DIE INDUSTRIE DER BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND

Teil 2

Produktion ausgewählter Erzeugnisse, Produktionsindex

Ergebnisse der monatlichen Eilberichterstattung

2. Jahrgang Nr. 2

Februar 1952



Herausgeber: Statistisches Bundesamt/Wiesbaden

W. Kohlhammer-Verlag / Stuttgart-Köln

Inhaltsübersicht

vorbemerkung	2
Graphische Darstellungen	5
Produktion ausgewählter Erzeugnisse im Bundesgebiet (Ergebnisse der monatlichen Eilberichterstattung)	
Bergbau, Elektrizitätserzeugung, Mineralölverarbeitung	7
Kohlenwertstoffindustrie, Industrie der Steine und Erden, Eisenschaffende Industrie	٤
Nichteisenmetall-Industrie	9
Stahlbau, Maschinenbau	10
Fahrzeugbau	11
Schiffbau, Elektrotechnik, Feinmechanik und Optik einschl. Uhrenindustrie	12
Stahlverformung, Industrie der Eisen-, Blech- u. Metallwaren .	13
Chemische Industrie	14
Feinkeramische Industrie, Glasindustrie	15
Sägerei und Holzbearbeitung, Papiererzeugung	16
Gummiverarbeitung, Ledererzeugung, Schuhindustrie, Textilindustrie	17
Nahrungsmittelindustrie, Tabakverarbeitung	18
Indexziffern der industriellen Produktion	
Index der industriellen Produktion (arbeitstäglich) 1936 = 100	19
Index der industriellen Produktion (arbeitstäglich) 1938 = 100	24
Index der industriellen Produktivität 1936 = 100	
Produktionsergebnis je Arbeiterstunde	27
Produktionsensehnis is Beschäftigtenstunde	28

Nachdruck nur mit Quellenangabe gestattet

Erschienen am 20. März 1952

Vorbemerkung

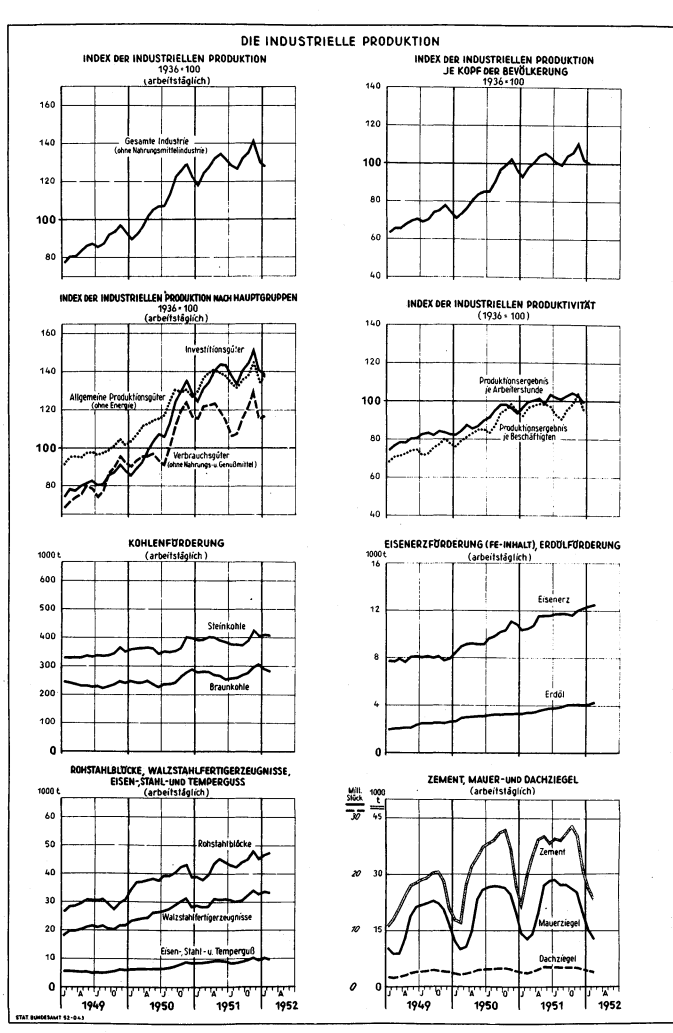
- 1. Das vorliegende Heft enthält im <u>Abschnitt A</u> monatliche Produktionszahlen von etwa 500 Meldepositionen für das Bundesgebiet. Unter den gebrachten Angaben überwiegen die Ergebnisse des
 Produktions-Eilberichts, der monatlich bei einer Anzahl von Industriezweigen eine Auswahl
 von Erzeugnissen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

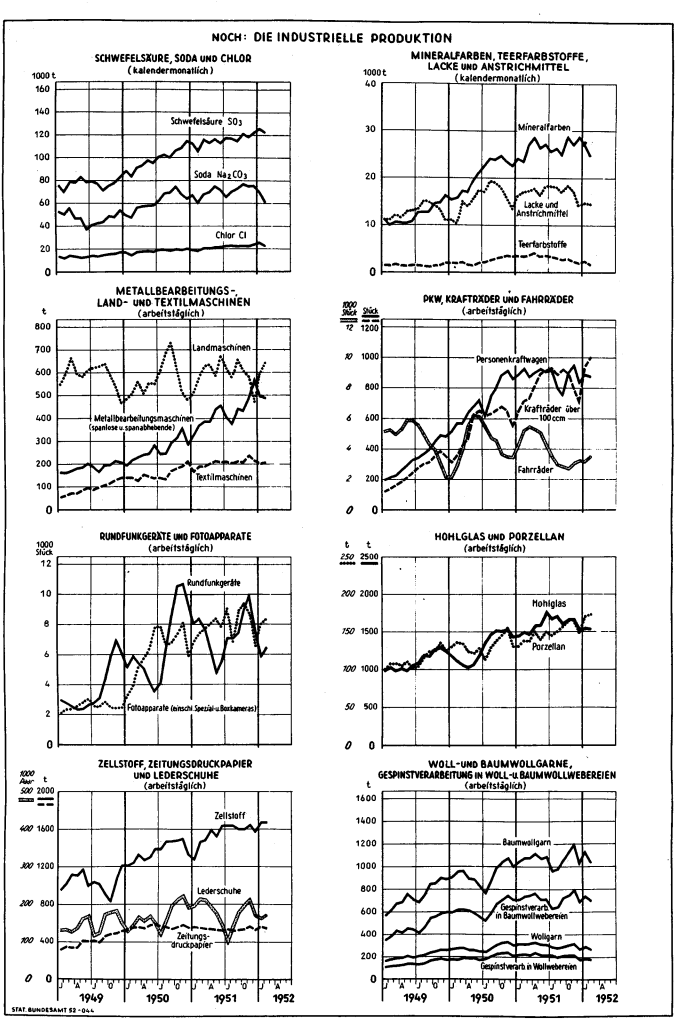
In dem vorliegenden Heft werden nur noch die Ergebnisse nach dem <u>neuen</u> Berichtskreis gebracht. Liegen zwischen den April-Ergebnissen nach dem alten und dem neuen Berichtskreis Abweichungen vor, so sind Vergleiche der Monatszahlen ab April 1951 mit den Angaben für die vorhergehenden Monate nicht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

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

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

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





Produktion ausgewählter Erzeugnisse im Bundesgebiet

		T	T	L	195	1		1 9	5 2
EB. Nr.	Erzeugnis	Mass- einheit	MD 1951	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan.	Febr.
2111 2111a 2112 2112 2113 2114 2114a 2115	Bergbau +) Steinkohle 1) arbeitstäglich Steinkohlenbriketts Steinkohlenkoks (Zechenkoks) Braunkohle, roh arbeitstäglich Braunkohlenbriketts	1000 t 1000 t 1000 t 1000 t 1000 t 1000 t	9 910 392,9 342 2 589 6 927 274,7 1 327	9 346 373,8 344 2 658 6 702 268,1 1 307	388,5 386 2 732 7 485 277,2	10 322 430,1 379 2 676 7 167 296,6 1 325	9 763 406,8 359 2 769 7 392 308,0 1 338	10 669 410,4 401 2 785 7 582 291,6 1 414	10 240 409,6 387 2 625 7 049 282,0 1 344
2131 2132	Roh-Eisenerz (Förderung) eff. Fe-Inhalt	1000 t	1 077 289 521	1 099 292 989	1 189 314 225	1 123 300 430	1 099 293 522	1 201 322 541	1 151
2141 2142 2143 2144 2145 2146	Metallerz-Förderung eff. Ausbringbarer Metallinhalt der gewonnenen Hüttenerze 2) Cu-Inhalt Pb-Inhalt 2n-Inhalt Schwefelkies, eff. S-Inhalt	ttttt	191 043 139 4 198 6 079 44 461 16 218	187 907 142 3 944 6 095 45 312 16 515		200 216 206 4 232 6 312 46 619 17 010	193 545 170 4 338 6 069 42 563 15 541	i	199 062 183 4 101 5 924 45 954 16 760
2151 2152 2153	Kali-Rohsalz (Förderung) eff. K ₂ 0-Inhalt Absatzfähige Kalisalze	t t	903 95 7 110 309 91 618	110 197	991 822 121 104 100 328	991 267 122 170 102 556	893 590 110 319 94 637	1049 483 128 866 108 127	1032 650 125 776
2156/5 7 2158	(K ₂ 0-Inhalt) davon: Rohsalze (bis 20% K ₂ 0) Fabrikate (über 20% K ₂ 0) Stein-, Hütten- u.Salinensalz davon: Stein- und Hüttensalz Salinensalz (Siedesalz)	t	9 393 82 225 229 815 206 447 23 368	208 890 25 003	90 700 253 633 228 715 24 918	16 051 86 505 250 172 224 650 25 522	15 371 79 266 233 308 210 961 22 347	223 992 27 203	11 992 94 912 223 269 198 226 25 043
2211	Elektrizitätserzeugung	t	113 888	121 520	126 680	124 147	126 331	127 095	125 757
•	Erzeugung der öffentl. Werke Insgesamt darunter aus: Wasserkraft 3) Braunkohle Steinkohle einschl. Braun- kohlenbriketts u.Schwelkoks	Mill.kWh Mill.kWh Mill.kWh	656,0 615,4	599,9 616,5		2 817,9 525,2 679,7 1 590,6	2 917,8 587,1 714,7	3 016,6 597,2 734,4 1 663,5	• • • •
	an das Netz geliefert 4) Erzeugung der Industriekraft-	Mill.kWh	2 506,0		2 744,0	2 682,2	2 775,7	2 868,1	• • •
•	Wasserkraft Kohle u.sonstigen Ener-	Mill.kWh Mill.kWh Mill.kWh Mill.kWh	1 655,2 98,8 1 556,4 321,6	80,8		79,2	1 847,1 100,8 1 746,3 406,8	1 926,3 98,2 1 828,1 428,5	• • •
	Mineralölverarbeitung ++) (aus in- u.ausländ.Rohölen)								
2212 2213 2214 2215 2216	Benzin 7) dayon: Motorenbenzin Spezial- und Testbenzin Petroleum Dieselkraftstoff 8) Schmieröle Heizöl Bitumen	t tttttt	126 595 116 835 9 760 4 280 100 461 31 074 63 541 33 274	122 212 113 918 6 294 4 110 106 176 27 884 62 291 24 490	122 112 11 864 5 112	135 552 123 562 11 990 5 585 112 623 28 162 80 301 31 979	126 673 8 312 4 086	137 957 130 327 7 630 4 243 108 679 26 297 81 468 27 455	123 899 9 715 4 295 112 223 26 381 74 709
A	gen: +) Einschl. der zur Weite			يل بسبح	1				

Anmerkungen: +) Einschl. der zur Weiterverarbeitung im gleichen Betrieb bestimmten Mengen; Quelle: DKBL für Kohlenzahlen, Bundesstelle f.d. Warenverkehr d.gewerbl.Wirtschaft für Metallerze und Erdöl, roh.++) Quelle: Bundesstelle f.d.Warenverkehr d.gewerbl.Wirtschaft.- 1) Ohne Stockheimer Steinkohle.- 2) Einschl. der aus Haldenerzen gewonnenen Konzentrate.- 3) Einschl. Pumpspeicherwerke.4) Ohne Industriekraftwerke, die Kohle aus dem öffentl. Sektor erhalten.- 5) Ohne die Firma
Hefrag, Wölfersheim; ohne Kraftwerke Harbke.- 6) Einschl. Industriekraftwerke, die Kohle aus
dem öffentl. Sektor erhalten.- 7) Einschl. Hydrierbenzin, ohne Benzin aus der Fischer-TropschSynthese.- 8) Einschl. anderer dieselölversteuerter Kraftstoffe.

noch: Produktion ausgewählter Erzeugnisse im Bundesgebiet

٠.		T.,			19	5 1		1 9	5 2
EB. Nr.	Erzeugnis	Mass- einheit	. MD 1951	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan.	Febr.
2251 2252 2253 2254 2255 2256 2257	Kohlenwertstoffindustrie ⁺⁾ Steinkohlenteerpech Steinkohlenteeröle Phenol (aus Teerdestillation) Kresol, Kylenol Erzeugnisse d.Benzolreinigung Cumaronharze Cumaronharze	ļţ	59 871 33 242 444 870 29 139 181 368	61 794 36 466 414 829 29 419 175 342	33 465 475 967 30 951 187	60 167 34 114 414 853 32 304 178 315	55 550g 30 780 435 810 31 250 144 281	68 064 36 773 420 775 32 994 142 306	66 330 37 146 418 690 30 392
2511 2521 2523 2524 2531 2532 2533 2534	Industrie der Steine und Erden Natursteine f.Wege-, Bahn- und Wasserbau Bausand, Baukies Kaolin, roh ++) Kaolin, geschlämmt Zement ++) Kohlensaurer Kalk, gemahlen++, Gebrannter Kalk ++) Gesamtversand an: Industrie	t	1 765 2 669 18 834 1 028 105 135 462 175 236 152	2 104 3 100 16 520 19 122 1 140 144 535 504 700 233 517	3 339 17 470 19 949 1 262 145 614 529 929 269 171	1 826 3 049 16 711 19 399 1 110 149 551 453 355 252 214		941 1 824 14 175 20 019 749 102 971 352 354 256 171	760 1 551 14 384 18 524 630 97 562 350 900 245 827
2535 2536 2537 2541	Landwirtschaft Baugewerbe Gebrannter Gips Mauerziegel 1) davon:	t t 1000 St	45 900 154 603 56 593 383 908	87 454 178 438 59 247 451 754	61 391		19 675 81 586 35 744 317 427	17 036 72 193 41 443 263 640	32 220 70 275 38 594 215 280
2542 2543 2544/45	Allgemeine Ziegeleien Zechenziegeleien Dachziegel davon:	1000 St 1000 St 1000 St	356 525 27 379 82 713	423 379 28 375 87 412	30 595 94 406 1	·) 86 486r	27 297 74 774	235 605 28 035 76 128	189 347 25 933 66 017
2544 2545 2546	Biberschwänze Sonstige Röhren und andere Kanalisa- tionsartikel aus Steinzeug	1000 St 1000 St	25 320 57 393 21 252	59 082 19 990	65 093 25 890	60 229 23 392	21 710 53 064 23 358 1 594	20 383 55 745 24 672	17 107 48 910 23 724
2547 2548 2549	Stallartikel aus Steinzeug Chem.säurefestes u.elektro- chem.Steinzeug Feuerfeste Erzeugnisse	t	1 597 1 056		1 384	1 583	1 186	1 695	1 618
2551 2552 2553 2554 2555 2556	aller Art Kalksandsteine 1) Bimsbausteine 1) 2) Bimsdielen 2) Bimsbetonplatten 2) Holzwolle-Leichtbauplatten 3) Andere Isolier- und Leichtbauplatten 3)	t 1000 St 1000 St 1000 qm 1000 qm 1000 qm	180 601 91 671 157 701 356 186	370 2 78	180 750 415 262	205 325 102 044 152 132 330 261 2 312	196 119 71 279 77 152 199 242 2 127	197 770 58 614 53 642 167 246 1 915	185 757 54 170 40 082 122 238 1 541
2557 2558 2559	Betonsteinerzeugnisse für den Tief- und Strassenbau Betondachsteine Porenbetonerzeugnisse	t 1000 St	127 997 1 928 6 053	1 563	1 849	154 138 1 920 8 394	133 736 1 604r 4 951r	1 338	114 522 994 3 346
2560 2561	Mauersteine aus Hochofen- und sonstiger Schlacke 1) 2) Dielen, Platten und Decken- Hohlsteine aus Schlacke 2) Baustoffe aus Trümmerver-	1000 St	20 671 57		l ł	18 403 39	14 666 21	12 217	11 937 16
2562 2563	wertung 2) Trimmersplit, -sand u.a. Mauer-, Hohlblock- und T-Steine 1)	t 1000 St	•	•	•	•	•	23 702 11 013	22 095 7 838
	Deckensteine, Platten und Dielen Eisenschaffende Industrie ++)	qm.	•	•	•	•	•	41 914	61 003
2711/12	Roheisen einschl. Hochofen- ferrolegierungen Stahlrohblöcke	t	891 412 1 091 703	933 103 1 101 814	972 188 1 220 954	950 773 116 7 220	951 330 1084 555	1020 174 1217 366	988 728 1193 010

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

noch: Produktion ausgewählter Erzeugnisse im Bundesgebiet

					199	5 1	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	19	5 2
EB. Nr.	Erzeugnis	Mass- einheit	MD 1951	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan.	Febr.
	noch: Eisenschaffende Industrie +)								
2714	Walzstahlfertigerzeugnisse	t	779 672	768 273	875 617	821 549	786 500	880 069	836 035
2715	davon: Eisenbahnoberbaustoffe	t	- 38 677 70 256	37 581 63 149		38 881 76 149	33 065 66 035	41 897 79 205	41 124 81 559
2716 2717	Formstahl 1) Stabstahl	t	213 775	213 720	240 013	218 101	220 286	247 146 82 003	231 071 76 499
2718 2719	Walzdraht (warmgewalzt) Breitflachstahl	t	81 090 12 6 61	78 369 11 872	13 548	79 943 13 367	82 130 12 865	14 002	14 152
2720 2721	Warmbandstahl u.Röhrenstreifen Bleche, grob, mittel, fein	t	87 377 221 733	86 959 224 862		96 783 240 571	90 357 229 195	101 264 254 040	93 564 239 549
2722 2723	Nahtlose Röhren Geschweisste Rohre	t	54 104 16 818	51 761 17 689		57 754 18 150	52 567d	60 512 20 623	58 517 17 808
2724 2725	Geschweisste Flammrohre 2) Bleche und Bänder mit Ober-	t	1 342	1 000	1 541	1 746	1 640	1 097	1 673
2120	flächenveredlung	t	31 4 7 7	28 519	35 249	30 680	30 213	31 758	
2741	Rollendes Eisenbahnzeug	t	9 685 12 471	9 962 11 907		11 262 13 641	10 465 14 040	11 432 14 812	•••
2742 2743	Geschmiedete Stäbe Freiformschmiedestücke(ü.125kg	t	12 471 12 768	13 344		14 704	14 200	15 716	
2911-13	Giessereierzeugnisse	t	230 343	224 570	259 993	249 948	- 222 083	265 163	247 900
2911	davon: Eisenrohguss	ŧ	200 239	194 671		217 528	192 096	229 946	215 000
2912 2913	Stahlformrohguss Temperrohguss	t t	19 465 10 639	19 544 10 355		21 253 11 167	19 788 10 199	22 894 12 323	21 785 11 115
2801 2804 2805	Nichteisenmetall-Industrie ⁺⁾ Hüttenaluminium (Elektrolyse) Reinaluminium (U) Umschmelz-Aluminiumlegierung.	t t	6 178 617 4 061	7 824 605 3 786	555	5 519 568 3 912	5 574 522 3 428	5 573 634 4 035	5 477 349 4 130
2807 2808	Elektrolytkupfer Raffinadekupfer	t	11 758 5 981	12 009 5 494	11 835	11 925 5 541	12 331 4 971	12 437 4 021	11 563
2809	darunter: aus Schrott	t	4 851	4 354		4 567	4 145	2 913	3 203
2810 2812	aus Kathoden Kupferlegierungen	t	62 7 1 985	750 1 797	2 179	638 2 072	479 1 360	463 2 401	1 429
2813 2814	Hüttenblei aus Erzen (primär) Hüttenweich- und Feinblei	t	6 339 10 127	7 941 10 856	9 333	6 243 10 630	7 390. 9 817	8 312 11 614	7 890
2815 2818	Raffinadeblei Hartblei	t	2 834 985	3 001 710		2 946 75 7	1 611 863	1 391 566	1 194
2819 2821	darunter: aus Hütten (Antimonblei) aus Umschmelzwerken	t	511 175	458 21 7	273 173	530 143	522 150	340 173	373 201
2822	Schrift- und Lagermetalle (Bleibasis)	t	980	875		853	980	753	904
2823	Zink (Hüttenerzeugung) darunter:	t	12 961	13 116	12 782	12 621	13 492	13 294	12 392
2826 2827 2830	Rohzink Zinkstaub Umschmelzzink (Remelted-,	t	11 720 591	11 571 626		11 861 667	12 749 683	12 410 687	11 743 620
	Garantiezink)	ţ	2 902 101	2 387 127	2 294 82	2 076 117	2 077	2 723	1 822
2831 2832	Zinklegierungen(Umschmelzzink) Zinn, nicht legiert	t	7.1	54	56	70	49 84	117	123
2833	Zinnlegierungen	t	212	318	288	20 7	252	267	273
2851	Halbzeug aus: Leichtmetallen ulegierung.3)		7 979	8 200		8 746	7 265	7 901	7 799
2852 2853	Kupfer und -legierungen 3) Zink und -legierungen	t	22 381 4 936			21 556 4 618	17 541 4 488	18 628 4 789	16 392 4 793
2854 2855	Blei und -legierungen Zinn und -legierungen	t	3 049 10	3 307 13	4 050	3 561 10	3 071 8	2 465	2 220 7
0054	Formguss aus:		4 000	3 641	4 090	4 122	3 531	3 662	
2951 295 2	Kupfer und -legierungen Blei und -legierungen	t	4 099 265	281	273	298	241	268	•••
2953 2954	Zink und -legierungen Zinn und -legierungen	t	541 33	494 34	37	520 33	468 36	470 27	• • •
2955	Leichtmetalle ulegierungen	t	3 325	3 132	3 307	3 456	2 892	3 376	•••
	man, i Pinashi dan gun Wait								

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

noch: Produktion ausgewählter Erzeugnisse im Bundesgebiet

<u> </u>		<u> </u>	T		1 9		1 9 5 2		
EB. Nr.	Erzeugnis	Mass- einheit	MD 1951p)	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan.	Febr.
	Stahlbau								
	Stahlbrücken:						ŀ		
3111	Neubauten Neue Konstruktionsteile für	t	2 564	2 188	2 151	2 066	1 653	2 791	3 511.
3112	Verstärkungen, Umbauten,							500	500
2442	Wiederherstellungen	t	28 169	29 916	30 701	74 470	20.011	592	509
3113 3114	Stahlhochbauten Sonst. Stahlbauten	t	6 907	5 915	7 035	31 170 6 726	30 644 6 747	28 154 5 676	25 883 5 262
	Eisenbahn-Güterwagen	۵.			400			1	1
3131 3132	Normalspur: Neubauten Normalspur: Überholungen	St St	63 2 755	2 724	183 3 100	103 2 784	2 534	48 2 787	69 2 846
	Sonstige Eisenbahnwagen	0.4		1,7	٠,			1	
3133 3134	Normalspur: Neubauten Normalspur: Überholungen	St St	54 1 491	1 437	54 1 582	56 1 575	113	102 1 439	80 1 446
3141	Gruben- und Förderwagen:	~.	-		7 700				
3151	Neubauten Dampferzeuger 1)	St t	3 473 4 985	3 254 5 117	3 728r) 4 763	3 345 5 278	3 068 5 236	3 269 4 371	3 044 4 832
3152	Feuerungen und sonst. Erzeug-				1			1	
3153	nisse 2) für Dampferzeuger 3) Behälter 3)	t	3 485 6 670	3 97 7 r) 7 486	3 814r) 8 903	3 954r) 7 945r)	3 676r) 6 923	3 716 7 411	3 083 5 992
3154	Rohrleitungen 3)	t	4 993	5 917	6 233	5 628r)	5 207r)	6 409	5 067
1				•					
	Maschinenbau]]	Ι.	
	Metallbearbeitungsmaschinen		6 985	7 333	7 475	7 933	9 169	254	0.35
3211 3212	spanabhebende Formung 4)	t	3 899	3 809	4 180	7 933 4 281	4 821	8 351 4 476	8 079 4 087
3213	Hütten- und Walzwerkseinrich-				7 100	1			·
3214	tungen 4) Holzbe- und -verarbeitungs-	t	3 502	3 905	3 106	4 162	4 613	4 567	4 439
	maschinen 4)	t	3 472	3 255	3 530	3 598	3 293	·3 638	3 655
3215-17	Maschinen- und Präzisions- werkzeuge	t	2 355	1 540	1 537	1 592	1 461	1 716	1 394
-045	davon:	t	141	144	158	173	147	176	173
3215 3216	Gewindewerkzeuge Mit Hartmetall bestückte	·	141	144	170	(11)	141	170	175
	Maschinen und Prazisions-	t	77	82	87	83	80	67	63
3217	werkzeuge Sonst. Maschinen- und Prä-				·	_		-	
-	zisionswerkzeuge	t	1 137	1 314	1 292	1 336	1 234	1 473	1 158
3218	Autogengeräte und -maschinen sowie Flammspritzgeräte 4)	t	188	142	180	184	171	207	160
3220	Lokomotiven und Tender (Neuproduktion) 4)	t	3 094	3 345r)	4 071	4 411	4 671	4 630	5 004
	darunter:	•	7 074	7 74727	7 01 1	, ,,,			, ,,
3224	Schmalspurlokomotiven aller Art	St	81	73	102	97	89	69	90
3226	Überholte Dampflokomotiven,							19	15
3228	Normalspur Überholte sonst. Lokomotiven,	St	30	22	20	30	17	_	17
_	Normalspur, ohne Tender	Şt	8	5 007	6 096r)	6 208	12 6 140	10	14
3229	Verbrennungsmotoren 4) 5) darunter:	t	5 276	5 907	O UYOF)			6 824	7 533
3230	Dieselmotoren 5)	t	4 376	4 996	5 178r)	5 364	5 204 840	5 682 1 091	6 189 996
3231 3232	Dampfturbinen 4) Wasserturbinen 4)	t	896 633	969 378	725 569	938 1 093	623	170	823
3233	Verdichter, Druckluftgeräte,			1 596	2 197	2 093	2 056	2 094	2 027
3234	-werkzeuge ubremsen 4) 6) Lufttechn. Anlagen einschl.	t	1 782				_		
	Ventilatoren 4)	t	2 435	2 735 1 180	2 527 1 212	2 702 1 543	2 677 1 348	2 455 1 661	2 377 1 62 6
3235 3236	Kältemaschinen uapparate 4) Flüssigkeitspumpen 4) 7)	t	1 498 1 996	1 941	2 168	2 334	2 083	2 006	2 121
3237	Maschinen f.d.Bauwirtschaft4)	ţ.	4 731	5 268 3 364	4 866 4 177	5 368 2 982	5 411 3 841	4 696 3 576	4 807 3 855
3238 3239	Baustoffmaschinen 4) Aufbereitungsmaschinen 8)	t	3 508 1 433	1 745	1 699	1 391	1 758	1 192	1 382
3240	Gewinnungsmaschinen für den	t							640
3241	Bergbau-Untertage Maschinen und Einrichtungen							748	549
· .	für den Untertagebetrieb,	t	1 014	991	1 002	1 102	1 051	861	906
3242	soweit a.n.g. Druckluftwerkzeuge für den	· ·	• • • •			_	,		
	Bergbau und die Industrie der Steine und Erden	t	•					163	149
1	det Sterne mid Flaen	•						,5)	, , ,
					•	ĺ			
	ngen: 1) Einschl. Einzel- und I		la comoi	t night :	nton FR I	In 3152 ns	chgewiese	n 2) 7	.B. Ab-

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

noch: Produktion ausgewählter Erzeugnisse im Bundesgebiet

ालकार क्षितास्या*र*

			1	1951				19	5 2
EB.	Erzeugnis	Mass- einheit	MD 1951p)	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan.	Febr.
	noch: Maschinenbau								
3243	Sonst. Maschinen und Einrich- tungen für den Bergbau und]	
	verw. Gebiete Zubehör, Einzel- und Ersatz-	t.	7 886	8 269	7 531	8 615	9 627	9 530	8 673
3244	teile f.Bergbaumaschinen 1)	t	4 194	4 170	4 853	4 104	4 200	4 512	4 595
3245	Trocknungsanlagen und -maschinen 2)	t	1 709	1 724	1 945	1 745	1 819	1 586	1 435
3246 3247	Landmaschinen Zubehör, Einzel- und Ersatz-	t	14 880	16 520	16 331	14 206	11 313	15 463	16 183
3248	teile für Landmaschinen Ackerschlepper einschl. Ein-	t	2 508	2 685	2 655	2 523	2 148	2 495	2 59 5
7240	achaschlepper, Motorbodenfrä-	t	11 511	12 373	13 544	13 152	11 745	14 027	14 095
l	sen und Raupenschlepper darunter:	·		112 717	1,7,744	1,7 .,2		' - ' - '	14 055
3249	Einachsschlepper u.Motor- bodenfräsen	St	714	779	836	795	760	1 329	955
3250	Drei- u.Vierradschlepper bis 17 PS	St	2 794	2 920	3 435	3 195	2 829	3 443	3 519
3251	über 17 bis 24 PS	St	1 831	2 206	1 937 2 114	2 264 1 695	2 202 1 410	2 609 1 640	2 552 2 340
3252 3253	über 24 bis 34 PS über 34 PS	St St	1 514 568	729	639	666	622	652	635
3255	Zubehör, Einzel- und Ersatz- teile für Ackerschlepper] i]					
	einschl. Einachsschlepper und Motorbodenfräsen	t	1 082	1 039	1 265	1 238	1 170	1 363	1 458
3256	Milchwirtschaftl.Maschinen 2)	t	866	789	1 007	883	807	915	902
325 7	Maschinen f.d.Nahrungsmittel- industrie u.verw.Gebiete 2)	•	6 666	7 240	7 230	7 275	6 756r	5 900	6 280
3258	darunter: Nahrungs- u.Genussmittel-			f					
	maschinen	t	5 621 67	6 104 115	6 154	6 168 87	5 576 78	4 892 64	5 263 107
3259 3260	Einzelautoklaven Krane und Hebezeuge 2)	ŧ	4 550	4 571	6 082	5 306	5 763	4 895	6 322
3261	Kleinhebezeuge u.handbetrieb- bene Krane 2)	t	1 114	1 077	1 290	1 209	1 256	1 241	1 446
3262 3263	Gleis- u.Drahtseilförderer2)3) Stetige Förderer 2) 3)	t	258 2 625	438 2 325	2 617	358 3 022	326 2 7 52	411 3 009	606 2 536
3264	Aufzüge und maschinelle Ein-	ľ		- ,-,			,-	,,	
	richtungen für Bühnen (ohne Bauaufzüge), Kraftkarren 2)	t	1 204	1 108	1 433	1 474	1 440	1 204	1 362
3265 3266	Papierherstellungsmaschinen2) Papierzurichtungsmaschinen 2)	t	2 777	3 101	3 089	3 555	4 033	1 897 619	1 561 370
3267	Papierverarbeitungsmaschinen 2) Druckereimaschinen 2)	t	2 281	2 164	2 529	2 427	2 580	707 2 534	1 149 2 597
3268 3269	Buromaschinen 2)	t	623	522	695	710 5 868	609 5 159	676	654
3270 3271	Textilmaschinen 4) Zubehörteile f.Textilmasch.	t	5 156 1 419	5 351 1 549	5 623 1 480	1 506	1 477	5 204 1 1 423	5 145 1 459
3272	Nähmaschinen 2) darunter:	t	2 260	2 116	2 539	2 333	1 982	2 249	. 1 932
3273	Haushal tsnähmaschinen	St St	50 395 10 781	49 136 9 997	60 008 10 756	56 863 9 153	48 558 8 000	54 944 9 179	46 684 8 387
3274 3275	Sonst. Nähmaschinen Schuh-u. Lederindustriemasch.2)	t	809	644	840	819	8.37	626	848
3276 32 7 7	Eisenbahnsicherungsanlagen 2) Armaturen	t	262 6 534	6 224	6 773	217 6 964	360 6 507	195 6 796	7 021
32 7 8	Verschiedene Maschinenteile Zahnräder und Getriebe	t	716 3 274	699 3 309	823 3 694	774 3 981	810 3 845	716 4 108	801 4 216
3279 3280	Wälzlager	t	1 548	1 542	1 832	1 767	1 511	1 811	1 779
	Fahrzeugb a u								
3310	Personenkraftwagen +) 5)	St	22 280	18 548	24 335	23 900	19 897	23 157	21 938
3312	darunter: über 1,0-2,0 Ltr.Zyl.Inh.5)	St	17 660	14 764	18 321	17 779	14 369	16 489	15 603
3315 3319	Komb. Wagen (Mehrzweckwagen)+)6) Liefer- u.Lastkraftwagen+)7)	St St	7 7 0 7 730	789 6 582	934 8 416	1 036 7 938	791 6 658	855 7 501	959 8 062
1	davon: bis 1.0 t Tragfähigkeit 6)	St	3 963	3 269	4 385	3 969	3 430	3 965	3 739
3320 3321	über 1,0-3,0 t Tragfähigk.7)	St	1 675	1 212	1 655	1 661	1 259	922	1 510
3322 3323	über 3,0 t Tragfähigkeit 7) Krafträder bis 100 ccm Zyl.Inh.	St St	2 092	2 101	2 376	2 308	1 969	2 614 848	2 813 1 066
3324	Krafträder über 100 com Zyl. Inhalt 8)	St	20 717	23 031	24 044	19 647	16 558	24 560	25 145
3325	Motorfahrräder	St	3 613	2 560	2 513r)	2 065r)	1 862r)	1 455	1 169
	·				L i				

Anmerkungen: +) Quelle: Verband der Automobilindustrie.- 1) Ohne Hartmetallschneiden für Kohlenhobel.2) Einschl. Zubehör, Einzel- und Ersatzteile.- 3) Ohne solche für den Bergbau.- 4) Einschl.
Einzel- und Ersatzteile.- 5) Einschl. Fahrgestelle mit Motor und Kleinomnibusse.- 6) Einschl.
Fahrgestelle mit Motor.- 7) Einschl. Fahrgestelle mit Motor und Kommunalfahrzeuge.- 8) Ohne
Motorfahrräder.

noch: Produktion ausgewählter Erzeugnisse im Bundesgebiet

ſ					19	5 1		1 9	5 2
EB- Nr.	Erzeugnis	Mass- einheit	MD 1951P)	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan.	Febr.
	noch: <u>Fahrzeugbau</u> Zugmaschinen (ohne Acker- schlepper)	St	67	46	42	66	41	34	64
3331 3341	Teile und Zubehör für Kfz. 1) Anhänger-Fahrzeuge (ein- und	t	15 891	13 363	16 297	16 014	14 838	17 221	17 150
3351	mehrachsig) 2) Fahrräder (ohne solche mit Hilfsmotor und ohne Spiel-	St	1 161	1 212	1 165	1 097	1 140	1 247	1 189
	räder), zweirädrig	St	100 463	70 120	73 332	74 128	77 549	84 046	87 999
	Schiffbau +) Eisen- und Stahlverbrauch für Neubauten u.Reparaturen 3)	t	18 667	22 871	25 864	14 869	23 378	•••	•••
2504	Elektrotechnik		5 050	5 711		5 974	5 000		
3610	Umlaufende Maschinen 4) Transformatoren (ohne Schweiss- u.Bühnentransformatoren) 5)	t	5 259 3 718	5 311 3 924	5 580 4 442	5 734 4 189	5 069 3 862	6 019 3 630	5 631 3 532
3611	Stromrichter (ohne Schweiss- stromrichter) 5)	t	136	154	149	151	165	157	175
3621	Akkumulatoren u.Batterien 5) Hochspannungsschaltgeräte und -sicherungen 5)	l t t	2 955	2 816	2 886	3 002	2 758	3 111 458	2 907 434
3622	Niederspannungsschaltgeräte und -sicherungen bis 750 V 5)	t			•			1 525	1 456
3623 3624	Installationsgeräte(b.750 V)5) Isolierte Drähte und Lei-		2 433	2 315	2 668	2 394	1 854	2 169	1 837
3625	tungen 5) Kabel 5) Elektrowerkzeuge bis 2 kW 5)	t	6 68 7 8 336 276	6 694 9 191 258	7 028 9 178 307	6 450 8 287 297	5 352 6 041 263	6 032 7 249 246	5 625 6 727 254
3632 3633	Elektroschweissgeräte 5) Elektr.beheizte Haushalts- u.	t	385	448	438	424	400	417	447
3634	Wirtschaftsgeräte 5) 6) darunter: Elektroherde (Voll- und	t	2 069	2 223	2 587	2 758	2 268	2 142	2 132
3635	Kleinherde) 6) Elektromotorische Haushalts-	t	680	800	750	826	701	701	742
3636	und Wirtschaftsgeräte 5) Elektrische Kühlschränke und	t	670 1 176	711 817	737 1 127	824 996	779 1 041	1 400 1 215	1 492
3641	-truhen bis 250 l Inhalt 5) Geräte und Einrichtungen der Drahtnachrichtentechnik 5)	t	740	789	871z		692	736	660
3642 3651	Rundfunk-Röhrenempfangsgeräte Elektr.Mess- u.Prüfgeräte 5)	St t	188 514 128		242 586 149	250 06 5 131	185 059 137	150 456 164	
3661	Elektrizitätszähler und Schaltuhren 5) Elektrische Glühlampen 7) Empfänger- u.Verstärkerröhren	t 1000 St 1000 St	260 7 630 1 530	254 7 596 1 784	248 7 153 1 817	242 6 687 1 759	199 5 298 1 438	203 5 514 1 479	212 4 603 1 317
3681	Röntgeneinrichtungen und elektromedizinische Apparate u.Geräte(ohne Röntgenröhren)5)	t	292	301 1 610	357 1 909	312	292	319	304
3682	Röntgenröhren u.Ventilröhren	St	1 688	, 010	ניטני י	1 734	1 274	1 584	1 518
	Feinmechanik und Optik einschl.Uhrenindustrie								
3712 3713 3714 3721	Augengläser aller Art Mikroskope und Mikrogeräte Handferngläser (ohne Prismen) Prismenferngläser Spezial-Kameras Sonstige Photoapparate	1000 St St St St St St	1 592 2 969 1 655 4 258 349 201 501	1 742 2 886 973 3 996 252 221 773	1 675 3 339 1 851 4 517 394 253 338	1 535 4 63 9 2 392 4 953 440 216 361	1 275 4 364 1 609 5 433 415 157 378	1 392 3 753 1 249 5 044 340 207 539	1 376 3 679 872 5 825 375 209 321
	davon: über 300 DM Bruttopreis über 150-300 DM Bruttopreis bis 150 DM Bruttopreis Boxkameras Projektions- und Kinogeräte Reisszeuge	St St St St St	99 [°] 564 6 703 81 473	103 615 8 039 67 323	117 452 8 702 73 634	90 [°] 479 7 509 87 826	64 283 7 126 63 915	22 755 36 517 68 818 79 449 5 940 55 925	21 357 29 250 64 803 93 911 6 560 60 908
	ngon, A) Ouelle, Bundesstelle					1			

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

noch: Produktion ausgewählter Erzeugnisse im Bundesgebiet

					1 9	5 1		1 9	5 2
EB. Nr.	Erzeugnis	Mass- einheit	MD p)	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan.	Febr.
	noch: Feinmechanik und Optik								
3752	einschl. Uhrenindustrie Feinmess-, Feinprüfgeräte und		,						
3753	-werkzeuge Zähler und Zählereinrich-	St	131 250	131 563	153 879	153 476	130 290	164 141	142 634
3754	tungen für Gasmesser Wasserzähler	St St	36 018 25 601	36 964 21 924	40 320 23 888		35 750 24 064	40 330 21 391	35 351 23 397
3761	Erzeugnisse der Orthopädie- mechanik 1)	1000 DM	1 956	2 219	2 345	2 202	1 744	1 879	1 950
3 7 75 3776	Taschenuhren Armbanduhren	St St	51 191 341 917	52 120 364 310	64 689 421 513	64 824	42 854 396 097	47 092	49 052 332 316
3777	Grossuhren (ohne elektr.) 2) Techn.Uhren (ohne elektr.)	1000 St	1 035	1 128 19 890	1 257 22 091	1 250	979	1 074	1 120
3778	reem.unren (unne elektr.)	3,0	20 191	19 690	22 091	2) 004	20 200	25 302	22 059
	Stahlverformung								
3820 3821	Schmiedestücke Press-, Zieh- u.Stanzteile 3)	t	22 416 11 525	21 5371 9 930	22 672 12 267	11 574	20 550 10 280	26 763 12 127	26 287 12 472
3822 3823	Federn (ohne Matratzenfedern) Ketten (ohne Bijouteriekétten)	t	4 788 4 178	4 371 3 988	4 880 4 558		4 275 3 781	5 152 4 577	5 034 4 573
3824	Schrauben, Norm- und Fasson- drehteile aus Stahl und							'	`
3825	NE-Metallen Gabeln und Zinkenhacken	t 1000 St	20 939 340	19 236 291	21 397 318	20 644 308	18 136 243	22 380 345	21 252 409
3826 3827	Sensen Schaufeln und Spaten	1000 St	82 685	73 719	94 767	94 658	77 657	104 720	95 801
3828 3829	Huf- und Klaueneisen Hufstollen und -griffe	1000 St 1000 St	751 1 032	638 2 069	735 973	700 1 474	805 1 342	935	550 1 528
,500	man or and or an				1	. ,,,	'	1000	1 720
	Industrie der Eisen-								
3831	Blech- und Metallwaren Öfen (einschl.Grossraumöfen)4)	St	27 5 7 2	31 416	39 884		30 771	26 223	24 532
3832	Herde (ohne Elektroherde) 5) darunter:	St	113 513	105 633	117 049	114 624	94 846	113 630	97 816
3833 3834	Kohleherde Gasherde	St St	68 188 38 2 7 5	60 050 39 524	70 051 40 277	70 536 38 925	58 434 32 566	66 847 39 679	57 429 34 851
3835 3836	Kombinierte Herde Elektroherde (ohne kombinier-	St	•	•	•	•	•	5 524	4 902
3840	te Herde) 6) Jauche- und Wasserfässer	t St	821 1 701	887 1 489	1 105 1 889	1 006 1 212	804 1 257	942 1 595	985 1 760
3841	Stahlblecheinrichtungsgegen- stände	t	2 694	2 630	2 860		2 867	4 011	4 234
3842	Stahldrahtmatratzen mit Holz- oder Eisenrahmen	St	99 730	104 143	106 670		88 878	63 369	56 990
3843 3845	Bettstellen aus Eisen Milchtransportkannen	St	61 217 74 391	66 571 45 176	63 797 82 355	60 927 58 943	56 294 49 244	63 730 62 067	71 034 53 895
3846 3847		qm HFl.	145 824	125 028	147 511		118 884	137 992	125 886
3849 3850	Konservendosen (1 kg Dosen)	1000 St	11 089 5 835	13 [*] 592 5 733	16 ² 86 6 337	11 266 5 295	6 159 5 157	1 045	1 149 6 132
3851 3861	Transportfässer Schlösser und Beschläge Fahrradteile, Kraftfahrzeug-	i i	8 702	7 837	9 043	7 995	6 689	5 777 9 155	5 190 8 886
7801	und Motorrad-Einzel- und		10 114	9 504	9 470	8 832	7 477		
3871	Zubehörteile Bestecke, Tafelgeräte und	t 1000 DW	10 114	8 504 12 070	8 472 15 710		7 477	9 342	9 380
3881	Tafelhilfsgeräte Büro-, Schreib- und Zeichen-	1000 DM	12 409		15 719	-	15 015	10 708	11 544
3882	geräte 7) Nadeln	1000 DM	2 495 271	2 486 246	2 835 260	2 867 280	2 437 244	2 747 218	2 651 244
3891 3892	Äxte und Beile Metallsägen (ohne Sägemaschi-	t .	•	•	•	•.	•	•••	•••
	nen für Metallbearbeitung d. S.EBNr. 3211)	t	.				•	223	258
	·								
	Bearbeitete Edelsteine und Diamanten		•						:
3961	Techn. Diamanten	Karat	1 149	1 130	1 132	1 217	1 131	746	303
ĺ									•

Anmerkungen: +) Einschl. der zur Weiterverarbeitung im gleichen Betrieb bestimmten Mengen.- 1) Einschl.

Zubehör, Einzel- und Ersatzteile.- 2) Ohne Turmuhren.- 3) Ohne leichte Press-, Zieh- und
Stanzteile.- 4) Ohne transportable Backöfen, Spezial- und Kesselöfen, ohne gusseiserne
Öfen und Industrieöfen.- 5) Ohne gusseiserne Herde einschl. kombinierte Herde.- 6) Soweit
in Betrieben der Eisen-, Stahl-, Blech- und Metallwarenindustrie hergestellt (siehe auch
EB.-Nr.3634).- 7) Ohne Füllhalter, Füllstifte und deren Teile.

noch: Produktion ausgewählter Erzeugnisse im Bundesgebiet

Γ				1951				1 9	5 2
EB. Nr.	Erzeugnia	Mass- einheit	1951p)	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan.	Febr.
4111	Chemische Industrie Schwefelsäure 1),ber.auf SO ₃ +)	t	115 837	114 933	121 481	118 555	124 145	126 082	.122 314
4112	Natriumsulfat und Glaubersalz, beide ber. auf Na ₂ SO ₄ +)	t	15 238	14 939	15 953	16 082	16 063	16 873	14 975
4121 4122	Salzsäure, ber.auf 100% HCl +) Soda, ber.auf Na ₂ CO ₃ +)	t	9 288 69 648	9 433 72 752	9 419 76 610	9 163 74 987	9 239 65 100	9 710 69 410	8 961 61 429
4123	Chlor (Primärproduktion) +)	t	21 345	22 155	22 508	22 156	23 547	24 983	23 223
4124	Atznatron und Natronlauge, ber.auf NaOH +) davon:	t	32 549	33 615	33 649	34 080	35 118	35 753	33 880
4125	aus Elektrolyse (Primär- produktion) +)	t	23 410	24 342	24 433	23 654	25 363	25 526	24 026
4126 4130	aus Kaustizierung +) Syntheseammoniak (Primärstick-	t	9 139	9 273	9 216	10 426	9 755	10 227	9 854
4131	stoff), ber. auf N +) Techn. Stickstoffverbindun-	t	39 599	39 645	42 256	43 993	44 599	45 919	43 736
4136	gen (o.Düngemittel), ber.auf N. Stickstoffdüngemittel, ber.a.N. davon:	t	7 121 40 121	7 543 40 787	7 605 38 344	6 941 39 316	5 876 45 948	6 1.06 46 337	4 972 43 634
4137 4138	aus synth. Ammoniak aus Kokereien u.Gaswerken	t	27 472 7 087	27 436 7 017	28 426 7 420	30 281 7 013	32 792 7 4 35	33 009 7 531	33 013 7 116
4139 4140	Kalkstickstoff Phosphordüngemittel,	t	5 562	6 334	2 498	2 022	5 721	5 797	3 505
	ber. auf P ₂ 0 ₅ +) davon:	t	32 066	33 772	37 099	34 241	35 450	42 057	37 481
4141 4142	Superphosphat Rhenania- und andere	t	6 058	5 751 3 919	6 429 4 600	6 399 5 021	6 639 6 200	8 367 6 296	6 907 5 390
4143	Glühphosphate Thomasphosphatmehl Sonstige phosphorh. Dünge-	t	19 142	21 497	22 627	19 625	18 960	24 053	21 825
4144/	mittel 2) Calciumcarbid (Primärpro-	t	2 696	2 605	3 443	3 196	3 651	3 341	3 359
4149	duktion) +)	t	54 46 8	56 258	33 389	41 556	50 816	45 926	44 183
4211	Methanol (Methylalkohol), roh, ber. auf 100% +) Äthylenoxyd ber.auf 100% +)	t	8 154 2 419	8 471 2 559	7 831 2 587	8 790 2 648	9 878 2 674	9 324 2 890	6 532 2 475
4213 4214 4215	Acetaldehyd ber auf 100% +) Essigsäure (Primärproduktion),	ť	13 424	12 858	12 250	13 478	14 243	14 579	12 444
4321	ber.auf 100% +) Pharmazeutische Spezialitäten	1000 DM	6 235 36 224	6 087 39 822	5 903 41 227	6 376 41 061	5 722 30 893	6 096 39 672	4 468 37 737
4411	Mineralfarben u. verwandte Gebiete	t	26 980	24 917	28 900	27 017	25 758	27 174	24 859
4412	Verbrauch an trocknenden ölen für in öl angeriebene Pig- mente	ţ	3 253	2 836	2 984	2 427	2 117	64 2 499	104 1 751
4421 4521	Teerfarbstoffe (Handelstyp) Kunststoffe aus Zellulose- derivaten +)	t	2 513	2 143	2 383	2 251	2 097	2 504	2 018
4523	darunter: Nitrozellulose +)	t	673	539	650	643	575		
4524 4525	Zelluloid +) Linoleum	t	291 3 555	2 093	262 2 621	339 2 502	232 2 054		
4526	Felt-base (Linoleumersatz- mittel)	t	4 213	4 102	4 999	4 663	3 646	5 014	4 700
4530	Kunstharze u.plastische Massen Kondensationsprodukte +) darunter:	t	7 365	7 090	8 184	7 772	6 727	7 169	6 689
4531	Härtbare Kunstharze 3) auf Phenolbasis +)	t	966 76	1 064 46	1 190 62	1 074 97	843 80	1 123 72	
4532	auf Harnstoffbasis +) Leimharze	t	383	519	469	450	394	274	
4534 4535 4537	auf Phenolbasis +) auf Harnstoffbasis +) Modifizierte Lackkunst-	t	1 769	1 764	2 200	2 358	1 726	1 737	1 742
4537 4540	harze +) Phenolpressmassen +) 4)	t	1 025 1 9 2 5	723 1 805	1 132 2 007	932 1 658	985 1 648	1 077 1 659	
4542	Polymerisationsprodukte +)	t	6 256	6 335	7 538	7 271	6 994	7 271	6 842
	L	<u> </u>		ļ	<u> </u>	hoatimmtor			<u> </u>

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

noch: Produktion ausgewählter Erzeugnisse im Bundesgebiet

				I	1 9	5 1		1 9	5 2
EB. Nr.	Erzeugnis	Mass- einheit	MD 1951	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan.	Febr.
4610	noch: Chemische Industrie Lacke u. Anstrichmittel 1) davon:	t	17 278	17 031	18 628	17 152	13 980	14 756	14 593
4611 4612	Streichfertige Ölfarben und ölhaltige Kunstharzfarben und -lacke Wasser- und Leimfarben	t	7 904 103	7 789 113	8 337 121	7 503 101	6 285 88	6 372 105	6 169 97
4613 4614	Nitro-, Zellulose- und Kunstharzlacke Bitumenhaltige Lacke	t	3 983 971	3 805 998	4 395 1 132	4 213 1 083	3 506 703	3 817 776	3 896 773
4615	Sonst.Farben und Anstrich- mittel 1)	t	4 317	4 326	4 643	4 252	3 398	3 693	3 658
4617 4675	Inhalt an trocknenden Ölen in Lacken und Anstrichmitteln Firnisse aller Art	t	1 701 1 116	1 757 997	2 038 1 860	1 753 1 066	1 400 649	1 481 728	1 131 686
4641	Seifen in jeder Form	t	8 898	8 901	10 978	9 948	6 408	7 823	8 029
4643 4642/44	Waschmittel für Weiss-, Grob- und Buntwäsche (Waschpulver) Inhalt an Fettsäuren in	t	12 848	11 409	14 946	12 537	7 633	12 873	10 515
4645	Seifen und Waschmitteln Inhalt an waschaktiver	t	7 709	7 501	9 053	8 4 4 5	5 446	6 799	7 067
4646	Substanz Waschmittel für Feinwäsche	t	925 2 64	930 169	1 259 248	953 249	509 203	979 275	728 292
4647	Waschhilfsmittel (ohne Mit- tel für die Textilindustrie)	t	10 585	9 339	11 248	10 966	7 384	11 556	11 876
4651 4671	Zündhölzer Olein	Norm.Kist t	301	11 323 219	12 958 171	11 408 211	9 086 210	10 559 209	11 138 190
4672 4691	Stearin Dachpappe	1000 qm	2 39 8 6 33	9 528	150 10 596	9 431	150 6 217	141 5 150	128 4 137
4911	Zellwolle einschl. Zelljute (ohne Abfälle)	t	10 659 148	11 202 161	11 775 160	11 554 155	11 154 167	12 151	11 004
4912 49 1 5	Zellwollabfälle Reyon (ohne Abfälle, künstl. Rosshaar und Borsten)	t	4 502	4 154	4 446	4 247	3 783	4 314	183 3 661
4916	Reyon-Abfälle	t	234	221	229	210	175	253	206
	<u>Feinkeramische Industrie</u>		!		1			: 	
5111	Haushalts-, Wirtschafts- und Zierporzellan, undekoriert 2)	t	4 136	4 324	4 774	4 575	4 068	4 832	4 660
5131 5132	Haushalts- und Wirtschafts- Steingut, undekoriert 2) Haushalts- und Wirtschafts-	t	1 127	1 090	1 290	1 244	1 109	1 193	1 176
5133	Feinsteinzeug, undekoriert 2) Ziersteingut und -feinstein-	t	334	324	374	388	348	203	164
5151	zeug, undekoriert 2) Sanitäre Keramik	t	609 3 801	755 3 534	859 3 793	892 3 968	665 3 881	751 3 773	746 3 600
5161 5162 5163	Hochspannungsmaterial Niederspannungsmaterial Techn. und chemtechn.	t	799 1 617	728 1 586	869 1 858	830 1 864	837 1 564	1 830	803 1 631
5171 5172	Erzeugnisse Keramische Wandplatten, undek,2) Keramische Bodenplatten, un-	t 1000 qm	526 552	566 591	529 600	581 599	562 554	620 572'	565 570
5191	dekoriert (Mosaikplatten) 2) Schleifscheiben u.sonstige	1000 գու	325	348	369	386	362	373	338
5192	Schleifkörper Schleifpapier und -gewebe 3)	t 1000 qm	1 528 1 664	1 322 1 516	1 648 1 632	1 648 1 466	1 451 1 190	1 678 1 501	1 457 1 406
	Glasindustri•								i
5210	Flachglas +)	t	33 033	32 561	35 145	34 162	34 141	31 961	26 369
5211 5212	davon: Tafelglas (naturfarbig) dto.	1000 qm	2 757 18 324	2 915 19 329	3 012 19 772	2 780 18 397	2 722 18 638	2 460 16 339	1 846 12 845
5213 5214	Gussglas (naturfarbig) dto. +)	1000 qm	59 7 8 032	438 6 102	611 8 346	678 8 870	633 8 318	643	560 7 195
5215 5216	Spiegelrohglas (naturfarbig)		256 5 531	286 6 189	273 5 900	265 5 630	281 5 850	280 5 923	247 4 934
		<u> </u>							

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

noch: Produktion ausgewählter Erzeugnisse im Bundesgebiet

<u> </u>		Mass-	MD	T				195	1		-			19	5 2	
EB. Nr.	Erzeugnis	einheit	1951		Se	pt.	Okt		No	٧.	De	z.	Ja	n.	Fet	r.
5217 5218 5219 5221	noch: <u>Glasindustrie</u> noch: Flachglas davon: Farbenglas dto. Spezial-Flachglas Hohlglas (ohne Rohhohlglas) Rohhohlglas +)	1000 qm t t t t	77 37 44 48	75 75 71 87 80		59 576 365 879 408	48	61 703 424 121 535	45 1	66 776 489 922 566		71 813 522 310 406	43	187 740 552 898 644	41 1	82 893 502 383 417
5311 5312	Sägerei und Holzbearbeitung++) Grubenholz (Verladungen) 1) Faserholz (Verladungen) 2)	1000 m o.R. 1000 m o.R.		92 16		350p 650p		280p 500p	,	300p 650p		290p 500p		280p 450p		250 300
-5313	Telegrafenstangen und Lei- tungsmaste 3) Schwellen 3)	cpm cpm	17 79 22 39	51		913 435		020 346		300 863		555 499	16 16	319 571		000
•	davon aus: Nadelholz Laubholz Schnittholz	cbm cbm	7 69 14 69 736 4	93	8	797 638 348	6	847 499 170	8	610 253 855	10	405 094 579	5 11 602	332 239 161		000
5316 5317 5351	davon aus: Nadelholz Laubholz Furniere	cbm cbm	622 42 113 99 14 62	94	104		108	336 834 377	88	880 9 7 5 139	88	150 429 217	93	409 752 688		000
5352 5353 5361	davon: Schälfurniere Säge- und Messerfurniere Sperrholz	cbm cbm cbm	9 50	60 66 86		314 224 041	10	824 553 118		779 360 542	4 9 37	923 294 334	10	088 600 507		 500
5362 5363 5364 5371	davon: Furnierplatten Tischlerplatten Türenplatten Holzfaserplatten	cbm cbm cbm	16 9	73 39 74 48	18	743 505 793 427	19 6	649 652 817 259	18 7	888 156 498 445	15 6	79 7 212 325 295	17	639 336 532 938	İ	500
5372 5373	davon: Holzfaserhartplatten 4) Holzfaser-Isolierplatten 5)	cbm cbm		49 99	9 6	316 111		459 800		159 286		308 987		421 517	Į.	• • •
5511 5521/22	Papiererzeugung +) Holzschliff (mech.bereitet)6) Zellstoff (chemisch bereitet)6)	t t		97		958 935		077 529		976 403		064 594	37 51	575 796	34 48	705 4 7 1
5521 5522	davon: Papierzellstoff 6) Edel- und Kunstfaserzell-	t	35 0			703		792		314		698		386	, , ,	681
5531	stoff 6) Papier (unveredelt) davon:	t	108 9			232 559	120	737 440	114	0 89 890	103	896 157	114	410 655	108	790 414
5532 5533 5534 5535	Zeitungsdruckpapier Druck- und Schreibpapier Natronpapier Packpapier darunter:	t t t	13 · 5 26 · 4: 11 · 8: 37 · 8:	20 90	26 11	190 093 489 926	29 12	443 656 572 632	28 11	007 422 766 322	25 9	681 264 638 306	29 9	664 452 632 417	29 7	723 666 514 524
5536 5537	Pergamentersatz u.ä. Papier Sonderpapier	t	2 6' 19 30			750 861		881 137		818 373		596 268		085 490		389 987
5538	darunter: Flor- und Durchschlag- post, sonst. Fein- und															
5540	Normalpapier Pappe (unveredelt) dayon:	t	2 29 41 4			082 164		983 628		850 167		412 018		838 389	40	261 575
5541	Maschinenpappe darunter:	t	33 4	37	34	958	35	757	35	749	32	577	34	939	31	383
5542 5543	Rohdachpappe (einschl. Filz- und Wollfilzpappe) Chromoersatzkarton, Falt-	t	6 3	83	7	004	7	007	7	497	5	767	6	663	5	923
5544	schachtelkarton, Duplex- und Triplexkarton, Pappen- Spezialerzeugnisse Handpappe	t	8 10 8 09			187 206		628 871		398 418		849 441		284 450		063 192
	ungen: 4) Finschl der zur Weit-															

Anmerkungen: +) Einschl. der zur Weiterverarbeitung im gleichen Betrieb bestimmten Mengen.- ++) Quelle:
Bundesministerium für Ernährung, Landwirtschaft und Forsten.- 1) Verladungen an den gesamten
Bergbau. 2) Verladungen für die gesamte faserholzverarbeitende Industrie.- 3) Nicht imprägniert.- 4) Ohne Holzfaserfussbodenplatten.- 5) Poröse Holzfaserplatten oder Dämmplatten.6) Angaben auf der Basis eines Trockengehaltes von 100% (absolut trocken = atro oder 100:100).

noch: Produktion ausgewählter Erzeugnisse im Bundesgebiet

and the second section of the second
		Mass-	MD		199	1		19	5 2
EB. Nr.	Erzeugnis	einheit	1951	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.	Jan.	Febr.
	Gummiverarbeitung								
5911	Bereifungen 1)	t	8 259	7 242	8 414	8 358	7 100	8 158	8 907
5912	darunter: Fahrraddecken	1000 St	927	502	457	470	419	582	742
5913 5914	Kraftraddecken Personenkraftwagendecken	St St	76 123 247 159	82 770 225 981	78 428 239 829		56 000 191 563	57 244 222 447	76 499 242 347
5915	Lastkraftwagendecken Weich- und Hartgummiwaren	St t	6 7 615 8 914	67 254 7 247	82 561 8 588	81 128 8 807	71 611 7 988	76 417 9 028	76 155 9 396
	darunter:	t	573	522	549	497	472	574	572
5922 5923	Transportbänder Beschlmaterial	t	2 082	1 776	2 372	2 445	2 219	2 568	2 737
	Ledererzeugung +)							*	·
6120	Leder davon:	t	5 622	5 168	6 303	6 454	⁴ 5 118	5 883	5 434
6121	Oberleder	t	1 358	1 255 177	1 466 211	1 551 193	1 336 162	1 470	1 386
6122 6123	Futterleder Sonstiges Flächenleder	t	191 910	890	1 124	1 173	989	172 987	185 950
6124	Unterleder (einschl. Brand- sohlleder)	t	2 562	2 331	2 917	2 800	2 142	2 669	2 366
6125 6126	Rahmenleder Treibriemenleder	t	123 130	104 117	119 117	106 122	85 117	139 107	107 121
6127	Techn. Gewichtsleder Geschirr- und Blankleder	t	97 130	88 130	106 126	113 133	85 98	79 133	86 121
6128 6129	Sonst. nicht genannte Ge-	ł	26		22	26	19	23	
6130	wichtsleder Lederabfälle, noch als	t		10			ĺ	1	25
	Leder verwendbar	t	95	66	95	237	85	104	87
	Schuhindustrie			6.650	0.046	0.010	6 447	5 060	6 004
6250	Schuhe 2) davon:	1000 P.	6 668	6 658	8 216	8 212	6 143	5 969	6 081
6251	Arbeitsschuhwerk und Sportstiefel	1000 P.	452	544	700	735	608	478	382
6253 6255	Lederstrassenschuhe Leichte Strassenschuhe,	1000 P.	4 014	3 932	4 613	4 580	3 455	3 718	3 920
	Haus- und Hilfsschuhe	1000 P.	2 180 22	2 159 23	2 876 27	2 866 31	2 048 32	1 742 31	1 754 25
6256	Schuhe mit Holzsohle	1000 P.	26	2)	21))2	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	27
	<u>Textilindustrie</u>								
6330	Garn, auch gezwirnt +) 3) 4) davon:	t	45 916	43 540	49 419	48 006	40 137	48 959	44 186
6331	Baumwollgarn: Drei- und Vierzylinder-			,				ļ i	
	garn +) 3)5)	t	23 826	23 058	26 663	26 094	21 274	26 092	22 802
6332	Zweizylinder-, Vigogne- und Grobgarn +) 3)5)	t	3 150	3 436	3 766	3 553	3 084	3 550	3 060
6333	Wollgarn: Kammgarn +) 3)5)	t	2 582	2 371	2 889	2 787	2 244	2 778	2 416
6334	Streichgarn +) 3)5) Bastfasergarn aus:	t	5 088	4 900	5 352	5 040	4 107	4 805	4 284
6335	Flachs und Ramie +) 3) Weichhanf- und Hart-	t	590	583	648	627	485	618	545
6336	fasern +) 3)	t	4 171	2 890	3 273	3 177 6 517	2 809	3 532 7 407	3 883 7 02 7
6337 6338	Jute +) 3) Papiergarn +)	t	6 242 128	6 052 105	6 609 126	107	5 947 94	111	100
6339	Naturseidengarn und Schappe- gespinst 3)	kg	•			•	•	.	_
6341 6342	Sonstiges Garn +) 3) Näh- und Stopfmittel	t	139. 501	145 426	93 496	104 501	93 415	66 445	69 407
6343	Handstrickgarn aus:			']				1
	Baumwolle, auch B-Zellwolle und gemischt	t	85	50	65	57	61	84	82
6344	Wolle, auch W-Zellwolle und gemischt	ŧ	849	792	1 058	1 084	888	854	615
6345	Handarbeitsgarn aller Art	t	260	249	326	. 347	284	319	223

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

noch: Produktion ausgewählter Erzeugnisse im Bundesgebiet

Γ		Mass-	MD		1 9	5 1		1 9	5 2
EB. Nr.	Erzeugnis	einheit	1951	Sept.	Okt.	Nov.	De z.	Jan.	Febr.
6346 6347 6348	noch: Textilindustrie Zwirnerzeugung der einstufigen Zwirnereien darunter: aus Baumwolle und gemischt aus Wolle und gemischt aus Reyon und gemischt Gespinstverarbeitung 1) davon in: Wollwebereien Baumwollwebereien Leinen- und Schwerwebereien Seiden- und Samtwebereien Wirkereien und Strickereien Sonst. Zweigen der Gespinstverarbeitung	t	42 [*] 794 5 426 18 079 3 086 2 645 4 337 9 221	42 641 5 384 18 170 2 672 2 449 4 519 9 447	47 932 5 871 20 165 3 052 2 667 5 653	46 787 5 298 19 599 3 024 2 695 5 687 10 484	38 619 4 268 16 312 2 704 2 221 3 894 9 220	448 16 223 44 482 4 827 19 241 2 890 2 460 4 034	503 14 237 41 220 4 485 17 413 2 695 2 379 3 758 10 490
6511 6521 6522 66331 66332 66334 66336 6637 6641 6642 6671	Nahrungsmittelindustrie +) Mehl aus Vermahlung Teigwaren Nährmittel (einschl. Gries) Butter Hart- und Weichkäse Speisequark Sauermilchkäse Milchpulver Milchkonserven Schmelzkäse Margarine Plattenfett Verbrauchszucker	1000 t t t t t t t t t t t t t t t t t t	304 14 230 23 795 22 982 10 993 5 104 1 714 2 302 9 877 2 878 37 479 100 815 1 878	313 11 033 19 312 24 831 11 470 4 084 1 406 2 778 10 744 3 171 38 396 4 345 33 034 2 119	320 15 582 22 704 24 462 12 972 4 687 2 317 2 514 11 237 3 932 41 676 5 523 312 072	331 14 905 22 273 19 810 4 631 1 868 1 561 8 745 2 857 45 175 6 863 346 835	300 10 814 16 518 19 263 9 434 4 087 1 493 2 291 7 244 2 264 39 519 262 349	339 16 149 23 884 36 536	
6911 6941 6971	Tabakverarbeitung Zigaretten Zigarren, Stumpen, Zigarillos Rauchtabak	Mill.St Mill.St t	2 314 328 1 630	2 478 361 1 569	2 396 403 1 707	2 440 414 1 657	2 117 331 1 346	2 494 389 1 626	2 279 398 1 528

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

Indexziffern der industriellen Produktion und Produktivität Index der industriellen Produktion im Bundesgebiet

ar beitstäglich

1936 = 100

	GESAMT	e industri	(E 1)	INVES	TITIONSGÜ DUSTRIEN	TER- 2)	ALLGEN PRODUKTIO	nsgüter-		ENERGIE-
	einschl. Energie,		assmittel			4	INDUST	RIEN	BRAUCHS- GUTERIN-	ERZEU- GUNG
Monat	Genuss- mittel und Bau	einschl. Energie	ohne Energie	Roh- stoffe	Fertig- waren 2)	ins- gesamt	einschl. Energie	ohne Energie	DUSTRIEN	(Strom u. Gas)
1948	60,7	59,7	56,1	46,6	52,8	50,4	82,7	74,6	50,9	109,0
1949	87,1	88,8	85,5	73,0	88,3	82,4	106,5	97,6	80,4	134,9
1950	109,5	113,0	110,0	91,0	121,4	109,6	127,0	118,7	102,6	153,4
1948 Jan. Febr. März April Mai Juni Juli Aug. Sept. Okt. Nov. Dez.	46,4 51,1 52,8 53,9 55,2 57,6 63,8 70,1 72,6 77,1	45,5 501,1 51,7 52,7 57,1 62,6 68,9	40,9 46,5 47,5 48,5 48,9 46,2 59,2 658,5 73,3	31,2 33,5 34,9 37,9 38,7 47,3 54,6 61,1	35,7 42,6 43,4 43,7 40,9 54,9 54,9 75,7 76,7	34,0 39,0 40,2 41,2 42,4 39,6 60,5 70,5	71,9 76,0 77,5 77,0 75,8 80,1 84,3 89,8 91,8 95,3	60,4 66,0 68,3 68,9 69,0 75,0 78,1 81,1 87,6 87,2	37,1 43,1 43,3 43,9 44,0 48,6 53,9 65,9 65,2	108,9 108,0 106,9 104,5 100,6 97,6 96,5 103,8 114,1 119,2 122,2 125,4
1949 Jan. Febr. März April Mai Juni Juli Aug. Sept. Okt. Nov. Dez.	77,6 80,7 80,8 83,7 86,1 87,4 85,6 87,3 92,1 93,8 97,2	80.5 84,1 84,4 87,8 88,1 85,6 87,2 92,7 99,3	76,8 80,6 80,9 82,4 84,8 85,3 82,6 84,0 91,2 95,8 92,1	63,0 66,6 67,1 71,4 76,2 76,1 77,7 77,4 75,5 76,9	81,4 85,7 84,1 85,4 85,3 86,9 83,1 91,1 94,9 97,3	74,3 78,3 77,5 80,0 81,5 82,7 80,6 81,0 85,8 87,4 91,8 87,9	100,9 103,9 104,4 103,2 105,1 104,8 103,6 105,7 107,6 110,6 115,1	91,2 95,1 95,0 97,5 97,9 96,2 97,4 98,6 101,2 104,8	68,3 71,6 74,0 75,4 80,6 73,6 73,6 86,7 89,9 96,1	131,9 132,3 132,4 129,4 129,4 126,7 127,3 132,1 136,5 140,9 148,0
1950 Jan. Febr. März April Mai Juni Juli Aug. Sept. Okt. Nov. Dez.	89,0 92,4 96,2 101,5 107,1 107,2 113,9 122,5 125,8 130,0 122,3	94,6 98,5 101,9 104,3 107,1 108,1 107,3 115,3 125,4 129,8 135,1	90,5 94,6 97,8 101,4 104,7 105,8 104,8 112,8 122,9 127,2 132,0 125,2	73,0 74,4 79,3 83,4 89,0 92,6 93,0 97,8 103,1 105,2 106,3 94,4	92,6 99,1 101,3 108,8 113,3 116,5 114,2 122,9 137,7 145,2 154,8 150,2	85,0 89,5 92,7 98,9 103,9 107,2 105,9 113,2 124,7 136,0 128,5	114,6 116,5 119,6 120,2 120,8 121,0 122,8 130,6 137,4 138,1 141,7 139,5	103,5 107,2 111,6 112,6 114,5 117,1 124,9 130,8 129,2 130,6 126,6	90,2 93,6 95,8 95,8 97,6 100,5 112,4 119,8 114,7	150,4 146,6 145,1 144,3 149,5 141,2 149,1 158,5 177,2 180,8
1951 Jan. Febr. März April Mai Juni Juli Aug. Sept. Okt. Nov.	117,3 124,5 127,8 132,4 134,5 131,7 128,3 126,3 132,8 135.1 142,4 130,4	126,7 135,7 135,2 139,0 137,1 132,1 132,4 136,8 140,9 149,2 137,5	123,0 130,8 136,5 136,5 136,6 134,9 129,3 126,2 133,5 137,4 145,7	90,9 94,8 99,8 109,3 113,1 111,8 110,3 110,3 111,7 114,3	144,3 154,4 156,6 160,5 162,8 162,9 155,2 159,7 165.0 176,7	123,6 131,3 134,6 140,6 143,5 143,1 138,5 140,5 144,4 152,5 140,4	141,0 145,8 148,2 149,3 146,9 145,0 142,4 141,3 146,5 150,0	129,4 136,4 139,4 140,7 139,0 137,8 133,9 131,4 135,6 137,8 145,2	115,4 121,7 122,3 123,3 119,3 114,3 106,0 107,4 116,2 121,7 131,2	178,1 176,3 176,4 177,1 172,0 168,2 169,6 173,3 181,2 189,4 198,0 201,3
1952 Jan. p	128,0	137,7	133,0	101,1	161,8	138,3	153,3	138,1	116,7	202,2

¹⁾ Ohne Nahrungsmittel.- 2) Ohne Bau.- 3) Ohne Nahrungs- und Genussmittel.

noch: Index der industriellen Produktion im Bundesgebiet arbeitstäglich 1936 = 100

Mon	a t	Elektri- zitäts- erzeu- gung	Gaser- zeugung	Kohlen- bergbau	Eisen- erz- bergbau	Metall- erz- bergbau	salz-	Erdöl- gewin- nung	Mineral- ölverar- beitung		Industrie der Steine u. Erden
1948 1949 1950		122,7 151,4 172,7	67,6 84,1 93,7	78,4 92,3 99,3	88,0 111,9 135,9	61,4 82,6 98,7	88,2 113,8 145,0	142,9 189,5 251,5	35,2 71,9 141,2	69,8 90,8 105,3	51,3 79,6 97,0
1948	Jan. Febr. März April Mai Juni Juli Aug. Sept. Okt. Nov.	125,7 123,5 121,4 117,4 112,6 107,4 114,7 127,8 134,1 137,6	57,0 60,3 62,3 64,5 63,7 68,3 69,9 71,7 73,7 78,5	70,5 73,5 77,7 74,2 74,2 77,4 78,3 79,0 80,5 83,6 84,9 86,4	70,2 69,2 74,1 85,0 84,9 80,1 93,3 95,6 95,2 100,1 104,5 103,6	48,7 51,0 54,8 54,2 53,9 61,7 73,8 62,7 73,8 77,0	81,1 81,2 82,6 81,8 85,1 85,1 90,7 95,1 97,0 100,3	125,0 130,8 134,4 137,4 137,9 145,2 149,6 153,9 157,2	29,69,7 29,7,29,7 306,4 399,0 40,6	57,9 57,9 62,4 65,37 669,4 71,2 69,5 763,6 83,4	29,1 31,6 34,9 39,2 43,7 55,9 66,2 70,9 68,5
1949	Jan. Febr. März April Mai Juni Juli Aug. Sept. Okt. Nov. Dez.	149,1 149,1 148,9 144,7 144,4 140,8 147,0 1528,2 167,5 173,1	78,9 80,2 81,3 82,0 82,9 83,2 86,1 86,8 87,6 87,7 88,4	90,3 90,3 90,9 90,9 91,3 91,3 92,1 94,1 99,5	109,1 108,1 111,7 107,7 113,4 114,3 113,6 114,5 112,4 111,7 111,7	75,2 85,8 85,3 83,6 83,6 85,9 84,7 82,1 78,4 82,1	103,2 104,6 104,5 101,0 112,2 116,3 114,3 115,6 119,9 121,7 124,7	158,1 168,0 169,2 177,6 177,6 179,8 190,8 202,2 203,6 204,6 206,2 213,7	455,045,55784,755621,557884,7360 810,736,736,736,736,736,736,736,736,736,736	85,8 85,8 92,8 92,8 93,1 94,1 93,1 91,8	57,0 57,9 59,4 73,2 88,3 91,2 93,9 97,3 93,4 87,2 72,3
1950	Jan. Febr. März April Mai Juni Juli Aug. Sept. Okt. Nov. Dez.	170,8 164,8 162,4 157,8 156,0 165,9 177,6 189,0 2006,3	89,3 90,2 91,1 88,6 88,3 87,8 92,4 96,9 100,5 97,1 97,1 102,2	97,3 97,8 98,2 98,6 96,6 95,5 96,2 98,1 101,0 108,7	118,3 126,0 129,4 129,7 128,1 129,0 135,5 138,6 142,5 145,6 155,8 152,2	91,5 95,3 96,6 97,9 98,3 98,2 105,3 101,8 99,9	131,0 138,4 138,4 141,6 134,0 135,5 142,8 144,5 151,1 157,5 164,4 160,9	214,7 234,3 239,3 245,1 254,4 254,4 261,3 267,6 272	78,4 94,7 119,6 116,6 133,2 134,8 174,1 178,4 166,1 178,7 186,2	96,5 103,0 104,3 94,6 101,0 106,6 107,4 112,2 117,3 109,6 106,6 104,3	61,1 58,7 76,3 90,9 103,3 109,7 113,0 116,6 119,0 118,1 108,9 87,9
1951	Jan. Feb. März April Juni Juli Aug. Sept. Okt. Nov. Dez.	201,9 198,7 198,7 198,7 191,9 186,3 187,6 192,0 201,8 212,1 223,2 227,5	104,6 106,9 107,6 110,5 112,1 114,3 115,4 117,6 119,0 120,0 120,3	107.3 108,5 110,0 109,6 107,6 106,1 105,0 104,8 105,3 108,7 118,1 114,2	144,9 147,2 150,8 162,7 162,7 164,3 164,9 163,4 168,7 171,7	103,0 99,6 100,0 103,0 102,8 105,9 104,0 105,1 104,3 104.8 111,7 109,1	164,8 174,8 170,9 173,2 162,5 165,4 160,3 155,4 175,6 193,0 185,0	270,7 278,1 278,4 289,0 298,4 306,3 308,7 319,3 333,2 336.1 340,4 335,2	149,0 149,5 172,9 166,9 171,0 177,5 171,5 159,6 159,0 167.4 171,4	113,0 121,7 117,2 129,0 122,6 131,3 130,2 127,6 130,7 131.0 135,3 124,0	69,3 79,8 93,7 107,3 116,3 116,4 119,7 119,9 115,0 95,4
1952	Jan. p)	228,5	120,8	114,1	174,1	107,2	191,7	337,5	163,0	137,4	79,2

noch: Index der industriellen Produktion im Bundesgebiet arbeitstäglich 1936 = 100

	Eisensch	affende Ind	ustrie		tallindu: Giesser					
Monat	Hoch- ofen-, Stahl- und Warm- walz- werke	Eisen-, Stahl- und Temper- Giesserei	ins- gesamt 1)	Leicht- metall Hütten- produk- tion	Schwer- metall Hütten- produk- tion	Halb- zeug- produk- tion	Stahlbau, ohne Waggon- bau	Maschi- nenbau	Fahrzeug- bau	Schiff- bau
1948	36,9	42,5	38,3	15,1	39,4	50,6	40,6	53,6	37,5	11,7
1949	61,4	68,0	63,1	58,0	74,4	72,6	58,7	93,0	89,9	16,1
1950	80,1	88,2	82,2	57,7	103,8	98,0	70,4	120,7	153,9	39,3
Jan. Febr. März April Mai Juni Juli Aug. Sept. Okt. Nov. Dez.	25,97 25,97 27,8 27,8 27,5 37,5 41,5 45,4 51,7	28,8 33,5 33,2 34,6 32,7 42,2 48,7 54,5 56,7	26,3 27,8 29,1 30,4 31,6 43,6 51,9 51,9	6,4 9,2 12,4 23,4 40,4 42,5 11,5 8,9	23,16 227,12 227,12 237,6 42,0 482,4 482,4 529,8 56,7	34,9 37,6 38,4 38,2 32,8 49,1 67,7 75,7 78,1	28,9 33,8 33,2 32,8 30,7 35,3 42,3 44,9 58,6 62,2	39,5 47,1 47,4 47,6 42,9 47,8 52,2 604,7 74,4 72,5	18,9 23,6 24,9 26,1 24,7 37,2 49,9 61,4 64,5	7,528 9,84 10,77 10,66 11,66 17,1
1949 Jan. Febr. März April Mai Juni Juli Aug. Sept. Okt. Nov. Dez.	53,4 59,2 60,0 63,9 63,4 65,4 58,6 64,4	68,3 69,0 68,2 66,1 67,1 63,3 64,1 64,0 67,0 68,9 75,1 74,7	57,0 61,6 62,1 61,5 64,5 63,5 65,1 63,8 66,4 67,0	4,7 20,8 47,1 76,6 98,1 102,4 94,7 84,6 74,1 41,2 26,2 24,9	65,9 67,6 70,6 71,6 73,6 73,6 80,2 82,6 91,2	80,0 81,2 76,9 71,3 64,4 66,3 76,0 74,9	54,4 57,0 49,7 59,3 61,7 55,7 58,9 62,3 59,1	83,8 89,4 89,4 92,6 92,9 94,4 92,2 87,1 96,4 100,9	70,6 75,9 77,9 81,4 85,3 91,7 88,3 93,4 98,8 107,7 101,6	8,4 8,9 11,5 30,7 14,0 19,1 17,5 22,0 15,4 15,0 16,2
1950 Jan. Febr. März April Mai Juni Juli Aug. Sept. Okt. Nov. Dez.	69,9 73,5 74,9 72,1 740,9 80,2 84,6 88,9 92,3	75,9 77,4 78,6 79,7 81,6 81,5 82,1 85,3 95,2 102,5 111,2 107,2	71,4 74,5 75,8 74,0 77,5 81,1 80,6 84,8 90,2 93,0 97,3 86,1	25,9 24,9 24,9 30,7 58,0 68,0 89,4 75,3 104,6	96,0 97,7 99,9 94,6 97,5 102,0 106,5 113,1 108,8 112,4 112,1	78,9 82,16 80,6 839,2 93,7 97,6 100,3 118,1 122,4 110,4	58,0 59,7 64,6 70,1 74,5 70,1 71,9 75,7 77,2 77,3 76,2	96,4 103,3 106,8 114,7 117,1 118,0 116,4 116,6 130,7 133,8 142,1 152,6	100,1 114,1 120,3 136,7 156,1 165,8 151,1 169,4 180,2 191,5 190,8 170,4	15,0 25,4 34,8 40,5 41,0 42,0 42,3 45,1 47,6
Jan. Febr. März April Mai Juni Juli Aug. Sept. Okt. Nov. Dez.	84,1 82,6 83,3 92,7 93,5 91,3 90,4 926,1 101,3 96,5	109,5 108,8 111,2 115,3 115,1 112,9 107,4 106,6 111,5 119,5 126,6 114,9	90,3 89,0 90,1 97,9 98,2 95,2 95,2 94,3 101,8 107,5 101,0	88,7 98,4 123,9 151,3 180,5 199,5 201,2 201,5 170,5 142,6 138,8	106,8 112,2 115,4 114,3 110,6 113,7 109,7 110,3 117,1 108,2 111,5 113,6	114,9 117,9 113,6 119,2 129,1 115,4 112,8 103,0 102,7 115,7 99,5	69,8 71,2 68,9 77,8 85,4 86,7 80,6 88,1 86,2 93,7	133,8 146,4 153,5 157,5 167,5 173,0 158,5 169,3 169,3 185,7	184,3 191,5 190,3 194,7 197,1 184,4 181,3 161,9 158,3 183,1 165,5	45193.60 6 32527 45193.555 2 0 7 6 8 8 7 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5
1952 Jan. p) 100,2	119,0	104,8	140,7	110,3	95,9	82,4	174,6	177,9	

noch: Index der industriellen Produktion im Bundesgebiet arbeitstäglich 1936 = 100

			Between	Eisen-,	Chemische			Gla	sindustri	e	
Mon	a t	Elektro- technik	Feinme- chanik u. Optik einschl. Uhren- industrie	und Metall-	Industrie ohne Kunst- faser- erzeugung	faser- erzeugung	Kera- mische Industrie	Flach- glas	Hohl- glas	ins- gesamt	Sägerei und Holzbe- arbeitg.
1948		120,7	53,0	45,6	66,9	132,6	65,8	92,5	91,6	92,2	73,7
1949		177,5	86,0	63,0	91,5	222,1	90,0	147,9	159,1	152,5	98,9
1950		236,2	123,0	98,4	118,2	266,4	103,1	150,5	185,4	164,8	104,8
1948	Jan. Febr. März April Mai Juni Juli Aug. Sept. Nov. Dez.	77,3 96,1 101,9 102,2 104,9 98,9 107,3 127,2 139,6 147,4 173,0	37,753 43,53,443,244,755,847,55669,5,9	33,3 37,7 38,0 38,9 33,3 44,0 51,9 55,4 60,4 61,5	50,8 56,9 59,1 61,6 62,7 58,1 67,3 72,0 75,3 75,3 80,7	82,0 93,9 97,2 105,8 123,1 135,4 128,4 142,1 153,0 163,4 183,7 183,0	43,8 50,9 51,1 48,9 53,2 49,1 62,0 72,6 79,1 893,6 95,3	69,9 78,8 74,4 87,8 80,2 80,3 95,1 110,2 122,3 121,5	69,4 72,6 71,5 80,0 81,2 76,4 85,6 90,5 103,7 112,7 132,3	69,8 76,4 73,3 84,8 81,3 78,4 82,3 107,9 110,9 122,6 125,7	58,1 62,4 66,4 78,1 57,3 83,5 77,3 83,5 91,0 89,5
1949	Jan. Febr. März April Mai Juni Juli Aug. Sept. Okt. Nov.	168,9 178,6 170,8 169,5 169,8 155,3 154,5 181,9 1916,6 203,9	79,6 88,5 84,9 90,4 93,8 92,2 77,1 86,1 84,6 87,5	64,6 65,2 58,5 56,0 55,0 54,4 57,8 62,3 72,0 74,5	83,5 89,1 90,0 89,9 90,4 93,0 89,6 91,8 92,7 95,8 97,1 94,7	200,4 217,7 225,5 224,8 233,8 225,6 219,6 214,6 215,2 224,1 234,1 230,2	95,1 98,2 92,7 94,3 94,3 87,5 80,4 81,4 84,0 86,0 94,4	122,2 118,4 128,9 142,2 138,7 132,4 141,2 166,2 163,5 169,0 174,4 178,1	147,0 147,0 139,6 149,0 145,7 152,8 155,7 166,4 164,0 176,6	132,4 130,2 133,4 145,1 141,4 140,8 147,2 166,2 164,2 173,6 173,6 177,5	99,6 107,5 97,7 105,7 100,7 99,2 94,4 99,3 93,9 90,4
1950	Jan. Febr. Mërs April Juni Juli Aug. Sept. Okt. Nov. Dez.	186,8 203,6 199,0 203,0 195,9 199,2 204,7 231,9 276,7 297,4 324,0 312,6	90,9 94,3 106,3 109,5 117,5 132,6 124,2 117,3 137,5 147,9 155,8 142,0	71,2 74,0 74,4 82,8 89,7 92,4 90,8 104,5 115,4 123,8 138,1 123,4	97,8 101,7 108,9 112,4 115,6 117,1 119,7 129,8 138,2 131,7 125,8 120,2	249,7 263,9 272,7 261,3 256,9 257,4 252,3 258,5 274,2 288,3 296,6 264,7	91,5 96,7 93,8 97,8 97,8 94,6 92,1 98,8 107,1 130,2	182,9 158,0 138,8 145,2 140,6 131,2 111,4 118,3 145,2 162,9 190,5	168,9 157,1 149,5 156,2 160,0 166,7 193,2 204,2 213,1 216,6 223,0 216,2	176,7 157,7 143,3 149,7 145,9 145,9 145,1 153,0 184,9 203,8 195,1	88,3 93,5 96,6 1108,3 104,9 109,3 108,6 110,6 110,6 110,5
1951	Jan. Febr. März April Mai Juni Juli Aug. Sept. Okt. Nov.	296, 2 317, 8 319, 5 320, 5 322, 0 323, 4 319, 5 312, 8 336, 4 344, 6 363, 6 319, 1	134,0 150,3 150,5 166,9 163,6 159,3 164,4 144,6 180,0 189.6 203,3 174,2	130,1 136,3 136,2 138,9 136,7 130,7 123,3 118,5 126,8 129,1 140,0	132,0 141,1 143,1 146,9 145,9 142,3 137,1 134,8 143,2 142,9 148,8 132,4	261,7 287,8 298,8 309,6 310,1 313,5 320,5 320,5 320,5 320,5 320,5 320,5 320,5 320,5 320,5 320,5	123,3 128,0 132,7 140,0 144,6 136,0 130,7 127,3 130,5 138,1 149,3 139,3	179,2 172,9 178,9 174,4 166,1 164,7 168,9 173,6 180,8 180,7 174,4	208,8 215,1 216,6 228,1 243,0 251,2 241,1 240,4 230,2 233,7 246,4 226,2	191,3 190,2 194,3 196,2 197,7 200,2 198,5 192,3 196,7 202,6 207,7	91,8 110,8 116,8 125,1 132,5 120,3 117,8 107,8 109,9 100,8 105,9 100,6
1952	Jan. p)	304,5	190,8	132,5	137,8	304,6	143,8	157,7	222,1	184,1	96,1

noch: Index der industriellen Produktion im Bundesgebiet arbeitstäglich 1936 = 100

			·				Nahrungs-	und Ger	ussmittel:	industrie	
Mon	a t	Papier- erzeu- gung	Gummi- verar- beitung	Leder- erzeu- gung	Schuh- indu- strie	Textil indu- strie	Nahrungs- mittel einschl. Zucker	Bier	Tabak	ins- gesamt	Bau (VWG)
1948		48,8	82,2	40,0	48,4	47,8 .	116,1	41,0	32,7	80,9	77,3
1949		76,9	104,7	62,5	69,5	82,0	129,0	53,3	71,5	99,7	84,9
1950		97,7	117,5	73,0	78,2	107,0	138,8	68,4	83,7	108,9	98,5
1948	Jan. Febr. März April Mai Juni Juni Juni Aug. Sept. Okt. Nov. Dez.	36,5 41,1 39,7 41,8 38,7 39,4 52,8 59,1 60,7 60,1	56,7 71,6 74,5 67,4 65,8 91,5 101,5 105,5	30,59 32,99 30,53 30,53 43,02 43,02 43,02 51,7	35,44 41,9 41,9 55,5 22,5 49,5 562,6 64,7	34,8 40,6 42,0 41,2 40,1 46,2 57,5 59,0 60,3	105,0 103,5 96,4 112,5 106,6 90,9 98,5 115,3 115,3 175,1 175,0	31,3 30,6 38,6 44,2 59,0 47,2 35,0 49,9 45,1 34,2	32,5 36,5 32,6 33,2 30,0 24,8 32,0 33,1 41,1	72,4 72,4 69,8 67,8 67,7 67,6 82,3 103,6 113,9	58,3 63,0 72,6 80,7 70,4 72,5 85,2 89,9 97,1
1949	Jan. Febr. MHrz April Mai Juni Juli Aug. Sept. Okt. Nov. Dez.	62,7 70,6 77,5 77,3 81,9 76,7 75,3 76,4 78,2 83,9	108,8 114,3 109,5 98,0 97,9 98,2 94,3 96,1 104,6 111,1 118,8	57,8 56,4 52,0 51,4 61,6 63,6 62,0 67,1 77,0	61,3 61,5 58,6 62,3 74,4 55,2 57,8 81,0 84,4 87,1	62,9 67,9 74,9 76,3 82,0 78,4 75,5 81,2 92,3 90,0 97,9	118,0 112,9 102,0 89,9 109,3 109,5 123,2 143,0 137,3 159,4 193,8 149,4	35,6 39,3 37,1 61,0 47,6 69,7 72,6 73,5 41,7	52,7 64,6 70,7 73,8 77,6 82,1 72,2 72,7 76,2 74,1 76,0 64,9	85,5 86,3 81,3 80,2 89,1 92,2 100,0 111,7 109,1 117,1 109,4	70,8 66,2 76,6 82,6 891,3 93,9 98,0 997,0 85,1
1950	Jan. Febr. März April Mai Juni Juli Aug. Sept. Okt. Nov.	86,3 89,6 90,7 95,1 98,7 97,3 105,5 108,2 110,6	93,7 98,3 95,4 100,0 110,6 125,0 141,7 146,6 153,6	67,76 67,76 63,36 66,36 62,50 64,50 83,97,3	60,0 64,8 75,8 78,6 70,6 54,5 73,7 92,7 100,2 105,8	98,3 101,9 103,3 101,0 100,6 95,5 91,0 115,7 124,3 129,2	98,7 104,9 96,0 112,2 132,7 143,3 144,5 130,6 134,8 185,8 199,4 182,7	40.7 52.7 50.9 65.7 83.2 85.6 92.3 78.4 78.4 64.0 59.1	65,3 59,8 70,9 82,8 93,1 93,1 98,4 89,7 82,1 96,5	76,9 81,8 79,3 93,9 110,1 117,6 110,5 110,7 132,1 141,4 133,0	64,9 63,9 77,0 94,2 102,7 107,0 112,4 114,7 117,3 119,3 115,6
1951	Jan. Febr. Marz April Mai Juni Juli Aug. Sept. Okt. Nov. Dez.	102,0 107,2 107,4 115,2 112,0 115,2 112,6 111,3 112,6 114.1 121,3	133,1 149,8 158,4 143,8 135,2 117,5 111,4 111,7 121.6 133,0 122,4	87,1 91,2 83,6 55,1 555,1 556,8 74,5 70,7	89,2 96,7 95,9 91,0 80,3 65,9 43,6 65,4 91.1 100,4 78,0	123,0 127,9 127,7 128,4 120,8 120,0 109,2 110,0 119,3 124.5 133,6	140,4 121,8 127,6 120,6 122,5 122,6 112,1 121,1 121,2 198,1 219,7 186,3	60,3 65,6 76,9 103,0 101,0 113,2 117,1 103,2 82,0 82,3 97,2	91,1 85,6 85,6 95,1 105,4 91,6 94.7 99.4 102,6 95,7 105,7 92,9	111,6 101,2 106,9 106,2 114,3 110,9 108,5 115,4 113,1 149,5 163,7 145,7	68,8 83,4 91,3 102,7 115,1 108,3 111,7 111,9 117,0 113,4 114,2 95,3
1952	Jan. p)	115,2	130,2	73,0	73,7	118,7		102,3	100,2		71,7

Index der industriellen Produktion im Bundesgebiet arbeitstäglich 1938 = 100

•		GESAMT	E INDUSTR		Investi- Tionsgü-		onsgüter-	VER-	Elektri-		, .
Mon	at	einschl. Energie, Genuss- mittel und Bau	ohne Genuund einschl. Energie	ohne Energie	TERINDU- STRIEN 2)	einschl. Energie	ohne Energie	BRAUCHS- GÜTERIN- DUSTRIEN 3)	zitäts- erzeu- gung	Kohlen- bergbau	Eisen- erzberg- bau
1948 1949 1950		50,9 73,1 91,9	50,3 74,8 95,2	47,6 72,5 93,3	41,9 68,5 91,1	68,3 87,9 104,8	63,0 82,5 100,2	44,6 70,5 89,9	92,1 113,6 129,5	66,5 78 ₈ 3 84,2	65,3 83,1 100,9
1948	Jan. Febr. März April Mai Juni Juli Aug. Sept. Okt. Nov. Dez.	38,9 42,9 44,3 45,2 46,8 43,8 48,3 53,5 58,6 60,7 63,1	38,3 42,5 43,4 43,9 44,4 48,1 52,8 57,7 60,5 64,8	34,7 39,3 40,3 41,8 39,8 46,0 50,7 55,1 62,2	28,3 32,4 33,4 34,2 35,1 39,6 45,2 50,4 58,6 58,6	59.4 62.0 64.8 63.6 63.6 66.5 75.5 779.5	51,0 55,7 57,7 58,2 58,3 63,1 68,5 70,4 73,6	32,8 37,9 37,9 38,9 38,9 35,6 47,5 557,0 557,0	94,3 92,6 91,1 88,1 84,5 80,9 82,1 86,0 95,9 100,6 103,0	59,8 62,4 65,9 62,9 65,7 66,4 67,0 68,3 70,9 72,0	52,1 51,4 55,0 63,1 63,0 59,3 71,0 70,7 74,3 76,9
1949	Jan. Febr. März April Mai Juni Juli Aug. Sept. Okt. Nov.	65,1 67,7 67,8 70,2 72,2 73,3 71,8 73,2 77,3 78,7 81,5	67,8 70,9 71,1 72,1 74,0 74,2 72,1 73,5 77,7 79,8 83,7 81,0	65,4 68,6 68,6 69,9 71,9 70,1 71,2 75,5 77,4 81,1	61,8 65,1 64,4 66,5 67,7 68,7 67,0 71,3 72,7 76,3 73,1	3,8,2,2,8,5,5,3,9,3,0,6 856,856,5,3,9,3,0,6 866,5,3,9,3,0,6	77,0 80,3 80,7 80,2 82,7 81,2 82,3 83,3 85,5 88,5	59,8 64,9 66,1 708,9 64,8 68,0 76,8 84,0	111,9 111,7 108,6 108,3 105,6 105,9 110,3 114,7 125,7 125,7	76,6 76,5 76,6 76,3 78,8 76,9 77,7 77,5 78,1 79,8 84,0 81,0	81,0 80,3 83,0 80,0 84,2 84,9 85,0 83,5 85,0 83,7
1950	Jan. Febr. März April Mai Juni Juli Aug. Sept. Okt. Nov.	74,7 77,5 80,7 85,2 88,5 89,9 95,6 102,8 102,8 109,1	79,7 83,0 85,1 87,9 90,2 91,1 90,4 97,1 105,6 109,4 113,8 108,7	76,6 80,2 82,9 86,0 88,8 89,7 88,9 95,7 104,2 107,9 112,0 106,2	70,7 74,4 77,1 82,2 86,4 89,1 88,0 94,1 103,8 113,1 106,8	94,6 96,2 98,8 99,3 99,9 101,4 107,8 113,5 114,0 117,0	87,4 90,5 94,3 95,1 96,7 97,3 98,9 105,5 110,1 110,3	79,1 82,1 83,8 84,0 85,1 82,0 79,4 88,1 98,5 105,0 109,4 102,3	127,7 123,6 121,9 121,8 118,4 117,2 117,8 124,5 133,2 141,8 151,8 154,8	82,5 83,3 83,3 81,9 79,9 81,0 81,6 85,7 92,6	87,9 93,6 96,1 96,3 95,8 100,6 102,9 105,1 115,7
1951	Jan. Febr. Marz April Mai Juni Juli Aug. Sept. Okt. Nov. Dez.	98,4 104,5 107,2 111,1 112,8 110,5 107,6 106,0 111,4 113,3 119,5	106,7 112,3 114,3 117,3 117,1 115,5 111,3 109,0 115,2 118,7 125,7	104,3 110,4 112,6 115,8 115,9 114,4 109,7 107,0 113,2 116,5 123,6 112,7	102,7 109,1 111,9 116,9 119,3 119,0 114,7 110,1 116,8 120,0 126,8 116,7	116,4 120,4 122,4 123,3 119,7 117.6 116,7 121,9 130,3 123,9	109,3 115,2 117,7 118,8 117,4 116,4 113,1 111,0 114,5 116,4 122,6 113,2	101,1 106,7 107,2 108,1 104,6 100,2 92,9 94,1 101,8 106.7 115,0	151,5 149,1 149,1 144,0 139,8 140,7 159,1 167,4 170,7	91,0 92,0 93,3 93,0 91,3 90,0 89,1 88,9 92,2 100,2 96,9	107,6 109,3 112,1 120,8 120,8 120,8 122,5 122,5 122,5 122,5 121,3 125,3 127,5
1952	Jan. p)	107,4	116,0	112,8	115,0	126,6	116,6	102,3	171,4	96,8	129,3

¹⁾ Ohne Nahrungsmittel.- 2) Ohne Bau.- 3) Ohne Nahrungs- und Genussmittel.

noch: Index der industriellen Produktion im Bundesgebiet arbeitstäelich 1938 = 100

			Kali- u.		Indu-	Eisensch Indus	affende strie 1)	NE-Me-			
Mon	a t	Metall- erzberg- bau	Stein- salz- bergbau, Salinen	Erdöl- gewin- nung	strie der Steine und Erden	Hoch- ofen-, Stahl- u. Warmwalz- werke	Stabl- u.	tallin- dustrie, ohne	Stahlbau, ohne Waggon- bau	Maschi- nenbau	Fahr- zeugbau
1948		43,2	72,1	114,9	45,9	31,6	30,2	32,6	31,6	39,3	30,3
1949		58,1	93,0	152,4	71,3	52,6	48,3	56,6	45,7	68,3	72,5
1950		69,4	118,5	202,2	86,9	68,6	62,6	72,7	54,8	88,7	124,1
1948	Jan. Febr. Marz April Mai Juni Juli Aug. Okt. Nov. Dez.	34,3 35,9 38,5 38,3 37,9 43,4 51,9 54,2 52,6	66,4 66,5 66,5 66,5 69,1 74,1 779,4 81,0	100,5 105,2 108,1 110,5 109,9 110,9 116,7 120,3 123,0 125,3 122,2 126,4	26,1 28,3 31,3 35,1 39,2 40,8 50,1 59,7 63,5 61,6 53,3	21,8 22,2 23,7 25,5 23,7 26,7 32,1 35,6 38,8 41,2 44,3	20,5 23,6 23,6 24,6 23,2 30,0 34,4 36,0 38,7 40,3	19,96 21,23,2 23,24,0 40,02 46,57	226,5 226,8 225,0 231,9 231,9 27,5 327,9 345,4 48,4	29,0 34,6 35,0 34,1 31,5 35,1 38,2 47,5 53,2	15,2 19,0 20,1 21,6 19,9 30,0 31,8 40,8 49,5 52,0
1949	Jan. Febr. Marz April Mai Juni Juli Aug. Sept. Okt. Nov. Dez.	52,9 60,4 60,0 58,8 58,7 59,8 62,5 59,7 57,7 57,7	84,3 85,5 85,4 82,7 95,4 94,5 98,5 901,8	127,1 135,1 136,0 142,8 142,8 162,6 163,7 164,7 166,1 165,8 171,8	51,1 51,9 53,6 75,2 79,1 81,7 84,1 87,2 83,7 78,1 64,8	45,7 50,7 51,6 51,4 54,8 54,8 54,2 56,3 49,8 55,2	48,4 49,0 48,4 47,7 47,0 45,5 47,6 48,3 47,6 48,3	48,02,90,93,555,555,555,555,555,555,555,555,555,	42,3 44,4 38,7 46,1 47,8 43,3 45,8 46,5 46,5 46,0	61,5 65,7 65,7 68,0 68,2 69,3 67,7 64,0 70,8 73,9	56,9 61,2 62,8 65,6 68,0 71,2 75,3 79,7 85,9 81,9
1950	Jan. Febr. März April Mai Juni Juli Aug. Sept. Okt. Nov. Dez.	64,4 67,0 67,9 68,9 70,1 68,4 69,1 74,0 71,3 72,3 70,3	107,1 113,1 113,1 115,7 109,5 110,7 116,7 118,1 123,7 134,4 131,5	172,6 188,5 192,4 197,2 200,3 201,7 204,5 210,8 209,9 214,1 215,4 219,2	54,7 52,6 68,4 81,6 98,3 101,3 104,5 106,8 97,6 78,8	59,0 63,2 61,8 61,8 69,7 75,9 77,9 67,9	53,9 55,0 55,8 56,6 58,9 58,3 60,6 72,0 76,1	56,0 57,6 57,2 59,4 70,4 73,1 86,1 86,2 87,7 89,3	45,536 56,536 57,538 58,60 58,60 580,91 580,91 580,93	70,8 75,9 78,4 84,0 86,7 85,6 96,3 104,1	80,7 92,0 97,0 110,2 125,9 133,7 121,9 136,6 145,3 154,4 153,9 137,4
	Jan. Febr. März April Mai Juni Juli Aug. Sept. Okt. Nov.	72,4 70,1 70,3 72,4 72,5 74,5 73,9 73,9 73,7 78,6 76,7	134,7 142,9 139,7 141,5 132,8 135,2 131,0 127,0 139,8 143,5 157,7 151,2	217,6 223,6 223,8 232,4 239,9 246,3 248,2 256,7 267,9 270,2 273,7 269,5	62,1 71,5 84,0 106,9 104,2 106,2 104,3 107,4 107,4 105,0 85,5	72,0 70,8 71,4 79,4 80,1 78,2 77,4 78,3 86,8 82,7	77,8 77,3 79,0 81,8 80,2 76,7 75,7 84,9 89,9 81,6	87,5 91,8 95,1 103,5 109,4 111,5 110,0 105,5 105,8 102,1 99,7 91,4	54,4 55,4 55,5 66,5 67,5 67,5 67,5 67,6 67,6 67,6	98,3 107.5 112,7 115,7 120,1 127,1 116,4 112,5 124,3 136,4 136,9	148,6 154,4 153,5 157,0 159,0 148,7 146,2 130,6 127,7 147,7 151,7 133,5
1952	Jan. p)	75,4	156,7	271,4	71,0	85,8	84,5	89,6	64,1	128,2	143,5

¹⁾ Ab März 1950: Einschl. der Erzeugung auf Grund des USA Kohle-Eisen-Vertrages.

noch: Index der industriellen Produktion im Bundesgebiet arbeitstäglich 1938 = 100

Monat	Elektro- technik	Feinme- chanik u. Optik einschl. Uhren- industrie	Chemi- sche In- dustrie, ohne Kunst- faser- erzeu- gung	Kerami- sche In- dustrie	Glasin- dustrie	Sägerei- und Holz- bear- beitung	Papier- erzeu- gung	Schuhin- dustrie	Textil- indu- strie	Bau (VWG)
1948	90,3	42,8	50,2	55,7	83,5	65,4	45,6	44,4	43,8	69,5
1949	132,8	69,3	68,7	76,2	138,1 149,3	87,8 93,0	71,8	63,7	75,1	76,4
1950	176,8	99,2	88,8	87,3	149,5	90,0	91,2	71,7	98,0	88,7
1948 Jan. Febr. März April Mai Juni Juli Aug. Sept. Okt. Nov. Dez.	57,9 71,9 76,3 76,5 78,5 74,0 80,3 95,2 104,5 110,4 129,0 129,5	30,0 35,1 35,1 34,9 36,9 39,7 45,7 56,0 61,2	38,1 42,7 44,4 46,1 46,1 47,6 54,1 56,8 60,6	37,1 43,1 43,3 41,4 41,6 52,5 61,0 76,3 80	63,2 69,2 66,4 73,6 71,0 74,5 84,5 97,7 100,1 111,1	51,6 555,4 555,4 559,4 51,1 68,7 74,0 80,5	34,1 38,4 37,1 39,0 36,8 49,0 51,2 556,6	32,4 38,5 38,5 38,5 37,7 20,6 45,2 50,3 60,7 59,4	31,9 37,4 37,5 37,7 38,7 36,7 46,7 52,0 55,1	56,9 62,3 652,4 652,4 653,7 65,0 869,3 69,4
1949 Jan. Febr. März April Mai Juni Juli Aug. Sept. Okt. Nov. Dez.	126,4 133,7 127,8 126,9 126,5 127,1 116,2 115,6 136,2 143,0 162,1 152,6	64,2 71,4 68,5 72,9 75,4 64,7 62,4 68,8 69,8	62,7 66,9 67,5 67,5 67,9 67,3 68,9 67,7 71,1	80,5 83,1 78,5 79,8 80,2 74,1 68,1 68,9 71,8 72,8 77,6	119,9 117,9 120,8 131,4 128,1 127,5 133,3 150,5 148,6 157,2 161,6 160,8	85,5,3,9 956,93,4 972,41,5 884,5 888,4,3 888,4,3	58,5 66,0 70,6 72,5 74,3 71,6 70,3 71,7 73,7	56,4 56,4 53,2 578,0 571,0 53,3 779,6 66,6	57,6268,9186699,186699,1869,71899,744,56899,999,999,999	63,7 61,6 59,6 68,6 80,2 84,6 82,5 84,5 88,3 76,6
1950 Jan. Febr. März April Mai Juni Juli Aug. Sept. Okt. Nov. Dez.	139,8 152,4 149,0 151,9 146,6 149,1 153,2 173,6 207,1 222,6 242,5 234,0	73,3 76,0 85,7 88,3 94,8 106,9 100,2 94,6 110,3 125,6 114,5	73,4 76,4 81,8 84,4 86,8 87,9 97,4 103,8 98,9 94,4 90,2	77,5 81,9 78,7 82,8 80,8 80,1 78,0 83,7 99,2 110,2	160,1 142,8 129,8 135,6 134,5 132,2 131,4 139,1 156,7 167,5 184,6 176,7	78,4 83,0 85,8 100,2 93,2 97,1 96,5 98,7 91,0	80,6 83,7 84,2 83,8 92,2 90,6 94,6 101,0 102,7 93,9	55,0 59,4 69,5 67,1 64,8 50,6 85,0 91,9 97,1 82,1	90,0 93,3 94,5 92,5 92,1 87,5 83,3 94,0 113,8 118,3	58,4 57,5 69,3 84,8 92,4 96,3 101,2 103,6 107,4 104,0 84,2
1951 Jan. Febr. März April Mai Juni Juli Aug. Sept. Okt. Nov. Dez.	221,7 237,9 239,1 239,9 241,0 242,1 239,1 251,8 257,9 272,2 238,8	108,1 121,2 125,4 134,6 131,9 128,5 132,6 116,6 145,2 152,9 164,0	99,1 105,9 107,4 110,3 109,5 106,8 102,9 101,2 107,5 107,3 111,7 99,4	104,4 108,4 118,5 122,4 115,2 110,7 107,8 110,5 116,9 126,4 118,0	173,3 172,3 176,0 177,7 179,1 181,3 179,8 174,2 178,2 183,5 188,1 177,3	87,7 89,2 103,7 111,1 117,7 106,8 104,6 95,7 97,6 89,3	95,2 100,1 100,3 107,6 104,6 107,6 105,1 103,9 105,1 106,5 113,3 104,9	81,8 88,7 88,0 83,5 73,7 60,0 60,0 75,2 83,6 92,1 71,6	112,6 117,1 116,9 117,6 110,6 109,9 100,0 100,7 109,2 114,0 122,3 103,2	61,9 75,1 82,2 92,4 103,6 97,5 100,7 105,3 102,1 102,8 85,8
1952 Jan. p)	227,9	153,9	103,5	121,8	166,8	85,3	107,6	67,6	108,7	64,5

Index der industriellen Produktivität im Bundesgebiet 1936 - 100

Produktionsergebnis je Arbeiterstunde

			INVESTITI	ONSGÜTERI	NDUSTRIEN	ALLGEM. PRODUK-	VER-			Vold und
M	onat	GESAMTE INDU- STRIE 1)	Roh- stoffe	Fertig- waren	ins- gesamt 2)	TIONS- GUTER- INDU- STRIEN 3)	BRAUCHS- GÜTERIN- DUSTRIEN 4)	Kohlen- bergbau	Erz- bergbau	Kali- und Steinsalz- bergbau. Salinen
1949	-	80,6	85,3	81,0	83,1	75,4	79,7	65,6	95,3	77,4
1950		90,9	94,0	95,9	96,2	87,1	84,8	68,5	109,7	88,2
1950	1.Viertelj. 2.Viertelj. 3.Viertelj. 4.Viertelj.	87,6 94,9	88,1 91,8 98,3 97,6	86,0 91,6 99,8 106,2	87,6 92,4 100,4 104,8	81,3 84,9 92,5 89,6	83,3 81,0 86,6 88,1	68,2 66,8 68,9 70,2	107,0 105,6 111,8 114,5	87,2 86,4 87,9 91,6
1951	1.Viertelj. 2.Viertelj. 3.Viertelj. 4.Viertelj.	101,1 102,0	95,6 100,4 100,6 99,4	109,4 111,2 111,8 114,8	105,5 107,9 108,1 110,3	94,6 96,8 96,3 97,7	91,4 91,9 93,2 93,3	72,7 72,1 73,2 72,8	111,8 117,5 118,9 117,5	94,1 89,8 89,6 96,4
	Oktober November Dezember	104,2 102,8 99,5	102,6 99.5 96,2	117,1 116,0 111,2	112,6 111,1 107,1	95,9 95,5 92,7	95,5 94,3 90,0	72,7 72,6 73,1	116,4 116,2 119,8	94,6 98,5 96,2

¹⁾ Ohne Energie, Nahrungs- und Genußmittel und Bau.- 2) Ohne Bau.- 3) Ohne Energie.- 4) Ohne Nahrungs- und Genußmittel.

M (onat	Erdöl- gewinnung, Mineralöl- verarbei- tung	Kohlen- wertstoff- industrie	Industrie der Steine u. Erden	Warmwalz-	Eisen-, Stahl- u. Temper- giesserei	Maschi- nenbau	Fahrzeug- bau	Elektro- technik	Feinme- chanik u. Optik einschl. Uhrenin- dustrie
1949		69,5	119,9	97,8	75,4	94,6	79,5	73,6	81,5	69,2
1950		115,0	145,4	107,1	85,7	106,3	89,8	106,1	91,6	87,1
1950	1.Viertelj. 2.Viertelj. 3.Viertelj. 4.Viertelj.	106,6 125,6	126,9 136,5 161,3 156,8	91,5 108,6 118,0 110,4	83,6 82,9 89,5 86,7	102,9 101,0 106,8 114,5	83,0 87,7 92,3 96,3	87,4 105,4 115,2 116,3	84,9 82,4 93,9 105,2	76,3 88,6 92,5 90,8
1951	1.Viertelj. 2.Viertelj. 3.Viertelj. 4.Viertelj.	135,1 135,2	168,9 178,4 171,0 165,2	98,2 109,2 113,0 111,1	84,9 89,6 90,7 91,5	118,2 115,6 112,7 117,1	95,6 101,8 103,8 109,4	117,2 113,5 108,3 111,5	107,0 106,5 109,9 112,5	89,7 94,4 97,5 103,7
	Oktober November Dezember	136,4 138,1 140,8	161,7 168,9 164,9	116,8 112.5 104,0	94,8 90,8 88,8	121,8 117.6 111,8	107,8 108,2 112,1	116,3 113,2 105,1	116,4 116,4 104,6	109,2 106,8 95,1

м «	nat	Chemische Industrie, einschl. Kunstfa- sererzeu- gung	Kera- mische Industrie	Glas- industrie	Sägerei u. Holzbear- beitung	Papier- erzeu- gung	Gummi- verar- beitung	Leder- erzeu- gung	Schuh- industrie	Textil- industrie
1949	•	87,3	74,1	135,7	76,2	71,1	92,8	67,6	75,9	84,3
1950	•	101,8	76,9	119,7	77,2	77,9	92,8	71,5	77,2	89,5
1950	1.Viertelj. 2.Viertelj. 3.Viertelj. 4.Viertelj.	100,2	75,6 73,1 76,6 82,3	127,0 113,7 113,8 124,4	74,3 78,1 79,8 76,6	76,3 75,2 80,9 79,2	83,6 85,3 99,1 103,3	66,6 65,5 76,5 77,4	75,1 76,0 75,1 82,6	88,0 85,5 90,6 93,7
1951	1.Viertelj. 2.Viertelj. 3.Viertelj. 4.Viertelj.	112,9	88,0 89,7 86,3 89,0	123,4 121,9 122,5 120,0	79,9 85,7 79,9 73,1	81,1 82,3 82,2 80,5	104,0 100,9 96,5 100,3	80,4 65,9 69,2 78,0	83,0 84,5 79,0 84,4	97,7 96,8 98,9 98,8
	Oktober November Dezember	113,7 111,3 106,3	87,9 89,7 89,3	123,4 119,3 117,4	72,7 73,7 72,8	82,4 81,8 77,2	97,9 102,7 100,3	77,7 83,2 73,2	86,0 87,0 80,3	102,7 100,0 93,8

noch: Index der industriellen Produktivität im Bundesgebiet 1936 = 100

Produktionsergebnis je Beschäftigtenstunde

M	onat	GESAMTE INDU- STRIE 1)	INVESTITIONSGÜTERINDUSTRIEN			ALLGEM- PRODUK-	VER-			
			Roh- stoffe	Fertig- waren	ins- gesamt 2)	TIONS- GUTER- INDU- STRIEN 3)	BRAUCHS- GÜTERIN- DUSTRIEN 4)	Kohlen- bergbau	Erz- bergbau	Kali- und Steinsalz- bergbau, Salinen
1949		79,4	82,0	77,7	79,5	73,7	78,6	64,3	92,2	77,5
1950		90,2	91,0	92,8	92,7	85,1	84,5	67,2	106,6	88,7
1950	1.Viertelj. 2.Viertelj. 3.Viertelj. 4.Viertelj.	83,5 87,0 93.8 96,2	84,3 89,5 95,2 95,1	82,4 88,6 96,2 104,2	83,4 89,3 96,6 101,7	79,2 83,1 90,0 88,2	82,7 80,5 85,8 88,8	66,9 65,6 67,4 69,1	103,6 102,6 108,7 111,6	87,4 86,6 88,6 92,3
1951	1.Viertelj. 2.Viertelj. 3.Viertelj. 4.Viertelj.	98,4 100,6 100,4 101,4	92,5 98,1 97,7 96,5	106,6 105,8 107,6 111,6	102,0 104,9 104,1 106,6	92,7 93,9 93,1 92,3	91,5 94,8 91,7 93,0	71,4 70,8 71,5 71,5	108,9 114,5 115,5 114,3	95,2 90,8 90,2 97,5
	Oktober November Dezember	102,9 102,8 98,6	99,4 97,0 93,3	112,9 113,6 108,4	108,3 108,1 103,3	93,0 93,6 90,4	94,9 94,8 89,4	71,2 71,5 71,9	113,1 113,3 116,6	95,4 99,9 97,3

¹⁾ Ohne Energie, Nahrungs- und Genußmittel und Bau.- 2) Ohne Bau.- 3) Ohne Energie.- 4) Ohne Nahrungs- und Genußmittel.

M	onat	Erdöl- gewinnung, Mineralöl- verarbei- tung	Kohlen- wertstoff- industrie	Industrie der Steine u. Erden	Hochofen-, Stahl- u. Warmwalz- werke	Eisen-, Stahl- u. Temper- giesserei	Maschi- nenbau	Fahrzeug- bau	Elektro- technik	Feinme- chanik u Optik einschl. Uhrenin- dustrie
1949		66,1	123,5	94,9	71,9	90,1	77,3	70,2	80,9	67,8
1950		109,6	148,6	104,9	82,0	101,7	87,6	102,7	91,9	87,0
1950	1.Viertelj. 2.Viertelj. 3.Viertelj. 4.Viertelj.	119,1	131,5 140,5 163,2 159,1	87,5 106,9 116,5 108,7	79,7 79,5 85,3 83,4	97,7 96,4 101,9 110,6	80,5 85,7 89,4 94,9	83,3 102,8 111,6 113,2	84,1 82,0 93,8 107,9	75,2 88,2 91,9 92,6
1951	1.Viertelj. 2.Viertelj. 3.Viertelj. 4.Viertelj.	120,6 128,1 126,5 130,0	171,3 181,5 173,0 168,3	65,2 108,4 111,9 108,2	81,2 85,9 86,3 87,4	113,8 111,5 108,9 112,8	94,0 100,5 101,0 107,5	114,1 110,6 103,7 107,3	108,8 108,5 110,5 113,8	91,2 96,2 98,5 103,1
	Oktober November Dezember	127,1 130.5 132,3	163,7 172,9 168,2	115,3 111,1 98,2	90,1 87,1 85,1	116,8 113,9 107,7	105,0 107,3 110,3	111,6 109,8 100,6	116,9 118,7 105,7	110,8 101,4 97,2

M	onat	Chemische Industrie, einschl. Kunstfa- sererzeu- gung	Kera- mische Industrie	Glas- industrie	Sägerei u. Holzbear- beitung	Papier- erzeu- gung	Gummi- verar- beitung	Leder- erzeu- gung	Sohuh- industrie	Textil- industrie
1949		82,6	71,6	133,3	75,4	69,3	92,1	67,6	72,7	83,9
1950		97,2	75,2	118,8	76,9	76,5	92,0	71,6	73,8	89,6
1950	1.Viertelj.	90,2	73,4	125,1	73,1	74,5	82,2	66,7	71,2	88,3
	2.Viertelj.	95.9	71,5	112,7	78,0	74,0	83,4	65,4	72,1	85,5
	3.Viertelj.	104,7	74,5	112,6	79,7	79,2	98,3	76,2	71,5	90,1
	4.Viertelj.	97,8	81,3	124,6	76,6	78,1	104,2	78,2	80,3	94,5
1951	1.Viertelj.	105,6	86,1	123,3	79,3	79,5	104,5	80,8	80,1	97,9
	2.Viertelj.	107,9	88,1	121,8	86,0	80,3	100,1	65,0	79,5	96,9
	3.Viertelj.	106,2	84,2	121,8	79,6	80,0	92,7	67,5	72,7	97,3
	4.Viertelj.	104,5	87,3	120,0	72,8	78,7	98,9	77,4	81,1	98,2
	Oktober	106,7	86,1	122,7	72,3	80,2	95,2	76,8	82,5	101,7
	November	106,6	88,5	119,7	73,8	80,2	101,1	83,0	84,4	100,2
	Dezember	100,4	87,3	117,5	72,4	75,6	100,3	72,4	76,3	92,7