DIE INDUSTRIE DER BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND

Teil 2

Produktion ausgewählter Erzeugnisse, Produktionsindex

Ergebnisse der monatlichen Eilberichterstattung

3. Jahrgang Nr. 5 Mai 1953



Herausgeber: Statistisches Bundesamt/Wiesbaden

W. Kohlhammer-Verlag / Stuttgart-Köln

Inhaltsübersicht

Vorbemerkung	3
Graphische Darstellungen	5
Produktion ausgewählter Erzeugnisse im Bundesgebiet (Ergebnisse der monatlichen Eilberichterstattung)	
Bergbau	7
Grundstoff- und Produktionsgüterindustrien	1
-	7
•	8
	8
Nichteisenmetall-Industrie (Hütten-, Umschmelz- und	,
Halbzeugwerke)	8
Nichteisenmetall-Giesserei	9
Chemische Industrie	9
Chemische Fasererzeugung	1
Kohlenwertstoffindustrie; Mineralölverarbeitung	1
Gummiverarbeitung	1
Sägewerke und Holzbearbeitung 1	1
Papiererzeugung	2
Investitionsgüterindustrien	
Stahlbau	2
Maschinenbau	2
Fahrzeugbau; Schiffbau	4
Elektrotechnische Industrie	•
Feinmechanik und Optik einschl. Uhrenindustrie	•
Stahlverformung	
Industrie der Eisen-, Blech- und Metallwaren	
industrie der bisen-, brech- und metaliwaren	,
Verbrauchsgüterindustrien	
Feinkeramische Industrie	6
Glasindustrie	7
Ledererzeugung; Schuhindustrie 1	7
Textilindustrie	3
Nahrungs- und Genussmittelindustrien	
Nahrungsmittelindustrie	8
Tabakverarbeitung	9
Elektrizitätserzeugung	9
Gaserzeugung und Gasdarbietung	9
Index der industriellen Produktion	
	_
Index der industriellen Produktion (arbeitstäglich) 1936=100 20	
Index der industriellen Produktion (arbeitstäglich) 1938=100 20	4
Index der industriellen Produktivität 1936 = 100	
Produktionsergebnis je Arbeiterstunde	3
Produktionsergebnis je Beschäftigten	

Nachdruck nur mit Quellenangabe gestattet
Erschienen am 24. Juni 1953

Vorbemerkung

- 1. Das vorliegende Heft enthält im <u>Abschnitt A</u> 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 <u>fachliche Statistiken</u> amtlichen Charakters bestehen, sind die Eilberichts-Ergebnisse um die Angaben aus diesen Fachstatistiken ergänzt.
- 2. Die Ergebnisse beziehen sich ab April 1953 im allgemeinen auf die Produktion derjenigen Betriebe, die Ende September 1952 10 und mehr Beschäftigte hatten (vgl. Punkt 3). Ergebnisse, die in Einzelfällen auch die Produktion kleinerer Betriebe enthalten, sind in den Tabellen durch eine entsprechende Anmerkung kenntlich gemacht.
- 3. Der Kreis der zum Produktions-Eilbericht meldenden Betriebe wurde ähnlich wie im April 1952 ab April 1953 auf Grund der Totalerhebung September 1952 neu festgelegt. Hierbei berühren die folgenden 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.

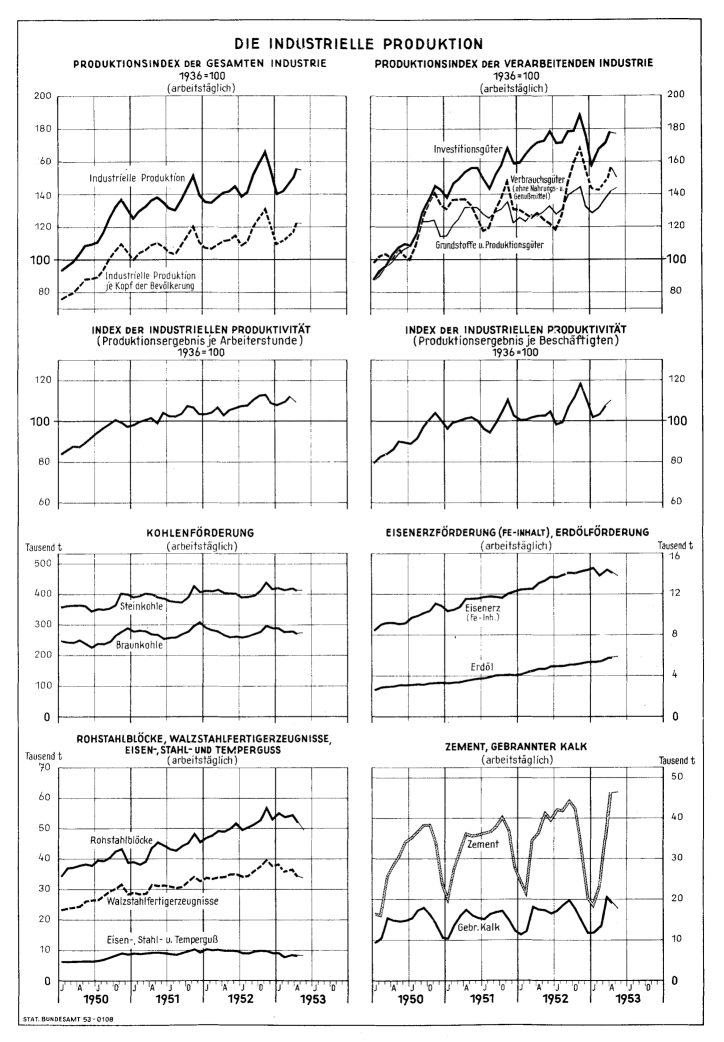
Um die Entwicklung über den Umstellungstermin hinweg verfolgen zu können, wurde für Berichtsmonat April 1953 eine doppelte Aufbereitung vorgenommen, und zwar

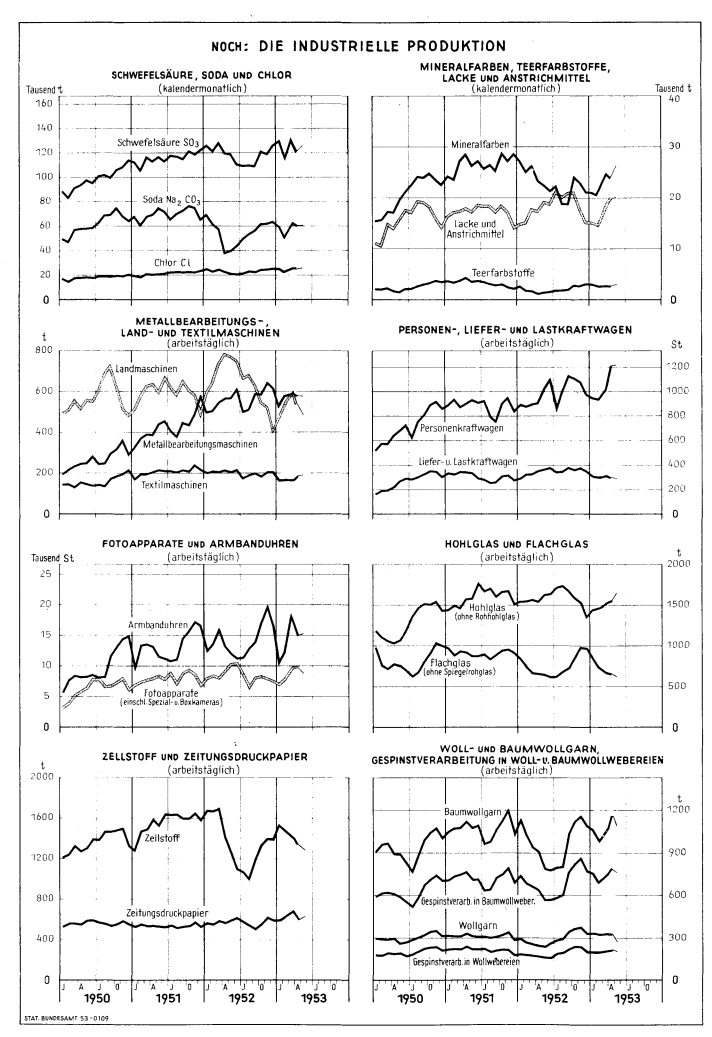
- a) nach dem <u>alten</u>, d.h. mit dem Zeitraum bis einschl. März 1953 vergleichbaren Berichtskreis,
- b) nach dem neuen, d.h. mit dem ab April 1953 gültigen Berichtskreis.

Liegen zwischen den April-Ergebnissen nach dem alten und dem neuen Berichtskreis Abweichungen vor, so sind Vergleiche der Monatszahlen ab April 1953 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. <u>Durchlaufend vergleichbare Reihen</u> enthält der Produktionsindex, bei dessen Berechnung die durch die Berichtskreisänderung sich ergebenden Unterschiede eliminiert wurden.

- 4. Da die Veröffentlichung des Heftes jeweils um die Monatsmitte erfolgt und der Abschlusstermin des Produktions-Eilberichts bei den Ländern entsprechend früher liegt, sind die für den jeweils letzten Monat veröffentlichten Ergebnisse vorläufiger Natur. Die gegenübergestellten Angaben für den Vormonat sind in all den Fällen, in denen das vorläufige Ergebnis Schätzungen enthält, durch berichtigte Zahlen ergänzt. Nachträglich berichtigte Zahlen werden einmalig im Zeitpunkt der Berichtigung mit einem "r" versehen.
- 5. Im vorliegenden Tabellenheft werden die <u>Produktionsangaben nur mengenmässig</u> veröffentlicht; eine Angabe der Werte erfolgt in Teil 3 "Die industrielle Produktion" dieser Veröffentlichungs-
- 6. 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 gleichen Betrieb bestimmte Produktion nicht ermittelt wird; hierbei handelt es sich vorwiegend um Enderzeugnisse,
 - b) Ergebnisse des Produktions-Eilberichts für Erzeugnisse, bei denen die gesamte Produktion, also sowohl die zum Absatz als auch die zur Weiterverarbeitung im gleichen Betrieb bestimmte Produktion, erfasst wird; in diesen Fällen sind bei den Erzeugnissen Anmerkungen gegeben.
 - Liegen Ergebnisse der Fachstatistiken vor, die ebenfalls die Gesamtproduktion enthalten, so ist dies bei der Industriegruppe durch eine für alle darunter aufgeführten Erzeugnisse gültige Anmerkung gekennzeichnet.
- 7. Zur Wahrung des Betriebsgeheimnisses sind Erzeugnisse, an deren Herstellung im Bundesgebiet weniger als drei Betriebe beteiligt sind, in die Veröffentlichung nicht mit aufgenommen.

- 8. Im <u>Abschnitt B</u> werden die <u>Indexziffern der industriellen Produktion</u> (1936=100 und 1938=100) in neuberechneter Fassung und die <u>Indexziffern der industriellen Produktivität</u> (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 <u>Produktionsindex</u> 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.





Produktion ausgewählter Erzeugnisse im Bundesgebiet

	······································		T			1953		
EB. Nr.	Erzeugnis	Mas ₌ einheit	MD 1952	Jan.	Febr.	März April	April	Mai p)
Nr.	_	elumel	1992			ter tskreis	Neu Bericht	
					Perion	CSATEIS	Dellone	DELETS
	BERGBAU *)							
2111 2111a 2112 2113 2114 2114a 2115	Steinkohle 1) 2) arbeitstäglich 1) 2) Steinkohlenbriketts 2) Steinkohlenkoks (Zechenkoks)2) Braunkohle, roh 2) arbeitstäglich 2) Braunkohlenbriketts 2)	1000 t 1000 t 1000 t 1000 t 1000 t 1000 t 1000 t	10 273 407,2 413 2 843 6 947 275,0 1 367	10 940 420,8 460 3 084 7 409 285,3 1 418	412,3 433 2 781 6 628 276,2	10 920 9 850 420,0 410, 475 27. 3 097 2 970 7 327 6 422 281,8 267, 1 431 1 290	410.4 274 2 970 6 429 267,9	9 375 407,6 242 2 974 6 252 271,8 1 278
2131	Eisenerz (Förderung) eff.	1000 t	1 284	1 424		1 418 1 282		1 195
2141	Fe - Inhalt Metallerz-Förderung, eff. 2) Ausbringbarer Metallinhalt der gewonnenen Hüttenerze 3) Cu-Inhalt	t t	341 410 208 430 196	376 167 247 490 186	152	374 088 339 34 266 898 246 46 185 15	151	317 719 229 570 160
2143 2144 2145	Pb-Inhalt Zn-Inhalt Schwefelkies, eff. S-Inhalt	t t t	4 300 6 723 43 994 15 980	4 519 7 069 45 530 16 471	7 068 42 715 15 517	5 301 4 736 7 423 6 763 45 523 42 50 16 513 15 42	6 763 42 503 7 15 427	4 715 6 831 41 008 14 838
2151	Kali-Rohsalz (Förderung), eff. K ₂ 0-Inhalt	1000 t 1000 t	1 048,8	1 076,3 138,5		1 116,9 934,° 140,9 115,6	934,7	723 ,8 90 , 2
2153	Absatzfähige Kalisalze (K ₂ 0-Inhalt) davon:	t	109 267	118 780	104 958	119 960 97 26	97 261	75 378
2154	Rohsalze (bis 20% K ₂ 0)	t	8 285	27 646	14 507	10 592 3 034		2 709
2155	Fabrikate(über20% K ₂ 0)	t	100 982	91 134		109 368 94 22		72 669
2156-58	Stein-, Hütten- und Salinensalz	t	214 667	249 259	222 499	234 751 221 42	221 421 2	206 221
2156-57 2158	davon : Stein- und Hüttensalz Salinensalz (Siedesalz)	t t	191 638 23 029	222 60 8 2 6 651	197 655 24 844	210 192 201 626 24 559 19 795		86 64 4 19 577
2161	Erdöl, roh 2)	t	146 286	163 820	150 222	172 388 174 469	1	
0544	GRUNDSTOFF- und PRODUKTIONS- GÜTERINDUSTRIEN Industrie der Steine und Erden			•				
2511 2521 2523	Natursteine f.Wege-, Bahn- und Wasserbau Bausand, Baukies Kaolin, roh (Förderung)	1000 t 1000 t	2 434 3 011 94 312	831 1 769 88 829	1 764	2 260 2 563 3 357 3 750 91 661 84 90	3 916	2 670 3 938 84 317
2523a 2524	darunter : zum Absatz bestimmt Kaolin, geschlämmt	t	5 237 18 349	4 056 16 399		5 579 4 980	4 980	4 348
2531	Zement (einschl. zementähnl. Bindemittel) x)	1000 t	1 074	562	636	1 293 1 399		15 909 1 452
2532 2533	Kohlensaurer Kalk, gemahlen x) Gebrannter Kalk x) Gesamtversand von gebranntem Kalk an :	t t	109 138 489 237		368 111	173 404 114 193 658 744 568 022	2 570 206 5	
2534 2535 2536 2537 2541	Industrie Landwirtschaft Baugewerbe Gebrannter Gips Mauerziegel 4) davon:	t t t 1000 S t	280 175 47 153 150 445 53 777 394 249	27 967 65 092 35 224	76 385	300 789	52 271 220 239 2 66 372	32 110 22 633 62 293
2542 2543 2544+45	aus allgemeinen Ziegeleien aus Zechenziegeleien Gebrannte Dachziegel	1000St 1000St 1000St	365 493 28 756 76 552	184 076 27 018 50 851	1	232 491 327 666 22 115 21 046 59 337r 71 418	21 046	03 570 24 698 73 161
2544	davon : Biberschwänze	1000 St	19 772	10 375	8 227	13 510r 17 851	17 731	18 011
2545 2546	Sonstige Dachziegel Röhren und andere Kanalisa-	1000 St	56 780	40 476		45 827r 53 567		55 150
2547 2548	tionsartikel aus Steinzeug Stallartikel aus Steinzeug	t	24 042 2 214	24 660 1 406		22 577 20 753 1 324 1 595		20 729 1 671
29 40	Chem. säurefestes u. elektro- chem. Steinzeug	t	1 064	794	773	942 989	989	797
	1) der gur Weiterverenheitung				L	in 1) Ohne Ste		

x) Einschl. der zur Weiterverarbeitung im gleichen Betrieb bestimmten Mengen. - 1) Ohne Stockheimer Stein-kohle. - 2) Quelle: DKBL für Kohlenzahlen, Bundesstelle f.d.Warenverkehr d.gewerblichen Wirtschaft für Metallerze und Erdöl, roh. - 3) Einschl. der aus Haldenerzen gewonnenen Konzentrate. - 4) Umgerechnet in Normalformat für Mauersteine.

p) Vorläufige Zahlen.

noch: Produktion ausgewählter Erzeugnisse im Bundesgebiet

			1		1 9	5 3 1 9	5 3		
EB.		Mass-	MD	Jan.	Febr.	März	April	April	Mai p)
Nr.	Erzeugnis	einheit	1952			ter	_	Neu	
			 	 	Berich	tskreis_		Bericht	skreis
	noch: Industrie der Steine und Erden								
2549	Feuerfeste Erzeugnisse aller Art	t	198 236	104 934	165 624	189 147	181 475	182 491	168 794
2551	Kalksandsteine 1)	1000 St	96 350	33 982		116 950	125 690	126 561	126 803
2552 2553	Bimsbausteine Bimsdielen	1000 St	191 433 350	43 251 156	54 455 136	219 307 468	284 832 513	314 072 530	318 956 485
2554	Bimsbetonplatten	1000 qm	255	250	211	262	255	256	271
2555 2556	Holzwolle-Leichtbauplatten 2) Andere Isolier- und Leicht-	1000 qm	1 778	1 140	920	1 784	1 795	1 825	1 814
	bauplatten 2)	1000 qm	235	221	176	298	313	313	284
2557	Betonsteinerzeugnisse für den Tief- und Straßenbau	t	153 986	113 670	109 031	164 489	166 591	169 253	173 357
2558	Betondachsteine	1000 St	1 035	279	139	301	382	388	483
2559 2560	Porenbetonerzeugnisse Mauersteine aus Hochofen- und	t	11 205	15 186	10 545	18 180	20 299	20 299	23 054
	sonstiger Schlacke 1) 3)	1000 St	21 190	10 104	10 843	20 039	23 586	26 218	28 758
2561	Dielen, Platten und Decken- Hohlsteine aus Schlacke 3)	1000 qm	64	8	23	39	53	54	52
	Baustoffe aus Trümmerverwer-			i					
2562	tung 3) Trümmersplitt, -sand u.ä.	t	69 472	20 622	21 781	31 046	32 229	43 329	38 990
2563	Mauer-, Hohlblock- und								
2564	T-Steine 1) Deckensteine, Platten und	1000 St	24 189	11 437	12 512	22 982	29 076	29 447	31 342
	Dielen	ďш	142 818	52 225	40 380	154 698	164 995	200 770	197 824
	Eisen- und Stahlerzeugung x)							İ	
2711+12	Roheisen einschl. Hochofen- ferrolegierungen	t	1073 083	1173 565	1070 402	1143 151	976 076	976 076	949 760
2713	Stahlrohblöcke	t	1277 115	1440 396	1296820	1426 439	1238 256	1238 256	1128 290
2714	Walzstahlfertigerzeugnisse davon:	t	891 533	999 461	870 859	946 009	823 432	823 432	788 336
2715	Eisenbahnoberbaustoffe	t	44 485	54 221	51 403	56 897	54 870	54 870	51 233
2716 2717	Formstahl 4) Stabstahl (warmgewalzt)	t	84 406 247 314	97 455	84 936 253 997	98 254 283 248	87 968 244 401	244 401	82 501 231 667
2718	Walzdraht (warmgewalzt)	t	84 246	84 840	61 414	62 223	56 562	56 562	56 188
2719 2720	Breitflachstahl Warmbandstahl und Röhren-	t	17 705	26 104	22 068	25 269	19 528	19 528	19 315
2721	streifen	t	96 792 249 512	94 613 278 785	71 701	66 161 267 162	55 020 232 605	55 020 232 605	54 454 220 92 8
2722	Bleche, grob, mittel, fein Nahtlose Röhren	t	67 073	87 757	249 282 76 058	86 795	72 478	72 478	72 050
2723 2724	Geschweißte Rohre Geschweißte Flammrohre 5)	t	20 47 2 1 48 2	13 296 1 438	12 234 2 144	9 524	9 053	9 053	16 414
2725	Bleche und Pänder mit Ober-					ŀ			
0.7.1	flächenveredlung	t	31 780	23 428	22 405	23 788	20 020	20 020	• • • •
2741 2742	Rollendes Eisenbahnzeug Geschmiedete Stäbe	t	10 703 17 303	11 283 17 921	9 388	9 136	8 598	8 598 10 023	
2743	Freiformschmiedestücke (über	t					1	}	
	(125 kg)	L L	16 378	18 793	. , 018	17 262	15 363	15 363	•••
,	Eisen-, Stahl- und Temper-								
,	gießerei x)			1		1			!
2911-13	Gießereierzeugnisse	t	243 440	227 923	201 526	222 310	209 069	209 069	189 060
2911	davon: Eisenguß (roh)	t	209 295	193 983	171 949	189 936	179 558	179 558	
2912 2913	Stahlformguß (roh) Temperguß (roh)	t	22 826 11 319	24 366 9 574	21 4 89 8 088	23 751 8 623	21 627 7 884	21 627 7 884	20 375
- フリノ	remberane (rou)	'	פול זו	7 7/4	0 000	""	, 554	1 004	1
	Nichteisenmetall-Industrie x)6)								ĺ
2801	Hüttenaluminium (Elektrolyse)	t	8 373	8 324	7 172	8 105	8 653	8 653	8 776
2804	Reinaluminium (U)	t	281	251	315	364	351	351	264 3 138
2805 2807	Umschmelz-Aluminiumlegierungen Elektrolytkupfer	t	3 803 11 796	2 876 12 279	2 552	3 572 13 264	2 900 12 662	2 900	13 441
2808	Raffinadekupfer	t	4 436	5 456	3 652	5 205	4 663	4 663	4 874
2809	darunter: aus Schrott	t	3 606	4 677	2 932	4 091	3 757	3 757	4 222
choin !	aus Kathoden	t	602	678	464	836	425	425	513
2810		· 1					, - ,	!	

x) Einschl. der zur Weiterverarbeitung im gleichen Betrieb bestimmten Mengen.- 1) Umgerechnet in Normalformat 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.gewerbl. Wirtschaft für Erzeugnisse der Nichteisenmetall-Industrie.
p) Vorläufige Zahlen.

noch: Produktion ausgewählter Erzeugnisse im Bundesgebiet

Γ			1							1 9	5 3					
EB. Nr.	Erzeugnis	Mass- einheit	195		J	an.	Fei Bei	br. Ali	M er skr	arz eis	Ap:	ril	1	ril Neu richt	 Mai er skre	•
	noch: Nichteisenmetall- Industrie X) 1)															
2815	Kupferlegierungen Hüttenblei aus Erzen (primär) Hüttenweich- und Feinblei Raffinadeblei Hartblei darunter:	t t t	1 7 9 1	512 724 830 723 693	8 9	283 604 897 960 521	10	212 035 080 149 547	9 11	392 253 020 816 465	8 10	017 259 578 655 646	8	017 259 578 655 646	10	967 249 904 543 707
2819 2821 2822	aus Hütten (Antimonblei) aus Umschmelzwerke Schrift- und Lagermetalle	t. t		4 1 5 180		326 103		339 126		29 7 162		522 124		522 12 4		507 76
2823	(Bleibasis) Zink (Hüttenerzeugung) darunter:	t	12	851 783	13	899 216	11	857 166	12	985 48 5	11	714 930		714 930	12	995 202
2826 2827 2830	Rohzink Zinkstaub Umschmelzzink (Remelted -,	t t	12	268 391	12	444 187	10	993 104	12	179 268	11	727 192		7 27 192		000 195
2831 2832 2833	Garantiezink) Zinklegierungen(Umschmelzzink) Zinn, nicht legiert Zinnlegierungen	t . t t	1	659 50 120 257		303 81 110 208	1	382 36 99 134	1	418 22 174 165	1	331 50 165 272		331 50 165 272		451 48 172 200
2851 2852 2853	Halbzeug aus: Leichtmetallen und -legierungen 2) Kupfer und -legierungen 2) Zink und -legierungen Blei und -legierungen Zinn und -legierungen	t t t t	7 18 3 2		3 3	264 959 792 038 9	19	233 723 595 171 8	20	192 998 342 075	20	808 045 539 856 11	20 4	808 045 539 856 11	20	872 286 559 648 11
2951 2952 2953 2954	Nichteisenmetall-Gießserei x)1) Formguss aus: Kupfer und -legierungen Blei und -legierungen Zink und - legierungen Zinn und - legierungen Leichtmetallen ulegierungen	t t t		028 296 519 42 953		363 256 431 39 456		115 245 437 39 475		556 281 493 44 964		4301 279p 456p 33p 795p		430p 279p 456p 33p 795p		•, • • • • •
	Chemische Industrie Schwefelsäure 3),ber.auf SOzx)	t	118	395	128	736	114	088	128	756	122	108	1 2 2	103	125	236
4121	Natriumsulfat und Glaubersalz, beide ber. auf Na ₂ SO ₄ x) Salzsäure, ber. auf 100% HCl x)	t	13 8	826 679		962 876		301 202	1	659 558	14	123 127		123 127	l	890 532
4122	Soda, ber.auf Na ₂ CO ₃ x) Chlor (Primärproduktion) x)	t t	54		59	413	50	213	63	546 928	60		60	042 573	60	409 840
	Atznatron und Natronlauge, ber. auf NaOH x) davon:	t		500		630	29	839		052		269		269		138
4125 4126 4130	aus Elektrolyse (Frimär- produktion) x) aus Kaustizierung Syntheseammoniak (Primär-	t t		394 106		693 937		242 597		663 389		751 518		751 518		02 3 115
	stickstoff), ber.auf N x) Techn. Stickstoffverbindungen	, t	4 5	747	49	885	44	237	52	094	50	464	50	464	47	642
4136	(ohne Düngemittel), ber.auf N Stickstoffdüngemittel, ber. auf N x)	t t	ŀ	186 223		507 295		687 388		464 276	ĺ	250 176		250 176		539 451
4137 4138 4139	davon: aus synth. Ammoniak aus Kokereien u. Gaswerken Kalkstickstoff	t t t	7	065 683 475	8	707 399 189	7	056 045 287	8	355 027 89 4	7	974 922 280	7	97 4 922 280	8	997 051 363
4140	Phosphordüngemittel, ber. auf P ₂ O ₅ x) dayon:	t	35	15 7	29	990	29	433	35	127	37	858	37	858	37	562
4141 4143 4142+ 4144+45	Superphosphat Thomasphosphatmehl Sonstige phosphorhaltige Düngemittel 4)	t t	21	251 379 527	16	929 148 913	16	908 767 758	22	252 118 757	27	714 019 125	27	714 019 125	27	155 65 7 750
+47	schl. der zur Weitervererheitun	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·														

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

noch: Produktion ausgewählter Erzeugnisse im Bundesgebiet

					1	953	
EB.	Erzeugnis	Mass- einheit	MD 1952	Jan.	Febr. März	April	April Mai
Nr.		einneit	1952		Alter Berichtskreis		Neuer Berichtskreis
	D. Charitan Indicated a						
4149	noch: Chemische Industrie Calciumcarbid (Primärproduk-						
	tion) x)	t	61 557	54 874	43 431r 53 292	65 944	65 944 72 480
	Methanol (Methylalkohol), roh, ber. auf 100 % x)	t	6 867	7 250	6 597 7 114	9 426	9 426 9 142
4213	Athylenoxyd, ber. auf 100 % x) Acetalsehyd, ber. auf 100 % x)	t	2 444 11 896	2 553 12 725	2 236 2 289 11 753 12 856	2 358 12 705	2 358 2 446 12 705 13 172
4215	Essigsaure (Primarproduktion), ber. auf 100 % x)	t	4 938	4 381	5 129 6 621	6 542	6 542 5 917
4321	Human-pharmaz. Spezialitäten	1000 DM	40 940	49 582	56 895 54 469:		48 545 42 922
4411	Mineralfarben und verwandte Gebiete	t	22 782	20 699	20 428 25 278	24 064	24 308 26 359
4412	Verbrauch an trocknenden Ölen für in Öl angeriebene Pig-						107 131
4421	mente Teerfarbstoffe (Handelstyp)	t t	2 001	80 2 725	72 12 4 2 617 2 900	107 2 720	2 720 2 581
4521	Kunststoffe aus Zellulose-		2 377	2 000	2 720 2 948	2 901	2 901 2 753
	derivaten x) darunter:	t	2 372	2 909	2 120 2 340	2 901	2 301 2 133
4523 4524	Nitrozellulose x) Zelluloid x)	t t	587 250	686 249	615 683 274 296	679 258	679 593 255 286
	Kunstharze u.plastische Massen						
4530	Kondensationsprodukte x) darunter:	t	6 751	7 293	7 131 7 876	7 731	7 731 7 607
	Härtbare Kunstharze 1)		1 070	1 040	1 127 1 167	1 149	1 149 1 123
4531 4532	auf Phenolbasis x) auf Harnstoffbasis	t t	1 038 82	1 040 76			101 114
4534	Leimharze auf Phenolbasis	t	253	304	223 166	219	219 224
4537	Modifizierte Lackkunst- harze x)	t	997	950	1 121 1 240	1 226	1 226 1 303
4540	PhenolpreSmassen x) 2)	ť	1 416	1 731	1 664 1 959	1 834	1 834 1 839
4542	Polymerisationsprodukte x)	t	6 846	6 921	6 504 8 073	- 1 i	8 505 8 534
4610	Lacke u. Anstrichmittel 3) dayon:	t	18 131	15 048	15 086 19 809	r 20 496	20 667 20 487
4611	Streichfertige Ölfarben und ölhaltige Kunstharzfarben			İ			
	und Lacke	t	8 102	6 015	6 159 8 498 109 141		8 877 8 804 191 174
4612 4613	Wasser- und Leimfarben Nitro-, Zellulose- und	t	98	73			
4614	Kunstharzlacke Bitumenhaltige Lacke	t	4 136 1 000	3 958 590	3 764 4 387 659 1 211		4 482 4 41° 1 269 1 270
4615	Sonst. Farben u.Anstrich- mittel 3)	t	4 795	4 412	4 395 5 572	r 5 766	5 848 5 82
4617	Inhalt an trocknenden Ölen in						1 005
	Lacken und Anstrichmitteln Firnisse aller Art	t	1 626 1 169	1 154 1 356	1 282 1 779 1 249 1 866	1 845 1 809	1 865 1 83° 1 810 1 510
4675 4525	Linoleum	t	3 953	4 193	4 177 4 685	4 731	4 731 4 65
4526	Feltbase	t	5 510	6 253	4 596 5 166		4 833 5 06 8 203 8 09
4641 4643	Seifen in jeder Form Waschmittel für Weiß-, Grob-	t	9 369	8 405	8 909 9 920		
	und Buntwäsche (Waschpulver) Inhalt an Fettsäuren in	t	12 237	13 028	13 236 14 392	14 711	14 690 13 89
4644	Seifen und Waschmitteln	t [8 035	7 709	8 201 9 170	7 840	7 743 7 59
4645	Inhalt an waschaktiver Substanz	t	866	808	913 929		1 068 94 1 288 1 31
4646 4647	Waschmittel für Feinwäsche Waschhilfsmittel (ohne Mittel	t	784	1 080	932 1 101		
	für die Textilindustrie)	t	10 267	11 248	10 386 12 073	1	11 205 10 95 10 154 8 88
4651 4671	Zündhölzer Olein	Norm.Kist t	209	10 417 303		243	243 31
4672	Stearin	t	150	197			200 16 8 895 8 22
4691	Dachpappe	1000 qm	6 934	3 490	3 567 9 316	0 004	0 097 0 22
ļ							
	nschl. der zur Weiterverarbeitu	لـــــــــــــــــــــــــــــــــــــ			litan Manaan	1) Nicht s	Drogragen He

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

noch: Produktion ausgewählter Erzeugnisse im Bundesgebiet

			T	Т						_1 9	5 3					
EB.	Erzeugnis	Mass-	MD		Jar	1.	Fel	br.	Mä		7	ril	Ap	ril	Ma	i ^{p)}
Nr.		einheit	1952				TR d	Al erich	ter tskr	eis			Re	Neu richt		ia
				+			Γ	211011	UDEL				— -	****	94.0	49
	Chemische Fasererzeugung															
4911	Zellwolle einschl. Zelljute	t	8 084		۵	202	6	907	۵	768	٩	322	۵	322	a	170
4912	(ohne Abfälle) Zellwollabfälle	t	174		0	135x		150		141	"	170	١	170		27 7
4912	Reyon (ohne Abfälle, künstl.	'														
4916	Roßhaar und Borsten) Reyon-Abfälle	t	3 599		4	735 257	4	172 219	4	553 241	3	926 215	3	926 215	4	032 217
4910	neyon whoratre									_ , .	1	,				
	Kohlenwertstoffindustrie 1)															
2251	Steinkohlenteerpech	t	67 603	3	76	454	68	171	76	641	66	916	66	916	67	59 5
2252	Steinkohlenteeröle	t	37 935	5		315		425	42	873		910		910		188
2253 2254	Phenol (aus Teerdestillation) Kresol, Xylenol	t	450 848		1	706	1	595 103	1	629 336	1	594 160	1	59 4 160	1	6 43 282
2255	Erzeugnisse d.Benzolreinigung	t	33 903		40	052 165	29	624 164	38	981 185	39	541		541		627
2256 2257	Cumaronharze Cumaronharzhaltige Rückstände	t	144 370			259		322		307		131 : 252		131 252		
	· ·															
	Mineralölverarbeitung 2)									,						
	(aus in- u.ausländ.Rohölen)	,		. .		400		r10	1.00	1077	15.	360	154	760	100	001
2212+13	Benzin 3) davon:	t	143 301	' 1	59	409	144	518	1	173	154	369		369	189	-
2212	Motorenbenzin	t	132 731 10 564			439 970	135	461 057		215 9 58		325 04 4		325 044		026 065
2213 2214	Spezial- und Testbenzin Petroleum	t	4 08	1		398		334	3	223	4	040	4	040	4	198
2215 2216	Dieselkraftstoff 4) Schmieröle 5)	t	118 720 32 059		19 35	988 517	110	839 534		762 129	119	937 935	119	937 935		75 3 255
2217	Heizöl	t	70 359	7	69	627	70	874		977 780	62	395	62	395	77	393
2218	Bitumen einschl. Promex	t	38 334	4	34	779	31	995	39	780	40	242	40	242	40	254
	Gummiverarbeitung															
5911	Bereifungen 6)	t	8 770		8	430	8	445	9	886	8	828	8	828	8	263
1	darunter:	1000 St	86	1		754		833	1	038		939		939		925
5912 5913	Fahrraddecken Kraftraddecken	St	98 45	5		б88 х		064	129	996		820		820		025
5914	Personenkraftwagendecken	3t St	248 85° 72 97°			974 754	246	442 680		809 273		635 (672		635 672		725 900
5915 5921	Lastkraftwagendecken Weich- und Hartgummiwaren	t	10 20			216		943		398		726		764		840
5922	darunter: Transportbänder	t	586	<u> </u>		513		554	1	645		511		517	!	583
5923	Besonlmaterial	ť	2 82		3	348	3	432	3	291	3	148	3	148	3	347
	Sägewerke u. Holzbearbeitung x)										Ì					
5311 5312	Grubenholz (Verladungen) 7) 9) Faserholz (Verladungen) 8) 9)		258 361			240 230		230 215		2 30 215	1	225 265	1	225 265	!	220 285
5313	Telegrafenstangen und Lei-						_	•		-		-	_	-	_	-
5314+15	tungsmaste 10) Schwellen 10)	cbm cbm	15 271 28 560			104 704		489 267		553 263		016 734		016 734		000
i i	davon aus:		-								ļ .	534	i	534		
5314 5315	Laubholz Nadelholz	cbm cbm	21 20 7 35	6	4	493 211	6	187 080	4	600 663	4	200	4	200		• • •
5316+17	Schnittholz davon aus:	cbm	658 890		145	827	443	463	512	580	589	876	589	876	630	000
5316	Nadelholz	cbm	537 44				369			769		684		684		
5317 5351	Laubholz Furniere	cbm cbm	121 441 15 014			622 816		084 394		811 670		192 987		192 987		000
1	davon:			1					1		l		!			
5352 5353	Schälfurniere Säge- und Messerfurniere	cbm cbm	5 349 9 669		5 9	549 267		133 261		340 330		751 2 3 6		751 236		• • •
5361	Sperrholz	cbm	34 93			464		342		893		042		042		000
5362	davon: Furnierplatten	cbm	14 41			056		704		341		552		552		
5363 5364	Tischlerplatten Türenplatten	c b m	13 10 7 4 2		15 6	536 872	14	210 428		186 3 6 6		026 464		026 4 64		
5371	Holzfaserplatten	cpm	12 08			468		820		480		535		535		500
5372	davon: Holzfaserhartplatten 11)	cpm	6 56	5	4	789	5	241	4	827	4	581	4	581		• • •
5373	Holzfaser-Isolierplatten 12)		5 52			679		579		653		954		954		•••
									İ		1					
<u> </u>		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					٠		٠		<u> </u>					

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

noch: Produktion ausgewählter Erzeugnisse im Bundesgebiet

			Г			·				1 9	5 3	, ,				-
EB.	Erzeugnis	Mass- einheit		ID 152	Ja	m.	Fe	br.		rz	Apr	·il	Apr		N	(ai P
Nr.	_	elumer	'3	172			E	Al Berich	.ter itski	eis			Ber	Neu icht	er skre	
	Post one management w															
5511	Papiererzeugung x) Holzschliff (mech.bereitet) 1)	t	33	187	32	548	31	472	37	127	32	547	32	656	32	027
	Zellstoff (chem. bereitet) 1) dayon:	ť		955		928		324		533		598		598		609
5521 5222	Papierzellstoff 1) Edel- und Kunstfaserzell-	t	31	783	36	052	31	547	32	640	29	106	29	106	29	259
	stoff 1)	t	1 -	172	l	876	1	777	ı	893	i	492	1	492	l	350
5530	Papier (unveredelt) davon:	t		436		10 7				132		887		892		489
5531 5532	Zeitungsdruckpapier Druck- und Schreibpapier	t t		409 074		302 270		132 497		668 563		161 413		161 413		993 726
5533	Natronpapier	ţ		405		625		833		108		927		927		419
5534 5539	Packpapier Sonderpapier	t		922 627		061 849		496 512		407 386		016 370		016 375		859 492
5540	Pappe (unveredelt)	t		725	1	797		139	_	020		963		060	l	514
5541	davon: Maschinenpappe	t	29	322	29	483	27	434	31	619	29	224	29	238	30	190
	darunter:	•		,		,	-'			,	-,		-/	_,_		. , ,
5542	Rohdachpappe (einschl. Filz- und Wollfilzpappe)	ť		850	4	244	4	085	5	923	6	136	6	152	6	341
5547	Handpappe	t		403		314		705		401		739		822		324
	INVESTITIONSGÜTERINDUSTRIEN															
	Stahlbau															
3111	Stahlbrücken: Neubauten	t	3	149	,	726	2	664	2	972	3	168	3	168	٦,	695
3112	Neue Konstruktionsteile für Verstärkungen, Umbauten,	·		147	_	,_0	_	004	-	,,,			´			رر
<u> </u>	Wiederherstellungen	ţ		704		696		839		714	_	553		556	_	626
3113 3114	Stahlhochbauten Sonst. Stahlbauten	t t		221 431		632 917	29 9	758 629		156 998		721 582		072 589		724 874
3131	Eisenbahn-Güterwagen Normalspur: Neubauten	St St	,	182 573		58 163r		149		136		244 045		244 045		235
3132	Normalspur: Überholungen Sonstige Eisenbahnwagen			•	•	-		900r	'	032r] '			989
3133 3134	Normalspur: Neubauten Normalspur: Überholungen	St St	1	151 490	1	2461 7741		234r 597r	2	239 0 48r	1	220 880	1	220 880	1	208 726
3141	Gruben- und Förderwagen, Neubauten	St	3	919	5	557	5	413	5	619	5	082	5	082	5	639
3151	Dampferzeuger 2)	t	5	009	5	948	5	185	6	634	6	507	6	507	5	225
3152	Feuerungen und sonst.Erzeug- nisse 3) für Dampferzeuger 4)	t		612	3	635		940		904		522		522		683
3153 3154	Behälter 4) Rohrleitungen 4)	t t	8 6	379 193		933 263		862 544		265 892		292 351		309 352	9	702 435
	Maschinenbau Metallbearbeitungsmaschinen															
3211	spanabhebender Formung 5)	ţ		436		191		811		312		627		672		843
3212 3213	spanloser Formung 5) Hütten- und Walzwerkseinrich-	t	4	701	4	400	4	756	4	905	5	163	5	199	4	391
3214	tungen 5) Holzbe- und -verarbeitungs-	t	5	632	5	075	6	598	6	699	6	559	6	563	5	754
3215-17	maschinen 5)	t	3	277	2	303	3	022	2	774	2	633	2	65 8	2	906
7217-11	werkzeuge davon:	t	1	441	1	151r	1	103r	1	2 87r	1	230	1	237	1	132
3215 7016	Gewindewerkzeuge	t		149		126		123		131		126		126		121
3216	Mit Hartmetall bestückte Maschinen- und Präzisions-			63		12-		50r		58r		62		62		69
3217	werkzeuge Sonst. Maschinen- und Prä-	t				43r		-				042				-
3218	zisionswerkzeuge Autogengeräte und -maschinen	t	1	229		982r		930r	'	098	'	- •		049		942
	sowie Flammspritzgeräte 5)	t		170		139		134		169		153		153		175
	schl. der zur Weiterverarbeitun		<u> </u>		-											

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 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

			T	1						1 9	5 3					
EB.	Erzeugnis	Mass-	MD		Ja	.n.	Fe	br.	Ma	rz	Apı	ril	Apr	il T	Ma	i ^{p)}
Nr.	Erzeughis	einheit	1952	2			-	Ali			-			Neu	er	
			 	-+			Be	richt	skre	15			Bei	icht	skre	18
7000	noch: Maschinenbau			ĺ												
3220	Lokomotiven und Tender (Neu- produktion) 1)	t	4 43	16	A	575	5	022	A	900	Δ.	080		080	3	882
	darunter:	. •	7 77		-	,,,		-	,	,,,,			'			-
3224	Lokomotiven aller Art für	St	7	, ,		E 7		77		78		53		53		75
3226	Spurweite unter 100 cm Überholte Dampflokomotiven,	5 t	l '	4		57		73		10		2)		ارد		10
_	Spurweite 100 cm und mehr	St	1	4		12		13		24		22		23		20
3228	Überholte sonst. Lokomotiven ohne Tender, Spurweite 100 cm]												
	und mehr	St	2	24		10		11		18		6		6		5
3229	Verbrennungsmotoren 1) 2)	t	7 13	59	5	625	6	103	6	496	6	536	6	514	6	204
3230	darunter: Dieselmotoren 2)	t	5 94	16	4	766	5	190	5	397	5	583	5	547	5	221
3231	Dampfturbinen 1)	t	1 69			206		005		381		006		007		054
3232	Wasserturbinen 1)	t	65	53		054	1	•	١.	590		390		390		551
3233a 3233b	Verdichter, Druckluftgeräte 1)3) Druckluftwerkzeuge ubremsen	t	2 07	79	1	720	•	848	'	958	'	736	'	744	1	822
	1)	-) - ·	^		272		277		247		272		272		405
3234	Lufttechn. Anlagen einschl.	t	2 75	.	2	653	2	711	2	615	2	E O 1	,	E04	3	418
3235	Ventilatoren 1) Kältemaschinen uapparate 1)	t	2 75			043		311 319		735		581 967		594 971		
3236	Flüssigkeitspumpen 1) 4)	ť	2 28			022		067	2	425	2	194	2	211		347 042
3237	Maschinen f.d.Bauwirtschaft 1)	t	6 13	30	5	189	5	468	7	554	6	929	6	974	7	102
3238a	Baustoff-, Keramik- und Glas- maschinen 1)	t	n		3	919	3	607	4	573	3	744	3	783	3	862
3238b	Maschinen zur Herstellung von		H			, ,				- 1 -						
	Batterien usw., Pack- und Bal	t	5 23			65		101		70		73		73		2 3
3238c	lenpressen Maschinen für die Verarbeitung	L.	(2) 23	,,		ן כס		101		10		10		10		4)
, , , , ,	von Gummi und plastischen		11													
7040	Massen 1)	t	Ų			898		838		999	,	745		742		898
3240	Gewinnungsmaschinen für den Bergbau Untertage	t	54	12		816		665		612		387		387	•	382
3241	Maschinen und Einrichtungen	•	'	_								, , ,		,		,
	für den Untertagebetrieb, so-	t	77	,,		((3)		646		747		912		912		79 7
3242	weit a.n.g. Druckluftwerkzeuge für den	L	77	0		663		040		743		912		912		191
7-1-	Bergbau und die Industrie der													[
7047	Steine und Erden	t	12	27		102		88		77		77	1	77		73
3243	Sonst. Maschinen und Einrich- tungen für den Bergbau und			- 1		i										
	verwandte Gebiete	t	10 63	34	10	874	11	803	13	651	11	462	11	462	11	639
3244	Zubehör, Einzel- und Ersatz- teile f. Bergbaumaschinen 5)	t	4 95	56 l	6	009	5	549	6	893	5	683	5	741	5	665
3245	Trocknungsanlagen und -ma-		4 37	,,	J	009	,	243	. 0	097		1307	′	141		00)
- '	schinen 1)	t	1 84	13		307		066		786		578		579		727
3246 3247	Landmaschinen Zubehör, Einzel- und Ersatz-	t ·	16 10	⁾⁵	12	597	13	228	16	053	12	736	12	854	11	129
7441	teile für Landmaschinen	t	2 74	15	2	244	2	282	2	303	2	125	2	126	1	666
3248	Ackerschlepper 7), Motorboden-			.	_		_	607		447	4.0	074	10	000	_	717
	fräsen und Raupenschlepper darunter:	,t	12 90	14	8	449	9	623	11	113	10	271	10	282	9	343
3249	Einachsschlepper u. Motor-					1										
	bodenfräsen	St	1 00)3		538		865	1	463	1	296	1	295	1	063
3250	Drei- u. Vierradschlepper bis 17 PS	St	3 19	8	2	764	3	294	3	710	3	386	3	388	3	173
3251	über 17 bis 24 PS	St	2 00)4		887	1	441	2	043	1	751	1	754	ĺĺ	526
3252	über 24 bis 34 PS	St	1 94	19	1	289	1	153	1	244	1	058] 1	061		954
3253+ 325 4 b	über 34 PS 6)	St	72	23		433		594		574		585	1	585		576
3255	Zubehör, Einzel- und Ersatz-											-	1	-		
	teile für Ackerschlepper												1			
	einschl. für Einachsschlepper und Motorbodenfräsen	t	1 46	64	1	182	1	288	1	437	1	443	1	443	1	338
3256	Milchwirtschaftl. Maschinen 1)	t	86			478		584		781		850	[850		780
3257	Maschinen f.d.Nahrungsmittel- industrie u. verw. Gebiete 1)	t	6 86	56	6	028	5	989	7	264	6	695	6	625	6	503
	darunter:	Ų	1 000	,,	U	الاعت)	JU 3	′			ررد			`	,,,
3258	Nahrungs- u. Genußmittel-			_	_		_	00-	_	100	_	650	_	E00	_	440
3260	maschinen	t	5 75			028 713		007 438		120 178		657 317		582 332		448 015
3260 3261	Krane und Hebezeuge 1) Kleinhebezeuge u. handbetrie-		1										1			
326 3	bene Krane 1) Gleis- u. Drahtseilförderer	t	1 44	45	1	100	1	098	1	383	1	315	1	333	1	314
) Z O Ø	(ohne solche f.d.Bergbau) 1)	t	52	26		381		177		236r		237		237	1	079
1 \ 734	schl. Zubehör. Einzel- und Ersa				207.01		n V:n	of+f	ohre.	211.00	und S	Straf	en 211	rmo a	chine	n _

¹⁾ Einschl. Zubehör, Einzel- und Ersatzteile.- 2) Ohne solche für Kraftfahrzeuge und Straßenzugmaschinen.- 3) Ohne Druckluftlokomotiven, Druckluftmaschinen und -einrichtungen für den Bergbau, ohne Autogenmaschinen und -geräte.- 4) Ohne Jauchepumpen.- 5) Ohne Hartmetallschneiden für Kohlenhobel.- 6) Ab Oktober 1952 einschließlich Raupenschlepper.- 7) Einschl. Einachsschlepper.

noch: Produktion ausgewählter Erzeugnisse im Bundesgebiet

						1 9	5 3		
EB.	Erzeugnis	Mass-	M⊈D 1952	Jan.		März	April	April	Mai ^{p)}
Nr.		einheit	1952			ter tskreis			uer tskreis
	noch: Maschinenbau								
3263	Stetige Förderer (ohne solche								
3264	für den Bergbau) 1)2) Aufzüge und maschinelle Ein-	t	2 935	2 679	2 562	3 661	3 515	3 517	2 560
	richtungen für Bühnen (ohne Bauaufzüge), Kraftkarren 1)	t	1 367	1 143	1 134	1 293	1 490	1 481	1 424
3265	Papierherstellungsmaschinen 1)	t	2 147	1 571	1 797 618	3 135 514	1 661 362	1 661 362	1 857 566
3266 3267	Papierzurichtungsmaschinen 1) Papierverarbeitungsmaschinen 1)	t t	511 977	499 883	904	803	873	874	813
3268 3269	Druckereimaschinen 1) Büromaschinen 1)	t t	2 836 652	3 068	2 890 708	3 151 750	2 985 742	2 992 745	2 970 675
3270 3271	Textilmaschinen 3) Zubehörteile f. Textilmasch.	t t	5 041 1 259	1 247	4 018 1 044	4 458 1 378	4 423 1 190	4 438 1 190	4 382 1 187
3272	Nähmaschinen 1) darunter:	t	1 883	1 722	1 607	1 816	1 556	1 556	1 437
3273	Haushaltnähmaschinen	St	45 859	38 548	34 592	42 024	34 711 9 262	35 297 9 268	32 338 8 478
3274 3275	Sonst, Nähmaschinen Schuh-u.Lederindustriemasch. 1)	St t	8 258 707	9 797 594	9 814 565	10 141	621	622	612
3276 3277	Eisenbahnsicherungsanlagen 1) Armaturen	t t	6 977	498 6 254	975 6 022	932 6 909	468 6 666	468 6 743	373 6 511
3279 3280	Zahnräder und Getriebe Wälzlager	ţ ţ	4 152	3 766 1 709	3 553 2 090	4 770 2 273	4 365 2 050	4 396 2 050	3 990 1 951
3281	Gleitlager, Kupplungen, Trans- missionen und Transmissions-	•							
	teile 1)	t	•	1 352	1 294	1 691	1 547	1 566	1 515
	Fahrzeugbau	0.4	05 005	24 677	22 561	26 298	29 053	29 053	29 301
3310	Personenkraftwagen 4) 5) darunter:	St St	25 095 18 816	19 714	17 882	21 195	23 583	23 583	23 627
3312 3315	über 1,0-2,0 Ltr.Zyl.Inh. 5) Komb.Wagen (Mehrzweckwagen)4)6)	St	1 379	993	818	818r	802	802	831
	Liefer- u.Lastkraftwagen 4) 7) davon:	St	8 818	7 974	7 364	8 046r		'	6 696
3320 3321	bis 1,0 t Nutzlast 6) über 1,0-3,0 t Nutzlast 6)	St St	3 996 1 899	3 659 1 825	3 608 1 503	3 969r 1 709r	1 751	3 141 1 751	3 131 1 272
3322 3323	über 3,0 t Nutzlast 7) Krafträder bis 100 ccm Zyl.Inh.	St St	2 924	2 490	2 253 1 163	2 368 1 759	2 389 1 699	2 389	2 293
3324	Krafträder über 100 ccm Zyl.	St	28 250	24 807	28 272	36 845	35 943	35 943	33 659
3325 3326	Motorfahrräder Zugmaschinen (ohne Acker-	St	2 663	2 806	3 107	4 480	6 122	6 159	6 828
	schlepper)	St t	47 19 056	38 18 253	25 r 16 780r	40 17 706r	13 18 054	20 18 099	20 15 723
3331 3341	Teile und Zubehör für Kfz. 8) Anhänger-Fahrzeuge (ein- und								
3347	mehrachsig) 9) Luftbereifte Ackerwagen 10)	St St	1 552	1 124 376			1 335 631	1 339 631	1 266 611
3351	Fahrräder (ohne solche mit Hilfsmotor und ohne Spiel-								
	räder), zweirädrig	St	89 373	52 696	76 359	114 918	113 148	113 525	106 558
	Schiffbau 11)								
3410	Eisen- und Stahlverbrauch für Neubauten und Reparaturen								
	(Walzstahl, Schmiedestücke und Guß) 12)	t	28 783	37 153	r 34 968r	38 552r	40 857	40 857	
	Elektrotechnische Industrie	-							
3600	Elektromotoren und -generato-							1	
	ren (ohne Elektroschweißma- schinen) 1)	t		5 960	5 691	6 568	5 511	5 532	5 863
3602 - 3604	darunter: Elektromotoren und -generato	_							
	ren bis 1000 kW (bzw.kVA) sowie Elektromotoren über								
3610	1000 kW (bzw. kVA) 13) Transformatoren (ohne Schweiß-	t	5 914	5 155	4 983	5 306	4 836	4 857	4 855
3611	u. Bühnentransformatoren) 1) Stromrichter (ohne Schweiß-	t	4 291	3 987	4 039	4 585 r	4 074	4 081	4 169
	stromrichter) 1)	t +	189 2 944	180 3 107		199 2 720	159 2 920	159 2 941	174 2 238
3612 3621	Akkumulatoren u.Batterien 1) Hochspannungsschaltgeräte 14)	t t	894	858		855	714	714	827
			2) 84=		oumstiashs.	<u></u>			

¹⁾ Einschl. Zubehör, Einzel- und Ersatzteile.- 2) Einschl. pneumatischer Förderanlagen für Getreide.3) Einschl. Einzel- und Ersatzteile.- 4) Quelle: Statistik des Verbandes der Automobilindustrie.- 5) Einschließlich Kleinomnibusse sowie Fahrgestelle mit Motor.- 6) Einschl. Fahrgestelle mit Motor.- 7) Einschl. Komunalfahrzeuge sowie Fahrgestelle mit Motor.- 8) Ohne Brems- und Kupplungsbeläge.- 9) Ohne Fahrrad- und Kraftradanhänger.- 10) Auch als Anhänger benutzbar.- 11) Quelle: Statistik der Bundesstelle f.d. Warenverkehr, ergänzt um Angaben aus dem Produktions-Eilbericht.- 12) Rohgewicht abzüglich Bearbeitungsentfall.- 13) Ohne Bahnmotoren und Sondermaschinen.- 14) Einschl. Hochspannungssicherungen.

noch: Produktion ausgewählter Erzeugnisse im Bundesgebiet

			<u> </u>	1		1 9	9 5 3		
EB.	Erzeugnis	Mass-	MD	Jan.	Febr.	März	April	April	Mai ^{p)}
Nr.	2120 48 42 5	einheit	1952	1		ter tskreis			uer tskreis
	noch: Elektrotechn.Industrie		<u> </u>	<u> </u>	Derron	I I		BOILON	DATCID
3622	Niederspannungsschaltgeräte		6						
	usicherungen bis 750 V 1)	ţ	1 540	1 497	1 498	1 566	1 526	1 536	1 448
3623 3624	Installationsgeräte (b.750 V)1) Isolierte Drähte und Leitun-	t	1 955	1 856	1 753	2 097	1 948	1 949	1 828
	gen 1)	t	5 812	5 919	5 861	6 636	6 463	6 474	5 643
3625 3631	Kabel 1) Elektrowerkzeuge bis 2 kW 1)	t	8 162 218	6 674 186	7 129 193	9 183	8 607 204	8 607 204	7 841 229
3632 3633	Elektroschweißgeräte 1) Elektr.beheizte Haushalts-u.	t	438	386	377	436	445	445	384
7077	Wirtschaftsgeräte 1)2)	t	2 111	1 417	1 454	1 669	1 719	1 754	1 773
3634	darunter: Elektroherde (Voll- und			•		1			
	Kleinherde) 3)	t	676	361	383	445	591	591	595
3635	Elektromotorische Haushalts- und Wirtschaftsgeräte 1) 4)	t	1 611	1 705	1 734	1 859	1 910	1 913	1 779
7675	darunter:								
3635a+ 3837	Elektro-Waschmaschinen und								
3636	Wäscheschleudern Elektrische Kühlschränke und	t		1 130	1 132	1 187	1 246	1 246	1 130
	-truhen bis 250 l Inhalt 1)	t	1 645	1 864	1 965	2 281	2 173	2 173	2 704
3641	Geräte und Einrichtungen der Drahtnachrichtentechnik 1)	t	796	920	775	789	763	763	702
3642 3651	Rundfunk-Röhrenempfangsgeräte	St t	196 593	204 076	196 606	180 297	144 607	144 607	101 120 169
3652	Elektr. Meß- u. Prüfgeräte 1) Elektrizitätszähler und	١	172	169	173	191	187	189	
3661	Schaltuhren 1) Elektrische Glühlampen 5)	t 1000 St	171 4 919	190 5 620	168 5 690	194 6 181	186 5 550	186 5 550	182 4 911
3662	Empfänger- u. Verstärkerröhren	1000 St	1 450	1 536	1 518	1 592	1 633	1 633	1 516
3681	Röntgeneinrichtungen und elek- tromedizinische Apparate und		İ						
7600	Geräte (ohne Röntgenröhren) 1		268	258	257	326	251	254	249
3682	Röntgenröhren u.Ventilröhren	St	1 252	1 326	1 231	1 597	1 335	1 535	1 393
	Feinmechanik und Optik einschl.Uhrenindustrie								
3711	Augengläser aller Art	1000 St	1 229	1 112	1 098	1 224	1 146	1 191	1 051
3712	Mikroskope und Mikrogeräte	St	3 241	2 586	3 372	3 207	3 592	3 592	3 532
3713a	Handferngläser (ohne Prismen) bis 30 DM Bruttopreis	St		28 032	32 042	40 425	47 240	47 240	48 832
3713b	Handferngläser (ohne Prismen) über 30 DM Bruttopreis	St	1 713	963	1 858	1 309	1 522	1 694	1 207
3714	Prismenferngläser	St	5 872	6 278	4 698	5 891	5 736	5 736	6 042
3721 3722	Spezial-Kameras Sonstige Photoapparate	St St	432 212 532	382 175 738	470 190 141	545 244 719	505 239 024	505 240 037	201 562
	davon:						ł		
3723 3724	über 300 DM Bruttopreis über 150-300 DM Bruttopreis	St St		27 995 28 056	26 779 28 446	31 277 30 289	28 407 31 747	28 40 7 31 747	27 037 25 630
3725 3726	bis 150 DM Bruttopreis Boxkameras	St St	•	59 324	59 737 75 179	77 220 105 933	80 027 98 843	81 040	78 383 70 512
3727	Projektions- und Kinogeräte	St	8 259	60 363 7 578	8 563	7 975	7 776	98 843	8 159
3751 3752	Reißzeuge Feinmeß-, Feinprüfgeräte und	St	74 298	76 068	81 661	91 335	79 902	79 752	81 243
	-werkzeuge	St .	165 761	152 150		156 438	131 072	131 072	134 784
3754	Gasmesser, komplett Wasserzähler	St St	23 466	37 471 23 592	31 690 21 962	35 304 25 757	32 069 30 030	32 069 30 044	26 390 29 239
3761	Erzeugnisse der Orthopädie- mechanik 1)	1000 DM	2 171	2 018	1 831	2 194	2 118	2 388	2 362
3775	Taschenuhren	St	46 367	36 827	36 022	45 691	46 676	46 676	47 489
3776 3777	Armbanduhren Großuhren (ohne elektr.) 6)	3t 1000 St	356 2 54 962	268 631 784	329 818 800	479 185 998	353 301 911	353 801 919	351 682 889
3778	Techn. Uhren (ohne elektr.)	St	24 761	27 454	21 868	31 200	35 175	37 822	36 679
	Stahlverformung								
3820	Schmiedestücke	t	27 434	28 439	24 110	26 677	23 384	23 420	21 573
3821 3822	Preß-, Zieh- und Stanzteile 7) Federn (ohne Matratzenfedern)	t	13 338 5 493	13 142 5 982	11 816 5 391	13 505 5 844	13 141 5 579	13 280 5 600	11 918 5 030
3823	Ketten (ohne Bijouterieketten)		4 843	4 990	4 906	5 589	5 023	5 034	4 525
3824	Schrauben, Norm- und Fasson- drehteile aus Stahl und NE-					1	į		
	Metallen	l t	23 460	26 138	25 067	26 544	22 376	22 421	19 766
		<u> </u>			[
1) Pine	ahl Zuhohön Fingol und Fran		2) Ohno	El olet nobo	<u> </u>	wan Binn	<u> </u>		J

¹⁾ Einschl. Zubehör, Einzel- und Ersatzteile.- 2) Ohne Elektroherde, die von Firmen der Eisen-, Blech- und Metallwaren-Industrie hergestellt werden und ohne kombinierte Elektro-Kohle-Herde.- 3) Soweit in Betrieben der elektrotechnischen Industrie hergestellt (siehe auch EB.-Nr. 3836).- 4) Ab 1952 einschl. der von Firmen der Eisen-, Blech- und Metallwaren-Industrie hergestellten Elektro-Waschmaschinen und Wäscheschleudern. 5) Allgebrauchslampen.- 6) Ohne Turmuhren.- 7) Ohne leichte Preß-, Zieh- und Stanzteile. p) Vorläufige Zahlen.

noch: Produktion ausgewählter Erzeugnisse im Bundesgebiet

<u> </u>			T		1	953	
EB.	Erzeugnis	Mass-	MD	Jan.	Febr. März	April	April Mai ^{p)}
Nr.		einheit	1952		Alter Berichtskreis		Neuer Berichtskreis
					Delichtskiels		Delicated
	noch: Stahlverformung			:			
3825	Gabeln und Zinkenhacken	1000 St	287	169	249 372		299 236
3826 3827	Sensen Schaufeln und Spaten	1000 St	82 577	71 445	56 54 418 580		56 50 540 518
3828	Huf- und Klaueneisen	1000 St	561	338	319 351	378	446 435
3829	Hufstollen und -griffe	1000 St	751	1 019	505 317	256	253 179
	Eisen-, Blech- und						
İ	Metallwaren-Industrie						
3831	Öfen (einschl.Großraumöfen)1)	St	25 341	16 374	15 365 17 968		17 438 17 338
3832	Herde (ohne Elektroherde) 2) darunter:	St	91 613	74 458	64 310 81 999	90 394	92 594 94 007
3833 3834	Kohleherde Gasherde	St St	48 976 35 867	44 121 25 282	33 305 37 678 26 166 39 677	38 411 46 952	38 411 36 433 48 952 51 666
3835	Kombinierte Herde	St	6 489	3 477	3 564 3 130	3 495	3 695 4 569
3836	Elektroherde (ohne kombinierte Herde) 3)	t	1 117	575	482 818	1 090	1 104 1 041
3840 3841	Jauche- und Wasserfässer Stahlblecheinrichtungsgegen-	St	1 794	1 156	1 182 2 080	2 028	2 066 1 329
i	stände	t	3 380	3 191	3 239 3 449	2 741	2 773 2 984
3842	Stahldrahtmatratzen mit Holz- oder Eisenrahmen	St	67 465	46 120	44 679 68 991	78 164	79 481 79 077
3843 3845	Bettstellen aus Eisen Milchtransportkannen	St St	61 623	42 697 29 227	39 625 69 812 37 203 62 642	70 058 53 420	71 658 55 252 53 118 63 245
3846	Stahlblechradiatoren	qm H-Fl	182 435	159 613	128 165 145 566	148 548	148 546 151 994
3847 3849	Ofenrohre Konservendosen	t	1 208	72 4 3 356	366 344 4 553 6 721	382 6 076	386 409 6 152 6 272
3850	Transportfässer	t	3 460	1 481	1 540 2 212	2 134	2 133 1 635
3851 3861	Schlösser und Beschläge Fahrradteile, Kraftfahrzeug-	t	8 997	8 156	7 388 8 069	8 064	8 124 7 866
	und Motorrad-Einzel- und Zu- behörteile	t	10 590	8 857	9 175 10 987	11 207	11 254 11 179
3871	Bestecke, Tafelhilfsgeräte u.			' '			
3881	Tafelgeräte Büro-, Schreib- und Zeichen-	1000 DML	13 500	10 686	11 920 14 853	12 659	12 736 11 566
	geräte 4) Nadeln	1000 DM	2 480 234	2 62 3 211	2 405 2 928 212 231	2 561 225	2 582 2 425 222 244
3882 3893	Werkzeuge 5)	t	. 2,4	2 420	2 396 2 681	2 791	2 786 2 608
	Bearbeitete Edelsteine und						
	Diamanten						
3961	Techn. Diamanten	Karat	317	227	36 8 180	154	154 141
1							
	<u>VERBRAUCHSGÜTERINDUSTRIEN</u>						·
	Feinkeramische Industrie						
5111	Haushalts-, Wirtschafts- und	_	4 600	4 700	4 601 5 000	4 740	4 750 4 504
5131	Zierporzellan, undekoriert 6) Haushalts- und Wirtschafts-		4 669	4 708	4 601 5 090	1.	4 750 4 521
5132	Steingut, undekoriert 6) Haushalts- und Wirtschafts-	t	1 205	1 045	1 062 1 234	1 238	1 257 1 155
	feinsteinzeug, undekoriert 6)	t	170	117	107 146	124	116 115
5133	Ziersteingut und -feinstein- zeug, undekoriert 6)	t	858	756	697 836	802	802 792
5151 5 1 61	Sanitare Keramik Hochspannungsmaterial	t	3 551 916	3 572 925	3 014 3 290 902 984	3 494	3 494 3 628 955 905
5162	Niederspannungsmaterial	t	1 341	1 034	931 1 112		1 078 1 031
5163	Techn. und chemtechn. Er- zeugnisse 7)	t	532	398	378 517	465	465 469
5171	Keramische Wandplatten, un- dekoriert 6)	1000 qm.	549	500	452 499		541 583
5172	Keramische Bodenplatten, un-	•		_			
5191	dekoriert (Mosaikplatten) 6) Schleifscheiben u. sonstige	1000 qm	328	311	311 321	310	310 310
	Schleifkörper	t 1000 am	1 498	1 211	1 086 1 232		1 179 1 129
5192	Schleifpapier und -gewebe 8)	1000 գառ	1 320	1 329	1 351 1 459	1 371	1 371 1 330
L	<u> </u>	<u> </u>	L			ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	

¹⁾ Ohne transportable Backöfen, Spezial- und Kesselöfen, ohne gußeiserne Öfen und Industrieöfen.- 2) Ohne gußeiserne Herde einschl. kombinierte Herde.- 3) Soweit in Betrieben der Eisen-, Stahl-, Blech- und Metallwaren-Industrie hergestellt (siehe auch EB.-Nr. 3634).- 4) Ohne Füllhalter, Füllstifte und deren Teile. 5) Repräsentativerhebung (Angaben von Betrieben mit 50 und mehr Beschäftigten). Die Zahlen geben zwar die Entwicklung, jedoch nicht die absolute Höhe der Produktion an.- 6) Einschl. der für die Dekorierung im gleichen Betrieb bestimmten Weißware.- 7) Einschl. Behälter für Verpackungszwecke aus keramischem Material. 8) Ab Jahuar 1952 einschl. Schleifmittel auf sonstiger Unterlage.

noch: Produktion ausgewählter Erzeugnisse im Bundesgebiet

ſ				1							1 9	5 3					
٠	EB. Nr.	Erzeugnis	Mass- einheit	MI		Jŧ	an.	Feb		Mäı	°z	Ap	ril	Ap	ril		ıp)
l	Mr.		ermiert	195				Bez	Ali richi	ter tskre	is			Be		ier tskre	is
ĺ																	
	F010-	Glasindustrie							٠								
	5210a	Flachglas ohne Spiegelroh- und ohne Spiegelglas	t	22 7	24	25	824	21	015	20	089	19	022	19	022	19	390
	5211 5212	davon: Tafelglas (naturfarbig) dto	1000 qm	1 9 13 8			429 226		954 808		777 861		697 096		697 096		739 86 7
	5213 5214	Gußglas (naturfarbig) dto	1000 qm t	7 4	558 12	7	571 540	6	522 108	5	435 849	5	418 671	5	418 671	5	405 42 7
l	5217 5218	Farbenglas dto	1000 qm t	1 0	98 53		74 775		76 853	1	96 113		88 980		88 980		75 826
١	5219	Spezialflachglas	t	4	38		283		246		266		275		275		270
١	5215 5216	Spiegelrohglas (naturfarbig)x) dto	1000 qm	3 7	06 76	3	190 943	6	348 641	7	382 670	6	346 546	6	346 546	7	382 493
	5215a	Spiegelglas aus Spiegelroh. u. Tafelglas (naturfarbig)	1000 qm			_	198	•	193		245	_	236		236	_	237
Ì	5215b 5221	dto Hohlglas (ohne Rohhohlglas)	t	44 4	25	1	312 987		973 979		568 938		597 953		598 951	-	60 4 608
	5222	Rohhohlglas x)	t	1 2			429		300		327		139		254		329
1		Holzverarbeitende Industrie															
ı	5421	Wohnzimmer	St	5 0			442		086		133		551		618		540
ı	5422 5424	Schlafzimmer Küchen	St St	34 4 7 2			462 913		135 244		371 728		528 754		528 754		158 716
1	5425	Sitzmöbel für Zimmer u. Küchen auch Stühle mit gepolstertem						,							,		
١	5426	Sitz, Hocker usw. 1) Polstermöbel (Sessel, Couches	St	553 9	17	427	026	415	743	505	108	501	019	502	733	501	158
1	5428	usw.) Tische ohne Nachttische 2)	St St	126 1 95 7			983 717	120 83	558 479	151 109			405 309		421 197	137 90	357 656
ı	5429	Schränke und Kommoden aller Art 3)	St	83 5			377		153		069	82	121	ĺ	318	85	925
					-												
1		Ledererzeugung x)															
l	6120	Leder	t	5 6	89	5	991	5	601	6	121	5	496	5	496	4	942
ı	6121	davon: Oberleder	t	1 4	96	1	698	1	652	1	750	1	569	1	569	1	338
	6122 6123	Futterleder Sonstiges Flächenleder	t		86		171 153		154 137		192 258		170 179	ĺ	170 179		167 055
	6124	Unterleder (einschl. Brand-					- 1)	081		081		908
	6125	sohlleder) Rahmenleder	t		08		437 153	2	147	2	339 155		135		135	'	106
	6126 6127	Treibriemenleder Techn. Gewichtsleder	t t	Ì	63		77 65		78 52		86 55		82 50		82 50		78 51
	6128 6129	Geschirr- und Blankleder Sonst. nicht genannte	t	1	33		122		123		141		123		123		115
l	6130	Gewichtsleder Lederabfälle, noch als	t		27		35		41		43		17		17		52
	0.70	Leder verwendbar	t	1	00		80		78		102		90		90		72
	1	Schuhindustrie															
	6250	Schuhe 4) davon:	1000 P	7 3	87	7	362	7	181	8	685	8	550	8	550	7	72 7
	6251	Arbeitsschuhwerk und Sportstiefel	1000 P	A	93		445		335		300		254		254		225
	6253 6255	Lederstraßenschuhe Leichte Straßenschuhe,	1000 P	4 3		4	638	4	644	5	679	5	459	5	459	4	883
	l	Haus- und Hilfsschuhe	1000 P	2 5		2	250	2	180	2	689	2	823	2	823	2	609 10
	6256	Schuhe mit Holzsohle	1000 P		23		29		22		17		14		14		10
		İ															
					j												
L				Ц		L						Ц		L		L	

x) Einschl. der zur Weiterverarbeitung im gleichen Betrieb bestimmten Mengen.- 1) Ohne Büro- und Schulsitzmöbel sowie ohne Gestühl aus Holz.- 2) Ohne Büro- und Schultische.- 3) Ohne Büro- und Schulschränke.- 4) Ohne Gummischuhwerk.
p) Vorläufige Zahlen.

7

noch: Produktion ausgewählter Erzeugnisse im Bundesgebiet

	<u> </u>				1 :	9 5 3	
EB.	Erzeugnis	Mass-	MD 1952	Jan.	Febr. März	T	April Mai ^{p)}
Nr.		einheit 	1992		Alter Berichtskreis		Neuer Berichtskreis
6330	Garn, auch gezwirnt x) 1) darunter:	t	43 415	49 113	43 489 49 953	47 819	47 944 43 638
6331	Baumwollgarn: 2) Drei- und Vierzylinder- garn x)	t	21 248	24 075	21 388 25 053	24 286	24 324 21 732
6332	Zweizylinder-, Vigogne- und Grobgarn x)	t	3 121		3 061 3 624	3 426	3 459 3 137
6333	Wollgarn: 2) Kammgarn x)	t	2 864		3 015 3 299	2 988	3 030 2 699
6334	Streichgarn x) Bastfasergarn aus:	t ±	4 597	5 018 624	4 817 5 254	4 808	4 820 4 60 7 598 581
6335 6336a 6336b	Flachs und Ramie x) Weichhanf x) Hartfasern x)	t t	564 4 1 38	908	572 684 979 1 106 3 373 3 511	965 3 225	965 904 3 225 3 250
6337	Jute (einschl. CC-Jutegarn		6 776		6 149 7 261	7 366	7 366 6 600
6338	Papiergarn x)	t	85	79	101 131	138	138 108
6342- 6345	Näh- und Stopfmittel Hand- strick- und Handarbeitsgarn	t	1 478	1 655	1 258 1 425	1 293	1 298 1 105
	Zwirnerzeugung der einstufi- gen Zwirnereien						
	darunter ganz oder überwie- gend aus:						
6346 6347 6348	Baumwolle Wolle Reyon	t t t	596 33 258	52	659 833 45 57 226 306	780 44 266	782 700 46 47 279 271
o 3 50	Gespinstverarbeitung 3)	t	42 242	40 542	40 556 47 374	45 298	45 714 42 647
6351 6352	Wollwebereien 4) Baumwolwebereien 4)	t t	4 867 17 384	5 139 19 585	4 803 5 663 16 511 19 665	5 255 18 795	5 349 4 881 18 905 17 720
6353 6354	Leinen- u. Schwerwebereien Seiden- und Samtwebereien	t t	2 416 2 525	2 350 2 800	2 141 2 486 2 689 2 895	2 242 2 950	2 349 2 203 2 957 2 643
6355 6356	Wirkereien und Strickereien Sonst. Zweige der Gespinst-	t t	4 483 10 567		4 477 4 776 9 935 11 889	4 336	4 365 4 216 11 789 10 984
	verarbei tung	t	10 567	11 729	9 955 11 889	11 720	11 709 10 984
	NAHRUNGS- und GENUSSMITTEL-						
	INDUSTRIEN				 		
6511	<u>Nahrungsmittelindustrie</u> Mehl	t	236 975		202 297 228 094	212 822 2	
6521 6522	Teigwaren Nährmittel	t t	13 091 11 624	15 556 11 965	15 069 15 182 11 393 12 574	12 020	12 829 12 395 12 019 11 870
6581 6582	Dauerbackwaren Schokoladenerzeugnisse	t t t	6 557 9 165 9 242	5 139 10 317 10 129	6 096 7 034 10 261 10 281 10 218 10 140	6 605 8 362 10 012	6 609 7 177 8 448 8 550 10 026 10 551
6583 6584 6611	Zuckerwaren Kunsthonig Fleischwaren	t t	9 242 685 10 853	404 11 419	359 447 11 184 13 031	381	350 419 12 125 12 247
6612 6621	Fleischkonserven Bearbeitete Fische und Fisch-	t	2 362	2 833	2 676 3 526	3 389	3 499 3 146
5631	waren Butter 5)	t t	12 132 22 553	11 859 18 334	12 033 12 117 16 915 20 886	6 941	6 894 6 860
6632 6633	Hart-, Schnitt- und Weich- käse 5) Speisequark 5)	t t	11 005 5 692	10 944 4 478	9 286 10 439 4 896 7 295		`
	oporsequark))	ŭ	7 032	7 710	1 200		

x) Einschl. der zur Weiterverarbeitung im gleichen Betrieb bestimmten Mengen.- 1) Ohne Reyon und synth. Fäden sowie ohne Näh- und Stopfmittel, Handstrick- und Handarbeitsgarn.- 2) Auch aus Zellwolle und Mischgarn.- 3) Einsatzgewicht der verarbeiteten Gespinste; Angaben des Gesamteinsatzes.- 4) Auch Verarbeitung von Mischgarn.- 5) Quelle: Bundesministerium für Ernährung, Landwirtschaft und Forsten; einschl. Produktion von Betrieben unter 10 Beschäftigten.
p) Vorläufige Zahlen.

noch: Produktion ausgewählter Erzeugnisse im Bundesgebiet

	I		l .			1 9	5 3		
EB.	Erzeugnis	Mass- einheit	MD 1952	Jan.	Febr.	März	April	April	Mai ^{p)}
Nr.		ermert	1902			ter tskreis		Net Berich	ler tskreis
6634 6635 6636 6637 6641 6642 6662 6671 6711 6712 6713	noch: Nahrungsmittelindustrie Sauermilchkäse 1) Milchpulver Milchkonserven Schmelzkäse Margarine Platten- und Kunstspeisefett 1 Talg und Schmalz Verbrauchszucker 2) Obstkonserven Gemüsekonserven Marmelade, Gelee, Konfitüre, Pflaumenmus Bier 3)	t t t t	1 695 2 960 15 210 3 090 42 559 4 945 1 782 91 395 1 691 6 671 5 218 2 021	2 140 1 926 15 081 2 945 47 892 5 493 1 793 38 132 177 1 106 5 984 1 465	1 681 1 848 13 434 2 814 35 966 4 325 1 719 10 300 414 1 200 5 763 1 509	1 722 1 987 17 526 2 784 51 040 5 223 1 828 13 497 278 896 6 753 1 907	2 530 19 529 3 023 50 844 4 176 1 344 184 731 6 630 2 235	2 505 19 909 3 039 50 844 4 176 1 345 184 807 6 624 2 259	3 456 26 094 3 029 44 612 1 452 103 955 6 629 2 515
6911 6941 6971	Tabakverarbeitung Zigaretten Zigarren, Stumpen, Zigarillos Rauchtabak	Mill.St Mill.St t	2 585 378 1 534	2 631 340 1 380	2 230 341 1 279	2 755 384 1 502	3 128 367 1 356	3 128 363 1 353	2 306 358 1 174
	ELEKTRIZITÄTSERZEUGUNG Öffentliche Werke							-	
	Erzeugung insgesamt davon aus:	Mill.kWh	2 859,6	3 198,0	2 779,4	3 001,8	4 617,1	4 617,1	• • •
	Wasserkraft 4) Rohbraunkohle Steinkohle und sonstigen	Mill.kWh Mill.kWh	721,2 784,4		567,4 861,6	681,4 949,0	801,6 793,8	801,6 793,8	
	Brennstoffen	Mill.kWh	1 353,9	1 551,0	1 350,5	1 371,4	1 130,8	1 130,8	• • • •
	Selbstverbrauch 5)	Mill.kWh	140,2		140,8	149,2	132,1	132,1	•••
	Lieferung an das Netz	Mill.kWh	2 719,4	3 038,4	2 638,6	2 852,6	2 594,1	2 594,1	•••
	Industriekraftwerke Erzeugung insgesamt davon aus:	Mill.kWh	1 824,4	2 078,8	1 885,7	2 052,0	1 890,9	1 890,9	•••
	Wasserkraft Kohle und sonstigen	Mill.kWh	107,5		86,8		126,9	126,9	•••
	Energiequellen	Mill.kWh	1	1 979,2	1	1 937,3	1 764,0	1 764,0	• • •
	Selbstverbrauch Lieferungen an das Netz 6)	Mill.kWh	370,2	1 645,9 432,9	413,9	1 645,9	1 516,9 374,0	1 516,9 374,0	
	GASERZEUGUNG UND GAS- DARBIETUNG		,				·		
	Gaserzeugung davon in:	Mill.Nm ³	1 495,1	1 628,5	1 480,6	1 641,1	1 548,4p	1 548,4p	
	Stadtgaswerken	a) 3	192,4	210,6	192,2	206,3	183 , 0p	183,0p	
	Kokereien	a) Mill.Nm ³	1 302,7	1 417,9	1 288,4	1 434,8	1 365,4p	1 365,4p	
[Gasdarbietung 7)	a) Mill.Nm ³	1 002,3	1 137,1	1 022,5	1 119,2	993,4p	993 , 4p	
	davon: Stadtgas	a) Mill.Nm ³	172,8	193,8	177,8	191,3	173,6p	173,6p	•••
	Kokereigas	a) Mill.Nm ³	829,5				820,0p		
		a)		3,242					
	lle: Bundesministerium für Ernä								

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

Indexziffern der industriellen Produktion und Produktivität

Indexziffern der industriellen Produktion im Bundesgebiet

1936 = 100

			GESAMTE	INDUSTRIE			VERARBE	TENDE IND	USTRIE			
	ahr onat	GESAMTE INDU- STRIE	ohne Bau	ohne Bau und ohne Energie- erzeu- gung	BERGBAU	Grund- stoff-u. Produk- tionsgü- terindu- strien	Investi- tionsgü- terindu- strien	Ver- brauchs- güterin- dustrien 1)	telindu-	insgesamt	ENERGIE- ER- ZEUGUNG	BAU
	:											
		100,00	95,31	89,68	7,56	28,22	ichti 24,82	17,68	11,40	82,12	5,63	4,6
1948 1949 1950 1951 1952	2)3) 2)3) 3) 3)	63,1 89,8 113,0 134,8 144,4	62,7 89,9 113,2 135,2 144,9	59,6 87,0 110,6 132,3 141,5	I n d 81,2 96,2 105,8 117,4 125,4	e x z i 56,7 84,1 107,1 126,4 130,8	f f e r r 51,4 82,8 113,6 151,0 170,0	1936 = 53,8 86,0 113,0 130,6 134,6	79,6 99,1 112,3 118,7 127,4	57,6 86,2 111,0 133,7 143,0	112,2 135,8 154,4 181,1 198,9	88,5 109,4 128,1
1950	Jan. Febr. März April Mai Juni Juli Aug. Sept. Okt. Nov. Dez.	93,3 96,2 98,8 103,4 108,9 109,6 110,8 116,7 125,5 132,1 137,6	94,4 97,6 99,7 103,4 108,8 109,4 110,2 116,1 125,0 131,8 137,7	90,8 94,4 96,7 100,7 106,7 107,4 108,2 113,9 129,5 135,0 128,7	102,4 104,1 104,6 105,3 103,9 101,8 103,6 104,2 106,2 109,5 117,1 117,2	87,4 90,4 95,8 98,6 103,4 106,5 116,5 116,2 123,3 123,3 124,2	87,6 93,3 96,2 102,6 107,4 109,6 115,1 125,1 136,3 145,5 142,9	98,1 102,5 103,5 100,2 107,4 102,5 99,2 109,6 124,6 133,9 141,6 133,6	87,0 87,7 84,1 99,4 113,9 115,8 123,5 116,5 136,5 140,4 134,5	89,7 93,5 96,0 100,3 106,9 107,9 108,6 114,8 131,3 136,7 129,8	152,0 148,2 147,0 146,1 142,4 141,5 142,8 150,6 160,3 168,8 179,6 183,2	70,5 68,5 80,6 102,8 112,6 122,6 133,8 137,0
1951	Jan. Febr. März April Mai Juli Aug. Sept. Okt. Nov. Dez.	124,3 130,1 132,5 136,5 138,2 135,6 131,4 130,1 136,8 144,1 152,8 139,6	126,3 131,5 133,5 136,9 137,9 135,6 130,9 129,5 136,2 144,0 153,1	122,9 128,5 130,7 134,3 135,7 133,5 128,4 126,7 133,3 141,1 150,2 136,5	115,1 117,0 118,5 118,9 117,1 116,2 115,1 114,8 116,3 119,5 129,3 124,7	114,5 121,0 124,9 132,1 132,2 132,0 127,9 125,3 129,0 131,0 135,3 122,3	137,2 146,5 149,5 153,8 156,1 156,2 149,8 142,4 152,1 167,6 158,7	130,5 136,5 136,6 137,0 133,4 125,4 117,2 119,3 130,0 137,3 149,5	106,0 103,3 102,8 103,1 1115,7 111,7 109,0 115,2 119,6 149,6 159,9 140,5	123,7 129,6 131,8 135,7 137,4 135,1 129,6 127,8 134,9 143,1 137,6	180,4 178,2 178,4 179,2 173,6 169,7 170,9 174,6 182,5 191,3 200,0 203,3	83,1 102,4 113,2 127,1 144,0 135,1 141,8 144,6 145,8 122,5
1952	Jan. Febr. März April Mai Juli Juli Aug. Sept. Nov. Dez.	135,2 134,8 137,9 141,1 141,9 145,5 137,6 141,0 152,6 159,5 167,5	137,2 137,4 139,2 141,4 141,7 144,9 136,9 140,0 152,1 168,0 155,2	133,0 133,4 135,6 138,4 139,1 142,5 134,0 136,9 148,9 164,6 150,9	125,1 125,0 126,2 124,3 124,0 123,1 123,9 125,6 128,2 135,7 130,6	125,7 123,6 127,4 126,6 129,2 132,7 128,0 130,6 139,3 142,1 144,0 131,3	159,1 164,3 168,7 171,5 172,6 179,2 161,3 161,5 178,3 178,6 189,0 177,0	130,2 127,7 125,2 128,7 124,0 121,6 117,5 127,2 147,1 159,7 169,5	103,9 104,6 105,7 119,7 123,8 130,8 122,4 123,0 127,3 156,0 173,8 153,4	133,7 134,4 139,7 140,5 144,1 135,0 138,1 151,1 158,8 167,2 152,8	204,2 200,9 197,8 189,5 184,2 183,7 183,1 189,4 202,4 211,6 222,6	93,8 83,1 111,9 135,7 144,4 157,2 160,1 164,1 159,6 157,2
1953	Jan. Febr. März April p) Mai p)	140,9 142,7 152,2 156,3 155,8	143,6 145,4 153,0 156,1 154,9	138,9 141,1 149,3 153,1 152,2	131,6 129,2 132,1 129,2 127,9	129,2 131,5 140,1 141,9 144,1	157,9 167,3 175,5 178,1 176,6	145,1 143,2 150,9 156,7 150,4	116,6 112,3 124,1 136,4 138,2	139,6 142,2 150,9 155,3 154,5	219,3 213.8 211,4 203,8 196,9	84,7 87,8 137,2 161,0 174,8
(2.Jg	.Nr. 3 b:	is 5), f i	ir .1949 i	n den He:	ften März	z bis Dez	tszahlen ember 195 fern erre	52 (2.Jg.	in den F	Heften Mä	rz bis Ma öffentlic	1 1952 ht

Indexziffern der industriellen Produktion im Bundesgebiet

1936 = 100 arbeitstäglich

GRINDSTORE PRODUKTIONS SHEET NOTIS

			В	ERGB darunter				GRUND	STOFF- u	nd PRODU	KTIONSGÜT ter:	ERINDUST	RIEN	
1	nhr onat	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 seugung		Ziehe- reien u. Kalt- walz- werke	NE- Leicht- metall- hütten- produk- tion	NE- Schwer- metall- hütten- produk- tion		Chemi- sche Indu- strie 1)
					;									
		6,66	0,20	0,03	0,38	0,20	G e w 3,86	1 c h t 5,34	ung 2,15	1,32	0,37	0,25	0,96	8,66
	_,	'					xzi							_
1948 1949 1950 1951 1952	2)3) 2)3) 3) 3)	78,5 92,4 98,8 107,5 111,7	88,0 111,7 134,8 165,8 195,5	97,3 120,1 143,7 144,7 142,1	87,6 111,3 141,3 166,3 183,3	143,0 189,1 251,4 307,1 394,5	51,2 79,3 95,4 104,3 107,8	37,7 63,0 81,7 92,9 107,3	43,8 68,0 87,4 112,1 118,5	40,6 61,5 77,8 87,0 97,0	14,9 57,5 55,1 146,7 198,8	40,2 91,2 122,6 126,6 125,3	45,9 62,3 85,9 105,1 91,7	69,7 96,1 125,3 150,1 154,7
1950	Jan. Febr. März April Mai Juni Juli Aug. Sept. Okt. Nov. Dez.	97,7 98,7 98,8 97,7 96,1 101,1 109,4	118,3 126,7 129,4 129,7 128,1 128,0 135,5 138,6 142,5 145,6 155,8	139,0 138,0 143,5 144,6 147,7 145,4 144,9 156,0 149,4 148,4	128,0 134,6 134,3 138,2 132,2 132,2 141,4 142,4 148,8 155,5 162,1	214,8 236,7 239,7 245,9 250,2 250,1 262,2 261,2 266,5 268,1 273,4	60,3 58,7 77,3 84,7 97,3 109,4 111,9 118,5 120,5 116,8 107,7 82,6	71,54 74,26 75,63 75,63 82,13 82,13 95,6	75,9 77,4 78,6 79,7 81,6 81,5 82,1 85,3 95,2 102,6 111,2	63,6 64,6 70,7 73,7 76,1 75,7 86,3 95,9 94,5	25,6 25,3 26,1 31,4 51,4 58,9 70,9 85,3 74,8 71,4	109,5 117,8 119,5 118,1 119,1 124,7 122,3 122,3 128,0 127,0 136,2 131,1	67,2 71,5 69,7 72,3 78,3 78,6 94,8 97,4 107,7 113,3 102,3	104,9 109,4 114,4 118,4 120,6 123,4 126,5 137,2 146,6 141,5 137,7
1951	Jan. Febr. März April Mai Juni Juli Aug. Sept. Okt. Nov. Dez.	107,3 108,5 110,2 109,6 107,5 105,6 104,3 104,7 108,2 118,2 113,8	150,7r 153,0r 156,8r 169,1r 169,2r 169,2r 170,8 171,5 171,1 169,9 175,4 178,5	150,4 146,9 148,5 148,7 152,7 142,7 138,3 143,2 142,7 142,5 154,1 146,6	162,3 171,4 167,0 169,3 160,6 157,4 152,8 168,6 172,4 189,4 181,3	270,7 278,1 278,4 289,0 298,4 306,3 308,7 319,3 333,2 336,1 340,4 335,2	69,1 80,9 90,4 106,4 110,7 118,0 117,5 118,5 118,2 122,2 112,8 89,9	86,4 84,9 85,6 94,8 95,0 95,7 94,4 98,6 103,9	109,5 108,8 111,2 115,3 115,1 112,4 106,6 111,5 119,5 126,6 1114,9	87,1 91,3 89,3 94,7 91,1 87,9 84,5 83,1 86,0 90,8 86,5	81,2 86,1 111,6 141,4 163,4 186,4 190,1 189,5 188,9 160,0 133,3 130,1	118,7 122,1 129,9 128,4 127,5 128,4 128,7 127,5 131,8 122,3 129,2 128,7	105,3 110,5 106,6 113,1 113,5 109,2 109,3 98,3 105,0 111,4 94,5	141,5 150,0 152,8 157,3 157,3 153,5 146,6 153,8 160,6 144,8
1952	Jan. Febr. März April Mai Juni Juli Aug. Sept. Okt. Nov. Dez.	109,2 110,5 113.6	181,1 182,5 183,8 190,8 194,5 199,4 203,6 205,4 204,8 207,5 210,1	147,2 146,1 155,6 149,9 150,2 149,3 140,4 127,6 130,9 146,8	187,5 186,5 185,8 174,8 175,8 176,9 177,1 181,0 189,4 191,9 201,3 186,1	337,2 356,5 369,5 382,8 381,4 400,8 404,4 406,8 415,1 415,3 426,7 436,2	78,0 71,3 96,8 105,7 118,8 121,6 128,1 127,8 134,4 127,7 106,1 77,6	102,8 103,2 104,6 104,2 106,7 105,5 106,6 110,9 114,3 121,2	126,5 126,0 124,9 123,4 122,5 121,0 112,1 110,7 118,2 121,1 120,3 109,8	91,1 92,9 96,6 95,8 101,2 94,7 94,7 102,9 105,6 112,7	130,1 136,8 174,1 206,7 210,5 212,2 212,9 217,4 227,2 228,0 225,3 203,0	131,4 131,1 134,2 127,6 129,5 119,0 121,1 118,7 115,7 120,3 124,7 130,7	92,8 90,6 86,7 88,4 82,3 89,4 87,5 89,2 97,2 102,1 109,4 96,6	151,8 147,8 151,4 149,5 149,9 157,6 145,3 161,9 166,7 174,1 162,4
1953	Jan. Febr. März Aprilp) Mai p)	116,7 113,4	212,1 203,6 210,1 206,4 201,7	144,7 151,5 151,7 152,0 154,1	199,3 191,4 196,9 182,3 156,1	434,7 441,3 457,4 477,7 486,6	64,1 65,6 107,1 118,5 125,7	117,8 112,7 112,8 105,6 103,9	109,2 104,2 106,1 106,5 102,0	93,1 90,4 91,8 89,6	194,6 185,4 189,5 208,9 205,1	127,5 126,6 130,7 129,6 130,3	89,7 97,6 100,0 103,1 109,1	163,5 173,0 176,7 184,1 181,9

¹⁾ Einschl. Kohlenwertstoffindustrie, ohne Chemische Fasererzeugung. – 2) Monatszahlen für 1948 in den Heften März bis Mai 1952 (2.Jg.Nr. 3 bis 5), für 1949 in den Heften März bis Dezember 1952 (2.Jg.Nr. 3 bis 12) veröffentlicht. – 3) Jahresdurchschnitte aus kalendermonatlichen Indexziffern errechnet. p) Vorläufige Zahlen.

Indexziffern der industriellen Produktion im Bundesgebiet 1936 = 100

noch: (RUNDSTOF			ÜTERINDU	STRIEN	<u> </u>		INVESTIT		RINDUSTRI r:	EN	
Chemi- sche Faser- er- zeugung	Mine- ralöl- verar- beitung	Gummi- verar- bei- tung	Flach- glas- erzeu- gung	Säge- werke und Holz- bearbei- tung	Zell- stoff- und Papier- erzeu- gung	Stahl- bau einschl. Waggon- bau	Maschi- nenbau	Fahr- zeug- bau	Schiff- bau	Elektro- technik	Feinme- chanik und Optik	Eisen- Blech- u.Me- tallwa renin- dustri 1)
0.49	0.68	1.08	0.30	1.13	1	1	1	3.47	1.33	2.85	ا هو ۱	5,69
,,,,	3,35	1,00	0,50		1			l	',''	2,05	0,,00) , 0.
132,6 222,5 265,6 308,2 239,1	32,4 76,3 155,0 200,7 223,6	82,3 104,5 116,9 129,7 143,7	92,5 138,1 139,6 170,8 146,8	72,2 98,5 105,6 113,4 100,7	52,2 77,1 97,3 111,9 103,8	39,4 59,1 57,9 67,5 87,9	55,7 97,1 123,7 164,5 188,7	30,4 73,8 125,7 164,1 193,6	27,0 35,7 53,3 71,2 91,5	105,8 150,0 197,9 272,0 287,6	53,2 85,9 121,9 162,5 182,6	46,9 63,6 93,9 125,2 133,8
278,6 252,0 249,1 258,1 253,3 264,3	82,9 101,1 128,2 125,5 149,0 143,4 149,4 192,2 193,3 182,1 200,8 212,8	94,2 98,9 95,5 91,6 100,0 110,1 112,6 141,8 146,3 153,7 142,5	161,3 141,2 124,8 132,5 129,7 120,8 104,0 117,4 140,4 155,0 182,6 170,4	89,7 95,2 98,4 113,2 109,5 106,3 110,5 113,8 113,2 113,0 105,1	86,8 89,4 91,1 90,3 95,7 99,1 101,5 105,5 108,1 109,8 100,4	54,6 52,0 56,7 56,7 60,6 57,9 61,6 62,0 61,3	100,0 106,1 111,2 118,4 121,7 121,1 120,5 120,1 134,8 138,4 148,5 158,3	90,1 99,3 102,1 113,2 126,4 131,1 123,5 134,0 141,9 153,0 158,0 148,3	40,5 45,7 44,2 53,0 54,6 52,7 54,1 57,4 61,4 62,5 67,0	158,1 172,1 168,3 168,3 166,1 168,4 173,2 196,2 234,2 251,6 273,9 264,4	90,9 94,1 106,2 109,5 117,5 132,4 124,2 117,9 137,1 147,6 155,2 141,3	65,6 68,0 71,2 79,2 86,4 90,5 102,0 112,2 131,3 118,5
301,0 319,8 307,6 329,3 327,8 317,9	173,4 177,0 204,4 205,9 211,5 213,6 212,3 198,9 196,5 207,5 213,0 198,8	133,1 149,8 158,3 144,5 133,8 135,2 111,5 111,8 121,6 133,1 122,4	170,9 163,2 173,9 174,6 164,0 161,5 167,7 159,4 172,8 180,8 185,2 180,8	94,7 113,3 119,2 127,6 134,7 123,0 110,5 113,2 104,5 109,9 103,9	101,8 108,1 108,5 116,5 112,9 116,1 113,9 112,3 113,8 115,3 122,3	55,3 57,1 54,2 70,5 69,2 74,8 69,4 72,7 78,4 80,6	137,8 151,3 157,9 161,6 165,9 176,6 162,0 172,6 172,5 189,1	161,7 163,6 168,1 179,5 169,4 168,7 151,4 143,8 169,0 176,3 159,6	61,3 68,1 65,7 70,3 75,3 72,7 70,2 68,3 74,6 78,9 81,1	250,5 268,5 270,5 271,8 274,2 274,1 272,1 263,8 282,7 291,2 305,4 268,6	133,3 151,5 157,8 165,9 159,7 155,4 158,4 178,2 187,4 202,2 176,8	125,9 132,4 135,0 135,0 126,9 119,8 120,6 124,8 135,6
258,6 166,7 177,3 176,6 208,3 209,8	203,4 215,7 204,4 198,6 227,5 213,8 226,2 224,3 247,4 246,1 236,9 238,3	127,6 140,9 135,9 124,3 135,8 144,1 138,0 1461,4 160,1 164,2 157,3	167,7 152,6 144,1 130,7 129,2 120,6 135,5 149,6 162,6 171,2 177,2	100,1 97,8 95,8 113,5 103,9 114,9 100,8 104,3 102,8 98,5 101,0 88,6	116,8 114,8 114,6 105,7 97,8 95,2 89,1 89,1 109,0 118,2 110,4	73,1 69,7 77,5 79,7 82,3 96,0 81,6 95,6 103,1 96,9 111,0	180,5 189,6 194,7 192,8 196,7 205,4 177,6 174,4 194,9 187,8 201,8 193,7	169,3 178,3 180,3 198,1 209,9 219,6 192,6 192,6 192,7 201,7 201,1 184,1	76,3 82,3 80,7 89,4 92,9 97,1 89,9 88,0 101,1 107,9 105,2	270,7 269,8 282,5 280,4 266,3 275,3 269,1 278,9 303,7 318,6 345,3 326,1	180,1 180,0 188,9 186,9 182,3 180,6 171,6 153,8 179,9 214,6	129,7 134,0 135,1 137,8 136,7 123,8 123,8 143,8 148,8
2 8 9,4 Lp) 268,0	239,6 240,5 274,7 245,9 297,9	149,6 159,4 159,9 159,8 164,0	160,7 154,0 134,5 139,3 132,5	77,5 81,1 83,5 100,2	114,3 113,7 117,4 113,2 116,1	101,3 105,4 104,3 114,4 111,0	165,0 181,9 194,0 191,0 191,8	175,6 182,6 193,2 209,2 214,0	100,2 102,9 104 1 108,8	285,1 293 6 296,7 295,2 291,5	164,6 180,2 200,3 204,1 200,0	123,9 127,9 135,3 137,9 134,9
	sche Faser- er- zeugung 0,49 132,65 222,56 308,2 239,1 251,0 268,0 278,6 252,0 249,1 258,1 253,3 264,3 279,3 289,5 297,0 256,5 290,7 297,9 301,8 307,6 329,3 317,9 306,8 317,9 306,8 317,9 319,8 317,9 306,8 317,9 317,6 329,3 327,8 317,9 317,6 329,3 327,8 317,9 317,6 329,3 327,8 317,9 306,8 317,9 3	sche Faser- ralöl- rerling rerling rerling rerling rerling resitun	Chemi-sche Faser-er-beitung verar-beitung verar-beitung tung 0,49	Sche Faser- verar- bei	Chemische Faser- sche Faser- geugung O,49 O,49 O,68 1,08 O,30 1,13 Ind 132,6 222,5 76,3 104,5 138,1 265,6 155,0 308,2 200,7 239,1 223,6 116,9 132,6 128,2 95,5 124,8 98,4 130,7 278,6 128,2 95,5 124,8 98,4 130,7 251,0 82,9 94,2 161,3 89,7 278,6 128,2 95,5 124,8 98,4 130,7 251,0 82,9 94,2 161,3 89,7 278,6 128,2 95,5 124,8 98,4 130,7 258,1 143,4 110,1 120,8 132,5 249,1 143,4 110,1 120,8 132,5 132,2 143,4 110,1 120,8 131,8 264,3 192,2 125,0 117,4 126,6 137,9 149,8 127,0 131,8 297,0 200,8 256,5 212,8 142,5 170,4 105,1 290,7 173,4 133,1 170,9 94,7 297,9 177,0 149,8 163,2 113,0 297,9 177,0 149,8 163,2 113,0 297,9 177,0 149,8 163,2 113,0 131,8 205,9 144,5 170,4 105,1 290,7 173,4 133,1 170,9 94,7 297,9 177,0 149,8 163,2 113,0 131,8 205,9 144,5 170,4 105,1 290,7 173,4 133,1 170,9 94,7 173,0 130,8 201,5 135,2 161,5 133,3 131,7 207,5 135,8 144,1 120,2 144,9 100,9 281,6 198,8 122,4 180,8 103,9 110,0 288,6 278,8 239,6 278,8 239,6 278,8 239,6 278,8 239,6 278,8 278,8 239,6 278,8 278,8 239,6 278,8 278,8 239,6 278,8 278,8 239,6 278,8 239,6 278,8 239,6 278,8 239,6 278,8 239,6 278,8 278,8 239,6 278,8 278,8 239,6 278,8 278,8 239,6 278,8 278,8 278,8 239,6 278,8 239,6 278,8 239,6 278,8 239,6 278,8 239,6 278,8 239,6 278,8 239,6 278,9 2474,7 159,9 3134,5 313,9 310,0 204,4 3139,9 310,0 204,4 3139,9 310,0 204,4 3139,8 310,0 204,4 3139,8 310,0 204,4 3139,8 310,0 310,	Chemiasche Faser verarbeitung beitung wing wing wing wing wing wing wing wi	Chemische Paser- grammer verar- beitung were verse und glasser verse ver	Chemi- Scape Paser erial Circums with tung sung sung sung sung sung sung sung s	Chemi- Sache Paser- Paser- Seugung O,49 O,49 O,68 I,08 O,30 I,13 I,14 I,66 Source So	Cheminate Chem	Chemi- Faser- verar- raidl- Fear- verar- beitung sung sung sung sung sung sung sung s	Chemi- sche Fascr-

¹⁾ Einschl. Stahlverformung. - 2) Monatszahlen für 1948 in den Heften März bis Mai 1952 (2. Jg. Nr. 3 bis 5), für 1949 in den Heften März bis Dezember 1952 (2. Jg. Nr. 3 bis 12) veröffentlicht. - 3) Jahresdurchschnitte aus kalendermonatlichen Indexziffern errechnet.
p) Vorläufige Zahlen.

Indexziffern der industriellen Produktion im Bundesgebiet 1936 = 100

			V ERBRA	UCHSGÜTERI darunter			NAHRUNGS-	u.GENUSSMI darunter:			RZEUGUNG on:
1	lahr Ionat	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
						Gewic	htun	-			
		0,71	0,21	0,89	1,10	7,49	5,98	2,44	2,36	4,26	1,37
10.0	4)5)		1 1		1	xziff	1	936 = 100		I .	,
1948 1949 1950 1951 1952	1)2) 1)2) 2) 2) 2)	64,1 89,2 101,5 128,8 129,9	94,4 159,4 184,2 231,5 224,5	40,2 62,9 72,7 70,9 73,5	48,5 69,6 77,7 80,4 88,0	51,0 89,5 118,6 130,2 125,2	118,7 130,9 144,0 142,0 148,9	40,8 53,4 67,9 89,7 102,9	32,6 73,6 83,2 94,7 104,7	122,9 151,2 171,7 200,8 219,7	78,9 88,0 100,7 119,9 134,3
1950	Jan. Febr. März April Mai Juni Juli Aug. Sept. Okt. Nov. Dez.	92,7 98,5 95,4 93,3 91,2 95,0 99,9 108,1 116,5 127,3	168,9 160,0 155,5 150,5 167,8 191,8 206,4 215,7 217,1 224,0 209,9	67,9 68,8 63,8 66,7 63,2 74,7 84,2 88,9 84,5	60,1 64,6 75,7 72,0 78,9 70,9 53,9 73,8 93,1 100,7 106,3 89,7	109,9 113,9 115,0 112,4 111,7 105,4 101,7 114,0 130,4 141,3 145,6 133,3	114,4 113,3 103,0 120,8 139,6 140,2 152,3 146,5 145,1 191,4 194,2 182,1	40,7 550,6 65,6 85,6 85,7 78,4 64,0 59,4	65,4 59,9 71,3 87,0 93,3 98,8 89,8 82,1 96,6 86,7	170,2 164,8 162,5 162,4 157,8 156,2 157,0 166,0 177,6 189,0 202,3 206,3	95,6 98,7 95,6 95,6 95,6 95,7 106,7 106,2 111,3
1951	Jan. Febr. März April Mai Juni Juli Aug. Sept. Okt. Nov. Dez.	118,8 125,5 125,6 133,3 129,7 125,8 126,3 127,7 137,0 143,6 129,6	213,0 225,0 218,2 233,2 228,4 255,1 242,4 246,3 229,3 229,2 242,2 217,5	87,6 90,8 83,7 73,7 55,4 55,8 58,6 66,4 83,2	88,5 96,6 96,1 87,9 80,4 65,1 43,7 65,5 82,1 91,5 100,9 78,2	135,1 139,7 138,4 140,0 130,2 127,6 116,9 117,5 129,5 146,5	131,0 127,3 120,5 115,6 125,9 126,0 114,5 122,7 135,2 217,4 178,8	60,3 65,6 76,9 81,5 103,0 101,0 113,2 117,1 103,2 82,3 97,2	91,1 85,7 85,6 95,2 105,7 94,7 94,7 102,8 105,8 92,9	201,9 198,7 198,7 198,7 191,9 186,3 187,6 192,0 201,8 212,1 223,2 227,5	113,5 114,5 115,5 118,3 116,7 118,1 119,2 120,5 122,6 128,1 128,3
1952	Jan. Febr. März April Mai Juni Juli Aug. Sept. Okt. Nov. Dez.	139,6 137,5 132,4 130,5 125,2 119,0 123,8 133,5 137,7 126,5	225,9 223,1 219,5 229,6 236,6 239,6 234,1 221,5 198,6	73,4 71,43 68,4 69,1 67,3 65,7 73,9 82,6 87,4	73,0 78,9 84,3 91,5 97,6 80,4 51,8 83,1 103,2 114,6 99,7	128,3 121,8 117,1 113,7 106,1 102,3 109,4 114,3 141,5 156,7 160,8 144,8	118,3 115,9 118,1 124,6 132,7 143,2 125,2 128,8 152,9 201,3 196,1	70,8 83,7 84,3 123,7 119,0 127,7 141,2 132,7 90,3 86,5 82,3 104,0	101,1 98,4 98,3 107,4 113,2 110,6 103,7 106,3 108,6 112,1 101,8	227,7 222,8 219,0 208,9 202,0 201,4 200,2 208,0 223,2 234,2 248,1 248,3	131,2 132,9 132,1 129,1 128,9 130,2 131,8 137,8 137,8 143,6
1953	Jan. Febr. März April p) Mai p)	121,7 123,7 127,2 126,9 125,1	208,9 206,9 219,9 219,5 235,5	77,3 79,3 79,2 76,6 71,4	89,3 94,1 104,6 108,5 102,6	137,5 131,8 138,8 145,5 139,1	139,5 129,9 141,4 147,2 150,9	76,1 84,8 100,8 126,9	101,7 96,8 107,9 126,1 104,2	243,1 235,6 232,8 225,5 217,8	145,5 146,0 144,9 136,6 131,9

¹⁾ Monatszahlen für 1948 in den Heften März bis Mai 1952 (2.Jg.Nr. 3 bis 5), für 1949 in den Heften März bis Dezember 1952 (2.Jg.Nr. 3 bis 12) veröffentlicht.— 2) Jahresdurchschnitte aus kalendermonatlichen Indexziffern errechnet.
p) Vorläufige Zahlen.

	arbensagnen											
			GESANTE	INDUSTRIE			VERAR	BEITENDE I	NDUSTRIE			
	Jahr Monat	GESAMTE INDU- STRIE	ohne Bau	ohne Bau und ohne Energie- erseu- gung	BERGBAU	Grund- stoff-u. Produk- tionsgü- terindu- strien	Investi- tionsgü- terindu- strien	Ver- brauchs- güter- indu- strien 1)	Wahrungs- und Genuss- mittel- indu- strien	insges.	ENERGIE- ERZEU- GUNG	BAU
1948 1949 1950 1951 1952	2)3) 2)3) 3) 3)	52,3 74,4 93,6 111,7 119,6	52,0 74,5 93,9 112,1 120,1	49,4 72,1 91,7 109,7 117,3	64,8 76,8 84,4 93,7 100,1	47,6 70,7 90,0 106,2 109,9	38,9 62,7 86,0 114,3 128,7	48,0 76,8 100,9 116,6 120,2	72,8 90,6 102,7 108,5 116,5	48,0 71,8 92,4 111,3 119,1	92,2 111,6 126,9 148,8 163,4	57,4 72,4 89,5 104,8 110,2
1950	Jan. Febr. März April Mai Juni Juli Aug. Sept. Okt. Nov. Dez.	77,3 79,7 81,9 90,2 90,8 91,8 96,7 104,0 109,4 114,0	78,3 80,9 82,7 85,7 90,2 90,7 91,4 103,6 109,3 114,2	75,3 78,3 80,2 83,5 88,5 89,1 94,4 101,8 107,4 111,9	81,7 83,5 84,0 82,9 81,2 82,7 83,2 84,8 87,4 93,5	73,4r 76,0r 80,5r 86,9r 86,9r 91,2r 103,6r 103,6r 104,4r	66,3 70,6 72,8 77,7 81,3 83,0 82,2 87,1 97,7 103,2 110,1	87,6 91,5 92,4 89,5 95,9 91,5 88,6 91,1 111,2 119,6 126,4	79,5 80,2 76,9 90,9 104,1 105,9 112,9 108,7 106,5 124,8 128,3	74,7 77,9 79,9 83,5 89,0 89,8 90,4 103,6 109,3 113,8	124,9 121,8 120,8 120,0 117,0 116,3 117,3 123,7 131,7 138,7 147,6 150,5	57,7 56,1 66,0 84,1 91,9 94,0 1004,7 109,5 113,4 112,1
1951	Jan. Febr. März April Mai Juni Juli Aug. Sept. Okt. Nov. Dez.	103,0 107,8 109,8 113,1 114,5 112,3 108,9 117,8 113,3 119,4 126,6 115,7	104,7 109,0 110,7 113,5 114,3 112,4 108,5 107,4 112,9 119,4 126,9 116,5	101,9 106,6 108,4 111,4 112,5 110,7 106,5 117,0 124,5 113,2	91,9 93,4 94,9 93,5 92,7 91,6 92,8 95,4 103,2 99,5	96,2 101,7 105,0 111,0 111,1 110,9 107,5 105,3 108,4 110,1 113,7 102,8	103,9 110,9 113,2 116,4 118,2 113,4 107,8 115,1 119,5 128,4 120,1	116,5 121,9 122,0 122,3 119,1 112,0 104,6 106,5 116,1 122,6 133,3 116,5	96,9 94,4 94,2 105,8 102,1 99,6 105,3 109,3 136,7 146,2 128,4	103,0 107,9 109,7 113,0 114,4 112,5 107,9 116,4 112,3 119,2 126,6 114,6	148,2 146,4 146,6 147,2 142,6 139,4 140,4 143,5 150,0 157,2 164,3	68,0 83,8 92,6 104,5 117,8 110,6 116,1 121,8 118,3 119,3
1952	Jan. Febr. März April Mai Juni Juli Aug. Sept. Okt. Nov. Dez.	112,0 111,7 114,3 116,9 120,5 114,0 116,4 132,1 138,8 126,9	113,8 113,9 115,4 117,5 120,1 113,5 116,1 126,1 132,3 139,3 128,7	110,3 110,6 112,4 114,8 115,3 118,2 111,1 113,5 129,6 136,5 125,1	99,8 99,8 100,7 99,2 99,0 99,7 98,2 100,2 102,3 108,3 104,2	105,6 103,9 107,1 106,4 108,6 111,5 107,6 109,7 117,1 119,4 121,0	120,4 124,4 127,7 129,8 130,7 135,7 122,1 122,3 135,0 135,2 143,1 134,0	116,2 114,0 111,8 114,9 110,7 108,6 104,9 113,6 131,3 142,6 151,3 136,5	95,0 95,6 96,6 109,4 113,2 119,6 111,9 112,4 116,4 142,6 158,9 140,2	111,3 111,7 113,6 116,3 117,0 120,0 112,4 115,0 132,2 139,2 127,2	167,8 165,1 162,5 155,7 151,4 150,9 150,5 156,3 173,9 182,9 183,3	76,8 68,0 91,6 118,2 128,6 124,2 131,7 130,6 128,6 91,4
1953	Jan. Febr. März April p) Mai p)	116,7 118,2 126,1 129,5 129,1	119,1 120,6 126,9 129,4 128,4	115,2 117,0 123,8 126,9 126,2	105,0 103,1 105,4 103,1 102,1	108,6 110,5 117,7 119,2 121,1	119,5 126,6 132,9 134,8 133,7	129,6 127,9 134,7 139,9 134,3	106,6 102,7 113,4 124,7 126,3	116,2 118,4 125,6 129,3 128,6	180,2 175,7 173,7 167,5 161,8	69,3 71,8 112,3 131,8 143,0
	ine Nahrur											

¹⁾ Ohne Nahrungs- und Genussmittelindustrie.- 2) Monatszahlen für 1948 und 1949 im Märzheft 1952 (2.Jg. Nr.3) veröffentlicht.- 3) Jahresdurchschnitte aus kalendermonatlichen Indexziffern errechnet.

p) Vorläufige Zahlen.

				R G B A				GRUND	STOFF- u	nd PRODU	KTIONSGÜ	TER INDUST	RIEN	
1	ahr Ionat	Kohlen- bergbau	Eisen- ers- bergbau	Metall- erz- bergbau	Kali- und Stein- salz- berg- bau	Erdöl- ge- winnung	Indu- strie der Steine und Erden	Eisen- und Stahl- erzeu- gung	Eisen-, Stahl- und Temper- gies- serei	NE- Leicht- metall- hütten- produk- tion	metall- hütten-	halb- zeug-	Ziehe- reien und Kalt- walz- werke	Chemi- sche Indu- strie 1)
1948 1949 1950 1951 1952	2)3) 2)3) 3) 3)	63,3 74,5 79,6 86,6 90,0	60,0 76,2 92,0 113,1 133,4	70,0 86,4 103,4 104,1 102,2	63,5 80,7 102,5 120,6 132,9	115,0 152,1 202,3 247,1 317,4	46,6 72,2 86,8 94,9 98,1	31,6 52,8 68,5 77,9 89,9	39,3 61,0 78,4 100,5 106,3	9,1 35,1 33,7 89,6 121,4	31,8 72,1 96,9 100,1 99,1	41,5 56,4 77,7 95,1 83,0	36,8 55,8 70,5 78,9 87,9	58,6 82,6 106,6 127,3 127,8
1.950	Jan. Febr. März April Mai Juli Aug. Sept. Okt. Nov. Dez.	78,7 79,2 79,5 79,6 78,4 77,3 77,5 79,0 81,5 87,9 88,2	80,7 86,4 88,3 88,5 87,4 82,4 94,5 97,2 99,3 106,3	100,0 99,3 103,2 104,0 106,3 100,9 104,6 104,2 112,2 107,5 106,8 101,6	92,8 97,4 100,2 95,9 102,5 107,9 112,8 117,4	172,8 190,4 192,8 197,8 201,3 201,3 201,2 210,9 210,1 214,4 215,7 220,0	54,9 53,4 70,3 77,1 88,5 99,5 101,8 107,8 109,6 106,3 98,0	59,9 62,0 63,4 66,5 67,7 71,5 77,1 80,1	68,1 69,5 71,52 73,6 73,6 76,5 85,0 99,7	15,6 15,9 19,2 31,4 35,4 43,3 52,7 43,6 47,5	86,6 93,1 94,5 93,4 94,2 98,6 96,7 101,2 100,4 107,7 103,6	60,8 64,7 63,1 65,4 70,9 71,0 85,8 88,1 97,5 102,6	57,7 58,6 63,5 66,8 69,2 67,2 68,6 78,2 81,0 86,9	90,5 94,6 99,0 100,8 102,3 104,9 107,1 115,7 123,4 120,0 117,4 110,6
1951	Jan. Febr. März April Mai Juni Juli Aug. Sept. Okt. Nov. Dez.	86,5 87,4 88,3 86,6 85,3 84,4 87,2 91,7	102,8r 104,4r 107,0r 115,3r 115,4r 116,5 117,0 116,7 115,9 119,6 121,8	105,7 106,9 107,0 109,9	117,7 124,3 121,1 122,8 116,5 117,9 114,1 110,8 122,3 125,0 137,3	217.8 223,7 224,0 232,5 240,1 246,4 248,4 256,9 268,1 270,4 273,9 269,7	62,9 73,6 82,3 96,8 100,7 107,4 106,9 107,6 111,2 102,6 81,8	72,4 71,2 71,8 79,6 80,3 78,6 79,1 82,6 87,1 83,1	98,2 97.6 99,7 103,4 103,2 101,3 96,6 100,0 107,2 113,5 103,0	49,6 52,6 68,2 86,4 99,8 113,9 115,8 115,8 177,7 81,4	93,8 96,5 102,7 101,5 100,8 101,5 101,7 100,8 104,2 96,7 102,1 101,7	95,3 100,0 96,5 102,4 102,7 98,8 98,6 89,0 95,0 100,8 85,5	79,0 82,8 81,0 85,9 82,6 79,7 76,6 75,3 77,2 78,0 82,3 78,4	120,0 126,8 129,1 133,3 132,7 130,6 125,4 123,6 135,6 135,5 122,2
1952	Jan. Febr. Marz April Mai Juni Juli Aug. Sept. Okt. Nov. Dez.	91,7 91,9 91,9 89,8 89,3 87,5 88,0 91,5 97,7	123,5 124,5 125,4 130,7 136,0 136,0 136,0 138,9 140,1 139,7 141,5	105,9 105,1 111,9 107,8 108,1 107,4 101,0 101,0 91,8 94,2 105,6 101,2	136,0 135,2 134,7 126,8 127,5 128,3 128,4 131,3 139,2 146,0 135,0	271,3 286,8 297,3 308,0 306,8 322,4 325,3 327,3 334,1 343,3 350,9	71,0 64,9 88,1 108,1 110,6 116,6 116,3 122,3 116,2 96,5 70,6	86,2 86,5 87,7 87,3 89,4 89,4 89,4 95,6	113,5 113,0 112,0 110,7 109,9 108,5 100,5 99,3 106,6 107,9 98,5	79,5 83,6 106,4 126,3 128,6 129,6 130,1 132,8 138,8 139,3 137,6 124,0	103,9 103,6 106,1 100,9 102,4 94,1 95,7 93,8 91,5 98,6 103,3	84,0 82,0 78,5 80,0 74,5 80,9 79,2 80,7 88,7 92,4 92,4	82,6 85,1 83,6 87,6 86,9 91,7 85,9 85,5 935,7 102,2	128,8 124,9 126,2 120,5 127,3 119,3 123,5 133,0 138,3 144,7 135,2
1953	Jan. Febr. März April p Mai p)	94,1 92,3 94,0 91,4 90,8	144,7 138,9 143,3 140,8 137,6	104,1 109,0 109,1 109,4 110,9	144,5 138,6 142,8 132,2 113,2	349,7 355,0 368,0 384,3 391,5	58,3 59,7 97,5 107,8 114,4	98,7 94,5 94,6 88,5 87,1	97,9 93,5 95,2 95,5 91,5	118,9 113,3 115,8 127,6 125,3	100,8 100,1 103,3 102,5 103,0	81,2 88,3 90,5 93,3 98,7	84,4 82,0 83,2 81,2	136,2 143,3 146,7 151,4 149,8

¹⁾ Einschl. Kohlenwertstoffindustrie und Chemische Fasererzeugung. – 2) Monatszahlen für 1948 und 1949 im Märzheft 1952 (2.Jg. Nr.3) veröffentlicht. – 3) Jahresdurchschnitte aus kalendermonatlichen Indexziffern errechnet.
p) Vorläufige Zahlen.

		noch: G	RUNDSTOFI	- und PR daru	ODUKTION nter:	SGÜTERIN	USTRIEN		I		NSGUTERI	INDUSTRIE	n	
	hr nat	Chemi- sche Faser- erzeu- gung	Mine- ralöl- verar- beitung	Gummi- verar- beitung	Flach- glas- erzeu- gung	Säge- werke und Holsbe- arbei- tung	Zell- stoff- und Papier- erseu- gung	Stahl- bau einschl. Waggon- bau	Maschi- nenbau	Fahr- zeug- bau	Schiff- bau	Elektro- technik	Fein- mechanii und Optik	Eisen-, Blech- u.Me- tallwa- renin- dustrie
1948 1949 1950 1951 1952	2)3) 2)3) 3) 3)	68,5 115,0 137,3 159,3 123,6	27,6 65,0 132,1 171,1 190,6	62,9 79,8 89,3 99,1 109,8	87,1 130,0 131,5 160,8 138,2	62,3 85,0 91,1 97,8 86,9	50,1 74,1 93,5 107,5 99,7	30,3 45,5 44,5 51,9 67,6	39,4 68,7 87,5 116,4 133,5	21,8 53,0 90,3 117,9 139,1	21,3 28,2 42,1 56,3 72,3	81,4 115,4 152,2 209,2 221,2	42,4 68,4 97,1 129,5 145,5	41,0 55,0 82,0 109,3 116,9
1950	Jan. Febr. März April Mai Juni Juli Aug. Sept. Okt. Nov. Dez.	129,7 138,5 144,0 130,2 128,7 133,4 130,9 136,6 144,6 153,5 132,6	70,7 86,2 109,3 107,0 127,0 122,3 127,4 164,8 155,2 171,2 181,4	72,0 75,6 73,0 70,0 84,1 86,0 95,5 111,8 117,4 108,9	151,9 133,0 117,5 124,8 122,1 113,7 97,9 132,2 146,0 171,9 160,5	77,4 82,1 84,9 97,7 91,7 95,3 94,7 98,2 97,7 97,5	83,2 85,9 87,5 86,7 91,9 95,6 97,5 101,8 105,5	42,0 40,4 41,8 43,3 43,6 46,6 44,2 46,1 47,6 48,2 48,5 47,2	70,8 75,1 78,7 83,8 86,1 85,7 85,7 85,0 97,9 105,1 112,0	64,7 71,3 73,3 81,3 90,8 94,2 88,7 96,3 101,9 109,9 113,5	32,0 36,1 34,9 41,9 43,2 41,78 42,8 45,4 48,5 49,4 53,0	121,6 132,4 129,5 129,5 127,8 129,5 133,2 150,9 180,2 193,5 210,7 203,4	72,4 75,0 84,6 87,3 93,6 105,5 93,9 109,2 117,6 123,7 112,6	57,3 59,4 62,2 69,2 75,5 78,1 79,1 98,6 105,9 114,7
1951	Jan. Febr. Marz April Mai Juni Juli Aug. Sept. Okt. Nov. Dez.	150,2 154,0 155,6 165,3 159,0 170,2 169,4 164,3 162,1 162,2 145,5	147,8 150,9 174,35 185,5 180,1 181,0 169,5 176,9 181,6 169,5	101,7 114,4 120,9 110,4 102,2 103,3 89,8 85,0 85,0 92,9 101,7 93,5	160,9 153,7 163,7 164,4 152,1 157,9 150,1 162,7 170,2 174,4 170,2	81,7 97,8 102,8 110,1 116,2 106,1 103,9 95,7 90,2 94,8 89,6	97,8 103,8 104,2 111,9 108,5 111,5 109,4 107,9 110,8 117,5 108,9	42,5 43,9 41,8 49,4 537,5 57,5 55,9 60,0	97,5 107,1 111,7 114,4 117,4 125,0 114,6 110,7 122,2 122,1 133,8 133,8	116,2 117,5 120,8 126,7 129,0 121,7 121,2 108,8 103,3 121,4 126,7	48,59,65,55,50,00,00,41	192,7 206,5 208,1 209,1 210,9 210,8 209,3 202,9 217,5 224,0 234,9 206,6	106,2 120,7 125,2 127,3 123,8 126,1 142,0 149,3 161,1 140,9	110,0 115,4 115,6 117,9 116,5 110,8 104,4 100,3 109,0 118,4 104,5
1952	Jan. Febr. März April Mai Juni Juli Aug. Sept. Okt. Nov. Dez.	162,5 151,6 133,6 86,1 91,3 107,6 108,4 120,4 139,8 149,1 141,2	173,4 183,9 174,3 169,3 193,9 182,3 192,8 191,2 210,9 209,8 202,0 203,2	97,5 107,6 103,8 95,0 110,1 105,4 112,0 122,3 122,3 125,4 120,2	157,9 143,7 135,7 123,1 121,7 113,6 127,6 140,9 153,1 161,2 166,9	86,4 84,4 82,7 97,9 89,6 99,1 87,0 90,0 88,7 85,0	112,2 110,3 110,1 101,9 93,9 91,5 85,6 85,6 83,8 104,7 113,5 106,1	56,2 53,6 59,6 61,3 73,8 62,8 73,5 74,5 85,4 78,2	127,7 134,2 137,8 136,4 139,2 145,4 125,7 123,4 137,9 142,8 137,1	121,6 128,1 129,5 142,3 150,8 157,8 138,4 140,9 145,6 144,5 132,3	60,3 65,1 63,8 70,7 73,4 76,8 71,1 69,6 75,1 79,9 85,3 83,2	208,2 207,5 217,3 215,7 204,8 211,8 207,0 214,5 233,6 245,1 265,6 25C,8	143,5 143,4 150,5 148,9 145,9 136,7 122,5 142,5 159,3 171,0 154,8	113,3 117,0 118,0 120,3 118,9 120,2 110,0 107,6 120,2 125,6 130,0
1953	Jan. Febr. März Aprilp Mai p)	144,1 142,5 149,6 138,5 139,8	204,3 205,0 234,2 209,6 254,0	114,3 121,8 122,2 122,1 125,3	151,3 145,0 126,6 131,2 124,8	66,9 70,0 72,0 86,5	109,8 109,2 112,8 108,7 111,5	77,9 81,1 80,2 88,0 85,4	116,8 128,7 137,3 135,2 135,7	126,1 131,2 138,8 150,3 153,7	79,2 81,3 82,3 86,0	219,3 225,8 228,2 227,1 224,2	131,2 143,6 159,6 162,6 159,4	108,2 111,7 118,2 120,4 117,8

¹⁾ Binschl. Stahlverformung. 2) Monatszahlen für 1948 und 1949 im Märzheft 1952 (2.Jg. Nr.3) veröffentlicht. 3) Jahresdurchschnitte aus kalendermonatlichen Indexziffern errechnet. p) Vorläufige Zahlen.

			VERBRAU	CHSGÜTERIN darunter:	DUSTRIEN		NAHRUNGS-u.	GENUSSMITTE darunter:	LINDUSTRIEN	ENERGIEER dav	ZEUGUNG on:
	Jahr Monat	Fein- kera- mische Indu- stri e	Hohl- glas- erzeu- gung	Leder- erzeu- gung	Schuh- indu- strie	Textil- indu- strie	Nahrungs- mittelin- dustrie	Brauerei	Tabak- verar- beitung	Elektri- zitäts- erzeu- gung	Gas- erzeu- gung
1948 1949 1950 1951 1952	1)2) 1)2) 2) 2) 2)p)	50,0 69,5 79,1 100,4 101,2	84,7 143,0 165,2 207,6 201,3	38,1 59,7 69,0 67,3 69,7	44,9 64,4 71,9 74,4 81,4	45,7 80,2 106,3 116,7 112,2	116,3 128,2 141,0 139,1 145,8	33,8 44,3 56,3 74,4 85,3	28,2 63,7 72,0 82,0 90,6	101,2 124,4 141,3 165,3 180,8	64,5 71,9 82,3 98,0 109,7
1950	Jan. Febr. März April Mai Juni Juli Aug. Sept. Okt. Nov. Dez.	72,3 76,8 74,4 72,7 71,1 74,6 71,7 77,9 84,3 90,8 99,2	151,5 143,5 139,0 135,0 137,0 150,5 172,0 185,1 193,5 194,7 200,9 188,3	64,4 64,7 60,5 63,0 63,3 59,9 61,9 81,8 79,8 84,3 80,2	55,6 59,0 66,6 72,6 65,9 86,1 93,3 98,0	98,5 102,1 103,0 100,7 100,1 94,4 91,1 102,2 116,8 126,6 130,5	112,0 111,0 100,9 118,3 136,7 137,3 149,2 143,5 142,1 187,5 190,2 178,4	33,7 42,2 54,4 69,0 71,0 765,0 653,1 49,9	56,6 51,5 61,5 71,3 75,7 80,8 85,4 77,7 71,1 83,6 75,1	140,1 135,6 133,7 133,7 129,6 129,6 126,2 156,6 166,8	77,9 78,9 80,6 78,1 77,3 78,1 80,6 84,1 67,0 86,6 89,2
1951	Jan. Febr. Marz April Mai Juni Juli Aug. Sept. Okt. Nov. Dez.	92,6 97,8 97,9 103,9 101,1 103,0 98,1 98,4 99,5 106,8 111,9	191,0 201,8 195,7 209,1 204,8 228,8 217,4 220,9 205,7 213,6 217,2 195,1	83,1 79,4 66,5 52,6 52,6 55,2 55,2 66,5	81,9 89,4 88,93 74,4 61,1 40,6 75,96 93,72,3	121,1 125,2 124,0 125,4 116,7 114,3 104,7 105,3 115,9 122,3 131,3	128,3 124,7 118,0 113,2 123,3 123,4 112,1 120,2 132,4 199,1 212,9 175,1	50,0 54,4 63,6 85,4 83,7 93,1 88,0 68,6	78,9 74,2 74,1 82,4 91,3 79,4 82,0 86,1 88,8 82,9 91,6 80,4	166,2 163,5 163,5 163,5 157,9 154,4 158,0 156,1 174,6 183,7	92,7 93,5 94,4 96,7 95,3 96,5 97,4 98,3 100,2 103,3 104,7 104,8
1952	Jan. Febr. Marz April Mai Juni Juli Aug. Sept. Okt. Nov. Dez.	108,8 107,2 103,2 101,7 97,6 97,6 92,8 96,5 104,1 104,4 107,3 98,6	202,6 200,8 200,1 196,9 206,2 203,2 211,7 214,9 210,0 199,1 198,7 178,1	69,6 67,6 64,9 653,5 62,3 70,8 779,5 779,5 77,2	67,5 73,0 78,6 90,3 74,4 47,9 76,9 905,1 106,0 92,2	115,0 109,1 104,9 101,9 95,1 91,7 98,0 102,4 126,8 140,4 144,1 129,7	115,9 113,5 115,7 122,0 130,0 140,3 122,6 126,2 149,8 205,0 236,3 192,1	58,7 69,4 69,9 102,6 98,7 105,9 117,1 110,0 74,9 71,7 68,2 86,2	87,5 85,2 85,1 93,0 95,8 89,8 92,0 91,6 91,1 88,1	187,4 183,4 180,2 171,9 166,3 165,8 164,8 171,2 183,7 192,8 204,4	107,2 108,6 107,9 105,5 105,3 105,1 106,4 107,7 112,6 115,3 117,3
1953	Jan. Febr. März April p) Mai p)	94,9 96,4 99,1 98,9 97,5	187,4 185,6 197,2 196,9 211,2	73,3 75,2 75,1 72,7 67,7	82,6 87,0 96,8 100,4 94,9	123,2 118,1 124,4 130,4 124,6	136,6 127,2 138,5 144,2 147,8	63,1 70,3 83,6 105,2	88,1 83,8 93,4 109,2 90,2	200,1 193,9 191,6 185,6 179,3	118,9 119,3 118,4 111,6 107,8

¹⁾ Monatszahlen für 1948 und 1949 im Märzheft 1952 (2. Jg. Nr. 3) veröffentlicht. - 2) Jahresdurchschnitte aus kalendermonatlichen Indexziffern errechnet. p) Vorläufige Zahlen.

Index der industriellen Produktivität im Bundesgebiet 1936 = 100

Produktionsergebnis je Arbeiterstunde

				VERA	RBEITENDE INDU	STRIE	
Jahr Monat	GESAMTE INDUSTRIE 1)	BERGBÁU	Grundstoff- und Produktions- güter- industrien	Investitions- güter- industrien	Verbrauchs- güter- industrien 2)	Nahrungs- und Genussmittel- industrien	insgesamt
1949 3) 1950 1951 1952	82,3 92,8 102,6 107,5	66,1 70,8 75,3 78,7	87,5 100,2 108,5 110,9	79,3 94,3 110,2	82,2 90,6 99,5 103,4	118,5 130,0 136,4 143,6	85,0 95,9 106,0 111,2
1950 Jan. Febr. März April Mai Juni Juli Aug. Sept. Ckt. Nov. Dez. 1.Vj. 2.Vj. 3.Vj.	83,99 87,98 87,85 87,55 994,86 98,55 997,9 977,997,6	69,1 70,7 70,7 69,2 69,1 69,2 70,4 71,3 71,8 71,9 72,6 73,8 70,2	91,0 92,9 97,4 95,6 96,6 99,3 102,0 106,3 108,9 107,2 105,2 100,2	81,3 84,5 88,4 87,4 89,5 92,8 94,4 97,8 102,1 104,8 104,8 104,9 103,4 84,7 89,9	86,4 87,3 88,8 86,0 87,5 88,6 92,2 95,3 97,4 96,7 87,5 86,6 92,0	122,9 123,9 118,6 124,6 130,9 133,3 147,8 130,2 122,1 134,0 133,9 138,3 121,8 129,6 133,4	86,5 88,2 90,7 90,7 90,3 95,2 98,3 100,8 101,8 104,0 102,9 100,2 88,5 100,1
4.Vj. 1951 Jan. Febr. März April Mai Juni Juli Aug. Sept. Okt. Nov. Dez. 1.Vj. 2.Vj. 3.Vj. 4.Vj.	99,1 98,1 99,8 100,6 101,7 99,8 104,2 102,6 103,7 107,5 106,8 103,3 99,5 101,9 102,9 105,9	72,8 74,7 75,6 75,0 74,2 74,5 74,7 75,2 75,9 76,0 76,0 76,5 75,7 76,0 76,5	104,2 105,4 108,1 109,2 110,6 107,7 110,4 108,9 107,8 109,2 110,2 108,8 105,2 107,6 109,6 108,6 108,1	104,4 104,2 108,2 109,3 110,5,3 113,1 110,1 108,6 111,9 115,2 114,6 111,5 107,2 109,7 110,2 113,8	96,3 98,0 98,8 98,5 98,8 95,7 99,8 98,9 100,0 101,0 103,3 103,1 98,5 98,4 98,1 100,0 101,6	135,4 126,9 123,6 130,6 136,0 131,0 134,7 130,0 153,8 147,2 126,1 136,7 132,0 151,3	102,4 101,2 102,9 103,9 105,1 102,8 107,9 106,2 105,9 101,5 110,7 106,7 102,7 105,3 106,4 109,3
1952 Jan. Febr. März April Mai Juni Juli Aug. Sept. Okt. Nov. Dez. 1.Vj. 2.Vj. 3.Vj. 4.Vj.	103,3 104,2 106,9 103,0 105,7 106,5 107,4 107,8 110,9 112,7 112,7 109,3 104,8 105,1 108,7	77,2 78,3 78,5 77,1 76,7 78,2 79,1 79,3 79,1 79,0 60,4 81,7 78,0 77,3 79,2 80,1	109,6 109,1 111,7 105,1 106,5 108,5 109,6 112,0 115,2 116,3 114,4 112,7 110,1 106,6 112,3	114,1 117,4 123,2 115,1 118,7 118,1 118,3 116,9 122,6 120,4 119,7 116,7 118,2 117,3 119,3	101,4 100,2 100,6 97,8 98,1 97,7 102,0 104,9 109,6 111,6 106,4 100,7 97,9 105,5 109,8	124,0 127,5 132,8 140,0 152,4 144,6 142,9 138,8 135,9 157,2 165,2 128,1 145,6 139,2 161,4	106,7 107,6 110,8 106,3 109,5 110,0 111,1 111,5 114,7 116,4 116,4 108,6 112,4
1953 Jan. Febr. Mürz April p)	108,7 110,6 114,3 109,2	82,5 83,3 82,1 78,6	117,8 121,4 123,4 116,2	113,2 118,7 123,9 115,9	111,0 109,2 112,2 108,1	145,6 140,2 155,8 157,9	112,2 114,0 118,4 112,9

¹⁾ Ohne Energieerzeugung und Bau.- 2) Ohne Nahrungs- und Genussmittelindustrien.- 3) Monats- und Vierteljahreszahlen für 1949 in den Heften März bis Dezember 1952 (2.Jg.Nr. 3 bis 12) veröffentlicht. p) Vorläufige Zahlen.

Index der industriellen Produktivität im Bundesgebiet 1936 = 100 Produktionsergebnis je Arbeiterstunde

		E R G B A darunter:			G	RUNDSTOF	F- und PR	ODUKTIONS arunter:	GÜTERINDI	STRIEN		
Zeit	Kohlen- bergbau		Kali-, Stein- salz bergbau und Salinen	Erdöl gewin- nungu. 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 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	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
1950 1.Vj.	64,4	92,9	85,3	71,3	86,6	88,2	83,5	101,5	79,2	111,3	73,9	80,6
2.Vj.	63,0	92,4	83,3	89,2	103,1	88,4	86,9	106,5	80,8	101,4	77,5	80,3
3.Vj.	64,8	100,3	87,1	102,1	112,3	97,1	95,8	118,4	94,3	104,8	79,6	86,1
4.Vj.	66,0	103,6	90,5	113,2	105,9	93,8	96,5	110,8	98,7	113,9	77,7	84,5
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	115,4	139,5	106,8	101,3	75 , 2	92,7
					~							

¹⁾ Vierteljahreszahlen für 1949 in den Heften März bis Dezember 1952 (2.Jg.Nr.3 bis 12) veröffentlicht. p) Vorläufige Zahlen

	INV	ESTITIONSGT darur		IEN	VE	RBRAUCHSGÜT darunt	NAHRUNGS- u.GENUSS- MITTELINDUSTRIEN darunter:			
Zeit	Maschi- nenbau	Fahrzeug- bau	Elektro- technik	Fein- mechanik und Optik	Fein- kera- mische Industrie	Leder- erzeugung	Schuh- industrie	Textil- industrie	Nahrungs- mittel- industrie	Brauerei und Mälzerei
1949 ¹⁾ 1950 1951 1952	87,2 97,3 109,6	59,4 90,5 107,3 119,4	83,9 94,9 112,6 117,7	71,2 89,0 98,3 103,7	68,3 71,4 79,1 77,9	77,3 84,0 87,8 90,1	72,2 73,0 78,0 78,2	90,0 97,8 103,9 106,0	119,6 142,6 142,0 151,3	70,7 74,3 88,3 90,8
1950 1.Vj. 2.Vj. 3.Vj. 4.Vj.	89,6 94,4 100,0 105,3	77,5 88,5 95,7 100,4	87,4 84,9 97,3 109,9	78,1 90,4 94,6 93,0	71,0 68,2 71,0 75,4	77,4 76,6 90,7 91,3	71,0 72,0 70,9 78,2	96,1 92,8 99,2 103,2	126,5 140,3 146,2 157,4	59,6 81,6 86,5 69,4
1951 1.Vj. 2.Vj. 3.Vj. 4.Vj.	103,4 108,9 110,5 115,5	105,5 107,1 105,4 111,1	110,8 110,6 113,4 115,7	92,6 95,1 98,5 107,0	79,2 79,4 77,8 80,0	95,1 78,6 83,2 94,3	78,4 79,1 74,6 80,0	104,4 101,8 103,9 105,3	135,0 137,5 124,9 170,7	73,9 91,6 103,8 83,7
1952 1.Vj. 2.Vj. 3.Vj. 4.Vj.	120,8 117,5 116,9 116,6	114,7 123,4 123,2 116,2	117,3 111,7 118,8 122,9	104,8 100,0 100,8 109,2	79,8 76,7 77,8 77,2	88,5 86,0 92,2 93,6	75,9 81,0 75,4 80,5	103,7 95,8 110,0 114,5	134,1 149,1 138,2 183,8	78,5 101,3 101,4 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

¹⁾ Vierteljahreszahlen für 1949 in den Heften März bis Dezember 1952 (2.Jg.Nr. 3 bis 12) veröffentlicht.p) Vorläufige Zahlen.

Index der industriellen Produktivität im Bundesgebiet 1936 = 100 Produktionsergebnis je Beschäftigten

				VERAF	RBEITENDE INDUS	STRIE	
Jahr Monat	GESAMTE 1)	BERGBAU	Grundstoff- und Produktions- güter- industrien	Investitions- güter- industrien	Verbrauchs- güter- industrien 2)	Nahrungs- und Genussmittel- industrien	insgesamt
1949 1950 1951 1952	78,0 91,3 100,6 104,9	63,3 68,5 73,3 75,4	77,3 92,3 100,0 101,0	70,9 89,4 105,1 112,1	81,5 93,6 101,7 105,5	122,2 134,6 138,2 146,4	80,9 94,4 104,1 108,6
1950 Jan. Febr. März April Mai Juni Juli Aug. Sept. Okt. Nov. Dez. 1.Vj. 2.Vj. 3.Vj. 4.Vj.	79,6 82,8 84,0 86,1 90,2 89,7 89,1 91,6 97,0 100,9 104,6 100,5 82,1 88,7 92,6 102,0	66,8 67,9 67,8 67,3 66,1 64,8 66,2 66,6 68,1 75,1 75,1 67,5 66,0 73,5	80,9 83,5 86,9 87,6 90,5 91,8 92,1 96,7 101,7 101,5 94,6 83,8 90,0 96,7	73,9 78,6 80,5 84,4 87,5 85,2 88,1 96,8 100,5 106,1 104,0 77,7 86,4 90,0	86,2 89,8 90,2 86,5 92,8 83,9 94,5 109,7 88,7 88,1 105,8	114,6 119,0 113,0 130,4 143,6 143,7 143,9 133,1 125,5 144,4 151,9 154,2 115,5 138,2 138,2 150,2	81,6 85,5 86,5 88,6 93,2 94,7 104,5 108,2 103,7 84,4 91,9 105,5
1951 Jan. Febr. Marz April Mai Juni Juli Aug. Sept. Okt. Nov. Dez. 1.Vj. 2.Vj. 3.Vj.	95,9 99,4 100,2 101,5 102,1 100,3 96,3 94,4 99,1 104,5 111,3 102,6 98,5 101,3 96,6 106,1	73,4 74,1 74,6 73,5 72,1 71,3 70,6 70,2 71,2 73,2 79,1 76,3 74,0 72,3 70,7	95,6 99,3 100,6 103,9 102,8 102,0 98,5 95,9 95,2 101,0 104,8 96,1 98,5	99,0 104,8 105,8 106,9 107,5 107,0 96,3 102,7 106,7 114,6 107,8	101,2 105,0 104,6 104,3 102,4 97,1 91,3 92,8 100,9 105,5 114,4 101,4 103,6 101,3 95,0	124,3 122,5 124,9 126,5 139,6 133,6 127,8 131,5 133,0 159,8 172,5 161,7 123,9 133,2 130,8 164,7	98,9 102,6 103,5 105,0 105,9 103,9 99,4 97,3 102,7 108,4 115,3 105,8 101,7 104,9 99,8
1952 Jan. Febr. März April Mai Juni Juli Aug. Sept. Okt. Nov. Dez. 1.Vj. 2.Vj. 3.Vj. 4.Vj.	100,4 100,8 101,9 102,7 102,8 105,0 98,2 99,4 107,2 111,9 118,2 110,1 101,0 103,5 101,6 113,4	76,4 76,5 73,9 73,9 73,9 72,8 73,1 74,3 76,0 80,8 77,8 76,3 73,4 78,2	99,5 98,1 99,4 96,8 98,1 100,4 96,5 98,0 104,7 107,3 110,1 102,7 99,0 98,4 99,7	107,9 111,0 113,3 113,2 113,2 113,2 116,8 104,4 103,7 113,9 113,8 120,6 113,8 110,7 114,4 107,3 116,7	102,0 100,6 98,9 101,7 98,5 96,8 93,2 99,5 112,6 120,0 126,8 115,7 100,5 99,0 101,8 120,8	123,5 124,5 127,2 143,5 147,2 151,9 138,9 137,0 137,2 164,0 186,1 175,7 125,1 147,5 137,7	103,5 104,0 105,1 106,6 106,6 108,9 101,4 102,8 111,3 116,2 122,8 114,1 104,2 107,3 105,2
1953 Jan. Febr. März April P)	102,1 103,7 109,0 110,1	78,2 76,4 77,7 74,6	102,6 104,5 108,6 107,5	101,7 107,8 113,1 112,9	110,5 109,1 114,8 118,0	136,9 132,9 148,1 162,4	105,1 107,2 113,0 114,5

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

	BERGBAU darunter:				GRUNDSTOFF-und PRODUKTIONSGÜTERINDUSTRIEN darunter:								
Zeit		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	9 3 ,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
1950	1.Vj.	62,2	85,4	82,5	71,7	78,0	71,6	74,8	91,2	74,0	112,8	72,9	77,1
	2.Vj.	60,5	86,5	82,6	87,4	100,7	73,6	80,3	97,1	76,6	102,5	82,7	80,4
	3.Vj.	60,9	91,9	84,9	102,3	112,7	77,6	80,8	104,8	89,7	106,5	82,6	82,8
	4.Vj.	07,1	98,2	90,8	110,7	104,3	79,8	91,5	103,2	100,0	121,6	82,1	85,0
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. p)	67,7	112,6	95,9	131,7	86,5	86,8	102,4	119,9	102,8	101,7	70,1	87 , 2
													<u> </u>

p) Vorläufige Zahlen.

1		INVE	STITIONSGÜT darunt		EN	VEI	RBRAUCHSGÜT darunt	NAHRUNGS-u.GENUSS- MITTEL-INDUSTRIEN darunter:			
	Zeit	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 1950 1951 1952		75,5 88,1 101,2 107,6	53,3 85,0 99,1 110,9	79,9 95,8 114,8 117,4	64,0 87,0 98,3 102,8	66,0 70,7 77,5 75,5	78,6 85,6 83,9 89,3	71,0 71,6 71,8 77,4	93,2 103,6 107,5 107,0	133,9 156,2 152,0 161,2	70,6 79,4 96,2 100,1
1950	1.Vj. 2.Vj. 3.Vj.	79,1 86,9 87,1 99,4	70,5 85,7 87,4 96,4	85,6 85,6 95,2 116,7	73,7 88,7 88,4 97,2	69,2 67,0 68,6 78,1	78,2 78,1 88,6 97,4	64,2 71,1 66,9 84,1	102,9 95,0 100,5 115,9	129,4 155,3 151,6 188,3	60,0 92,0 93,4 72,1
1951	1.Vj. 2.Vj. 3.Vj. 4.Vj.	96,0 103,1 97,6 108,0	99,4 102,6 92,2 102,0	114,2 115,0 111,3 118,7	93,2 97,2 94,0 109,0	77,4 79,1 74,1 79,5	98,1 73,2 72,9 91,4	79,5 68,9 58,5 80,4	112,5 107,4 99,6 110,6	141,5 139,3 128,9 198,3	76,4 102,9 115,1 90,4
1952	1.Vj. 2.Vj. 3.Vj. 4.Vj.	109,5 111,5 101,1 108,5	105,4 119,1 110,3 108,7	115,0 112,8 113,1 128,5	104,1 102,2 92,8 111,8	78,9 73,3 72,9 77,0	85,9 83,3 89,2 98,9	71,2 80,6 68,2 89,4	102,9 92,7 104,7 127,8	135,1 153,0 140,8 215,8	81,4 118,7 112,9 87,5
1953	1.Vj. p)	101,5	101,0	115,2	100,2	72,6	93,0	79,4	113,2	155,2	83,8

p) Vorläufige Zahlen.