	253 702	237 108
2156 0	davon:								
2155 0+	Stein- und Hüttensalz	t	214 717	196 845	244 948	226 842	226 842	228 227	215 684
2156 0	Salinensalz (Siedesalz)	t	24 714	25 994	25 788	20 179	20 179	25 475	21 424
2161 0	Erdöl, roh 2)	t	182 392	190 584	213 731	211 624	211 624	221 303	219 467
<u>GRUNDSTOFF- und PRODUKTIONS-</u> <u>GÜTERINDUSTRIEN</u>									
<u>Industrie der Steine und</u> <u>Erden</u>									
2511 2	Natursteine für Wege-, Bahn- und Wasserbau	1000 t	2 384	523	1 739	2 245	2 269	2 577	2 706
2521 1	Bausand, Baukies	1000 t	3 645	909	3 663	4 038	4 199	4 756	4 765
2522 3	Kaolin, roh (Förderung)	t	91 410	83 723	101 956	90 467	90 959	96 296	93 626
	darunter:								
	zum Absatz bestimmt	t	5 324	4 123	5 715	5 025	5 517	6 503	5 628
2522 4	Kaolin, geschlämmt	t	17 314	14 932	19 266	17 656	17 656	18 251	18 500
2531 0	Zement (einschl. zementähn- l. Bindemittel) x)	1000 t	1 281	450	1 314	1 482	1 482	1 632	1 548
2532 2	Kohlensaurer Kalk, gemahlen x)	t	110 897	134 267	193 798	141 117	141 117	98 493	89 301
2532 3	Gebrannter Kalk 4) x)	t	531 952	340 396	659 156	599 986	604 380	609 236	591 113
	Gesamtversand von gebrann- tem Kalk an:								
2532 4	Industrie (einschl. Bau- stoffindustrie)	t	284 916	233 602	308 529	303 187	305 024	316 359	329 748
2532 5	Landwirtschaft	t	49 703	31 433	132 684	69 086	69 617	47 947	27 514
2532 6	Baugewerbe	t	180 926	52 052	232 029	219 906	221 913	225 296	214 295
2533 2	Gebrannter Gips	t	61 685	37 518	85 606	75 185	75 185	72 934	71 127
	Mauerziegel 5)	1000 St	423 476	176 340	281 430	386 108	388 579	518 553	566 695
	davon:								
2541 1	aus allgemeinen Ziegeleien	1000 St	395 971	154 291	258 559	364 765	367 236	492 847	539 530
	aus Zechenziegeleien	1000 St	27 505	22 049	22 871	21 343	21 343	25 706	27 165
2541 2+3	Gebrannte Dachziegel	1000 St	76 783	60 113	76 819	78 986	79 055	86 163	89 007
	davon:								
2541 2	Biberschwänze	1000 St	18 863	12 468	16 811	17 586	17 586	18 917	20 403
2541 3	Sonstige Dachziegel	1000 St	57 920	47 645	60 008	61 400	61 469	67 246	68 604
2542 1	Röhren und andere Kanalisa- tionsartikel aus Steinzeug	t	24 628	25 203	30 047	28 852	28 852	29 298	29 602

x) Einschl. der zur Weiterverarbeitung im gleichen Betrieb bestimmten Mengen.- 1) Ohne Stockheimer Steinkohle.-
2) Quelle: Statistik der Kohlenwirtschaft e.V. für Kohlenzahlen, Bundesstelle f.d. Warenverkehr d.gewerbl.
Wirtschaft für Metallerze, Wirtschaftsverband Erdölgewinnung e.V. für Erdöl.- 3) Einschl. der aus Haldenerzen
gewonnenen Konzentrate.- 4) Einschl. Sinterdolomit.- 5) Umgerechnet in Normalformat für Mauersteine.
p) Vorläufige Zahlen.

noch: Produktion ausgewählter Erzeugnisse im Bundesgebiet

EB. Nr.	Erzeugnis	Mass- einheit	MD 1953	1 9 5 4					
				Febr.	März	April	April	Mai	Juni p)
				Alter Berichtskreis			Neuer Berichtskreis		
	noch: <u>Industrie der Steine und Erden</u>								
2542 2	Stallartikel aus Steinzeug	t	1 469	795	1 280	2 006	2 006	2 235	1 731
2542 3	Chem. säurefestes und elektro-chem. Steinzeug	t	861	794	812	562	562	630	652
2543 0	Feuerfeste Erzeugnisse aller Art	t	175 604	146 614	166 505	157 642	159 663	160 237	161 713
2551 1	Kalksandsteine 1)	1000 St	120 417	28 560	127 079	143 555	147 570	167 326	167 508
2551 2	Bimsbausteine 1)	1000 St	274 368	18 605	202 960	334 251	357 874	396 504	412 808
2551 3	Bimsdielen	1000 qm	459	67	345	511	522	574	557
2551 4	Bimsbetonplatten	1000 qm	309	142	234	283	285	293	283
2552 1	Holzwohle-Leichtbauplatten 2)	1000 qm	1 968	1 180	2 127	2 173	2 182	2 224	2 264
2552 2	Anderer Isolier- und Leicht- bauplatten 2)	1000 qm	329	258	246	318	320	470	479
2553 1	Betonsteinerzeugnisse für den Tief- und Strassenbau	t	181 851	91 800	185 204	195 077	199 799	214 344	220 299
2553 4	Betondachsteine	1000 St	628	237	499	653	649	715	898
2553 5	Porenbetonzeugnisse	t	23 267	19 842	27 952	27 030	27 335	31 033	31 508
2554 2	Mauersteine aus Hochofen- und sonstiger Schlacke 1) 3)	1000 St	28 461	10 526	22 705	28 421	28 482	34 930	36 138
2554 3	Dielen, Platten und Decken- hohlsteine aus Schlacke	1000 qm	69	12	28	51	54	76	58
	Baustoffe aus Trümmerverwer- tung 3)								
2559 1	Trümmersplitt, -sand u.ä.	t	67 757	6 265	38 270	37 750	37 750	36 683	39 071
2559 2	Mauer-, Hohlblock- und T-Steine 1)	1000 St	32 752	10 675	31 200	34 585	34 898	34 339	34 773
2559 4	Deckensteine, Platten und Dielen	qm	173 057	21 483	127 257	195 660	199 860	217 279	202 455
	<u>Eisen- und Stahlerzeugung x)</u>								
2711 1+5	Roheisen einschl. Hochofen- ferrolegierungen	t	971 144	844 209	963 614	900 046	900 046	943 385	971 005
2713 1	Stahlrohblöcke	t	1245 621	1171 940	1322 356	1192 967	1192 967	1325 236	1368 499
2715 0	Walzstahlerzeugnisse davon:	t	849 985	793 779	908 080	820 928	820 928	894 490	901 626
2715 1	Eisenbahnoberbaustoffe	t	44 983	29 048	28 345	27 601	27 601	32 450	36 665
2715 2	Formstahl 4)	t	79 990	83 118	78 911	79 418	79 418	80 794	89 700
2715 3	Stabstahl (warmgewalzt)	t	236 878	185 018	252 038	221 579	221 579	243 394	227 043
2715 4	Walzdraht (warmgewalzt)	t	71 254	80 741	87 433	81 321	81 321	88 840	88 107
2715 5	Breitflachstahl	t	19 226	12 311	14 011	13 546	13 546	14 786	14 415
2715 6	Warmbandstahl und Röhren- streifen	t	70 659	87 625	98 738	96 214	96 214	98 639	100 625
2715 7	Grob-, Mittel-u. Feinbleche	t	257 904	254 966	281 489	237 951	237 951	262 046	266 259
2715 8	Nahtlose Röhren	t	69 092	60 952	67 115	63 298	63 298	73 541	78 812
2717 1	Geschweißte Rohre	t	15 540	19 679	26 359	23 410	23 410	27 174	25 689
2717 2	Geschweißte Flammrohre 5)	t	1 787	1 618	1 151	1 322	1 322	1 107	728
2717 4	Bleche und Bänder mit Ober- flächenveredlung	t	26 450	22 425	25 770	26 017	26 017	30 246	...
2741 1	Rollendes Eisenbahnzeug	t	9 422	9 142	10 526	7 994	7 994	8 533	...
2741 4	Geschmiedete Stäbe	t	10 430	10 256	11 169	9 290	9 290	10 669	...
2745 1	Freiformschmiedestücke (über 125 kg)	t	14 808	13 097	14 696	13 457	13 457	13 898	...
	<u>Eisen-, Stahl- und Temper- gießerei x)</u>								
.	Gießereierzeugnisse	t	217 150	216 634	249 502	223 649	223 649	233 486	230 840
	davon:								
2911 1	Eisenguß (roh)	t	186 437	187 134	215 923	193 839	193 839	202 586	201 400
2914 1	Stahlformguß (roh)	t	22 040	19 848	22 247	19 530	19 530	20 587	19 450
2917 1	Temperguß (roh)	t	8 673	9 652	11 332	10 280	10 280	10 313	9 990
	<u>Nichteisenmetall-Industrie x) 6)</u>								
2811 1	Hüttenaluminium (Elektrolyse)	t	8 912	8 718r	10 144	10 638	10 638	11 120	10 777
2811 2	Reinaluminium (U)	t	320	280	123	92	92	87	75
2811 3	Umschmelz-Aluminiumlegierungen	t	3 223	3 894	4 284	4 294	4 294	4 175	4 577
2812 1	Elektrolytkupfer	t	12 900	12 088r	13 841r	14 679	14 679	13 474	12 764

x) Einschl. der zur Weiterverarbeitung im gleichen Betrieb bestimmten Mengen.- 1) Umgerechnet in Normalform für Mauersteine.- 2) Umgerechnet auf 2,5 cm Plattenstärke.- 3) Die Monatszahlen beruhen auf Repräsentativerhebungen (etwa 80% der Gesamtproduktion).- 4) Einschl. Breitflanschträger und Stahlspundwände.- 5) Sowie Trommeln, Behälter, Kessel.- 6) Quelle: Bundesstelle f.d. Warenverkehr d.gewerbbl. Wirtschaft.
p) Vorläufige Zahlen.

noch: Produktion ausgewählter Erzeugnisse im Bundesgebiet

EB. Nr.	Erzeugnis	Mass- einheit	MD 1953	1 9 5 4					
				Febr.	März	April	April	Mai	Juni p)
				Alter Berichtskreis			Neuer Berichtskreis		
	noch: <u>Nichteisenmetall- Industrie x) 1)</u>								
2812 2	Raffinadekupfer	t	5 295	5 926	6 206	6 380	6 380	6 125	6 038
	darunter:								
2812 3	aus Schrott	t	4 552	5 173	5 144	5 502	5 502	5 389	5 200
2812 4	aus Kathoden	t	555	452	756	653	653	454	644
2812 6	Kupferlegierungen	t	1 221	1 389	1 656	1 611	1 611	1 496	1 547
2812 7	Hüttenblei aus Erzen (primär)	t	8 981	9 484	10 010	8 538	8 538	8 397	9 467
2812 8	Hüttenweich- und Feinblei	t	10 765	9 981	10 911	10 181	10 181	10 037	11 749
2812 9	Raffinadeblei	t	1 688	1 809	2 193	1 746	1 746	1 784	1 532
2813 3	Hartblei	t	852	1 130	804	1 071	1 071	1 253	934
	darunter:								
2813 4	aus Hütten (Antimonblei)	t	485	733	704	824	824	987	666
2813 6	aus Umschmelzwerken	t	161	134	100	135	135	216	79
2813 7	Schrift- und Lagermetalle (Bleibasis)	t	932	1 112	1 044	1 089	1 089	1 306	1 154
2813 8	Zink (Hüttenerzeugung)	t	12 864	13 307	14 515	14 364	14 364	14 980	14 274
	darunter:								
2814 2	Rohzink	t	12 355	12 585	13 989	13 868	13 868	14 387	13 621
2814 3	Zinkstaub	t	285	419	421	380	380	452	498
2814 6	Umschmelzzink (Remelted-, Garantiezinke)	t	1 493	887	1 194	1 315	1 315	1 145	1 385
2814 7	Zinklegierungen (Umschmelzzink)	t	59	68	74	105	105	96	81
2814 8	Zinn, nicht legiert	t	131	119	118	108	108	86	136
2814 9	Zinnlegierungen	t	223	251	253	348	348	272	246
	Halbzeug aus:								
2851 1	Leichtmetallen und -legierungen 2)	t	8 789	9 959	10 304	9 940	9 940	10 481	10 177
2851 2	Kupfer und -legierungen	t	23 858	30 945	33 289	29 274	29 274	32 225	32 494
2851 3	Zink und -legierungen	t	5 050	4 454	4 432	4 753	4 753	5 324	5 402
2851 4	Blei und -legierungen	t	3 105	2 731	4 178	3 414	3 414	3 173	3 640
2851 5	Zinn und -legierungen	t	14	12	18	18	18	21	15
	<u>Nichteisenmetall-Gießerei x)1)</u>								
	Formguß aus:								
2951 1	Kupfer und -legierungen	t	4 263	4 410	4 733	4 630	4 630	4 623	...
2951 2	Blei und -legierungen	t	339	404	476	511	511	472	...
2951 3	Zink und -legierungen	t	603	670	705	707	707	736	...
2951 4	Zinn und -legierungen	t	43	31	34	36	36	29	...
2955 0	Leichtmetallen u.-legierungen	t	4 422	4 695	5 270	5 133	5 133	5 221	...
	<u>Chemische Industrie</u>								
4111 3	Schwefelsäure 3), ber. auf SO ₃ x)	t	127 880	124 293	142 530	137 358	137 358	140 301	136 179
4114 1	Natriumsulfat und Glaubersalz, beide ber. auf Na ₂ SO ₄ x)	t	15 228	15 361	18 092	18 203	18 203	18 896	18 204
4121 0	Salzsäure, ber. auf 100% HCl x)	t	9 703	10 182	11 425	11 528	11 528	12 122	11 393
4122 0	Soda, ber. auf Na ₂ CO ₃ x)	t	66 183	70 711	75 022	80 369	80 369	83 197	76 689
4124 1	Chlor (Primärproduktion) x)	t	26 660	26 265	29 650	29 949	29 949	30 924	30 162
4124 2	Ätznatron und Natronlauge, ber. auf NaOH x)	t	36 857	37 401	40 851	41 835	41 835	43 974	40 249
	davon:								
4124 3	aus Elektrolyse (Primär- produktion) x)	t	28 103	27 267	29 674	30 451	30 451	32 429	31 542
4124 4	aus Kaustizierung x)	t	8 754	10 134	11 177	11 384	11 384	11 545	8 707
4132 1	Syntheseammoniak (Primär- stickstoff), ber. auf N x)	t	49 446	52 185	60 556	57 498	57 498	58 646	55 119
4133 0	Techn. Stickstoffverbindungen (ohne Düngemittel), ber. auf N	t	9 009	9 998	11 776	11 083	11 083	10 138	11 900
4134 0	Stickstoffdüngemittel, ber. auf N x)	t	52 167	52 568	57 740	56 170	56 170	58 306	55 586
	davon:								
4134 1	aus synth. Ammoniak	t	37 570	38 948	43 513	42 271	42 271	43 388	40 441
4134 2	aus Kokereien u. Gaswerken	t	7 805	7 173	7 658	7 112	7 112	7 424	7 469
4134 3	Kalkstickstoff	t	6 792	6 447	6 569	6 787	6 787	7 494	7 676
4134 4	Phosphordüngemittel, ber. auf P ₂ O ₅ x)	t	35 537	36 125	40 881	34 920	34 920	35 927	37 573
	davon:								
4134 5	Superphosphat	t	5 979	7 825	9 240	7 404	7 404	7 000	6 550
4134 7	Thomasphosphatmehl	t	23 135	19 564	21 876	18 331	18 331	18 236	20 332
4134 6	Sonstige phosphorhaltige Düngemittel 4)	t	6 423	8 736	9 765	9 185	9 185	10 691	10 691
+8+9 a)									

x) Einschl. der zur Weiterverarbeitung im gleichen Betrieb bestimmten Mengen.- 1) Quelle: Bundesstelle f.d. Warenverkehr d. gewerbli. Wirtschaft.- 2) Einschl. Leitmaterial und Auflageanteil von plattiertem Material.- 3) Einschl. Oelum.- 4) Glühphosphate, Nitrophoska, Kamp-, Moordünger, Reno u.a.- a) Einschl. EB.-Nr. 4135 2. p) Vorläufige Zahlen.

noch: Produktion ausgewählter Erzeugnisse im Bundesgebiet

EB. Nr.	E r z e u g n i s	Mass- einheit	MD 1953	1 9 5 4					
				Febr.	März	April	April	Mai	Juni p)
				Alter Berichtskreis			Neuer Berichtskreis		
	noch: <u>Chemische Industrie</u>								
4135 6	Calciumcarbid (Primärproduk- tion) x)	t	60 387	44 681	62 109	65 888	65 888	76 041	75 454
4212 1	Methanol (Methylalkohol), roh, ber. auf 100% x)	t	9 299	11 320	12 762	12 659	12 659	11 547	10 927
4212 3	Äthylenoxyd, ber. auf 100% x)	t	2 480	2 422	2 686	2 515	2 515	2 629	2 597
4212 4	Acetaldehyd, ber. auf 100% x)	t	14 122	13 564	16 371	16 425	16 425	17 585	16 561
4212 5	Essigsäure (Primärproduktion), ber. auf 100% x)	t	6 160	5 383	6 638	7 168	7 168	7 072	7 110
4321 0	Human-pharmaz. Spezialitäten	1000 DM	52 940	55 353	56 457	52 198	52 839	53 893	52 108
4411 0	Mineralfarben und verwandte Gebiete	t	27 404	28 193	32 835	32 206	32 233	32 894	32 284
4411 9	Verbrauch an trocknenden Ölen für in Öl angeriebene Pig- mente	t	114	103	161	153	153	181	196
4421 0	Teerfarbstoffe (Handelstyp)	t	3 107	3 324	3 827	3 010	3 010	3 201	2 928
4522 1	Kunststoffe aus Zellulose- derivaten x)	t	3 116	3 238	3 869	3 384	3 384	3 679	3 163
	darunter:								
4522 2	Nitrozellulose x)	t	775	892	1 021	912	912	987	871
4522 4	Zelluloid x)	t	296	289	354	308	308	333	348
4531 0	Kunstharze u. plastische Massen Kondensationsprodukte x)	t	8 447	9 710	11 239	10 314	10 324	10 563	10 870
	darunter:								
4531 1	Härtbare Kunstharze 1) auf Phenolbasis x)	t	1 232	1 463	1 554	1 454	1 454	1 647	1 420
4531 2	auf Harnstoffbasis x)	t	105	141	169	119	119	150	242
4531 4	Leimharze auf Phenolbasis x)	t	291	296	263	427	427	297	240
4531 7	Modifizierte Lackkunst- harze x)	t	1 702	1 770	2 163	2 051	2 061	2 258	2 247
4532 1	Phenolpreßmassen x) 2)	t	1 792	2 338	2 518	2 239	2 239	2 244	2 394
4533 0	Polymerisationsprodukte x)	t	8 973	9 528	11 611	11 945	11 945	12 667	13 428
4611 0	Lacke und Anstrichmittel 3)	t	19 887	16 700	22 431	22 447	22 619r	23 862	23 872
	davon:								
4611 1	Streichfertige Ölfarben und öhlaltige Kunstharzfarben und -lacke ohne als Pasten in Öl oder in Kunstharz angeriebene Pigmente	t	8 263	6 791	9 290	9 493	9 596r	10 351	10 075
4611 2	Wasser- und Leimfarben	t	130	86	168	185	181	227	187
4611 6	Nitro-, Zellulose- und Kunstharzlacke	t	4 653	4 505	5 410	5 352	5 372	5 484	5 409
4611 8	Bitumen- und teerhaltige Lacke	t	1 176	726	1 275	1 448	1 482r	1 553	1 558
4611 9	Sonst. Farben u. Anstrich- mittel 3)	t	5 674	4 592	6 288	5 969	5 988r	6 247	6 643
4612 0	Inhalt an trocknenden Ölen in Lacken und Anstrichmitteln	t	1 679	1 356	1 864	1 841	1 867r	2 026	1 958
4675 8	Firnisse aller Art	t	1 750	1 491	2 572	1 854	1 854	2 129	2 523
4522 5	Linoleum	t	5 130	5 773	6 298	5 469	5 469	5 830	5 706
4522 6	Feltbase	t	5 962	6 741	7 168	6 464	6 464	6 551	6 314
4641 1	Seifen in jeder Form	t	9 159	11 497	12 732	9 505	9 499r	8 329	8 419
4641 7	Waschmittel für Weiß-, Grob- und Buntwäsche (Waschpulver)	t	14 294	13 091	15 114	12 428	13 316r	14 781	14 425
4642 1+2	Inhalt an Fettsäuren in Seifen und Waschmitteln	t	8 471	9 997	10 945	8 730	8 740r	8 187	7 952
4642 3	Inhalt an waschaktiver Substanz in Waschmitteln	t	953	794	972	767	850r	945	802
4641 8	Waschmittel für Feinwäsche	t	1 194	1 616	2 004	1 907	1 974	2 026	1 988
4641 9	Waschhilfsmittel (ohne Mittel f.d. Textilindustrie u.ä.)	t	10 867	9 820	11 127	10 274	10 287r	11 926	11 068
4651 8	Zündhölzer	Norm Kist	10 047	9 928	11 451	9 865	9 854	9 642	9 313
4675 5	Ölein	t	290	385	367	353	353	366	396
4675 6	Stearin	t	212	273	324	284	284	248	274
4691 0	Dachpappe	1000 qm	8 200	2 585	8 608	8 378	8 405r	8 719	9 077

x) Einschl. der zur Weiterverarbeitung im gleichen Betrieb bestimmten Mengen.- 1) Nicht zu Preßmassen ver-
arbeitet (ohne synth. Leimharze).- 2) Alle Typen gem. DIN 7708.- 3) Einschl. Verdünnungen (ohne Firnisse).-
p) Vorläufige Zahlen.

noch: Produktion ausgewählter Erzeugnisse im Bundesgebiet

EB. Nr.	Erzeugnis	Mass- einheit	MD 1953	1 9 5 4					
				Febr.	März	April	April	Mai	Juni p)
				Alter Berichtskreis			Neuer Berichtskreis		
<u>Chemische Fasererzeugung</u>									
4911 1	Zellwolle einschl. Zelljute (ohne Abfälle) x)	t	9 753	10 849	12 343	10 497	10 497	10 631	9 413
4911 7	Zellwollabfälle	t	241	205	243	212	212	183	176
4915 1	Reyon (ohne Abfälle, künstl. Roßhaar und Borsten) x)	t	4 333	4 594	5 169	4 585	4 585	4 890	4 610
4915 4	Reyon-Abfälle	t	235	224	237	209	209	218	218
<u>Kohlenwertstoffindustrie 1)</u>									
2253 1	Steinkohlenteerpech	t	69 397	59 420	73 101	56 116	56 116	64 263	62 926
2253 2	Steinkohlenteeröle	t	39 188	36 640	43 724	34 824	34 824	39 958	41 474
2253 5	Phenol (aus Teerdestillation)	t	650	581	682	579	579	752	687
2253 6	Kresol, Xylenol	t	1 181	1 379	1 621	1 425	1 425	1 541	1 621
2255 0	Erzeugnisse d. Benzolreinigung	t	35 731	31 430	35 592	31 445	31 445	34 529	31 068
2257 1	Cumaronharze	t	181	202	207	175	175	175	...
2257 5	Cumaronharzhaltige Rückstände	t	229	218	233	208	208	279	...
<u>Mineralölverarbeitung 2)</u> (aus in- u. ausländ. Rohölen)									
2214 3+4	Benzin 3) davon:	t	172 334	154 999	204 218	204 583	204 583	213 002	221 284
	Motorenbenzin	t	161 733	145 767	193 413	194 392	194 392	201 574	207 602
2214 4	Spezial- und Testbenzin	t	10 601	9 232	10 805	10 191	10 191	11 428	13 682
2214 5	Leucht- und Motorenpetroleum	t	4 324	15 532	15 416	22 459	22 459	21 709	15 452
2214 7	Dieselkraftstoff 4)	t	149 377	153 017	183 165	192 795	192 795	196 139	181 787
2215 0	Schmieröle 5)	t	32 628	23 369	23 877	23 468	23 468	32 392	29 236
2217 0	Heizöl	t	79 805	98 709	121 906	124 957	124 957	128 755	122 029
2218 3	Bitumen einschl. Promex	t	39 482	37 153	49 719	53 568	53 568	56 995	55 043
<u>Gummiverarbeitung</u>									
5910 0	Bereifungen 6) darunter:	t	9 317	10 156	10 855	8 835	8 832	9 652	10 283
5911 1	Fahrraddecken	1000 St	946	1 145	1 307	1 182	1 182	1 385	1 349
5912 1	Krafttraddecken	St	110 290	113 107	147 497	131 704	131 704	148 018	151 780
5912 5	Personenkraftwagendecken	St	290 661	344 330	363 516	288 813	288 813	330 603	364 474
5913 1	Lastkraftwagendecken	St	85 949	91 807	88 285	65 875	65 875	68 225	77 391
5920 0	Weich- und Hartgummiwaren darunter:	t	12 282	12 453	14 139	12 683	12 700	13 778	13 465
5921 6	Transportbänder	t	622	646	757	652	652	662	658
5923 0	Besohlmateral	t	3 456	3 321	3 465	3 100	3 100	3 401	2 852
<u>Sägewerke u. Holzbearbeitung x) 7)</u>									
5311 0	Grubenholz (Verladungen) 8) 10)	1000 fm cR	240	210	230	270	270	220	250
5313 0	Faserholz (Verladungen) 9) 10)	1000 rm cR	328	230	245	400	400	390	520
5314 1	Telegrafentangen und Lei- tungsmaste 11)	cbm	11 233	6 004	9 642	11 677	11 677	14 740	15 000
5315 1+2	Schwellen 11) davon aus:	cbm	24 889	17 603	18 798	23 686	23 686	30 104	30 000
5315 1	Laubholz	cbm	19 787	13 301	16 007	18 773	18 773	25 644	...
5315 2	Nadelholz	cbm	5 102	4 302	2 791	4 913	4 913	4 460	...
5316 0	Schnittholz	cbm	592 006	458 295	564 959	691 547	691 547	724 327	745 000
	davon aus:								
5316 1	Nadelholz	cbm	496 320	374 027	465 295	577 199	577 199	603 392	...
5316 5	Laubholz	cbm	95 686	84 268	99 664	114 348	114 348	120 935	...
5351 1	Furniere	cbm	18 127	19 148	22 420	20 941	20 941	22 136	23 000
	davon:								
5351 2	Schälfurniere	cbm	6 569	7 250	8 472	7 449	7 449	7 697	...
5351 5	Säge- und Messerfurniere	cbm	11 558	11 898	13 948	13 492	13 492	14 439	...
5361 1	Sperrholz	cbm	40 385	46 722	50 448	48 332	48 332	49 649	51 000
	davon:								
5361 2	Furnierplatten	cbm	13 998	18 175	18 856	16 467	16 467	16 248	...
5361 3	Tischlerplatten	cbm	15 413	19 315	22 023	20 648	20 648	20 604	...
5361 4	Türenplatten	cbm	10 974	9 232	9 569	11 217	11 217	12 797	...
5371 1	Holzfasersplatten	cbm	9 827	11 437	12 601	10 220	10 220	13 077	13 000
	davon:								
5371 2	Holzfaserhartplatten 12)	cbm	5 315	5 451	6 486	5 297	5 297	7 025	...
5371 3	Holzfaser-Isolierplatten 13)	cbm	4 512	5 986	6 115	4 923	4 923	6 052	...

x) Einschl. der zur Weiterverarbeitung im gleichen Betrieb bestimmten Mengen. Die Angaben für Zellwolle und Reyon beziehen sich für 1953 auf die zum Absatz bestimmte Produktion, für 1954 auf die Gesamtproduktion. Für Sägewerke und Holzbearbeitung einschl. der Produktion von Betrieben unter 10 Beschäftigten.- 1) Ergänzt um Angaben der B.V.-Aral und des Vertriebes für Teererzeugnisse.- 2) Quelle: Bundesstelle f.d. Warenverkehr d.gewerbli. Wirtschaft.- 3) Einschl. Hydrierbenzin, ohne Benzin aus der Fischer-Tropsch-Synthese.- 4) Einschl. anderer dieselölversteuerten Erzeugnisse.- 5) Einschl. "Andere Techn. Öle (nicht zu Schmierzwecken)", ohne dieselölversteuerte Erzeugnisse.- 6) Ohne Reifenzubehör und Reparaturmaterial.- 7) Quelle: Bundesministerium für Ernährung, Landwirtschaft und Forsten.- 8) Verladungen für den gesamten Bergbau.- 9) Verladungen für die gesamte faserholzverarbeitende Industrie.- 10) Alle Monatszahlen sind vorläufig; endgültige Ergebnisse liegen nur für Vierteljahre vor (s. Teil 3 dieser Veröffentlichungsreihe).- 11) Nicht imprägniert.- 12) Einschl. Holzfasersfußbodenplatten.- 13) Poröse Holzfasersplatten oder Dämmplatten.
p) Vorläufige Zahlen.

noch: Produktion ausgewählter Erzeugnisse im Bundesgebiet

EB. Nr.	E r z e u g n i s	Mass- einheit	MD 1953	1 9 5 4					
				Febr.	März	April	April	Mai	Juni p)
				Alter Berichtskreis			Neuer Berichtskreis		
<u>Papiererzeugung x)</u>									
5511 0	Holzschliff (mech.bereitet) 1)	t	35 737	37 334r	44 691r	39 700	39 700	41 016	38 143
5521 0+	Zellstoff (chem.bereitet) 1)	t	45 066	47 319	54 877	51 429	51 429	53 508	51 334
5524 0	davon:								
5521 0	Papierzellstoff 1)	t	33 509	35 708	42 041	38 670	38 670	40 335	38 615
5524 0	Edel- und Kunstfaserzell- stoff 1)	t	11 557	11 611	12 836	12 759	12 759	13 173	12 719
5530 0	Papier (unveredelt)	t	122 620	130 568	147 249	127 023	127 327	138 410	132 491
5531 0	davon:								
5531 0	Zeitungsdruckpapier	t	16 868	17 844	19 415	17 364	17 364	19 043	17 196
5532 0	Druck- und Schreibpapier	t	31 862	34 461	39 391	33 873	33 873	36 841	35 412
5533 0	Natronpapier	t	11 387	10 951	12 423	10 458	10 458	12 109	11 267
5534 0	Packpapier	t	42 589	45 143	50 677	44 295	44 599	47 414	46 031
5539 0	Sonderpapier	t	19 914	22 169	25 343	21 033	21 033	23 003	22 585
5540 0	Pappe (unveredelt)	t	41 341	42 063r	48 388r	44 057	44 112	46 583	47 068
5542 0	davon:								
5542 0	Maschinenpappe	t	33 782	34 289	39 631	36 190	36 245	38 353	38 877
5542 1	darunter:								
5542 1	Rohdapppe (einschl. Filz- u. Wollfilzpappe)	t	6 640	5 052	6 481	6 688	6 743	7 451	7 711
5547 0	Handpappe	t	7 559	7 774r	8 757r	7 867	7 867	8 230	8 191
<u>INVESTITIONSGÜTERINDUSTRIEN</u>									
<u>Stahlbau</u>									
Stahlbrücken:									
3111 1	Neubauten	t	3 778	3 556	3 410	2 477	2 477	2 825	3 512
3111 7	Neue Konstruktionsteile f. Verstärkungen, Umbauten, Wiederherstellungen	t	740	344	496	1 123	1 123	545	509
3112 0	Stahlhochbauten	t	38 278	30 561	36 772	36 493	36 526	37 961	40 795
3113 0	Sonst. Stahlbauten	t	9 503	9 941	10 505	11 358	11 483	11 945	11 859
Offene und gedeckte Güterwagen									
3131 5	Spurweite 100 cm und mehr:	St	337	394	328	309	309	325	159
3135 3	Neubauten	St	840	716	745	681	681	788	881
Überholungen									
Sonstige Eisenbahnwagen									
3131 9	Spurweite 100 cm und mehr:	St	247	232	182	178	178	325	229
3135 5	Neubauten	St	1 857	1 795	1 834	1 764	1 764	1 773	1 641
3141 4	Überholungen	St							
3141 4	Gruben- und Förderwagen, Neubauten	St	5 312	3 962	5 696	4 392	4 392	3 747	3 337
3151 0	Dampferzeuger 2)	t	6 425	6 553	7 214	5 915	5 934	7 271	6 588
3152 0	Feuerungen und sonst. Erzeug- nisse 3) f. Dampferzeuger 4)	t	4 061	4 051	3 913	3 792	3 792	3 933	4 446
3155 0	Behälter 4)	t	10 709	9 051	10 165	9 019	9 019	10 317	9 879
3156 0	Rohrleitungen 4)	t	6 531	4 905	6 115	5 053	5 053	5 738	6 673
<u>Maschinenbau</u>									
Metallbearbeitungsmaschinen									
3211 0	spanabhebender Formung 5)	t	9 051	9 065	9 400	8 727	8 737	8 398	8 715
3212 0	spanloser Formung 5)	t	4 536	4 482	4 533	4 548	4 549	4 687	5 035
3213 0	Hütten- und Walzwerkseinrich- tungen 5)	t	6 861	6 700	7 331	5 844	5 862	5 894	6 466
3217 0	Holzbe- und -verarbeitungs- maschinen 5)	t	2 943	3 419	3 311	3 044	3 052	3 393	3 038
3218 0	Maschinen- und Präzisions- werkzeuge	t	1 282	1 372	1 386	1 267	1 281	1 321	1 350
davon:									
3218 2	Gewindewerkzeuge	t	129	136	148	136	134	145	140
3218 9	Mit Hartmetall bestückte Maschinen und Präzisions- werkzeuge	t	49	44	55	39	39	45	40
3218 1	Sonst. Maschinen- und Präzisionswerkzeuge	t	1 104	1 206	1 188	1 092	1 108	1 131	1 170
3219 0	Autogengeräte und -maschinen sowie Flammsspritzgeräte 5)	t	189	151	239	198	198	198	185

x) 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 0 nachgewiesen.- 3) Z.B. Abgasvorwärmer, Wärmespeicher, Saugzug-, Entaschungs-, Entstaubungs-, Rußbläser-, Trocknungs- sowie Bekohlungsanlagen.- 4) Einschl. Einzel- und Ersatzteile.- 5) Einschl. Zubehör, Einzel- und Ersatzteile.
p) Vorläufige Zahlen.

noch: Produktion ausgewählter Erzeugnisse im Bundesgebiet

EB. Nr.	Erzeugnis	Mass- einheit	MD 1953	1 9 5 4					
				Febr.	März Alter Berichtskreis	April	April Neuer Berichtskreis	Mai	Juni p)
	noch: <u>Maschinenbau</u>								
3221 1	Lokomotiven und Tender (Neu- produktion) 1)	t	4 647	4 053	5 022	4 761	4 761	4 705	4 903
	darunter:								
3221 6	Lokomotiven aller Art (Spurweite unter 100 cm)	St	68	42	75	67	67	63	74
3221 8	Überholte Dampflokomotiven (Spurweite 100 cm u.mehr)	St	14	7	14	11	11	8	9
3222 0	Verbrennungsmotoren 1) 2)	t	6 406	6 677	7 257	6 741	6 745	7 310	6 459
	darunter:								
3223 1	Dieselmotoren 2)	t	5 352	5 791	6 159	5 472	5 472	5 939	5 479
3227 0	Dampfturbinen 1)	t	1 165	1 251	1 473	996	996	1 123	1 321
3231 1	Verdichter, Druckluftgeräte 1) 3)	t	1 905	1 612	2 087	1 769	1 770	1 890	1 586
3231 7	Druckluftwerkzeuge und -bremsen 1)	t	338	271	291	303	304	417	457
3232 0	Lufttechn. Anlagen einschl. Ventilatoren 1)	t	3 017	3 113	3 479	3 939	3 963	3 327	3 910
3233 0	Kältemaschinen u.-apparate 1)	t	2 559	1 557r	2 103r	2 205	2 205	3 035	3 014
3234 0	Flüssigkeitspumpen 1) 4)	t	2 371	2 437	2 719	2 737	2 759	2 892	2 768
3236 0	Maschinen f.d.Bauwirtschaft 1)	t	7 220	6 425	8 314	8 610	8 691	8 718	8 113
3237 1	Baustoff-, Keramik- und Glas- maschinen sowie anderweitig nicht genannte Baustoffma- schinen, Maschinen zur Her- stellung von								
	Batterien usw., Pack- und Ballenpressen 1)	t	4 043	4 703	6 082	5 437	5 438	6 467	4 282
3237 9	Maschinen für die Verarbei- tung von Gummi und plasti- schen Massen 1)	t	1 044	1 036	1 558	1 026	1 027	1 452	1 273
3238 1	Gewinnungsmaschinen für den Bergbau Untertage	t	475	337	238	166	166	360	133
3238 3	Maschinen und Einrichtungen für den Untertagebetrieb, soweit a.n.g.	t	644	496	566	725	725	536	611
3238 4	Druckluftwerkzeuge für den Bergbau und die Industrie der Steine und Erden	t	81	68	85	77	77	80	89
3238 7	Sonst. Maschinen und Einrich- tungen für den Bergbau und verwandte Gebiete	t	11 835	9 692	10 870	11 266	11 266	11 756	10 193
3238 8	Zubehör und Werkzeuge zu Bohr- anlagen zum Aufschluß von								
	Kohle, Kali, Erz, Wasser usw.	t	5 904	84	130	95	96	70	104
3238 9	Zubehör, Einzel- und Ersatz- teile f.Bergbaumaschinen 5)	t	4 649	5 406	4 313	4 313	4 339	4 609	
3239 0	Trocknungsanlagen und -maschinen 1)	t	1 773	1 954	2 278	1 667	1 671	2 041	2 834
3241 1	Landmaschinen (ab 1954 ohne Motormäher)	t	11 325	9 949	14 463	13 330	13 341	13 897	13 471
3241 9	Zubehör, Einzel- und Ersatz- teile für Landmaschinen	t	.	1 841	2 337	2 356	2 358	2 369	2 355
3243 0	Milchwirtschaftliche Maschi- nen 1)	t	723	665	796	870	873	833	819
3244 1	Ackerschlepper 6)	t	9 043	9 432r	12 215r	12 685	12 685	12 539	12 173
	darunter:								
3244 2	Einachsschlepper u. andere einachsige Motorgeräte 7)	St	901	1 616r	2 341r	2 606	2 606	2 341	2 497
	Drei- und Vierradschlepper								
3244 3	bis 17 PS	St	3 124	3 594	4 917	4 618	4 618	4 958	4 935
3244 4	über 17 bis 24 PS	St	1 528	1 373	1 778	2 392	2 392	2 097	1 992
3244 5+7	über 24 bis 34 PS	St	1 095	1 305	1 380	1 557	1 557	1 232	1 274
3244 6+8	über 34 PS 8)	St	503	543	538	551	551	563	528
3244 9	Zubehör, Einzel- und Ersatz- teile für Ackerschlepper einschl. f.Einachsschlepper und andere einachsige Motor- geräte	t	.	1 143	1 250	1 449	1 470	1 585	1 712

1) Einschl. Zubehör, Einzel- und Ersatzteile.- 2) Ohne solche für Kraftfahrzeuge und Straßenzugmaschinen.-
3) Ohne Druckluftlokomotiven, Druckluftmaschinen und -einrichtungen f.d. Bergbau, ohne Autogenmaschinen und
-geräte.- 4) Ohne Jauchepumpen.- 5) Ohne Hartmetallschneiden für Kohlenhobel.- 6) Einschl. Einachsschlep-
per und andere einachsige Motorgeräte, ab 1954 einschl. Motormäher.- 7) Einschl. Motorbodenfräsen, ab 1954
einschl. Motormäher.- 8) Einschl. Raupenschlepper (ohne solche für den Erdbau).
p) Vorläufige Zahlen.

noch: Produktion ausgewählter Erzeugnisse im Bundesgebiet

EB. Nr.	Erzeugnis	Mass- einheit	MD 1953	1 9 5 4					
				Febr.	März	April	April	Mai	Juni p)
				Alter Berichtskreis			Neuer Berichtskreis		
	noch: <u>Maschinenbau</u>								
3245 0	Maschinen f.d.Nahrungsmittel- industrie u.verw.Gebiete 1)	t	6 858r	6 104	7 457	7 203	7 247	8 119	7 552
	darunter:								
3245 1	Nahrungs- und Genußmittel- maschinen	t	5 777	5 071	6 400	5 603	5 631	6 783	6 530
3255 0	Krane und Hebezeuge 1)	t	7 179	6 940	7 453	6 164	6 152	8 150	7 331
3256 0	Kleinhebezeuge und handbetrie- bene Krane 1)	t	1 338	1 112	1 664	1 352	1 477	1 545	1 528
3257 0	Gleis- und Drahtseilförderer (ohne solche f.d.Bergbau) 1)	t	475	205	213	239	165r	257	476
3258 0	Stetige Förderer (ohne solche für den Bergbau) 1)	t	2 842	4 352	3 412	3 529	3 532	3 671	3 061
3259 0	Aufzüge und maschinelle Ein- richtungen für Bühnen (ohne Bausaufzüge) 1)	t	1 382	1 213	1 749r	1 605	1 607	1 258	1 314
3261 1	Papierherstellungsmaschinen 1)	t	2 404	1 734	2 061	2 455	2 455	2 082	2 532
3261 3	Papierzurichtungsmaschinen 1)	t	531	465	689	422	422	530	786
3261 5	Papierverarbeitungsmaschinen 1)	t	926	701	895	782	805	903	1 084
3261 7	Druckereimaschinen 1)	t	3 180	3 412	3 847	3 117	3 122	3 375	3 770
3264 0	Büromaschinen 1)	t	750	919	907	865	867	854	854
3265 0	Textilmaschinen 2)	t	4 800	4 645	5 493	5 326	5 329	5 267	5 468
3266 0	Zubehörteile f. Textilmasch.	t	1 160	1 048	1 208	1 101	1 113	1 125	1 086
3267 0	Nähmaschinen 1)	t	1 778	1 737	1 948	1 555	1 556	1 542	1 547
	darunter:								
3267 1	Haushaltnähmaschinen	St	39 570	35 430	44 401	39 443	39 473	41 116	39 429
3267 9	Sonst. Nähmaschinen	St	9 749	8 713	10 700	8 939	8 939	8 543	8 480
3269 0	Schuh-u.Lederindustriemasch.1)	t	628	715	725	669	669	725	653
3272 0	Eisenbahnsicherungsanlagen 1)	t	613	130	142	300	300	176	156
3273 1	Armaturen (ohne Feinarmaturen)	t	7 220	7 737	8 659	7 677	7 719	8 461	8 360
3276 1	Zahnräder und Getriebe	t	4 240	4 417	5 507	5 201	5 208	5 727	5 243
3277 1	Wälzlager (Kugel-, Nadellager u.ä.)	t	2 127	2 123	2 473	2 297	2 297	2 115	2 187
3278 0	Gleitlager, Kupplungen,Trans- missionen und Transmissions- teile 1)	t	1 697	1 797	2 080	1 869	1 869	1 979	1 943
	<u>Fahrzeugbau</u>								
3311 0	Personenkraftwagen 3) 4)	St	30 761	37 116	43 678	39 862	39 862	42 983	43 451
	darunter:								
3311 2	über 1,0-2,0 Ltr.Zyl.Inh.4)	St	25 221	28 089	32 685	30 010	30 010	32 300	32 682
3312 0	Komb.Wagen(Mehrzweckwagen)3)5)	St	1 563	3 137	3 607	3 270	3 270	3 679	4 092
3313 0	Liefer- u. Lastkraftwagen 3)6)	St	8 004	8 881	10 293	8 955	8 955	8 942	9 043
	davon:								
3313 1	bis 1,0 t Nutzlast 5)	St	3 524	4 377	4 934	4 013	4 013	3 847	3 950
3313 2	über 1,0-3,0 t Nutzlast 5)	St	1 880	2 179	2 700	2 394	2 394	2 513	2 415
3313 9	über 3,0 t Nutzlast 6)	St	2 599	2 325	2 659	2 548	2 548	2 582	2 678
3317 1	Krafträder bis 100 ccm Zyl.Inh.	St	1 382	1 659	1 711	2 229	2 229	1 877	2 263
3317 2	Krafträder über 100 ccm Zyl.Inh.	St	26 159r	24 723	28 554	27 369	27 369	25 551	22 716
3317 3	Motorfahrräder	St	2 716	685	1 689	1 840	1 840	2 252	1 885
3317 4	Mopeds	St	.	21 953	29 936	34 806	35 093r	39 786	42 666
3317 5	Motorroller	St	.	7 339	9 241	9 739	9 739	12 847	13 003
3321 0	Zugmaschinen ohne Acker- schlepper	St	26	18	24	15	15	11	20
3331 0	Teile und Zubehör für Kfz. 7)	t	18 319	17 937	19 767	18 995	19 037	19 810	20 182
3345 1	Anhänger-Fahrzeuge (ein- und mehrachsig) 8)	St	1 256	1 134	1 552	1 532	1 549	1 497	1 817
3347 2	Luftbereifte Ackerwagen 9)	St	769	730	1 149	1 123	1 087	1 078	1 134
3351 1	Fahrräder (ohne solche mit Hilfsmotor und ohne Spiel- räder), zweirädrig	St	77 841	68 139	88 835	97 915	97 915	98 310	77 781
	<u>Schiffbau 10)</u>								
3400 0	Eisen- und Stahlverbrauch für Neubauten und Reparaturen (Walzstahl, Schmiedestücke und Guß) 11)	t	36 849	39 346	40 113	36 670	36 670	36 222	...

1) Einschl. Zubehör, Einzel- und Ersatzteile.- 2) Einschl. Einzel- und Ersatzteile.- 3) Quelle: Verband der Automobilindustrie.- 4) Einschl. Kleinomnibusse sowie Fahrgestelle mit Motor.- 5) Einschl. Fahrgestelle mit Motor.- 6) Einschl. Kommunalfahrzeuge sowie Fahrgestelle mit Motor.- 7) Ohne Brems- und Kupplungsbeläge.- 8) Ohne Fahrrad- und Krafttradanhänger.- 9) Auch als Anhänger benutzbar.- 10) Quelle: Bundesstelle f. d. Warenverkehr d.gewerbl. Wirtschaft, ergänzt um Angaben aus dem Produktions-Eilbericht.- 11) Rohgewicht abzüglich Bearbeitungsentfall.
p) Vörläufige Zahlen.

noch: Produktion ausgewählter Erzeugnisse im Bundesgebiet

EB. Nr.	Erzeugnis	Mass- einheit	MD 1953	1 9 5 4					
				Febr.	März	April	April	Mai	Juni p)
				Alter Berichtskreis			Neuer Berichtskreis		
	<u>Elektrotechnische Industrie</u>								
3611 0	Elektromotoren und Generatoren (ohne Elektroschweißmaschinen) 1)	t	6 866	7 424	7 756	7 836	7 865	8 098	7 713
3611 1-3	darunter: Elektromotoren und Gleichstromgeneratoren aller Leistungen sowie Ein- und Mehrphasen-Wechselstromgeneratoren bis 1000 kW (bzw. kVA) 2)	t	5 449	5 900	6 098	5 829	5 858	5 960	5 783
3612 0	Transformatoren 1) 3)	t	4 580	4 455	5 477	4 855	4 876	5 079	5 461
3613 0	Stromrichter (ohne Schweißstromrichter) 1)	t	192	186	241	224	226	235	245
3615 0	Akkumulatoren und Batterien 1)	t	3 235	3 426	3 518	3 151	3 151	3 306	3 487
3621 0	Hochspannungsschaltgeräte und -sicherungen 1)	t	.	1 237	1 348	1 213	1 213	1 359	1 502
3622 0	Niederspannungsschaltgeräte und -sicherungen bis 750 V 1)	t	.	2 457	2 823	2 839	2 849	2 791	2 840
3623 0	Installationsgeräte b. 750 V 1)	t	2 233	2 485	2 739	2 505	2 505	2 679	2 696
3625 0	Isolierte Drähte und Leitungen 1)	t	6 546	6 995	8 130	7 921	7 919	7 839	7 905
3626 0	Kabel 1)	t	9 454	10 239	10 778	10 801	10 801	10 477	11 183
3631 0	Elektrowerkzeuge bis 2 kW 1)	t	218	245	260	233	233	236	235
3632 0	Elektroschweißgeräte 1)	t	429	410	495	490	491	526	480
.	Elektrowärmegeräte 1) 4)	t	3 315	3 174	3 738	3 492	3 494	4 125	4 088
	darunter:								
3636 1	Elektrische Kleinherde hergestellt von Firmen der Elektroindustrie	t	317	219	255	328	328	388	384
3636 2	hergestellt von Firmen der Eisen-, Blech- und Metallwarenindustrie	t		55	82	116	116	167	180
3636 3	Elektrovollherde hergestellt von Firmen der Elektroindustrie	t		308	373	438	418	423	342
3636 4	hergestellt von Firmen der Eisen-, Blech- und Metallwarenindustrie	t	898	832	1 095	1 078	1 078	1 237	1 334
3636 5	Kombinierte Elektroherde hergestellt von Firmen der Elektroindustrie	t	89	74	73	58	58	102	34
3636 6	hergestellt von Firmen der Eisen-, Blech- und Metallwarenindustrie	t	125	100	104	76	73	91	91
3637 0	Elektromotorische Wirtschaftsgeräte 1)	t	2 282	3 013	2 928	2 788	2 790	2 813	2 985
	darunter:								
3637 4	Elektro-Waschmaschinen und -Wäscheschleudern hergestellt von Firmen der Elektroindustrie	t	756	1 348	1 259	951	951	1 200	1 135
3637 5	hergestellt von Firmen der Eisen-, Blech- und Metallwarenindustrie	t	691	745	689	716r	716r	631	896
3638 0	Elektrische Kühlschränke und -truhen bis 250 l Inhalt 1)	t	2 460	3 508	4 491	4 760	4 760	4 814	5 066
3644 1	Elektrische Glühlampen 5)	1000 St	5 941	6 447	6 927	6 161	6 161	6 290	6 517
3651 0	Geräte und Einrichtungen der Drahtfernmeldetechnik 1)	t	.	612	785	618	619	695	828
3661 0	Rundfunk- und Fernsehempfangsgeräte und Einrichtungen 1)	t	2 670	2 694	2 719	1 846	1 846	1 887	1 949
	darunter:								
3661 1	Rundfunk-Röhrenempfangsgeräte	St	203 242	212 384	212 803	178 045	178 045	175 499	176 091
3665 1	Empfänger- und Verstärker-röhren	1000 St	1 701	1 559	1 808	1 660	1 660	1 748	1 937
3671 0	Elektrische Meßgeräte und Normalien 1)	t	.	175	197	213	213	184	191
3673 0	Elektrizitätszähler 1)	t	200	247	290	240	240	243	243
3675 0	Elektrische Prüfgeräte und Untersuchungseinrichtungen 1)	t	.	56	75	64	64	71	62
3681 1	Elektromedizinische Apparate und Geräte 1)	t	260	257	277	253	253	265	265
3681 2	Röntgenröhren und Ventilröhren	St	1 406	1 262	1 362	1 463	1 463	1 394	1 311

1) Einschl. Zubehör, Einzel- und Ersatzteile.- 2) Ohne Fahrmotoren und Elektro-Sondermaschinen.- 3) Ohne Dreh- und Schweißstromtransformatoren sowie ohne Übertrager; ab 1954 einschl. Bühnentransformatoren.- 4) Einschl. der von Firmen der Eisen-, Blech- und Metallwarenindustrie hergestellten Elektroherde.- 5) Allgebrauchslampen.
p) Vorläufige Zahlen.

noch: Produktion ausgewählter Erzeugnisse im Bundesgebiet

EB. Nr.	Erzeugnis	Mass- einheit	MD 1953	1 9 5 4					
				Febr.	März	April	April	Mai	Juni p)
				Alter Berichtskreis			Neuer Berichtskreis		
<u>Feinmechanik und Optik</u> <u>einschl. Uhrenindustrie</u>									
3711 1	Augengläser aller Art	1000 St	1 196	1 257	1 371	1 282	1 288	1 282	1 216
3713 1	Mikroskope und Mikrogeräte	St	3 122	4 558	5 081	4 575	4 561	2 905	2 633
3715 1	Handferngläser (ohne Prismen) bis 30 DM Bruttopreis	St	.	63 844	61 338	67 425	67 425	74 660	65 495
3715 2	Handferngläser (ohne Prismen) über 30 DM Bruttopreis	St	.	1 039	1 253	1 320	1 320	1 077	1 564
3715 3	Prismenferngläser	St	6 085	4 905	4 700	4 952	4 952	5 451	6 372
3721 3	Spezial-Kameras	St	466	347	412	483	483	516	460
3721 4	Sonstige Photoapparate davon:	St	203 303	200 676	257 905	249 125	249 125	266 729	307 378
3721 5	über 300 DM Bruttopreis	St	.	24 387	27 438	23 895	23 895	21 900	27 530
3721 6	über 150-300 DM Bruttopreis	St	.	21 869	21 652	28 744	28 744	14 746	20 739
3721 7	bis 150 DM Bruttopreis	St	.	68 080	80 555	73 443	73 443	89 711	97 332
3721 8	Boxkameras	St	.	86 340	128 260	123 043	123 043	140 372	161 777
3725 1	Projektions- und Kinogeräte	St	10 812	12 536	11 937	12 863	12 863	15 372	14 977
3752 1	Reißzeuge	St	83 932	89 855	99 591	91 204	90 964	86 774	85 058
3753 8	Feinmeß-, Feinprüfgeräte und -werkzeuge	St	134 669	140 272	149 000	143 116	143 466	161 811	149 541
3754 4	Gasmesser, komplett	St	36 744	38 648	41 196	38 163	38 163	39 469	37 865
3754 5	Wasserzähler	St	30 640	37 076	40 115	37 512	37 775	45 060	42 119
3767 0	Erzeugnisse der Orthopädie- mechanik 1)	1000 DM	2 579	2 159	2 706	2 625	2 638	2 712	2 701
3771 1	Taschenuhren	St	43 895	43 733	48 835	50 785	50 785	45 592	47 841
3771 5	Armbanduhren	St	449 393	488 648	546 174	436 628	435 044	381 760	365 812
3775 1	Großuhren (ohne elektr.) 2)	1000 St	1 021	1 152	1 341	1 170	1 174	1 248	1 228
3775 7	Techn. Uhren (ohne elektr.)	St	27 056	33 561	36 594	34 116	34 116	34 542	32 624
<u>Stahlverformung</u>									
3821 1	Schmiedestücke	t	23 905	22 410	24 979	23 849	23 900	25 169	24 903
3821 7	Preß-, Zieh- und Stanzteile 3)	t	12 934	11 807	14 288	12 806	12 937	13 558	13 748
3821 9	Federn (ohne Matratzenfedern)	t	5 810	5 860	6 608	5 605	5 605	5 915	5 708
3822 0	Ketten (ohne Bijouterieketten)	t	4 640	4 407	5 166	4 291	4 328	4 350	4 718
3823 0	Schrauben, Norm- und Fasson- drehteile aus Stahl und NE- Metallen	t	21 509	17 354	20 184	19 640	19 733	20 507	20 796
3824 1	Gabeln und Zinkenhacken	1000 St	211	271	295	276	276	261	266
3824 2	Sensen	1000 St	51	58	63	56	56	46	43
3824 3	Schaufeln und Spaten	1000 St	538	576	634	553	553	597	604
3824 5	Huf- und Klaueneisen	1000 St	406	505	391	495	495	362	446
3824 6	Hufstollen und -griffe	1000 St	719	793	314	314	334	274	413
<u>Eisen-, Blech- und Metallwaren-Industrie</u>									
3831 1	Öfen (einschl. Großraumöfen) 4)	St	23 940	26 058	28 358	24 154	24 149	32 735	27 152
.	Herde 5)	St	.	106 240	110 980	104 693	104 791	111 438	107 236
	darunter:								
3831 2	Kohleherde	St	52 879	51 713	46 423	39 312	39 410	40 539	43 047
3831 4	Gasherde	St	45 227	50 131	59 450	60 819	60 819	65 777	58 873
3841 4	Jauche- und Wasserfässer	St	1 878	1 862	2 067	2 284	2 320	1 740	1 860
3841 7	Stahlblecheinrichtungsgegen- stände	t	3 206	3 284	3 997	3 395	3 409	3 464	3 532
3842 4	Stahl Drahtmatratzen mit Holz- oder Eisenrahmen	St	77 466	57 526	71 146	76 282	77 119	76 454	79 498
3842 7	Bettstellen aus Eisen	St	55 332	50 783	52 561	47 585	47 795	51 393	52 944
3843 2	Milchtransportkannen	St	42 847	51 925	75 335	61 003	61 003	66 020	62 351
3845 2	Stahlblechradiatoren	qm H-Fl	193 248	188 238	237 012	227 863	228 058	227 999	249 481
3845 3	Ofenrohre	t	860	648	468	474	490	574	675
3847 1	Konservendosen	t-Bruttogew.	8 024	5 685	7 089	6 407	6 760	8 138	9 251
3848 1	Transportfässer	t	2 304	2 819	2 778	2 796	2 796	2 974	2 873
3851 0	Schlösser und Beschläge	t	9 051	8 911	10 067	9 998	10 063	10 134	10 109
3861 0	Fahrradteile, Kraftrad- und Kraftwagen-Einzelteile und Zubehör	t	9 950	10 205	12 870	12 315	12 324	12 319	11 942
3874 0	Bestecke, Tafelhilfsgeräte und Tafelgeräte	1000 DM	15 214	14 587	18 323	16 169	16 386	15 694	14 765
3883 1	Büro-, Schreib- und Zeichen- geräte 6)	1000 DM	2 559	2 604	2 803	2 833	2 816	2 755	2 606
3888 0	Nadeln	t	263	232	243	231	232	247	233
3891 1	Werkzeuge 7)	t	2 930	3 366	4 130	3 461	3 460	625	3 610

1) Einschl. Zubehör, Einzel- und Ersatzteile.- 2) Ohne Turmuhren.- 3) Ohne leichte Preß-, Zieh- und Stanz-
teile.- 4) Ohne transportable Backöfen, Spezial- und Kesselöfen, ohne gußeiserne Öfen und Industrieöfen.-
5) Ohne gußeiserne Herde; ohne Elektro- und kombinierte Elektro-Kohle-Herde (diese siehe Gruppe "Elektro-
technische Industrie").- 6) Ohne Füllhalter, Füllstifte und deren Teile.- 7) Repräsentativhebung (Anga-
ben von Betrieben mit 50 und mehr Beschäftigten. Die Zahlen geben zwar die Entwicklung, jedoch nicht die
absolute Höhe der Produktion an).
p) Vorläufige Zahlen.

noch: Produktion ausgewählter Erzeugnisse im Bundesgebiet

EB. Nr.	Erzeugnis	Mass- einheit	MD 1953	1 9 5 4					
				Febr.	März	April	April	Mai	Juni p)
				Alter Berichtskreis			Neuer Berichtskreis		
	<u>Bearbeitete Edelsteine und Diamanten</u>								
3965 7	Technische Diamanten	Karat	262	252	236	167	187	315	297
	<u>VERBRAUCHSGÜTERINDUSTRIEN</u>								
	<u>Feinkeramische Industrie</u>								
5111 1	Haushalts-, Wirtschafts- und Zierporzellan 1), undeck. x)	t	4 984	5 090	5 505	5 083	5 173	5 368	5 142
5131 1	Haushalts- und Wirtschafts- Steingut, undekoriert x)	t	1 184	1 134	1 261	1 252	1 262	1 134	1 097
5132 1	Haushalts- und Wirtschafts- feinsteinzeug, undekoriert x)	t	139	141	152	130	177	216	216
5136 1	Ziersteingut und Feinstein- zeug, undekoriert x)	t	857	955r	1 088r	1 012	1 036	1 054	1 051
5151 0	Sanitäre Keramik	t	3 970	4 453	4 947	4 960	4 960	5 040	4 859
5161 1	Hochspannungsmaterial	t	1 004	1 117	1 271	1 305	1 365	1 354	1 252
5161 5	Niederspannungsmaterial	t	1 251	1 618	1 854	1 594	1 594	1 686	1 747
5165 0	Techn. und chem.-techn. Er- zeugnisse 2)	t	507	490r	574r	598	598	599	620
5171 1	Keramische Wandplatten, undekoriert x)	1000 qm	602	658	735	693	694	700	712
5171 4	Keramische Bodenplatten, un- dekoriert (Mosaikplatten) x)	1000 qm	342	377	413	416	416	409	449
5191 0	Schleifscheiben und sonstige Schleifkörper	t	1 262	1 514	1 781	1 801	1 799	1 768	1 716
5195 0	Schleifpapier und -gewebe	1000 qm	1 584	1 552	2 035	1 825	1 825	1 824	1 817
	<u>Glasindustrie</u>								
5211 1	Flachglas ohne Spiegelroh- und ohne Spiegelglas	t	25 278	28 692	28 797	27 680	27 680	29 695	25 917
	davon:								
5211 1	Tafelglas (naturfarbig)	1000 qm	2 298	2 764	2 518	2 579	2 579	2 699	2 261
	dto	t	16 446	20 300	18 516	18 793	18 793	19 993	16 456
5211 2	Gußglas (naturfarbig)	1000 qm	555	568	701	524	524	571	498
	dto	t	7 331	6 897	8 621	7 056	7 056	7 201	6 646
5211 5	Farbenglas	1000 qm	111	100	109	139	139	212	242
	dto	t	1 230	1 199	1 298	1 519	1 519	2 217	2 498
5211 9	Spezialflachglas	t	271	296	362	312	312	284	317
5211 3	Spiegelrohglas (naturfarbig)x)	1000 qm	373	422	559	511	511	507	492
	dto	t	7 586	7 671	9 671	9 057	9 057	9 261	8 897
5211 4	Spiegelglas aus Spiegelroh- und Tafelglas (naturfarbig)	1000 qm	217	250	277	225	225	255	293
	dto	t	3 633	3 519	3 886	3 147	3 148	3 598	4 097
5221 0	Hohlglas (ohne Rohhohlglas)	t	47 291	47 639	52 651	48 995	49 098	53 045	54 651
5225 0	Rohhohlglas x)	t	1 614	2 301	2 662	2 138	2 138	2 092	1 913
	<u>Holzverarbeitende Industrie</u>								
5421 1	Wohnzimmer	St	4 084	2 397	2 620	2 539	2 543	2 686	2 571
5421 2	Schlafzimmer	St	41 594	38 522	44 239	44 242	44 267	43 560	42 109
5421 9	Küchen	St	7 701	4 203r	4 920r	5 344	5 348	5 312	5 171
5422 1	Sitzmöbel f. Zimmer u. Küchen, auch Stühle mit gepolstertem Sitz, Hocker usw. 3)	St	540 419	488 398	583 843	566 419	566 922	586 893	576 215
5422 2	Polstermöbel (Sessel, Couches usw.)	St	172 803	162 614	188 463	191 237	192 658	197 171	186 684
5422 3	Tische ohne Nachttische (ohne Büro- und Schultische)	St	128 939	100 429	126 798	132 515	135 190	154 034	138 719
5422 4	Schränke und Kommoden aller Art (ohne Büro- und Schul- schränke)	St	105 273	103 124r	121 542r	120 574	122 866	127 175	124 415

x) Einschl. der zur Weiterverarbeitung im gleichen Betrieb bestimmten Mengen bzw. einschl. der für die Dekorierung im gleichen Betrieb bestimmten Erzeugnisse der feinkeramischen Industrie.- 1) Einschl. Porelit.- 2) Einschl. Behälter für Verpackungszwecke aus keramischem Material.- 3) Ohne Büro- und Schulsitzmöbel sowie ohne Gestühl aus Holz.
p) Vorläufige Zahlen.

noch: Produktion ausgewählter Erzeugnisse im Bundesgebiet

EB. Nr.	Erzeugnis	Mass- einheit	MD 1953	1 9 5 4					
				Febr.	März	April	April	Mai	Jun i p)
				Alter Berichtskreis			Neuer Berichtskreis		
	<u>Ledererzeugung x)</u>								
6120 0	Leder	t	5 797	5 310	5 753	5 227	5 227	5 382	5 122
	davon:								
6121 0	Oberleder	t	1 605	1 539	1 637	1 409	1 409	1 424	1 296
6122 0	Futterleder	t	178	158	179	143	143	147	140
6123 0	Sonstige Flächenleder	t	1 309	1 275	1 358	1 252	1 252	1 204	1 209
6124 1	Unterleder (einschl.Brand- sohlleder)	t	2 182	1 872	2 033	1 976	1 976	2 081	1 960
6124 2	Rahmenleder	t	138	130	139	119	119	116	111
6124 3	Treibriemenleder	t	90	85	93	83	83	96	101
6124 4	Techn. Gewichtsleder	t	59	58	69	60	60	72	69
6124 5	Geschirr- und Blankleder	t	119	106	135	110	110	125	131
6124 9	Sonst. nicht genannte Gewichtsleder	t	36	23	26	13	13	42	31
6125 0	Lederabfälle, noch als Leder verwendbar	t	81	64	84	62	62	75	74
	<u>Schuhindustrie</u>								
6250 0	Schuhe 1)	1000 P	7 840	7 096	8 522	7 868	7 868	7 993	6 036
	davon:								
6251 0	Arbeitsschuhwerk und Sportstiefel	1000 P	451	330	318	274	274	290	286
6253 0	Lederstraßenschuhe	1000 P	4 675	4 988	5 894	5 367	5 367	5 369	3 771
6255 0	Leichte Straßenschuhe, Haus- und Hilfschuhe	1000 P	2 696	1 761	2 295	2 216	2 216	2 322	1 968
6256 0	Schuhe mit Holzsohle	1000 P	18	17	15	11	11	12	11
	<u>Textilindustrie</u>								
6330 0	Garn, auch gezwirnt x) 2) darunter:	t	49 919	50 921	57 293	50 275	50 344	50 950	48 588
	Baumwollgarn: 3)								
6331 0	Drei- und Vierzylinder- garn x)	t	24 900	26 439	29 928	26 258	26 258	26 196	24 560
6332 0	Zweizylinder-, Vigogne- und Grobgarn x)	t	3 701	3 702	4 132	3 621	3 630	3 473	3 278
	Wollgarn: 3)								
6333 0	Kammgarn x)	t	3 428	2 929	3 309	2 925	2 925	3 105	3 150
6334 0	Streichgarn x)	t	5 364	4 683	5 131	4 466	4 517	4 833	4 721
	Bastfasergarn aus:								
6335 1	Flachs und Ramie x)	t	693	780	896	770	770	735	654
6335 3	Weichhanf x)	t	1 029	977	1 181	1 055	1 055	1 008	1 060
6335 4	Hartfaser x)	t	3 109	3 541	4 063	3 661	3 670	3 971	3 976
6335 5	Jute (einschl. CC-Jute- garn) x)	t	7 559	7 718	8 478	7 359	7 359	7 464	7 043
6336 0	Papiergarn x)	t	107	125	149	136	136	146	127
6337 1+9	Sonstiges Garn (einschl. Seidengarn) x)	t	.	27	26	24	24	19	19
6338 1-7	Näh- und Stopfmittel, Hand- strick- und Handarbeitsgarn	t	1 445	1 122	1 318	1 159	1 161	1 188	1 266
	Zwirnerzeugung der einstufig- en Zwirnereien								
	darunter ganz oder über- wiegend aus:								
6339 1	Baumwolle	t	748	816	953	816	823	748	694
6339 2	Wolle	t	61	47	47	45	45	44	46
6339 6	Reyon	t	293	269	296	264	264	296	257
6350 0	Gespinnstverarbeitung 4)	t	48 320	47 777	53 109	46 966	47 179	47 205	44 197
	davon in:								
6351 0	Wollwebereien 5)	t	5 673	5 041	5 539	4 805	4 827	4 803	4 709
6352 0	Baumwollwebereien 5)	t	19 857	20 322	23 000	20 324	20 347	20 224	18 648
6353 0	Leinen- und Schwerwebereien	t	2 425	2 482	2 776	2 350	2 375	2 547	2 463
6354 0	Seiden- und Samtwebereien	t	2 980	2 960	3 227	2 947	2 949	2 902	2 423
6355 0	Wirkereien u. Strickereien	t	5 312	4 696	5 156	4 479	4 532	4 537	4 537
6356 0	Sonst. Zweige der Gespinnst- verarbeitung	t	12 073	12 276	13 411	12 061	12 149	12 192	11 417

x) Einschl. der zur Weiterverarbeitung im gleichen Betrieb bestimmten Mengen.- 1) Ohne Gummischuhe und ohne Turn-, Boots-, Hallen-, Tennis- u.dgl. Schuhe mit anvulkanisierter Gummisohle.- 2) Ohne Reyon und synth. Fäden aber einschl. Garn, das zur Weiterverarbeitung für handelsfertige Aufmachung bestimmt ist.- 3) Auch aus Zellwolle und Mischgarn.- 4) Einsatzgewicht der verarbeiteten Gespinste; Angaben des Gesamteinsatzes.- 5) Auch Verarbeitung von Mischgarn.
p) Vorläufige Zahlen.

noch: Produktion ausgewählter Erzeugnisse im Bundesgebiet

EB. Nr.	Erzeugnis	Mass- einheit	MD 1953	1 9 5 4					
				Febr.	März	April	April	Mai	Juní p)
				Alter Berichtskreis			Neuer Berichtskreis		
<u>NAHRUNGS- und GENUSSMITTEL- INDUSTRIEN</u>									
<u>Nahrungsmittelindustrie</u>									
6511 1	Mehl	t	230 445	211 751	238 722	220 216	220 357	221 556	215 601
6521 0	Teigwaren	t	13 511	14 310	14 685	11 891	11 956	13 534	13 541
6522 0	Nährmittel	t	12 379	12 798	14 380	13 019	13 032	14 429	14 536
6581 0	Dauerbackwaren	t	8 050	7 264	8 591	7 364	7 422	8 824	9 099
6583 0	Schokoladenerzeugnisse	t	10 954	12 701	11 501	7 866	7 871	9 298	9 985
6584 1	Zuckerwaren	t	9 981	11 210	11 852	9 995	9 982	12 146	11 912
6585 1	Kunsthonig	t	606	395	418	387	388	432	501
6614 1	Fleischwaren	t	13 164	12 490	13 892	13 499	13 974	14 110	14 322
6614 2	Fleischkonserven	t	3 533	3 305	3 553	3 723	3 783r	3 947	4 048
6621 0	Bearbeitete Fische und Fisch- waren	t	14 492	12 079	11 808	8 105	8 180	7 435	6 435
6631 4	Butter 1)	t	23 988	20 344	25 245	25 784	25 784
6631 7	Hart-, Schnitt- und Weich- käse 1)	t	11 724	9 188	10 558	9 972	9 972
6631 8	Speisequark 1)	t	5 988	5 395	7 333	8 560	8 560
6631 9	Sauermilchkäse 1)	t	1 541	1 732	1 772	1 789	1 789
6633 1	Milchpulver	t	3 048	1 946	2 226	2 509	2 502	3 175	4 080
6633 5	Milchkonserven	t	19 548	15 027	20 404	22 041	22 122	25 833	30 165
6635 0	Schmelzkäse	t	3 447	3 371	3 272	3 059	3 120	3 630	4 065
6651 0	Margarine	t	48 540	36 839	51 997	48 003	48 037	46 246	52 827
6655 0	Platten- und Kunstspeisefett 1)	t	4 818	4 454	5 715	3 400	3 400
6664 0	Talg und Schmalz	t	1 508	1 257	1 498	1 304	1 303	1 284	1 100
6673 0	Verbrauchszucker 2)	t	140 325	18 182	15 091	12 198	12 198	13 060	18 289
6711 1	Obstkonserven	t	2 038	420	655	954	956	460	2 052
6711 2	Gemüsekonserven	t	8 858	3 483	3 826	894	827	2 528	2 895
6712 0	Marmelade, Gelee, Konfitüre, Pflaumenmus	t	5 772	7 016	8 567	6 431	6 429	7 387	8 964
6811 0	Bier 3)	1000 hl	2 156	1 671	2 109	2 346	2 352	2 505	2 852
<u>Tabakverarbeitung</u>									
6911 0	Zigaretten	Mill.St	3 024	2 616	3 133	3 298	3 298	3 254	3 492
6941 0	Zigarren, Stumpen, Zigarillos	Mill.St	366	360	376	316	316	333	333
6971 1	Rauchtabak	t	1 422	1 266	1 421	1 314	1 313	1 304	1 361
<u>ELEKTRIZITÄTSErZEUGUNG</u>									
Öffentliche Werke									
Erzeugung insgesamt		Mill.kWh	3 034,0	3 292,3	3 473,5	3 168,2	3 168,2	3 202,6	...
davon aus:									
Wasserkraft 4)		Mill.kWh	654,8	411,1	625,1	721,9	721,9	850,5	...
Rohbraunkohle und Torf		Mill.kWh	940,0	1 015,9	1 091,1	1 027,4	1 027,4	990,5	...
Steinkohle und sonstigen Brennstoffen 5)		Mill.kWh	1 439,2	1 865,2	1 757,3	1 418,9	1 418,9	1 361,1	...
Selbstverbrauch 6)		Mill.kWh	149,6	170,6	172,6	153,6	153,6	150,2	...
Lieferung an das Netz		Mill.kWh	2 884,4	3 121,7	3 300,9	3 014,6	3 014,6	3 052,4	...
Industriekraftwerke									
Erzeugung insgesamt		Mill.kWh	2 003,7r	2 061,3	2 256,4r	2 058,6r	2 058,6r	2 086,5	...
davon aus:									
Wasserkraft		Mill.kWh	93,3r	68,3	105,6r	125,1r	125,1r	116,5	...
Kohle und sonstigen Energiequellen		Mill.kWh	1 910,4	1 993,0	2 150,8	1 933,5	1 933,5	1 970,0	...
Selbstverbrauch		Mill.kWh	1 594,8r	1 591,2	1 752,9r	1 568,7r	1 568,7r	1 602,4	...
Lieferung an das Netz 7)		Mill.kWh	408,9	470,1	503,5	489,9	489,9	484,1	...
<u>GASERZEUGUNG und GAS- DARBIETUNG 8)</u>									
Gaserzeugung		Mill.Nm ³	1 537,5	1 412,4	1 486,4	1 376,9	1 376,9	1 456,8p	...
davon:									
Stadtgas		Mill.Nm ³	191,4	208,4	210,2	198,2	198,2	202,3p	...
Kokereigas		Mill.Nm ³	1 346,1	1 204,0	1 276,2	1 178,7	1 178,7	1 254,5p	...
Gasdarbietung 9)		Mill.Nm ³	1 025,7	1 056,5	1 118,6	1 025,8	1 025,8	1 046,3p	...
davon:									
Stadtgas		Mill.Nm ³	181,2	202,3	203,3	189,3	189,3	189,0p	...
Kokereigas		Mill.Nm ³	844,6	854,2	915,3	836,5	836,5	857,3p	...

1) Quelle: Bundesministerium für Ernährung, Landwirtschaft und Forsten; einschl. der Produktion von Betrieben unter 10 Beschäftigten.- 2) Quelle: Wirtschaftl. Vereinigung Zucker e.V.- 3) Ausstoß der Brauereien (gem.Biersteuerbuch).- 4) Einschl. Pumpspeicherezeugung.- 5) Einschl. Erzeugung aus Gas- und Ölförderung.- 6) Ohne Pumpstromverbrauch der Speicherwerke.- 7) Einschl. Einspeisung aus bundesbahneigenen Kraftwerken in das öffentliche Netz.- 8) Berechnet auf oberen Heizwert von 4 300 Kcal/Nm³.- 9) Gesamterzeugung abzüglich Selbstverbrauch und Ausfuhr, zuzügl. Einfuhr.
p) Vorläufige Zahlen.

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 - erzeugung		Grund- stoff-u. Produk- tionsgü- terindu- strien	Investi- tionsgü- terindu- strien	Ver- brauchs- güterin- dustrien 1)	Nahrungs- und Ge- nussmit- telindu- strien	ins- gesamt		
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)3)	63,1	62,7	59,6	81,2	56,7	51,4	53,8	79,6	57,6	112,2	.
1949 2)3)	89,8	89,9	87,0	96,2	84,1	82,8	86,0	99,1	86,2	135,8	88,5
1950 2)3)	113,0	113,2	110,6	105,8	107,1	113,6	113,0	112,3	111,0	154,4	109,4
1951 3)	134,8	135,3	132,3	117,4	126,4	151,0	130,6	118,7	133,7	181,1	128,1
1952 3)	144,9	144,9	141,5	125,4	130,8	170,0	134,6	127,4	143,0	198,9	144,6
1953 3)	158,1	157,2	153,8	129,1	142,8	175,6	155,2	147,6	156,0	212,0	175,8
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.	135,1	137,2	133,0	125,1	125,7	159,1	130,2	103,9	133,7	204,2	93,0
Febr.	134,8	137,4	133,4	125,0	123,6	164,3	127,7	104,6	134,2	200,9	82,5
März	137,9	139,2	135,6	126,2	127,4	168,7	125,2	105,7	136,4	197,8	110,2
April	141,2	141,4	138,4	124,3	126,6	171,5	128,7	119,7	139,7	189,5	137,8
Mai	142,2	141,7	139,1	124,0	129,2	172,6	124,0	123,8	140,5	184,2	151,5
Juni	146,0	144,9	142,5	124,9	132,7	179,2	121,6	130,8	144,1	183,7	169,0
Juli	138,2	136,9	134,0	123,1	128,0	161,3	117,5	122,4	135,0	183,1	165,3
Aug.	141,8	140,0	136,9	123,9	130,6	161,5	127,2	123,0	138,1	189,4	176,7
Sept.	153,5	152,1	148,9	125,6	139,3	178,3	147,1	127,3	151,1	202,4	181,6
Okt.	160,3	159,5	156,3	128,2	142,1	178,6	159,7	156,0	158,8	211,6	176,1
Nov.	168,4	168,0	164,6	135,7	144,0	189,0	169,5	173,8	167,2	222,6	176,6
Dez.	153,9	155,2	150,9	130,6	131,3	177,0	152,9	153,4	152,8	223,1	126,9
1953 Jan.	141,5	143,6	138,9	131,6	129,2	157,9	145,1	116,6	139,6	219,3	97,4
Febr.	143,4	145,4	141,1	129,2	131,5	167,3	143,2	112,3	142,2	213,8	102,5
März	153,2	153,0	149,3	132,1	140,1	175,5	150,9	124,1	150,9	211,4	157,6
April	158,1	156,6	153,6	129,3	143,5	178,7	156,1	136,5	155,9	203,4	188,9
Mai	157,9	155,5	152,8	127,8	145,0	178,6	148,5	139,2	155,1	198,9	206,9
Juni	159,1	157,0	154,4	129,2	145,5	181,7	148,5	143,2	156,8	198,5	201,3
Juli	154,2	152,0	149,3	126,6	143,6	169,2	146,6	139,2	151,4	195,5	198,1
Aug.	155,5	153,1	150,1	127,6	143,5	165,5	154,2	141,4	152,2	201,7	204,3
Sept.	168,8	166,9	163,8	129,6	150,4	188,3	172,3	153,1	166,9	216,0	207,5
Okt.	172,6	171,2	167,8	131,4	151,5	182,2	175,3	189,2	171,1	225,3	200,6
Nov.	179,7	178,6	175,0	136,1	155,7	194,3	178,0	201,7	178,5	237,3	201,8
Dez.	169,5	169,9	165,7	132,2	146,0	190,6	160,8	189,8	168,8	236,4	162,5
1954 Jan.	154,7	158,0	153,1	136,4	141,0	178,5	156,9	132,7	154,6	236,3	87,4
Febr.	158,6	162,9	158,1	136,7	144,9	192,2	162,4	124,3	160,1	238,8	71,8
März	164,9	166,0	162,1	135,1	154,1	194,7	161,5	129,6	164,5	229,2	143,1
April	172,2	171,3	168,0	132,0	161,1	204,8	161,8	138,7	171,4	223,3	190,1
Mai p)	177,7	176,3	173,2	134,9	167,6	211,8	162,8	144,8	176,7	225,0	207,9
Juni p)	177,4	175,3	172,7	133,3	169,1	212,4	151,9	153,3	176,3	218,0	218,8

1) Ohne Nahrungs- und Genussmittelindustrien.- 2) Monatszahlen für 1948 in den Heften 3 bis 5, für 1949 und 1950 in den Heften 3 bis 12 des 2. Jahrganges und für 1950 ausserdem in denen des 3. Jahrganges dieser Schriftenreihe veröffentlicht.- 3) Jahresdurchschnitte aus kalendermonatlichen Indexziffern errechnet.
p) Vorläufige Zahlen.

Indexziffern der industriellen Produktion im Bundesgebiet
1936 = 100
 arbeitstäglich

Jahr Monat	B E R G B A U darunter:					GRUNDSTOFF- und PRODUKTIONSGÜTERINDUSTRIEN darunter:							
	Kohlen- bergbau	Eisen- erz- bergbau	Metall- erz- bergbau	Kali- und Stein- salz- berg- bau	Erdöl- gewin- nung	In- dustrie der Steine und Erden	Eisen- und Stahler- zeugung	Eisen- Stahl- und Temper- giesse- rei	Ziehe- reien und Kalt- walz- werke	NE- Leicht- metall- hütten- produk- tion	NE- Schwer- metall- hütten- produk- tion	NE- Metall- halb- zeug- produk- tion	Chem- ische 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	1,32	0,37	0,25	0,96	8,66
I n d e x z i f f e r n 1936 = 100													
1948 2)3)	78,5	88,0	97,3	87,6	143,0	51,2	37,7	43,8	40,6	14,9	40,2	45,9	69,7
1949 2)3)	92,4	111,7	120,1	111,3	189,1	79,3	63,0	68,0	61,5	57,5	91,2	62,3	96,1
1950 2)3)	98,8	134,8	143,7	141,3	251,4	95,4	81,7	87,4	77,8	55,1	122,6	85,9	125,3
1951 3)	107,5	165,8	144,7	166,3	307,1	104,3	92,9	112,1	87,0	146,7	126,6	105,1	150,1
1952 3)	111,7	195,5	142,1	183,3	394,5	107,8	107,3	118,5	97,0	198,8	125,3	91,7	154,7
1953 3)	112,9	185,5	151,7	190,8	491,9	117,6	102,2	105,7	85,4	211,6	132,5	113,0	182,0
1951 Jan.	107,3	150,7	150,4	162,3	270,7	69,1	86,4	109,5	87,1	81,2	118,7	105,3	141,5
Febr.	108,5	153,0	146,9	171,4	278,1	80,9	84,9	108,8	91,3	86,1	122,1	110,5	150,0
März	110,2	156,8	148,5	167,0	278,4	90,4	85,6	111,2	89,3	111,6	129,9	106,6	152,8
April	109,6	169,1	148,7	169,3	289,0	106,4	94,8	115,3	94,7	141,4	128,4	113,1	157,3
Mai	107,5	169,2	152,7	160,6	298,4	110,7	95,0	115,1	91,1	163,4	127,5	113,5	157,3
Juni	105,9	169,2	142,7	162,6	306,3	118,0	95,8	112,9	87,9	186,4	128,4	109,2	153,1
Juli	104,6	170,8	138,3	157,4	308,7	117,5	93,7	107,4	84,5	190,1	128,7	109,0	146,5
Aug.	104,3	171,5	143,2	152,8	319,3	118,5	92,6	106,6	83,1	189,5	127,5	98,3	144,6
Sept.	104,7	171,1	142,7	168,6	333,2	118,2	94,4	111,5	85,1	188,9	131,8	98,3	153,8
Okt.	108,2	169,9	142,5	172,4	336,1	122,2	98,6	119,5	86,0	160,0	122,3	105,0	152,8
Nov.	118,2	175,4	154,1	189,4	340,4	112,8	103,9	126,6	90,8	133,3	129,2	111,4	160,6
Dez.	113,8	178,5	146,6	181,3	335,2	89,9	99,1	114,9	86,5	130,1	128,7	94,5	144,8
1952 Jan.	113,8	181,1	147,2	187,5	337,2	78,0	102,8	126,5	91,1	130,1	131,4	92,8	151,8
Febr.	113,2	182,5	146,1	186,5	356,5	71,3	103,2	126,0	93,9	136,8	131,1	90,6	147,8
März	114,1	183,8	155,6	185,8	369,5	96,8	104,6	124,9	92,2	174,1	134,2	86,7	151,4
April	111,4	190,8	149,9	174,8	382,8	105,7	104,2	123,4	96,6	206,7	127,6	88,4	149,5
Mai	110,7	194,5	150,2	175,8	381,4	118,8	106,7	122,5	95,8	210,5	129,5	82,3	149,9
Juni	110,8	199,4	149,3	176,9	400,8	121,6	106,7	121,0	101,2	212,2	119,0	89,4	157,6
Juli	108,6	199,4	140,4	177,1	404,4	128,1	105,5	112,1	94,7	212,9	121,1	87,5	145,3
Aug.	109,2	203,6	140,4	181,0	406,8	127,8	106,6	110,7	94,3	217,4	118,7	89,2	150,8
Sept.	110,5	205,4	127,6	189,4	415,1	134,4	110,9	118,2	102,9	227,2	115,7	97,2	161,9
Okt.	113,6	204,8	130,9	191,9	415,3	127,7	114,3	121,1	105,6	228,0	120,3	102,1	166,7
Nov.	121,3	207,5	146,8	201,3	426,7	106,1	121,2	120,3	112,7	225,3	124,7	109,4	174,1
Dez.	116,3	210,1	140,7	186,1	436,2	77,6	114,1	109,8	95,2	203,0	130,7	96,6	162,4
1953 Jan.	116,8	212,1	144,7	199,3	434,7	64,1	117,8	109,2	93,1	194,6	127,5	89,7	163,5
Febr.	114,6	203,6	151,5	191,4	441,3	65,6	112,7	104,2	90,4	185,4	126,6	97,6	173,0
März	116,7	210,1	151,7	196,9	457,4	107,1	112,8	106,1	91,8	189,5	130,7	100,0	176,7
April	113,4	206,4	151,1	181,5	478,3	122,3	105,6	108,1	89,6	208,9	129,6	103,7	185,9
Mai	112,7	201,7	153,7	155,3	486,7	128,1	103,7	103,9	85,9	205,1	130,3	110,2	181,8
Juni	112,9	181,6	143,3	186,5	492,4	136,2	103,0	107,4	84,3	212,8	131,3	112,4	180,5
Juli	110,6	175,3	143,4	173,4	507,6	141,8	97,0	102,8	77,8	215,6	130,7	111,0	177,9
Aug.	110,4	173,5	150,9	190,2	515,7	141,0	94,4	99,7	75,0	216,6	127,5	116,8	181,8
Sept.	111,7	179,8	157,9	203,2	523,2	144,5	95,3	106,5	82,1	220,5	135,0	120,2	191,5
Okt.	113,8	173,8	155,7	204,9	528,1	137,1	94,9	108,3	84,7	229,8	137,1	127,2	193,2
Nov.	118,9	180,2	167,8	210,5	524,2	125,8	102,7	114,4	93,7	239,1	143,2	142,4	202,7
Dez.	115,4	152,4	167,6	213,0	525,2	100,6	98,2	110,3	87,5	226,9	145,0	137,4	192,4
1954 Jan.	118,5	157,2	165,1	236,9	534,6	65,8	99,7	106,5	89,5	226,6	147,0	130,6	189,8
Febr.	118,8	148,3	159,9	228,0	559,8	59,6	101,0	112,0	97,1	227,3	141,6	143,5	198,0
März	116,3	165,7	154,7	228,7	567,1	104,7	102,7	114,7	100,2	237,1	141,8	136,0	203,1
April	112,8	161,6	159,7	216,1	580,2	124,2	103,8	115,6	107,7	256,9	148,6	140,8	210,9
Mai p)	115,0	167,6	165,8	222,1	586,9	134,6	112,6	120,7	114,4	259,9	141,0	150,6	214,9
Juni p)	112,5	174,9	162,7	219,0	601,7	142,1	114,8	119,3	.	260,3	142,4	151,3	214,3

1) Einschl. Kohlenwertstoffindustrie, ohne Chemische Fasererzeugung.- 2) Monatszahlen für 1948 in den Heften 3 bis 5, für 1949 und 1950 in den Heften 3 bis 12 des 2. Jahrganges und für 1950 ausserdem in denen des 3. Jahrganges dieser Schriftenreihe veröffentlicht.- 3) Jahresdurchschnitte aus kalendermonatlichen Indexziffern errechnet.

p) Vorläufige Zahlen.

Indexziffern der industriellen Produktion im Bundesgebiet
1936 = 100
 arbeitstäglich

Jahr Monat	noch: GRUNDSTOFF- u. PRODUKTIONSGÜTERINDUSTRIEN darunter:						INVESTITIONSGÜTERINDUSTRIEN darunter:						
	Chemische Faser- er- zeugung	Mineral- Öl- ver- arbeitung	Gummi- ver- ar- beitung	Flach- glas- er- zeugung	Säge- werke und Holz- bear- beitung	Zell- stoff- und Papier- er- zeugung	Stahl- bau einschl. Waggon- bau	Maschi- nenbau	Fahr- zeug- bau	Schiff- bau	Elektro- technik	Feinme- chanik und Optik	Eisen-, Blech- u. Me- tallwa- renin- dustrie 1)
Gewichtung													
Indexziffern 1936 = 100													
	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
1948 2)3)	132,6	32,4	82,3	92,5	72,2	52,2	39,4	55,7	30,4	27,0	105,8	53,2	46,9
1949 2)3)	222,5	76,3	104,5	138,1	98,5	77,1	59,1	97,1	73,8	35,7	150,0	85,9	63,0
1950 2)3)	265,6	155,0	116,9	139,6	105,6	97,3	57,9	123,7	125,7	53,3	197,9	121,9	93,9
1951 3)	308,2	200,7	129,7	170,8	113,4	111,9	67,5	164,5	164,1	71,2	272,0	162,5	125,2
1952 3)	239,1	223,6	143,7	146,8	100,7	103,8	87,9	188,7	193,6	91,5	287,6	182,6	133,8
1953 3)	296,8	264,9	166,0	162,6	98,2	120,3	116,5	184,5	201,8	107,5	319,1	195,4	129,4
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	208,3	226,2	138,0	120,6	100,8	89,1	81,6	177,6	192,6	89,9	269,1	171,6	126,0
Aug.	209,8	224,3	146,6	135,5	104,3	89,1	95,6	174,4	196,1	88,0	278,9	153,8	123,2
Sept.	232,9	247,4	161,4	149,6	102,8	97,6	103,1	194,9	211,9	94,6	303,7	178,6	137,6
Okt.	270,5	246,1	160,1	162,6	98,5	109,0	96,9	187,8	202,7	101,1	318,6	199,9	143,8
Nov.	288,5	236,9	164,2	171,2	101,0	118,2	111,0	201,8	201,1	107,9	345,3	214,6	148,8
Dez.	273,2	238,3	157,3	177,2	88,6	110,4	101,7	193,7	184,1	105,2	326,1	194,3	134,6
1953 Jan.	278,8	239,6	149,6	160,7	77,5	114,3	101,3	165,0	175,6	100,2	285,1	164,6	123,9
Febr.	275,8	240,5	159,4	154,0	81,1	113,7	105,4	181,9	182,6	102,9	293,6	180,2	127,9
März	289,4	274,7	159,9	134,5	83,5	117,4	104,3	194,0	193,2	104,1	296,7	200,3	135,3
April	271,0	245,9	160,8	130,4	100,2	112,1	113,9	191,8	209,8	108,8	297,5	202,2	137,7
Mai	277,6	297,9	165,9	132,5	115,9	117,4	112,5	195,2	214,7	99,9	295,2	193,6	134,4
Juni	310,6	254,3	169,7	138,7	107,0	120,6	110,4	193,5	230,1	101,2	308,0	196,8	134,2
Juli	300,6	294,2	156,8	156,3	102,7	119,4	115,1	173,9	201,0	111,2	313,5	174,3	122,9
Aug.	294,6	262,0	163,3	157,3	103,5	120,8	132,1	170,0	187,8	107,4	314,9	176,9	114,8
Sept.	314,9	277,4	181,5	181,5	102,5	125,8	140,8	196,3	219,1	113,1	351,7	211,8	129,8
Okt.	323,8	297,7	183,4	203,4	103,1	129,9	128,7	182,7	209,1	116,4	348,6	218,4	131,7
Nov.	327,9	239,5	188,3	202,6	110,9	138,5	119,9	191,8	218,6	117,2	389,4	240,7	144,0
Dez.	305,1	259,6	172,2	203,8	104,8	127,4	125,2	203,0	204,7	115,3	372,1	210,1	133,5
1954 Jan.	323,8	287,7	160,2	196,5	98,0	136,4	110,7	178,2	225,0	115,1	342,0	187,8	126,2
Febr.	337,8	260,7	185,0	196,2	95,1	135,4	109,0	193,6	251,7	113,3	366,7	211,4	132,6
März	345,7	295,1	182,7	187,8	98,4	137,4	100,4	196,5	264,2	112,6	359,0	209,2	138,5
April	314,5	309,5	178,6	183,1	123,0	134,8	105,4	207,2	274,0	125,9	376,6	218,7	146,7
Mai p)	315,6	319,4	193,4	183,5	128,1	143,6	128,4	214,9	287,4	126,4	381,9	213,9	149,4
Juni p)	301,3	327,7	195,4	169,5	.	139,6	119,3	212,1	288,9	.	400,0	217,0	148,5

1) Einschl. Stahlverformung.- 2) Monatszahlen für 1948 in den Heften 3 bis 5, für 1949 und 1950 in den Heften 3 bis 12 des 2. Jahrganges und für 1950 ausserdem in denen des 3. Jahrganges dieser Schriftenreihe ver-
 ffentlicht.- 3) Jahresdurchschnitte aus kalendermonatlichen Indexziffern errechnet.
 p) Vorläufige Zahlen.

Indexziffern der industriellen Produktion im Bundesgebiet

1936 = 100

arbeitstäglich

Jahr Monat	VERBRAUCHSGÜTERINDUSTRIEN darunter:					NAHRUNGS- und GENUSSMITTELINDUSTRIEN darunter:			ENERGIEERZEUGUNG davon:	
	Fein- kera- mische Indu- strie	Hohl- glas- erzeu- gung	Leder- erzeu- gung	Schuh- indu- strie	Textil- indu- strie	Nahrungs- mittelin- dustrie	Brauerei	Tabak- verar- beitung	Elektri- zitts- erzeu- gung	Gas- erzeu- gung
Gewichtung										
	0,71	0,21	0,89	1,10	7,49	5,98	2,44	2,36	4,26	1,37
Indexziffern 1936 = 100										
1948 1)2)	64,1	94,4	40,2	48,5	51,0	118,7	40,8	32,6	122,9	78,9
1949 1)2)	89,2	159,4	62,9	69,6	89,5	130,9	53,4	73,6	151,2	88,0
1950 1)2)	101,5	184,2	72,7	77,7	118,6	144,0	67,9	83,2	171,7	100,7
1951 2)	123,8	231,5	70,9	80,4	130,2	142,0	89,7	94,7	200,8	119,9
1952 2)	129,9	224,5	73,5	88,0	125,2	148,9	102,9	104,7	219,7	134,3
1953 2)	133,6	245,6	76,1	93,5	145,2	176,9	114,5	116,4	236,4	136,1
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	119,0	236,0	65,7	51,8	109,4	125,2	141,2	103,7	200,2	130,2
Aug.	123,8	239,6	73,9	83,1	114,3	128,8	132,7	106,3	208,0	131,8
Sept.	133,5	234,1	82,0	103,2	141,5	152,9	90,3	108,6	223,2	137,8
Okt.	133,9	222,0	83,6	110,4	156,7	209,3	86,5	105,8	234,2	141,1
Nov.	137,7	221,5	87,0	114,6	160,8	241,3	82,3	112,1	248,1	143,6
Dez.	126,5	198,6	81,4	99,7	144,8	196,1	104,0	101,8	248,3	144,6
1953 Jan.	121,7	208,9	77,3	89,3	137,5	139,5	76,1	101,7	243,1	145,5
Febr.	123,7	206,9	79,3	94,1	131,8	129,9	84,8	96,8	235,6	146,0
März	127,2	219,9	79,2	104,6	138,8	141,4	100,8	107,9	232,8	144,9
April	129,3	221,5	77,0	109,4	144,3	146,5	126,9	126,4	224,5	137,9
Mai	125,2	234,1	71,1	99,0	137,5	152,3	149,6	101,4	220,5	132,0
Juni	135,3	269,8	69,3	69,8	140,0	153,2	125,8	145,5	219,2	134,3
Juli	133,2	270,7	68,0	68,7	138,1	148,3	141,2	123,7	214,9	135,1
Aug.	132,1	269,5	77,9	91,7	142,9	156,7	139,7	114,7	223,9	132,9
Sept.	144,1	279,9	79,1	107,3	163,1	185,1	117,1	119,9	242,3	134,2
Okt.	146,4	278,0	81,4	107,1	165,0	258,6	106,8	116,8	254,6	134,4
Nov.	149,7	267,0	87,0	106,2	167,8	280,3	96,1	130,1	271,2	132,2
Dez.	144,7	234,1	75,9	87,8	152,1	247,8	124,5	121,8	270,8	129,5
1954 Jan.	147,2	249,1	74,9	87,3	147,0	162,6	82,0	112,7	268,0	137,8
Febr.	156,0	278,8	75,0	98,3	150,4	143,7	93,1	110,0	270,3	141,0
März	156,3	278,4	72,0	102,8	148,9	147,3	106,7	113,5	260,1	133,0
April	162,7	271,8	72,5	105,6	148,3	147,0	132,4	129,2	254,2	127,5
Mai p)	160,5	284,1	73,5	109,5	148,0	156,0	139,1	127,8	256,0	128,7
Juni p)	160,1	293,7	70,0	77,5	139,8	168,2	.	135,8	246,5	129,4

1) Monatszahlen für 1948 in den Heften 3 bis 5, für 1949 und 1950 in den Heften 3 bis 12 des 2. Jahrganges und für 1950 außerdem in denen des 3. Jahrganges dieser Schriftenreihe veröffentlicht. -2) Jahresdurchschnitte aus kalendermonatlichen Indexziffern errechnet.

p) Vorläufige Zahlen.

Indexziffern der industriellen Produktion im Bundesgebiet
1938 = 100
arbeitstäglich

Jahr Monat	GESAMTE INDU- STRIE	GESAMTE INDUSTRIE		BERGBAU	VERARBEITENDE INDUSTRIE					ENERGIE- ERZEU- GUNG	BAU
		ohne Bau	ohne Bau und ohne Energie- erzeugung		Grund- stoff-u. Produk- tionsgü- terindu- strien	Investi- tionsgü- terindu- strien	Ver- brauchs- güterin- dustrien 1)	Nahrungs- und Ge- nussmit- telindu- strien	ins- gesamt		
1948 2)3)	52,3	52,0	49,4	64,8	47,6	38,9	48,0	72,8	48,0	92,2	.
1949 2)3)	74,4	74,5	72,1	76,8	70,7	62,7	76,8	90,6	71,8	111,6	72,4
1950 2)3)	93,6	93,9	91,7	84,4	90,0	86,0	100,9	102,7	92,4	126,9	89,5
1951 3)	111,7	112,1	109,7	93,7	106,2	114,3	116,6	108,5	111,3	148,8	104,8
1952 3)	120,0	120,1	117,3	100,1	109,9	128,7	120,2	116,5	119,1	163,4	118,3
1953 3)	132,1	130,3	127,5	103,0	120,0	132,9	138,6	134,9	129,9	174,2	145,2
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.	111,9	113,8	110,3	99,8	105,6	120,4	116,2	95,0	111,3	167,8	76,1
Febr.	111,7	113,9	110,6	99,8	103,9	124,4	114,0	95,6	111,7	165,1	67,5
März	114,3	115,4	112,4	100,7	107,1	127,7	111,8	96,6	113,6	162,5	90,2
April	117,0	117,2	114,8	99,2	106,4	129,8	114,9	109,4	116,3	155,7	112,8
Mai	117,8	117,5	115,3	99,0	108,6	130,7	110,7	113,2	117,0	151,4	124,0
Juni	121,0	120,1	118,2	99,7	111,5	135,7	108,6	119,6	120,0	150,9	138,3
Juli	114,5	113,5	111,1	98,2	107,6	122,1	104,9	111,9	112,4	150,5	135,3
Aug.	117,5	116,1	113,5	98,9	109,7	122,3	113,6	112,4	115,0	155,6	144,6
Sept.	127,2	126,1	123,5	100,2	117,1	135,0	131,3	116,4	125,8	166,3	148,6
Okt.	132,8	132,3	129,6	102,3	119,4	135,2	142,6	142,6	132,2	173,9	144,1
Nov.	139,5	139,3	136,5	108,3	121,0	143,1	151,3	158,9	139,2	182,9	144,5
Dez.	127,5	128,7	125,1	104,2	110,3	134,0	136,5	140,2	127,2	183,3	103,8
1953 Jan.	117,2	119,1	115,2	105,0	108,6	119,5	129,6	106,6	116,2	180,2	79,7
Febr.	118,8	120,6	117,0	103,1	110,5	126,6	127,9	102,7	118,4	175,7	83,9
März	126,9	126,9	123,8	105,4	117,7	132,9	134,7	113,4	125,6	173,7	129,0
April	131,0	129,9	127,4	103,2	120,6	135,3	139,4	124,8	129,8	167,1	154,6
Mai	130,8	128,9	126,7	102,0	121,8	135,2	132,6	127,2	129,1	163,4	169,3
Juni	131,8	130,2	128,0	103,1	122,3	137,5	132,6	130,9	130,6	163,1	164,7
Juli	127,8	126,0	123,8	101,0	120,7	128,1	130,9	127,2	126,1	160,6	162,1
Aug.	128,8	126,9	124,5	101,8	120,6	125,3	137,7	129,3	126,7	165,7	167,2
Sept.	139,9	138,4	135,8	103,4	126,4	142,5	153,8	139,9	139,0	177,5	169,8
Okt.	143,0	142,0	139,1	104,9	127,3	137,9	156,5	172,9	142,5	185,1	164,2
Nov.	148,9	148,1	145,1	108,6	130,8	147,1	158,9	184,4	148,6	195,0	165,1
Dez.	140,4	140,9	137,4	105,5	122,7	144,3	143,6	173,5	140,5	194,2	133,0
1954 Jan.	128,2	131,0	126,9	108,9	118,5	135,1	140,1	121,3	128,7	194,2	71,5
Febr.	131,4	135,1	131,1	109,1	121,8	145,5	145,0	113,6	133,3	196,2	58,8
März	136,6	137,6	134,4	107,8	129,5	147,4	144,2	118,5	137,0	188,3	117,1
April	142,7	142,0	139,3	105,3	135,4	155,0	144,5	126,8	142,7	183,5	155,6
Mai p)	147,2	146,2	143,6	107,7	140,8	160,3	145,4	132,4	147,1	184,9	170,1
Juni p)	147,0	145,4	143,2	106,4	142,1	160,8	135,6	140,1	146,8	179,1	179,1

1) Ohne Nahrungs- und Genussmittelindustrien.- 2) Monatszahlen für 1948 bis 1950 im Märzheft 1952 (2. Jg. Nr. 3), für 1950 ausserdem in den Heften des 3. Jahrganges dieser Schriftenreihe veröffentlicht.- 3) Jahresdurchschnitte aus kalendermonatlichen Indexziffern errechnet.
p) Vorläufige Zahlen.

Indexziffern der industriellen Produktion im Bundesgebiet

1938 = 100

arbeitstäglich

Jahr Monat	B E R G B A U darunter:					GRUNDSTOFF- und PRODUKTIONSGÜTERINDUSTRIEN darunter:							
	Kohlen- bergbau	Eisen- erz- bergbau	Metall- erz- bergbau	Kali- und Stein- salz- berg- bau	Erdöl- ge- win- nung	Indu- strie der Steine und Erden	Eisen- und Stahl- erzeu- gung	Eisen-, Stahl- und Temper- gieserei	Ziehe- reien und Kalt- wals- werke	NE- Leicht- metall- htten- produk- tion	NE- Schwer- metall- htten- produk- tion	NE- Metall- halb- zeug- produk- tion	Chemi- sche Indu- strie 1)
1948 2)3)	63,3	60,0	70,0	63,5	115,0	46,6	31,6	39,3	36,8	9,1	31,8	41,5	58,6
1949 2)3)	74,5	76,2	86,4	80,7	152,1	72,2	52,8	61,0	55,8	35,1	72,1	56,4	82,6
1950 2)3)	79,6	92,0	103,4	102,5	202,3	86,8	68,5	78,4	70,5	33,7	96,9	77,7	106,6
1951 3)	86,6	113,1	104,1	120,6	247,1	94,9	77,9	100,5	78,9	89,6	100,1	95,1	127,3
1952 3)	90,0	133,4	102,2	132,9	317,4	98,1	89,9	106,3	87,9	121,4	99,1	83,0	127,8
1953 3)	91,0	126,5	109,1	138,4	395,7	107,0	85,7	94,8	77,4	129,3	104,7	102,3	151,0
1951 Jan.	86,5	102,8	108,2	117,7	217,8	62,9	72,4	98,2	79,0	49,6	93,8	95,3	120,0
Febr.	87,4	104,4	105,7	124,3	223,7	73,6	71,2	97,6	82,8	52,6	96,5	100,0	126,8
März	88,8	107,0	106,9	121,1	224,0	82,3	71,8	99,7	81,0	68,2	102,7	96,5	129,1
April	88,3	115,3	107,0	122,8	232,5	96,8	79,5	103,4	85,9	86,4	101,5	102,4	133,3
Mai	86,6	115,4	109,9	116,5	240,1	100,7	79,6	103,2	82,6	99,8	100,8	102,7	132,7
Juni	85,3	115,4	102,7	117,9	246,4	107,4	80,3	101,3	79,7	113,9	101,5	98,8	130,6
Juli	84,3	116,5	99,5	114,1	248,4	106,9	78,5	96,3	76,6	116,1	101,7	98,6	125,4
Aug.	84,0	117,0	103,0	110,8	256,9	107,8	77,6	95,6	75,3	115,8	100,8	89,0	123,6
Sept.	84,4	116,7	102,7	122,3	268,1	107,6	79,1	100,0	77,2	115,4	104,2	89,0	130,1
Okt.	87,2	115,9	102,5	125,0	270,4	111,2	82,6	107,2	78,0	97,7	96,7	95,0	129,6
Nov.	95,2	119,6	110,9	137,3	273,9	102,6	87,1	113,5	82,3	81,4	102,1	100,8	135,5
Dez.	91,7	121,8	105,5	131,5	269,7	81,8	83,1	103,0	78,4	79,5	101,7	85,5	122,2
1952 Jan.	91,7	123,5	105,9	136,0	271,3	71,0	86,2	113,5	82,6	79,5	103,9	84,0	128,8
Febr.	91,2	124,5	105,1	135,2	286,8	64,9	86,5	113,0	85,1	83,6	103,6	82,0	124,9
März	91,9	125,4	111,9	134,7	297,3	88,1	87,7	112,0	83,6	106,4	106,1	78,5	126,2
April	89,8	130,2	107,8	126,8	308,0	96,2	87,3	110,7	87,6	126,3	100,9	80,0	120,8
Mai	89,2	132,7	108,1	127,5	306,8	108,1	89,4	109,9	86,9	128,6	102,4	74,5	121,5
Juni	89,3	136,0	107,4	128,3	322,4	110,6	89,4	108,5	91,7	129,6	94,1	80,9	127,3
Juli	87,5	136,0	101,0	128,4	325,3	116,6	88,4	100,5	85,9	130,1	95,7	79,2	119,3
Aug.	88,0	138,9	101,0	131,3	327,3	116,3	89,4	99,3	85,5	132,8	93,8	80,7	123,5
Sept.	89,0	140,1	91,8	137,3	334,0	122,3	93,0	106,0	93,3	138,8	91,5	88,0	133,0
Okt.	91,5	139,7	94,2	139,2	334,1	116,2	95,8	108,6	95,7	139,3	95,1	92,4	138,3
Nov.	97,7	141,5	105,6	146,0	343,3	96,5	101,6	107,9	102,2	137,6	98,6	99,0	144,7
Dez.	93,7	143,3	101,2	135,0	350,9	70,6	95,6	98,5	86,3	124,0	103,3	87,4	135,2
1953 Jan.	94,1	144,7	104,1	144,5	349,7	58,3	98,7	97,9	84,4	118,9	100,8	81,2	136,2
Febr.	92,3	138,9	109,0	138,8	355,0	59,7	94,5	93,5	82,0	113,3	100,1	88,3	143,3
März	94,0	143,3	109,1	142,8	368,0	97,5	94,6	95,2	83,2	115,8	103,3	90,5	146,7
April	91,4	140,8	108,7	131,6	384,8	111,3	88,5	97,0	81,2	127,6	102,5	93,8	152,9
Mai	90,8	137,6	110,6	112,6	391,6	116,6	86,9	93,2	77,9	125,3	103,0	99,7	150,1
Juni	91,0	123,9	103,1	135,2	396,1	123,9	86,3	96,3	76,4	130,0	103,8	101,7	150,5
Juli	89,1	119,6	103,2	125,7	408,4	129,0	81,3	92,2	70,5	131,7	103,3	100,5	148,1
Aug.	89,0	118,3	108,6	137,9	414,9	128,3	79,1	89,4	68,0	132,3	100,8	105,7	150,8
Sept.	90,0	122,6	113,6	147,4	420,9	131,5	79,9	95,5	74,4	134,7	106,7	108,8	159,0
Okt.	91,7	118,6	112,0	148,6	424,9	124,7	79,5	97,1	76,8	140,4	108,4	115,1	160,7
Nov.	95,8	122,9	120,7	152,6	421,7	114,5	86,1	102,6	85,0	146,1	113,2	128,9	168,1
Dez.	93,0	104,0	120,6	154,5	422,5	91,5	82,3	98,9	79,3	138,6	114,6	124,3	159,2
1954 Jan.	95,5	107,2	118,8	171,8	430,1	59,9	83,6	95,5	81,1	138,4	116,2	118,2	158,1
Febr.	95,7	101,2	115,0	165,3	450,4	54,2	84,7	100,4	98,0	138,9	111,9	129,9	165,0
März	93,7	113,0	111,3	165,8	456,2	95,3	86,1	102,9	90,8	144,8	112,1	123,1	169,2
April	90,9	110,2	114,9	156,7	466,8	113,0	87,0	103,7	97,6	156,9	117,5	127,4	173,7
Mai p)	92,7	114,3	119,3	161,1	472,2	122,5	94,4	108,3	103,7	158,8	111,5	136,3	176,9
Juni p)	90,7	119,3	117,1	158,8	484,1	129,3	96,2	107,0	.	159,0	112,6	136,9	175,8

1) Einschl. Kohlenwertstoffindustrie und Chemische Fasererzeugung.- 2) Monatszahlen für 1948 bis 1950 im Märzheft 1952 (2.Jg.Nr.3), für 1950 ausserdem in den Heften des 3. Jahrganges dieser Schriftenreihe ver-
 ffentlicht.- 3) Jahresdurchschnitte aus kalendermonatlichen Indexziffern errechnet.
 p) Vorläufige Zahlen.

Indexziffern der industriellen Produktion im Bundesgebiet
1938 = 100
arbeitstäglich

Jahr Monat	noch: GRUNDSTOFF- und PRODUKTIONSGÜTERINDUSTRIEN darunter:						INVESTITIONSGÜTERINDUSTRIEN darunter:						
	Chemische Faser- erzeugung	Mineralöl- verarbeitung	Gummi- verarbeitung	Flach- glas- erzeugung	Säge- werke und Holzbe- arbeitung	Zell- stoff- und Papier- erzeugung	Stahl- bau einschl. Waggon- bau	Maschi- nenbau	Fahr- zeug- bau	Schiff- bau	Elektro- technik	Fein- mechanik und Optik	Eisen-, Blech- u. Me- tallwa- renin- dustrie 1)
1948 2)3)	68,5	27,6	62,9	87,1	62,3	50,1	30,3	39,4	21,8	21,3	81,4	42,4	41,0
1949 2)3)	115,0	65,0	79,8	130,0	85,0	74,1	45,5	68,7	53,0	28,2	115,4	68,4	55,0
1950 2)3)	137,3	132,1	89,3	151,5	91,1	93,5	44,5	87,5	90,3	42,1	152,2	97,1	82,0
1951 3)	159,3	171,1	99,1	160,8	97,8	107,5	51,9	116,4	117,9	56,3	209,2	129,5	109,3
1952 3)	123,6	190,6	109,8	158,2	86,9	99,7	67,6	133,5	139,1	72,3	221,2	145,5	116,9
1953 3)	153,4	225,8	126,8	153,1	84,7	115,6	89,6	130,6	145,0	85,0	245,5	155,7	113,0
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	207,3	126,2	104,4
Aug.	164,3	169,6	85,0	150,1	95,3	107,9	53,4	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	105,3
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	133,6	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	93,9	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	107,6	192,8	105,4	113,6	87,0	85,6	62,8	125,7	138,4	71,1	207,0	136,7	110,0
Aug.	108,4	191,2	112,0	127,6	90,0	85,6	73,5	123,4	140,9	69,6	214,5	122,5	107,6
Sept.	120,4	210,9	123,3	140,9	88,7	93,8	79,3	137,9	152,2	75,1	233,6	142,3	120,2
Okt.	139,8	209,8	122,3	153,1	85,0	104,7	74,5	132,9	145,6	79,9	245,1	159,3	125,6
Nov.	149,1	202,0	125,4	161,2	87,1	113,5	85,4	142,8	144,5	85,3	265,6	171,0	130,0
Dez.	141,2	203,2	120,2	166,9	76,4	106,1	78,2	137,1	132,3	83,2	250,8	154,8	117,6
1953 Jan.	144,1	204,3	114,3	151,3	66,9	109,8	77,9	116,8	126,1	79,2	219,3	131,2	108,2
Febr.	142,5	205,0	121,8	145,0	70,0	109,2	81,1	128,7	131,2	81,3	225,8	143,6	111,7
März	149,6	234,2	122,2	126,6	72,0	112,8	80,2	137,3	138,8	82,3	228,2	159,6	118,2
April	140,1	209,6	122,8	122,8	86,5	107,7	87,6	135,7	150,7	86,0	228,8	161,1	120,3
Mai	143,5	254,0	126,7	124,8	100,0	112,8	86,5	138,1	154,2	79,0	227,1	154,3	117,4
Juni	160,5	216,8	129,6	130,6	92,3	115,9	84,9	136,9	165,3	80,0	236,9	156,8	117,2
Juli	155,3	250,8	119,8	147,2	88,6	114,7	88,5	123,1	144,4	87,9	241,2	138,9	107,3
Aug.	152,2	223,4	124,8	148,1	89,3	116,0	101,6	120,3	134,9	84,9	242,2	141,0	100,3
Sept.	162,7	236,5	138,7	170,9	88,4	120,8	108,3	138,9	157,4	89,4	270,5	168,8	113,4
Okt.	167,3	253,8	140,1	191,5	89,0	124,8	99,0	129,3	150,2	92,0	268,2	174,0	115,0
Nov.	169,5	204,2	143,9	190,8	95,7	133,0	92,2	135,7	157,0	92,6	299,5	191,8	125,8
Dez.	157,7	221,3	131,6	191,9	90,4	122,4	96,3	143,7	147,1	91,1	286,2	167,4	116,6
1954 Jan.	167,3	245,3	122,4	185,0	84,6	131,0	85,2	126,1	161,6	91,0	263,1	149,6	110,2
Febr.	174,6	222,3	141,3	184,7	82,1	130,1	83,8	137,0	180,8	89,6	282,1	168,4	115,8
März	178,7	251,6	139,6	176,8	84,9	132,0	77,2	139,1	189,8	89,0	276,2	166,7	121,0
April	162,5	263,9	136,4	172,4	106,1	129,5	81,1	146,6	196,8	99,5	289,7	174,3	128,1
Mai p)	163,1	272,3	147,7	172,8	110,5	137,9	98,8	152,1	206,5	99,9	293,8	170,4	130,5
Juni p)	155,7	279,4	149,3	159,6	.	134,1	91,8	150,1	207,5	.	307,7	172,9	129,7

1) Einschl. Stahlverformung.- 2) Monatszahlen für 1948 bis 1950 im Märzheft 1952 (2.Jg.Nr.3), für 1950 ausserdem in den Heften des 3.Jahrganges dieser Schriftenreihe veröffentlicht.- 3) Jahresdurchschnitte aus kalendermonatlichen Indexziffern errechnet.- p) Vorläufige Zahlen.

Indexziffern der industriellen Produktion im Bundesgebiet

1938 = 100
arbeitstäglich

Jahr Monat	VERBRAUCHSGÜTERINDUSTRIEN darunter:					NAHRUNGS- u. GENUSSMITTEL IND. darunter:			ENERGIEERZEUGUNG davon:	
	Fein- kera- mische Indu- strie	Hohlglas- er- zeugung	Leder- erzeugung	Schuh- industrie	Textil- industrie	Nahrungs- mittelin- dustrie	Brauerei	Tabak- ver- arbeitung	Elektrizi- tätser- zeugung	Gas- erzeugung
1948 1)2)	50,0	84,7	38,1	44,9	45,7	116,3	33,8	28,2	101,2	64,5
1949 1)2)	69,5	143,0	59,7	64,4	80,2	128,2	44,3	63,7	124,4	71,9
1950 1)2)	79,1	165,2	69,0	71,9	106,3	141,0	56,3	72,0	141,3	82,3
1951 2)	100,4	207,6	67,3	74,4	116,7	139,1	74,4	82,0	165,3	98,0
1952 2)	101,2	201,3	69,7	81,4	112,2	145,8	85,3	90,6	180,8	109,7
1953 2)	104,1	220,3	72,2	86,5	130,1	173,3	94,9	100,8	194,6	111,2
1951 Jan.	92,6	191,0	83,1	81,9	121,1	128,3	50,0	78,9	166,2	92,7
Febr.	97,8	201,8	86,1	89,4	125,2	124,7	54,4	74,2	163,5	93,5
März	97,9	195,7	79,4	88,9	124,0	118,0	63,8	74,1	163,5	94,4
April	103,9	209,1	69,9	81,3	125,4	113,2	67,6	82,4	163,5	96,7
Mai	101,1	204,8	56,5	74,4	116,7	123,3	85,4	91,3	157,9	95,3
Juni	103,0	228,8	52,6	61,1	114,3	123,4	83,7	79,4	153,3	96,5
Juli	98,1	217,4	52,9	40,4	104,7	112,1	93,9	82,0	154,4	97,4
Aug.	98,4	220,9	55,6	60,6	105,3	120,2	97,1	86,1	158,0	98,3
Sept.	99,5	205,7	63,2	75,9	115,9	132,4	85,6	88,8	166,1	100,2
Okt.	106,8	213,6	70,6	84,6	122,3	199,1	68,0	82,9	174,6	103,3
Nov.	111,9	217,2	78,9	93,3	131,3	212,9	68,2	91,6	183,7	104,7
Dez.	101,0	195,1	66,5	72,3	108,0	175,1	80,6	80,4	187,2	104,8
1952 Jan.	108,8	202,6	69,6	67,5	115,0	115,9	58,7	87,5	187,4	107,2
Febr.	107,2	200,8	67,6	73,0	109,1	113,5	69,4	85,2	183,4	108,6
März	103,2	200,1	64,9	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	92,8	211,7	62,3	47,9	98,0	122,6	117,1	89,8	164,8	106,4
Aug.	96,5	214,9	70,1	76,9	102,4	126,2	110,0	92,0	171,2	107,7
Sept.	104,1	210,0	77,8	95,5	126,8	149,8	74,9	94,0	183,7	112,6
Okt.	104,4	199,1	79,3	102,1	140,4	205,0	71,7	91,6	192,8	115,3
Nov.	107,3	198,7	82,5	106,0	144,1	236,3	68,2	97,1	204,2	117,3
Dez.	98,6	178,1	77,2	92,2	129,7	192,1	86,2	88,1	204,4	118,1
1953 Jan.	94,9	187,4	73,3	82,6	123,2	136,6	63,1	88,1	200,1	118,9
Febr.	96,4	185,6	75,2	87,0	118,1	127,2	70,3	83,8	193,9	119,3
März	99,1	197,2	75,1	96,8	124,4	138,5	83,6	93,4	191,6	118,4
April	100,8	198,7	73,1	101,2	129,3	143,5	105,2	109,4	184,8	112,7
Mai	97,6	210,0	67,5	91,6	123,2	149,2	124,0	87,8	181,5	107,8
Juni	105,5	242,0	65,7	64,6	125,4	150,0	104,3	126,0	180,4	109,7
Juli	103,8	242,8	64,5	63,6	123,7	145,2	117,1	107,1	176,9	110,4
Aug.	103,0	241,7	73,9	84,8	128,0	153,5	115,8	99,3	184,3	108,6
Sept.	112,3	251,0	75,0	99,3	146,1	181,3	97,1	103,8	199,4	109,6
Okt.	114,1	249,3	77,2	99,1	147,8	253,3	88,6	101,1	209,5	109,8
Nov.	116,7	239,5	82,5	98,2	150,4	274,5	79,7	112,6	223,2	108,0
Dez.	112,8	210,0	72,0	81,2	136,3	242,7	103,2	105,5	222,9	105,8
1954 Jan.	114,7	223,4	71,1	80,8	131,7	159,3	68,0	97,6	220,6	112,6
Febr.	121,6	250,0	71,2	90,9	134,8	140,7	77,2	95,2	222,5	115,2
März	121,8	249,7	68,3	95,1	133,4	144,3	88,5	98,3	214,1	108,7
April	126,8	243,8	68,8	97,7	132,9	144,0	109,8	111,9	209,2	104,2
Mai p)	125,1	254,8	69,7	101,3	132,6	152,8	115,3	110,6	210,7	105,1
Juni p)	124,8	263,4	66,4	71,7	125,3	164,7	.	117,6	202,9	105,7

1) Monatszahlen für 1948 bis 1950 im Märzheft 1952 (2.Jg. Nr.3), für 1950 ausserdem in den Hefen des 3.Jahrganges dieser Schriftenreihe veröffentlicht.- 2) Jahresdurchschnitte aus kalendermonatlichen Indexziffern errechnet.-
p) Vorläufige Zahlen.

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 3)	82,3	66,1	87,5	79,3	82,2	118,5	85,0
1950 3)	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
1952	107,5	78,7	110,9	118,4	103,4	143,6	111,2
1953	113,3	80,7	120,7	118,9	111,8	163,5	117,3
1950 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 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 1.Vj.	104,8	78,0	110,1	118,2	100,7	128,1	108,4
2.Vj.	105,1	77,3	106,6	117,3	97,9	145,6	108,6
3.Vj.	108,7	79,2	112,3	119,3	105,5	139,2	112,4
4.Vj.	111,6	80,1	114,5	118,8	109,4	161,4	115,3
1953 1.Vj.	111,2	82,6	120,8	118,6	110,8	147,2	114,9
2.Vj.	111,0	79,5	118,6	117,8	107,4	159,6	114,7
3.Vj.	114,3	80,7	121,1	119,2	115,9	159,3	118,4
4.Vj.	116,9	80,1	122,2	120,1	113,0	187,9	121,1
1951 Jan.	98,1	74,7	105,4	104,2	98,0	126,9	101,2
Febr.	99,8	75,6	108,1	108,2	98,8	123,7	102,9
März	100,6	75,0	109,2	109,3	98,5	127,6	103,9
April	101,7	74,2	110,6	110,6	98,8	130,6	105,1
Mai	99,8	74,5	107,7	105,3	95,7	136,3	102,8
Juni	104,2	74,7	110,4	113,1	99,8	142,0	107,9
Juli	102,6	75,2	108,9	110,1	98,9	131,0	106,2
Aug.	102,5	75,9	107,8	108,6	100,0	134,7	105,9
Sept.	103,7	76,0	109,2	111,9	101,0	130,4	107,1
Okt.	107,5	75,7	110,2	115,2	103,3	153,0	111,5
Nov.	106,8	76,0	108,8	114,6	103,1	153,8	110,7
Dez.	103,3	76,5	105,2	111,5	98,5	147,2	106,7
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	123,2	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	107,4	79,1	109,6	118,3	102,0	142,9	111,1
Aug.	107,8	79,3	112,0	116,9	104,9	138,8	111,5
Sept.	110,9	79,1	115,2	122,6	109,6	135,9	114,7
Okt.	112,7	79,0	116,3	120,4	111,3	157,2	116,6
Nov.	112,7	80,4	114,4	119,3	110,6	165,7	116,4
Dez.	109,3	81,0	112,7	116,7	106,4	161,2	113,0
1953 Jan.	108,7	82,5	117,8	113,2	111,0	145,6	112,2
Febr.	110,6	83,3	121,4	118,7	109,2	140,2	114,0
März	114,3	82,1	123,3	123,9	112,2	155,8	118,4
April	109,7	78,7	117,6	116,3	107,7	158,1	113,4
Mai	109,2	79,3	119,2	115,5	103,2	154,6	112,7
Juni	114,0	80,4	118,9	121,6	111,2	166,1	118,0
Juli	112,8	80,2	119,8	117,4	112,9	161,0	116,9
Aug.	113,4	81,0	121,6	115,8	116,5	156,6	117,5
Sept.	116,8	80,9	121,9	124,5	118,3	160,4	120,8
Okt.	118,3	79,7	123,0	120,6	118,4	186,4	122,8
Nov.	117,0	79,7	123,0	119,8	112,8	188,8	121,3
Dez.	115,3	81,0	120,6	120,0	107,8	188,4	119,2
1954 Jan.	112,7	83,0	124,1	116,7	113,4	152,8	116,5
Febr.	114,8	83,5	126,7	124,0	114,6	145,0	118,7
März	119,0	84,1	130,4	128,7	116,5	158,7	123,3
April	114,4	81,8	126,5	122,2	107,6	160,6	118,0
Mai p)	117,9	83,2	130,3	126,7	109,9	165,2	121,7

1) Ohne Energieerzeugung und Bau.- 2) Ohne Nahrungs- und Genussmittelindustrien.- 3) Monats- und Vierteljahreszahlen für 1949 in den Heften 3 bis 12 des 2. Jahrganges, Monatszahlen für 1950 in denen des 2. und 3. Jahrganges dieser Schriftenreihe veröffentlicht.
p) Vorläufige Zahlen.

Index der industriellen Produktivität im Bundesgebiet

1936 = 100

Produktionsergebnis je Arbeiterstunde

Zeit	B E R G B A U darunter:			GRUNDSTOFF- und PRODUKTIONSGÜTERINDUSTRIEN darunter:								
	Kohlen- bergbau	Eisen- erz- bergbau	Kali-, Stein- salz- bergbau und Salinen	Erdöl- gewin- nung u. Mine- ralöl- verar- beitung	Indu- strie der Steine und Erden	Eisen- und Stahl- erzeu- gung	NE- Metall- indu- strie (ohne Gieß- erei)	Chem. Ind. einschl. Kohlen- wert- stoff- indu- strie	Gummi- und Asbest- verar- beitung	Glas- indu- strie	Säge- werke und Holz- bear- beitung	Zell- stoff- und Papier- erzeu- gung
1949 1)	61,9	81,0	76,0	55,3	92,4	75,8	86,7	92,2	87,6	120,7	74,0	74,4
1950 1)	64,5	97,3	86,5	94,0	102,0	91,9	90,7	109,3	88,3	107,8	77,2	82,9
1951	68,0	109,2	91,1	114,7	103,8	96,6	105,7	122,1	94,7	113,6	81,8	87,4
1952	69,5	115,8	94,4	131,4	104,7	105,0	112,0	125,3	102,7	101,6	77,1	82,2
1953	69,7	112,3	99,9	144,4	111,1	100,1	123,1	145,0	106,5	106,2	81,0	95,5
1951 1.Vj.	68,2	104,0	92,5	106,7	94,9	91,9	99,1	120,3	98,5	114,1	80,9	86,9
2.Vj.	67,5	111,0	88,5	116,0	105,1	97,1	108,9	123,7	95,5	113,4	87,6	91,5
3.Vj.	68,4	111,6	88,4	116,3	108,8	98,5	112,2	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	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	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	120,2	97,8	95,7	79,0	76,7
3.Vj.	69,9	117,0	94,7	136,2	113,9	108,1	117,2	127,8	107,1	102,2	77,0	78,3
4.Vj.	70,2	117,7	97,0	137,7	100,8	106,9	119,6	131,7	106,0	103,3	76,3	85,9
1953 1.Vj.	71,9	120,4	102,5	136,9	96,6	109,9	114,1	139,5	106,8	101,3	75,2	92,7
2.Vj.	68,8	112,7	91,8	146,0	115,2	98,7	121,3	143,0	102,4	99,2	83,0	89,2
3.Vj.	69,6	111,1	101,9	148,8	119,9	97,0	126,2	149,5	108,5	110,9	82,5	97,5
4.Vj.	68,3	105,0	103,5	145,7	112,7	94,8	130,9	148,0	108,5	113,5	83,2	102,8
1954 1.Vj.	70,4	108,5	118,5	149,0	95,2	99,6	131,4	150,9	108,3	116,7	84,4	104,4

1) Vierteljahreszahlen für 1949 in den Heften 3 bis 12 des 2. Jahrganges, für 1950 in denen des 2. und 3. Jahrganges dieser Schriftenreihe veröffentlicht.
p) Vorläufige Zahlen.

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- erzeu- gung	Schuh- indu- strie	Textil- indu- strie	Nahrungs- mittel- industrie	Brauerei und Mälzerei
1949 1)	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
1952	117,9	119,4	117,7	103,7	77,9	90,1	78,2	106,0	151,3	90,8
1953	115,8	119,9	121,7	108,8	78,4	89,9	80,3	114,6	175,7	96,6
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	114,7	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
3.Vj.	116,9	123,2	118,8	100,8	77,8	92,2	75,4	110,0	138,2	101,4
4.Vj.	116,6	116,2	122,9	109,2	77,2	93,6	80,5	114,5	183,8	82,1
1953 1.Vj.	116,7	115,1	119,1	105,5	76,3	92,4	81,2	111,3	158,7	82,5
2.Vj.	116,3	120,3	115,6	107,1	77,2	85,4	81,2	109,8	163,6	104,2
3.Vj.	114,8	121,9	124,9	108,3	80,1	90,0	78,2	119,2	162,0	108,1
4.Vj.	115,6	122,1	127,2	114,3	79,9	91,8	80,4	118,3	218,4	91,5
1954 1.Vj.	115,2	140,7	129,8	108,1	84,8	90,3	82,9	117,8	163,3	83,5

1) Vierteljahreszahlen für 1949 in den Heften 3 bis 12 des 2. Jahrganges, für 1950 in denen des 2. und 3. Jahrganges dieser Schriftenreihe veröffentlicht.
p) Vorläufige Zahlen.

Index der industriellen Produktivität im Bundesgebiet

1936 = 100

Produktionsergebnis je Beschäftigten
arbeitstäglich

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	78,0	63,3	77,3	70,9	81,5	122,2	80,9
1950	91,3	68,5	92,3	89,4	93,6	134,6	94,4
1951	100,6	73,3	100,0	105,1	101,7	138,2	104,1
1952	104,9	75,4	101,0	112,1	105,5	146,4	108,6
1953	110,1	75,7	108,7	111,1	115,8	164,8	114,4
1950 1.Vj.	82,1	67,5	83,8	77,7	88,7	115,5	84,4
2.Vj.	88,7	66,1	90,0	86,4	88,9	138,2	91,9
3.Vj.	92,6	67,0	96,7	90,0	91,1	134,2	95,9
4.Vj.	102,0	73,5	98,9	103,5	105,8	150,2	105,5
1951 1.Vj.	98,5	74,0	98,5	103,2	103,6	123,9	101,7
2.Vj.	101,3	72,3	102,9	107,1	101,3	133,2	104,9
3.Vj.	96,6	70,7	97,9	100,3	95,0	130,8	99,8
4.Vj.	106,1	76,2	100,6	109,7	107,1	164,7	109,8
1952 1.Vj.	101,0	76,3	99,0	110,7	100,5	125,1	104,2
2.Vj.	103,5	73,7	98,4	114,4	99,0	147,5	107,3
3.Vj.	101,6	73,4	99,7	107,3	101,8	137,7	105,2
4.Vj.	113,4	78,2	106,7	116,7	120,8	175,3	117,7
1953 1.Vj.	104,9	77,4	105,2	107,5	111,5	139,1	108,4
2.Vj.	109,8	74,3	108,7	103,3	113,3	163,0	114,3
3.Vj.	107,8	73,7	107,9	107,4	115,4	153,3	111,9
4.Vj.	118,0	77,3	113,1	116,1	123,0	203,8	122,8
1951 Jan.	95,9	73,4	95,6	99,0	101,2	124,3	98,9
Febr.	99,4	74,1	99,3	104,8	105,0	122,5	102,6
März	100,2	74,6	100,6	105,8	104,6	124,9	103,5
April	101,5	73,5	103,9	106,9	104,3	126,5	105,0
Mai	102,1	72,1	102,8	107,5	102,4	139,6	105,9
Juni	100,3	71,3	102,0	107,0	97,1	133,6	103,9
Juli	96,3	70,6	98,5	102,0	91,3	127,8	99,4
Aug.	94,4	70,2	95,9	96,3	92,8	131,5	97,3
Sept.	99,1	71,2	99,2	102,7	100,9	133,0	102,7
Okt.	104,5	73,2	101,0	106,7	105,5	159,8	108,4
Nov.	111,3	79,1	104,8	114,6	114,4	172,5	115,3
Dez.	102,6	76,3	96,1	107,8	101,4	161,7	105,8
1952 Jan.	100,4	76,4	99,5	107,9	102,0	123,5	103,5
Febr.	100,8	76,1	98,1	111,0	100,6	124,5	104,0
März	101,9	76,5	99,4	113,3	98,9	127,2	105,1
April	102,7	73,9	96,8	113,2	101,7	143,5	106,4
Mai	102,8	73,3	98,1	113,2	98,5	147,2	106,6
Juni	105,0	73,9	100,4	116,8	96,8	151,9	108,9
Juli	98,2	72,8	96,5	104,4	93,2	138,9	101,4
Aug.	99,4	73,1	98,0	103,7	99,5	137,0	102,8
Sept.	107,2	74,3	104,7	113,9	112,6	137,2	111,3
Okt.	111,9	76,0	107,3	113,8	120,0	164,0	116,2
Nov.	118,2	80,8	110,1	120,6	126,8	186,1	122,8
Dez.	110,1	77,8	102,7	113,8	115,7	175,7	114,1
1953 Jan.	102,1	78,2	102,6	101,7	110,5	136,9	105,1
Febr.	103,7	76,4	104,5	107,8	109,1	132,9	107,2
März	109,0	77,7	108,6	113,1	114,8	148,1	113,0
April	110,4	74,6	108,7	113,3	117,5	162,5	115,0
Mai	109,4	73,7	108,9	113,3	111,4	162,6	113,9
Juni	109,6	74,5	108,6	113,4	111,1	163,8	114,0
Juli	104,9	72,9	106,6	105,0	108,8	146,8	108,8
Aug.	104,8	73,4	106,0	101,8	113,0	153,0	108,7
Sept.	113,6	74,7	111,0	115,5	124,5	160,0	118,2
Okt.	116,0	76,0	112,3	111,7	125,2	193,7	120,7
Nov.	121,4	78,9	116,2	119,2	127,1	209,2	126,3
Dez.	116,5	77,0	110,9	117,5	116,6	208,6	121,3
1954 Jan.	108,7	79,8	109,3	109,8	114,9	151,7	112,3
Febr.	112,0	80,1	112,4	117,6	119,0	142,7	116,0
März	113,5	79,3	115,0	118,0	117,8	150,3	117,5
April	115,6	76,2	117,2	121,5	116,7	162,6	120,4
Mai p)	117,8	77,1	120,1	124,1	116,8	165,9	122,6

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

p) Vorläufige Zahlen.

Index der industriellen Produktivität im Bundesgebiet

1936 = 100

Produktionsergebnis je Beschäftigten
arbeitstäglich

Zeit	BERGBAU darunter:			GRUNDSTOFF- und PRODUKTIONSGÜTERINDUSTRIEN darunter:								
	Kohlen- bergbau	Eisen- erz- bergbau	Kali-, Stein- salz- bergbau und Salinen	Erdöl- gewin- nung u. Mine- ralöl- verar- beitung	Indu- strie der Steine und Erden	Eisen- und Stahl- erzeu- gung	NE- Metall- indu- strie (ohne Gies- serei)	Chem. Ind. einschl. Kohlen- wert- stoff- indu- strie	Gummi- und Asbest- verar- beitung	Glas- indu- strie	Säge- werke und Holz- bear- beitung	Zell- stoff- und Papier- erzeu- gung
1949	59,7	74,4	72,0	54,7	85,0	64,0	73,5	79,6	81,2	119,4	73,8	70,6
1950	62,7	90,5	85,2	93,0	98,9	75,6	83,4	99,1	85,1	110,9	80,1	81,3
1951	66,6	103,0	89,7	112,1	102,2	79,1	97,2	109,5	89,6	116,5	85,2	85,8
1952	67,0	110,8	92,3	125,1	102,8	85,2	100,9	108,3	99,1	103,6	77,9	77,6
1953	65,6	101,6	93,3	137,5	110,1	78,0	113,2	125,8	104,6	108,2	82,5	91,1
1951 1.Vj.	67,7	97,9	92,6	105,8	87,7	74,8	92,4	109,9	97,7	117,4	82,5	84,4
2.Vj.	65,9	105,4	88,5	114,1	105,1	80,6	102,3	113,1	91,9	117,2	94,4	88,4
3.Vj.	63,9	103,8	83,9	112,3	109,0	77,8	99,7	106,3	79,6	114,2	84,4	84,2
4.Vj.	68,8	104,9	93,8	116,2	106,2	83,0	94,2	108,4	89,3	117,0	79,4	86,0
1952 1.Vj.	68,4	107,6	95,4	117,7	88,8	84,8	90,4	106,7	95,9	106,7	74,7	84,5
2.Vj.	65,8	110,3	88,3	121,2	106,6	84,2	99,0	103,6	93,9	97,1	82,9	72,8
3.Vj.	64,8	112,1	90,4	128,7	114,5	83,1	103,0	105,3	99,9	102,3	77,6	68,6
4.Vj.	68,9	113,0	95,0	132,8	101,4	88,9	111,2	117,5	106,6	108,5	76,6	84,6
1953 1.Vj.	67,7	112,6	95,9	131,7	86,5	86,8	102,4	119,9	102,8	101,7	70,1	87,2
2.Vj.	64,8	105,2	89,3	137,6	116,1	77,9	112,1	126,0	104,2	99,5	88,4	87,9
3.Vj.	63,4	95,6	91,7	141,8	123,7	72,1	113,9	125,0	101,8	112,1	83,8	91,2
4.Vj.	66,4	92,9	100,4	139,1	114,0	75,4	124,4	132,4	109,7	119,5	87,5	98,0
1954 1.Vj.	67,8	92,5	108,6	145,2	83,9	77,7	123,3	131,8	104,3	117,9	82,5	99,9

p) Vorläufige Zahlen.

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- erzeu- gung	Schuh- indu- strie	Textil- indu- strie	Nahrungs- mittel- industrie	Brauerei und Mälzerei
1949	75,5	53,3	79,9	64,0	66,0	78,6	71,0	93,2	133,9	70,6
1950	88,1	85,0	95,8	87,0	70,7	85,6	71,6	103,6	156,2	79,4
1951	101,2	99,1	114,8	98,3	77,5	83,9	71,8	107,5	152,0	96,2
1952	107,6	110,9	117,4	102,8	75,5	89,3	77,4	107,0	161,2	100,1
1953	103,1	109,1	121,1	106,4	76,2	90,4	79,4	119,4	182,9	106,0
1951 1.Vj.	96,0	99,4	114,2	93,2	77,4	98,1	79,5	112,5	141,5	76,4
2.Vj.	103,1	102,6	115,0	97,2	79,1	73,2	68,9	107,4	139,3	102,9
3.Vj.	97,6	92,2	111,3	94,0	74,1	72,9	58,5	99,6	128,9	115,1
4.Vj.	108,0	102,0	118,7	109,0	79,5	91,4	80,4	110,6	198,3	90,4
1952 1.Vj.	109,5	105,4	115,0	104,1	78,9	85,9	71,2	102,9	135,1	81,4
2.Vj.	111,5	119,1	112,8	102,2	73,3	83,3	80,6	92,7	153,0	118,7
3.Vj.	101,1	110,3	113,1	92,8	72,9	89,2	68,2	104,7	140,8	112,9
4.Vj.	108,5	108,7	128,5	111,8	77,0	98,9	89,4	127,8	215,8	87,5
1953 1.Vj.	101,5	101,0	115,2	100,2	72,6	93,0	79,4	113,2	155,4	83,8
2.Vj.	107,0	115,7	116,5	107,2	74,8	86,0	76,7	115,8	169,3	122,2
3.Vj.	98,5	106,8	120,0	100,2	76,4	88,0	72,8	119,4	157,3	118,5
4.Vj.	105,3	112,8	132,9	118,0	81,0	94,7	88,7	129,1	249,5	99,6
1954 1.Vj.	103,3	128,2	126,7	106,5	83,4	89,8	78,9	121,2	164,6	82,4

p) Vorläufige Zahlen.