0

# DIE INDUSTRIE DER BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND

#### Teil 2

### Produktion ausgewählter Erzeugnisse Produktionsindex

Ergebnisse der monatlichen Eilberichterstattung

1. Jahrgang, Nr. 1 Mai 1951





Herausgeber: Statistisches Bundesamt/Wiesbaden 55.228

#### Inhaltsübersicht

	Vorbemerkung	1
Α.	Produktion ausgewählter Erzeugnisse im Bundesgebiet (Ergebnisse der monatlichen Eilberichterstattung)	
	Bergbau, Mineralölverarbeitung, Kohlenwertstoffindustrie, Industrie der Steine und Erden	3
	Eisenschaffende Industrie	4
	Nichteisenmetall-Industrie, Stahlbau	5
	Maschinenbau	6
	Fahrzeugbau, Schiffbau, Elektrotechnik	7
	Feinmechanik und Optik einschl. Uhrenindustrie, Eisen-, Stahl-, Blech- und Metallwarenindustrie	8
	Chemische Industrie	g
	Feinkeramische Industrie, Glasindustrie, Sägerei und Holz- bearbeitung	10
	Papiererzeugung, Gummiverarbeitung, Ledererzeugung, Schuh-industrie	11
	Textilindustrie, Nahrungsmittelindustrie, Tabakverarbeitung .	12
В.	Indexziffern der industriellen Produktion und Produktivität	
	Index der industriellen Produktion (arbeitstäglich) 1936=100.	13
	Index der industriellen Produktion (arbeitstäglich) 1938=100 .	18
	Index der industriellen Produktivität 1936=100	21

Nachdruck nur mit Quellenangabe gestattet

#### Vorbemerkung

- 1. Das vorliegende Heft enthält im <u>Abschnitt A</u> monatliche Produktionszahlen von etwa 500 Meldepositionen für das Bundesgebiet. Unter den gebrachten Angaben überwiegen die Ergebnisse des <u>Produktions-Eilberichts</u>, der monatlich bei einer Anzahl von Industriezweigen eine Auswahl von Erzeugnissen erhebt, teilweise in Zusammenfassung der im Warenverzeichnis zum Industriebericht gegebenen Warennummern. Bei einigen Industriezweigen, für die <u>fachliche Statistiken</u> amtlichen Charakters bestehen, sind die Eilberichts-Ergebnisse um die Angaben aus diesen Fachstatistiken ergänzt.
- 2. Die Ergebnisse beziehen sich im allgemeinen ab April 1951 auf die Produktion derjenigen Betriebe, die Ende August 1950 10 und mehr Beschäftigte hatten (vgl. Punkt 4). Wo die Angaben auch die Produktion kleinerer Betriebe enthalten, ist dies in den Tabellen durch eine entsprechende Anmerkung kenntlich gemacht.
- 3. Die mit dem Berichtsmonat Januar 1951 erfolgte Änderung der Systematik in der Industrieberichterstattung berührt die Ergebnisse des Produktions-Eilberichts nicht, weil die Produkte ohne Rücksicht darauf, welcher Industriegruppe die berichtende Firma angehört, erfragt
  werden. Zudem bezieht sich die Frage nach der Produktion der erhobenen Erzeugnisse auf die
  örtliche Betriebseinheit, so dassänderungen in der Zuordnung der Betriebe zu Industriegruppen keine Rolle spielen.
- 4. Der Kreis der dem Produktions-Eilbericht unterliegenden <u>Berichtsbetriebe</u> wurde <u>ab Berichts-monat April 1951 neu festgelegt</u>. Hierbei berühren die folgenden Änderungen das Eilberichtsergebnis:
  - a) Herausnahme von Betrieben, deren Beschäftigtenzahl seit der letzten Erhebungskreisbereinigung unter 10 Personen abgesunken ist,
  - b) Herausnahme von Betrieben, die dem Handwerk zugerechnet werden,
  - c) Neuaufnahme von Betrieben, deren Beschäftigtenzahl seit der letzten Erhebungskreisbereinigung auf 10 und mehr Personen angestiegen ist,
  - d) Neuaufnahme einzelner Betriebe, deren Fertigungsprogramm vorher teilweise noch nicht genau bekannt war.

Deshalb sind die Ergebnisse ab Berichtsmonat April 1951 nicht ohne weiteres mit denen der Vormonate vergleichbar. Die Angaben für den Berichtsmonat April 1951 werden daher

- a) nach dem alten, d.h. mit dem Zeitraum bis einschl. März 1951 vergleichbaren und
- b) nach dem <u>neuen</u>, d.h. mit dem ab April 1951 und den folgenden Monaten vergleichbaren Erhebungskreis

veröffentlicht.

Bei einem Vergleich des Monats April mit Mai 1951 und den folgenden Monaten sind danach die Zahlen nach dem neuen Erhebungskreis heranzuziehen, für Vergleiche mit dem Zeitraum März 1951 und früher jedoch die Ergebnisse nach dem alten Erhebungskreis.

- 5. Da die Veröffentlichung des Heftes jeweils um die Monatsmitte erfolgt und der Abschlusstermin des Produktions-Eilberichts bei den Ländern entsprechend früher liegt, sind die für den jeweils letzten Monat veröffentlichten Ergebnisse vorläufiger Natur. Die gegenübergestellten Angaben für den Vormonat sind in all den Fällen, in denen das vorläufige Ergebnis Schätzungen enthält, durch tatsächliche Zahlen ergänzt; die Vormonatsergebnisse tragen somit endgültigen Charakter. Soweit dies nicht der Fall ist, sind die Angaben in den Tabellen mit einem "p" als vorläufig bezeichnet worden. Wo Berichtigungen notwendig geworden sind, ist die entsprechende Zahlenangabe mit einem "r" versehen.
- 6. Im vorliegenden Tabellenheft werden die <u>Produktionsangaben nur mengenmässig</u> veröffentlicht; eine Angabe der Werte erfolgt in Teil 3 "Die industrielle Produktion" dieser Veröffentlichungsreihe. Als produzierte Menge wird grundsätzlich die gesamte tatsächliche Produktion ohne Kreislaufmaterial und ohne Handelsware (gekaufte und ohne eigene Bearbeitung wiederverkaufte Ware) ausgewiesen. Dabei beziehen sich die gegebenen Zahlen im allgemeinen nur auf die <u>zum Absatz bestimmte Produktion.</u> Jedoch ist bei den mit einem Kreuz (+) gekennzeichneten Positionen auch die im eigenen Betrieb <u>weiterverarbeitete Menge</u> (Zwischenproduktion) mitenthalten (beispielsweise in der Chemischen Industrie bei der Position Schwefelsäure,

in der Textilindustrie bei den Positionen Garne und Zwirne u.a.m.). Wenn selbsthergestellte Erzeugnisse zur Erstellung oder Reparatur von Einrichtungen des eigenen Betriebes verwendet werden, so sind diese Mengen grundsätzlich in der Meldung über die zum Absatz bestimmte Produktion mitenthalten.

Die Froduktionsangaben enthalten auch die durch Lohnarbeit für fremde Rechnung erzeugten Mengen, während Reparaturen, Montagen und Lohnveredlungsarbeiten darin nicht eingeschlossen sind.

- 7. Zur Wahrung des Betriebsgeheimnisses sind Erzeugnisse, an deren Herstellung im Bundesgebiet weniger als 3 Betriebe beteiligt sind, in die Veröffentlichung nicht mit aufgenommen.
- 8. Im Abschnitt B werden die Index-Ziffern der industriellen Produktion (1936 = 100 und 1938 = 100) und die Indexziffern der industriellen Produktivität (1936 = 100) veröffentlicht. Für die Basis 1936 konnten die detaillierten Unterlagen des Produktionszensus von 1936 verwendet werden. Für den Produktionsindex auf Basis 1938, der besonders für Zwecke des internationalen Vergleichs von Bedeutung ist, muste das Niveau der Produktion im Jahre 1938 teilweise durch Schätzungen ermittelt werden.
- 9. Die Indexziffern der industriellen Produktion, die bisher nur monatlich ab Januar 1949 vorlagen, können jetzt auch für das Jahr 1948 veröffentlicht werden, nachdem genügend produktionsstatistisches Material für die französische Zone gesammelt worden ist, um eine Schätzung der Produktionsentwicklung im Bundesgebiet während des Jahres 1948 zu ermöglichen.
- 10. Beim <u>Produktionsindex</u> werden die Mengenreihen mit den Netto-Produktionswerten des Basisjahres gewogen und zusammengefasst. Wo besonders lange Produktionsperioden vorherrschen (Schiffbau, Bauindustrie) werden als Hilfsmassstäbe die geleisteten Arbeiterstunden verwendet. Hilfsreihen (Arbeiterstunden, Rohstoffverbrauch) wurden auch dort angewendet, wo die Produktion eines Industriezweiges sehr vielfältig ist und nicht genügend Mengenproduktionsreihen vorliegen. (Z.B. Garnverbrauch der Webereien).
- 11. Der Index des Produktionsergebnisses je Arbeiterstunde bzw. je Beschäftigtenstunde 1936=100 entsteht durch Division des Produktionsindex durch einen Index der geleisteten Arbeiterstunden bzw. Beschäftigtenstunden. Mit diesen Indexziffern wird ein Anhaltspunkt über die Entwicklung der volkswirtschaftlichen Produktivität gegeben.

A. PRODUKTION AUSGEWÄHLTER ERZEUGNISSE IM BUNDESGEBIET

<del></del>	1 M	80 % D								9 5						
EB.	Erzeugnis	Mass- einheit	MI 195		Ja	nuar	F		Ma: .ter	rz	Apr	il	Apr		Ma: ler	L
Nr.		01111101	'	, -			В		tskr	eis			Be:		tskr	eis
2111 2112 2113 2114 2115	Bergbau Steinkohle (Förderung) Steinkohlenbriketts Steinkohlenkoks(Zechenkoks) Braunkohle, roh (Förderung) Braunkohlenbriketts	1000 t 1000 t 1000 t 1000 t 1000 t	2 6	230 310 098 320 243	2 7	138 357 451 245 318	2 6	455 325 261 745 237	2 6	038 337 507 996 328	2 6	023 332 482 717 309	2	023 332 482 717 309	2 6	373 318 584 397 244
2131 2132	Roh-Eisenerz (Förderung)eff. Fe-Inhalt	t-eff. t-Fe	906	939	994	270	929	-	996	946 427	1063		1063	978		379
2141	Metallerze (Förderung) eff. Metallinhalt der gewonnenen		172		ļ .		`		l	154	1	915	ł		176	
2142 2143 2144 2145 2146	Huttenerze 1) Cu-Inhalt Pb-Inhalt Zn-Inhalt Schwefelkies, eff. S-Inhalt	t-Cu t-Pb t-Zn t-Eff. t-S	3 5 43	115 736 775 785 696	45	93 291 114 719 516	41	64 785 425 744 906	5 43	82 130 542 097 607	43	113 076 067 104 457	43	113 076 067 104 457	42	134 889 261 892 371
2151 2158	Kali-Rohsalz(Förderung) eff. K <sub>2</sub> 0-Inhalt	t-eff. t-K <sub>2</sub> 0		880 164				442 479		797 684		541 986		541 986		394 220
2152	Absatzfähige Kalisalze davon:	t-K20	75	972	88	083	90	064	93	304	94	913	94	913	78	127
2153	Carnallit u. Rohsalze (bis 15% K <sub>2</sub> 0)	t-K <sub>2</sub> 0	ŀ	546	ł	218	ł	505	1	284	l	240	1	240		244
2154	Fabrikate (über 18% K <sub>2</sub> 0)	t-K <sub>2</sub> 0	69	426	75	865	77	559	80	020	86	673	85	673	74	883
2155-57	Stein-, Siede- und Hütten- salz	t	205	714	243	702	217	222	212	169	212	926	212	926	221	079
2155/57 2156	davon: Stein- und Hüttensalz Siedesalz (Salinensalz)	t		783 931		843 859	194 22	358 864		373 796		922 004		922 004	199 21	659 420
2211	Erdöl, roh	t	93	218	102	005	94	<b>6</b> 88	104	941	105	440	105	440	122	166
2212/13	Mineralölverarbeitung <sup>2</sup> ) Benzin 3)	t	81	056	112	935	102	098	130	666	132	522	132	522	133	606
2212 2213 2214 2215 2216 2217 2218	davon:     Motorenbenzin     Spezial- und Testbenzin Petroleum Dieselkraftstoff Schmieröle Heizöl Bitumen	t t t t t t t	11 6 46 45	192 864 981 795 487	61 36 51	374 561 373 084 590 914 488	7 3 65 30 59	458 640 051 467 723 166 807	3 86 39 68	971 695 361 310 556 594 723	12 4 98 29 61	847 675 386 325 171 513 012	12 4 98 29 61	675 386	118 31 51	965 246
2251 2252 2253 2254 2255 2256 2256 a	Kohlenwertstoffindustrie Steinkohlenteerpech Steinkohlenteeröle Phenol (aus Teerdestillation) Kresol, Xylenol Benzol, gereinigt u. Homologe Cumaronharze Cumaronharzhaltige Rückstände	t t t t t t t	29	705 641 522 923 704 151 429	28	952 600 460 993 912 175 455	29	592 426 428 848 689 161 313	29	860 544 420 810 288 198 365	32	064 916 472 867 988 168 462	32	511 916 488 867 988 168 462		511 971 450 740 324 158 449
2511 2521 2523 2524 2531	Industrie der Steine und Erden  Natursteine f. Wege-, Bahn- und Wasserbau Bausand, Baukies Kaolin, roh Kaolin, geschlämmt Zement +)	1000 t 1000 t t t 1000 t	1 5	511 942 106 100 906	5	725 170 918 096 <b>5</b> 93	5	995 795 713 187 765	2 5	411 031 948 543 984	2 7 18	735 490 165 773 080	2 7 18	873 716 165 773 085	2 5 17	858 647 657 713 098

Anmerkungen: +) Einschl. Zwischenproduktion.- 1) Ausbringbarer Metallinhalt.- 2) Aus in- und ausländischen Rohölen.- 3) Einschl. Hydrierbenzin, ohne Benzin aus Synthese.-

										1 9 9	1					
EB Nr.	Erzeugnis	Mass- einheit	MI 199		Jan	uar	Fel	or. Alte	Mäj	rz	Ap	ril	Ap	ril		ai
""		CIMICI	1	ا ``			Ber:		skre	is			Re	ne rich	uer takr	eie
													De	1 1011	USKI	
2532	Kohlensaurer Kalk, gemahlen +)	t	73 9	942	70	724	05	886	206	046	00	27.5	102	72.0	77	657
2533	Gebrannter Kalk +) Versand an:	t	434 0			827	382	490	494	813	521	809	525	796	497	677 430
2534	Industrie	t	206 5			041		482		167			248	833	263	306
2535 2536	Landwirtschaft Baugewerbe	t t	40 6 159 7			299	47   125		89	915	72	313	72	551	35	148
2537	Gebrannter Gips +)	ť	52 4		44	544	52	358	56	540	65	694	70	404		957
2541	Mauerziegel	1000 St	352 6	596		481			237				327			
2542	davon: Allgemeine Ziegeleien	1000 St	326 6	676	220	653	183	085	215	500	287	617	303	760	377	828
2543	Zechenziegeleien	1000 St			26	828	23	859		944		499		499		293
2544/45	Dachziegel davon:	1000 St	74 9	990	68	208		632		119		683		196		379
2544	Biberschwänze	1000 St	23 5	518	19	212	17	175	20	158	24	627	25	855	26	640
2545	Sonstige	1000 St				996		457		961		056		341		739
2546	Steinzeugröhren und andere Kanalisationsartikel aus															
ļ	Steinzeug	t			16	369	16	808	19	787	21	454	22	171	22	544
2547	Stallartikel aus Steinzeug	t			1	390		405		474		599	1	599	1	651
2548 2549	Chem.techn.Steinzeug Feuerfeste Erzeugnisse	t				641		918		975	1	977		977		993
	aller Art	t	150 2			163	159	184	170	336			184		184	321
2551 2552	Kålksandsteine Bimsbausteine	1000 St	84 9	932		288		881	83	219	94	353	99	543	98	542
2553	Bimsdausteine Bimsdielen	1000 St	:		30	175 170	/0	936 171	86	285	1 22	368	187	412	179	404
2554	Bimsbetonplatten	1000 qm				224		243		239		248	1	254		244
2555 2556	Isolier- u.Leichtbauplatten	1000 qm	19	940	1	898	1	718	1	769	1	980	2	100	2	800
ا	Betonsteinerzeugnisse für den Tief- und Strassenbau	t	84 0	94	87	062	92	847	106	477	129	334	1.31	745	124	578
2557	Betondachsteine	1000 St	1 8	334	2	078	2	059	2	306	2	155	2	301		842
2558 2559	Porenbetonerzeugnisse Mauersteine aus Hochofen-	t	3 4	130	3	806	4	454	4	098	4	456	4	866	4	061
	und sonstiger Schlacke	1000 St	١.		11	564	15	781	17	773	22	531	22	426	18	000
2560	Schlackendielen, Schlacken-										İ					
}	platten, Decken-Hohlsteine aus Schlacke	1000 qm	١.	. 1		38		34		31	1	41	l	44	1	56
2561	Baustoffe und Bausteine	_				-		- '		-					1	•
	aus Trümmerverwertung	t			47	393	55	489	65	042	94	550	106	203	105	043
	Eisenschaffende Industrie															
2711/12	Roheisen einschl. Hochofen-									4.						
	ferrolegierungen	t	789 4	406	805	944	710	425	719	679	730	307	730	307	774	998
	ausserdem auf Grund des USA-Kohle-Eisenvertrages 1)	t	_			_	.	_		817	136					000
2713	Stahlrohblöcke	t	984. 4	488	1 011	625	912	731								
	ausserdem auf Grund des USA-Kohle-Eisenvertrages 1)	t	_	1		_		_	56	630	122	958	122	958	130	000
2714	Walzstahlfertigerzeugnisse	t	680	528	748	819	680	500								561
2715	davon:	_	45	٠.		031	20	103	27	040	AF	787	A E	787	143	902
2715 2716	Eisenbahnoberbaustoffe Formstahl 2)	t	70			364		229	75			575		575		857
2717	Stabstahl	t	185	547	207	822	188	951	193	480	226	717	226	717	197	708
2718	Walzdraht	t	74		79	931	72	253		216		010		010 075		□ 377 2 049
2719 2720	Breitflachstahl Warmbandstahl	t	10 68		74	231 802	70	442 179		829 738		953	86	953	80	813
2721	Bleche, grob, mittel, fein	t	178	916	203	377	182	575	189	064	216	907	216	907	207	742
2722	Nahtlose Röhren	t	46			261	45	768		096		132		132		113
2723 2724	Geschweisste Rohre Geschweisste Flammrohre 3)	t	13 5	969	13	816 971		558 045	'1	845 379		880 356		880 356		088 567
2725	Bleche und Bandstahl mit						1				l					, , ,
	Oberflächenveredlung	t	28 4	476	34	387	31	602	29	909	32	026	32	026		•
2741	Rollendes Eisenbahnzeug	t	5 9	564		564		906		180		489		489		
2742	Geschmiedete Stäbe	t	8 (	036	10	998	11	282		989	12	735	12	735		•
2743	Freiformschmiedestücke	t	B (	671	11	457	טד ן	806	10	474	13	449	נ'	449		•

Anmerkungen: +) Einschl. Zwischenproduktion.- 1) Gewonnen mit eingeführten Brennstoffen.- 2) Einschl. Breitflanschträger und Stahlspundwände.- 3) Trommeln, Behälter, Kessel.-

				T		1 9 5 1	
EB.	Erzeugnis	Mass-	MD	Januar		Marz April	April Mai
Nr.	Erzeughis	einheit	1950			ter tskreis	Neuer
				ļ	Terron	regreta	Berichtskreis
2911-13	Giessereierzeugnisse	t	179 633	229 398	210 432	223 974 232 133	232 133 212 200
25.1-15	davon:						
2911	Eisenguss	t	157 072 14 640	199 843 1 18 855	183 722 16 858	195 784 202 224 18 194 18 785	202 224 184 000 18 785 18 180
2912 2913	Stahlformguss Temperguss	ť	7 921	10 700	9 852	9 996 11 124	18 785   18 180 11 124   10 020
2917	10mpo18moo	-	, , , , ,		, , , ,	1 , , , , ,	11 124 10 020
l	Nichteisenmetall-Industrie						
2801/04	Hüttenaluminium (Elektrolyse)				1	.	
	und Reinaluminium (U) ,	l ţ	2 895	4 231	3 954	5 439 6 617	6 617 7 567
2805	Umschmelz-Aluminiumlegierunger Elektrolytkupfer	t	4 249 11 144	4 432 11 190	10 222	4 231 3 761 1 12 246 11 493	3 761 3 487
2807	Raffinadekupfer	ť	5 731	6 285	6 426	6 929 7 655	11 493 12 079 7 655 6 483
	darunter:				1	1	1 1
2809	aus Schrott	t	5 004 354	4 736	5 231	5 242 6 076 867 722	6 076   5 373
2810 2812	aus Kathoden Kupferlegierungen	t	1 769	459 2 019	2 160	867 722 2 457 2 060	722 569 2 060 1 708
2813	Hüttenblei aus Erzen(Primär)	t	5 552	7 557	7 570	6 854 5 553	5 553 4 737
2814	Hüttenweich- und Feinblei	t	9 845	10 098	10 179	10 681 10 095	10 095 9 578
2815 2818	Raffinadeblei Hartblei	t	3 108 493	2 147	2 640	2 837 2 592 1 034 1 640	2 592 4 236 1 640 956
2010	darunter:	•	4,,,	1 774	' - ' '	1 0,4	1 040   300
2819	aus Hütten (Antimonblei)	t	327	390	859	551 925	925 515
2821	aus Umschmelzwerken	t	166	144	143	162 .245	245 118
2822	Schrift- u.Lagermetalle (Bleibasis)	t	1 084	1 318	1 102	1 310 906	906 757
2823	Zink (Hüttenerzeugung)	ŧ	11 791	12 162	11 029	13 453 12 942	12 942 13 585
1 1	darunter:						
2825	Rohzink	t	10 233 413	11 408 482	10 579 449	11 998 11 640 579 520	11 640 11 991
2826 2828	Zinkstaub Umschmelzzink (Remelted-,	·	417	402	749	3/3 320	1 920 007
2020	Garantiezink)	t	2 511	3 328	3 075	3 986 3 411	3 411 2 606
2829	Zinklegierungen (Umschmelzzink)		146	109	83	119 77	77 89
2830 2831	Zinn, nicht legiert Zinnlegierungen	t	68 234	91 214	80 219	97 76 138 73	76 66 73 132
2051	Δ.		2,74	"	213	1,00	')'
i l	Halbzeug <sup>l)</sup> aus:						
2851	Leichtmetallen und -legierunge	en t I t	5 002 20 <b>420</b>	7 023	7 201	7 328 7 938 23 476 24 932	7 938 7 416 24 932 23 142
2852 2853	Kupfer und -legierungen Zink und -legierungen	t	5 375	5 678	4 768	5 006 5 090	5 090 5 140
2854	Blei und -legierungen	t	3 036	3 161	2 726	2 719 2 462	2 462 2 425
2855	Zinn und -legierungen	t	16	18	12	11 10	10 8
1	Formguss:						
2951	Kupfer und -legierungen	t	3 440	4 204	4 193	4 336 4449 p	4449 p
2952	Blei und -legierungen	t	246	275	271	249 239 p	239 n
2953	Zink und -legierungen	. t	397 22	527 34	522 26	562 592 p 32 26 p	592 p 26 p
2954 2955	Zinn und -legierungen Leichtmetalle und -legierungen		2 381	3 268	3 295	3 385 3754 p	3754 p
			•				-
	Stohlhou			1			
	Stahlbau		7 000	0 70:	0.776	2 000 3 571	3 660 0 076
3111	Stahlbrücken: Neubau Stahlbrücken: Wiederherstellur	t  - t	3 087 1 262	2 704	2 776 1 205	2 982 3 531 768 655	3 669 2 <b>836</b> 662 790
3112 3113	Stahlhochbauten ger			22 146	22 246	24 924 25 995	26 331 26 604
3114	Sonst. Stahlbauten	t)	30 331	7 085	7 893	7 761 7 566	7 238 7 419
,,,,	Eisenbahn-Güterwagen	94	205	23	53	12 40	40 54
3131 3132	Normalspur: Neubauten Normalspur: Überholungen	St St	3 222	2 627	2 617	2 970 3 144	2 583 2 570
,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	Sonstige Eisenbahnwagen				l		
3133	Normalspur: Neubauten	St	•	28	32	20 43	43 46
3134	Normalapur: Überholungen	St St	4 020	1 008	1 335 3 107	1 503 1 338 3 135 3 258	1 338 1 299 3 268 3 336
3141 3151	Gruben- und Förderwagen Dampferzeuger 2)	t	4 270	3 906	4 094	4 010 5 035	5 024 5 163
3152	Feuerungen und Sonst. Erzeug-				ļ	1	1 1
1	nisse <sup>3)</sup> für Dampferzeuger 4)	t	•	2 825 4 959	2 632 5 434	2 833 3 534 4 740 5 798	3 537 3 619 5 895 5 884
3153 3154	Behälter 4) Rohrleitungen 4)	t	:	4 959	3 085	4 740 5 798 3 188 3 788	3 733 4 466
1			<u> </u>	<u> </u>			

Anmerkungen: 1) Einschl. Auflageanteil von plattiertem Material.- 2) Einschl. Einzel- und Ersatzteile, soweit nicht unter EB-Nr. 3152 nachgewiesen.- 3) Einschl. Einzel- und Ersatzteile, soweit nicht unter EB-Nr. 3151 nachgewiesen.- 4) Einschl. Einzel- und Ersatzteile.-

			· · · · · ·	i i		195	5 1		
EB.	Erzeugnis	Mass-	MD	Januar		März	April	April	Mai
Nr.	Elzeughlo	einheit	1950		Alto Berichts			Neu	
	,		<u> </u>		Bericht	kreis		Bericht	skreis
	Maschinenbau								
	Metallbearbeitungsmaschinen	1 .	4 447	5 439	5 466	6 075	C 077	C 250	£ 70.
3211 3212	spanabhebende Formung 1) spanlose Formung 1)	l t	4 447 2 498	3 033	3 439	6 035 3 723	6 273 3 335	6 350 3 363	6 394 3 600
3213	Hütten- u.Walzwerkseinrich-		430	1 000	, , ,,,	/   - /	) )))	, ,,,,,	7 000
-	tungen 1)	t	2 532	2 765	2 715	3 826	2 468	2 474	3 455
3214	Holzbe- uverarbeitungs- maschinen 1)	t .	3 175	3 473	3 419	3 535	3 493	3 504	3 426
3215-17	Maschinen- u.Präzisions-			' '''		' ' ' ' ' '	7 777	7 704	7 420
	werkzeuge								
3215	davon: Gewindeschneidwerkzeuge	t	109	127	120	124	151	129	128
3216	mit Hartmetall bestückte		_	i i	·		1	1	_
707.77	Masch.u.Präzislonswerkzeuge	t	33	54	65	60	69	70	77
3217	sonst.Maschinen und Präzi- sionswerkzeuge	t	712	925	859	1 016	1 049	1 026	979
3218	Autogengeräte und -maschinen					1		Ì	
<b>3220</b>	sowie Flammspritzgeräte 1)	t	153	175	170	206	171	171	169
3220	Lokomotiven und Tender (Neuproduktion) 1)	l t	1 832	2 688	2 386	2 617	1 752	1 753	2 140
	darunter:	'					',-		
3224	Schmalspurlokomotiven aller Art	St	63	49	59	62	70	70	77
3225	Uberholte Dampflokomotiven,	31	١	47	79	02	'0	10	''
	Normal spur	St	46	25	13	19	30	30	30
3226	Überholte sonst.Lokomotiven, Normalspur	St	86	9	g	5	18	18	7
3227	Verbrennungsmotoren 2)	l Šť	2 731	3 558	4 227	4 951	4 555	4 558	4 915
	darunter:			0.000				7.704	
3228 3229	Die selmotoren Dampfturbinen 1)	t	2 22 <b>4</b> 747	2 898 910	3 289 597	4 026 1 040	3 704 1 280	3 704 1 280	4 142 417
3230	Wasserturbinen 1)	l t	394	360	452	444	428	428	878
3231	Kompressoren, Druckluftmasch.		7 700	,	1 510		7 674	1 600	1 507
3232	und -geräte 1) 3) Ventilatoren und lufttechn.	t	1 322	1 533	1 510	1 647r	1 614	1 629	1 503
	Anlagen	t	1 948	2 206	2 101	2 280	2 247	2 262	1 944
3233	Kältemaschinen uapparate 1)		1 249 1 517	1 156 1 903	1 168	1 348	1 551 2 017	1 559 2 038	1 529 1 858
3234 3235	Flüssigkeitspumpen 1)   Maschinen f.d.Bauwirtschaft 1)	t t	3 770	3 696	1 795 3 824	1 813 3 939	4 662	4 721	4 490
3236	Baustoffmaschinen 1)	t	2 648	2 414	2 846	3 458	3 355r	3 378	3 018
3237	Aufbereitungsmaschinen 4)	t	1 188	1 106	1 559	1 282	1 197	1 231	1 232
3238	Druckluftmaschinen uwerk- zeuge für den Bergbau	t	852	866	828	814	855	853	753
3239	Sonst.Maschinen u.Einrichtun-		1						
3240	gen für den Bergbau	t	7 123	7 424	7 166	7 601	7 828	7 883m	7 658
J240	Zubehör, Einzel- und Ersatz- teile f.Bergbaumaschinen 5)	l t	3 889	3 899	4 019	4 064	4 147	4 139	4 024
3241	Trocknungsanlagen umaschinen	t	1 178	1 257	1 136	1 314	1 710	1 755	1 476
3242 3243	Landmaschinen   Zubehör, Einzel- u.Ersatzteile	t	14 402	13 415	13 953	15 846	16 238	16 238	14 143
	für Landmaschinen	t	1 809	2 308	2 422	2 277	2 418	2 405	2 169
3244	Ackerschlepper einschl.Motor-	,					]		,
	bodenfräsen darunter:	t	•	8 812	9 749	10 299	11 137	11 141	10 107
3245	Einachsschlepper u.Motor-								
324E	bodenfräsen	St	•	502	781	656	748	748	825
3246	Drei- u.Vierradschlepper bis 17 PS	St)	۱ ۱	2 347	2 401	2 670	2 690	2 693	2 878
3247	über 17 bis 24 PS	St)	4 315)	1 619	2 041	1 668ar	1 876cm	1 876r	1 151
3248 3249	über 24 bis 34 PS über 34 PS	St )		1 261 442	1 122 380	1 576 395	1 447 572	1 447 572	1 391 510
3249 3251	uber 54 P5   Zubehör, Einzel- u.Ersatzteile		l '	444	000	797	"	""	'''
- '	für Ackerschlepper einschl.	1							6.5
3252	Motorbodenfräsen   Milchwirtschaftl.Maschinen l)	t	646	752 712	891 663	831 890	948 950	982 950	945 911
3253	Maschinen f.d. Nahrungsmittel-	Ì	040						1
-	industrie u.verw.Gebiete 1)	t	5 768	5 793	5 891	6 106	6 406	6 360	6 050
3254	darunter: Nahrungs- u.Genusemittel-								[
ノレノサ	maschinen	t	4 659	4 879	4 963	5 094	5 586	5 545	5 213
3255	Einzelautoklaven	t	43	49	20	25	58	58	30
3256 3257	Krane und Hebezeuge 1) Kleinhebezeuge u.handbetrie-	t	3 387	3 512	3 468	3 629	4 004	4 160	4 255
1611	bene Krane 1)	t	780	998	991	909	1 022	1 060r	1 187
	,	1 -		1	1	1	<del>_</del> _	1	1

Anmerkungen: 1) Einschl. Zubehör, Einzel- und Ersatzteile. - 2) Ohne solche für Kraftfahrzeuge und Ackerschlepper. - 3) Ohne Druckluftmotoren, Druckluftmaschinen für den Bergbau und Autogenmaschinen. - 4) Ohne solche für den Bergbau. - 5) Ohne Hartmetallschneiden für Kohlenhobel.

r		<del> </del>		· · · · · ·		1 9	5 1		
EB.	Erzeugnis	Mass-	MD	Januar	Febr.	März	April	April	Mai
Nr.	Erzeugnie	einheit	1950	-		ter tskreis		Neu	
		<b>_</b>	<u> </u>		Derich	rakiera		Bericht	skreis
3258	Gleis- und Seilförderer	-							
	(ohne solche f.d.Bergbau) 1)	t	311	157	224	222	164	163	176
3259	Stetige Förderer (ohne solche f.d.Bergbau) 1)	t	1 870	2 274	2 215	2 483	2 821	2 818	3 141
3260	Aufzüge, Einrichtungen für						2 021	2 0.0	
2064	Bühnen, Kraftkarren 1)	t	903 1 325	1 122	921	1 201 1 910g	937	940	1 178
3261 3262	Papierherstellungsmaschinen 1) Papierverarbeitungsmaschinen 1)	t	708	1 305 834	1 224 792	892	1 186 854	1 196 908	1 389 904
3263	Druckmaschinen 1)	t	1 620	1 777	2 195	2 142	2 348	2 356	2 200
3264	Büromaschinen 1)	t	472	636	647	649	632	634	577
3265 3266	Textilmaschinen 2) Zubehörteile f.Textilmaschinen	t	3 983 1 225	4 368 1 265	4 647 1 190	4 852 1 265	5 118 1 416	5 042 1 491	4 998 1 314
3267	Nähmaschinen 1)	t	1 825	2 353	1 807	2 153	2 335	2 335	2 100
	darunter:		00 070	47 200	76 104	45 740	F4 F00	54 500	46 740
3268   3269	Haushaltnähmaschinen Sonst. Nähmaschinen	St   St	28 030 15 071	47 802 12 099	36 124 13 789	47 342 12 023	51 520 12 501	51 520 12 523	46 312   11 751
3270	Schuh- u.Lederindustriemasch.1)	Št	680	829	863	979	863	858	756
3271	Eisenbahnsicherungsanlagen 1)	t	530	348	244	180	171	171	223
3272	Armaturen Verschiedene Maschinenteile	t	4 616 589	6 081 621	5 928 610	6 511 746	6 906 605	6 925	6 294 688
3273 3274	Zahnräder und Getriebe	t	2 227	2 829	2 719	2 977	2 868	2 669r	3 018
3275	Wälzlager	t	1 192	1 348	1 307	1 450	1 442	1 442	1 491
				1					
	Fahrzeugbau			1					
3301	Personenkraftwagen 3) 4)	St	18 009	23 027	22 395	21 769	22 518	22 518	21 856
3303	darunter:	St	16 193	19 408	20 195	18 989	19 050	19 050	18 865
3303 3315	über 1,0-2,0 Ltr Zyl.Inh.3) Komb.Wagen (Mehrzweckwagen) 4) 5)	St		682	659	716	738	738	615
3319	Liefer- u.Lastkraftwagen 4) 6)	St	6 806	8 622	7 797	8 569	8 545	8 545	7 850
7700	davon:	St	3 956	4 758	4 299	4 639	4 695	4 695	3 924
3320 3321	bis 1,0 t Tragfähigkeit 5) über 1,0-3 t Tragfähigk. 6)	St	1 472	2 067	1 871	1 929	1 929	1 929	1 723
3322	über 3 t Tragfähigkeit 6)	St	1 378	1 797	1 627	2 001	1 921	1 921	2 203
3323	Krafträder (ohne Motorfahr-							1	
3324	räder) 7) Motorfahrräder (bis 100 ccm	St	14 071	16 805	17 224	18 327	20 493	20 494	20 974
7,724	Zyl. Inh.)	St	6 639	5 557	4 995	5 611	4 868	4 868	3 902
3325	Zugmaschinen (ohne Acker-								
3331	schlepper) Teile und Zubehör für Kfz. 8)	St t	98 10 695	77 14 338	15 751	16 802	95 16 173	95 16 490	. 70 16 362
3341	Anhänger (ein- und mehrachsig)	St	1 319	1 140	1 228	1 232	1 154	1 159	1 111
3351	Fahrräder (ohne Spielräder),				}	-		-	
ļ	zweirädrig	St	109 903	112 627	125 502	137 000	132 627	133 145	118 272
	0 - 1 - 1 - 0 - 1								
7,45	Schiffbau								
3401	Eisen- und Stahlverbrauch für Neubauten und Reparaturen,								
1	(Walzstahl, Schmiedestücke			1					
	und Guss)	t	13 077	15 605	11 613	20 289	11 994	11 994	•
	T2 14 1 1 1 1								
	<u>Elektrotechnik</u>		_						
3601	Umlaufende Maschinen 9)	ŧ	3 987	4 731	4 795	4 859	5 197	5 209	5 010
3610 3611	Transformatoren 1) Gross- u.Kleinstromrichter 1)	t	2 384 89	3 803 93	3 134 95	3 991 138	3 903 121	3 942 120	3 774 113
3612	Akkumulatoren und Batterien	t	2 540	3 244	3 249	3 356	3 370	3 365	2 762
3621	Installationsgeräte (b.750 V) 1)	t	1 685	2 405	2 321	2 472	2 487	2 521	2 391
3622	Drähte u.Leitungen (isoliert) 1)	t	5 428 7 057	6 881 8 221	6 502 7 689	6 328 7 980	6 814 8 445	6 847 8 449	6 718 8 336
3623 3631	Kabel 1) Elektromech. Werkzeuge 1)	t	164	222	242	254	8 445 283	283	266
3632	Elektroschweissgeräte 1)	t	257	327	382	325	291	298	336
3633	Elektr. beheizte Haushalts- und	t	1 194	1 517	1 530	1 524	1 720	1 767	1 617
	Wirtschaftsgeräte 1) 10) darunter:	T.	1 194	1 517	טככיו	1 534	1 728	1 763	1 017
3634	Elektroherde 10)	t	431	485	541	545	659	658	604
3635	Elektromotorische Haushalts- und		700					_	504
3636	Wirtschaftsgeräte 1) Elektrische Kühlschränke u.	t	325	552	577	607	611	617	581
ا قرور	-truhen 1)	t	638	741	849	1 035	1 226	1 226	1 318
3641	Geräte und Einrichtungen der	;	_					1	
1	Drahtnachrichtentechnik 1)	4	413	517	495	633	662	670	656
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	······································		0) 74				2 2 2	\ 734

Anmerkungen: 1) Einschl. Zubehör, Einzel- und Ersatzteile.- 2) Einschl. Einzel- und Ersatzteile.- 3) Einschliesslich Fahrgestelle hierzu und Kleinomnibusse.- 4) Angaben des Verbandes Deutscher Automobilindustrie.- 5) Einschl. Fahrgestelle hierzu.- 6) Einschl. Fahrgestelle hierzu und Kommunalfahrzeuge.- 7) Krafträder über 100 ccm Zyl. Inh.- 8) Ohne Brems- und Kupplungsbeläge.- 9) Ohne Generatoren.- 10) Soweit in Betrieben der Ind.Gr. 36 hergestellt, ohne Position 3636.22 (siehe auch EB.Nr. 3836).-

				-						1 0	5 1					
EB.		Mass-	M		Jan	ar	Fel		Mä:		Apı	ril	Apı	cil	Ma	ai
Nr.	Erzeugnis	einheit	19	50	1		P		ter		-		_	Net	ier	
			<u> </u>				190	richt	BKT	818	T		Rea	rich	(SET	918
3642	Rundfunk-Röhrenempfangsgeräte	St	167	301	208	851	200	863	192	557	142	745	143	723	109	695
3651	Elektr.Mess- u.Prüfgeräte 1)	t	`	90	-	94	•	98		110	_	121		128	,	115
3652	Elektrizitätszähler und	l t	1	204		276		266	[	246	į.	298		280		275
3661	Schaltuhren 1) Elektrische Glühlampen 2)	1000 St	6	095	8	599		890	8	735	8	627	8	641	7	254
3662	Empfänger- u. Verstärkerröhren	1000 St	1	825	1			377		496	1			426		310
3681	Elektromed.Geräte und Ein- richtg. (ohne Röntgenröhren) 1)	l t		201	ŀ	248		242		278		271		274		293
3682	Röntgenröhren	St	1	006	1	628	1	663	1	878	1	628	1	628	1	740
	Ü				ĺ				]							
	Feinmechanik und Optik				ŀ											
	einschl.Uhrenindustrie	1000 84	١.,	701	١.	425	١.	E07	١.	E04	١.	657	١.	607	١,	533
3711 3712	Augengläser aller Art Mikroskope und Mikrogeräte	1000 St	2	301 319		475 664		503 334		591 592		653 227		683 334		401
3713	Handferngläser (ohne Prism.)	St	1	375		407r	•	447	1	413	3	907	3	887	1	669
3714	Prismenferngläser	St St	3	047 423	3	102r 342	3	978 335	3	476 286	4	72 <b>6</b> 357	4	72 <b>6</b> 357	4	397 252
3721 3722	Spezial-Kameras Sonst. Photoapparate	St	157	146	177	675r	176	653	193		193	708	198	619	195	
	davon:						1						ł		1	
3723 3724	über 300 DM Bruttopreis über 100-300 DM Bruttopreis	St		514 554		416 029a		157 549	12   29			195 610		195 610		848 242
3725	bis 100 DM Bruttopreis	St	37	193	56	484z	39	972	50	664	47	721	47	841	45	656
3726	Boxkameras	St	91			746		975	100			182 544				
3727 3751	Projektions- und Kinogeräte Reisszeuge	St		475 436		471 100		886 268	88	951 669		271	100	550 880		549 743
3752	Peinmess, Feinprüfgeräte und		1		-					_						
3753	-werkzeuge Zähler- und Einrichtungen	St	94	090	111	892	106	203	115	756	138	042	135	462	137	917
1 1	für Gasmesser	St			31	854		146		049	39	937		472		697
3754	Wassermesser	St	22	766		140		374		229	27	103		823		420
3761.	Erzeugnisse d.Orthopädie- mechanik 1)	1000 DM	1	221	1	377	1	344	1	481	1	449	1	461	1	451
3771	Techn. Uhren (ohne elektr.)	St	18	132	15	270	13	213	17	109	18	163	19	250	21	824
3772 3773	Grossuhren (ohne elektr.) Taschenuhren	St	711				887	828		264 345		005				
3774	Armbanduhren	St St		856 670		375 407		158 893				105 692		105 425		
		Ī			_	-	1			_	1	-		-		
]	Industrie der Eisen-, Stahl-,				1								1			
7000	Blech- und Metallwaren															<b>70</b> 6
3820 3821	Schmiedestücke Press-, Zieh- u.Stanzteile	t		•		666 384		880 409		541 241		603 659	22	539 676		786 602
3822	Federn	t	3	• 375	4	616	'4			830		762		761		536
3823	Ketten	t		•	. 3	828		492	3	809	3	937		951		928
3824	Schrauben, Norm- und Fasson- drehteile aus Stahl und	]														
	NE-Metallen	t	15	930	20	337	19	264	20	449	21	269	21	566	19	881
3825 3826	Gabeln und Zinkenhacken Sensen	1000 St		283 73	]	364 84		378 84		395 95		357 101		357 101	1	399 90
3827	Schaufeln und Spaten	1000 St	1	467	1	662		632		639		699		688		670
3826	Huf- und Klaueneisen	1000 St		655	1	747		994		907		764		764		735
3829	Hufstollen- und -griffe	1000 St		629		994		893		923		409		409		398
3831	Ofen 3)	St	20	330	24	761	16	144	16	859	18	749	20	035	18	906
3832	Herde (ohne Elektroherde) 4) darunter:	St	100	131	135	999	120	170	115	768	120	096	121	544	104	411
3833	Kohleherde	St	65	547	90	492	79	737	75	334		792	77	352		119
3834	Gasherde	St	30	118	37	497	33	441	34	040	37	731	37	931	36	034
3835 3836	Stahlblechradiatoren Elektroherde 5)	qm H.Fl.	196	147 423		217 562	130	354 585	137	772 581	147	273 664		806 664		284 712
	•	1	1		1	-	1								1	
3841 3842	Stahlblecheinrichtungen Stahldrahtmatratzen	t t		016		439		457		951		454		457		400
3843	Bettstellen aus Eisen	St   St		968 235		000 571		288 657		348 379		087 464		348 777		460 743
3844	Kochtöpfe (ohne solche für		-								}				1	
3845	Elektroherde) Milchtransportkannen	1000 St	P7	808 763		980 468		036		014		048		050	27	923
3846	Jauche und Wasserfässer	St		788		295		412 018		660 094		069 760		211 721		909 487
3847	Ofenrohre	1000 m	1	386	1	496		434		426		382		387	ŀ	314
3848 3849	Konservendosen (1 kg Dosen) Transportfässer	1000 St		181 345	2	183 993	2	395 447		887 724		161 086		186	6	829 254
,,,,		<u> </u>	<u> </u>	743		フラン	3	441	د ا	124		000	L	087	1 3	274

Anmerkungen: 1) Einschl. Zubehör, Einzel- und Ersatzteile.- 2) Allgebrauchslampen.- 3) Ohne transportable Backöfen, Spezial- und Kesselöfen, ohne gusseiserne Öfen und Industrieöfen.- 4) Ohne gusseiserne Herde.- 5) Soweit in Betrieben der Ind.Gr. 38 - Eisen - Stahl - hergestellt (siehe auch EB.-Nr. 3634).-

			П		Т					1 (	9 5	1				
EB.	Erzeugnis	Mass-	Ì	MD	Ja	nuar	F	ebr.		ärz		April	A	pril	1	Mai
Nr.		einheit		1950			B	A. [eric	lter htsk	reie					leue	
		<u> </u>	$t^-$		†				T		Γ		+	20116		kreis
		İ					i		ļ.		ļ					
3851	Schlösser und Beschläge	t		•	9	098	8	330	8	497	9	081	9	155	8	226
3861	Fahrradteile, Kraftfahrzeug- u.   Motorrad-Einzel-u.Ersatzteile	t	1		10	089	10	341	10	522	10	869	11	160	10	461
3871	Bestecke, Tafelgeräte u.Tafel-		_		l .	_	Ì		ł	-		-		_	'	401
3881	hilfsgeräte Büro-, Schreib-u. Zeichengeräte 1)	1000 DM		258 414	9 2	839 015	10	991 532		262 628		710 511		064		108 481
3882	Nadeln	t	-	227	_	289	-	274	-	276	_	285	-	583 272	~	243
3891	Äxte und Beile   Metallsägen (einschl.Metallsäge-	1000 St	i	138	ł	213		235		222		231		226		220
3892	blätter, ohne Kalt-, Warmkreis-	[					1		ļ		{			•	ĺ	
1	und Bandsägen, d.s.EBNr.3211)	1000 St	6	718	8	268	12	488	11	027	12	107	11	439	11	130
]	Bearbeitete Edelsteine und			•					ľ		İ				1	
1	Diamanten															
3961	Techn. Diamanten	Karat	1	843	1	198	1	142	1	002	1	103	1	074	1	047
		1			i											
	Chemische Industrie		Ì		l		1		1							
4111	Schwefelsäure einschl.Oleum +)	t- <b>s</b> o <sub>3</sub>	98	338	1112	432	104	210	116	769	112	949	112	945	115	883
4112	Natriumsulfat, einschl. Glaubersalz.wasserfrei +)	t-Na <sub>2</sub> SO <sub>4</sub>	12	111	13	946	13	236	14	650	14	810	14	810	15	231
4121	Salzsäure (ber.auf 100%) +)	t-HC1	7	732	وا	101	l l	143		340	9	221	}	221	l l	515
4122	Soda +)	t-Na <sub>2</sub> CO <sub>3</sub>	61			108		605		682		527		527		631
4123	Chlor +)	t-Cl		229		427		573		938		345		346		935
4124 4130	Atznatron und Natronlauge +) Ammoniak aus Synthese	t-NaOH	21	961	29	875	27	719	32	041	32	040	32	040	32	895
	(Primärstickstoff) +)	t-N	33	597	37	488	31	632	38	217	40	183	40	183	40	987
4131	Technische Stickstoffver- bindungen +)	t-N	5	731	6	516	6	042	6	318	7	115	7	115	7	531
4132	Stickstoffdüngemittel	t-N	36	680	35	881	33	301		424		251		251	41	631
4133	davon: aus synth. Ammoniak	t-N	24	299	25	653	21	651	28	226	29	346	29	346	27	819
4134	aus Kokereien und Gaswerken	t-N	5	969	6	831	6	294	7	197	6	915	6	915	7	038
4135 4136	Kalkstickstoff Phosphordüngemittel	t-N t-P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>	29	412 174	32	397 880	26	356 657		001 208	31	990 009		990 009		774 432
	davon:	25		•				- ,								
4137	Superphosphat	t-P <sub>2</sub> 0 <sub>5</sub>	6	206	8	391	5	523	8	454	5	302	5	302	5	153
4138	Rhenania und andere Glüh- phosphate	t-P <sub>2</sub> 0 <sub>5</sub>	3	935	4	346	5	009	4	916	4	097	4	097	2	362
4139	Thomasphosphatmehl	t-P <sub>2</sub> 0 <sub>5</sub>	1 ~	396	i	368	_	751		751		619	1	619	1	187
4140	Sonstige Phosphordunge-	- 1	١									-		-		
	mittel 2)	t-P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>	1	637	2	775	2	374	3	087	2	991	2	991	2	730
4141	Calciumcarbid (Primärpro- duktion) +)	t		845		737		876		883		346		346		368
4211	Methylalkohol, roh(Primär) +)	t	6	201 965	4 2	929 055	5	276 963		136 075	8	391 316	8	<b>391</b> 316		729 551
4213 4214	Athylenoxyd +) Acetaldehyd +)	t		180	11	478	12	207	14	092	12	914	12	914	15	138 394 ·
4215	Essigsäure +)	l t	4	712	5	255	5	323	5	932	5	.901	5	901	6	394 -
4321 4411	Pharmazeutische Spezialitäten Mineralfarben	1000 DM	20	663		396 194		831 516		600 123		072 551		376 706		930 · 493
4421	Teerfarbstoffe	t		487		625	3	405		702		276		274		601
4521	Kunststoffe aus Zellulose- derivaten +)	t	1	078	2	158	2	800	2	088	2	315	2	315	2	260
4524	Zelluloid +)	) t	l	259	1	353		300		333		347	1	347		301
4525 4526	Linoleum Felt-base(Linoleumersatzmittel)	t	2	106		942 585		839 223		707 120	4	745 152		753 152		947 816
	Kunstharze und plastische Masser	1	۱ ـ ٰ	001	-									_		
4530 4542	Kondensationsprodukte +) Polymerisationsprodukte +)	t	4 3	991 102		961 7 <b>49</b>		988 228		201 908		785 010		818 176		463 399
4616	Lacke und Anstrichmittel	t		579		282		067		306		692		797		918
4617	davon: Inhalt an trocknenden Ölen	t	١,	,	1.		١.	,	١.	,	] .		1.	1	│.	,
, = , ,			L				<u> </u>		L						L_	

— — was some at 150

Anmerkungen: +) Einschl. Zwischenproduktion.- 1) Ohne Füllhalter und Drehbleistifte.- 2) Moor-, Kampdünger, Nitrophoska, Reno u.a. -

		Waa-	l MD	Tanza	Boh-	1951	1 1 1	Va.
EB.	Erzeugnis	Maes- einheit	MD 1950	Januar	Febr.	März April	April	
Nr.	110000	elnneit	1950	1	Bericht		Neu Bericht	
			<del> </del>	+		-	DOLLOW	
4641	Seife	t	10 033	12 828	13 869	11 117 8 044	8 057	5 409
4643	Waschmittel für Weiss-, Grob-	] ,	, , , ,				" "	7 405
4047	und Buntwäsche	l t	13 207	12 506	14 103	15 367 15 188	15 347	13 168
4642/44		ļ		1				-
,	Seife und Waschmitteln	t	•	10 585	11 009	9 920   8 088	8 093	5 812
4645	Inhalt an waschaktiver		1	1	206			
	Substanz	t	• 100	737	886	881 825	915	664
4646	Waschmittel für Feinwäsche	t	182	104	150	139 245	245	313
4647	Waschhilfsmittel (ohne Mittel für Textilindustrie)	t	9 791	12 463	10 361	10 373 12 248	11 269	10 599
4651	Zündhölzer	Norm Kist.	9 845	10 777	10 558	11 052 11 465	11 465	10 343
4671	Olein	t		467	320	374 379	379	319
4672	Stearin	t		299	267	323 326	326	246
4691	Dachpappe	1000 գա	8 443	7 101	7 466	7 197   8 749	8 864	8 028
4911	Zellwolle, einschl. Zell-			0.404	0.476	40 460 40 400	40 400	40 550
	jute ohne Abfälle	t	9 387	9 181	9 136	10 160 10 493	10 493	10 757
4912	Žellwollabfälle	l t	135	123	125	150 129	129	137
4913	Reyon, (ohne Abfälle, künstl. Rosshaar u.Borsten) +)	l t	4 053	4 605	4 226	4 745 4 768	4 868	4 696
4914	Reyon-Abfälle	l ť	258	262	225	264 251	251	238
7717	Rojon nordano	1	-/-		/	] -5.		]
	Woinkemeniache Industrie	1						
	Feinkeramische Industrie	1	1				]	
5111	Haushalts-, Wirtschafts- und	1 .	7	1	7 500	7 064	1	7
	Zierporzellan +)	t	3 679	3 741	3 589	3 861 4 151	4 156	3 828
5131	Haushalts- und Wirtschafts-	1 +	907	996	1 045	1 092 1 097	1 122	1 114
E122	Steingut Haushalts- und Wirtschafts-	t	907	066	1 045	1 072   1 09/	1 ' '22	' ' ' ' *
5132	Feinsteinzeug	t	297	339	291	351 351	345	313
5133	Ziersteingut und -feinstein-	1	] ~,'	'''	-,.	"   "	'''	'''
1.77	zeug	t	319	418	424	457 504	549	522
5151	Sanitäre Keramik	t	2 843	3 647	3 595	3 783 4 016	4 043	3 164
5161	Hochspannungsmaterial	t	605	791	755	839 885	885	805
5162	Niederspannungsmaterial	t	1 174	1 532	1 495	1 609 1 543	1 549	1 487
5163	Techn. und chem-tech. Er-		۱ ۔	1		422		
-44	zeugnisse	t and	394	448	474	477 473	546	504 570
5171	Keramische Wandplatten	1000 qm	456	453	487	536 574	574	270
5172	Keramische Bodenplatten (Mosaikplatten)	1000 qm	248	271	258	294 299	299	305
5191	Schleifkörper	t dm	908	2 187	1 995	2 176 2 262	2 327	2 379
5192	Schleifpapiere und -gewebe	1000 qm	1 457	1 665	1 958	2 161 1 937	1 928	1 686
, , , ,	g		'*'					Ì
	Glasindustrie		ļ				1	
5010	<del></del>	1 .	00 000	124 474	20 206	75 046 77 145	37 145	32 212
5210	Flachglas +)	t	28 689	34 474	30 396	35 046 33 145	33 145	72 212
5211	davon: Tafelglas	1000 qm	2 237	2 985	2 141	2 600 2 567	2 567	2 780
5212	dto.	t t	14 932	19 379	14 601	17 667 16 728	16 728	18 382
5213	Gussgl <b>as</b>	1000 qm	678	757	679	748 692	692	579
5214	dto.	t	8 964	9 771	9 114	9 758 9 391	9 391	7 711
5215	Spiegelrohglas +)	1000 дл	168	210	258	283 251	251	234
5216	dto.	t	3 859	4 558	5 664	6 226 5 615	5 615	5 148
5217	Farbenglas	1000 qm	76	50	78 7 <b>7</b> 0	105 104	1 104	59 628
5218	dto.	į t	754 180	493	7 <b>7</b> 9 238	1 046 1 003 349 408	1 003	343
5219 5221	Spezial-Flachglas Hohlglas (ohne Rohhohlglas)	t	35 837	273 41 136	38 923	40 902 43 131	43 304	43 531
5222	Rohhohlglas	t	1 115	1 573	1 674	1 716 1 751	1 751	1 457
		1	` ' '	1 111	. 5,7	' ' ' '   ' ' ' ' '		
1	Sagamai und Holzhaamhaitus-	{	1	1. 1			1	1
	Sägerei und Holzbearbeitung			1 \			1	
5301	Grubenholz (Verladungen)	1000 fm	263	25.	802	284	284	285
5302	Faserholz (Verladungen)	1000 rm	399	258	269 604	335 381	381	400
5311	Schnittholz davon aus:	1000 cbm	735	607	694	787 843	843	850
5312	nadelholz	1000 cbm	651	530	601	664 718	718	_
5313	Laubholz	1000 cbm	84	77	93	123 125	125	1:
5351	Furniere	cbm	9 155	11 999	13 166	13 740 14 395	14 395	14 000
	davon:		` ` ` `	"	,			'
5352	geschält	cpm	3 196	4 066	4 721	4 516 4 944	4 944	
5353	gemessert und gesägt	cbm	5 959	7 933	8 445	9 224 9 451	9 451	•
5361	Sperrholz	c b m	30 792	36 666	37 265	37 731 49 338	40 338	40 000
F760	davon:	1 .		146 45-		16 046 40 000	10000	
5362	Furnierplatten	cbm	14 649	16 183	16 681	16 946 18 029	18 029	•
5363 5371	Tischlerplatten	cbm	16 143	20 483	20 584	20 785 22 309	22 309	15 000
5371	Holzfaserplatten davon:	срш	11 090	12 500	13 091	13 892 15 542	15 542	15 000
5372	Hart- u.Halbhartplatten	cpm	6 450	9 583	9 365	8 365 9 390	9 390	١.
	were-pror abreaged							•
5373	Dämmplatten	cpm	4 640	1 2 917 1	3 726	5 527 6 152	6 152	

Anmerkungen: +) Einschl. Zwischenproduktion.-

		l Wann		т.	J		1 -		1 3000		5 1					
EB.	Erzeugnis	Mass- einheit	M   19		Jan	uar	re		Ma:	rz	Ap	ril	Ap:	ril		ai
Nr.	_	e ime i	י'	<b>J</b> U	[		Do:	rich	ter	-4-			Day			
			├—				De.	LIGH	SKI	e18			Be:	rich	tskr	els
	Dandamangayaya +)		l		ļ				ĺ	•					32 46 34 102 102 126 111 311 2 17 39 6 20 13 74 221 56 8 1 1 4 1 1 2	
	Papiererzeugung /				ŀ								]			
5511	Holzstoff (Eigen- und Han-	1	ĺ				1				}				}	
,,,,	delsschliff)	t	29	558	32	429	31	607	33	635	37	352	37	352	32	696
5521/22		t	41			353		246		186		927		927		
77-7	davon:	!	'				1	, -	'		١	<b>,</b> -,	''	<i>_</i>	1	' -;
5521	Papierzellstoff	i t	32	743	31	784	30	768	33	600	34	815	34	815	34	223
5522	Edel- und Kunstfaserzellstoff	l t	8	730	7	569		478		586		112		112		520
5531	Papier (unveredelt)	t .	95	351			100	676		541		064				
[	davon:	,	ļ.		Į.						ļ		1			-
5532	Zeitungsdruckpapier	t	14	139	13	680	13	231	13		13	460	13	460	12	75
5533	Fein- und Normalpapiere	t	24	082	26	735	25	448	27	002	29	763	29	763		94
5534	Natronpapiere	t	10		11	922		204	11	516	12	901	12	901		03
5535	Packpapiere	t		132	32	177	31	835		653	34	867	34	867	31	439
5536	Pergamentersatz u.ä.Papiere	t		006	1			201	2		2	887	2	887	2	67
5537	Sonstige Papiere	t	14			840		757	15	994	1.7	186	17	186	17	648
5541	Pappe (unveredelt)	t	35	069	37	724	35	698	37	924	42	002	42	002	39	778
	davon:	1	1		l		1						ĺ		1	
5542	Rohdachpappe (einschl. Filz-		۔ ا		۔ ا		1_		_		_		_		١.	
	und Wollfilzpappe)	t	5			147		199	5			482		482		204
5543	Maschinenpappe	t		681		952		798		894		007		007		102
5544	Handpappen und sonstige	t	14	027	15	625	74	701	15	769	16	513	16	513	13	473
1		-	ŀ				١.				1		1		1	
[	Gummiverarbeitung	!											l			
5911	Bereifungen 1)	t	7	465	9	439	۱۵	678	۱ ۵	705	۰	683		607	1 7	631
וופכ	darunter:		1 ′	40)	١ ٥	4 ) 9		010	۶ ا	105	٥	002	*	683	'	0)
5912	Fahrraddecken	1000 St	1	481	1	521	1	471	1	589	1	389	1	700	1 1	091
5913	Kraftraddecken	St		558		190		374	92	961		899		389 899		
5914	Personenwagendecken	St	194		224					760	251					
5915	Lastkraftwagendecken	St		883		791		646	67	957		671 067		067		
5921	Weich- und Hartgummiwaren	l t		916		351		773		665		770		851		
7,5-1	darunter:		Ι'	7.0	, 1	,,,	1	117	١.٠	00)	,	110	7	0),	"	,,,
5922	Transportbänder	t		512	i	514		531	١.	595	1	631	1	631		627
5923	Beschlmaterial	t	2	005	2	256	2	293	2	622	2	188	2	196	1 1	843
		,	-	,	-	-/-	-	-,,	-		_		-	. ,0		042
i	Ledererzeugung	i '	1													
					_				_		,					
6120	Leder	t	5	756	7	023	6	704	6	474	5	762	5	762	4	568
	davon:												ļ			
6121	Oberleder	t	1	419	1	777	1	703	1	612	1	366	1	366	1	004
6122	Futterleder	t		193	١.	251	١.	219		223		197		197		148
6123	Sonst. Flächenleder	t		832	1 1	034	1	052		940		864	1	864	ł	690
6124	Unterleder (einschl. Brand-		١.		-	00.	-	^4-	_		_		_		1 ~	00-
c105	schleder)	ţ	K 2	837	ا ا	284	ا ا	015	3	034	2	693	2	693	2	225
6125	Rahmenleder	t	K ¯		1	147	1	129	}	127	}	147	1	147	1	117
6126	Treibriemenleder	t	K	236	1	163		182		157		101		101	1	118
6127 6128	Techn. Gewichtsleder Geschirr- und Blankleder	t	ľ	,	1	93 157	1	181	1	194	İ	105	1	105		87
6129		•	<b>(</b> )	154	1	121	ŀ	181		131		160	1	160		113
ا د،د،	Sonst.nicht genannte Ge- wichtsleder	t	<b>(</b> )	151	1	37	1	26		61		45	1	45		1
6130	Lederabfälle, noch als				1	וכ	-	20	1	91	1	47	1	40	1	-
0170	Leder verwendbar	t		88	l	80	l	103		95		84		84		65
	Degal Act Mang Dat.			00	l	80		105		90		04	ļ	04		0,
ĺ			1				1		ĺ		1					
-	Schuhindustrie								1		ļ					
6250	Schuhe	1000 P.	6	747	7	273	7	381	7	723r	7	324p	7	324p	6	257
ŀ	davon:				1		'		'		1		1		1	
6251	Arbeitsschuhwerk und	,					1								1	
	Sportstiefel	1000 P.	İ	361		523	1	435	ļ	380r	1	301p	4	301p		239
6253	Lederstrassenschuhe	1000 P.	3	861	4	549	4	669	4	874r		691p		691p	4	039
6255	Leichte Strassenschuhe,		-		· ·		.	•	} `				1	_	1	
		1 .				400	1 0				۱ ۵	740			1 4	061
6256	Haus- und Hilfsschuhe	1000 P.	2	498	2	166	2	241	2	451r	2	318r	) 2	318p	1 1	969

Anmerkungen: +) Einschl. Zwischenproduktion.- 1) Ohne Reifenzubehör und Reparaturmaterial.-

		Ţ				1 9	5 1	<del></del>	
EB.		Mass-	MD	Januar	Febr.		April	April	Mai
Nr.	Erzeugnis	einheit	1950	j	Alt	er	•	Neu	
				<u> </u>	Bericht	skreis		Bericht	skreis
	Textilindustrie			}		1			
6330	Garne und Zwirne (Erzeugung) +)	t	40 545	47 334	45 144	47 186	48 065	48 763	43 440
0,00	davon:	"	70 313	11 //	'' '''	'' '5	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	, , , , ,	17 710
_	Baumwollgarne:								
6331	Drei- und Vierzylinder- garne 1) +)	t	21 179	24 326	23 056	24 035	24 603	24 845	22 398
6332	Zweizylinder-, Vigogne-		-	1 ' '				}	
	und Grobgarne +)	t	2 358	2 858	2 681	2 784	2 984	3 147	2 792
6333	Wollgarne: Kammgarne 1) +)	t	2 386	2 887	2 654	2 789	2 782	2 782	2 222
6334	Streichgarne 1) +)	t	4 700	5 313	4 861	5 065	5 345	5 451	4 758
	Bastfasergarne aus:	t	445	586	546	702	603	603	544
6335 6336	Flachs und Ramie +) Weichhanf und Hart-	C C	440	700	240	102	60)	609	
0,,0	fasern +)	t	4 313	5 017	5 154	5 258	5 229	5 236	4 602
6337	Jute +)	t t	4 922	6 025	5 905	6 241	6 215	6 399	5 859 131
6338 6339	Papiergarne +) Naturseidengarne und	t	126	151	139	133	130	130	
6341	Sonstige Garne 1) +)	t	116	171	148	179	174	170	134
6342	Näh- und Stopfmittel	t	443	545	525	525	544	580	533
ı İ	Handstrickgarne aus:	]		ļ				}	
6343	Baumwolle	t	118	94	115	133	134	137	86 594
6344 6345	Wolle Handarbeitsgarne	t	886 261	1 134 250	1 038	1 003   193	810 250	818 251	221
6350	Gespinstverarbeitung +)	t	36 313	43 074		43 142	43 144	45 243	39 982
1	davon in:								- 465
6351 6352	Wollwebereien Baumwollwebereien +)	t	5 020 15 771	5 675 18 289	5 328 17 654	5 429 18 666	5 <b>6</b> 9 <b>7</b> 18 509	5 978	5 165 16 739
6353	Leinen- und Schwerwebe-		17 77	10 209	17 074	[ [		1,7,10,	1
	reien +)	t	2 511	3 270	3 261	3 515	3 204	3 270	2 934
6354 6355	Seiden- und Samtwebereien Wirkereien und Strickereien	t	2 413 3 936	2 857 4 424	2 700	2 786 4 134	2 927 4 080	3 061 4 397	2 689 3 865
6356	Sonst. Zweigen der Gespinst-	•	7 3,0	7 727	7 - 77		+ 000	7 //	
	verarbeitung +)	t	6 662	8 559	8 347	8 612	8 727	9 436	8 590
	W-1			1				}	
6544	Nahrungsmittelindustrie 2)	1000 +	202	710	710	217	316	316	
6511 6521	Mehl aus Vermahlung Teigwaren	1000 t	292 14 642	319 19 523	19 894	317 16 522	16 408	16 408	
6522	Nährmittel (einschl. Griess)	t	33 932	39 524		34 326	26 835	26 835	
6614	Fleisch (Anlieferung auf		05 400	105 700	01 117	02 3433)	1 2 4 7 2 3)	123 173 <sup>3)</sup>	
6634	Märkten) Milch (Anlieferung in Mol-	t	95 408	105 782	91 143	ł		} .	į .
	kereien)	1000 t	821	684	632	757 <sup>3</sup>	) 840 <sup>3</sup>	840 <sup>3)</sup>	
6635	Butter (Herstellung in	_	01 567	10 107	15 700	18 724 <sup>33</sup>	21 3003	) 21 3003)	1
6631	Molkereien) Milchpulver	t	21 567 1 439	18 197 859	15 789 748	1 192	1 500	1 5003	:
6632	Milchkonserven	t	7 087	4 975	3 966	8 826	1 5003 11 383 2 3005 9 5002 2 0102 5 3502 36 5002 6 5002	1 5003	. •
6633	Schmelzkäse	t	3 196	3 026	2 320	2 049	2 3002	2 3002	ŷ ·
6636 6637	Hart- und Weichkäse Sauermilchkäse	t	9 509 1 622	9 855	8 565 1 968	12 147 1 774	2 010-	9 5002	:
6638	Spe1sequark	t	3 922	3 445	3 951	5 916	5 350	2 0105 5 3502 36 5002 6 5002	
6641	Margarine	t	29 704	33 998	36 788	37 962	36 5002	36 5002	•
6642 6671	Plattenfett Verbrauchszucker	t	5 072 101 037	4 289 67 466		6 968 9 358	ر سرو ه	, 500-	L
6721	Kaffee-Ersatz	t	6 465	8 020	9 831	7 150	5 621 <sup>2</sup>	5 6212)	
6811	Bier 3)	1000 hl	1 421	1 288		1 579	1 674	1 674	•
	Tabakverarbei tung								
6911	Zigaretten	Mill.St	1 971	2 303	1 840	1 953	2 316	2 316	2 526
6941	Zigarren, Stumpen,							ì	
6971	Zigarillos Rauchtabak	Mill.St t	279 1 615	289 1 444		297 1 557	279 1 630	1 671	280
95/11			1 019	1 ++4	1 400	, ,,,	. 0,0	L . 0,1	

Anmerkungen: +) Einschl. Zwischenproduktion.- 1) Ohne fertige Handstrick- und Handarbeitsgarne sowie Stopf-twist bzw. -wolle.- 2) Einschl. Kleinbetriebe.- 3) Nach der Steuerstatistik.-

# B. INDEXZIFFERN DER INDUSTRIELLEN PRODUKTION UND PRODUKTIVITÄT INDEX DER INDUSTRIELLEN PRODUKTION IM BUNDESGEBIET

arbeitstäglich

1936 = 100

	<u> </u>		INDUSTRI		77	TITIONSGÜ DUSTRIEN	TER- 2)	ALLGEN PRODUKTIO	nsgüter-		ENERGIE-
Мо	nat	einschl. Energie, Genuss- mittel und Bau	ohne Genu und einschl. Energie		Roh- stoffe	Fertig- waren 2)	ins- gesamt	einschl. Energie	Chne Chne Energie	BRAUCHS- GÜTERIN- DUSTRIEN 3)	ERZEU- GUNG (Strom u. Gas)
1948	<b>!</b>	60,7	59,7	56,1	46,6	52,8	50,4	82,7	74,6	50,9	109,0
1949	)	87,1	88,8	85,5	73,0	88,3	82,4	106,5	97,6	80,4	134,9
1950	)	109,5	113,0	110,0	91,0	121,4	109,6	127,0	118,7	102,6	153,4
1948	Jan. Febr. März April Mai Juni Juli Aug. Sept. Okt. Nov. Dez.	46,4 51,8 52,8 53,9 55,8 52,6 63,8 70,1 72,6 77,2	45,5 50,4 51,5 52,1 52,7 50,1 62,7 68,5 72,6 76,9	40,35,3 47,3,3 49,3,9 49,9,2 54,8 55,3,3 73,3	31,2 33,9 37,9 38,7 47,3 58,0 61,1	35,76 43,4 43,4 44,75 47,99 561,97 75,77	34,0 39,0 40,2 41,2 42,4 39,8 47,6 54,4 60,5 70,5	71,9 76,0 77,5 77,3 77,0 80,1 84,3 89,8 91,9 95,3	60,4 66,0 68,3 68,9 69,6 69,0 75,0 78,3 81,1 83,6 87,2	37,11 43,9 44,0 483,9 44,0 483,9 4483,9 655,6 666,2	108,9 108,0 106,9 104,5 100,6 97,6 96,5 103,8 114,1 119,2 122,2 125,4
1949	Jan. Febr. März April Mai Juni Juli Aug. Sept. Okt. Nov. Dez.	77,6 80,7 80,8 83,7 86,1 87,4 85,6 87,3 92,1 93,8 97,1	80,5 84,1 84,4 85,6 87,8 88,1 85,6 87,2 92,2 94,7 99,3	76,8 80,9 82,4 84,8 85,6 84,0 91,2 95,1	63,0 66,6 67,1 71,4 75,4 76,1 77,7 77,4 75,9 73,0	81,4 85,7 84,1 85,4 85,3 86,9 83,1 91,1 94,9 101,3	74,3 78,3 77,5 80,0 81,5 82,7 80,6 81,0 85,8 87,4 91,8	100,9 103,9 104,4 103,2 105,1 104,8 103,6 105,7 107,6 110,6 115,1	91,2 95,6 95,6 97,5 97,5 97,4 98,6 101,2	68,3 71,0 74,4 80,0 78,9 77,6 86,7 89,91 96,4	131,9 132,4 132,4 129,4 129,4 126,7 132,1 136,5 140,9 140,0 152,4
1950	Jan. Febr. März April Mai Juni Juli Aug. Sept. Okt. Nov. Dez.	89,0 92,4 96,2 101,6 105,5 107,1 107,2 113,9 122,5 125,8 130,0 122,3	94,6 98,5 101,9 104,3 107,1 108,1 107,3 115,3 125,4 129,8 135,1 129,0	90,5 94,6 97,8 101,4 104,7 105,8 112,8 122,9 127,0 125,2	73,0 74,4 79,3 83,4 92,6 97,8 105,2 105,3 94,4	92,6 99,1 101,3 108,8 1136,5 114,2 122,9 137,7 145,2 150,2	85,0 89,5 92,7 98,9 107,2 105,9 113,2 124,3 129,7 136,0 128,5	114,6 116,5 119,6 120,2 120,8 121,0 122,8 130,6 137,4 138,1 141,7	103,5 107,2 111,6 112,6 114,5 115,1 115,1 124,9 130,8 129,6 126,6	90,7 93,6 95,8 95,8 97,6 100,5 112,8 1124,7	150,4 146,6 145,1 144,8 139,5 141,2 149,1 158,5 177,8
1951	Jan. Febr.p) Marz p) Mai Juni Juli Aug. Sept. Okt. Nov. Dez.	117,3 124,5 126,6 132,2	126,7 133,3 134,5 138,6	123,0 130,2 131,4 135,5	90,9 94,8 98,1 106,7	144,3 154,4 154,8 159,2	123,6 131,3 132,8 138,9	141,0 145,8 147,7 150,3	129,4 136,4 138,1 140,5	115,4 121,7 121,7 123,4	178,1 176,3 178,2 181,7

<sup>1)</sup> Ohne Nahrungsmittel.- 2) Ohne Bau.- 3) Ohne Nahrungs- und Genussmittel.

Mor	nat	Elektri- zitäts- erzeu- gung	Gaser- zeugung	Kohlen- bergbau	Eisen- erz- bergbau	Metall- erz- bergbau	Kali- u. Stein- salz- bergbau Salinen	Erdöl- gewin- nung	Mineral- ölverar- beitung		Industrie der Steine u. Erden
1948		122,7	67,6	78,4	88,0	61,4	88,2	142,9	35,2	69,8	51,3
1949		151,4	84,1	92,3	111,9	82,6	113,8	189,5	71,9	90,8	79,6
1950		172,7	93,7	99,3	135,9	98,7	145,0	251,5	141,2	105,3	97,0
1948	Jan. Febr. März April Mai Juni Juli Aug. Sept. Nov. Dez.	125,7 123,5 121,4 117,4 112,6 107,9 109,4 114,7 127,8 134,1 137,3 140,6	57,0 60,3 62,3 64,5 63,7 68,3 69,9 71,7 75,7 78,5	70,5 73,5 77,7 74,2 74,2 77,4 78,3 79,0 80,5 83,6 84,9 86,4	70,2 69,2 74,1 85,0 84,9 80,1 93,3 95,6 95,6 100,1 104,5 103,6	48,7 51,0 54,8 54,2 54,4 61,7 62,7 73,8 67,0 74,8	81,1 81,2 82,6 81,8 80,2 85,1 83,3 90,7 95,1 97,2 100,0 100,3	125,0 130,4 134,4 137,4 136,79 145,6 153,9 157,2	29,6 29,6 25,7 29,7 30,7 40,4 39,0 41,6	55,7 57,9 62,4 65,7 64,7 69,2 69,2 76,3 83,6 78,4	29,1 31,6 34,9 39,7 45,5 55,9 66,2 70,0 70,8 59,5
1949	Jan. Febr. Marz April Mai Juni Juli Aug. Sept. Okt. Nov. Dez.	149,1 149,1 148,9 144,7 144,7 144,4 140,8 141,1 147,0 152,6 158,2 167,5 173,1	78,9 80,2 81,3 82,9 83,2 84,6 86,1 86,8 87,7 88,4	90,3 90,2 90,0 90,0 90,7 91,6 91,6 91,1 924,1 99,0	109,1 108,1 111,7 107,7 113,4 114,3 113,6 114,5 112,4 114,4	75,2 85,8 85,3 83,6 83,4 85,0 88,9 84,7 78,4 82,0 77,2	103,2 104,6 104,5 101,0 112,2 116,3 114,3 115,6 119,9 121,7 124,7 127,0	158,1 168,0 169,2 177,6 173,8 190,8 202,2 203,6 204,6 206,2 213,7	44,7 556,0 562,4 81,5 766,7 84,8 80,7 847,0	83,6 85,8 92,8 86,8 94,6 93,1 94,8 93,1 91,2 90,8	57,0 57,9 59,4 73,9 88,3 91,2 93,3 97,4 97,4 72,3
1950	Jan. Febr. Marz April Mai Juni Juli Aug. Sept. Okt. Nov. Dez.	170,2 164,8 162,5 162,4 157,8 156,2 157,0 165,9 177,6 189,0 202,3 206,3	89,3 90,2 91,1 88,3 87,8 92,4 96,5 97,1 97,4 102,2	97,3 97,8 98,2 98,2 96,6 94,2 95,5 96,1 101,0 108,7	118,3 126,0 129,4 129,7 128,1 129,0 135,5 136,6 142,5 145,6 155,8	91,5 95,3 96,6 97,9 97,3 98,3 98,2 101,3 102,8 99,9	131,0 138,4 138,4 141,6 134,0 135,5 142,8 144,5 151,1 157,5 164,4 160,9	214,7 234,5 239,3 245,3 245,3 250,9 254,4 262,2 261,3 267,9 272,6	78,4 94,7 119,6 116,6 133,3 133,2 134,8 174,1 178,4 166,1 178,7 186,2	96,5 103,0 104,3 94,6 101,0 106,6 107,4 112,2 117,3 109,6 106,6 104,3	61,1 58,7 76,3 90,9 103,3 109,7 113,0 116,6 119,0 118,1 108,9 87,9
1951	Jan. Febr.p) Marz p) Marilp) Mai Juni Juli Aug. Sept. Okt. Nov. Dez.	201,9 198,7 201,1 204,8	104,6 106,9 107,3 110,4	107,3 108,5 110,0 109,6	144,9 147,2 150,8 162,6	103,0 99,6 100,0 104,0	164,8 174,8 170,9 173,2	270,7 278,1 278,2 288,7	149,0 149,5 172,9 166,9	113,0 121,7 117,2 125,2	69,3 79,8 91,1 104,6

		Eisensch	affende Ind	ustrie		tallindust Giesserei					
Mon	a t	Hoch- ofen-, Stahl- und Warm- walz- werke	Eisen-, Stahl- und Temper- Giessered	ins- gesamt 1)		Halbzeug-		Stahlbau, ohne Waggon- bau	Maschi- nenbau	Fahrzeug- bau	Schiff- bau
1948		36,9	42,5	38,3	24,8	50,6	39,8	40,6	53,6	37,5	11,7
1949		61,4	68,0	63,1	64,5	72,6	69,2	58,7	93,0	89,9	16,1
1950		80,1	88,2	82,2	76,1	98,0	88,9	70,4	120,7	153,9	39,3
1948	Jan. Febr. März April Mai Juni Juli Aug. Sept. Okt. Nov. Dez.	25,5 25,9 27,7 29,8 27,7 31,2 37,5 41,3 48,8 50,4	28,8 33,5 33,2 34,6 32,7 42,2 48,4 50,7 54,5 56,8	26,3 27,8 29,1 30,9 29,4 31,6 38,6 43,2 46,6 50,2 51,9	9,3 10,7 9,1 14,8 22,5 31,0 43,6 48,5 30,7 27,8	34,9 37,6 38,0 39,4 32,8 49,2 54,1 61,7 75,7	24,3 26,4 25,9 29,1 28,4 41,6 49,7 56,0 56,9 57,1	28,9 33,8 33,2 32,1 39,7 35,3 42,2 45,6 62,2	39,5 47,6 47,6 46,6 42,9 47,9 52,2 60,7 74,4 72,5	18,9 23,6 24,9 26,1 24,7 37,2 49,9 61,5	7,5 9,2 9,4 10,5 10,5 11,6 16,6 17,1
1949	Jan. Febr. März April Mai Juni Juli Aug. Sept. Okt. Nov. Dez.	53,4 59,2 60,0 63,1 64,3 65,4 62,2 58,1 63,6 64,4	68,3 69,0 68,2 66,1 67,1 63,3 64,1 64,0 67,0 68,9 75,1 74,7	57,0 61,6 62,1 61,5 64,1 64,5 63,5 65,1 63,4 60,8 66,4 67,0	29,0 39,5 56,4 75,4 87,7 86,0 74,0 56,6 51,4	80,0 81,2 76,9 71,8 67,3 64,4 66,9 76,0 82,0 74,9	58,7 63,8 68,4 73,3 75,7 75,0 72,4 72,3 70,1 68,0 65,1	54,4 57,7 59,7 59,5 61,7 558,9 62,7 58,9 64,1	83,8 89,4 89,4 92,6 92,9 94,4 92,2 87,1 96,2 100,6 100,9	70,6 75,9 77,9 81,4 85,3 91,7 88,3 93,4 98,8 105,9 107,7	8,4 8,9 11,5 30,7 14,0 17,5 22,0 15,4 15,4 16,2
1950	Jan. Febr. März April Mai Juli Aug. Sept. Okt. Nov.	69,95 73,95 74,99 72,1 74,4 80,2 84,6 88,6 89,9 92,3	75,9 77,4 78,6 79,7 81,5 81,5 82,1 85,3 95,2 102,5 111,2 107,2	71,4 74,5 75,8 74,0 77,5 81,1 80,6 84,8 90,2 93,0 97,3 86,1	53,8 53,8 54,8 55,8 70,4 78,0 82,9 98,7 91,1 107,6	78,9 82,1 80,6 83,8 89,2 93,7 97,6 108,6 110,3 118,1 112,4 110,4	68,5 70,4 69,9 72,1 81,2 86,1 89,4 97,9 105,4 107,2 108,9	58,0 59,7 64,6 70,1 69,1 74,5 70,1 71,9 75,7 77,2 77,3 76,2	96,4 103,3 105,8 114,7 117,0 116,4 116,6 130,7 133,8 142,1 152,6	100,1 114,1 120,3 136,7 156,1 165,8 151,1 169,4 180,2 191,5 190,8 170,4	15,0 25,4 34,8 40,7 41,5 42,0 42,3 45,8 48,1 47,6
1951	Jan. Febr. p) März p) April Mai Juni Juli Aug. Sept. Nov. Dez.		109,5 108,8 108,7 112,5	90,3 89,0 89,3 96,6	95,9 103,9 120,0 137,0	114,9 117,9 113,6 119,2	107,0 112,2 116,3 126,6	69,8 71,2 67,6 76,4	133,8 146,4 150,6 154,3	184,3 191,5 190,1 195,0	45,0 51,1 49,5

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

				Eisen-,	Chemische			Gla	sindustri	е	
Mon	a t	Elektro- technik	Feinme- chanik u. Optik einschl. Uhren- industrie	und Metall-	Industrie ohne Kunst- faser- erzeugung	Kunst- faser- erzeugung	Kera- mische Industrie	Flach- glas	Hohl- glas	ins- gesamt	Sägerei und Holzbe- arbeitg
1948		120,7	53,0	45,6	66,9	132,6	65,8	92,5	91,6	92,2	73,7
1949		177,5	86,0	63,0	91,5	222,1	90,0	147,9	159,1	152,5	98,9
1950		236,2	123,0	98,4	118,2	266,4	103,1	150,5	185,4	164,8	104,8
1948	Jan. Febr. März April Mai Juni Juli Aug. Sept. Okt. Nov. Dez.	77,3 96,1 101,9 102,2 104,9 98,9 107,3 127,2 139,6 147,5 172,4	37,2 43,7 43,5 43,8 43,3 49,8 43,3 49,8 69,7 69,5	33,3 37,3 37,7 38,9 33,3 44,0 51,9 55,4 60,4 61,5	50,8 56,9 59,1 61,6 62,7 58,1 67,3 72,0 75,7 82,2 80,7	82,0 93,9 97,2 105,8 123,1 135,4 128,4 142,1 153,0 163,4 183,7 183,0	43,8 50,9 51,1 48,9 53,2 49,1 62,0 72,6 79,8 93,6 95,3	69,9 78,8 74,4 87,8 81,1 80,2 80,3 95,1 110,2 108,6 122,3 121,5	69,4 72,6 71,5 80,0 81,2 76,4 85,6 90,5 103,7 112,9 122,7	69,8 76,4 73,3 84,3 78,4 82,3 107,5 110,5 122,6 125,7	58,1 62,4 62,4 66,1 57,8 66,5 77,5 91,0 89,5
1949	Jan. Febr. März April Mai Juni Juli Aug. Sept. Okt. Nov.	168,9 178,6 170,8 169,5 169,8 159,8 154,5 181,9 191,0 216,6 203,9	79,6 88,5 84,9 90,4 93,8 92,2 80,2 77,1 86,1 84,6 87,5	64,6 65,2 58,5 56,0 554,4 57,8 62,5 72,3 74,5	83,5 89,1 90,0 89,9 90,4 93,0 89,6 91,8 92,7 95,8 97,1 94,7	200,4 217,7 225,5 224,8 233,8 225,6 219,6 214,6 215,2 224,1 230,2	95,1 98,2 92,7 94,3 94,7 87,5 80,4 81,4 84,0 86,0 94,6	122,2 118,4 128,9 142,2 138,7 132,4 141,2 166,2 163,5 169,0 174,4 178,1	147,0 147,0 139,6 149,0 1452,8 155,7 166,4 164,9 180,0 176,6	132,4 130,2 133,4 145,1 141,4 140,8 147,2 166,2 164,1 173,6 178,4 177,5	99,6 107,5 97,2 105,7 100,7 99,2 95,2 94,4 99,3 93,9
1950	Jan. Febr. März April Mai Juni Juli Aug. Sept. Okt. Nov. Dez.	186,8 203,6 199,0 203,0 199,2 204,7 231,9 276,7 297,4 324,6	90,9 94,3 106,3 109,5 1132,6 124,2 117,3 137,5 147,9 155,8	71,2 74,0 74,4 82,8 89,7 92,4 90,8 104,5 115,4 123,8 138,1	97,8 101,7 108,9 112,4 115,6 117,1 119,7 129,8 138,2 131,7 125,8 120,2	249,7 263,9 272,7 261,3 256,9 257,4 252,3 258,5 274,2 288,3 296,6	91,5 96,7 93,0 97,8 95,4 94,6 92,1 98,8 107,0 117,1 130,2 123,5	182,9 158,0 138,8 145,6 131,2 111,4 118,3 145,2 162,9 190,5	168,9 157,1 149,5 156,0 166,7 193,2 204,2 213,1 216,6 2216,2	176,7 157,7 143,7 149,7 148,9 145,1 153,6 173,9 184,9 195,1	88,3 93,5 96,6 112,6 108,9 109,3 108,6 112,0 110,0 102,5
1951	Jan. Febr. p März p April Mai Juni Juli Aug. Sept. Okt. Nov. Dez.		134,0 150,3 151,8 165,0	130,1 136,3 134,6 139,2	132,0 141,1 140,6 147,0	261,7 287,8 298,7 313,1	123,3 128,0 131,0 138,9	179,2 172,9 178,9 174,1	208,8 215,1 213,0 229,9	191,3 190,2 192,6 196,9	91,8 110,4 108,6 112,1

						·-·	Nahrungs-	und Gen	ussmittel:	industrie	
Mon	at	Papier- erzeu- gung	Gummi- verar- beitung	Leder- erzeu- gung	Schuh- indu- strie	Textil indu- strie	Nahrungs- mittel einschl. Zucker	Bier	Tabak	ins- gesamt	Bau (VWG)
1948		48,8	82,2	40,0	48,4	47,8	116,1	41,0	32,7	80,9	77,3
1949		76,9	104,7	62,5	69,5	82,0	129,0	53,3	71,5	99,7	84,9
1950		97,7	117,5	73,0	78,2	107,0	138,8	68,4	83,7	108,9	98,5
1948	Jan. Febr. März April Mai Juni Juli Aug. Sept. Okt. Nov. Dez.	36,5 41,1 39,7 41,8 38,7 39,4 52,5 54,8 59,1 60,2 61,7	56,7 71,5 69,6 74,5 67,4 85,8 91,4 95,5 105,5	30,3 33,5 32,9 30,5 25,0 51,2 49,8 51,2 50,7	35,04 41,49 41,49 352,55 49,55 566,5 664,7	34,8 40,8 40,6 42,0 41,2 40,1 46,2 50,7 57,5 59,0 60,2	105,0 103,5 96,4 112,5 106,6 90,9 98,5 95,3 115,1 175,1 175,5	31,3 30,6 38,6 44,2 59,0 47,7 34,2 35,0 49,9 45,1 34,2	32,3 36,5 32,0 33,6 34,0 21,8 32,0 31,3 41,1	72,4 72,4 69,3 79,8 80,0 67,7 65,6 82,3 103,9	58,2 63,0 69,0 72,6 70,4 70,4 85,2 92,9 97,1
1949	Jan. Febr. März April Mai Juni Juli Aug. Sept. Okt. Nov.	62,7 70,7 75,6 77,3 81,9 79,6 76,7 75,3 76,4 78,2 83,2 84,9	108,8 114,3 109,5 98,0 97,9 98,2 94,3 96,1 104,6 111,1 118,8 104,3	57,8 56,4 52,0 51,4 61,6 63,6 62,0 67,1 73,6 77,0	61,3 61,5 58,6 62,3 74,2 77,4 557,8 81,0 84,4 87,6	62,9 67,9 74,9 76,3 82,0 78,4 75,5 81,2 92,3 94,3 940,0 97,9	118,0 112,9 102,0 89,9 109,5 123,2 143,0 137,3 159,4 193,8 149,4	35,6 39,3 37,1 61,0 47,2 56,6 69,7 72,6 73,0 52,5 41,7	52,7 64,7 70,8 77,6 872,2 72,7 76,1 76,9	85,5 86,3 81,3 80,2 89,1 92,2 100,0 111,7 109,5 117,1 134,5	70,8 66,2 76,6 82,6 82,9 93,9 93,9 98,0 97,0
1950	Jan. Febr. März April Mai Juni Juli Aug. Sept. Okt. Nov. Dez.	86,3 89,6 90,2 89,7 95,1 98,7 97,3 101,3 105,5 108,2 110,6	93,7 98,3 95,4 91,6 100,0 110,1 112,6 125,0 141,7 146,0 153,6 142,5	67,76 67,63,666,566,566,59,785,97,3	60,0 64,8 75,8 71,8 78,6 70,6 54,5 73,7 1005,8 89,5	98,3 101,9 103,3 101,0 100,6 95,5 91,0 102,6 115,7 124,3 129,2	98,7 104,9 96,0 112,7 143,3 144,5 130,6 134,8 185,8 199,4 182,7	40,7 52,7 50,9 65,7 85,6 92,3 78,4 64,0 59,1	65,3 590,9 82,9 86,1 937,1 98,4 892,1 86,6	76,9 81,8 79,3 93,9 110,1 117,6 119,9 110,5 110,5 132,1 141,4 133,0	64,9 63,9 77,0 94,2 102,0 112,4 114,7 117,3 119,6 93,5
1951	Jan. Febr. p) März p) April Mai Juni Juli Aug. Sept. Okt. Nov. Dez.	102,0 107,2 107,5 115,1	133,1 149,8 157,8 140,1	87,1 91,2 81,6 71,6	89,2 96,7 95,9 89,9	123,0 127,9 127,1 129,4	140,4 121,8 123,4	60,3 65,6 76,9	91,1 85,6 85,3 96,8	111,6 101,2 103,7	68,8 83,4 91,0 104,7

#### INDEX DER INDUSTRIELLEN PRODUKTION IM BUNDESGEBIET

arbeitstäglich

1938 = 100

,		GESAMT	E INDUSTR	IE 1)	INVESTI- TIONSGÜ-	ALLGEI PRODUKTIO	onsgüter-	VER- BRAUCHS-	Elektri-		Eisen-
Mon	at	einschl. Energie, Genuss- mittel und Bau		ohne Energie	TERINDU- STRIEN 2)	einschl. Energie	ohne Energie	GÜTERIN- DUSTRIEN 3)	zitäts- erzeu- gung	Kohlen- bergbau	erzberg- bau
1948	,	50,9	50,3	47,6	41,9	68,3	63,0	44,6	92,1	66,5	65,3
1949		73,1	74,8	72,5	68,5	87,9	82,5	70,5	113,6	78,3	83,1
1950		91,9	95,2	93,3	91,1	104,8	100,2	89,9	129,5	84,2	100,9
1948	Jan. Febr. März April Mai Juni Juli Aug. Sept. Okt. Nov. Dez.	38,9 42,9 44,2 45,8 43,3 53,5 60,7 63,1	38,3 42,4 43,4 43,9 44,4 48,1 52,8 57,7 64,8	34,7 39,3 40,3 41,8 39,8 46,0 50,7 55,1 62,2	28,3 32,4 33,4 34,2 35,2 35,6 45,2 50,4 53,6 58,6	59,4 624,8 644,8 663,6 662,1 669,5 775,2 79,5	51,0 55,7 57,7 58,2 58,3 66,1 68,4 74,0 73,6	32,89 37,938,52 37,9539,42,955,57,555,57,0	94,3 92,6 91,1 88,1 84,5 80,9 82,1 86,0 95,9 100,6 103,0	59,8 62,4 65,9 62,9 62,9 65,7 66,4 67,0 70,9 72,0 73,3	52,1 51,4 55,0 63,1 63,0 59,5 69,3 71,0 70,7 74,3 77,6 76,9
1949	Jan. Febr. März April Mai Juni Juli Aug. Sept. Okt. Nov. Dez.	65,1 67,7 67,8 70,2 72,2 73,3 71,8 73,2 77,3 78,7 81,5 78,1	67,8 70,9 71,1 72,1 74,0 74,2 72,1 73,5 77,7 79,8 83,7 81,0	65,1 68,4 68,6 69,9 71,9 70,1 71,2 75,5 77,4 81,3	61,8 65,1 64,4 66,5 67,7 68,7 67,3 71,3 72,7 76,3	83,8 85,2 865,8 865,5 865,5 87,9 91,9 93,6	77,0 80,3 80,2 80,2 82,3 82,7 82,7 82,5 83,3 85,5 88,5	59,8 62,8 64,9 66,1 70,9 68,0 76,8 84,0	111,9 111,9 111,7 108,6 108,3 105,6 105,9 114,5 118,7 125,7	76,6 76,5 76,6 76,3 78,8 76,9 77,7 77,5 78,1 79,8 84,0	81,0 80,3 83,0 84,2 84,9 85,5 85,5 85,0 83,7
1950	Jan. Febr. März April Mai Juni Juli Aug. Sept. Okt. Nov. Dez.	74,7 777,5 80,7 85,5 89,9 95,6 102,8 105,5 109,6	79,7 83,0 85,1 87,9 90,2 91,1 90,4 97,1 105,6 109,4 113,8 108,7	76,6 80,2 82,9 86,0 88,7 88,9 95,7 104,2 107,9 112,0	70,7 74,4 77,1 82,2 86,4 89,1 88,0 94,1 103,3 107,8 113,1 106,8	94,6 96,2 98,8 99,8 99,8 101,4 107,8 113,5 114,0 117,2	87,4 90,5 94,3 95,1 96,7 97,3 105,5 110,5 110,9	79,1 82,1 83,8 84,0 85,1 82,0 79,4 88,1 98,5 105,0 109,4	127,7 123,6 121,9 121,8 118,4 117,2 117,8 124,5 133,2 141,8 154,8	82,5 83,0 83,3 83,3 81,9 79,9 81,6 83,2 92,6	87,9 93,6 96,1 96,3 95,1 95,8 100,6 102,9 105,8 108,1 115,7
1951	Jan. Febr. p) Marz p) Maril Juni Juli Aug. Sept. Okt. Nov. Dez.	98,4 104,5 106,2 110,9	106,7 112,3 113,3 116,8	104,3 110,4 111,4 114,9	102,7 109,1 110,4 115,5	116,4 120,4 122,0 124,1	109,3 115,2 116,6 118,7	101,1 106,7 106,7 108,2	151,5 149,1 150,9 153,6	91,0 92,0 93,3 93,0	107,6 109,3 112,1 120,1

<sup>1)</sup> Ohne Nahrungsmittel.- 2) Ohne Bau.- 3) Ohne Nahrungs- und Genussmittel.

<del></del>			Kali- u.		Indu-	Eisensch Indus	affende trie 1)	NE-Me-			
Mon	at	Metall- erzberg- bau	Stein- salz- bergbau, Salinen	Erdöl- gewin- nung	strie der Steine und Erden	Hoch- ofen-, Stahl- u. Warmwalz- werke	Stahl- u.		Stahlbau, ohne Waggon- bau	Maschi- nenbau	Fahr- zeugbau
1948		43,2	72,1	114,9	45,9	31,6	30,2	32,6	31,6	39,3	30,3
1949		58,1	93,0	152,4	71,3	52,6	48,3	56,6	45 <b>,</b> 7	68,3	72,5
1950		69,4	118,5	202,2	86,9	68,6	62,6	72,7	54,8	88,7	124,1
1948	Jan. Febr. März April Mai Juni Juli Aug. Sept. Okt. Nov. Dez.	34,3 35,5 38,3 38,3 37,9 43,4 44,9 49,2 54,6	66,4 667,5 667,5 669,5 69,1 777,4 79,4 81,7 82,0	100,5 105,2 108,1 110,5 109,9 110,7 120,3 123,0 125,3 122,2 126,4	26,1 28,3 31,3 35,1 39,2 40,8 50,1 59,3 62,7 63,5 61,6	21,8 22,7 23,7 25,7 26,7 32,1 35,8 41,8 43,2 44,3	20,5 23,8 23,6 24,6 24,6 23,2 30,0 34,4 36,0 38,7 40,3	19,9 21,2 21,8 23,2 23,2 34,7 40,7 44,2 46,5 66,7	22,5 26,3 25,0 25,0 31,0 27,9 27,9 35,4 48,4	29,6 34,6 35,0 35,0 35,0 31,5 35,1 38,2 47,5 53,2	15,2 19,0 20,1 21,0 19,6 19,9 30,0 31,2 44,8 49,5
1949	Jan. Febr. März April Mai Juni Juni Aug. Sept. Okt. Nov. Dez.	52,9 60,4 60,8 58,7 59,8 59,6 57,7 55,7,7 57,7	84,5 85,5 85,7 91,7 95,4 93,4 98,5 98,5 101,8	127,1 135,0 142,8 139,7 153,4 162,6 163,7 164,5 166,1 165,8	51,1 51,9 53,2 65,6 75,2 79,1 81,7 84,1 87,2 83,7 78,1 64,8	45,7 50,76 51,4 54,1 54,8 54,0 53,8 553,8 555,2	48,0 48,0 47,7 45,5 45,5 47,6 483,1	48,02 52,90 61,93 61,93 57,36 57,55,6 53,00	42,3 448,1 46,1 47,9 48,5 45,8 45,5 46,5 46,9	61,57 65,7 68,2 68,2 69,7 64,0 70,7 70,8 73,9	56,9 61,8 65,6 68,8 74,0 71,3 79,7 85,9 81,9
1950	Jan. Febr. März April Mai Juni Juli Aug. Sept. Okt. Nov.	64,4 67,0 67,9 68,9 70,1 68,4 69,1 74,0 71,3 72,3	107,1 113,1 113,1 115,7 109,7 116,7 118,1 123,5 128,7 134,4 131,5	172,6 188,5 192,4 197,2 201,7 204,5 210,8 209,9 214,1 215,4 219,2	54,7 52,6 68,4 81,5 92,6 98,3 101,3 104,5 106,6 105,8 97,6 78,8	59,9 63,0 64,2 61,8 69,7 72,5 75,0 779,9 779,9	555,8 555,8 56,0 57,3 60,6 672,0 76,1	56,0 57,6 57,2 59,0 66,4 70,4 73,1 86,1 86,1 86,1 89,3	45,36 50,68 504,80 5384,60 5580,58 5600,3	70,8 75,9 78,4 84,0 86,7 85,5 85,6 96,3 104,4 112,1	80,7 92,0 97,0 110,2 125,9 133,7 121,9 136,6 145,3 154,4 153,9 137,4
1951	Jan. Febr.p) Märzlp) Aprilp) Mai Juni Juli Aug. Sept. Okt. Nov. Dez.	72,4 70,1 70,3 73,2	134,7 142,9 139,7 141,5	217,6 223,6 223,7 232,1	62,1 71,5 81,6 93,7	72,0 70,8 71,0 78,4	77,8 77,3 77,2 79,9	87,5 91,8 95,1 103,5	54,3 555,6 52,6 59,5	98,3 107,5 110,6 113,3	148,6 154,4 153,3 157,3

<sup>1)</sup> Ab März 1950: Einschl. der Erzeugung auf Grund der USA Kohle-Eisen-Vertrages.

Mon	at	Elektro- technik		Chemi- sche In- dustrie, ohne Kunst- faser- erzeu- gung	Kerami- sche In- dustrie	Glasin- dustrie	Sägerei- und Holz- bear- beitung	Papier- erzeu- gung	Schuhin- dustrie	Textil- indu- strie	Bau (VWG)
1948		90,3	42,8	50,2	55,7	83,5	65,4	45,6	44,4	43,8	69,5
1949		132,8	69,3	68,7	76,2	138,1	87,8	71,8	63,7	75.1	76,4
1950 -		176,8	99,2	88,8	87,3	149,3	93;0	91,2	71,7	98,0	88,7
1948	Jan. Febr. März April Mai Juni Juli Aug. Sept. Nov. Dez.	57,9 71,9 76,5 76,5 78,5 74,3 95,2 104,5 110,4 129,5	30,0 35,1 35,1 34,9 36,9 39,7 45,7 48,7 566,0	38,17 44,42,44,44,45,16 47,16 554,15 56,76	37,1 43,1 43,4 41,4 45,6 52,5 61,5 67,0 76,3 80,7	63,2 69,2 66,4 76,8 73,6 71,0 74,5 84,5 97,7 100,1 111,1 113,9	51,6 55,4 55,4 58,9 69,4 51,1 68,7 74,2 81,8 80,8 79,5	34,1 38,4 37,1 39,0 36,8 49,0 51,2 55,2 56,2 57,6	32,4 38,5 38,0 37,5 32,7 20,6 45,2 50,9 57,3 60,7 59,4	31,9 37,4 37,2 38,7 37,7 42,3 46,4 52,7 55,1	56,1 562,1 652,6 655,7 655,7 805,9 806,4
1949	Jan. Febr. Marz April Mai Juni Juli Aug. Sept. Okt. Nov. Dez.	126,4 133,7 127,8 126,9 126,5 127,1 116,2 115,6 136,2 143,0 162,1 152,6	64,2 71,4 68,5 72,9 75,6 74,4 64,7 62,2 69,4 69,8	62,7 66,65 67,59 67,8 67,8 67,8 67,3 67,3 71,9	80,5 83,1 78,5 79,8 80,1 68,1 68,1 71,8 79,6	119,9 117,9 120,8 131,4 128,1 127,5 133,3 150,5 148,5 157,2 161,6 160,8	98,5 95,5 86,3 93,9 92,1 89,4 88,1 84,5 83,8 88,2 88,4 80,3	58,5 66,0 70,6 72,2 76,5 74,3 71,6 70,3 71,3 73,0 77,7	56,2 56,4 53,8 57,2 68,1 71,0 50,6 53,3 74,3 779,6	57,6 62,2 68,6 69,9 75,1 71,8 69,1 74,4 84,5 86,6 91,6 89,7	63,7 61,6 59,9 68,9 684,6 80,2 84,2 889,3 76,6
1950	Jan. Febr. März April Mai Juni Juli Aug. Sept. Okt. Nov. Dez.	139,8 152,4 149,0 151,9 146,6 149,1 153,2 173,6 207,1 222,5 234,0	73,3 76,0 85,7 88,3 94,8 106,9 100,2 94,6 110,9 119,6 114,5	73,4 76,4 81,8 84,4 86,8 87,9 97,4 103,9 98,9 90,2	77,5 81,9 78,7 82,8 80,8 80,1 78,0 83,7 90,6 99,2 110,2 104,6	160,1 142,8 129,8 135,6 134,5 132,2 131,4 139,1 156,7 167,5 184,6 176,7	78,4 83,0 85,8 100,0 96,2 93,2 97,1 96,4 99,5 98,2 97,7	80,6 83,7 84,2 83,8 92,2 90,8 94,6 98,5 101,0 102,7 93,9	55,0 59,4 69,5 62,1 64,8 50,0 67,6 85,0 91,1 82,1	90,0 93,3 94,6 92,5 92,1 87,5 83,3 94,0 106,0 113,8 118,3	58,4 57,5 69,3 84,8 92,4 96,3 101,2 103,2 105,6 107,4 104,0 84,2
1951	Jan. Febr. p) März p) April p) Mai Juni Juli Aug. Sept. Okt. Nov. Dez.	221,7 237,9 233,8 239,2	108,1 121,2 122,4 133,1	99,1 105,9 150,6 110,4	104,4 108,4 110,9 117,6	173,3 172,3 174,5 174,5 178,4	87,7 89,2 96,4 99,6	95,2 100,1 100,4 107,5	81,8 88,7 88,0 82,5	112,6 117,1 116,4 118,5	61,9 75,1 <b>8</b> 1,9 <b>9</b> 4,2

INDEX DES PRODUKTIONSERGEBNISSES JE ARBEITERSTUNDE IM BUNDESGEBIET

1936 = 100

	•		INVESTIT	IONSGÜTERI	NDUSTRIEN	ALLGEM PRODUK-	VER-			Kali- und
Mon	ı a t	GESAMTE INDU- STRIE 1)	Roh- stoffe	Fertig- waren	ins- gesamt 2)	TIONS-GÜTER- INDU- STRIEN 3)	BRAUCHS- GÜTERIN- DUSTRIEN 4)	Kohlen- bergbau	Erz- bergbau	Steinsalz- bergbau, Salinen
1949		81	88	76	82	75	80	<b>6</b> 6	95	<b>7</b> 7
1950		91	97	90	95	87	85	69	110	88
1950	Jan. Febr. März April Mai Juni Juli Aug. Sept. Okt. Nov. Dez.	82 85 88 86 87 90 92 95 98 98 97	90 90 95 92 95 98 100 102 104 105 103	78 81 84 86 89 90 97 101 101	83 86 89 88 90 94 95 103 104 104	78 81 84 85 86 88 94 92 88 88	82 835 85 81 80 82 83 87 89 90 89	68 69 68 67 67 68 69 70 69 70	101 106 113 106 104 108 112 111 112 112 116 116	85 88 88 87 88 84 87 87 90 91 92
1951	Jan. Febr.p) März April Mai Juni Juli Aug. Sept. Okt. Nov. Dez.	97 100 99	98 99 99	99 103 102	101 105 104	92 96 96	90 92 91	72 73 73	112 110 113	93 96 93

INDEX DES PRODUKTIONSERGEBNISSES JE BESCHÄFTIGTENSTUNDE IM BUNDESGEBIET
1936 = 100

			INVESTIT	ionsgüteri	NDUSTRIEN	ALLGEM. PRODUK-	VER-			Kali- und
Mon	at	GESAMTE INDU- STRIE 1)	Roh- stoffe	Fertig- waren	ins- gesamt 2)	TIONS- GÜTER- INDU- STRIEN 3)	BRAUCHS- GÜTERIN- DUSTRIEN 4)	Kohlen- bergbau	Erz- bergbau	Steinsalz- bergbau, Salinen
1949		. 79	85	<b>7</b> 7	80	74	79	64	92	78
1950		90	94	92	94	85	84	67	107	89
	Jan. Febr. März April Mai Juni Juli Aug. Sept. Okt. Nov. Dez.	81 83 86 85 87 89 90 94 97 98 97	86 86 90 90 94 95 97 98 101 102 101 93	78 82 85 86 88 91 96 100 104 105	81 84 88 88 90 93 94 98 102 104 105	77 79 82 84 84 89 93 87	82 82 84 80 80 82 82 86 89 91 90 86	66 67 66 66 66 67 68 68 69 70	98 103 110 103 101 104 108 108 109 109 113	85 89 88 87 85 87 85 90 92 93
	Jan. Febr.p) März'p) April Mai Juni Juli Aug. Sept. Okt. Dez.	96 99 99	94 95 96	102 107 106	101 104 104	90 94 9 <b>4</b>	90 92 91	71 72 71	109 107 110	94 98 94

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

# INDEX DES PRODUKTIONSERGEBNISSES JE ARBEITERSTUNDE IM BUNDESGEBIET 1936 = 100

Mor	ı a t	Erdöl- gewinnung, Mineralöl- verarbei- tung	wertstoff-	Industrie der Steine u. Erden	Hochofen-, Stahl- u. Warmwalz- werke	Eisen-, Stahl- u. Temper- giesserei	Maschi- nenbau	Fahrzeug- bau	Elektro- technik	Feinme- chanik u. Optik einschl. Uhrenin- dustrie
1949		70	120	98	75	95	79	74	82	69
1950		115	145	107	8 <b>6</b>	106	90	106	92	87
1950	Jan. Febr. März April Mai Juni Juli Aug. Sept. Okt. Nov. Dez.	78 89 104 107 103 109 114 130 129 134 150	120 127 133 130 139 141 154 162 168 161 152 157	87 86 101 103 109 114 118 118 119 120 113 99	82 84 85 80 82 87 88 90 91 90 90	101 107 100 100 101 102 104 106 111 115 117	80 82 87 86 87 90 91 90 95 95 94	81 90 92 98 106 113 109 117 119 124 117	81 86 87 84 80 83 86 94 102 107 107	72 74 84 82 87 97 92 90 95 95 93 85
1951	Jan. Febr.p) März April Mai Juni Juli Aug. Sept. Okt. Nov. Dez.	123 122 138	166 170 171	92 98 103	85 85 84	120 117 115	91 96 97	117 118 117	105 108 106	84 92 91

## INDEX DES PRODUKTIONSERGEBNISSES JE BESCHÄFTIGTENSTUNDE IM BUNDESGEBIET 1936 = 100

Мол	ıat	Erdöl- gewinnung, Mineralöl- verarbei- tung	wertstoff-	Industrie der Steine u. Erden	Hochofen-, Stahl- u. Warmwalz- werke	Stahl-'u.	Maschi- nenbau	Fahrzeug- bau	Elektro- technik	Feinme- chanik u. Optik einschl. Uhrenin- dustrie
1949		66	124	95	72	90	77	70	81	68
1950		110	149	105	82	102	88	103	92	87
1950	Jan. Febr. März April Mai Juni Juli Aug. Sept. Okt. Nov. Dez.	74 84 98 103 99 104 108 123 126 123 128 143	126 133 137 134 143 144 157 163 170 162 155 160	83 82 97 101 107 112 116 116 117 118 111 97	78 80 81 77 79 83 84 86 87 87	96 96 101 96 96 97 99 100 107 111 113 108	77 80 84 85 88 88 87 93 93	75 86 88 95 104 110 105 113 116 121 114 105	81 86 86 84 80 82 85 93 104 109 110	70 73 83 81 87 97 91 89 96 97 95 87
1951	Jan. Febr.p) März Auri Juni Juli Aug. Sept. Okt. Nov. Dez.	116 115 131	167 172 174	88 95 101	81 81 81	115 113 111	89 95 96	114 115 113	106 110 108	85 93 93

INDEX DES PRODUKTIONSERGEBNISSES JE ARBEITERSTUNDE IM BUNDESGEBIET

1936 = 100

Mon	at	Chemische Industrie, ohne Kunstfa- sererzeu- gung	Kera- mische Industrie	Glas- industrie	Sägerei u. Holzbear- beitung	Papier- erzeu- gung	Gummi- verar- beitung	Leder- erzeu- gung	Schuh- industrie	Textil- industrie
1949		87	74	136	76	71	93	<b>6</b> 8	76	84
1950		102	77	120	77	78	93	71	77	89
1950	Jan. Febr. März April Mai Juni Juli Aug. Sept. Okt. Nov.	92 94 101 99 100 102 106 112 114 107 100 96	75 78 74 74 72 73 76 76 78 80 84 83	142 124 115 118 114 110 109 112 121 123 128 122	71 75 77 82 76 76 80 80 80 79 77	75 76 77 73 74 80 79 81 82 82 82	81 87 83 83 90 95 99 104 103	67 68 67 65 65 76 84 77 80 75	70 74 82 73 77 78 71 72 83 87 84	87 87 90 85 85 87 85 92 94 96 94
1951	Jan. Febr.p) März April Mai Juni Juli Aug. Sept. Okt. Nov. Dez.	107 112 110	87 90 86	127 121 122	72 83 79	79 83 80	97 106 109	81 84 75	. 80 . 85 . 84	97 98 98 98

INDEX DES PRODUKTIONSERGEBNISSES JE BESCHÄFTIGTENSTUNDE IM BUNDESGEBIET

1936 = 100

					1936 = 1	00				
Mon	a t	Chemische Industrie, ohne Kunstfa- sererzeu- gung	Kera- mische Industrie	Glas- industrie	Sägerei u. Holzbear- beitung	Papier- erzeu- gung	Gummi- verar- beitung	Leder- erzeu- gung	Schuh- industrie	Textil- industrie
1949		83	72	133	75	69	92	68	73	84
1950		97	75	119	77	76	92	72	74	90
1950	Jan. Febr. Marz Marz Mai Juni Juli Aug. Sept. Okt. Nov. Dez.	87 89 95 96 97 100 106 109 104 96	72 76 72 73 70 72 74 74 76 79 83	140 122 113 117 113 109 108 111 120 123 128 123	69 74 76 82 76 79 79 80 79 77	74 75 75 71 73 78 77 80 81 81 80 73	80 85 81 80 82 89 93 98 104 105	67 68 65 67 64 69 76 80 76	66 70 78 68 74 66 69 80 84 82	88 87 90 86 85 86 84 92 94 97 95
1951	Jan. Febr. p) Marz April Mai Juni Juli Aug. Sept. Okt. Nov. Dez.	102 107 106	85 88 84	126 121 122	71 82 79	78 81 78	97 106 110	81 84 75	77 82 81	97 98 98 98