STATISTISCHES BUNDESAMT WIESBADEN

INDUSTRIE UND HANDWERK

Reihe 3

Industrielle Produktion

4. Vierteljahr 1968



W. KOHLHAMMER VERLAG

FACHSERIE D

STATISTISCHES
BUNDESAMT
WIESBADEN

INDUSTRIE UND HANDWERK

Reihe 3

Industrielle Produktion

4. Vierteljahr 1968





Bestellnummer: 230300 - 680304

VERLAG: W. KOHLHAMMER GMBH, STUTTGART UND MAINZ

Inhait

									Sei
Einführung		•							3
Bergbau									
Kohlenbergbau									4
Sonstiger Bergbau									5
consiger perguate									
Grundstoff- und Produktionsgüterindustrien									
Industrie der Steine und Erden									7
Eisenschaffende Industrie									10
Eisen-, Stahl- und Tempergießerei									11
Ziehereien und Kaltwalzwerke									12
NE-Metallindustrie									13
NE-Metallgießerei									15
Chemische Industrie (einschl. Kohlenwertstoffindustrie)									16
Mineralölverarbeitung									23
Gummi- und asbestverarbeitende Industrie									24
Sägewerke und holzbearbeitende Industrie									26
Holzschliff, Zellstoff, Papier und Pappe erzeugende Industrie									28
rioizodinii, zainoioii, rapioi oita rappo orzoogoniao mocini									
Investitionsgüterindustrien									
Stahl- und Leichtmetallbau									30
Maschinenbau									32
Straßenfahrzeugbau									40
Schiffbau									42
Elektrotechnische Industrie									43
Feinmechanische und optische sowie Uhrenindustrie									46
Stahlverformung									48
Eisen-, Blech- und Metallwarenindustrie									49
Verbrauchsgüterindustrien									
Feinkeramische Industrie									52
Glasindustrie									54
Holzverarbeitende Industrie									56
Musikinstrumenten-, Spiel-, Schmuckwaren- und Sportgeräte-Industr									60
Papier- und pappeverarbeitende Industrie									61
Druckerei- und Vervielfältigungsindustrie									62
Kunststoffverarbeitende Industrie									63
Ledererzeugende Industrie									66
Lederverarbeitende Industrie									67
Schuhindustrie									68
Textilindustrie	•	٠	•	•		•		•	69
Bekleidungsindustrie	•	٠		•	•	•	•	•	77
Nahrungs- und Genußmittelindustrien					_				83
	•	•	•	•	•	•	•	•	
Aufkommen und Verwendung von Energieträgern									
Steinkohle									87
Braunkohle									87
Heizöl									88
Dieselkraftstoff, Motorenbenzin									88
Elektrizität									89
Gas									89

Die Angaben beziehen sich auf das Bundesgebiet.

Erschienen im Mai 1969

 ${\bf Nachdruck--auch\ auszugsweise--nur\ mit\ Quellenangabe\ gestattet}$

Preis: DM 9,-

Soweit Ergebnisse für die einzelnen Länder veröffentlicht werden, erscheinen sie in den "Statistischen Berichten" der Statistischen Landesämter mit der Kennziffer E I 2.

Einführung

1. In der Reihe 3 der Fachserie D "Industrie und Handwerk" werden Vierteljahresergebnisse über die industrielle Produktion aus der amtlichen Produktionsstatistik veröffentlicht. Für verschiedene Industriegruppen werden an Stelle oder neben der amtlichen Erhebung Sonderstatistiken für fachliche Zwecke durchgeführt. Sofern Ergebnisse aus solchen Sonderstatistiken in dieser Veröffentlichung gebracht werden, ist dies durch Fußnote besonders kenntlich gemacht.

Die Angaben beziehen sich auf das Bundesgebiet; soweit in den Tabellen nichts anderes vermerkt ist, beziehen sich alle Angaben auf Industriebetriebe mit 10 und mehr Beschäftigten. Zur Wahrung des Betriebsgeheimnisses werden Angaben für Erzeugnisse, an deren Herstellung weniger als drei Industriebetriebe im Bundesgebiet beteiligt sind, nicht veröffentlicht.

- Als ,, Allgemeine Angaben"sind den Produktionszahlen der einzelnen Industriegruppen oder -zweige zusammengefaßte Ergebnisse aus der monatlichen Industrieberichterstattung vorangestellt (vgl. Reihe 1 dieser Fachserie). Diese Angaben sind nach zwei Zuordnungs-Gesichtspunkten gegliedert,
 - a) nach "hauptbeteiligten Industriegruppen": Hierbei werden die Ergebnisse nach örtlichen Betriebseinheiten aufgerechnet, d. h. es werden kombinierte Betriebe (Betriebe, die mehreren Industriegruppen angehören, z. B. Maschinenfabrik und Gießerei) mit den Angaben für den gesamten Betrieb derjenigen Industriegruppe zugerechnet, in der das Schwergewicht des Betriebes, gemessen an den Beschäftigtenzahlen, liegt;
 - b) nach "beteiligten Industriegruppen":
 Hierbei werden dagegen kombinierte Betriebe auf die
 verschiedenen Industriegruppen aufgeteilt, denen die
 einzelnen Betriebsteile ihrer Produktion entsprechend
 zuzurechnen sind.

Beschäftigte und Umsätze (Ab 1968 ohne Umsatz- [Mehrwert-] steuer) liegen sowohl nach "hauptbeteiligten Industriegruppen" als auch nach "beteiligten Industriegruppen" vor, alle übrigen Merkmale (Arbeiterstunden, Löhne, Gehälter, Kohle-, Heizöl-, Gas- und Stromverbrauch) nur nach "hauptbeteiligten Industriegruppen".

Der Kohleverbrauch umschließt den Gesamtverbrauch für Fabrikation, Heizung, Strom-, Gas- und Dampferzeugung usw., im Kohlenbergbau und in der eisenschaffenden Industrie, jedoch ohne Einsatzkohle für Brikettfabrik und Kokerei.

Im Heizölverbrauch sind alle Heizöle aus der Verarbeitung von Mineralöl, Steinkohle und Braunkohle einschl. des Eigenverbrauchs der Hersteller enthalten.

Der Gasverbrauch umfaßt den Verbrauch von Ortsgas und Kokereigas einschl. Ferngas (berechnet auf einen oberen Heizwert Ho = 4300 kcal/cbm). Nicht enthalten sind dagegen Generatorgas, Methangas, Raffineriegas und Gichtgas. Im Kohlenbergbau und in der eisenschaffenden Industrie ist der Selbstverbrauch von Kokereigas aus der Eigenerzeugung eingeschlossen.

Als Stromverbrauch ist der gesamte Elektrizitätsverbrauch einschließlich des selbsterzeugten Stromes ausgewiesen.

- 3. Als industrielle Produktion wird im allgemeinen die zum Absatz bestimmte Produktion nach Menge und Wert ausgewiesen. In einigen Fällen (vor allem bei den Grundstoffen) ist die Gesamtproduktion, d. h. die zum Absatz und die zur Weiterverarbeitung im gleichen Betrieb oder auch in einem anderen Betrieb des gleichen Unternehmens (Firma) bestimmte Produktion, in einer Summe aufgeführt und als solche durch einen Stern (*) hinter der Maßeinheit besonders gekennzeichnet. Nach Möglichkeit wird als "Darunterposition" auch die zum Absatz bestimmte Erzeugung angegeben.
- 4. Der Bewertung der für den Absatz bestimmten Produktion liegen die im jeweiligen Berichtszeitraum erzielten Verkaufspreise ab Werk einschließlich Verpackung (auch soweit besonders in Rechnung gestellt) ab 1968 jedoch ohne Umsatz- (Mehrwert-) steuer und vermindert um gewährte Rabatte sowie um in den Preisen enthaltene Verbrauchsteuern (für Zündhölzer, Salz, Zucker, Tabak u. dgl.), zugrunde. Werden für die Gesamtproduktion Werte angegeben, so wurde die zur Weiterverarbeitung bestimmte Produktionsmenge mit dem durchschnittlich erzielten Verkaufspreis ab Werk bewertet.
- 5. Lohnarbeit ist im allgemeinen in den Produktionsangaben enthalten. Ist die Lohnarbeit von größerer Bedeutung und sind an ihr mehr als drei Betriebe beteiligt, so wird nach der zum Absatz bestimmten Erzeugung als "Darunterposition" die Lohnarbeit gesondert ausgewiesen. Sofern die Lohnarbeit nicht dargestellt werden kann oder bei einem verhältnismäßig hohen Anteil der Lohnarbeit am Produktionswert des Erzeugnisses merkliche Verzerrungen bei der Bildung von Wert-Menge-Relationen gegenüber dem tatsächlichen Marktpreis entstehen, wird in Fußnoten darauf hingewiesen.
- 6. Lohnveredlung, Reparaturen und Montagen sind in den Angaben über die Produktion der einzelnen Erzeugnisse nicht enthalten; sie sind jedoch bei einigen Industriegruppen als Schlußposition aufgeführt und beziehen sich dann auf alle Erzeugnisse der jeweiligen Industriegruppe.

Zeichenerklärung

r = berichtigte Zahl

- = nichts vorhanden

. = kein Nachweis vorhanden

... = Angaben fallen später an

 a) = aus Gründen der Geheimhaltung nicht veröffentlicht

Kohlenbergbau

Aligemeine Angaben¹)

		hauj	Eingeglied otbeteiligten	ert bei der Industriegru	ppe²)	ь		egliedert nach Industriegruppen²)			
Beschäftigung, Umsatz, Energieverbrauch	Einheit	19	67	1	968	1	967	19	68		
		3. Vj.	4. Vi.	3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.		
Betriebe bzw. Betriebsteile³)	Anzahl	238	238	228	225						
Beschäftigte³)darunter	1000	328,0	328,0	295,4	291,3	330,4	330,4	297,4	293,2		
Arbeiter einschl. gewerbl. Lehrlinge	1000	280,3	280,3	251,4	247,4	282,5	282,5	253,2	249,2		
Geleistete Arbeiterstunden	Mill. Std.	115,2	115,2	107,5	109,0						
Bruttosumme der Löhne	Mill. DM	687,3	687,3	682,5	786,9	•	-	•	•		
Bruttosumme der Gehälter	Mill. DM	214,0	214,0	211,2	232,1	•	•	•	•		
Gesamtumsatz	Mill. DM	1 901,7	1 901,7	1 888,8	2 086,9	1 859,7	1 859,7	1 849,0	2 048,2		
Auslandsumsatz	Mill. DM	432,4	432,4	489,4	528,2	426,0	426,0	479,9	521,9		
Kohleverbrauch*)	1000 t SKE	3 615,3	3 615,3	3 479,1	4 043,3				•		
Heizölverbrauch	1000 t	4,7	4,7	10,2	18,8		•	•	•		
Gasverbrauch³)	Mill, cbm	1 515,4	1 515,4	1 688,4	1 393,8						
Stromverbrauch	Mill. kWh	2 865,5	2 865,5	2 817,5	3 019,8				•		

¹) Einschl. Lohnbrikettierung und Naßpreßsteinfabrikation. — Einschl. Beschäftigte von Betrieben der Kohlenwertstoffindustrie, die dem Kohlenbergbau angeschlossen sind. — ²) Erläuterung siehe Einführung, Punkt 2. — ³) Im Vierteljahresdurchschnitt. — ⁴) Ohne Einsatzkohle für Brikett- und Koksherstellung. — ³) Ortsgas und Kokereigas einschl. Ferngas.

			ļ	Me	nge		į	Wert in	1000 DM	
Meide- nummer	Erzeugnis	Einheit	19	67	19	968	1	967	1	968
			3. Vj.	4. Vj.	3. V j.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.
	Steinkohle, Steinkohlenkoks									
2112 10	Steinkohle (Förderung) Lieferung an Kraftwerke²)	1000 t *	27 283	28 463	27 673	28 364	•	•	•	•
	Zechenselbstverbrauch, Deputate Lieferung an:	1000 t	3 046	3 777	2 952	3 453	•	•	•	•
	Zechenkokereien	1000 t	10 127	10 247	10 740	11 201				
	Brikettfabriken	1000 t	992	847	970	963			•	
	Aus Förderung zum Absatz verfügbar	1000 t	13 118	13 592	13 011	12 747	807 151	826 665	752 692	731 533
2112 40	Steinkohlenbriketts	1000 t *	1 014	863	985	979				
	Zum Absatz verfügbare Produktion ³)	1000 t	964	767	929	898	85 092	69 228	77 571	76 753
2112 70	Steinkohlenkoks: Zechenkoks	1000 t *	7 572	7 645	7 964	8 291			•	
211274	Zum Absatz verfügbare Produktion³)	1000 t	7 353	7 210	7 761	7 833	613 780	604 605	620 026	628 480
	Hüttenkoks	1000 t *	1 109	1 187	1 034	1 068		•	•	
	Gaswerkkoks	1000 t *	601	831	442	58 9			•	
	Eigenverbrauch	1000 t	35	71	27	40	•		•	•
	Zum Absatz verfügbare Produktion	1000 t	565	760	415	549			•	·····
2114 10	Pechkohle (Förderung)	1000 t *	187	235	172	210				
	Zum Absatz verfügbare Produktion ^a)	1000 t	85	101	62	111	4 972	5 853	3 176	5 784
	Braunkohle, Braunkohlenkoks		1							
2114 20	Braunkohle (Förderung)	1000 t *	23 906	27 577	25 695	28 340	•	•	•	•
	Zechenselbstverbrauch, Deputate Einsatzkohle zur Herstellung von:	1000 t	2 193	2 287	2 035	1 986	•	•	•	٠
	Briketts	1000 t	6 117	6 290	5 883	5 744	•	•	•	•
	Staub- und Trockenkohle	1000 t	212	234	164	184	•	•	•	•
	Schwelkoks	1000 t 1000 t	213 15 172	238 18 527	17 613	20 427	•	•		-
	•		1				•	•	•	•
2114 30	Braunkohlenbriketts	1000 t *	2 998	3 051	2 869	2 798	•	•	•	
	Zum Absatz verfügbare Produktion ³)	1000 t	2 948	2 965	2 819	2 708	•	•	•	•
2114 40	Braunkohlenstaub und Trockenkohle	10001	95	102	74	82	•	•	•	•
2114 60	Braunkohlenschwelkoks	10001 *	74	99		****		•	_	
	Zum Absatz verfügbare Produktion ³)	1000 t	71	90	-		•	•	_	_
2117 11, 15	Rohteer aus Stein- und Braunkohle	1 *	352 055	362 152	370 510	378 211	•	•	•	•
2117 60	Rohbenzol									
	aus Kokereien	† *	102 481	107 603	107 083	115 814	•	•	•	•
	aus Gaswerken	t *	6 615	9 317	4 780	6 249	•	•	•	•

¹⁾ Quelle: Statistik der Kohlenwirtschaft e. V. — 2) Mit den bis 1967 ausgewiesenen Verbrauchsangaben nicht voll vergleichbar. — 3) Gesamterzeugung abzüglich Lieferung an Kraftwerke, Zechenselbstverbrauch und Deputate. — 4) Einschl. Braunkohlenstaub und Trockenkohle. — 5) Einschl. Braunkohlenschwelkoks. — 5) Gesamtproduktion (siehe Einführung, Punkt 3).

Sonstiger Bergbau

Allgemeine Angaben

i.	haup			pe¹)	be				
Einheit	196	57	196	8	19	67	196	58	
	3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.	3, Vj.	4. Vj.	
Anzahi	274	274	264	265					
1000	42,3	39,5	38,0	35,8	43,0	40,3	38,6	36,4	
1000	33,8	31,2	30,2	28,1	34,0	31,4	30,2	28,1	
Mill. Std.	16,3	15,1	14,8	13,7	•	•	•		
Mill. DM	84,8	88,7	81,7	85,0					
Mill. DM	36,0	41,0	35,2	40,3	•	•	•	•	
Mill. DM	472,6	503,8	499,6	510,4	457,6	500,3	467,9	496,4	
Mill. DM	62,6	66,2	73,0	75,9	62,2	64,9	71,8	74,3	
1000 t SKE	118,1	121,1	119,5	109,5					
1000 t	57,9	63,7	62,2	76,9					
Mill. cbm	0,1	0.0	0,1	0,1					
Mill, kWh	339,4	345,5	362,4	360,7		•	•		
	1000 1000 Mill. Std. Mill. DM Mill. DM Mill. DM Mill. DM 1000+SKE 1000+ Mill. cbm	Type Type	Hauptbeteiligten 1967	Tenheit Tenh	Hauptbeteiligten Industriegruppe')	Hauptbeteiligten Industriegruppet December	Hauptbeteiligten Industriegruppe*)	Hauptbeteiligten Industriegruppet	

¹⁾ Erläuterung siehe Einführung, Punkt 2. — 2) Im Vierteljahresdurchschnitt. — 3) Ortsgas und Kokereigas einschl. Ferngas.

	ľ			Me	nge	_		Wert in	1000 DM	
Meide- nummer	Erzeugnis	Einheit	19	67	19	68	19	67	19	68
			3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. V
	Eisen- und Metallerze									
	Eisenerz (Förderung)									
2131	effektiv	1000 t *	2 156	2 115	1 936	1 996	•			
2132 10	Fe-Inhalt	1000 t *	596	593	544	559				
	Handelsfähige Erze				•					
	effektiv	1000 t	1 726	1 713	1 653	1 661	_			
	Fe-Inhalt	1000 t	552	553	533	529				
	Roherze									
2133	effektiv	1000 t	914	921	931	932				
2134 10	Fe-inhalt	1000 t	262	267	272	268	•	•		
	Aufbereitete Erze und Rösterze									
2135, 37	effektiv	1000 t	813	792	722	730	•			
2136, 38,10	Fe-Inhalt	1000 t	290	286	261	261				
	Metallerz (Förderung)¹)									
2141	effektiv (Naßgewicht)	1000 : *	540	532	533	534				
2141	• •	10001	340	JJL	333	334	•	•	•	•
	Gewonnene Hüttenerze¹)²)									
2142	effektiv	1000 t *	83	83	81	85	•	•	•	•
2143 10	Cu-Inhalt	1 *	352	338	324	282				
2143 20	Pb-Inhalt	1 *	14 048	13 649	11 790	13 258			•	
2143 30	Zn-Inhalt	t *	25 914	25 735	26 963	27 891			•	
2143 40	Ag-Inhalt	kg *	14 656	13 376	12 474	14 280	•	•	•	
	Schwefel- und Magnetkies Absatzfähiger Rohkies und Flotationskies									
2145	effektiv	1 *	140 458	138 846	159 355	156 155				
2146 10	S-inhalt		59 382	58 592	64 051	62 566				
2146 70	Zn-Inhalt	t *	1 779	1 784	2 112	1 466	•	•	•	•
	Kali-, Stein- und Siedesalz									
	Kalirohsalz (Förderung)									
2151	effektiv	1000 : *	4 958	4 783	5 357	4 959	•		•	:
2152	ber. auf K ₂ O	1000 t *	620	599	689	625	•	•	•	•
2153	Absatzfähige Kalisalze, ber. auf K2O	1000 t	532	518	593	545	110 901	108 310	116 978	107 4
2153 10	Rohsalze (einschl. Hederich-Kainit)	1000 t	5	6	5	6	674	765	560	6
2153 21	40er Kali	1000 t	107	94	109	71)			
2153 24	50er Kali	1000 t	139	80	143	67	ł			
2153 27	60er Kali	1000 t	203	267	242	313	110 227	107 545	116 418	106 8
2153 30	Chlorkalium mind. 62% K ₂ O	1000 t	16 49	17 49	20 62	19 60	1			
2153 50 2153 90	Kalisulfat	1000 t 1000 t	14	15	12	10				
	•						,			
2155	Stein- und Hüttensalz³)	1000 + *	1 440	1 706	1 654	1 927 86	2 573	3 085	2 913	3 1
2155 10 2155 50	Speisesalz	1000 t 1000 t *	55 1 384	71 1 635	70 1 584	1 840	2 3/3		. 2913	3 1
2133 3U	Gamer be- and industriesdiz	10001						•		•
2158	Salinensaiz (Siedesaiz)	1000 t	155	158	168	167	13 841	13 893	13 705	14 5
2158 10	Siedespeisesalz	1000 f	72	71	72	82	10 362	10 146	10 696	11 7
2158 50	Siedegewerbe- und Industriesalz	1000 t	l 83	87	96	85	3 479	3 747	3 009	27

¹⁾ Quelle: Bundesamt für gewerbi. Wirtschaft. — 2) Einschl. der aus Haldenerzen gewonnenen Konzentrate. — 3) Steinsalz in fester Form und im Bergbau gewonnene Sole für technische Zwecke (ber. auf NaCl). — *) Gesamtproduktion (siehe Einführung, Punkt 3).

Sonstiger Bergbau

				М	enge			Wert in	1000 DM	
Melde- nummer	Erzeugnis	Einheit	1	967	1	968	19	967	19	968
			3 Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.
	Flußspat, Schwerspat									
2172	Flußspat, auch aufbereitet	1 *	25 759	24 104	27 986	25 175				
2174	Schwerspat, auch aufbereitet	1 *	109 982	105 841	117 682	111 527		•	•	•
	Schwarz- und Weißtorf Schwarztorf									
2181 11 2181 30	Brenntorf (Trockentorf) ¹)	† †	128 821 3 051	2 7 374	131 150 5 119	45 128 3 728	4 829 186	179 366	4 591 260	1 537 213
2101 30	Weißtorf	•	3031	, 3,4	3 (1)	3 723	100	300	200	2.0
2185 11	Weißtorf, lose	cbm	154 511	197 884	226 735	264 904	1 764	2 584	2 321	2 961
2185 15	Torfmull, Torfstreu u. a. ın Ballen	1000 St	3 852	3 148	3 344	2 961	21 071	17 434	15 348	14 572
2185 41	Torfmischdünger³) in Ballen	1000 St	377	380	408	411	2 918	3 114	3 106	2 994
2185 45	Torfmischdünger in anderen Packungen									
	und lose	t	6 746	6 232	7 360	7 552	935	875	1 028	1 033
	Erdől, Erdgas									
2161	Erdöl, roh4)	1000 t *	2 007	1 999	2 003	2 022	•	•	•	•
2162	Erdgas (verwertbare Gewinnung)	1000 Nm3*	779 823	1 201 938	1 272 107	1 797 372	•	•	•	•
2164	Erdólgas (verwertbare Gewinnung) ⁵)	1000 Nm³*	148 921	175 691	170 933	195 458	•	•	•	•
			I							

¹⁾ Handelsübliche Qualität. — 2) Humintorf v. a. — 3) Huminal, Muranal v. a. — 4) Quelle: Wirtschaftsverband Erdölgewinnung e. V. — 5) Ohne wiedereingepreßte, aber einschl. abgefackelte und abgeblasene Mengen. — *) Gesamtproduktion (siehe Einführung. Punkt 3).

Industrie der Steine und Erden

Allgemeine Angaben

		haup	Eingeglied tbeteiligten l		pe¹)	be	Aufgegliedert nach beteiligten Industriegrup				
Beschäftigung, Umsałz, Energieverbrauch	Einheit	19	67	19	968	19	967	19	968		
		3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vi.		
Betriebe bzw. Betriebsteile²)	Anzahi	5 110	5 084	4 950	4 922	•					
Beschäftigte ²)darunter	1000	241,6	233,7	238,4	232,2	242,6	234,9	239,2	233,0		
Arbeiter einschl. gewerbl. Lehrlinge	1000	196,2	188,5	193,0	186,7	197,3	189,7	193,9	187,6		
Geleistete Arbeiterstunden	Mill. Std.	109,1	103,3	110,0	103,6	•					
Bruttosumme der Löhne	Mill. DM	556,9	544,5	596,5	586,6		•				
Bruttosumme der Gehälter	Mill. DM	155,6	170,7	165,1	185,6	•	•	•	•		
Gesamtumsatz	Mill. DM	3 334,2	3 079,9	3 396,8	3 048,3	3 361,1	3 095,8	3 426,7	3 082,0		
Auslandsumsatz	Mill. DM	104,7	114,1	114,1	119,3	105,4	107,1	117,6	126,4		
Kohleverbrauch	1000 t SKE	675,1	712,9	710,9	635,4						
Heizölverbrauch	1000 t	1 018,2	967,5	1 027,3	1 023,0						
Gasverbrauch³)	Mill. cbm	47,3	50,7	49,8	51,3						
Stromverbrauch	Mill. kWh	1 471,7	1 399,9	1 614,2	1 489,4			•	•		

¹) Erläuterung siehe Einführung, Punkt 2. — ²) Im Vierteljahresdurchschnitt. — ³) Ortsgas und Kokereigas einschl. Ferngas.

	į		_	Mer	ig e			Wert in	1000 DM	
Melde- nummer	Erzeugnis	Einheit	196	7	196	8	19	967	19	68
	<u>_</u>		3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.	3. V j.	4. Vj
	Gewinnung und Bearbeitung von Natur- gestein									
51 1	Natursteine			•			362 557	326 855	370 344	323 68
511 1	Natursteine für Wege-, Bahn- und Wasser-									
	bαυ	1000 t	30 050	25 676	33 843 r	28 703	269 646	222 110	281 044	230 83
511 11	Eisenbahnschotter	1000 t	1 633	1 316	2 010	1 783	12 558	9 668	14 365	11 82
511 12	Straßenschotter, Splitt	1000 t	15 553	13 818	17 841	15 409	94 372	82 938	102 891	89 47
511 13	Groß-, Klein- und Mosaikpflastersteine.	1000 t	85	67	61	51	4 572	3 847	4 588	3 84
511 14 511 15	Bord-, Grenz-, Prell-, Nummernsteine Gebrochene Platten, Mauer- und Bruch-	1000 t	71	60	75	60	9 154	7 649	10 467	8 41
	steine	1000 t	183	262	159	236	2 859	3 215	2 916	2 9
511 16	Ufer-, Wasserbau- und Schüttsteine	1000 t	447	418	662r	503	3 730	3 559	5 492	410
511 17	Packlage, Krotzen	1000 t	2 283	2 026	2 819	2 686	10 815	9 621	13 941	12 29
511 18 544 40	Edelsplitt, Brechsand	1000 t 1000 t	6 392 3 403	4 952 2 757	6 536 3 679	5 061 2 914	51 369 80 217	38 397 63 216	49 499 76 885	37 84 60 08
511 19	Geteertes und asphaltiertes Material Naturwerksteine	1000 1	3 403	2/3/	3 6/7	2 914	00 217	63 216	76 003	60 0
511 31	Hartgestein-Rohblöcke	cbm	1 369	1 484	656	761	606	621	377	39
511 34	Hartgestein-Halbfabrikate	cbm	1 937	1 937	2 669	1 050	1 270	1 226	1 865	10
511 37	Hartgestein-Fertigfabrikate	cbm	12 466	17 493	13 664	14 510	34 231	36 978	32 052	30 2
511 41	Weichgestein-Rohblöcke	cbm	3 260	3 196	2 038	3 189	714	651	443	5
511 44	Weichgestein-Halbfabrikate	cbm	987	939	835	553	619	641	674	5
511 47	Weichgestein-Fertigfabrikate	cbm	13 426	13 037	10 668	11 307	12 758	14 649	11 322	12 2
511 51	Marmor-Rohblöcke	cbm	8 704	8 816	9 293	9 720	2 650	2 705	2 928	2 7
511 54	Marmor-Halbfabrikate	cbm	5 662 14 912	5 939 18 519	6 967 15 633 r	6 375 18 002	6 054 27 164	5 739 34 543	6 446 26 772	6 2 32 3
511 57 511 61	Marmor-Fertigfabrikate	cbm cbm	14 912	29	10 6331	16 002	75	34 343 83	63	32 3
511 65	Schleif-(Wetz-)steine aus Naturstein	cbm	57	50	46	47	75	61	53	
511 70, 80	Steindruckplatten (Solnhofener Platten).	cbm	11 833	10 995	9 336	9 163	6 695	6 848	6 305	6 3
512	Schiefer und Schiefererzeugnisse	•		•	•	•	4 582	4 233	4 518r	3 9
512 11	Dachschiefer, roh	t	2 357	1 976	2 338	1 855	779	665	750	63
512 15	Dachschiefer, zugerichtet	t	4 517	4 623	4 480	4 363	1 659	1 716	1 694	1 6
512 35	Schieferplatten für Büro-, Elektro- und		004	4.053	4.000	035	501	554	FF/	-
512 40	sonstigen Bedarf	1	921 22 190	1 053 17 748	1 082 22 607	925 20 204	755	551 599	556 721	5 6
1512 40 1512 55	Schiefermehl, Schiefersplitt	1000 Sŧ	498	17 740	458	20 204	519	162	454	1
513	Asphalterzeugnisse	•	1				3 585	3 925	4 059	4 1
513 55	Gußasphalt	1	6 621	5 708	7 457	7 473	960	912	1 115	1 2
	Gewinnung und Aufbereitung von Sand, Kies v. a. Mineralien									
521	Sand und Kies	•				•	218 406	184 905	22 9 130r	196 4
2521 11	Bausand, Baukies	1000 t	44 282	36 442	45 941 r	38 944	177 630	146 068	179 605 r	151 8
521 15	Kies für Wegebau	1000 t	5 108	4 745	8 667r	7 333	22 256	20 568	28 863 r	23 3
521 21, 25	Formsand und Klebsand	1000 t	241	242	261	269	2 358	2 373	2 397	2 5
521 22	Quarzsand, gemahlen	1000 t	207	179	276	250	4 857	4 509	6 085	5 8
2521 24	Quarzsand (ungemahlen) und Glassand	1000 t	1 211	1 240	1 281	1 329	11 305	11 387	12 180	12 9

-				Me	nge			Wert in	1000 DM	
Melde- nummer	Erzeugnis	Einheit	19	67	19	68	19	67	1	968
			3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.
2522	Rohton, Kaolin						19 363	18 998	21 614	21 166
2522 31	Kaolin (Rohförderung)	. t *	515 799	478 103	530 660	590 914			293	312
	dar. zum Absatz bestimmt	t t	11 089 81 531	10 613 79 415	13 224 90 956	13 560 94 321	239 6 521	235 6 436	7 315	7 609
2522 35	Kaolin, geschlämmt	t t	160 682	144 749	179 988	168 896	6 237	6 111	6 5 6 1	6 532
2523	Quarzit, Feldspat, Pegmatit	†	25 810	25 255	27 381	26 316	4 558	4 803	4 623	4 427
2525	Kieselgur und verwandte Erden		12 500	10 303	12 245	10 271	799	667	782	676
2526	Speckstein, Talkum	t 1000 t *	3 108	1 643	2 587	1 544	,,,	667	702	070
2527	Sonstige Mineralien, auch Farberden dar. zum Absatz bestimmt	1000 t	1 626	869	1 376	803	11 181	7 401	10 352	7 185
2527 50	Bims (Roh- und Waschbims)	1000 t * 1000 t	2 973 1 491	1 550 776	2 487 1 276	1 450 710	7 187	3 890	6 498	3 696
2531 10	Zement, Kalk, Gips, Kreide, Mörtel Zementklinker, zum Absatz	1000 t	592	401	534	511	19 479	13 304	14 788	13 914
2531 51-90	Zement und zementähnliche Bindemittel	1000 † *	9 581	7 420	10 259	7 968	529 101	409 471	486 780	370 298
2531 51	Portlandzement	1000 t *	6 992 1 313	5 660 803	7 573 1 289	6 220 716	385 524 73 909	311 768 45 395	353 733 67 973	288 388 36 294
2531 54 2531 57	Eisenportlandzement Hochofenzement	1000 t *	987	780	1 059	835	52 917	41 730	47 438	35 286
2531 59	Sonstiger Zement	1000 t *	83 205	78 99	128 210	8 9 109	4 554 12 1 9 7	4 140 6 438	6 538 11 098	4 212 6 118
2531 90	Zementähnliche Bindemittel		203		210		167 534	148 691	178 416	156 945
2532 2532 10	Kalkstein, roh	1000 t *	14 346	13 166	14 872 r	13 540		•		
2532 10	dar. zum Absatz bestimmt Kohlensaurer Kalk, gemahlen	1000 t 1000 t	1 883 929	2 071 853	2 101 1 131	2 105 1 045	12 292 18 698	14 868 17 060	13 311 21 033	14 074 21 053
2532 30	Gebrannter Kalk, hydraulischer Kalk, Sinterdolomit	1000 t *	2 799 2 389	2 443 2 037	2 989 2 562	2 614 2 199	130 218	112 267	136 200	117 243
2532 31	Gesamtversand von gebranntem Kalk an Industrie (einschl. Baustoffindustrie).	1000 t	1 547	1 484	1 754	1 667	•			
2532 35 2532 32	an Baugewerbe	1000 t	625 218	392 79	564 179	374 71	:	•		:
2533	Gips			•	•		40 465	39 217	42 783	40 657
2533 10	Rohgips	t	322 191	272 499	371 771	307 968	3 395	3 023	3 888	3 251
2533 32	Baugips	t	227 853 33 596	184 549 36 554	279 900 36 957	224 813 37 143	14 185 2 525	11 603 2 703	16 583 2 72 8	13 571 2 579
2533 33-39 2533 71	Sonstiger gebrannter Gips Bauelemente aus Gips	† †	33 053	31 880	27 743	31 696	5 422	5 100	4 480	5 192
2534	Kreide	f	25 393	20 065	23 631	16 247	912	680	786	493
2535	Mörtel und Edelputz (ohne Schamottemörtel)	1	749 763	624 343	747 956	559 549	19 556	15 678	20 258	15 115
2535 10	Naßmörtel	t	464 666	392 208	465 595 210 802	341 572 163 604	6 200 2 909	5 060 2 305	7 249 2 058	5 416 1 549
2535 20 2535 30	Trockenmörtel Edel- und Steinputzerzeugnisse	t t	220 364 64 733	181 078 51 057	71 559	54 373	10 447	8 313	10 951	8 150
2536	Transportbeton	1000 cbm	3 338	3 085	4 507	4 038	174 293	161 370	219 033	194 416
2541	Grobkeramik Ziegeleierzeugnisse	•					286 268	248 790	266 836r	230 711
2541 1	Mauerziegel	1000 cbm	3 775	3 173	3 758	3 116	207 865	173 734	198 138	165 462
2541 11-13	Vollziegel	1000 cbm	1 014	851	1 022	823	61 640	51 277	60 647	49 576
2541 15- 17 2541 1 9	Lochziegel Sonstige Spezialziegel	1000 cbm 1000 cbm	2 703 58	2 280 42	2 669 67	2 237 55	140 178 6 047	118 005 4 452	131 204 6 287	111 003 4 883
2541 31	Deckensteine aus Ton	1000 qm	355	274	415	263	3 313	2 562	3 513	2 406
2541 2	Dachziegel	1000 St	152 202	140 968	126 459	114 980	57 459	53 650	47 041	43 444
2541 21	Falz- und Pfannenziegel	1000 St	112 025	101 238	91 697	85 030	43 624 570	39 629 456	35 243 294	32 731 186
2541 22 2541 23	Strangfalzziegel	1000 St 1000 St	2 156 31 667	1 743 31 557	1 440 28 371	900 24 128	6 656	6 549	5 880	5 015
2541 24 2541 24	First- und Gratziegel	1000 St	3 048	3 112	2 313	2 439	4 064	4 230	3 245	3 253
2541 29	Sonst. Dachziegel u. Dachzubehörteile .	1000 St	3 306	3 318	2 638	2 483	2 545	2 786	2 379	2 259
2542	Grobsteinzeug	•					45 485	46 657	49 272	46 360
2542 11 2542 15	Röhren aus Steinzeug Andere Kanalisationsartikel aus Steinzeug	†	163 280 12 105	163 910 12 664	180 322 13 053	163 767 12 760	36 477 3 428	36 900 3 570	40 538 3 760	36 931 3 643
2542 15 2542 19	Stallartikel aus Steinzeug	÷	10 176	9 803	8 700	10 041	2 949	2 770	2 560	2 893
2542 20	Chemisches säurefestes Steinzeug Sanitäres grobes Steinzeug und technische	t	1 970	3 962	978	1 211	2 582	3 297	2 309	2 772
2542 40, 60	Steinzeugwaren	1	92	122	132	146	49	120	105	121
2543	Feuerfeste Erzeugnisse	t	543 257	564 093	634 143	641 761	137 444	142 751	160 397	165 327
2543 11	Halbwaren Schamotte (gebrannter Ton)	t	83 950	90 950	93 940	99 731	6 628	7 074	7 655	8 118
2543 51	Fertigerzeugnisse Schamottesteine und -erzeugnisse	t	212 281	214 555	241 183	235 032	48 195	49 479	54 277	53 663
2543 52	Silikasteine	t	14 516	16 419	19 212	21 001	3 877	4 283	5 609	6 450
2543 53	Magnesit- und Chrommagnesitsteine und -erzeugnisse	t	40 693	41 677	45 633	53 177	24 203	24 619	25 457	29 346
2543 55	Feuerfeste Spezialsteine	t	22 461	22 171	27 308	26 151	18 9 9 0	20 849	22 915	23 985
2543 61	Schamottemörtel und -massen	t	55 783	57 881	61 879	63 898	10 029	9 757	12 023	11 532

^{*)} Gesamtproduktion (siehe Einführung, Punkt 3).

Melde-					enge			Wert it	1000 DM	
nummer	Erzeugnis	Einheit	19	967	1	968		19 67	1	968
			3. Vj.	4. Vj.	3 V j.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. V
544	Keramische Spaltplatten und -plättchen	qm	2 322 666	2 383 814	2 566 153	2 465 220	28 518	29 253	30.070	20.0
544 10	glasiert	qm	991 108	1 077 315	1 201 418r		13 599	14 897	30 078 16 672r	29 3 16 8
544 51	unglasiert bis 1,5 cm Dicke	qm	565 279	606 754	738 675	578 445	6 237	6 427	7 149	5 8
544 55	über 1,5 cm Dicke	qm	766 279	699 745	694 360	727 767	8 682	7 929	7 495	77
	Künstliche Steinerzeugnisse		1							
	Kalksandsteine									
561 10, 20 561 30, 40	Vollsteine einschl. Hartsteine Loch- und Hohlblocksteine	1000 cbm 100∪ cbm	2 370 1 188	1 959 971	2 644 1 253	2 042	72 708	60 299	76 627	60 3
301 30, 40		1000 CBIII	1 100	771	1 255	921	36 798	30 025	37 501	27 7
.562 11- 6 9	Betonsteinerzeugnisse für den Hochbau	•		•			397 157	361 374	432 857r	383 1
562 11	Baustoffe aus Bims Voilsteine (auch Bauplatten)	1000 cbm	760	483	749	506	16 878	44 225	45.775	
562 12	Hohlblocksteine	1000 cbm	2 084	1 177	2 061	1 179	49 914	11 325 28 920	15 745 47 062	10 6
562 13	Deckensteine	1000 gm	2 275	1 287	2 341	1 309	11 811	6 790	11 330	27 4 6 4
562 14	Bimsdielen (unbewehrt)	1000 qm	1 254	769	1 273	768	2 246	1 380	2 247	13
562 15	Bimsbetonplatten (bewehrt)	1000 qm	662	600	758	782	4 809	4 283	5 370	5 4
	Baustoffe aus Trümmerverwertung									
1562 21 1562 22-24	Ziegelsplitt, Sand v. d	1000 t	123	101	94	99	1 410	1 148	993	1 0
562 25	Hohlblocksteine¹)	1000 cbm 1000 gm	208 174	181 65	209	168	8 889	7 649	8 105	6 3
JUL 23		nip coor	1/4	63	164	116	980	370	959	6
1562 31	Baustoffe aus Porenbeton Blöcke für aufgehendes Mauerwerk	1000 cbm	240	188	291	206	12 078	9 534	13 657	12 7
562 33	Platten und Dielen (bewehrt)	1000 gm	1 326	1 294	1 572	1 566	20 041	19 697	24 240	23 7
562 35	Platten und Dielen (unbewehrt)	1000 gm	224	192	395	391	1 776	1 513	3 002	2 9
	Mauer-, Deckensteine und Platten aus									
562 41	anderem Beton') Vollsteine	cbm	88 286	56 458	56 607	55 095	2 921	2 045	2 747	2.5
562 42, 43	Hohlblocksteine')	cbm	658 427	465 919	616 593	424 265	26 914	19 909	25 709	18 4
562 44	Deckensteine	qm	553 609	401 092	561 399r	398 846	4 389	3 121	4 185r	2.8
562 45	Platten und Dielen für Wände u. Decken	qm	194 507	200 274	209 738	153 970	2 663	2 928	2 620	2 3
562 5	Betondachsteine	1000 St	113 126	101 383	140 493	120 022	31 758	29 899	39 556	34 5
562 63	Betonfertigbauteile konstruktiver Art wie Balken, Stürze, Stützen u. ä	t	418 578	420 277	479 986r	/// E44	75.754	72 724	07.000	
562 64	Deckenhohibaiken		519 132			446 511	75 651	73 721	87 858 r	84 0
J02 04	Betonwerkstein	qm	317 132	463 884	440 530	367 263	6 302	5 783	5 916	4 3
562 65	Fertigbauteile für den Treppenbau v. ä.	t	130 075	150 333	116 672r	135 015	34 003	39 82 3	31 560r	36 9
562 66	Platten zum Verkleiden für innen und außen	t	134 415	161 299	129 875r	121 209	27 196	32 978	26 741 r	25 0
562 71-89	für den Tief- und Straßenbau	,	3 825 282	3 666 113	4 373 402r		233 597	224 208	256 601 r	228 7
562 71	Betonrohre aller Art, z. B. Sickerrohre						200 011	224 200	230 0011	220 /
	v. ä	•	882 272	882 222	1 033 373r	923 079	52 040	52 807	60 938r	53 1
562 72	Stahlbetonrohre und -druckrohre	t	212 779	209 210	253 052r	240 694	25 229	25 145	28 408r	28 3
562 74	Gehwegplatten, Belagplatten	t	758 697	649 118	811 881	686 292	48 500	41 216	49 065	41 6
562 75	Bordsteine, Bordschweilen u. ä	t	682 674	634 503	803 330	637 144	32 758	30 607	36 763	29 9
562 87 562 88	Stahlbetongleisschwellen	† †	49 018 2 915	44 674 2 912	19 283 2 187	22 713 1 728	5 677 331	5 201 340	2 066 385	2 2
	·									
562 9 542 94	für andere Zwecke	†	106 985	83 770	102 545 r	87 159	18 454	17 216	18 594r	17 3
562 91 562 98	Stahlbetonmaste Betonkesselöfen	t t	17 485 2 944	18 802 3 269	19 085 1 649	15 405 2 839	5 1 74 1 166	5 664 1 205	5 685 665	4 9 9
	Schlackenerzeugnisse									
563 2	Mauersteine aus Hochofen- und sonstiger Schlacke	-6	203 869	163 023	175 393	130 510	7 063	5 536	5 845	, ,
563 21-23		cbm	ľ							4 3
563 25	Hütten- und Hüttenschwemmsteine Schlackenvollsteine	cbm	46 986 30 740	46 277 30 761	62 200 27 755	46 252 22 423	1 823 898	1 782	2 291	17
563 27	Schlackenhohlblocksteine	cbm cbm	126 143	85 985	85 438	61 835	4 342	891 2 863	800 2 754	6 19
563 30	Deckensteine aus Schlacke		52 317	49 202	41 342	39 320	378	336	264	
564		qm	32317							2
J04	Isolier- und Leichtbauplatten	•	,	•	•	•	32 388	28 492	33 080	28 3
564 12	aus Holzwolle ³) ohne Verbindung mit Platten aus Kunst-									
	stoff	1000 qm	9 224	7 790	9 319	7 458	21 298	17 724	20 542	16 2
564 13 564 15	mit Platten aus Kunststoff verbunden	1000 gm	1 508	1 471	1 886	1 780	4 992	4 786	5 766	5 4
,,,, 13	aus sonstigem Material ³)	1000 qm	750	599	767	844	4 363	4 249	4 913	5 2
565 10	Asbestzementwaren Platten ⁴)	1000 gm	21 620	19 881	20 535	18 626	71 938	66 342	66 079	60 4
565 30	Form- und Preßstücke ⁴)	1000 gm	1 539	1 693	1 667	1 858	10 872	11 989	11 677	13 2
565 50	Rohre and Druckrohres)	1000 qm 1000 qm	2 247	2 642	2 871	2 957	19 813	23 022	23 385	25 (
	Isofiermittel	•	1							
566 11	Kieselgur-Isoliermassen	1	1 378	975	1 849	1 786	460	316	713	6
	Hütten- und Steinwolle	•	9 259	13 078	13 692	14 262	5 251	7 795	6 923	7 1
566 15, 17										
	Isoliersteine aus Kieselgur	cbm	7 001	7 448	7 552	7 347	1 167	1 316	1 234	1 1

¹⁾ Einschl. Vollsteine und Schornsteinformstücke. — 2) Ohne Erzeugnisse aus Schlackenbeton. — 3) Auf 2,5 cm Plattendicke umgerechnet. — 4) Auf 6 mm Plattendicke umgerechnet. — 5) Auf 6 mm Wanddicke umgerechnet.

Allgemeine Angaben

(Hochofen-, Stahl- und Warmwalzwerke, Schmiede-, Preß- und Hammerwerke)

		haup		ert bei der ndustriegrup	be		edert nach Istriegruppe	ert nach triegruppen*)		
Beschäftigung, Umsalz, Energieverbrauch	Einheit	19	57	19	68	1	967	1'	968	
•	<u> </u>	3. V j.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.	3. V j.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.	
Betriebe bzw. Betriebsteile²)	Anzahi	144	145	149	149					
Beschäftigte²)	1000	326,1	323,2	322,5	324,8	294,0	291,1	288,2	288,6	
Arbeiter einschl. gewerbl. Lehrlinge	1000	262,0	258,9	258,0	259,8	236,1	232,8	230,2	230,4	
Geleistete Arbeiterstunden	Mill. Std.	120,8	122,5	124,1	126,8	,		•		
Bruttosumme der Löhne	Mill. DM	739,4	764,6	806,3	867,2	•		•		
Bruttosumme der Gehälter	Mill. DM	246,8	267,4	262,0	296,6	•	•	٠	•	
Gesamtumsatz	Mill. DM	5 168,5	5 009,7	5 622,3	5 602,3	4 793,7	4 652,0	5 190,2	5 149,5	
Auslandsumsatz	Mill. DM	1 604,1	1 452,7	1 517,4	1 510,3	1 549,8	1 401,1	1 455,4	1 432,1	
Kohleverbrauch	1000 t SKE	4 982,7	4 903,2	5 403,6	5 500,0				•	
Heizölverbrauch	1000 t	674,9	705,3	795,2	825,5					
Gasverbrauch³)	Mill. cbm	1 160,5	1 058,9	1 221,1	1 165,7					
Stromverbrauch	Mill. kWh	3 500,1	355,7	3 940,8	4 083,5	•		•		

¹⁾ Erläuterung siehe Einführung, Punkt 2. — 2) Im Vierteljahresdurchschnitt. — 3) Ortsgas und Kokereigas einschl. Ferngas.

	į			Mei	nge		1	Wert	in 1000 DM	
Melde- nummer	Erzeugnis	Einheit	196	7	196	68		1967	1	1968
			3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.	3. V _j .	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj
	Roheisen und Rohstahl									
2711 11-19,										
2712 11, 15	Roheisen einschl. Hochofen-Ferrolegierungen	1000 t *	7 132	6 846	7 788	7 842				
2711 11	Thomas-Roheisen	1000 t *	3 355	3 359	3 741	3 705				
2711 14	Stahleisen	1000 t *	3 322	2 980	3 538	3 584				
2711 17-19,									,	
712 11, 15	Gießerei- und sonstiges Roheisen und									
	Hochofen-Ferrolegierungen	1000 † *	455	507	509	553				
712 90	Andere Ferrolegierungen	1000 t	35	34	52	61	•	•	•	
	Rohstahl	1000 i *	9 440	9 221	10 656r	10 508				
•	Flüssigstahl für Stahlguß	10001 *	130	137	160	166		•	•	•
•	riosignani for hangon						•	•	•	•
2713	Stahlrohblöcke und -brammen	1000 t *	9 310	9 084	10 495	10 341				
2713 20	avs Thomas-Stahl	1000 t *	2 026	1 967	2 073	1 823			• •	
2713 30	aus Oxygenstahl	1000 t *	3 137	3 075	3 981	4 205				
2713 40	aus SM-Stahl	1000 t *	3 467	3 382	3 657	3 535			,	
2713 60	aus Elektro-Stahl	1000 t *	680	661	784	779				
719	Thomasschlacke	1000 t *	691	659	669	669				
715	Walzstahl	1000 t *	6 425r	6 260	7 479r	7 476	3 487 735	3 383 878	3 841 053	3 830 9
2715 10	Eisenbahn-Oberbaustoffe	1000 t *	144	104	88	104	77 356	55 423	45 376	52 70
715 21-24	Formstahl ²)	1000 t *	499 r	555	591	574	219 207	241 843	239 928	244 0
2715 27	Stabstahl	1000 t *	1 296	1 218	1 474	1 408	653 502	619 317	723 385	690 8
2715 30	Walzdraht	1000 t *	720	773	825	815	326 948	357 976	361 115	360 0
2715 41	Breitflachstahl	1000 t *	86	99	118	115	39 844	45 982	55 494	55 4
2715 45	Warmbandstahl und Röhrenstreifen³)	1000 1 *	1 062	989	1 173	1 203	447 214	398 690	455 768	473 9
2715 51	Grobbleche	1000 t *	877	813	1 052	1 056	441 806	403 332	485 949	497 0
2715 54	Mittelbleche	1000 t *	126	105	132	144	66 099	55 614	73 331	75 4
2715 55-58	Feinbleche	1000 1 *	1 198	1 219	1 615	1 633	824 331	837 175	1 031 670	984 4
2715 60	Nahtlose Stahlröhren	1000 t *	417	385	411	422	391 428	368 526	369 037	397 0
274	Erzeugnisse der Schmiede-, Preß- und Hammerwerke (ohne Gesenkschmiede-									
	stücke und geschmiedetes Haibzeug)	1000 t	130	139	157r	170	218 671	225 678	253 931	270 6
743 10, 50	Geschmiedete Stäbe	1000 t *	50	52	63	67				
2745 11, 15	Freiformschmiedestücke über 125 kg	1000 t *	59	64	71	76				
747 00	Rollendes Eisenbahnzeug ⁴)	10001 *	21	23	23	27	•	•		
717	Weiterverarbeitete Erzeugnisse	1000 t *	629	586	786	800	486 442	449 412	562 158	556 5
717 10 717 20	Geschweißte Rohre	1000 t *	281	237	338	355	194 029	157 071	211 210	217 4
	hälter, Kessel	1000 1 *	6	9	9	7	11 530	11 546	11 868	8 1
2717 30	Kümpelei-Erzeugnisse	1000 t *	8	ģ	12	9	11 493	11 208	15 087	10 4
717 41-49,				•	•-	,				
90	Bleche und Bander, verzinkt und verbleit ⁵)	1000 1 *	179	175	239	263	126 454	126 848	163 693	178 9
	Weißblech und Feinstblech	1000 i *	131	134	162	140				
2717 51, 55							142 936	142 739	160 300	141 6

¹⁾ Fachstatistik. — 1) Einschl. Breitflanschträger und Stahlspundwände. — 3) Einschl. Warmbreitband (Fertigerzeugnis). — 4) Auch gewalzt. — 3) Einschl. sonstiges überzogenes Blech und Band. — 4) Gesamtproduktion (siehe Einführung, Punkt 3).

Eisen-, Stahl- und Tempergießerei

Allgemeine Angaben

		havpt	Eingeglied beteiligten Ir	ert bei der idustriegrup	pe¹)	bei	Aufgeglie eiligten Indu		n ")
Beschäftigung, Umsatz, Energieverbrauch	Einheit	196	57	19	68	19	67	15	968
		3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.
Betriebe bzw. Betriebsteile²)	Anzahl	477	470	456	455	797	786	752	748
Beschäftigte ²)darunter	1000	112,5	112,4	114,8	116,6	134,3	134,2	139,5	142,8
Arbeiter einschl. gewerbl. Lehrlinge	1000	91,3	91,4	94,4	96,0	112,4	112,4	117,6	120,5
Geleistete Arbeiterstunden	Mill. Std.	41,0	43,2	43,9	47,0	•			
Bruttosumme der Löhne	Mill. DM	240,3	243,2	280,7	288,4				
Bruttosumme der Gehälter	Mill, DM	76,3	79,2	79,2	83,9	•		•	
Gesamtumsatz	Mill. DM	868,6	947,5	975,7	1 029,3	870,5	938,2	996,7	1 061,5
Auslandsumsatz	Mill. DM	93,3	105,0	100,0	107,5	81,0	87,3	89,4	95,2
Kohleverbrauch	1000 t SKE	166,9	184,1	142,2	156,9				
Heizölverbrauch	1000 t	20,3	42,7	22,6	45,9				
Gasverbrauch³)	Mill. cbm	70,3	85,7	64,9	78,1				
Stromverbrauch	Mill. kWh	344,0	386.4	397,3	435.0				

¹⁾ Erläuterung siehe Einführung, Punkt 2. — 2) Im Vierteljahresdurchschnitt. — 3) Ortsgas und Kokereigas einschl. Ferngas.

			}	Me	nge			Wert in	1000 DM	
Melde- rummer	Erzeugnis	Einheit	190	67	196	68	1	967	19	68
			3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.
911	Eisenguß	1000 t *	756	810	889	951	748 379	830 996	889 866	966 739
	Abflußrohre und Formstücke	1000 t *	33	34	31	31				
	Druckrohre und Formstücke	1000 t *	65	60	78	69				
	Gußbadewannen	1000 t *	13	16	13	14				
	Sanitärgvß	1000 t *	1	2	2	2				
	Radiatoren und Einzelteile	1000 t *	21	21	21	22				
	Zentralheizungskessel und Einzelteile	1000 t *	20	21	16	20				
	Herd- und Ofenguß	1000 t *	18	19	19	21				
	Kokillen und Zubehör	1000 t *	156	154	179	168				
	Walzen	1000 t *	16	14	17	15				
	Bremsklötze und Sohlen	1000 t *	7	7	6	6				
	Guß für den Maschinenbau, Fahrzeugbau		i							
	und sonstige industrielle Zwecke	1000 t *	355	407	447	517				
	Sonstiger Eisenguß	1000 1 *	51	55	60	64		•	•	•
914	Stahlguß	1000 t *	68	69	82	86	204 326	207 655	241 200	255 059
	Guß für den Maschinen- und Fahrzeugbau	1000 1 *	36	38	44	47			_	
	Sonstiger Stahlguß	10001 *	32	31	38	39				
	John St.		1 5-			•	•			
917	Temperguß	1000 t *	46	58	56	65	95 022	117 727	113 676	128 531
	Guß für den Maschinen- und Fahrzeughau	1000+ *	31	39	39	45		_	_	
			1					·	-	
				9	9					
	Polibrian Lambarana	, 550 1	1	•	•		•	•	•	•
			i							
			i		•					
	Guß für den Maschinen- und Fahrzeugbau Fittings Sonstiger Temperguß	1000 t * 1000 t * 1000 t *	31 8 7	39 10 9	39 8 9	45 9 11	:	•		

¹⁾ Fachstatistik. — *) Gesamtproduktion (siehe Einführung, Punkt 3).

Ziehereien und Kaltwalzwerke

Allgemeine Angaben

		haupi		lert bei der ndustriegrup	pe¹)	, be	Aufgeglie eteiligien Ind	edert nach ustriegruppe	en')
Beschäftigung, Umsatz, Energieverbrauch	Einheit	196	57	19	968	196	57	19	968
		3 Vj.	4. Vj.	3. Vi.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.
Betriebe bzw. Betriebsteile²)	Anzahi	430	427	415	414	594	589	574	570
Beschäftigte ²)darunter	1000	65,9	66,1	67,8	68, 5	75,5	75,7	77,9	79,0
Arbeiter einschl. gewerbl. Lehrlinge	1000	52,7	52,9	54,3	55,0	60,2	60,4	62, 3	63,4
Geleistete Arbeiterstunden	Mill. Sıd.	25,2	26,0	27,1	28,1		•		
Bruttosumme der Löhne	Mill. DM	141,5	142,7	163,1	165,3	•	•		
Bruttosumme der Gehälter	Mill. DM	46,4	49,4	50,8	55,9	•		•	•
Gesamtumsatz	Mill. DM	995,1	1 068,1	1 113,6	1 171,8	1 137,0	1 214,2	1 321,9	1 375,4
Auslandsumsatz	Mill. DM	189,2	195,9	175,3	205,4	210,7	220,6	209,0	242,2
Kohleverbrauch	1000 + SKE	15,3	26,8	13,0	24,3				
Heizölverbrauch	1000 t	11,7	22,6	13,0	24,9				
Sasverbrauch³)	Mill. cbm	74,7	88,4	74,3	88,6				
Stromverbrauch	Mill. kWh	225,7	253,6	252,9	278,8		,		

¹) Erläuterung siehe Einführung, Punkt 2. — ²) Im Vierteljahresdurchschnitt. — ³) Ortsgas und Kokereigas einschl. Ferngas.

	j		1	Me	nge		1	Wert in	1000 DM	
Melde- nummer	Erzeugnis	Einheit	19	67	19	68	1	967	19	968
			3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.	3. V _J .	4. Vj.	3. V _J .	4. V j
3011	Kaltwalzwerks- und Zieherei-Erzeug-									
	nisse')	t *	564 153	627 193	734 205	797 642				
	dar. zum Absatz bestimmt	t	536 994	592 148	699 221	755 365	546 536	592 507	677 758	730 56
3011 10	Blankstahl ^a)	t	132 529	140 151	194 362	199 063	145 634	146 955	190 611	195 82
3011 41	Kaliband	1 *	255 497	302 255	318 557	363 252			,	
	dar, zum Absatz bestimmt	1	237 290	276 615	292 379	333 326	209 342	242 619	256 857	288 75
3011 45	Kaltbandprofile		51 509	48 079	59 895	61 745		-		
	dar, zum Absaiz bestimmt	1	50 799	47 647	59 611	60 957	38 789	37 298	41 502	45 75
3011 70	Präzisionsstahlrohre²)	+ +	118 224	130 595	154 177	166 196				
301170	dar. zum Absatz bestimmt²)	t	114 718	126 041	150 740	160 336	151 801	164 767	188 452	199 99
8015	Draft	, .	444 419	464 572	494 189r	484 384				
3013	dar. zum Absatz bestimmt	1	226 813	251 190	236 802	252 509	192 708	209 452	200 678	214 97
015 10	Draht vom Walzdraht gezogen	1 *	423 450	442 675	462 119 r	454 152				
	dar, zum Absatz bestimmt	t	216 511	239 371	224 631	238 422	179 159	194 756	186 541	199 1
3015 50	Draht vom zugekauften Draht dünner ge-		ŀ							
	zogen	t *	16 916	17 708	28 393	26 234				
	dar, zum Absatz bestimmt	t	6 249	7 630	8 494	10 089	8 533	9 536	10 268	11 6
3015 90	Kunststoffummantelter Draht	t	4 053	4 189	3 677	3 998	5 016	5 159	3 869	4 17
3017	Drahterzeugnisse	t	346 798	341 959	407 220	370 412	351 483	357 533	400 076r	369 11
3017 11	Umhüllte Schweißelektroden²)	t	22 484	24 078	27 294	27 944	50 330	52 629	57 590	57 9
3017 14	Stacheldraht ²)	t	7 791	8 920	8 520	9 735	5 039	5 692	4 840	5 58
3017 18	Drahtseile und -litzen aus Eisen und Stahl ²) Drahtgeflecht ²)	t	30 215	30 078	33 173	34 047	55 588	56 551	61 127	63 0
3017 32	blank oder verzinkt	1	17 206	20 808	22 459	19 102	19 865	22 515	22 224	20 6
3017 33	kunststoffummantelt	i	4 378	5 301	4 359	4 640	6 869	7 578	5 533r	5 6.
3017 33	Drahtgewebe²)	i	4 704	4 713	5 419	5 341	26 018	26 475	28 565	28 7
3017 33 3017 36	Baustahlmatten²)	ì	213 874	196 285	252 723	213 149	130 695	120 412	158 834	119 9
3017 52-57	Matratzen- und Polsterbestandteile ²)	į	16 126	18 699	18 027	20 054	35 543	42 375	37 767	43 1
3017 32-37 3017 70	Sackverschlüsse ²)	i	736	835	997	947	629	708	850	81
3017 70	Drahtnägel und -stifte einschl. Formerstifte	•	1 '30	033		241		, 55		•
3017 73	auch Krampen und Schlaufen ²)	t	23 639	25 957	27 569r	27 553	17 084	18 488	18 432r	18 7
3017 97	Schuhbeschlag ²)	•	450	481	461 r	515	1 173	1 222	1 230r	1 43
3096 10	Lohnveredlungsarbeiten						745	1 089	607	61
3019 00	Veredlungsarbeiten für eigene Rech-									
	nung						915	740	930	1 03

¹⁾ Ohne Draht. — 2) Ohne Lohnarbeit. — 4) Gesamtproduktion (siehe Einführung, Punkt 3).

NE-Metallindustrie

Allgemeine Angaben

		haup	Eingeglied otbeteiligten	ert bei der Industriegru	ppe¹)	Ь		edert nach ustriegruppe	ก¹)
Beschäftigung, Umsatz, Energieverbrauch	Einheit	196	7	19	968	1	967	19	968
		3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.
Betriebe bzw. Betriebsteile²)	Anzahi	218	220	217	219				
Beschäftigte ²)darunter	1000	83,5	83,5	86,2	86, 5	81,4	81,3	83,9	84,6
Arbeiter einschl. gewerbl. Lehrlinge	1000	64,2	64,0	66,4	66,7	62,2	62,1	64,3	64,9
Geleistete Arbeiterstunden	Mill. Std.	29,6	30,8	31,7	32,8				
Bruttosumme der Löhne	Mill DM	170,6	176,5	193,4	200,9				
Bruttosumme der Gehälter	Mill. DM	71,6	75,9	77,5	84,1		•		
Gesamtumsatzdarunter	Mill. DM	1 564,6	1 791,3	1 890,0	1 935,9	1 682,3	1 968,1	2 057,1	2 119,5
Auslandsumsatz	Mill. DM	345,5	447,1	426,9	365,6	382,8	501,8	495,2	434,3
Kohleverbrauch	1000 t SKE	318,3	403,9	350,4	391,2				
Heizölverbrauch	1000 t	77,4	102,5	91,2	115,1				
Gasverbrauch ^a)	Mill cbm	55,2	60,3	56,3	57,2				
Stromverbrauch	Mill. kWh	1 605,1	1 659.0	1 695,7	1 747,9	_			

¹⁾ Erläuterung siehe Einführung, Punkt 2. — 2) Im Vierteljahresdurchschnitt. — 2) Ortsgas und Kokereigas einschl. Ferngas.

Produktion ausgewählter Erzeugnisse¹)

					Me	nge		}	Wert in	1000 DM	
Melde- nummer	Erzeugnis	Einheit		196	7	196	58	1	967	19	68
				3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4, Vj.	3. Vj.	4. Vj.	3 Vj.	4. Vj.
	Erzeugnisse der Hütten- und Um- schmelzwerke										
	Hüttenaluminium (Erzeugung der Elektro-		ł								
	lyse)	t	*	64 095	64 455	64 164	64 987	142 638	143 520	143 660	148 316
	Reinaluminium U, umgeschmolzen	1	*	5 006	5 929	7 484	8 359	10 288	12 030	15 147	16 986
2811 27	Umschmelz-Aluminiumlegierungen	t	*	40 367	46 635	49 216	56 759	80 794	83 372	96 682	112 939
	Aluminiumpulver²)	t	*	1 809	1 705	1 815	2 097	•			
2811 51	Magnesium und -legierungen	t	•	550	643	531	636	1 259	1 446	1 194	1 433
2813 11	Elektrolytkupfer	1	•	68 895	71 714	75 524	79 306	- 288 412	357 813	317 358	342 553
2015 11	Raffinadekupfer (aus Schrott und Rohkupfer)	í	*	22 864 r	24 494	23 814r	25 836	200 412	337 013	31, 330	342 333
2813 17	Kupferlegierungen	ì	*	7 820	7 810	9 403	10 341	27 035	29 095	33 767	39 781
	Pulver aus Kupfer und Kupferlegierungen²)	i	•	1 790	1 836	2 281	2 441				
				24.470							
2813 32	Rohzink³)			36 179	34 428	36 632	39 049	39 716	37 414	39 458	41 779
2813 33	Zinkstaub	t	•	1 096	744		_	1 320	905		. —
2813 35	Umschmelzzink	•	*	5 787	6 636	5 940	6 375	5 587	6 375	5 736	6 240
2813 37	Zinklegierungen	t	*	14 338	19 766	17 786	24 298	20 111	27 490	24 153	32 605
	Hüttenblei, insgesamt*)	t	•	68 214	76 709	66 868	66 893	63 571	70 047	66 271	67 191
	aus Erzen	1	*	34 417	36 114	29 867	32 090			•	
	Raffinadebleis)	,		4 758	4 615	5 936	4 505	4 400	4 216	6 005	4 458
	Bleilegierungen*)	i i	•	4 142	4 913	8 136r	8 538	7 359	8 468	11 918	12 838
•	Bleipulver ²)	i	*	42	60	64	71				12 035
		•									
2813 41	Zinn, nicht legiert	t		708	663	611	692	9 423	8 688	7 558	8 815
2813 47	Zinnlegierungen	1		1 176	1 279	1 551	2 151	8 264	8 98 9	9 405	13 172
•	Zinnpulver ²)	t	•	26	30	40	46	•	•	•	•
	Cadmium, nicht legiert	1	*	88	105	73	87	1 836	2 163	1 663	1 851
•	Kobalt, nicht legiert	t	*	223	167	246	194	3 444	2 676	3 872	3 069
2813 91	Weichlote	•	•	3 887	4 263	4 207	4 878	23 235	25 011	25 291	33 558
	Wolfram mit mind. 90% W	i	•	79	166	184	209	2 855	6 015	6 758	7 597
	Edelmetalle		-								
2817 10	Silber	kg	•	120 522	154 009	167 825	204 302			•	•

¹⁾ Quelle: Bundesamt für gewerbl. Wirtschaft. — 2) Durch metallurgische Verfahren, aus dem schmelzflüssigen Zustand und durch mechanische Zerkleinerung hergestellt. — 3) Gesamterzeugnisse der Hütten. — 4) Weich-, Fein- und Hartblei aus Hütten und Raffinerien der Akkumulatorenwerke. — 5) Raffinadeblei aus Umschmelzwerken. — 4) Einschl. Schrift- und Lagermetalle. — *) Gesamtproduktion (siehe Einführung, Punkt 3).

NE-Metallindustrie

Produktion ausgewählter Erzeugnisse¹)

					Me	nge			Wert i	n 1000 DM	
Melde- nummer	Erzeugnis	Einhei	t	19	967	1	968	1	967		1968
				3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.	3. V j.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj
	Erzeugnisse der Halbzeugwerke									-	
2851 1	Halbzeug aus Leichtmetall und Leichtmetall-		*		400.054			252.422			
2851 11	legierungen	t	•	98 063	100 051	124 131	128 567	359 103	371 471	444 261	467 7°
	legierungen	1	*	87 890	89 154	113 611	117 692	323 019	332 978	407 886	432 54
2851 15	Leitmaterial aus Aluminium einschl. Stahl- aluminium	,	*	10 075	10 762	10 325	10 704	35 281	37 354	34 731	33 73
2851 17	Halbzeug aus Magnesium und Magnesium-	•			70 702	,0 525	10 704	33 20,	37 334	34731	33 7.
	legierungen	t	*	98	135	195	171	803	1 139	1 644	1 43
2851 2	Halbzeug aus Kupfer und -legierungen	t	*	168 810	187 150	200 882	218 098	821 128	1 000 240	1 029 675	1 109 82
2851 25	darunter: Leitmaterial aus Kupfer und Kupferlegie-]							
	rungen einschl. Stahlkupfer	t	*	81 057	88 353	87 277	100 718	375 053	480 106	446 820	500 92
2851 31	Halbzeug aus Zink und Zinklegierungen	t	*	16 769	18 901	17 363	19 742	29 599	33 383	29 215	32 20
2851 41	Halbzeug aus Blei und Bleilegierungen	t	*	12 108	14 013	12 544	13 001	17 055	19 357	16 984	17 52
2851 51	Halbzeug aus Zinn und Zinnlegierungen	t	*	97	133	136	173	1 264	1 826	1 685	2 16
•	Halbzeug aus Cadmium, Tıtan, Nickel, Mo- lybdän, Wolfram, Tantal und ihren Legie- rungen²)	t		4 215	4 674	4 997	5 590	55 440	60 325	68 9 2 5	77 34
	Heizleiter- und Widerstandsmaterial aus										
•	Nickel und Nickellegierungen²)	f	*	198	279	255	282	3 021	4 031	4 052	4 49
2851 90	Plattiertes Halbzeug			1							
	Gesamtgewicht	<i>t</i>	*	1 418 411	1 379 329	1 405 506	1 164 444	7 387	7 287	9 298	8 27

¹⁾ Quelle: Bundesamt fur gewerbl. Wirtschaft. — 2) Einschl. Kupfer-Nickel-Legierungen mit mehr als 10% Nickel. — •) Gesamtproduktion (siehe Einführung, Punkt 3).

NE-Metallgießerei

Allgemeine Angaben

		haup	Eingeglied tbeteiligten	ert bei der Industriegrup	pe')	be	Aufgeglie teiligten Indu		n¹)
Beschäftigung, Umsatz, Energieverbrauch	Einheit	190	67	196	58	19	67	19	68
		3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.	3, Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.
Betriebe bzw. Betriebsteile²)	Anzahi	297	293	288	288	635	631	620	618
Beschäftigte ²)darunter	1000	25,5	25,4	27,7	28,6	33,3	33,3	36,8	38,3
Arbeiter einschl. gewerbl. Lehrlinge	1000	20,4	20,3	22,7	23,5	27, 5	27,5	30,8	32,2
Geleistete Arbeiterstunden	Mill. Std.	9,3	9,8	10,8	11,7				
Bruttosumme der Löhne	Mill. DM	50,7	50,9	63,6	66,0				
Bruttosumme der Gehälter	Mill. DM	17,4	17,5	18,3	19,1		٠		
Gesamtumsatz	Mill. DM	213,8	234,8	268,8	309,1	222,0	245,3	283,2	323,2
Austandsumsatz	Mill. DM	9,2	10,4	11,1	15,1	10,1	10,7	12,2	16,3
Kohleverbrauch	1000 t SKE	1,2	2,2	1,4	2,3				
Heizölverbrauch	1000 t	11,2	16,2	14,8	20,3				
Gasverbrauch³)	Mill. cbm	19,4	20,9	16,3	18,8				
Stromyerbrauch	Mill, kWh	32,7	37,3	40,9	45,7				-

¹⁾ Erläuterung siehe Einführung, Punkt 2. — 2) Im Vierteljahresdurchschnitt. — 3) Ortsgas und Kokereigas einschl. Ferngas.

					Me	nge		ł	Wert in	1000 DM	
Melde- nummer	Erznugnis	Einhei	t	196	57	190	68	1	967	19	68
				3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4, Vj.	3. Vj.	4. Vj.
2955	Leichtmetallguß	t	*	41 048	46 983	52 704	60 264	243 961	278 522	301 099	350 751
2955 10	Aluminium und Aluminiumlegierungen	t		34 125	38 407	44 117	50 467	201 347	225 818	247 458	289 952
2955 70	Magnesium und Magnesiumlegierungen .	t	*	6 923	8 576	8 587	9 797	42 614	52 704	53 641	60 799
2951	Schwermetallguß	1	*	29 703	32 177	36 122	40 193	166 047	179 568	204 210	233 955
2951 1	Kupfer und Kupferlegierungen	t		17 647	19 092	21 069	23 487	109 300	119 110	133 636	155 349
2951 11	aus Kupfer	t	*	612	725	554	786				
2951 12	aus Rotguß	t	*	5 013	5 150	6 252	6 779	-			
2951 13	aus Messing	t	*	8 154	9 158	9 681	10 747				
2951 14	aus Zinnbronze	t	*	2 730	2 816	3 237	3 579				
2951 16, 19	aus anderen Kupferlegierungen	•	*	1 138	1 243	1 345	1 596			•	
2951 30	Zink und Zinklegierungen	t	*	10 186	11 280	13 129	14 923	50 223	54 415	63 313	72 677
2951 20	Blei und Bleilegierungen	t	*	1 790	1 735	1 832	1 691	5 475	4 921	5 947	4 533
2951 40	Zinn und Zinnlegierungen	1		56	43	66	64	833	800	1 050	1 118
2951 50	Nickel und Nickellegierungen	t	*	24	27	26	28	216	322	264	278

¹⁾ Quelle: Bundesamt für gewerbl. Wirtschaft. — *) Gesamtproduktion (siehe Einführung, Punkt 3).

Aligemeine Angaben

(einschl. Kohlenwertstoffindustrie)

		haup	Eingeglied Ibeteiligten l	lert bei der ndustriegruj	ppe¹)	be		edert nach Ustriegruppe	n ¹)
Beschäftigung, Umsatz, Energieverbrauch	Einheit	19	67	19	68	19	67	1	968
		3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.
Betriebe bzw. Betriebsteile²)	Anzahi	2 158	2 159	2 144	2 143			_	
Beschäftigte*) darunter	1000	538,1	535,5	543,8	547,8	531,1	528,3	543,0	547,2
Arbeiter einschl. gewerbl. Lehrlinge	1000	338,1	333,8	339,3	340,7	333,7	329,5	338,5	340,1
Geleistete Arbeiterstunden	Mill. Std.	156,4	161,3	159,7	166,0	•			
Bruttosumme der Löhne	Mill, DM Mill, DM	906,6 823,6	997,7 923,3	976,9 893,2	1 104,1 1 024,8		•		
Gesamtumsatz	Mill. DM	9 619,5	10 024,7	10 743,6	11 392,6	9 497,0	9 778,6	10 666,9	11 253,0
darunter Auslandsumsatz	Mill, DM	2 629,9	2 964,1	3 250,8	3 726,4	2 571,7	2 881,2	3 167,0	3 622,7
Kohleverbrauch	1000 i SKE	1 640,0	1 699,3	1 436,5	1 613,0				
Heizölverbrauch	1000 t	794,1	1 041,9	906,4	1 145,4				
Gasverbrauch³)	Mill. cbm	226,6	218,4	196,8	182,5		•	•	
Stromverbrauch	Mill, kWh	7 475,2	7 467,3	8 003,6	8 084,1	•	•	•	•

¹) Erläuterung siehe Einführung, Punkt 2. — ²) Im Vierteljahresdurchschnitt. — ³) Ortsgas und Kokereigas einschl. Ferngas.

				Me	ing e			Wert in	1000 DM	
Melde- nummer	Erzeugnis	Einheit	. 19	67	190	68	1	967	1 19	9 6 8
			3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4 Vj.	3. Vj.	4. Vj.
41	Anorganische Chemikalien und Grund-				•					
71	stoffe						869 779	878 937	902 587r	942 922
4111	Halogene						8 121	8 136	11 303	10 341
4111 11	Chlor	1 *	343 918	347 745	370 907	375 499				
4111 19	Brom, Fluor, Jod	+	563	538	679	640	975	948	1 190	1 168
4112	Schwefel, sublimiert, gefällt, kolloid						4 619	4 753	4 380	5 288
4112 10	aus Kohle (wiedergewonnener)	· •	4 648	6 705	4 097	6 457	4017	4,33	4 300	3 200
	aus Erdöl oder Erdgas		19 199	19 900	25 974	23 679	•	•	•	•
4112 50	sonstiger Art		3 198	3 382	3 224	3 514		•		•
4112 90			3 175	3 302	3 224	3 3,4		•	•	•
4113	Kohlenstoff		•	•			37 233	41 497	45 156	45 994
4113 10	Aktivkohla	ı *	6 260	6 761	6 686	6 346	•	•		•
4113 40	Holzkohle	t	5 968	5 936	6 674	5 658	2 470	2 416	2 931	2 372
4113 70	Ruß	t	33 649	37 833	45 645	46 971	29 026	32 741	36 331	37 366
4115	Wasserstoff, Saverstoff, Edelgase, Stickstoff.						73 291	73 776	72 983 r	74 573
4115 10	Wasserstoff')	1 000 cbm	147 932	119 514	112 647	108 348	11 987	10 395	7 949	8 552
	Saverstoff')	1 000 cbm*	547 623	564 554	560 167r	583 018	11 707	10373	, ,4,	0 332
4115 30	dar, zum Absatz bestimmt	1 000 cbm	178 833	182 056	202 636r	203 632	49 528	49 990	49 020r	49 342
4115 50	Edelaase')	1 000 cbm	1 428	1 976	2 318r	2 965	5 035	5 355	5 710r	6 747
	Stickstoff¹)	1 000 cbm	19 317	19 228	23 308	22 948	6 741	8 036	10 304	9 932
4115 70	SHERSION')	1 000 CDIII	1,51,	17 220	13 300	12 /40	3741	0 030	10 304	7 732
4121	Salzsäure, Chlorsulfonsäure						8 131	8 937	9 418	9 907
4121 10	Salzsäure, Chlorwasserstoff, b. a. HCl	1 *	94 685	93 863	117 9 37	128 404				
4121 50	Chiorsulfonsäure	, +	8 513	6 840	8 506	10 800	•	•		
4122	Oxyde und Saverstoffsäuren des Schwefels .						36 084	40 492		
4122 10	Schwefeldioxyd, b. a. SO2	;	8 986	13 523	13 872	15 2 65	2 264	3 667	3 158	3 841
4122 4, 7	Schwefelsäure einschl. Oleum, b. a. SO2		728 749	779 360	854 958	895 364		3 007	3 130	3 041
4122 41	aus Elementarschwefel		134 089	143 158	132 892	142 335	•	•	•	•
4122 43	aus Schwefelkies	; .	399 223	441 617	484 621	511 523	•	•	•	•
4122 45	aus Metallverhüttung	, .	98 137	101 883	111 431	116 670	•	•	•	•
4122 49	sonstiger Art	· •	39 907	29 116	34 278	37 546	•	•	•	•
4122 70	Oleum		57 393	63 586	91 736	87 290	•	•	•	•
							•	•	•	•
4123 10	Salpetersäure, b. a. N	t *	166 126	164 270	167 906	171 999	•	•	•	· ·
4124 00	Oxyde und Sauerstoffsäuren des Phos-			03.000	75 075	00.400				
	phors, b. a. PsOs	· •	80 006	83 988	75 075	80 482	•	•	•	•
4125 00	Oxyde und Sauerstoffsäuren des Arsens,									
	b. a. As2O2	, •	52	166	76	60			•	
4129 10	Flußsäure, b. a. HF	, •	21 167	18 577	13 742	14 583				
4129 30	Siliciumdioxyd, b. a. SiO2	•	32 756	30 075	33 636	36 620	23 116	25 814	29 042	30 288
	Kohlendioxyd									
4129 51	gasförmig oder flüssig	1	24 916	21 531	28 367	25 039	8 559	7 617	9 470	8 709
4129 55	fest	1	14 631	6 967	16 289	7 712	3 76 3	1 741	3 903	1 954
4131	Chloride, Oxychloride u. a. Halogen- und									
	Oxyhalogenverbindungen der Nichtmetalle						4 606	4 697	5 652	6 571
4131 10	des Phosphors	1 *	13 212	13 656	14 634	14 911			•	
4136	Sulfide der Nichtmetalle	!					8 795	8 833		
4136 10	Kohlenstoffdisulfid (Schwefelkohlenstoff) .	, . i	20 869	20 268	21 314	22 804			•	•
4142 00	Syntheseammoniak, b. a. N	1	466 033	502 818	505 494	523 023		·	•	•
4144 00	Ammoniak in wäßriger Lösung, b. a. N		4 000	4 394	4 633	5 053	2 100	2 112	2 231	2 378
	•	•	7000	4 374	- 013	2 033	1100	£ 11£	£ £31	43/8
4146	Oxyde, Hydroxyde und Peroxyde der Alkali- und Erdalkalimetalle						46 513	46 268	47 618	50 477
4146 10	Nairiumhydroxyd, b. a. NaOH	, ·	360 568	361 849	378 902	388 480				
				17 884						

¹⁾ Gemessen unter Normaldruck bei 20° C. — *) Gesamtproduktion (siehe Einführung, Punkt 3).

Chemische Industrie

Produktion ausgewählter Erzeugnisse

Melde-				Mei			l	vvert ir	1000 DM	
nummer	Erzeugnis	Einheit	196	7	19		1	1967	1 1	968
			3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.
4149 11	Aluminiumoxyd, b. a. Al2O3	, .	164 857	162 296	166 053	162 793				
4149 15 4149 50	Aluminiumhydroxyd, b. a. Al ₂ O ₃ Elektrokorund	† *	193 645 18 933	190 663 18 158	189 411 20 736	190 490 21 267	17 056	16 050	17 907	19 552
4152	Salze der Halogenwasserstoffe und der Sauerstoffsäuren der Halogene						27 577	26 208	33 648	34 018
4 152 10	Fluoride und fluorhaltige Komplexsalze,	•		•	•	•				
152 20	b. a. F	t t	3 527 32 348	3 212 31 658	6 155 37 631	6 043 37 828	7 618 15 492	7 280 14 508	9 785 18 837	9 954 19 347
1152 20 1152 45	Hypochlorite, b. a. Cl		10 666	10 271	11 242	12 330				
153 10	Natriumsulfide, -hydrogensulfide und -polysulfide, b a. S	,	1 585	1 814	1 828	1 968	2 662	2 983	2 955	3 230
6154 6154 11	Salze der Sauerstoffsäuren des Schwefels Natriumbisulfit, b. a. NazS2Os	÷	4 799	5 247	6 182	7 187	46 492 1 831	47 862 1 979	44 563 2 311	49 995 2 600
4154 51	Natriumsulfat, b. a. Na ₂ SO ₄ calciniert	t *	76 503	80 168	73 775	79 981				
4154 52	kristallisiert	• •	10 170 7 553	10 988 9 928	14 090 7 325	16 043 10 820	2 999	4 018	2 347	2 700
1154 S5 1154 57	Ammonsulfat, techn. b. a. N	,	528	439	388	510	2 829	2 342	2 023	2 495
4155 00	Salze der Sauerstoffsäuren des Stickstoffs, techn. b. a. N	, •	7 199	7 818	8 433	8 821				
1157	Salze der Sauerstoffsäuren des Phosphors;									
157 11	Phosphide	÷	36 052	33 557	38 109	39 084	67 486 54 054	67 443 51 704	68 230 52 008	70 217 52 753
157 19	Sanstige Phosphate, techn. b. a. P2Os	•	10 001	11 855	11 661	13 926	12 860	15 341	15 683	16 872
1159 31	Natriumcarbonat, b. a. Na ₂ CO ₂	•	290 135	317 778	317 186	330 581				
\$159 50 \$159 61	Cyanide, Fulminate, Cyanate	t t *	10 145 33 507	9 771 44 184	9 374 25 499	9 766 59 000	12 651	12 407	13 399	14 2 39
4195 50	Komprimierte Luft, gastörmig')	1 000 cbm	172	179	175	172	187	195	201	196
196 90	Wasserstoffperoxyd, b. a H ₂ O ₂	, .	9 393	10 700	8 859	9 670			•	
197	Carbide						37 660	30 864	34 687	37 128
197 10	Calciumcarbid	; *	256 009 7 263	244 217 5 772	244 816 7 713	229 750 8 127	•		•	
197 90 199 10	Sonstige Carbide	† *.	49	52	44	49	1 225	1 171	1 404	1 610
199 30 199 70	Destilliertes Wasser u. à	i i •	2 147 4 581	2 236 4 459	1 719 5 103	1 989 5 054	209	230	165	197
12	Organische Chemikalien	•	٠		•		1 450 311	1 454 840r	1 635 445	1 681 64
211	Arom. Kohlenwasserstoffe, chem. nicht ein- heitlich				4		38 696	38 118	42 377 r	41 902
211 10	Benzolvorerzeugnis	•	3 743	4 095	3 767	4 203			•	
211 31 211 41	Gereinigtes Benzol	1 *	2 321 18 467	2 395 19 249	1 919r 37 753	2 311 37 859		•	•	
211 45	Homologenmischungen		27 819	28 463	25 933	23 008		•	٠	
211 60 211 70	Solventnaphtha	t *	7 498 32 044	7 323 33 804	9 816 35 739	9 659 36 966				:
1211 70	Anthracen (Gehalt unter 85%)	•			3 677	4 343	,	•	·	
£211 85	Anthracenrückstände		10 054	11 333	7 012	5 446	•	•	•	•
4219 11 4219 50	Teerpech Teeröle (ohne Heizöle)	t *	215 770 115 822	207 884 119 355	222 004 128 002	229 917 125 924				
3221	Acycl. v. alicycl. Kohlenwasserstoffe, chem.									
	einheitlich Äthylen		311 479	314 984	408 014	438 625	132 377	139 424r	140 908	149 516
\$221 11 \$221 13	Propylen	: * : *	158 363	164 975r	169 718	174 003	•		•	
221 15	Butadien, Butylene	1 *	91 374 60 221	93 771 63 021	113 479 69 511	117 127 73 632	•	•	•	•
221 17, 18	Acetylen	1 *	00 221	03 021	07311	73 032	65 278	63 719	59 634r	60 21
			į.					03 / 1 /	37 0341	00 Z I
	Arom. Kohlenwasserstoffe, chem. einheitlich	; .	84 565	83 429	74 377 r	88 138			•	
3224 11, 15 3224 21, 25	Reinbenzol	•	30 224	29 599	33 309	32 697	•		÷	•
4224 11, 15 4224 21, 25 4224 31-38	Reinbenzol Reintoluol Reinxylole	•					•	·	:	•
4224 11, 15 4224 21, 25 4224 31-38 4224 51, 55	Reinbenzol	•	30 224 30 298	29 599 36 782	33 309 40 941	32 697 34 501 4 996	· ·	95 050	106 342	115 911
3224 11, 15 3224 21, 25 3224 31-38 3224 51, 55 3227 3227 11, 19	Reinbenzol Reinfoluol Reinxylole Naphthalin (Erstarrung ab 79,4 °C) Halogenderivate der Kohlenwasserstoffe Chlormethane	† * † *	30 224 30 298 3 793 25 375	29 599 36 782 4 026	33 309 40 941 6 735	32 697 34 501 4 996 34 359	•	95 050	106 342	115 918
3224 11, 15 3224 21, 25 3224 31-38 3224 51, 55 3227 3227 11, 19 3227 31	Reinbenzol Reintolvol Reinxylole Naphthalin (Erstarrung ab 79,4 °C) Halogenderivate der Kohlenwasserstoffe Chlormethane Perchloräthylen	† * † * † *	30 224 30 298 3 793	29 599 36 782 4 026	33 309 40 941 6 735	32 697 34 501 4 996	•	95 050	106 342	115 910
3224 11, 15 3224 21, 25 3224 31-38 3224 51, 55 3227 3227 11, 19 3227 31 3227 35 3227 55	Reinbenzol Reintoluol Reinxylole Naphthalin (Erstarrung ab 79,4 °C) Halogenderivate der Kohlenwasserstoffe Chlormethane Perchloräthylen Trichloräthylen Chtorbenzole	1 *	30 224 30 298 3 793 25 375 19 418 25 613 26 862	29 599 36 782 4 026 28 238 19 107 26 523 24 425	33 309 40 941 6 735 29 594 19 654 26 687 27 727	32 697 34 501 4 996 34 359 23 659 27 726 29 060	•	95 050	106 342	115 918
4224 11, 15 4224 21, 25 4224 31-38 4224 51, 55 4227 4227 11, 19 4227 31 4227 35 4227 55 4227 70	Reinbenzol Reintoluol Reinxylole Naphthalin (Erstarrung ab 79,4 °C) Halogenderivate der Kohlenwasserstoffe Chlormethane Perchloräthylen Trichloräthylen Chlorbenzole Vinyl- und Vinylidenchlorst		30 224 30 298 3 793 25 375 19 418 25 613	29 599 36 782 4 026 28 238 19 107 26 523	33 309 40 941 6 735 29 594 19 654 26 687	32 697 34 501 4 996 34 359 23 659 27 726	101 788	95 050	106 342	
4224 11, 15 4224 21, 25 4224 31-38 4224 51, 55 4227 4227 11, 19 4227 31 4227 35 4227 55 4227 70 4227 80	Reinbenzol Reintoluol Reinxylole Naphthalin (Erstarrung ab 79,4 °C) Halogenderivate der Kohlenwasserstoffe Chlormethane Perchloräthylen Trichloräthylen Chtorbenzole	; * ; * ; * ; * ; * ; * ; * ; * ; * ; *	30 224 30 298 3 793 25 375 19 418 25 613 26 862 116 105	29 599 36 782 4 026 28 238 19 107 26 523 24 425 131 727	33 309 40 941 6 735 29 594 19 654 26 687 27 727 161 961	32 697 34 501 4 996 34 359 23 659 27 726 29 060 163 431	101 788	·		
4224 4224 11, 15 4224 21, 25 4224 31-38 4224 51, 55 4227 11, 19 4227 31 4227 35 4227 75 4227 70 4227 80 4227 80 4227 80	Reinbenzol Reintoluol Reinxylole Naphthalin (Erstarrung ab 79,4 °C) Halogenderivate der Kohlenwasserstoffe Chlormethane Perchloräthylen Trichloräthylen Chlorbenzole Vinyl- und Vinylidenchlorsd Bromderivate der Kohlenwasserstoffe Sonstige Derivate der Kohlenwasserstoffe	† * † * † * * † * † * † * † * † * † † * † † * †	30 224 30 298 3 793 25 375 19 418 25 613 26 862 116 105 156	29 599 36 782 4 026 28 238 19 107 26 523 24 425 131 727 184	33 309 40 941 6 735 29 594 19 654 26 687 27 727 161 961 175	32 697 34 501 4 996 34 359 23 659 27 726 29 060 163 431 191	101 788			115 918
4224 11, 15 4224 21, 25 4224 31-38 4224 31-38 4227 51, 55 4227 11, 19 4227 31 4227 35 4227 70 4227 80 4229 4231 4231 11	Reinbenzol Reinvylole Reinxylole Naphthalin (Erstarrung ab 79,4 °C) Halogenderivate der Kohlenwasserstoffe Chlormethane Perchloräthylen Trichloräthylen Chlorbenzole Vinyl- und Vinylidenchlorud Bromderivate der Kohlenwasserstoffe Sonstige Derivate der Kohlenwasserstoffe Acyclische Alkohole Methanol (Primärproduktion) Äthanol (Äthylalkohol)	† * * * * * * * * * * * * * * * * * * *	30 224 30 298 3 793 25 375 19 448 25 613 26 862 116 105 156 7 301	29 599 36 782 4 026 28 238 19 107 26 523 24 425 131 727 184 6 791 160 841	33 309 40 941 6 735 	32 697 34 501 4 996 34 359 23 659 27 726 29 060 163 431 191 8 584	101 788 580 4 612		620 6 692	73 <i>6</i>
4224 11, 15 4224 21, 25 4224 31-38 4224 31-38 4227 51, 55 4227 31 4227 31 4227 35 4227 70 4227 80 4229 4231 4231 11 4231 13	Reinbenzol Reintoluol Reinxylole Naphthalin (Erstarrung ab 79,4 °C) Halogenderivate der Kohlenwasserstoffe Chlormethane Perchloräthylen Trichloräthylen Chtorbenzole Vinyl- und Vinylidenchlorsd Bromderivate der Kohlenwasserstoffe Sonstige Derivate der Kohlenwasserstoffe Acyclische Alkohole Methanol (Primärproduktion)	* * * * * * * * * * * * * * * * * * *	30 224 30 298 3 793 25 375 19 418 25 613 26 862 116 105 156 7 301	29 599 36 782 4 026 28 238 19 107 26 523 24 425 131 727 184 6 791	33 309 40 941 6 735 29 594 19 654 26 687 27 727 161 961 175 7 282	32 697 34 501 4 996 34 359 23 659 27 726 29 060 163 431 191 8 584	101 788 580 4 612		620 6 692	
4224 11, 15 4224 21, 25 4224 31-38 4224 31-38 4224 51, 55 4227 4227 11, 19 4227 31 4227 35 4227 70 4227 80 4229 4231 4231 11 4231 13 4231 14 4231 17	Reinbenzol Reintoluol Reinxylole Naphthalin (Erstarrung ab 79,4 °C) Halogenderivate der Kohlenwasserstoffe Chlormethane Perchloräthylen Trichloräthylen Chlorbenzole Vinyl- und Vinylidenchlorsd Bromderivate der Kohlenwasserstoffe Sonstige Derivate der Kohlenwasserstoffe Acyclische Alkohole Methanol (Primärproduktion) Äthanol (Äthylalkohol) synthetisch Sulfit- und Holzverzuckerungssprit Butanole		30 224 30 298 3 793 - 25 375 19 418 25 613 26 862 116 105 7 301 155 128 28 264 3 710 48 350	29 599 36 782 4 026 28 238 19 107 26 523 24 425 131 727 184 6 791 160 841 18 580 4 054 55 701	33 309 40 941 6 735 29 594 19 654 26 687 27 727 161 961 175 7 282 141 301 23 284 4 188 64 887	32 697 34 501 4 996 34 359 23 659 27 726 29 060 163 431 191 8 584 155 287 22 347 4 334 66 213			620 6 692	
4224 11, 15 4224 21, 25 4224 31-38 4224 31-38 4227 51, 55 4227 4227 31 4227 31 4227 35 4227 70 4227 80 4229 4231 4231 11 4231 13 4231 14	Reinbenzol Reintoluol Reinxylole Naphthalin (Erstarrung ab 79,4 °C) Halogenderivate der Kohlenwasserstoffe Chlormethane Perchloräthylen Trichloräthylen Chlorbenzole Vinyl- und Vinylidenchlorsd Bromderivate der Kohlenwasserstoffe Sonstige Derivate der Kohlenwasserstoffe Acyclische Alkohole Methanol (Primärproduktion) Äthanol (Äthylalkohol) synthetisch Sulfit- und Holzverzuckerungssprit	1	30 224 30 298 3 793 25 375 19 418 25 613 26 862 116 105 7 301	29 599 36 782 4 026 28 238 19 107 26 523 24 425 131 727 184 6 791 160 841 18 580 4 054	33 309 40 941 6 735 29 594 19 654 26 687 27 727 161 961 175 7 282 141 301 23 284 4 188	32 697 34 501 4 996 34 359 23 659 27 726 29 060 163 431 191 8 584 155 287 22 347 4 334	101 788 580 4 612		620 6 692	

¹⁾ Gemessen unter Normaldruck bei 20 °C. — *) Gesamtproduktion (siehe Einführung, Punkt 3).

	•				Mei	ng e			Wert in	1000 DM	
Melde- nummer	Erzeugnis	Einheit		1967	7	19	68	1	967	1	968
,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,				3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.	3. V ₁ .	4 Vj.	3. Vj.	4. Vj.
4234	Cyclische Alkohole	1		1 313	612	2 864	3 381	4 889	4 133	7 680	7 894
4237 00	Halogen- v. a. Derivate acyclischer und cyclischer Alkohole	t		148	297	456	504	510	801	967	1 095
4242	Phenole, Phenolalkohole, chem. einheitlich Phenole isoliert	•						32 868	33 530	41 508	44 159
4242 11	aus Teerdestillation und Abwasserreini-	t		3 345	2 427	3 434	3 029				
4242 15	aus Synthese	i	*	40 242	34 286	50 841	50 157				
4242 21, 25	Kresole, isoliert	1	*	3 471	4 413	4 522	4 111		•		
4242 31, 35 4242 50	Xylenole, isoliert	t t	*	372 7 035	343 7 433	355 5 67 0	305 7 685				
4245 00	Halogen- u. a. Derivate der Phenole und			4 749	1 224	2 350	1 872	6 286	4 246	8 510	4 520
	Phenolalkohole	1		1 719	1 324	2 330	1 0/2	49 398		56 413	6 538
4251 4251 30	Äther, Ätheralkohole, Epoxyde u. ä Glykoläther	·	*	10 899	12 703	14 648	16 482	47 370	51 677		57 347
4251 50	Anethol, Eukalyptol, Anisol, Eugenol, Isoeugenol	t		114	122	136	181	1 584	1 549	2 061	2 299
4251 91	Äthylenoxyd	•	*	50 167	50 335	58 309	62 599				
4255	Verbindungen mit Aldehydfunktion							21 839	24 013		
4255 10	Formaldehyd	t	*	64 434	70 002r	79 654	87 003			•	•
4255 40 4257	* Acetaldehyd	•	Ť	66 093	62 289	68 654	72 776	٠	•	•	•
4237	funktion	t	i	37 275	39 238	43 985	47 580	28 261	32 178	30 316	33 119
4261	Einbasische Säuren und deren Derivate	•	_				·	118 066	119 551	136 273	140 422
4261 10	Ameisensäure	†	*	7 213 43 654	6 459 46 886	7 088 52 170	7 740 52 150	•	•	•	•
4261 31 4261 35	Essigsäure (Primärproduktion) Essigsäureanhydrid	÷		9 871	11 299	10 975	11 867			•	
4261 50	Ameisensäure- und Essigsäureester als			222	440	257	222	4.470	00/	4.50/	4.44
4261 71	Riechstoffe	† †		220 5 296	162 4 333	257 4 528	223 6 273	1 140	904	1 504	1 164
4261 71	Äthylacetat	į	*	12 897	13 876	17 319	16 107	:	•	:	:
4261 77	Butylacetate	f	•	5 529	5 825	5 842	6 601				
4261 91	Weichmacher auf der Basis Fettsäure	t	*	4 407	4 782	5 252	5 528	•	•	•	•
4263	Mehrbasische Säuren und deren Derivate .	į		5 535	5 311	5 416	6 596	144 485	145 638	154 159	142 130
4263 15 4263 40	Maleinsäure und Maleinsaureanhydrid Phthalsäureanhydrid	÷	*	39 422	38 585	51 462	51 157	•			•
4263 71 4263 75	Phthalsäure aliphatischer Dicarbonsäuren	1 †	*	50 702 3 249	51 774 2 933	56 931 2 950	58 308 3 137	:		. ·	
4265	Oxy-, Oxo- u. a. organische Säuren sowie			5 268	5 611	10 703	11 056	19 7 17	18 464	30 027	31 583
4269	deren Derivate Ester der Mineralsäuren, ihre Salze und	t		3 200	3 611		11 030	17717	10 404	30 027	31 303
	Derivate	*		3 582	3 643	4 908	4 615	11 816	10 786	13 479	14 360
4271	Verbindungen mit Aminofunktion	:	_			14 424	14.004	81 945	71 350	76 515	84 295
4271 11 4271 15	Anilin und seine Salze	† †	*	13 956 2 048	13 599 2 840	2 775	16 084 2 121			•	
4275 10	Verbindungen mit N-Funktionen als										
	pharm. Chemikalien	•	*	1 010	966	1 050 6 068	1 063 7 118	•		•	•
42 75 30 42 91	Athanolamine	t	•	5 147	5 093	6 008	7110	•	,	•	•
4271	Verbindungen			} .				138 040	142 494	164 871	161 073
4291 35	Carbazol und seine Derivate	t	*	257	158	443	455		•	•	•
4291 51	Rohpyridin	1	*	293	142	140	140	•	•	•	
4294	Gereinigte und veredelte Naturharze	t		5 157	5 969 1 451	5 749 1 354	6 583 1 401	7 060 622	8 106 709	7 807 641	8 953 676
4294 10 4294 50	Terpentinöl Schellack	†		1 267 647	757	762	850	2 371	2 744	2 843	3 200
4295	Wachse							24 113	23 097	27 746	28 015
4295 10	natürliche	t	•	763	754	788	874	•	•	•	
4295 50 4295 90	synthetischezubereitete	1	*	7 514 1 017	7 492 1 242	9 512 1 097	10 048 1 159	2 912	3 613	3 534	3 528
		•		1				79 864	79 871	96 960	91 356
4296 4296 10 4296 20	Öle, Fette Fettsäuren, nicht zur Ernährung Tierkörperfett Technischer Talg	. ;	*	12 912 326	12 621 270	16 613 313	16 537 373				- ,
	Technische Fettsäuren										
4296 31 4296 35	Raffinationsfettsäuren	†	*	7 865 43 331	9 117 39 891	8 580 48 247	11 331 44 722	•	•	•	•
4296 33 4296 40	Olein	1		5 417	4 993	6 735	5 615	•	•	•	•
4296 50	Stearin	t	•	4 606	4 401	7 938	7 931				
4296 70	Firmisse aller Art	†	•	6 690	7 300	9 769	7 521	•	•	•	•
				1							
4297 10	Mischungen von Aromastoffen nicht für Er- nährungszwecke	•		158	220	333	321	1 905	2 271	2 832	2 626

^{*)} Gesamtproduktion (siehe Einführung, Punkt 3).

Melde-				M	enge		_	Wert i	n 1000 DM	
nummer	Erzeugnis	Einheit	196	7	1	968		1967		1968
			3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.
43	Düngemittel; Saaten-, Pflanzenschutz-,				e					
	Schädlingsbekämpfungsmittel	•	,	•	•	•	702 135	652 609	656 948	628 514
4311	Einzeldunger (ohne Kali)		. :				325 318	278 670	269 180	248 153
4311 1 4311 11	Stickstoffhaltige Düngemittel, b. a. N		294 546	298 082	292 611	307 424	252 127	222 745	195 554	200 768
4311 12	aus Kokereien und Gaswerken		242 915	243 661 21 686	245 727 20 809	261 618 21 084	198 414	164 617	150 055	156 992
4311 15	Calciumcyanamid (Kalkstickstoff)		30 201	32 735	26 075	24 722	9 645 44 068	9 751 48 377	8 134 37 365	8 183 35 593
4311 5	Phosphathaltige Düngemittel, b. a. P2Os .	+	165 385	124 338	164 813	108 450	73 191	55 925	73 626	47 385
4311 51	Superphosphate	†	17 074	11 922	16 546	13 767	11 366	8 498	11 020	9 578
4311 55	Thomasphosphatmehl	†	111 198	91 586	109 315	82 717	39 373	34 732	39 783	30 324
4311 53, 57	sonstige phosphathaltige Düngemittel .	1 '	37 113	20 830	38 952	11 966	22 452	12 695	22 823	7 483
4314	Mehrnährstoffdünger						248 215	229 881	214 998	188 993
4314 10	Komplexdünger'), eff.	t	766 402	810 972	757 460	767 224	198 656	199 171	170 200	168 794
4314 11 4314 14	Stickstoff-AnteilPhosphat-Anteil	†	98 207	106 130	101 177	103 926	•			
4314 17	Kalı-Anteil	1	99 975 138 855	108 844 141 537	101 602 117 824	103 139 123 778	-	•	•	•
4314 50	sonstige, auch mechanisch gemischt²), eff.	i	360 720	237 084	355 930	180 196	49 559	30 710	44 798	20 199
4314 51	Stickstoff-Anteil	•	347	533	293	151	47 337	30 / 10	44 / 70	20 177
4314 54	Phosphat-Anteil	t	50 182	29 893	49 796	23 244				•
4314 57	Kali-Anterl	1	71 696	45 068	71 287	34 705				
4317	Garten- und Blumendunger	,	12 413	15 349	15 017	18 529	7 691	8 519	8 102	9 944
4317 20	organische	i	8 010	9 160	9 808	13 492	3 169	3 774	3 358	4 413
4317 40	mineralische	•	2 077	2 128	882	711	2 866	2 135	2 008	1 667
4317 90	sonstige	t	2 326	4 061	4 327	4 326	1 656	2 610	2 736	3 864
4341	Saaten-, Pflanzenschutz-, Schädlings-									
•	bekämpfungsmittel	1	27 784	28 175	33 674	36 332	120 024	134 191	163 648	180 768
4341 10	Insektenvertilgungsmittel	t	4 852	4 640	7 757	6 911	30 466	23 144	47 406	36 156
4341 40	Pilzvertilgungsmittel	1	7 205	7 043	7 933	9 534	17 903	15 722	22 607	26 601
4341 70	Unkrautvertilgungsmittel	,	6 948	9 159	8 247	11 755	36 482	62 828	52 183	82 805
4341 90	sonstige	†	8 779	7 333	9 737	8 132	35 173	32 497	41 452	35 206
4412-19	Kunststoffe³)			-			1 126 379	1 177 537r	1 278 923	1 383 366
4412	Kondensations-, Polykondensations-,									
	Polyadditionsprodukte	1 1	213 934	234 490	260 885	277 571	•	•	•	•
4412 31	Preßmassen	, ,	7 547	8 570	10 803	11 790				
4412 33	Lackkunstharze, auch modifiziert			7 298	8 262	8 934	•	•	•	
	Harnstoffharze						•		•	•
4412 41	Preßmassen	1 4	1 699	1 985	2 599	2 457				
4412 43	Lackkunstharze, auch modifiziert	, ,	1 980	2 274	2 515	2 775				
4412 51	Metaminharze		1							
4412 53	Preßmassen	1 1	916 2 933	855 2 384	1 193	1 318	•	•	•	•
4412 35, 45,	Leimharze auf Phenol- Harnstoff- und		2 733	2 304	3 053	2 991	•	•	-	•
55	Melaminbasis	, ,	60 744	69 526	73 277	80 423				
	Polyesterharze ⁴)		İ							•
4412 62	Alkydharze	1 1	20 798	19 395	24 789	22 332				
4412 64 4412 69	Maleinat u. a. Lackkunstharze		7 943	8 747	7 611	11 110	•		•	
4412 67 4412 70	Sonstige Polyesterharze Epoxyharze	' '	14 977 805	15 351 943	21 033	21 517	•	•		•
		•	1	743	1 221	1 304	•	•	•	•
4414	Polymerisationsprodukte		1	430 087	527 795	579 549				
4414 32 4414 34	Polyäthylen	,	1	115 247	149 825	174 421				•
4414 52	Polyvinyl- und Polyvinylidenchlorid		1	7 728 140 724	9 986 163 645	12 399 172 477	•	•	•	•
4414 58	Mischpolymerisate, Basis Vinylchlorid			11 813	14 357	16 402	•	•	•	•
4414 72	Polyacrylate, Polymethacrylate*)	, ,		11 533	14 325	14 226	•	•	•	•
4414 78	Mischpolymerisate, Basis Acrylate,							-	•	•
	Methacrylate4)	1 4	, , ,	9 855	12 456	14 014		•	•	
4414 92	Cumaron-Inden-Harze	+ *	2 745	2 808	2 947	3 008				
4417	Kunststoffe ouf Zeilulosebasis	j •	32 916	33 354	38 429	38 334				
4417 62	Zellulord	, ,	686	659	630	621				
4417 69	Sonstige Zellulosenitrate	1 1		4 783	5 465	5 030		•		٠
4417 80	Zelluloseacetate und Mischester*)	+ *	2 843	3 560	4 181	4 393	•		•	,
4419	Sonstige Kunststoffe		6 450	6 830	7 057	7 725				
419 10	Kunsthorn	+ +	1 107	235	186	218				
4419 30 4419 70	Abwandlungsprodukte von nat. Kautschuk Kunststoffregenerate	1 1	3 256 991	3 231 1 226	3 380 1 101	3 482 1 374		•		
451 00	Synthetischer Kautschuk		52 617							
		t	32 017	54 879	53 802r	70 954	108 757	106 359	95 852r	118 138
45	Chemiefasern	•					664 621	741 365	867 962	977 512
6511 6511 10	Zeliwolle (ohne Abfälle)	*	36 818	44 613	45 405 27 129	49 900	81 867	97 919	99 404	112 462
4511 10 4511 50	W-Zellwolle	† 1	23 381 13 437	27 664 16 949	27 128 18 277	32 063 17 837	45 938 35 929	54 241 43 678	51 536 47 868	64 181
			}				33 727	43 0/6	4/ 000	48 281
4515 11-50 4515 11	Reyon (ohne Abfalle)	1 1	15 613	16 709	17 887	17 748		•	•	
	Viskose-Reyon	, ,	6 870	7 258	7 366	7 618	•	•	•	•
4551 00	Synthetische Fasern (ohne Abfälle)	1	28 333	34 443	40 443	46 447	180 755	204 668	238 985	268 708
4555 10	Synthetische Fäden (ohne Abfälle)	, ,	32 002	37 304	50 130	53 503				_
			i	2 938	4 024	4 066	3 595	3 987		•
4519, 4559	Abfälle von Chemiefasern	t	2 407						5 570	5 256

¹⁾ Mit Salpeter-, Schwefel- oder Phosphorsäuren aufgeschlossene Rohphosphate. — 2) Aus Einzeldüngern hergestellt. — 3) Primärproduktion. — 4) Ohne solche für die Chemiefaserherstellung. — *) Gesamtproduktion (siehe Einführung, Punkt 3).

Chemische Industrie

Produktion ausgewählter Erzeugnisse

				М	enge			Wert in	1000 DM	
Meide- nummer	Erzeugnis	Einheit	19	67	19	68		967	1	1968
nominer			3 Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4 Vj.
46	Farben, Farbstoffe, Lacke v. ä		1 .				1 153 778	1 145 451	1 292 262r	1 252 444
4612	Anorganische Pigmente	t	138 541	142 792	156 386	161 573	175 621	177 087	195 372	198 707
4612 10	Schwarzpigmente	t	1 683	1 632	2 116	1 865	1 240	1 247	1 567	1 173
4612 41, 42	Zinkoxyd, bleifrei und bleihaltig	t	7 919	9 5 75 21 603	7 905 21 490	9 544 20 944	8 698 9 892	10 096 11 012	8 550 10 698	10 385 10 210
4612 44 4612 48	Lithopone ¹), b. a. 30% ZnS	t t	19 335 776	629	711	674	1 401	1 069	1 212	1 198
4612 49	Barytweiß	i	12 833	13 292	16 733	17 252	4 759	4 882	6 152	6 030
4612 71	Geschönte Farberden v. künstl. Ocker	•	1 423	1 398	1 627	1 388	668	675	752	774
4612 75, 76	Blaupigmente	t	1 294	1 183	1 333	1 436	2 922	2 988	4 042	4 342
4612 72-74, 77, 79	Andere Buntpigmente	t	36 462	35 683	42 487	44 397	47 637	45 499	58 240	56 852
4612 91, 94	Bleimennige u. a. Bleioxyde	t	8 720	9 363	9 618	9 974	10 604	11 109	10 458	10 299
4614	Angeriebene anorganische Pigmente	t	1 679	1 379	1 799	1 603	5 448	5 121	6 125	6 148
4617 50	Teerfarbstoffe (Handelstyp)	t	18 281	20 342	22 024	23 359	269 355	305 749	330 788	344 008
4618	Lebensmittelfarben	ŧ	161	194	177	191	1 359	2 177	1 505	1 965
4618 10	natürliche	t	121	143	122	123	756	1 507	724	678
4618 50	synthetische	t	40	51	55	69	603	670	781	1 287
4642	Lacke, Anstrichmittel, Spachtel	t	209 052	179 726	237 024	199 588	519 098	464 854	552 582	483 066
4642 11	nicht pigmentiert	t	6 996	5 705	7 617	5 938	13 142	10 498	11 898	9 183
4642 15	pigmentiert oder mit Füllstoffen	1	73 398	57 888	85 749	61 905	105 663	82 342	108 683	74 801
4642 19	Wasserverdünnbare Kunstharzlacke Leimanstrich- und Wasserfarben	†	2 248 4 694	2 708 2 773	2 870 4 714	3 053 3 192	7 601 5 175	9 223 3 168	9 104 5 02 4	10 548 3 342
4642 20 4642 30	Silicatanstrichfarben	7 †	1 263	2 773 757	1 461	902	2 175	1 284	2 628	1 665
4642 41	Öllacke, -lackfarben, -anstrichfarben	1	11 616	8 562	10 233	7 724	32 937	25 913	27 794	21 765
4642 45	Lacke und Anstrichfarben auf der Basis ölmodifizierter Kunstharze	•	54 874	50 132	62 253	56 15 5	191 078	174 703	207 992	187 504
4642 49	Sonstige Kunstharzlacke und -lackfarben, Basis nicht ölmodifizierter Kunstharze	•	16 891	16 143	20 400	21 083	63 845	62 632	74 637	72 629
	Zelluloselacke		40.04	40.074	42.440	43.406	3/ (00	25 772	35 407	35 225
4642 51 4642 55	nicht pigmentiert	t t	12 266 7 270	12 871 6 730	13 110 8 441	13 196 8 456	34 600 27 563	35 772 24 721	35 687 31 170	29 818
4642 60	Bitumen- und teerhaltige Lacke	i	6 322	4 314	6 536	4 490	6 070	4 267	5 490	4 245
4642 71	Metallfarben, streichfertig	t	2 032	1 911	2 271	2 289	7 718	7 536	8 433	8 432
4642 75	Leuchtfarben, streichfertig	•	13	12	18	7	79 11 370	93 11 368	80 11 805	58 11 789
4642 80 4642 90	Lack- u. a. Spachtel	t t	5 191 3 978	5 226 3 994	6 537 4 814	6 181 5 017	10 082	11 334	12 157	12 062
	•	,	19 884	21 721	22 612	21 935	33 634	35 924	36 828	36 317
4645 00 4672	Verdünnungen	r	17 804	21 /21	22 012	21 733	33 034	33 724	30 020	30 317
	lier- und keramische Industrie	•	15 183	16 704	16 801 r	20 251	29 554	31 062	32 801 r	38 423
4673 10	Druckfarben	ţ.	16 709 918	17 643 914	20 344 974	20 623 1 048	90 451 2 917	94 735 3 027	104 583 3 394	112 962 3 540
4673 50		t								
4674 10	Farben für den Unterricht	†	193 303	207 339	239 429	269 403	3 820 3 172	3 481 3 718	4 497 4 054	4 050 4 180
4674 90 4677 00	Zubereitete Sikkative	;	1 490	925	1 366	972	3 064	2 262	3 146	2 165
4679 10	Kitte	t	8 818	9 314	9 466	9 398	7 193	8 046	8 696	10 047
4679 50	Spachtelmassen	Ť	8 808	7 923	11 739	10 589	4 961	4 394	7 192	6 465
47	Pharmazeutische Erzeugnisse	•			•		1 096 635	1 185 338	1 225 378	1 359 911
4711 10	Provitamine and Vitamine	•			•	•	23 604	26 583 34 922	26 771 36 109	31 575 34 988
4711 50 4713	Hormone Enzyme (ohne Lab)	•	:	•	•		33 627 1 537	2 316	2 488	2 019
4715	Alkaloide, Glykoside u. deren Derivate		1 :	:			23 373	25 968	25 874	32 485
4717	Antibiotika (Primärproduktion)						6 002	7 951	12 662	9 899
4719	Zubereitete Drogen und Extrakte	•		•			21 167	23 040	20 325	21 982
4741 10	Human-pharmazeutische Sera			,		•	11 661	11 848	2 788	2 659
4741 50	Impfstoffe	•		•		•	8 075	11 022	7 568	12 691
4744 4747	Homöopath. v. biochem. Präparate Human-pharm. Spezialitäten	•					35 008 833 086	38 829 894 654	36 603 927 512	45 103 1 026 172
4771 10	Veterinär-pharmazeutische						552	619	433	511
4//1 10 4771 50	Sera		:		•		3 188	5 526	3 897	3 982
4779	Sonstige veterinär-pharm. Erzeugnisse	_					19 949	20 378	17 083	20 361
4791 10	Dentalzement u. a. Zahnfüllstoffe	kg	7 501	8 480	8 402	4 098	248	400	287	216
4791 90	Sonstige dentalmedizinische Erzeugnisse	•			•	-	7 533 1 746	8 372	7 990 2 245	10 124 2 454
4794 10 4794 30	Verbandzeug und Watte³)	•] :				1 746	1 795 17 426	19 327	2 454 21 861
4797 00	Desinfektionsmittel	·	:		•		11 139	10 820	10 516	11 606
49	Sonstige chemische Erzeugnisse				•		2 207 537	2 226 222	2 465 846	2 474 424
4912	Gelatine	t	2 717	2 697	2 880	2 887	13 598	14 013	13 895	13 716
4912 10	Fotogelatine	•	657	752	461	528	3 937	4 563	2 898	3 083
4912 40	Speisegelatine	t	1 638	1 445	1 932	1 896	8 475	7 984	9 518 1 79	9 088
4912 70	Technische Gelatine	•	422	500	487	463	1 186	1 466	1 479	1 545
4913 00	Kaseinkaltleime, b. a. Trockensubstanz	t	366	353	416	415	659	655	781	908
	Glutin- und Chondrinleime	t	6 995	6 975	7 307	7 948	10 378	10 850	10 703	11 777
4914		4	2 502	າກວາ	3 070	3 783	/ U)U	5 499	5.095	4 X M
4914 4914 10 4914 50	Haut- und Lederleim	t t	2 803 3 222	3 292 2 697	3 070 3 223	3 483 3 454	4 929 3 865	5 698 3 339	5 095 3 804	5 820 4 142

¹⁾ Auch andere Pigmente auf Basis Zinksvifid. — 2) Auf Harz- und Kunstharzbasis. — 3) Mit medikamentösen Stoffen getränkt oder überzogen

Melde-	E	F* .3 **	l		enge		-		1000 DM	
nummer	Erzeugnis	Einheit	196		 	968	1	967		1968
			3. Vj.	4. V _I .	3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. V
4915	Pflanzliche Leime	t	21 573	20 115	22 967	20 338	28 646	26 960	30 675	23 99
4917	Synthetische Leime v. Klebstoffe a. n. g.1)	t	22 280	23 816	27 173	27 651	59 607	65 365	72 302	71 04
919	Sonstige Leime, Klebstoffe, Bindemittel')	t	19 554	21 232	17 091	18 681	14 985	15 703	13 839	14 53
1921 1924 (0	Gerbstoffe	1	14 978	16 721	19 165	21 875	18 020	19 719	22 398	24 7
1921 40 1921 71, 79	Synthetische organische Gerbstoffe Synthetische anorganische Gerbstoffe	†	3 397 9 394	3 594 10 829	4 432 12 085	4 725 14 306	8 136 7 482	8 559 8 600	10 381 9 226	10 9 10 7
922	Leder- und Pelzhilfsmittel	t	10 702	12 629	14 216	16 795	24 042	28 558	32 099	37 8
922 10 922 40	Grenzflächenakt. Leder- v. Pelzhilfsmittel Appretur- und Imprägniermittel	†	4 898 1 999	5 737	6 286	6 869	10 525	12 217	13 637	148
922 70, 90	Sonstige Leder- und Pelzhilfsmittel	ť	3 805	2 367 4 525	2 874 5 056	3 770 6 156	6 779 6 738	7 935 r 8 406	9 109 9 353	12 4 10 5
923	Textilhilfsmittel	t	40 678	47 520	53 054	58 058	129 980	142 960	156 876	171 2
923 10 923 20	Grenzflächenakt. Textilhilfsmittel Schmälz- und Batschmittel	1	7 237 1 561	8 335 1 957	9 271 2 410	9 892 2 679	28 916 3 398	33 078 4 045	36 565 5 082	38 9 5 3
923 40	Mittel für die Zurichtung und Ausrüstung									3 3
923 70, 90	von Textilien	t t	22 577 9 303	27 059 10 169	29 885 11 488	32 943 12 544	62 819 34 847	67 510 38 327	72 176 43 053	80 3 46 6
924 00	Papierhilfsmittel	t	5 027	5 768	7 922	7 240	15 417	17 174	21 311	19 5
925 00	Kautschukhilfsmittel	t	4 473	4 100	4 709	5 297	14 400	13 405	15 599	17 3
926	Flotations- und Gießereihilfsmittel	•		·			38 711	43 515	47 995	47 6
926 10 926 51	Flotationsmittel	† •	3 420 ` 31 031	3 567 31 103	4 346 33 212	4 740 33 770	4 850	4 979	6 471	5 4
926 55	Si-Pakete	ì	4 909	10 195	10 256	10 882	13 467 1 99 1	17 541 2 929	19 383 2 531	19 5 2 5
926 59	Sonstige Gießereihilfsmittel	1	34 293	31 381	38 011	36 407	18 403	18 066	19 610	20 1
931 00	Zubereitete Additives für Mineralöle	1	6 295	8 188	11 233	11 088	17 264	21 343	25 765	25 3
932 00	Schmierfette, Mineralölgehalt unter 70%	t	394	509	515	512	869	1 177	1 002	1 0
.933 .933 11	Industriereiniger, Schleifmittel Wasserenthärtungsmittel Reinigungs- und Entfettungsmittel	i	5 2 81	5 366	6 1 11	6 374	54 898 12 154	57 548 12 218	67 144 13 628	65 3 12 4
933 12 933 13	für technische Zwecke für die Ernährungswirtschaft²)	†	12 474	12 945	14 161	13 537	15 878	16 528	17 895	17 8
933 15	Phosphatierungs- und Passivierungsmittel	1	6 889 3 617	6 785 4 027	8 421 4 200	7 726 4 470	8 744 6 485	8 436 8 099	11 168 8 419	10 1 8 9
933 17 933 19	Rostlösemittel	1	- 153 3 120	163 - 3 165	687 3 746	635 4 335	586 6 245	595	2 722	1 9
933 50	Schleifpasten, -emulsionen, Polierpasten .	i i	2 882	3 503	4 162	4 401	4 806	6 082 5 590	7 345 5 967	7 2 6 7
934	Organische grenzflächenaktive Stoffe und									
934 10 934 50	Zubereitungen, b. a. 100%³)	;	47 421 34 867 12 554	46 662 34 330 12 332	63 478 44 914 18 564	60 680 46 737 13 943			•	•
935 00	Rostschutzmittel	t	572	655	749	831	1 494	1 714	1 341	1 5
936 00	Zusammengesetzte Katalysatoren	,	2 670	3 185	1 822	2 525	20 083	24 833	16 451	20 8
937 00	Fein- und Laborchemikalien	t	3 975	4 459	4 977	5 210	11 098	11 424	12 599	13 7
941	Dachpappe v. ä. Abdichtungsmaterialien	1 000 qm	70 213	56 875	73 672	60 250	64 235	52 432	62 148	50 9
941 10 941 50	Dachpappe und nackte Pappe Glasvliesbahnen mit bituminöser Masse	1 000 qm 1 000 qm	48 145 15 110	37 881	48 692	38 420	35 465	27 490	33 119	25 6
941 90	Sonstige Abdichtungsmaterialien	1 000 qm	6 958	12 858 6 136	20 181 4 799	17 962 3 868	15 911 12 859	13 282 11 660	19 948 9 081	17 1 8 1
942	Bautenschutzmittel	t	66 705	53 902	74 123	62 682	67 325	56 373	67 050	57 0
942 11 942 19	Bituminöse Bautenschutzmittel Sonstige Bautenschutzmittel	†	38 053 20 880	28 950 18 011	41 558 23 294	34 702 21 438	24 981 26 406	20 679 21 688	25 952 27 967	22 5 24 9
942 40 942 70	Holzschutzmittel	t	7 529	6 717	9 090	6 331	15 127	13 268	12 590	90
943 00	Feverschutzmittel für Baustoffe		243	224	181	211	811	738	541	5
945 00	Destillierte und präparierte Teere	†	9 110	2 282	6 655	2 784	1 492	377	983	4
947 00	Isoliermassen für die Elektroindustrie	†	1 078	981	1 132	1 014	3 126	3 585	2 422	3 0
949 10	Feuerlöschmittel	†	4 035	4 515	4 576	4 476	3 874	4 221	4 031	4 3
	Linoleum	1 000 gm	9 043 2 727	8 446 2 720	7 552 2 312	7 220 2 191	15 182	14 754	13 665	13 1
952	Fotochemische Materialien	•	•	•	•	•	150 134	157 210	183 663	160 9
952 55, 57	mit Randlochung	1 000 qm	624	576	561	588	37 954	34 446	47 210	46 2
952 61-69 952 70	Fotopapiere, -karten, -gewebe Entwickler	1 000 qm t	23 010 1 136	22 871 1 117	30 411 1 342	28 432 1 382	65 756	68 370	72 421	53 6
952 80	Fixiersalz	t	711	781	1 115	1 190	6 006 3 169	6 390 3 781	6 927 5 066	5 6 3 9
961	Seifen	1	26 010	27 162	30 045	31 210	83 556	90 970	94 870	100 3
961 11 961 15	Feinseifen	t t	12 549 28	14 482 54	13 815 46	15 234 62	48 690 315	55 043 769	49 891 441	53 9 5
961 20	Havshaltkernseifen	t	3 208	2 634	2 752	2 794	4 383	3 512	3 673	3 6
961 31 961 35	Rasierseifen	!	110 412	169 660	154	184	1 179	1 869	1 666	2 0
961 51	Schmierseifen	t t	412 3 688	440 3 525	630 5 104	639 4 957	5 512 3 743	5 760 3 557	7 530 7 563	8 2 7 6
961 55	Flüssige Seifen	t	1 060	1 156	1 344	1 335	1 551	1 714	1 998	2.0
961 61 961 69	Haarwaschmittel, flüssig Haarwaschmittel, sonstige	t	2 491 78	2 337 53	3 383	3 277	14 065	14 502	18 134	18 3

¹⁾ Ohne Kautschukleime. — 2) Auch Desinfektionsmittel. — 3) Ohne Leder-, Pelz-, Textil- und Papierhilfsmittel, Seifen, Wasch-, Reinigungs- sowie Körperpflegemittel. — 4) Ohne solche für grafische und technische Zwecke .— *) Gesamtproduktion (siehe Einführung, Punkt 3).

14-14-				M	enge				1000 DM	
Melde- nummer	Erzeugnis	Einheit	19	67	11	968	1	967	1	968
			3. Vj	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.
4961 70	Seifenflocken, -späne, -nadeln	t	971	851	1 277	1 174	1 127	974	1 468	1 322
4961 80	Industrieseifen	†	629	607	707	683	942	786	1 002	965
4961 90	Sonstige Seifen	t	787	855	808	851	1 168	1 386	1 125	1 253
4965	Wasch-, Spül- und Reinigungsmittel Waschmittel für Weiß-, Grob- und Bunt-	t	196 924	181 143	204 600	198 166	447 317	405 242	416 817	400 011
•	wäsche in Packungen unter 5 kg		:							
4965 11	überwiegend seifenhaltig	t	2 076	2 155	4 343	4 446	4 375	4 421	7 400	8 179
4965 12	überwiegend synthetisch	t	78 903	62 72 3 r	79 097	66 885	189 306	149 539	171 978	140 100
4965 15	in Packungen ab 5 kg	t	24 869	24 585	24 584	21 447	47 429	45 341	40 467	35 83
4965 31	Waschhilfsmittel (ohne Textilhilfsmittel) in Packungen unter 5 kg	t	25 523	32 620	31 285	35 935	65 129	86 494	69 130	86 799
4965 35	in Packungen ab 5 kg	†	3 065	2 808	2 769	3 163	3 402	3 258	2 960	3 258
4965 51	pulverformig	1	15 650	13 627	14 438	16 397	46 647	38 752	40 613	42 339
4965 59 4965 70	andere	† †	23 956 17 010	19 849 17 051	28 710 13 140	30 278 13 364	65 018 20 873	52 336 20 159	64 634 14 232	64 30! 13 72
4965 90	Handreinigungsmittel	i	5 872	5 725	6 234	6 251	5 138	4 942	5 403	5 466
497	Körperpflegemittel						374 800	347 241 r	455 797	444 964
4971 10	Duítwässer	•	1 395	961	1 336	991	54 594	39 728	69 337	50 854
4971 50 4972 00	Gesichtswässer	†	973 61	575 83	864 133	773 96	29 117 4 830	17 115 5 407	30 261 12 030	25 632 8 409
4973 00	Hautpflegemittel	,	3 643	3 917	4 423	4 976	76 369	74 212	86 736	91 533
4974 00	Puder	1	801	754	849	939	5 487	5 490	6 798	8 748
4975 10	Zahnpasten, -seifen, -pulver	<u> </u>	2 935	3 318 493	3 458	3 556 593	28 044 11 296	33 053 9 515	33 684 10 848	35 477
4975 50 4976 10	Zahn- und Mundwässer²)	- t	533 2 154	1 899	568 2 156	1 915	15 390	13 012	16 389	11 380 14 716
4976 40	Haarsprays, -lacke, -cremes v. ä	+	9 420	8 873	11 958	10 852	62 655	59 466	75 595	73 270
4976 70	Haarfarben, -bleichmittel, -tönungen	•	1 237	1 208	1 324	1 381	18 169	18 558	20 405	21 239
4976 90 4977 10	Andere Haarpflegemittel ³)	1	1 398	1 616 47	1 724 53	1 549 55	12 613 4 750	12 906 5 550	17 556 6 753	16 983 7 354
4977 90	Andere Schönheitspflegemittel	•				,	7 832	9 370	11 559	14 186
4978 00	Badezusatzmittel	t	6 207	6 030	8 396	7 260	26 736	24 556	32 739	32 630
4979 00	Sonstige Körperpflegemittel	•	·	•	•	•	16 918	19 303	25 107	32 553
4981 00	Selbstklebebander	•		•	٠	•	24 359	25 849	35 869	42 876
4985	Bleistifte und chemischer Bürobedarf				٠		64 069	71 522	77 796	80 333
4985 11 4985 14	Blei-, Farb- und Kopierstifte Minen für Blei-, Farb- und Kopierstifte	1 000 Gros 1 000 Gros	824 276	763 279	862 323	869 237	11 985 686	11 141 623	12 693 887	13 218 913
4985 17	Schreibkreiden, Signierstifte	1 000 Gros	160	195	166	195	2 449	2 863	2 478	3 130
4985 21, 29	Farbbänder	1 000 St	4 379	5 169	5 370	5 595	9 487	11 207	12 402	12 975
4985 40 4985 50	Tinten, Forben für Stempelkissen Tuschen	†	198 82	167 88	251 94	230 110	3 962 1 752	3 057 1 998	4 673 2 088	3 570 2 441
4985 61	Kohlepapier für mehrmalige Benutzung .	· †	411	485	499	517	7 379	8 847	8 784	9 160
4985 63	Einmalkohlepapier	†	3 273	4 156	4 682	4 938	8 996	11 555	12 151	13 035
4985 65 4985 67	Handdurchschreibepapier	†	140	148 230	165 241	171 267	2 063 3 187	2 462 3 466	2 789 3 513	3 047 3 89 4
4991	Putz- und Pflegemittel; Wachswaren		,,,,				113 517	136 608	116 699	144 722
4991 11	Ausputzmittel für Leder und Schuhe	t	232	268	218	237	915	1 008	770	837
4991 15	Schwarzen und Tinten für Leder u. Schuhe	t	16	26	14	18	94	138	85	131
4991 21 4991 29	Schuhcreme	†	1 019 540	1 198 552	1 028 499	1 194 787	10 940 5 593	12 976 8 195	10 741 7 533	12 094 10 559
4991 30	Sonstige Leaerpflegemittel	i	208	248	123	320	2 234	2 542	751	3 474
4991 40	Fußbodenreinigungsmittel	t	5 366	5 489	5 706	6 191	10 036	10 287	9 733	10 438
4991 51 4991 5 5	Bohnerwachs	†	4 111 4 523	4 382 6 045	3 075 5 2 56	3 342 7 107	11 747 13 555	12 493 19 248	7 866 15 143	8 201 21 656
4991 59	Andere Fußbodenpflegemittel	†	1 172	1 367	1 291	1 289	3 321	3 986	3 387	3 463
4991 60	Mobelpflegemittel	1	610	575	856	985	2 184	2 162	1 778	1 885
4991 71 4991 73	Autowaschmittel	1	346 428	193 491	190 473	273 577	833 2 780	522 3 193	. 440 3 077	624 4 127
4991 75	Autochrompflegemittel	1	69	83	72	131	535	636	507	789
4991 77	Defroster und Antibeschlagmittel	†	150	247	246	594	818	1 925	1 327	3 817
4991 79 4991 80	Sonstige Autopflegemittel	,	580 8 113	563 9 217	999 10 264	1 064 10 505	1 948 24 839	1 916 28 848	4 350 28 203	4 869 28 273
4991 91	Kerzen aller Art	1	4 896	5 998	5 349	6 929	20 318	25 733	20 170	28 417
4991 99	Sonstige Wachswaren	t	170	158	176	199	827	800	838	1 068
4993 4993 11	Konservierungsmittel	† †	2 396 1 363	2 379 1 293	2 271 1 397	2 300 1 27 5	9 856 4 226	9 606 3 552	8 158 3 864	8 253 3 218
4994	Kunstliche Süßstoffe	t	38	40	52	51	1 768	1 710	1 887	2 264
4996	Pulver, Sprengstoffe, pyrotechn. Erzeugnisse		l				50 909	57 731	47 868	56 542
4996 10	Pulver und Sprengstoffe	†	16 211	15 898 2 709	16 374 858	15 953 1 804	30 121 9 638	28 500 18 680	27 777 8 019	27 000
4996 40 4996 71	Pyrotechnische Erzeugnisse Zündhütchen, Sprengkapseln v. ä	1 000 St	1 175 23 062	22 907		1 804	9 464	9 092		17 425
4996 75	Zündschnüre	1 000 m	6 786	6 547			1 686	1 459	•	•
4997	Glühstrümpfe, Zündhölzer v. a. Zündwaren	•					17 164	19 354	16 114	20 025
4997 30	Zünahòlzer	Normal- kisten*)	39 226	45 859	41 410	46 345	12 434	14 790	12 355	13 882
		,					,		, 2 333	

¹⁾ Und andere Haushaltsreinigungsmittel auf der Basis grenzflächenaktiver Stoffe. — 2) Auch Mittel zur Reinigung und Befestigung von Gebissen. — 3) Dauerwellmittel, Fixiermittel u. a. (ohne Haarwaschmittel). — 4) Eine Normalkiste = 600000 Stück Zundhötzer.

Mineralölverarbeitung

Allgemeine Angaben¹)

	Einheit	hauptl		dert bei der dustgiegrupp	en²)) be	Aufgeglie teiligten Ind	dert nach ustriegruppe	n²)
Beschäftigung, Umsatz, Energieverbrauch	Einheit	19	67	19	68	1'	967	11	968
		3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.	3, Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.
Betriebe bzw. Betriebsteile³)	Anzahi	116	116	119	119	153	152	158	157
Beschäftigte³)darunter	1000	32,6	32,1	33,3	33,1	28,1	27,6	29,0	28,6
Arbeiter einschligewerbl. Lehrlinge	1000	19,2	18,9	18,9	18,7	16,3	15,9	16,2	15,8
Geleistete Arbeiterstunden	Mill Std.	9,2	9,6	9,2	9,6				
Bruttosumme der Löhne	Mill. DM	58,8	68,0	60,9	71,0				
Bruttosumme der Gehälter	Mill. DM	61,1	73,1	70,4	85,8			•	
Gesamtumsatz	Mill. DM	3 569,3	3 983,3	4 397,4	4 390,2	3 434,0	3 860,4	4 270,3	4 291,5
Auslandsumsatz	Mill DM	136,0	135,0	156,7	150,3	119,3	121,4	142,7	149,2
Kohleverbrauch	1000 + SKE	184,2	196,4	184,1	194,9				
Heizölverbrauch	1000 i	845,2	998,4	1 001,8	1 220,6				
Gasverbrauch ⁴)	Mill. cbm	92,7	85,0	25,3	16,5				
Stromverbrauch	Mili kWh	1 046,9	1 074,8	1 168,8	1 170,9				

¹⁾ Einschl. der Angaben von Betrieben der Braunkohlen- und Torfteerdestillation. — 2) Erläuterung siehe Einführung, Punkt 2. — 3) Im Vierteljahresdurchschnitt. — 4) Ortsgas und Kokereigas einschl. Ferngas.

			ļ`_	М	enge			Wert in	1000 DM	
Melde- nummer	Erzeugnis	Einheit	1	967		1968	1	967	1	968
			3. V j.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vi.	3. Vj.	4. Vi.
	Kraft- und Leuchtstoffe u. ä.									
2214 10	Flüssiggas	† *	443 350	512 654	476 834	519 358		•		
	Eigenverbrauch (für Heizzwecke, zur Her- stellung von Normgas, chem. Erzeugnis-									
	sen v. a.)	t	65 482	78 964	78 627	78 375				
	Aus Produktion zum Absatz verfügbar	t	377 868	433 690	398 207	440 983				
2214 31-35	Benzin	t	2 969 190	3 153 104	3 373 921	3 165 372	₹.		•	
2214 31	Motorenbenzin	t	2 909 928	3 098 698	3 304 286	3 099 716				
2214 33	Spezialbenzin (Siedegrenzenbenzin)	t	25 021	24 348	30 462	28 133				
2214 35	Testbenzin	t	34 241	30 058	39 173	37 523				
2214 51	Leuchtpetroleum	t	15 050	18 537	21 211	23 077	•			
2214 55	Motorenpetroleum	t	29	18	16	6				
2214 56	Flugturbinenkraftstoff	t	241 891	237 549	299 011	269 340				
2214 71	Dieselkraftstoff	t	2 043 793	2 394 928	2 53 9 287	2 374 341	٠	٠	•	•
2215, 2216, 2219 11	Schmierstoffe		253 019	252 (40	205 450	207.007				
		t		252 640	305 450	297 806	•		•	
2219 11	darunter aus Altölaufbereitung	<u>†</u>	34 543	33 955	37 613	37 940	·	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	·	
2215 1	Schmieröle*)	t	214 343	216 468	261 914	256 550	•	•	•	•
2215 11	Spindelöl (auch dieselolvers). Erzeugnisse)	†	27 133	33 932	41 984	41 546	•	•	•	•
2215 12	Maschinenöl	t .	31 781	33 008	39 684	39 740	•		•	•
2215 13	Motoren- und Kompressorenöl	t	126 016	119 049	146 515	142 895	•	•	•	•
2215 14	Zylinderöl		1 246	2 022	1 434	2 163	•	•	•	•
2215 15	Turbinenòi		2 633	2 624	3 184	3 037	•	•	•	•
2215 16 2215 17	Achsen- und Dunkelöl	<u>†</u>	3 999	3 656	2 558	2 778	•	•	•	•
2215 17	Getriebeöl	t t	12 859 5 672	13 053 5 102	16 230 7 061	14 113 6 914	•	•	•	•
2215 19	Sonstige Öle zu Schmierzwecken	T †	3 004	4 022	3 264	3 364	•	•	•	•
	•	T +					•	•	•	•
2215 90	Mineralische Öle nicht zu Schmierzwecken²)	T	26 044	25 503	29 775	28 960	•	•	•	•
2216	Schmierfette v. a. Schmiermittel²)	t	12 632	10 669	13 761	12 296	•	,	•	•
2217	Heizöle aller Art³)³)	1	9 859 313	12 289 019	12325 373	13 459 235	•			
2217 10	leicht	t	4 045 545	4 875 466	5 583 807	5 736 261				
2217 50	mittelschwer, schwer	t	5 813 768	7 413 553	6 741 566	7 722 974			•	
•	Heizöl aus Erdöl	t	9 801 643	12 234 025	12282 539	13 410 397	•			
•	Heizöl aus Braunkohlenschwelung	t	12 351	13 421	2 554	2 373				
	Heizöl aus der Destillation von Stein-		·							
	kohlenteer	t	45 319	41 573	40 280	46 465	•	•	•	•
	Sonstige Mineralölerzeugnisse									
2218 1	Paraffine	†	22 480	28 291	31 464	30 923	•	•	•	•
2218 12, 15	Rohparaffin und Paraffingaisch	1	19 129	24 871	26 738	26 199	•	•	•	•
2218 13, 14	Hart- und Weichparaffin	<u> </u>	3 351	3 420	4 726	4 724	•	•	•	•
2218 31	Bitumen	<u>†</u>	1 318 768	1 080 499	1 519 066	1 159 967	•	•	•	•
2218 40	Erdölkoks (Petrolkoks)4)	<u> </u>	120 084	118 867	145 256	131 137	•	•	•	
2218 50	Heizgas v. a. Raffineriegase*)	†	966 133	888 657	1 152 562	1 106 763	•	•	•	•
2218 70	Reinigungsextrakte und Ruckstände	1	27 166	8 929	9 560	13 167	•		•	•

¹⁾ Aus in- und auslandischen Rohölen und anderen Ausgangsstoffen. — Quellen: Bundesamt für gewerbliche Wirtschaft, Arbeitsgemeinschaft Erdölgewinnung und -verarbeitung. — 2) Einschl. aus Altölaufbereitung. — 3) Einschl. heizölähnlicher Erzeugnisse. — 4) Einschl. Eigenverbrauch. — *) Gesamiproduktion (siehe Einführung, Punkt 3).

Gummi- und asbestverarbeitende Industrie

Allgemeine Angaben

	Einheit	haupt		ert bei der Industriegruf	ppe¹)	Aufgegliedert nach beteiligten Industriegruppen ¹)				
Beschäftigung, Umsatz, Energieverbrauch	Einheit	196	57	19	968	1	967	1	968	
		3. Vj.	4 V _j .	3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.	
Betriebe bzw. Betriebsteile²)	Anzahi	362	363	358	363					
Beschäftigte ²)darunter	1000	108,1	109,4	125,1	129,3	112,0	113,9	119,7	123,6	
Arbeiter einschl. gewerbl. Lehrlinge	1000	83,7	84,8	97,8	101,4	86,4	88,0	93,2	96,5	
Geleistete Arbeiterstunden	Mill. Std.	36,6	38,8	44,1	47,3				•	
Bruttosumme der Löhne	Mill, DM	203,7	218,1	261,2	276,9			•	•	
Bruttosumme der Gehälter	Mill. DM	85,7	97,1	103,9	119,0	٠	•	•	•	
Gesamtumsatz	Mill. DM	1 085,5	1 302,6	1 405,7	1 669,9	1 081,9	1 305,0	1 257,7	1 500,4	
Auslandsumsatz	Mill. DM	175,0	192,0	257,0	293,9	181,5	200,0	206,4	232,2	
Cohleverbrauch	1000 t SKE	41,9	54,1	46,8	64,9					
Heizölverbrauch	1000 t	45,0	66,7	57,0	89,2					
Sasverbrauch3)	Mill, cbm	0,4	0,5	4,7	6,8					
Stromverbrauch	Mill. kWh	236,9	257,5	294,2	336,6					

¹⁾ Erläuterung siehe Einführung, Punkt 2. — 2) Im Vierteljahresdurchschnitt. — 2) Ortsgas und Kokereigas einschl. Ferngas.

5911 Fahrrad 5911 11 5911 21 5911 21 5911 50 5911 50 5912 50 5912 Kraftra 5912 11 5912 11 5912 11 5912 51 5912 51 5912 54 Fersu 5912 5912 54 Fersu 5912 5912 70 Kraftra wage 5913 51 Fahra Klein 5913 14 Klein 5913 5913 14 Klein 5913 5913 14 Klein 5913 5913 14 Klein 5913 5913 14 Acker 5913 5913 14 5913 14	ungen') d-, Moped-, Kinderrollerbereifung rad- und Mopeddecken rad-, Moped-, Kinderrollerschläuche rad-, Moped-, Kinderrollerschläuche rad-, Motorroller-, Personenkrafi- enbereifungen rad- und Motorrollerdecken inenkraftwagendecken inenkraftwagendecken inenkraftwagendecken en Lastkraftwagendecken ine Lastkraftwagenschläuche ine Lastkraftwagendecken ine Lastkraftwagendecken ine Lastkraftwagenschläuche	# 1000 St 1000	196 3 V ₁ 81 058 2 572 121 2 116 289 77 70 5 949 1 769 28 172 75 360	85 188 2 202 130 2 560 377 74 86 6 174 1 524 33	19 3. V _I . 87 492 2 207 153 2 787 635 104 107 6 425 1 766 26	4. Vj. 102 103 2 476 151 3 259 649 82 68 7 454 1 742 43	3. Vi. 471 106 14 325 10 866 392 3 021 46 273 066 1 776 251 259 941 10 959 139 183 715	967 4. Vj. 489 019 13 382 9 194 387 3 740 61 282 928 1 550 312 271 480 9 447	450 355 12 681 8 362 452 3 762 105 260 736 2 365 406 248 497 9 373	524 661 14 205 9 300 444 4 341 122 297 682 1 744 251 285 994 9 530
5911 Fahrrad 5911 11 5911 21 5911 21 5911 50 5911 50 5912 50 5912 Kraftra 5912 Kraftra 5912 11 5912 14 5912 51 5912 54 5912 54 5912 70 Kraftra wag 5913 5915 Lastkraft Klein 5913 14 Klein Klein 5913 14 Klein 5913 5913 14 Klein 5913 5913 14 Acker 5913 5913 14 Acker 5913 5913 14 Acker 5913 5913 14 Acker 5913 5913 <t< th=""><th>d-, Moped-, Kinderrollerbereifung rad- und Mopeddecken</th><th>1000 St 1000 St 1000 St 1000 St 1000 St 1000 St 1000 St 1000 St 1000 St 1000 St</th><th>81 058 2 572 121 2 116 289 77 70 5 949 1 769 28</th><th>2 202 130 2 560 377 74 86 6 174 1 524 33</th><th>87 492 2 207 153 2 787 635 104 107 6 425 1 766</th><th>102 103 2 476 151 3 259 649 82 68 7 454 1 742</th><th>471 106 14 325 10 866 392 3 021 46 273 066 1 776 251 259 941 10 959</th><th>489 019 13 382 9 194 387 3 740 61 282 928 1 550 312 271 480 9 447</th><th>450 355 12 681 8 362 452 3 762 105 260 736 2 365 406 248 497 9 373</th><th>524 666 14 209 9 300 446 4 344 122 297 682 1 744 285 994 9 530</th></t<>	d-, Moped-, Kinderrollerbereifung rad- und Mopeddecken	1000 St 1000 St 1000 St 1000 St 1000 St 1000 St 1000 St 1000 St 1000 St 1000 St	81 058 2 572 121 2 116 289 77 70 5 949 1 769 28	2 202 130 2 560 377 74 86 6 174 1 524 33	87 492 2 207 153 2 787 635 104 107 6 425 1 766	102 103 2 476 151 3 259 649 82 68 7 454 1 742	471 106 14 325 10 866 392 3 021 46 273 066 1 776 251 259 941 10 959	489 019 13 382 9 194 387 3 740 61 282 928 1 550 312 271 480 9 447	450 355 12 681 8 362 452 3 762 105 260 736 2 365 406 248 497 9 373	524 666 14 209 9 300 446 4 344 122 297 682 1 744 285 994 9 530
Fahrrad Fahr	d-, Moped-, Kinderrollerbereifung rad- und Mopeddecken	1000 St 1000 St 1000 St 1000 St 1000 St 1000 St 1000 St 1000 St 1000 St 1000 St	2 572 121 2 116 289 77 70 5 949 1 769 28	2 202 130 2 560 377 74 86 6 174 1 524 33	2 207 153 2 787 635 104 107 6 425 1 766	2 476 151 3 259 649 82 68 7 454 1 742	14 325 10 866 392 3 021 46 273 066 1 776 251 259 941 10 959	13 382 9 194 387 3 740 61 282 928 1 550 312 271 480 9 447	12 681 8 362 452 3 762 105 260 736 2 365 406 248 497 9 373	14 209 9 300 446 4 341 122 297 682 1 746 251 285 994 9 530
5911 11 Fahrr 5911 21 Kinde 5911 21 Kinde 5911 50 Fahrr 5911 90 Fahrr 5912 Kraftra wage 5912 11 Kraft 5912 51 Perso 5912 54 Perso 5912 54 Perso 5912 70 Kraft 5913 71 Klein 5913 14 Acker 5913 34 Acker 5913 34 Acker 5913 35 Acker 5913 37 Acker 5913 37 Acker 5913 75 Acker 5913 75 Acker 5913 75 Acker 5913 75 Bereifu 5919 Bereifu 5919 Bereifu 5919 Werkst 5919 10 Werkst 5919 20 Werkst 5919 20 Weich 5919 10 Mascl	rad- und Mopeddecken errollerdecken rad-, Moped-, Kinderrollerschläuche rad-, Moped-, Kinderrollerschläuche rad-, Motorroller-, Personenkraft- enbereifungen trad- und Motorrollerschläuche onenkraftwagendecken trad- und Motorrollerschläuche onenkraftwagenschläuche trad-, Motorroller-, Personenkraft- trad-, Motorroller	1000 St 1000 St 1000 St 1000 St 1000 St 1000 St 1000 St 1000 St 1000 St 1000 St	121 2 116 289 77 70 5 949 1 769 28	130 2 560 377 74 86 6 174 1 524 33	153 2 787 635 104 107 6 425 1 766	151 3 259 649 82 68 7 454 1 742 43	10 866 392 3 021 46 273 066 1 776 251 259 941 10 959	9 194 387 3 740 61 282 928 1 550 312 271 480 9 447	8 362 452 3 762 105 260 736 2 365 406 248 497 9 373	9 300 446 4 341 122 297 682 1 746 251 285 994 9 530
19911 21 Kinde 19911 50 Fahrr 19911 90 Fahrr 19911 90 Fahrr 19912 Kraftra 19912 Wage 19912 14 Kraft 19912 14 Kraft 19912 14 Kraft 19912 15 Perso 19912 70 Wag 19913 5915 Lastkra 19913 11 Klein 19913 14 Klein 19913 15 Groß 19913 16 Groß 19913 17 Acker 19913 18 Osonsti 19913 18 Sonsti 19913 1991 Bereifu 19919 10 Werkst 19919 10 Werkst 1992 Weich 1992 Weich 1992 Weich 1992 Weich 1992 Technis 1992 Technis 1992 Technis 1992 Technis 1992 Technis	errollerdecken rad-, Moped-, Kinderrollerschläuche rad-, Moped-, Kinderrollerschläuche rad-, Motorroller-, Personenkraft- enbereifungen trad- und Motorrollerdecken trad- und Motorrollerschläuche onenkraftwagendecken trad-, Motorroller-, Personenkraft- trad-, Motorroller-, Personenk	1000 St 1000 St 1000 St 1000 St 1000 St 1000 St 1000 St 1000 St 1000 St 1000 St	121 2 116 289 77 70 5 949 1 769 28	130 2 560 377 74 86 6 174 1 524 33	153 2 787 635 104 107 6 425 1 766	151 3 259 649 82 68 7 454 1 742 43	392 3 021 46 273 066 1 776 251 259 941 10 959	387 3 740 61 282 928 1 550 312 271 480 9 447	452 3 762 105 260 736 2 365 406 248 497 9 373	297 68; 1 746 255 285 994 9 530
Section	rad-, Moped-, Kinderrollerschläuche rad-, Moped-, Kinderrollerbänder id-, Motorroller-, Personenkraft- enbereifungen irad- und Motorrollerschläuche onenkraftwagendecken onenkraftwagenschläuche irad-, Motorroller-, Personenkraft- jenbänder aftwagenbereifungen v. a. ie Lastkraftwagenschläuche ie Lastkraftwagenschläuche ie Lastkraftwagendecken ie Lastkraftwagenschläuche ie Lastkraftwagenschläuche ie Lastkraftwagenschläuche	1000 St 1000 St 1000 St 1000 St 1000 St 1000 St 1000 St 1000 St 1000 St 1000 St	2 116 289 77 70 5 949 1 769 28	2 560 377 	2 787 635	3 259 649	3 021 46 273 066 1 776 251 259 941 10 959	3 740 61 282 928 1 550 312 271 480 9 447	3 762 105 260 736 2 365 406 248 497 9 373	4 34 12 297 68 1 74 25 285 99 9 53
September September	rad-, Moped-, Kinderrollerbänder id-, Motorroller-, Personenkraft- enbereifungen irad- und Motorrollerdecken irad- und Motorrollerschläuche onenkraftwagendecken irad-, Motorroller-, Personenkraft- jenbänder iftwagenbereifungen v. a. ie Lastkraftwagendecken ie Lastkraftwagendecken ie Lastkraftwagenschläuche ie Lastkraftwagenschläuche ie Lastkraftwagenschläuche ²)	1000 St 1000 St 1000 St 1000 St 1000 St 1000 St 1000 St 1000 St 1000 St	289 77 70 5 949 1 769 28		104 107 6 425 1 766 26	649 82 68 7 454 1 742 43	273 066 1 776 251 259 941 10 959	61 282 928 1 550 312 271 480 9 447	105 260 736 2 365 406 248 497 9 373	297 68 1 74 25 285 99 9 53
5912 Kraftrac wage 5912 11 Kraft 5912 14 Kraft 5912 14 Kraft 5912 54 Perso 5912 54 Perso 5912 70 Kraft 5913 11 Klein 5913 11 Klein 5913 14 Klein 5913 14 Klein 5913 21 Groß 5913 24 Groß 5913 34 Acker 5913 34 Acker 5913 362 Hand 5913 62 Hand 5913 62 Hand 5913 62 Hand 5913 75 Acker 5913 75 Acker 5913 75 Acker 5913 75 Acker 5913 75 Bereifur 5919 Bereifur 5919 Werkst 5919 10 Werkst 5919 20 Werkst 5919 20 Werkst 592 Weichg 592 Weichg 592 Technis	id-, Motorroller-, Personenkraft- enbereifungen trad- und Motorrollerschläuche onenkraftwagendecken onenkraftwagenschläuche trad-, Motorroller-, Personenkraft- genbänder tiftwagenbereifungen v. a. te Lastkraftwagenschläuche te Lastkraftwagenschläuche te Lastkraftwagenschläuche te Lastkraftwagenschläuche	1000 St 1000 St 1000 St 1000 St 1000 St 1000 St 1000 St	77 70 5 949 1 769 28	74 86 6 174 1 524 33	104 107 6 425 1 766	82 68 7 454 1 742	273 066 1 776 251 259 941 10 959	282 928 1 550 312 271 480 9 447	260 736 2 365 406 248 497 9 373	297 68 1 74 25 285 99 9 53
wage 9912 11 Krafti 9912 14 Krafti 9912 51 Perso 9912 54 Perso 9912 54 Perso 9913 59 Krafti 9913 14 Klein 9913 21 Groß 9913 34 Acker 9913 34 Acker 9913 35 Hand 9913 75 Acker 9914 Technis 9914 Mascl	enbereifungen irad- und Motorrollerdecken irad- und Motorrollerschläuche onenkraftwagendecken irad-, Motorroller-, Personenkraft- genbänder iftwagenbereifungen v. a. ie Lastkraftwagendecken ie Lastkraftwagenschläuche ie Lastkraftwagenschläuche ie Lastkraftwagenschläuche ²)	1000 St 1000 St 1000 St 1000 St 1000 St 1000 St 1000 St	70 5 949 1 769 28	86 6 174 1 524 33	107 6 425 1 766 26	68 7 454 1 742 43	1 776 251 259 941 10 959	1 550 312 271 480 9 447	2 365 406 248 497 9 373	1 74 25 285 99 9 53
1912 11	trad- und Motorrollerdecken trad- und Motorrollerschläuche onenkraftwagendecken onenkraftwagenschläuche irad-, Motorroller-, Personenkraft- genbänder tifwagenbereifungen v. a te Lastkraftwagendecken te Lastkraftwagenschläuche te Lastkraftwagendecken²) te Lastkraftwagendecken²)	1000 St 1000 St 1000 St 1000 St 1000 St 1000 St 1000 St	70 5 949 1 769 28	86 6 174 1 524 33	107 6 425 1 766 26	68 7 454 1 742 43	1 776 251 259 941 10 959	1 550 312 271 480 9 447	2 365 406 248 497 9 373	1 74 25 285 99 9 53
1912 14 Krafti 1912 51 Perso 1912 54 Perso 1912 70 Krafti 1912 70 Krafti 1913 70 Krafti 1913 11 Klein 1913 14 Klein 1913 15 Groß 1913 16 Groß 1913 17 Acker 1913 18 Cker 1913 18 Cker 1913 75 Acker 1913 76 Bereifu 1919 Bereifu 1919 Bereifu 1919 Weichs 1919 Weichs 1919 10 Weichs	rad- und Motorrollerschläuche pnenkraftwagendecken prad-, Motorroller-, Personenkraft- penbänder aftwagenbereifungen v. a ne Lastkraftwagendecken be Lastkraftwagenschläuche be Lastkraftwagendecken be Lastkraftwagendecken be Lastkraftwagendecken be Lastkraftwagenschläuche be Lastkraftwagenschläuche	1000 St 1000 St 1000 St 1000 St 1000 St 1000 St 1000 St	70 5 949 1 769 28	86 6 174 1 524 33	107 6 425 1 766 26	68 7 454 1 742 43	251 259 941 10 959 139	312 271 480 9 447 139	406 248 497 9 373	25 285 99 9 53
1912 51 Perso 1912 54 Perso 1913 5915 Lastkrat 1913 11 Klein 1913 14 Klein 1913 21 Groß 1913 31 Acker 1913 34 Acker 1913 34 Acker 1913 34 Acker 1913 35 Hand 1913 72 Acker 1913 75 Acker 1913 75 Acker 1913 75 Acker 1913 75 Acker 1913 76 Bereifur 1919 Bereifur 1919 Bereifur 1919 Bereifur 1919 Werkst 1919 20 Werkst 1919 20 Werkst 1912 Technis	onenkraftwagendecken onenkraftwagenschläuche itrad-, Motorroller-, Personenkraft- genbänder iftwagenbereifungen v. a. ite Lastkraftwagendecken ite Lastkraftwagenschläuche ite Lastkraftwagenschläuche ³)	1000 St 1000 St 1000 St 1000 St 1000 St 1000 St	5 949 1 769 28	6 174 1 524 33	6 425 1 766 26	7 454 1 742 43	259 941 10 959 139	271 480 9 447 139	248 497 9 373	285 99 9 53
1912 54 Persu 1912 70 Kraftı 1913 7915 Lastkral 1913 14 Klein. 1913 14 Klein. 1913 14 Klein. 1913 21 Groß. 1913 24 Groß. 1913 34 Acker. 1913 34 Acker. 1913 34 Acker. 1913 37 Acker. 1913 72 Acker. 1913 75 Acker. 1913 75 Acker. 1913 75 Acker. 1913 75 Acker. 1913 80 Sonsti 1919 Bereifur. 1919 Bereifur. 1919 9 Werksti. 1919 10 Werksti. 1919 10 Werksti. 1919 20 Werksti. 1919 20 Werksti. 1912 10 Mascl. 1912 11 Mascl. 1913 11 Mascl. 1913 11 Mascl. 1914 Nascl. 1915 11 Mascl. 1915 11 Mascl. 1914 Nascl. 1915 11 Mascl. 1915 11 Mascl. 1918 1913 11 Mascl. 1918 1918 1918 1918 1918 1918 1918 19	onenkraftwagenschläuche	1000 St 1000 St 1000 St 1000 St 1000 St	1 769 28	1 524 33 206	1 766 26	1 742	10 959 139	9 447	9 373	9 53
5912 70 Krafti wag 5913, 5915 Lastkrai 5913 11 Klein 5913 14 Klein 5913 24 Groß 5913 24 Groß 5913 31 Acker 5913 34 Acker 5913 65 Hand 5913 72 Acker 5913 75 Acker 5913 80 Sonsti reife 5919 Bereifur 5919 10 Bereifur 5919 20 Werkstö 592 Weichg 592 Technis 5921 Mascl	rad-, Motorroller-, Personenkraft- genbänder	1000 St 1000 St 1000 St 1000 St	28 172 75	33 206	26	43	139	139		
wag 5913, 5915 Lastkra 5913 11 Klein 5913 14 Klein 5913 21 Groß 5913 21 Groß 5913 31 Acker 5913 34 Acker 5913 65 Hand 5913 72 Acker 5913 75 Acker 5913 75 Acker 5913 80 Soniti 5913 76 Bereifu 5919 Werkst 5919 10 Werkst 5919 20 Weichg 592 Weichg 592 Technis 5921 Mascl	genbänder uftwagenbereifungen v.a. ue Lastkraftwagendecken ue Lastkraftwagenschläuche be Lastkraftwagendecken²) be Lastkraftwagenschläuche²)	1000 St 1000 St 1000 St	172 75	206	•	•			95	16
5913 11 Klein 5913 14 Klein 5913 14 Klein 5913 21 Groß 5913 24 Groß 5913 31 Acker 5913 34 Acker 5913 62 Hand 5913 65 Hand 5913 72 Acker 5913 75 Acker 5913 75 Acker 5913 76 Sonsti reife 5919 Bereifu 5919 10 Bereifur 5919 20 Werksti 5919 10 Werksti 5919 10 Werksti 5921 Technis 5921 Mascl	ne Lastkraftwagendecken	1000 St 1000 St	75		239r		402 74 E			
5913 14 Klein. 5913 21 Groß. 5913 24 Groß. 5913 34 Acker 5913 34 Acker 5913 62 Hand 5913 72 Acker 5913 75 Acker 5913 75 Acker 5913 80 Sonsti reife 5919 Bereifur 5919 Bereifur 5919 Werkst 5919 20 Werkst 5919 20 Weichg 592	ne Lastkraftwagenschläuche	1000 St 1000 St	75		2 39r	204	103 / 13	192 709	176 938	212 77
9913 21 Groß. 5913 24 Groß. 5913 32 Groß. 5913 31 Acker 5913 36 Hand 5913 65 Hand 5913 72 Acker 5913 75 Acker 5913 80 Sonstir ceife 5919 Bereifur 5919 10 Bereifur 5919 20 Werkstö 592 Weichg 592 Technis 5921 Mascl	Be Lastkraftwagendecken²) Be Lastkraftwagenschläuche³)	1000 St		80		291	19 221	21 595	21 909	28 22
9913 24 Groß: 9913 31 Acker 9913 34 Acker 9913 62 Hand 9913 65 Hand 9913 72 Acker 9913 75 Acker 9913 80 Sonstit reife 9919 Bereifur 9919 10 Bereifur 9919 20 Werkstö 992 Weichg 992 Weichg 9921 Technis 9921 Mascl	Be Lastkraftwagenschläuche ³)		360		92	108	931	1 042	992	1 33
9913 31 Acker 9913 34 Acker 9913 62 Hand 9913 65 Hand 9913 72 Acker 9913 75 Acker 9913 75 Acker 9913 80 Sonsti- reifer 9919 Bereifur 9919 10 Bereifur 9919 20 Werksti 992 Weichg 9921 Technis 9921 10 Mascl		1000 St		386	364	430	116 880	122 448	107 423	126 02
5913 34 Acker 5913 62 Hand 5913 65 Hand 5913 75 Acker 5913 75 Acker 5913 80 Sonsti- reife 5919 Bereifur 5919 10 Bereifur 5919 20 Weichg 592 Weichg 5921 Technis 5921 Mascl	rschlepperdecken		243	230	246	266	6 178	5 696	5 781	6 31
5913 62 Hand 5913 65 Hand 5913 72 Acker 5913 75 Acker 5913 80 Sonsti reife 5919 Bereifu 5919 10 Bereifu 5919 20 Werkstö 592 Weichg 5921 Technis 5921 Mascl		1000 St	132	122	133	147	17 250	16 785	14 902	20 20
9913 65 Hand 9913 72 Acker 9913 75 Acker 9913 80 Sonsti- 19919 8 Bereifur 9919 10 Bereifur 9919 20 Werksto 1992 Weichg 1992 Technis 19921 Mascl	rschlepperschläuche	1000 St	54	53	67	91	1 282	1 358	1 357	2 01
913 72 Acker 913 75 Acker 913 80 Sonsti- reife 919 Bereifur 919 10 Bereifur 919 20 Werksti 92 Weichsi 921 Technis 921 10 Mascl	ikarren- v. Industriekarrendecken	1000 St	230	166	295	333	5 054	4 157	6.039	7 02
5913 75 Acker 5913 80 Sonsti reife 5919 Bereifu 5919 10 Bereifu 5919 20 Werkstö 592 Weichg 5921 Technis 5921 Mascl	karren- v. Industriekarrenschläuche	1000 St	184	253	109	170	519	761	421	71
5913 80 Sonsti reife 5919 Bereifur 5919 10 Bereifur 5919 20 Werkstö 592 Weichg 5921 Technis 5921 10 Mascl	rwagen- v. Ackermaschinendecken .	1000 St	159	220	213	246	8 358	8 895	8 131	9 17
reife 5919 Bereifu 5919 10 Bereifu 5919 20 Werkstö 592 Weichg 5921 Technis 5921 Mascl	rwagen- u. Ackermaschinenschläuche	1000 St	130	133	154	214	852	875	977	1 28
5919 Bereifu 5919 10 Bereifur 5919 20 Werkstö 592 Weichg 5921 Technis 5921 Mascl	tige Reifenbänder sowie Vollgummi-									
5919 10 Bereifur 5919 20 Werkstö 592 Weichg 5921 Technis 5921 10 Mascl	en	1000 St	2 846	3 206	3 629	3 979	6 934	7 913	8 717	10 01
5919 20 Werkstö 592 Weichg 5921 Technis 5921 10 Mascl	ungszubehör, -reparaturmateriai	t				•	50 518	60 938	55 017	60 28
592 Weichg 5921 Technis 5921 10 Mascl	ngszubehör, Kleinflickzeug	1 *	1 810	2 311	2 428	2 819				
5921 Technis 5921 10 Mascl	ättenmaterial	t *	12 193 r	14 015	13 004	13 766	•		•	
5921 10 Mascl	gummiwaren	t	72 510	81 494r	87 370r	96 465	461 690	521 553	540 272r	599 61
	sche Weichgummiwaren	t	40 970	45 084	49 063	54 516	292 116	326 207	347 517	384 47
	hinenschnüre und -schläuche4)	1	4 485	5 152	5 123	5 553	21 055	23 935	23 387	25 54
5921 20 Ande:	ere Schläuches)	t	3 689	4 276	4 875	5 320	30 737	35 149	40 449	42 97
	miwaren für Lebensmittelkonservie-	t	1 237	1 124	1 650	1 625	6 304	5 359	7 007	7 23
	g	,	183	248	299	264	2 086	2 709	3 209	2 56
	iemen	;	1 069	1 091	1 326	1 379	14 557	14 404	18 963	21 49
	sportbänder	† •	5 249	5 192	4 596	5 737	38 953	38 225	30 883	38 01
3721 60 1 1 4 113	sportounder	•	412	448	468	473	30 733	30 223	30 003	30 01
5921 70 Techr	nische Walzen	1000 m	1 020	1 011	1 167	1 540	13 808	14 031	14 946	18 62
	Maummiverbindungen	1	4 121	5 109	5 606	6 055	33 661	51 291	58 220	59 72
	•	1	3 795	3 899	3 757	4 462	11 114	11 217	10 825	12 81
5921 93 Boder 5921 99 Sonsti	n- und Wandbelag, Marten und Läufer	Ţ	16 122	17 984	20 666	22 581	119 841	129 887	139 628	155 47

¹⁾ Ohne Bereifungszubehör und -reparaturmaterial. — 1) Einschl, EM-Decken. — 2) Einschl, EM-Schläuche. — 4) Auch chirurgische Schläuche. — 5) Ohne Feuerlöschschläuche.

Gummi- und asbestverarbeitende Industrie

Melde-				Me	nge			Wert in	1000 DM	
nummer	Erzeugnis	Einheit	196	7	19	68	1'	967	1	968
			3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.
592 2 10- 39	Medizinische, sanitäre und chirurgische		057							
5922 10	Weichgummiwaren	† †	957 594	1 009 62 9	579 r 191 r	684 248	12 646 4 457	13 694 4 877	15 137r 6 048r	17 442 7 321
922 3	Tauchgummiwaren	1	363	380	389	436	8 189	8 817	9 089	10 121
922 32	Schutzmittel	t toon o	37	41	38	41	1 605	1 654	1 303	1 385
922 33	Nahtlose Operationshandschuhe	1000 Gros t	185 46	206 50	192 46	210 44	1 464	1 677	1 555	1 421
		1000 P	1 455	1 485	1 583	1 534	1 404	1 0//	1 333	1 441
922 34	Sonstige nahtlose Handschuhe	1 1000 P	79	91	92	111	887	917	1 031	1 287
922 39	Sonstige nahtlose Artikel	1000 P	550 201	585 199	681 212	783 241	4 233	4 569°	5 200	6 028
922 5	Schwamm-, Zell-, Moos- und Schaum-									7 020
922 51	gummiartikel Schwamm- Zell- und Moosgummiartikel .		3 188	3 673	3 596	4 233	28 064	32 498	30 247	35 946
22 55	Schaumgummiartikel		1 986 1 202	2 335 1 338	2 519 1 077	2 739 1 494	19 405 8 659	22 874 9 624	22 638 7 609	26 244 9 702
922 7	Spiel-, Sport- und Campingartikel	t	499	591						
922 71	Gummiballe und Innenblasen für Balle	1	180	209	587 220	643 235	9 264 2 294	11 711 2 333	10 020 2 492	11 113 2 544
22 77	Schlauchboote, Luftmatratzen u. a. pneu- matische Artikel	·	162	206	174	198	4 010	5 662	3 913	3 975
22 79	Sonstige Spiel-, Sport- und Campingartikel	i	157	176	193	211	2 960	3 716	3 615	4 594
23	Besohlmaterial	ı	12 305	14 298	16 062	17 468	43 339	49 390	51 618	55 112
23 10	Absatzplatten und Absätze	i	1 297	1 388	1 384	1 644	6 331	6 416	5 846	6 301
23 50	Sohlenplatten und Formsohlen	t	11 007	12 909	14 678	15 823	37 008	42 974	45 772	48 811
24	Gummischuhwerk¹)	,	637	558	864	980	5 152	6 918	6 719	7 431
24 10	A	1000 P	334	762	470	550	/ 450	E 247	F 540	
24 10	Arbeitsstiefel	† 1000 P	560 _ , 260	428 638	765 366	874 426	4 158	5 367	5 560	6 317
25	Gummierte Gewebe	† 1000 gm	618 1 244	699 1 418	642 1 169	784 1 488	8 427	6 810	7 975	9 495
26	Konfektionsartikel	,	378	509	442	513	6 383	7 204	4 536	6 517
27	Sonstige Weichgummiwaren	,	12 958	14 784	15 535	16 645	56 299	67 121	66 503	72 091
27 10	Klebstoffe einschl. Gummilösung		5 018	5 403	5 772	5 51 2	16 030	17 907	17 757	15 669
27 30 27 50	Technisches Reparaturmaterial Gummifäden	!	316 408	478 453	545 502	524 507	1 461 3 663	2 259 4 067	2 238 4 149	2 195
27 71	Isolier- und Klebebänder	,	409	436	390	507	3 889	4 162	4 075	4 166 4 825
27 75	Medizinische Pflaster	1	57	52	64	48	1 144	977	1 129	1 018
27 80 27 90	Gummihaarpolster und Krollhaar , Sonstige Weichgummiwaren a. n. g	1	3 019 3 732	3 445 4 517	3 363 4 898	3 773 5 775	18 258 11 854	23 598 14 151	21 293 15 862	23 451 20 767
3	Hartgummiwaren	,	2 227	2 919	3 222	3 842	12 498	14 681	17 616	19 488
31	Techn. und elektrotechn. Hartgummiwaren	1	2 052	2 712	2 885	3 430	7 813	9 610	10 204	11 204
32	Sonstige Hartgummiwaren	*	175	207	337	413	4 685	5 071	7 412	8 284
941 40	Regenerat und Mahlgut	, .	7 190	8 180	8 145	9 086				
941 70	Mahigut	, .	1 335	1 632	2 108	2 294		•		
9 6 961	Asbest- und Gummiasbestwaren¹)		11 202	11 943	13 333	14 181	75 780	83 809	92 855	104 920
62	Asbestfasern, -mehl und -abfälle	!	290	288	425	441	•		•	•
	Asbestgespinst (Garn, auch gezwirnt)	· ·	914	995	1 033	917			•	
163 163 10	Asbestspinnstoffwaren		965 314	1 044 337	1 260 431	1 257 349	8 382	9 352	10 841	11 293
63 20	Asbestschutzbekleidung	•	34	45	55	50	530	515	580	642
63 60	Asbestpackungen und -isolierschnüre	t	453	449	513	557	3 963	4 232	4 579	4 774
63 90	Sonstige konfektionierte Asbestwaren	†	180	239	270	313	1 613	2 117	2 361	2 909
64	Asbest-Kautschukwaren	t	125	180	198	236	3 697	4 287	4 692	6 517
65	Asbestplatten ⁴)	1	2 168	2 278	2 290	1 949	2 310	2 336	2 411	2 579
66	It-Platten und -Dichtungen	+	1 539	1 459	1 791	1 926	6 854	6 528	8 510	8 617
66 11 66 15	It-Platten ohne Metalleinlagen	!	1 067	1 028	1 278	1 355	3 228	3 041	4 016	4 083
	It-Platten mit Metalleinlagen It-Dichtungen ohne Metalleinlagen	t	194 275	131 296	177 333	193 374	799 2 720	634 2 763	798 3 642	913 3 565
	It-Dichtungen mit Metalfeinlagen	i	3	4	3	4	107	90	54	56
66 51		ł	3 866	4 364	5 198	5 945	41 136	47 525	53 388	61 920
66 51 66 55	Brems- und Kuppiungsmaterial	1 1	3 000							
966 51 966 55 967	Asbest-Filtermaterial	† †	1 674	1 708 129	1 591 165	1 784 181	7 736 1 828	7 859 1 787	6 752 2 219	7 297 2 419
966 51 966 55 967 968 969	Asbest-Filtermaterial	1		1 708 129	1 591 165	1 784 181	7 736 1 828	7 859 1 787	6 752 2 219	7 297 2 419
66 51 66 55 67 68 69	Asbest-Filtermaterial	1	1 674							2 419
966 51 966 55 967 968 969 995	Asbest-Filtermaterial Sonstige asbesthaltige Erzeugnisse Reparaturen und Lohnveredlungs- arbeiten Reparaturen an Bereifungen	†	1 674 138	129		181	1 828 47 883 1 011	1 787 58 255 1 195	2 219 56 598 796	2 419 59 916 1 554
966 51 966 55 967 968 969	Asbest-Filtermaterial	†	1 674 138	129		181	1 828 47 883	1 787 58 255	2 219 56 598	2 419 59 916

^{*)} Ohne leichte Straßen-, Haus- und Sportschuhe. — *) Ohne Kunststoff-Asbest-Platten. — *) Auch mit Glasbeimischung. — *) Auch daraus hergestellte Ringe, Rahmen und Formstucke. — *) Gesamtproduktion (siehe Einführung, Punkt 3).

Sägewerke und holzbearbeitende Industrie

Allgemeine Angaben

	ļ	haup		ert bei de r ndustriegrup	pe¹)	be	Aufgeglie teiligten Indu	dert nach Istriegrupper	י')
Beschäftigung, Umsatz, Energieverbrauch	Einheit	196	57	19	68	19	67	19	68
		3, Vj.	4. Vj.	3, Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.	3. V j.	4. Vj.
Setriebe bzw. Betriebsteile²)	Anzahi	2 860	2 849	2 716	2 712	•			
Beschäftigte ²)	1000	69,6	68,7	69,7	70,3	73,3	72,2	71,1	71,5
Arbeiter einschl. gewerbl. Lehrlinge	1000	56,2	55,4	56,4	56,8	59,4	58,5	57,8	58,0
Geleistete Arbeiterstunden	Mill. Std.	29,0	28,8	29,4	29,8			•	
Bruttosumme der Löhne	Mill DM	128,2	129,3	139,2	143,4				
Bruttosumme der Gehälter	Mill. DM	34,0	37,6	36,5	42,7	•		•	•
Gesamtumsatz	Mill. DM	842,2	901,5	930,1	1 001,3	831,3	887,3	887,3	954,3
Auslandsumsatz	Mill. DM	58,6	73,6	69,7	85,5	54,2	70,0	61,7	76,8
Kohleverbrauch	1000 t SKE	13,3	16,3	11,8	17,3				
Heizölverbrauch	1000 t	31,8	40,6	43,4	56,8				
Gasverbrauch³)	Mill. cbm	0,0	0,0	0,3	0,9				
stromverbrauch	Mill. kWh	177,3	195,2	206,5	234,8				

¹⁾ Erläuterung siehe Einführung, Punkt 2. — 2) Im Vierteljahresdurchschnitt. — 3) Ortsgas und Kokereigas einschl. Ferngas.

				М	enge		i	Wert in	1000 DM	
Meide- nummer	Erzeugnis	Einheit	19	67	19	968	1	967	19	968
			3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.	3, Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.
5311	Grubenholz¹}	fm²)	255 818	264 650	287 450г	287 332			•	•
\$312	Faserholz')	rm²)	3 103 855	2 531 675	3 189 857r	3 064 347				
	Stangen, Maste, Pfähle, nicht imprägniert									
5314 10	Telegrafenstangen und Leitungsmaste	cbm * 1000 St *	28 893 111	20 851 97	27 133 121	25 116 115		•	•	
	dar, zum Absatz bestimmt	cbm 1000 St	3 839 5	3 021 13	2 086 10	2 255	188	247	235	499
5314 90	Pfähle, sonstige Stangen und Maste	cbm * 1000 St *	20 885 1 617	20 890 1 477	26 780 1 561	23 298 1 367			•	٠
	dar. zum Absatz bestimmt	cbm 1000 St	16 047 915	16 142 839	22 455 935	19 224 812	1 618	1 463	2 336	1 902
5315	Schwellen, nicht imprägniert	cbm * 1000 St *	44 683 453	54 555 566	43 711 472	37 966	•			
	dar. zum Absatz bestimmt	cbm 1000 St	37 545 383	43 048 451	33 985 378	429 29 828 354	5 198	6 058	4 670	4 281
5315 10	Schwellen aus Nadelholz	cbm *	4 274	4 374	5 556	2 336	•			
	dar. zum Absatz bestimmt	1000 St * cbm 1000 St	2 135 22	49 2 412 29	56 3 426 38	25 1 378 16	346	392	430	222
5315 50	Schwellen aus Laubholz	cbm *	40 409	50 181	38 155	35 630				
	dar, zum Absatz bestimmt	1000 St * cbm 1000 St	411 35 410 361	517 40 636 422	416 30 559 340	404 28 450 338	4 852	5 666	4 240	4 059
5316	Schnittholz ³)	cbm *	2 298 978	2 245 490 1 656 395	2 374 317	2 279 720	309 816	300 005		
	davon zum Absatz bestimmt . zur Weiterverarbeitung Lohnschnitt	cbm cbm	1 680 293 413 139 205 546	387 404 201 691	1 830 939 370 818 172 560	1 763 581 359 072 157 067	5 954	5 804	324 408 5 198	318 677 4 632
5316 10	Schnittholz aus Nadelholz	cbm *	1 837 998 1 433 049	1 837 836 1 437 978	1 940 788 1 563 712	1 873 195 1 509 979	255 516	250 012	266 690	260 320
	zur Weiterverarbeitung Lohnschnitt	cbm cbm	254 082 150 867	247 644 152 214	253 229 123 847	252 711 110 505	4 221	4 243	3 575	3 219
5316 50	Schnittholz aus Laubholz	cbm *	460 980 247 244	407 654 218 417	433 529 267 227	406 525 253 602	54 300	49 993	5 7 718	58 357
	zur Weiterverarbeitung Lohnschnitt	cbm cbm	159 057 54 679	139 760 49 477	117 589 48 713	106 361 46 562	1 733	1 561	1 623r	1 413
5351	Furniere davon zum Absatz bestimmt .	cbm * cbm	161 452 64 861	174 628 66 565	170 345 59 881	191 724 67 304	60 542	61 192	62 898	66 012
	zur Weiterverarbeitung Lohnarbeit	cbm cbm	78 477 18 114	86 744 21 319	87 224 23 240	96 281 28 139	4 432	5 183	6 395	7 338

¹⁾ Quelle: Bundesministerium für Ernährung, Landwirtschaft und Forsten. — 2) Berechnet auf fm bzw. rm ohne Rinde. — 3) Sägewerke mit einem Jahreseinschnitt ab 1000 fm Rundholz. — 6) Gesamtproduktion (siehe Einführung, Punkt 3).

Sägewerke und holzbearbeitende Industrie Produktion ausgewählter Erzeugnisse

)		<u> </u>	11	enge	- -	T	\A(= '	1000 DM	
Meide-	Erzeugnis	Einheit	4.0)67		968	ļ	967		968
nummer	Erzeugnis	Einneit	3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4 V _J .	3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	
	1		3. 17.	4. 1).	3. 11.	4 1).	3. 7).	4. 17.	j 3. vj.	4. Vj.
5351 10	Schälfurniere')	cbm *	103 395 25 545	111 420 26 042	108 144 22 279	120 344 24 524	16 714			
	zur Weiterverarbeitung	cbm cbm	75 695	82 553	84 449	93 302		16 831	13 665	15 481
	Lohnarbeit	cbm	2 155	2 825	1 416	2 518	375	591	270	52 5
5351 50	Säge- und Messerfurniere')	cbm *	58 057	63 208	62 201	71 380				
333, 30	davon zum Absatz bestimmt	cbm	39 316	40 523	37 602	42 780	43 828	44 361	49 233	50 531
	zur Weiterverarbeitung Lohnarbeit	cbm cbm	2 782 15 959	4 191 18 494	2 775 21 824	2 979 25 621	4 057	4 592	6 125	6 813
	zoma pen		10,00		0	25 02.	7 007	4372	0 125	0 013
5361	Sperrholz (ohne Melde-Nr. 5361 40) dar. zum Absatz bestimmt	cbm * cbm	138 581 123 958	149 878 136 178	141 412 131 206	156 804 146 469	83 937	90 376	82 851	
	adr. zum Absatz bestimmi	CDM	123 730	130 170	131 200	140 407	03 737	70 3/6	02 031	90 559
5361 10	Furnierplatten	cbm *	40 233	43 391	40 997	43 058				
	dar. zum Absatz bestimmt	rpm	32 819	35 578	34 987	37 004	32 114	34 173	31 853	33 252
5361 20	Tischlerplatten	cbm *	87 842	96 063	92 146	105 507				
	dar. zum Absatz bestimmt	cbm	83 643	91 931	88 539	101 793	44 156	47 943	44 186	50 947
5361 30	Sperrholzformteile	cbm	4 443	5 221	5 322	6 051	3 850	4 213	4 286	4 728
	·							, 2.13	. 200	7720
5361 90	Sonstige Sperrholzplatten	cbm * cbm	6 063 3 053	5 203 3 448	2 947 2 358	2 188 1 621	3 817	4 047	2 526	1 632
5376	Holzfaserplatten	cbm	94 566	88 496	95 850	94 299	41 274	38 754	39 718	39 462
		t 1 000 gm	66 287 17 831	61 345 16 544	67 852 18 211	67 610 18 091	•	•	•	•
	,	-	į						•	•
5371 2	Holzfaserhartplatten	cbm t	55 828 55 828	51 302 51 302	57 496 57 496	57 738 57 738	35 540	33 315	34 201	34 357
		1 000 qm	13 957	12 825	14 375	14 435	•			
5371 2 1	richt bearbeitet, auch bituminiert	cbm	41 483	35 171	39 497	38 979	18 765	15 452	16 071	15 898
		t 1 000 gm	41 483	35 171	39 497	38 979		•	•	•
	•		10 371	8 792	9 875	9 746	•	•	•	•
53 71 2 5	bearbeitet	cbm t	14 345 14 345	16 131 16 131	17 999 17 999	18 759 18 759	16 775	17 863	18 130	18 459
		1 000 qm	3 586	4 033	4 500	4 689		•		•
5371 5	Holzfaserisolierplatten	cbm	38 738	37 194	38 354	36 561	5 734	5 439	5 517	5 105
		t 1 000 qm	10 459	10 043	10 356	9 872				•
		•	3 874	3 719	3 836	3 656	•	•	•	•
5371 51	nicht bearbeitet, auch bituminiert	cbm	30 312 8 184	28 487 7 692	29 166 7 875	28 051 7 574	3 526	3 258	3 194	3 046
		1 000 qm	3 031	2 849	2 917	2 805			•	
5371 55	bearbeitet	cbm	8 426	8 707	9 188	8 510	2 208	2 181	2 323	2 059
		1 000	2 275	2 351	2 481	2 298	•		•	•
	·	1 000 qm	843	870	919	851	•	•	•	•
5381	Holzspanplatten	cbm *	547 714	608 001	704 358	796 598				
	dar, zum Absatz bestimmt	cbm	466 256	513 915	600 818	674 336	149 852	161 459	171 216	189 987
5381 41	Holzspanplatten, roh oder geschliffen	cbm *	473 176	515 535	593 168	664 717		•		
	dar. zum Absatz bestimmt	cbm	421 174	459 741	532 806	595 131	117 822	124 707	131 894	146 113
	Holzspanplatten bearbeitet					45 (00				
5381 45	furniert	cbm * cbm	39 821 10 365	49 834 11 542	53 397 10 461	65 489 13 456	5 594	6 366	5 361	6 684
5381 49	andere	cbm *	34 717	42 632	57 793	66 392				
3301 47	dar. zum Absatz bestimmt	cbm	34 717	42 632	57 551	65 749	26 436	30 386	33 961	37 190
5322	Hobelware und Rauhspund Hobelware (z.B. Hobeldielen, Stabbretter,									
J-44	Fußleisten u. ä.)	cbm *	243 984	232 752	265 283	245 368	•		_ •	•
	dar. zum Absatz bestimmt Lohnarbeit	cbm cbm	234 759 8 910	222 222 10 028	255 892 9 079	236 298 8 666	67 798 277	64 863 276	72 201 294	68 350 283
	ESTINGT DELL		37.0	.0 020		5 300			<u> </u>	200
5325	Rauhspund	cbm *	35 760	34 206	39 399	37 922				
	dar. zum Absatz bestimmt Lohnarbeit	cbm cbm	32 195 3 383	30 932 3 141	35 686 3 635	33 835 3 994	6 347 70	6 014 67	6 543 76	6 407 79
5361 40	Mittellagen	cbm	7 664	10 534	10 895	11 011	2 315	3 165	3 112	3 363

¹⁾ Einschließlich der Furniere zur Herstellung von Holzwerkstoffen (Sperrholz usw.). — *) Gesamtproduktion (siehe Einführung, Punkt 3).

Holzschliff, Zellstoff, Papier und Pappe erzeugende Industrie

Allgemeine Angaben

		havp	Eingeglied otbeteiligten	ert bei der Industriegru	ppe¹)	be		dert nach lustriegrupp	en†)
Beschäftigung, Umsatz, Energieverbrauch	Einheit	19	67	1	968	19	967	1	968
		3. Vj.	4. V _J .	3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.
Betriebe bzw. Betriebsteile²)	Anzahl	297	292	287	287	351	344	335	335
Beschäftigte ²)darunter	1000	71,2	70,7	72,2	72,8	67,7	67,0	67,8	63,3
Arbeiter einschl. gewerbl. Lehrlinge	1000	58,2	5 7,8	59,1	59,6	55,9	55,2	55,9	56,2
Geleistete Arbeiterstunden	Mill Std.	30,4	30,9	31,3	31,9	•			
Bruttosumme der Lohne	Mill. DM Mill. DM	163,9 54,4	167,8 57,8	175,2 56,3	186,2 62,9	:			
Gesamtumsatzdarunter	Mill, DM	1 085,5	1 105,0	1 184,5	1 208,5	984,0	993,2	1 075,5	1 093,6
Auslandsumsatz	Mill. DM	110,5	126,8	129,3	155,4	107,8	124,2	126,9	151,9
Kohleverbrauch	1000 t SKE	288,4	315,4	291,1	301,1				
Heizölverbrauch	1000 t	360,5	380,2	397,6	424,5			•	
Gasverbrauch') Stromverbrauch	Mill. cbm Mill. kWh	5,2 1 228,7	4,8 1 230,0	4,8 1 350,7	4,9 1 391,7	•		•	

¹⁾ Erläuterung siehe Einführung, Punkt 2. — 2) Im Vierteljahresdurchschnitt. — 3) Ortsgas und Kokereigas einschl. Ferngas.

				M	enge			Wert in	1000 DM	
Melde- nummer	Erzeugnis	Einheit	19	67	1	968	19	967	19	968
			3. Vj.	4. Vj.	3. V j.	4. Vj.	3. Vj.	4. V ₁ .	3. Vį.	4. Vj.
	Holzschliff, Zelistoff									
5511	Holzschliff ')	, .	160 178	152 258	175 195	173 688				
	dar. zum Absatz bestimmt	i	3 353	3 442	4 171	4 237	1 402	1 443	1 741	1 739
5521-5527	Zellstoff (chemisch bereitet)*)	1 *	177 516	174 893	180 643	186 522				
	dar. zum Absatz bestimmt	1	111 162	108 805	110 910	117 567	70 617	68 625	69 114	72 656
5521	Papierzellstoff¹)	t *	124 393	124 091	128 656	134 032	•			
	dar. zum Absatz bestimmt	t	58 039	58 003	58 923	65 077	37 997	37 916	35 963	40 136
5524, 5527	Edel- und Kunstfaserzellstoff')	:	53 123	50 802	51 987	52 490	32 620	30 709	33 151	32 520
553, 554	Papier und Pappe (unveredett)	, .	1 124 403	1 111 425	1 288 797	1 273 648				
	dar. zum Absatz bestimmt	Ť	903 922	899 772	1 047 608	1 034 090	806 347r	801 173	882 183r	871 234
553	Papier (unveredelt)	, .	872 584	862 478	991 312	984 476				
	dar. zum Absatz bestimmt	†	697 368	692 711	799 022	791 781	667 274	661 790	717 016r	709 566
5531	Zeitungsdruckpapier	t	64 551	63 280	75 167	82 175	40 244	39 387	42 344	46 635
5532	Druck- und Schreibpapier	t •	297 775	293 011	345 421	338 266				
•	dar. žum Absatz bestimmt	t	295 984	291 044	342 897	335 898	274 094	271 764	295 347	293 347
5532 21, 61	Druck- und Schreibpapier, holzhaltig	t *	170 469	156 763	181 178	180 410	_			
	dar. zum Absatz bestimmt	t	170 036	156 162	180 490	179 776	137 483	126 581	128 398	134 096
5532 25, 65	Druck- und Schreibpapier, holzfrei	t *	56 896	63 295	74 249	71 899				
	dar. zum Absatz bestimmt	•	55 538	61 929	72 413	70 165	65 771	72 376	81 885	78 126
5532 30	Maschinengestrichenes Druckpapier	t	70 410	72 953	89 994	85 957	70 840	72 807	85 064	81 125
5 53 3	Kraftpapier	, .	67 134	67 241	73 323	70 466				
	dar. zum Absatz bestimmt	t	48 482	48 900	55 439	54 20 3	55 0 90	55 239	59 4 56	58 246
5533 10	Krafipackpapier	1 *	20 971	23 440	28 133	23 899	•			
	dar. zum Absatz bestimmt	1	19 488	22 116	25 863	21 775	21 839	24 404	27 445	24 010
5533 20	Kraftsackpapier		27 408	26 579	25 899	25 224		•		
	dar. zum Absatz bestimmt	1	12 059	11 174	12 452	13 103	12 651	11 621	11 734	12 352
5533 30	Sekundakraftpapier	t *	2 054	1 868	1 881	2 756				
	dar. zum Absatz bestimmt	t	1 246	1 064	1 230	2 305	1 207	1 100	1 072	1 935
5534	Packpapier	, .	286 270	287 000	325 629	321 869				
	dar. zum Absatz bestimmt	t	192 124	194 125	217 801	212 289	125 415	125 741	133 592r	129 581
5534 10	Strohpapier	t	16 401	15 689	14 566	10 866	7 097	6 714	6 427	4 255
5534 31	Packpapter ganz oder überwiegend aus									
	Altpapier (AP-Packpapier)	1 *	163 656r	166 961	194 668r	198 975				
	dar. zum Absatz bestimmt	1	112 156	114 413	134 062	135 259	53 240	54 230	61 912	62 187
5534 35	Zellstoff (ZP-Packpapier)	† •	48 000r	47 653	53 317r	51 187				
	dar. zum Absatz bestimmt	t	43 189	43 369	46 914	44 949	34 363	34 268	35 220	32 976

¹⁾ Auf Basis eines Trockengehaltes von 100% (absolut trocken = atro.) — *) Gesamtproduktion (siehe Einführung, Punkt 3).

Holzschliff, Zellstoff, Papier und Pappe erzeugende Industrie Produktion ausgewählter Erzeugnisse

A4.1.1.				Me	nge			Wert in	1000 DM	
Melde- nummer	Erzeugnis	Einheit	19	67	19	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	190	57	19	968
			3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.
534 61-67	Pergamentersalz, Pergamyn u. ähni.	t *	13 361	13 096	13 733	13 427	19 991	19 578	18 736r	18 59
534 80	Toilettenpapier (gekreppt und unge-	, .	20.424	27.442		20.004				
	kreppi)	† * †	28 434 669	27 110 776	30 271 755	29 286 1 082	385	453	516	71
539	Sonderpapier dar. zum Absatz bestimmt	† * †	156 854 96 863	151 946 95 744	171 772 108 636	171 700 107 922	172 833	169 899	186 809	182 16
539 11	Flor- und Durchschlagpost	t	2 723	2 565	4 640	5 903	4 456	4 239	6 063	7 03
539 17-3 9	Fein- und Normalpapierdar zum Absatz bestimmt	† * †	18 606 17 544	17 740 16 645	21 129 19 832	21 277 20 008	36 166	35 982	40 946 r	39 95
539 62-67	Karton, ungeklebt und geklebt	t	12 021	14 249	18 797	17 525	16 457	19 261	24 015	22 21
539 87	Zellstoffwarte	† * †	24 351 5 909	22 956 5 780	26 087 8 216	25 730 8 106	8 385	8 244	10 847	10 99
554	Pappe (unveredeit)	† * †	251 819 206 554	248 947 207 061	297 485 248 586	289 172 242 309	139 073 r	139 383	165 167	161 66
5542	Maschinenpappe	† *	223 642 186 383	218 996 185 046	264 464 224 037	256 083 217 520	121 143	119 704	141 315	136 83
5542 10	Rohdachpappe ^t)	t *	27 270 24 728	23 727 22 330	23 860 22 703	22 689 22 176	 11 583	10 183	9 047	8 81
5542 21	Chromoersatzkarton	t	11 260	10 008	12 579	12 119	10 342	9 228	11 616	11 13
542 27	Duplex- und Triplexkarton	t *	32 400	32 537	39 515	40 693	20 436	20 773	24 818	25 36
5542 35	Maschinengraupappe (Graukarton) dar. zum Absatz bestimmt	t *	50 779 37 952	54 270 41 841	58 185 38 597	58 966 38 656	17 372	19 016	17 687	18 10
5542 40	Strohpappe	† * †	2 025 1 868	2 000 1 881	1 981 1 818	2 032 1 821	814	813	630	74
5542 60	Maschinenlederpappe	† *	7 029 4 905	7 218 4 925	8 009 4 802	6 224 4 078	2 398	2 393	2 289	1 9
5547	Handpappedar. zum Absatz bestimmt	t *	28 177 20 171	29 951 22 015	33 021 24 549	33 089 24 789	17 929	19 679	23 852	24 8
5547 11	Handlederpappe dar. zum Absatz bestimmt	† * †	1 040 424	1 007 327	964 285	997 272	250	197	184	1
5547 14	Weiße Handholzpappe dar. zum Absatz bestimmt	† •	2 565 712	2 523 712	2 954 765	2 768 770	427	447	456	
5547 17	Handgraupappe,Buchbinder- und Zieh- pappedar. zum Absatz bestimmt	† •	14 836 11 033	15 978 12 146	16 583 12 660	16 620 12 869	5 538	6 050	6 188	6 4
5547 20 -40	Hartpappe'), Kofferpappe u. Jocquard- pappedar. zum Absatz bestimmt	† *	6 181 5 196	6 855 5 956	8 756 7 864	9 035 7 981	5 427	6 26 9	9 273	10 7
557	Gestrichenes Papier ³) und Pergament-			•			103 625	101 917	118 266	113 9
5571	Gestrichenes Papier aller Art ³) und beklebte Pappe	1	49 634	45 619	56 423	51 749	88 549	86 681	101 447	96 4
5571 11	Kunstdruck- u. Chromopapier ukarton	t	34 753	32 446	40 622	35 579	61 998	58 618	69 912	64 1
5571 19	Sonstiges gestrichenes Papier und Karton	t	2 809	3 143	3 277	3 506	9 313	10 895	11 334	122
5575	Echt Pergamentpapier	t	5 851	6 109	6 908	7 013	15 076	15 236	16 819	17 4

¹⁾ Einschl. Filz- und Wollpappe. — 2) Einschl. Stanz- und Schuhpappe. — 3) Ohne maschinengestrichenes Papier, dieses siehe Meldenummer 553230. — *) Gesamtproduktion siehe Einführung, Punkt 3).

Stahl- und Leichtmetallbau

Allgemeine Angaben

		haup		ert bei der Industriegru	ppe¹)	be		edert nach ustriegruppen')	
Beschäftigung, Umsatz, Energieverbrauch	Einheit	196	7	19	68	196	57	19	68
		3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.	3. V j.	4. Vj.
Betriebe bzw. Betriebsteile²)	Anzahl	1 440	1 434	1 433	1 439				•
Beschäftigte ²)darunter	1000	192,1	189,6	194,2	196,1	197,8	196,3	196,5	200,4
Arbeiter einschl. gewerbl. Lehrlinge	1000	140,6	138,4	142,3	144,0	145,5	144,2	144,9	148,0
Geleistete Arbeiterstunden	Mill. Std.	70,1	71,1	73,8	76,4				
Bruttosumme der Löhne	Mill. DM Mill. DM	390,0 185,7	396,3 192,1	443,0 199,0	457,6 210,3				
			•	•	•			4 440 0	2.470.4
Gesamtumsatz	Mill. DM	1 822,5	2 672,2	1 674,2	2 194,1	1 816,6	2 673,5	1 669,9	2 172,4
Auslandsumsatz	Mill. DM	249,0	284,1	243,8	319,7	221,8	256,7	258,5	255,2
Kohleverbrauch	1000 t SKE	3,8	9,6	4,0	10,8				
Heizölverbrauch	1000 t	16,7	43,2	18,1	49,0	•	•		
Gasverbrauch*) Stromverbrauch	Mill. cbm Mill. kWh	11,1 85,5	18,9 105,0	11,6 98,2	15,2 124,5	•	•		

¹⁾ Erläuterung siehe Einführung, Punkt 2. — 2) Im Vierteljahresdurchschnitt. — 3) Ortsgas und Kokereigas einschl. Ferngas.

				Me	nge		ł	Wert in	1000 DM	
Melde- nummer	Erzeugnis	Einheit	196	7	1	968	19	967	•	968
	[3 Vi	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.	3. V j.	4. Vj.
	Stahl- und Leichtmetallkonstruktionen									
3111	Brücken aus Stahl und Leichtmetall (auch be-		1							
3111 10	wegliche)	<u> </u>	14 370 13 294	17 227r 16 084r	13 957 12 455	15 661 14 499	33 937 30 912	39 954r 36 244r	26 069 22 974	31 70 28 00
3111 50	Neubauten Neue Konstruktionsteile für Verstarkun-	1	13 274	10 0041	12 433	14 477	30 712	30 2441	22 774	20 00
	gen, Umbauten, Wiederherstellungen') .	1	1 076	1 143	1 502	1 162	3 025	3 710	3 095	3 69
3112	Hochbauten aus Stahl und Leichtmetall²)	,	188 642	218 02 6r	228 813	244 645	250 722	299 474 r	290 896	319 58
1113-3119	Sonstige Bauten aus Stahl und Leichtmetall .	i	65 211	80 836	80 995	85 93 9	175 645	217 257	199 105	223 89
113	Behälterbauten für feste Stotte	•	6 591	11 343	8 888	12 861	10 231	16 957	14 747	20 24
114	Stahlwasserbauten (ohne Schwimmdocks)	t	2 779	3 227	3 664	3 965	5 502	6 294	8 067	10 76°
1115	Drehscheiben und Schiebebühnen³)	,	240	174	88	89	388	802	470	27
116	Tore, Türen, Fenster und Glasdächer ⁴)		22 634	29 243	27 971	29 398	103 206	129 505	108 458	122 68
1116 10	Tore und Türen	t	13 082	16 871	18 185	18 529	45 436	59 144	45 784	51 58
116 41	Fenster aus normalen Profilen		3 256	3 333	2 351	3 2 53	16 208	16 916	13 543	17 59
116 45	aus Spezialprofilen	i	3 202	4 446	4 307	4 273	29 180	34 297	36 120	39 57
116 70	Kittlose und sonstige Glasdächer sowie gleichartige Bauteile	ŧ	3 094	4 593	3 128	3 343	12 382	19 148	13 011	13 92
1118	Konstruktionen in Leichtbauweise	-								
	(bis 4 mm Materialstärke)	t	29 105	32 648	35 127	35 286	50 190	57 232	59 967	63 89
118 10	Komplette Häuser und Hallen ^a)	t	6 527	8 787	6 081	7 272	16 588	19 083	16 650	19 48
1119	Konstruktionen für Tunnel und Schacht- ausbauten	ŧ	3 862	4 201	5 455	4 340	6 129	6 467	7 829	6 03
	Weichen und Kreuzungen³)									
121 11-50	Weichen, Kreuzungen, Schienenauszugsvor-									
	richtungen u. ä.	t	12 068	11 982	9 715	10 803	16 063	18 023	13 878	14 81
	Schienengebundene Wagen³) und Trans- portgroßbehälter (Container)									
131 10	Reisezugwagen ⁴)	St	134	115	133	140	27 452	22 622	32 627	28 73
131 30	Eisenbahn-Trieb- und Stauerwagen, Schie- nenomnibusse	Si	27	32	1		4 860	3 861 ·	ì	
131 50, 60	Offene und gedeckte Güterwagen	St	630	202	272	582	15 015	5 928	12 102	14 06
131 71	Kessel- und Behälterwagen, Kühlwagen und	J			,				,	
13171	wärmeisolierte Güterwagen	St	197	101	184	259	7 450	5 119	4 384	7 19
131 75, 80	Sonstige Spezialgüterwagen v. Arbeits- v. a. Sonderwagen	St	366	627	1 019	976	11 309	16 729	31 016	30 46
132	Straßenbahn-, Hoch- und Untergrund- sowie Schwebebahnwagen	St	45	118	100	90	8 924	11 988	16 262	15 93
138	Transportgroßbehälter (Container)*)	3, 1	2 151	3 174	5 232	9 967	6 280	8 409	14 232	27 36
1 10	Transportgroppendier (Contdiner):)	1	1 2 131	3 1/4	3 232	7 70/	0 200	0 407	14 232	2/ 36

¹⁾ Keine Einzel- und Ersatzteile. — 2) Ohne Tore, Türen, Fenster und Glasdächer. — 3) Ohne solche für Feld- und Industriebahnen. — 4) Ohne solche, die zu kompletten Stahlhäusern und Hallen gehören. — 5) Einschl. der dazugehörenden Tore, Türen, Fenster und Glasdächer. — 6) Einschl. Anhänger für Schienenomnibusse u. Beiwagen für Triebzüge. — 7) Mit mehr als 3 cbm Nutzraum.

Stahl- und Leichtmetallbau

			İ	Mei	nge		ĺ	Wert in	1000 DM	
Melde- nummer	Erzeugnis	Einheit	196	7	19	68	19	67	19	68
			3. V _J .	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4 Vj.
3195 31-33	Reparaturen und Überholungen an schienen- gebundenen Wagen ¹)	St	6 823	6 974	7 359	6 112	11 273	16 193	14 097	13 58
3195 31	Eisenbahn-Personenwayen, Beiwagen und Anhänger aller Art	St	453	468	419	530	2 082	3 60 5	2 599	3 362
3195 32	Triebwagen, Schienenomnibusse	St	14	15	67	35	402	240	1 175	59
3195 33	Eisenbahn-Güterwagen und Arbeitswagen	St	6 356	6 491	6 873	5 547	8 789	12 349	10 323	9 62
	Feld- und industriebahnwagen und -material (ohne Lokomotiven)									
3141	Feld- und Industriebahnwagen	St	1 851	1 575	1 008	1 483	2 864	3 183	1 766	1 98
3141 10	Feldbahnwagen (Loren)	St	473	134	162	69	333	259	353	30
3141 40	Gruben-, Förder- und Spezialwagen	St	903	951	442	785	1 991	2 449	887	1 339
3141 70	Industriebahnwagen	St	475	490	404	629	539	475	526	337
3145	Gleismaterial für Feld- und Industriebahnen	t	739	719	749	707	1 006	949	924	88
	Dampfkessel, Behälter und Rohrleitungen						,			•
3151	Dampfkessel ²)	t	25 259	28 872	26 710	30 914	106 798	137 935	125 375	153 34
3152, 3154	Dampfkesselfeuerungen und Hilfsapparate für Dampfkessel*)	t	18 697	13 068	14 985	15 226	78 415	51 642	65 558	68 08
3152	Dampfkesselfeuerungen²)	t	9 194	6 094	5 651	6 504	37 702	23 863	22 850	29 66
3154	Hilfsapparate für Damp(kessel²)	t	9 503	6 974	9 334	8 722	40 713	27 779	42 708	38 42
3155	Behälter²)	•	40 248	50 238	49 002	52 381	93 010	114 046	100 593	111 93
3156	Rohrleitungen²)³)	1	22 494	29 326	22 565	22 607	73 169	87 173	68 846	69 88
3157	Stahlheizkessel für Warmwasserheizungs- anlagen	1	20 283	23 240	20 357	21 581	63 521	73 085	65 709	72 36
	Wärme-, Lüftungs- und gesundheits- technische Anlagen									
3199 61-63	Wärmetechnische Anlagen Montagen						254 890	468 062	175 994	327 73
3161 00	Vorgefertigte Anlageneinzelteile	•			•		19 885	33 675	16 660	27 00
31 99 64, 6 5	Lüftungsanlagen Montagen						26 507	47 153	18 559	34 90
3164 00	Vorgefertigte Anlageneinzelteile						1 020	1 059	1 222	1 50
	Gesundheitstechnische Anlagen									
3199 67-69	Montagen	•		•	•	•	37 346	61 050	25 972	41 49
3167 00	Vorgefertigte Anlageneinzelteile						714	1 147	1 483	1 6

¹⁾ Ohne solche für Feld- und Industriebahnen. — 2) Einschl. Einzel- und Ersatzteile. — 3) Ohne solche für Wärme-, Lüftungs- und gesundheitstechnische Anlagen.

Allgemeine Angaben

	Einheit	haup	Eingeglied tbeteiligten !	lert bei der Industriegru	ppe¹)	ь	Aufgegli eteiligten Ind	edert nach Iustriegruppe	en ¹)
Beschäftigun g , Umsatz, Energieverbrauch	Einheit	19	967	19	68	11	967	1	968
		3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.
Betriebe bzw. Betriebsteile²)	Anzahl	5 135	5 128	5 113	5 127	6 333	6 315	6 250	6 261
Beschäftigte ²) darunter	1000	1 032,7	1 031,0	1 058,0	1 077,4	1 034,6	1 033,9	1 063,2	1 082,3
Arbeiter einschl. gewerbl. Lehrlinge	1000	717,7	714,9	733,8	747,8	713,8	712,0	732,5	746,3
Geleistete Arbeiterstunden	Mill. Std.	329,7	343,6	351,5	373,8				
Bruttosumme der Löhne	Mill. DM	1 807,6	1 818,1	2 079,5	2 131,3				
Bruttosumme der Gehälter	Mill. DM	1 137,3	1 193,2	1 275,0	1 346,6	•	•	•	•
Gesamtumsatz darunter	Mill. DM	9 243,7	11 767,1	10 396,2	12 674,8	9 380,7	11 967,6	10 543,4	12 829,5
Austandsumsatz	Mill. DM	3 459,6	4 247,9	4 022,0	5 097,6	3 596,4	4 409,8	4 162,6	5 273,1
Kohleverbrauch	1000 t SKE	78,6	136,5	74,3	124,6				
Heizölverbrauch	1000 t	58,2	231,9	74,0	310,9				
Gasverbrauch ²)	Mill. cbm	63,6	93,7	71,4	109,3				
Stromverbrauch	Mill, kWh	671,4	819,7	781,8	958,1				

¹⁾ Erläuterung siehe Einführung, Punkt 2). — 2) Im Vierteljahresdurchschnitt. — 3) Ortsgas und Kokereigas einschl. Ferngas.

			!	Me	nge			Wert in	1000 DM	
Melde- nummer	Erzeugnis	Einheit	196	7	196	58	19	67	19	68
			3 V ₁ .	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.
3211	Metallbearbeitungsmaschinen der span-									
	abhebenden Formung')	1	36 562	52 940	43 678r	56 362	511 285	736 699	593 750r	775 395
3211 1	Hobel-, Stoß- und Raummaschinen*)	1	1 123	1 684	1 207	1 573	11 258	18 434	11 775	15 501
3211 2	Drehbänke, Abstechmaschinen und Aus-		5 422				40.000		70.000	
	sengewindeschneidmaschinen	1	5 633	8 179	5 595	8 537	68 232	99 781	70 088	107 445
3211 3	Revolverdrehbanke und Drehautomaten .	t	3 145	4 724	4 010	5 430	57 663	86 559	70 748	102 627
3211 4	Bohrmaschinen und Innengewindeschneid-		2 441	2.007	2.020	1262	38 951	E/ //3	51 652r	E4 743
3344 5	maschinenFräsmaschinen, Waagerecht-Bohr- und	1	7 44'	3 804	3 939r	4 262	30 731	54 442	31 6325	51 713
3211 5	Fraswerke ²)	1	5 886	0.073	8 090	9 845	74 505	115 918	96 882	117 541
2244.6	Säge- und Feilmaschinen		2 082	9 873 2 612	2 496	2 843	18 484	23 846	20 970	26 479
3211 6	Schleif-, Lapp- und Poliermaschinen ²)	1	6 139		7 318	9 343	86 862	119 168	103 001	133 059
3211 7 3211 8	Verzahnmaschinen	1	1 204	7 935 2 231	1 641	2 336	24 165	40 018	30 276	43 592
3211 8 3211 9	Sonstige Metallbearbeitungsmaschinen der	ı	1 204	2 231	1 041	2 336	24 103	40 018	30 276	43 372
32117	spanabhebenden Formung und Aufbau-									
	einheiten	+	3 334	4 418	2 979	4 516	66 830	94 307	60 419	77 907
3211 09	Zubehör, Vorrichtungen und Apparate,	'	3334	4 410	2 ///	4 310	00 030	74 307	00 417	11 701
321107	Einzel- und Ersatzteile	1	5 573	7 481	6 403	7 676	64 334	84 226	77 940	99 531
3212	Metallbearbeitungsmaschinen der span-									
	losen Formung')	•	31 318	43 624	35 804r	45 892	250 450	375 865	284 877r	375 038
3212 1	Hämmer, Schmiedemaschinen, Nietma- schinen, Biege- und Richtmaschinen,									
	Ziehbänke	t	1 999	4 311	3 089	4 492	19 024	37 121	25 492	37 042
3212 2	Pressen mit mechanischem Antrieb für die									
	Metallbearbeitung	t	9 276	13 054	10 384	13 614	61 790	88 759	69 568	87 967
3212 3	Pressen mit hydraulischem Antrieb für die									
	Metallbearbeitung	Ť	7 291	7 309	7 229 r	8 512	36 854	41 814	39 219r	43 933
3212 4	Blechbearbeitungsmaschinen (ohne Pres-									
	sen)	t	5 698	8 812	6 391	8 063	42 795	68 526	49 302	63 216
3212 5	Drahtbe- und -verarbeitungsmaschinen	t	3 385	5 498	4 074	4 770	47 972	74 029	53 854	70 634
3212 6	Sondermaschinen zur Herstellung von Bol-									
	zen, Schrauben Nieten, Muttern u. dgl.		ĺ							
	(spanlos und spanabhebend), Gewinde-		540		007	4.000	40.404	20.545	45.004	
2242.00	walz- und -rollmaschinen	t	568	1 331	827	1 283	10 491	28 515	15 321	22 907
3212 09	Zubehör, Vorrichtungen und Apparate, Einzel- und Ersatzteile	t	3 101	3 309	3 810	5 157	31 526	37 100	32 122	49 339
		•	1							
3213	Hütten- und Walzwerkseinrichtungen')	Ť	20 674	40 169	30 567	34 818	98 068	188 187	149 580	164 371
3214	Industrieöfen (ohne Gießerei- und Elek-		1							
	troöfen)¹)	t	10 257	11 061	11 971	14 993	40 897	47 628	40 957	53 670
3214 1	Industrieöfen für Eisen und Metall	t	5 215	6 365	4 556	6 715	23 353	26 910	19 806	28 166
3214 9	Sonstige Industrieöfen	1	2 756	2 476	4 592	5 056	7 888	8 515	10 576	13 809
3214 09	Zubehör, Einzel- und Ersatzteile	,	2 286	2 220	2 823	3 222	9 656	12 203	10 574	11 694
3215	Gleßereimaschinen')	t	5 549	6 897	6 676	7 456	35 999	47 345	44 190	51 982
3216	Prüfmaschinen')	+	1 980	2 964	2 025	2 472	39 328	54 571	37 388	47 888
3216 1	Profmaschinen für Metallpröfung	•	425	5 70	378	534	9 188	13 911	9 055	11 316
3216 2	Prüfmaschinen für nichtmetallische Stoffe.	t	177	238	190	353	3 725	6 280	4 521	7 9 27
3216 9	Sonstige Prüfmaschinen	t	1 161	1 944	1 311	1 465	23 352	31 187	20 774	25 432
3216 09	Zubehör, Einzel- und Ersatzteile	t	217	211	146	120	3 063	3 193	3 038	3 214

¹⁾ Einschl. Zubehör, Einzel- und Ersatzteile. — 2) Ohne solche für Verzahnungen.

Melde-	_ }			Men					1 000 DM	
nummer	Erzeugnis	Einheit	1967	7	190	88	19	67	1:	96 8
	_		3. Vj.	4. Vj.	3. V j.	4. Vj.	3. Vj.	4, Vj.	3. Vj.	4. Vj.
3217	Holzbe- und -verarbeitungsmaschinen,									
	auch zum Bearbeiten von Kork, Bein,									
	Kunststoff v. ä.')	1	15 562	23 521	18 388	24 126	147 191	215 013	168 060	226 213
3217 1 3217 2	Sägemaschinen	t t	2 616	3 605 2 628	2 785 1 873	3 336 2 359	18 469 15 9 73	33 004	; 20 984 16 154	22 798 20 745
3217 2 3217 3	Dreh- und Kopiermaschinen, Schleif- und	•	1 000	2 626	1 0/3	2 337	13 7/3	22 300	10 134	20 /43
	Poliermaschinen	t	1 035	1 359	1 104	1 278	10 799	14-092	11 889	14 123
217 4	Maschinen zum Zerkleinern, Schneiden									
	und Verbinden	1	4 645	8 637	5 682	7 934	27 925	46 770	35 274	49 204
217 5	Maschinenkombinationen, Sondermaschi-		2 000		4 5 4 6		22.700		27.00/	
217 6	nen und Hilfseinrichtungen Handgeführte Maschinen (ohne Elektro-	t	3 089	4 613	4 540	6 008	27 788	41 816	37 984	53 081
2170	werkzeuge bis 2 kW)	t	545	600	533	877	26 245	30 043	25 525	42 467
217 7	Aufbaueinheiten	t	23	22	28	23	450	338	474	445
217 09	Zubehör, Einzel- und Ersatzteile	t	1 763	2 022	1 843	2 311	19 543	25 657	19 777	23 350
240	AA									
218	Maschinen- und Präzisionswerkzeuge für die Metall- und Werkstoffbearbei-		1							
	tung ²)	t	14 803	16 002	15 551	19 003	236 141	263 628	269 662	320 496
218 1	Spiral- und andere Bohrer	i	642	874	817	988	15 969	21 070	19 679	24 358
18 2	Gewindewerkzeuge	i	553	584	638	729	21 349	24 560	26 111	30 059
18 3	Fräser und Messerköpfe	t	302	321	334	409	13 783	16 336	16 661	21 324
18 4	Verzahnwerkzeuge für das Wälz-Fräs-		1							
	bzw. Hobelverfahren	ŧ	68	93	155r	111	5 109	6 267	6 077 r	7 541
18 5	Räumwerkzeuge, Reibahlen und Senker	Ť	351	335	346	399	13 450	11 335	13 476	15 778
18 7	Bohr- und Drehfutter und sonstige Ma- schinen-Spannzeuge	1	1 859	2 124	2 551	2 908	29 184	33 789	38 085	43 093
18 8	Vorrichtungen, Schnitt-, Stanz- und Form-	•	1 637	2 124	2 331	2 700	27 104	33 707	30 003	43 073
	werkzeuge	t	10 352	10 728	9 648	12 224	119 256	129 946	125 428	150 661
18 9	Werkzeuge aus Hartmetall bzw. mit Hart-		10000							
	metall bestückt	ŧ	225	267	331	372	11 749	13 292	16 217	18 792
18 09	Teile zu den vorgenannten Werkzeugen.,	t	451	676	732	862	6 292	7 032	7 929	8 890
	A		ļ							
119	Autogengeräte und -maschinen sowie Flammspritzgeräte ¹	+	1 323	1 591	1 541	1 655	25 365	30 865	29 957	34 593
		-	'		•					
21	Lokomotivan und Tender') (Neubauten).	t	4 872	5 450	7 505	7 951	33 125	36 280	44 982	61 115
	Lokomotiven mit Kolbenverbrennungs-		1							
21 31	motoren mit mechan. Kraftübertragung	St	7	12	14 1		126	329	247	1
21 33-35	mit hydraul. v. elektr. Kraftübertragung	Si	45	53	112	119	9 233	13 942	28 615	39 210
21 4, 9	Lokomotiven mit elektr. Antrieb für Voll-	J ,	1	55			, 233	13 742	20 013	
	bahnen und sonstige Lokomotiven	St	43	35	23	27	12 242	9 453	7 620	9 926
21 09	Zubehör, Einzel- und Ersatzteile	1	1 869	2 421	1 715	2 085	11 523	12 556	8 500	11 979
			[
22-3225	Kraftmaschinen Verbrennungsmotoren¹)³)	;•	33 857	40 247	35 093	35 487				
'TT-3TT3	dar. zum Absatz bestimmt	- 1	29 989	35 773	30 860	31 018	322 584	377 454	359 058	364 247
		•								
222 1	Ottomotoren für Flüssigkraftstoff	1	1 872	1 833	3 457	2 963	28 697	28 065 6 492	53 558 6 619	46 306
222 08	Zubehör, Einzel- und Ersatzteile	:	563	746 25 251	649 19 770	718 20 323	5 119 209 371	243 921	217 774	6 739 228 011
223 1-5	Dieselmotoren ⁴)	1	20 380	23 231	17770	20 323	207 371	243 /21	217 777	220 011
226	Kesseldampfmaschinen (Lokomobile) und				40.5	450	2242	0.543	4 700	2.044
	Kolbendampfmaschinen')	t	294	272	125	159	2 268	2 563	1 722	2 816
27	Dampfturbinent)	1	4 094	7 834	6 470	7 593	67 291	127 114	113 904	139 319
28	Wasserkraftmaschinen')	ŧ	4 308	2 232	976	3 167	42 301	19 881	9 271	28 201
	Trassition and action of the state of the st	•	4 300	7 777	,,,	5 107				
231	Verdichter, Druckluftgeräte, -werk-		,							
	zeuge und Druckluftsysteme zur Betä-		1							
	tigung von Bremsen¹)⁴)	†	14 632	16 376	14 965	17 920	163 198	187 732	163 731	191 452
231 1-3	Verdichter und Vacuumpumpen Druckluftgeräte	t •	10 454	11 454 886	10 062 966	12 048 1 054	105 298 9 886	118 747 13 412	100 813 14 615	116 721 15 970
231 4 231 7, 07	Druckluftgerate	t t	635 286	290	364	400	7 250	8 645	9 156	11 513
131 7, 07	Druckluftsysteme zur Betätigung von	•		-/-			. 200			
	Bremsen für Schienenfahrzeuge')	t	886	1 124	968	1 209	11 329	14 963	10 736	13 473
	Zubehör, Einzel- und Ersatzteile für Ver-									
231 08										
231 08	dichter, Vacuumpumpen und Druckluft-		2 371	2 621	2 605	3 210	29 436	31 964	28 411	33 775
31 08	dichter, Vacuumpumpen und Druckluft- geräte	†	1							
	geräte	•				40 004	194 686	286 649	220 522	296 792
	geräte		32 235	47 120r	34 921	48 878				
32	geräte	t	32 235	47 120r	34 921	48 826				
32	geräte		32 235 4 678	47 120 r 5 013	34 921 4 731	5 558	27 846	33 042	31 063	38 988
32 32 11	Lufttechnische Einzelapparate und Anlagen') Ventilatoren, ein- oder mehrstufig, in axialer, radialer oder Querstrombauart ⁸)	t					27 846		31 063	38 988
2 32 2 32 11	Lufttechnische Einzelapparate und Anlagen')	t t St	4 678 38 721	5 013 36 504	4 731 42 620	5 558 36 846		33 042		
232 132 11 132 5	Geräte Lufttechnische Einzelapparate und Anlagen') Ventilatoren, ein- oder mehrstufig, in axialer, radialer oder Querstrombauari ⁴) Luftheizungsanlagen mit Ventilator und Wärmeaustauscher	t t St	4 678 38 721 2 360	5 013 36 504 3 631	4 731 42 620 2 852	5 558 36 846 4 328	11 864	33 042 20 952	13 721	22 06
232 232 11 232 5	Lufttechnische Einzelapparate und Anlagen')	t t St	4 678 38 721	5 013 36 504	4 731 42 620	5 558 36 846		33 042		22 06
232 232 11 232 5 232 6	Geräte Lufttechnische Einzelapparate und Anlagen') Ventilatoren, ein- oder mehrstufig, in axialer, radialer oder Querstrombauari ⁴) Luftheizungsanlagen mit Ventilator und Wärmeaustauscher	t t St	4 678 38 721 2 360	5 013 36 504 3 631	4 731 42 620 2 852	5 558 36 846 4 328	11 864	33 042 20 952	13 721	22 06
232 232 11 232 5 232 6	geräte Lufttechnische Einzelapparate und Anlagent) Ventilatoren, ein- oder mehrstufig, in axialer, radialer oder Querstrombauart ⁸) Luftheizungsanlagen mit Ventilator und Wärmeaustauscher Lüftungs- und Klimaanlagen	t t St	4 678 38 721 2 360	5 013 36 504 3 631	4 731 42 620 2 852 7 770 18 350	5 558 36 846 4 328 11 667	11 864 42 179 116 936	33 042 20 952 80 966 148 963	13 721 48 683 174 965	22 063 73 160 149 084
232 232 11 232 5 232 6 233	Geräte Lufttechnische Einzelapparate und Anlagen') Ventilatoren, ein- oder mehrstufig, in axialer, radialer oder Querstrombauari ⁴) Luftheizungsanlagen mit Ventilator und Wärmeaustauscher Lüftungs- und Klimaanlagen Gewerbl, Kühlmöbel und -geräte, Kälte-	† ; St † ;	4 678 38 721 2 360 7 554 13 756 1 323	5 013 36 504 3 631 13 690 17 337 1 613	4 731 42 620 2 852 7 770 18 350 1 132	5 558 36 846 4 328 11 667 16 549 2 311	11 864 42 179	33 042 20 952 80 966	13 721 48 683	22 063 73 160 149 084
232 11 232 11 232 5 232 6 233 1	geräte Lufttechnische Einzelapparate und Anlagen') Ventilatoren, ein- oder mehrstufig, in axialer, radialer oder Querstrombauart ⁸) Luftheizungsanlagen mit Ventilator und Wärmeaustauscher Lüftungs- und Klimaanlagen Gewerbl. Kühlmöbel und -geräte, Kältemaschinen und -anlagen') Gewerbl. Kühlschränke und -truhen	t t St t t t St	4 678 38 721 2 360 7 554 13 756 1 323 13 195	5 013 36 504 3 631 13 690 17 337 1 613 17 816	4 731 42 620 2 852 7 770 18 350 1 132 11 866	5 558 36 846 4 328 11 667 16 549 2 311 29 857	11 864 42 179 116 936 9 003	33 042 20 952 80 966 148 963 11 370	13 721 48 683 174 965 9 088	22 063 73 160 149 08 4 14 336
232 232 11 232 5 232 6 233 233 1	geräte Lufttechnische Einzelapparate und Anlagen') Ventilatoren, ein- oder mehrstufig, in axialer, radialer oder Querstrombauart ⁸) Luftheizungsanlagen mit Ventilator und Wärmeaustauscher Lüftungs- und Klimaanlagen Gewerbl. Kühlmöbel und -geräte, Kältemaschinen und -anlagen') Gewerbl. Kühlschränke und -truhen	†	4 678 38 721 2 360 7 554 13 756 1 323 13 195 1 002	5 013 36 504 3 631 13 690 17 337 1 613 17 816 490r	4 731 42 620 2 852 7 770 18 350 1 132 11 866 869	5 558 36 846 4 328 11 667 16 549 2 311 29 857 602	11 864 42 179 116 936	33 042 20 952 80 966 148 963	13 721 48 683 174 965	22 063 73 160 149 08 4 14 336
231 08 232 232 11 232 5 232 6 233 233 1 233 11, 12	Lufttechnische Einzelapparate und Anlagen') Ventilatoren, ein- oder mehrstufig, in axialer, radialer oder Querstrombauart ⁸) Luftheizungsanlagen mit Ventilator und Wärmeaustauscher Lüftungs- und Klimaanlagen Gewerbl. Kühlmöbel und -geräte, Kältemaschinen und -anlagen') Gewerbl. Kühlschränke und -truhen für Normalkühlung	t t St t t t St	4 678 38 721 2 360 7 554 13 756 1 323 13 195	5 013 36 504 3 631 13 690 17 337 1 613 17 816	4 731 42 620 2 852 7 770 18 350 1 132 11 866	5 558 36 846 4 328 11 667 16 549 2 311 29 857	11 864 42 179 116 936 9 003	33 042 20 952 80 966 148 963 11 370	13 721 48 683 174 965 9 088	38 988 22 063 73 160 149 084 14 336 4 603

¹) Einschl. Zubehör, Einzel- und Ersatzteile. — ²) Einschl. Teile hierzu. — ³) Ohne Motoren für Straßen- und Luftfahrzeuge. — ¹) Ohne Druckluftlokomotiven sowie Maschinen und Einrichtungen für den Bergbau. — ³) Ohne Tisch-, Wand-, Decken- und Grubenventilatoren. — *) Gesamtproduktion (siehe Einführung, Punkt 3).

84 al J =				Me	enge			Wert i	n 1 000 DM	
Melde- nummer	Erzeugnis	Einheit	196	7	19	6 8	1	967	19	68
			3. Vj.	4. Vj.	3, Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.
	Schaukühlmöbel									
3233 21, 25	für Normalkühlung	t St	1 546 3 958	2 127 5 129	1 837 4 403	1 989 4 482	10 432	14 263	12 111	12 833
3233 29	für Tiefkühlung	t t	545	695	786	4 482 895	3 778	4 980	4 324	6 794
	_	St	2 231	2 247	1 379	3 457	3.75	4,700		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
3233 3, 4	Gewerbl. Kühlmöbel und -geräte mit Kom-	t	520	"	502	575	7 925	10 140	7 783	9 014
	pressor oder Absorptionskältemaschine	St	3 066	666 3 156	2 665	2 521	1 723	10 140	7 763	7 014
3233 6-8	Kältemaschinen und -anlagen	t	6 949	8 762	10 896	7 818	61 560	75 335	113 110	76 976
3234	Flüssigkeitspumpen (ohne Jauche-		İ							
	pumpen)')	t	19 155	20 712	21 148	25 338	232 846	255 012	263 111	289 625
32341	Handpumpen	t	845	925	830	1 468	8 476	8 917	8 635	10 825
3234 2, 3, 5-9	Kraftpumpen (ohne Kreiselpumpen)	t	7 547	7 854	9 223	10 046	95 918	104 257	115 713	128 852
3234 4	Kreiselpumpen	t	8 447	9 296	9 223	10 015	93 843	105 325	100 008	107 578
3234 09	Zubehör, Einzel- und Ersatzteile	t	2 316	2 636	2 872	3 810	34 610	36 513	38 754	42 370
3235	Maschinen für die Verarbeitung von									,
	Gummi und Kunststoff')	t	16 605	21 164	21 067r	36 507	201 339	285 438	284 460r	391 416
3236	Maschinen für die Bauwirtschaft')	•	66 539	73 891	91 042	101 625	393 335	447 792	541 808	603 817
3236 1-5	Baumaschinen für Hoch- und Tiefbau									
3236 14	(ohne Straßen-, Erd- v. Gleisbaumasch.) Beton- und Mörtelmischer	† †	19 813 7 839	20 092 6 293	24 119 7 550	24 242 7 827	100 774 36 092	107 748 29 670	129 905 34 339	132 695 33 027
3230 14	Beioth fild Mottellinscher	St	20 723	17 486	28 014	17 986	36 072	29 670	34 337	33 027
3236 6	Bagger	1	13 679	16 907	20 027	23 675	78 455	98 119	115 748	135 921
3236 7	Straßenbaumaschinen	1	11 420	11 776	12 529	16 123	69 296	74 087	80 548	97 510
3236 8 3236 09	Erdbaugeräte	1	9 167 12 459	11 998 13 117	18 128 16 239	20 478 17 107	67 044 77 766	84 128 83 709	125 174 90 434	140 511 97 181
	2000101, EM201- Old Elitations	•		13117		17 107	,,,,,,,	03 707	,,,,,,,	<i>77</i> 101
3237 3237 1	Baustoff-, Keramik-und Glasmaschinen ¹) Maschinen und Einrichtungen zur Herstel-	•	27 375	33 976	30 151	37 083	145 744	186 673	174 945	203 705
	lung von Bindemitteln und Zuschlag-	4	10.100	44.400	10 530	45.334	(4.330	45.005	(0.(22	F
3237 2	stoffen	t	10 102	11 629	10 538	15 336	41 339	45 985	49 633	56 446
	andere Industrien	t	2 318	2 306	3 008	2 239	11 087	12 114	16 432	13 466
3237 3	Maschinen und Einrichtungen zur Herstel- lung und Bearbeitung zement-, kalk-,									
	gips- und asphaltgebundener Bavele-									
	mente u. ä.²)	t	3 490	4 241	3 460	4 534	17 952	22 887	18 577	26 289
3237 4	Maschinen zur Gewinnung und Bearbei-	t	1 255	4 /7/	1 297	1 513	5 618	7 852	7 017	8 423
3237 5	tung von Naturstein Keramikmaschinen	1	3 431	1 676 5 007	4 235	4 968	26 737	39 368	36 513	43 937
3237 7	Glasmaschinen¹)	t	673	869	799	1 084	11 565	13 808	12 244	16 643
3237 8	Andere Baustoffmaschinen, Maschinen zur		}							
	Herstellung von Batterien usw., Pack-und Ballenpressen	t	459	582	568	720	3 821	5 182	3 656	5 365
3237 0 9	Zubehör, Einzel- und Ersatzteile (ohne									
	solche für Glasmaschinen)	1	5 647	7 667	6 245	6 689	27 625	39 477	30 873	33 136
3238	Maschinen und Einrichtungen für den									
3238 1	Bergbau ¹)	t	41 511	43 906	43 775	50 633	177 655	196 269	200 152	235 494
3230 1	Untertage	t	868	1 038	1 151	1 104	8 404	9 251	10 569	9 157
3238 2	Streb- und Streckenfördermittel (einschl.									
	Antriebe, Umkehrstationen und sonstige	,	5 481	5 552	5 810	5 809	15 069	15 120	17 145	17 631
238 3	Bestandteile)	•	3 401	3 332	3010	3 007	15 007	13 120	17 143	17 031
	Untertagebetrieb (einschl. Antriebe und									
3238 4	sonstige Bestandteile)	i	5 444	6 448	9 218	9 412	28 970	31 208	48 085 r	44 489
7230 4	die Industrie der Steine und Erden	t	61	77	116	135	2 030	2 499	3 385	3 796
3238 5	Maschinen und Einrichtungen für Schacht-		20/4	2 (50	2.040	4.007	40.077	42 (72	7.2/2	7 (20
3238 6	förderung, Wagenumläufe und Strecken. Förder- und Gewinnungsgeräte für den	t	2 841	2 659	2 010	1 886	10 944	13 673	7 262	7 430
	Tagebau ¹)	t	3 360	3 328	1 641	3 003	13 664	14 430	8 557	20 566
3238 7	Maschinen und Einrichtungen zur Aufbe- reitung von Erzen, Kohle, Koks, Torf und									
	anderen Mineralien, zur Gewinnung von									
	NE-Metallen sowie für hüttenmännische Vorbereitungsanlagen	t	5 299	4 260)	5 804	18 532	16 940	1	24 964
3238 8	Kokereimaschinen	;	392	416	4 331	602	1 145	2 247	15 569	1 626
238 9	Erdölbohranlagen und sonstige Tiefbohr-									
238 99	anlagen	t	1 135	930	889	876	10 683	10 324	9 002	9 513
	Bohraniagen	1	136	123	162	116	⁻ 1 178	1 344	1 630	1 259
3238 01-08	Zubehör, Einzel- und Ersatzteile	1	16 629	19 196	18 610	22 003	68 213	80 5 7 7	80 578	96 322
1239 1239 1	Trocknungsanlagen und -maschinen¹) für landwirtschaftl, und tropische Produkte	t	15 208	17 604	16 547	16 064	120 692	147 562	148 423	157 312
	sowie Nahrungs- und Genußmittel	t	2 257	1 666	2 430	1 307	13 574	10 804	14 372	7 064
239 2	für Textilien	ţ	5 145	6 433	4 065	5 120	53 722	66 642	58 681	71 980
3239 3 3239 4	für Wäsche für chemische Produkte	†	248 1 110	394 1 002	403 1 264	493 1 233	2 385 8 109	3 575 9 681	3 643 10 096	4 178 12 212
239 5	für Holz (ohne Furnier- u. Spänetrockner)	i i	433	1 032	832	712	2 688	5 576	5 173	4 593
3239 6	für bergbauliche Erzeugnisse sowie für	_								
	Steine und Erden	t	665	691	340	420	3 509	2 884	2 055r	2 762

¹⁾ Einschl. Zubehör, Einzel- und Ersatzleile. — 2) Ohne Mischer und ohne Zerkleinerungs- und Siebmaschinen.

Melde-		F r. 1 ••	<u> </u>	Mer					1 000 DM	
nummer	Erzeugnis	Einheit	196	7	19	68	19	67	19	68
			3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.
3239 7	für Zellstoff, Papier und Pappe	t	200	173	487	226	1 435	1 372	2 464	1 503
3239 8	für lackierte Gegenstände	÷	2 703	3 000	3 382	2 965	15 714	17 975	20 784	16 127
3239 9	für sonstige Erzeugnisse bzw. Industrien	t	1 110	1 962	2 068	876	9 211	18 679	20 085	9 513
3239 09	Zubehör, Einzel- und Ersatzteile	t	1 337	1 251	1 277	1 345	10 345	10 374	11 069	12 584
3241 3241 1	Landwirtschaftliche Maschinen') Maschinen und Geräte für die Bodenbear-	t	56 073	65 386	68 857	76 920	236 635	274 131	301 219	330 827
2014 44	beitung und -pflege	t C:	8 979	8 654	8 349	7 575	26 833	27 973	25 908	23 953
3241 11 3241 13, 14	Pflüge für Schlepper- und Gespannzug Kultivatoren (Grubber)	St St	16 879 6 187	13 241 8 554r	17 312	11 965	15 519	12 629	16 138	11 186
3241 15	Scheibeneggen	St	949	456	4 330 205	4 808 186	3 871 726	3 699r 448	3 083 223	3 000 232
3241 16	Andere Eggen	St	23 770	27 991 r	19 660	20 262	3 016	3 824r	2 902	3 074
3241 18	Vielfachgeräte	t	435	1 334	277	859	1 426	5 158	1 396	3 300
3241 19	Sonstige Bodenbearbeitungsmaschinen ugeräte	t	751	623	794	981	2 275	2 214	2 166	3 161
3241 2 3241 21	Maschinen und Geräte zum Säen, Pflanzen und Düngen	t	7 690	11 075	8 691	11 657	23 902	35 374	27 215	38 504
Z-71 Z1	räte und Handdrillmaschinen)	St	1 497	2 675	2 596	3 802	2 505	4 485	3 728	5 759
3241 22 3241 25	Kartoffellegemaschinen	Sŧ	164	3 058	206	2 807	101	1 815	141	1 727
3241 26	und Pflanzen	St	1 704	3 808	1 203	2 385	971	2 185	473	2 651
3241 27	werke)	t	5 431	6 646	5 571	6 790	15 170	18 091	15 431	18 213
3241 27	feste und flüssige Stoffe Sonstige Maschinen und Geräte für die	St	6 964	12 722	10 048	17 346	3 383	6 228	4 682	7 841
	Düngung	t	395	558	648	871	1 773	2 570	2 760	3 705
3241 3	Maschinen und Geräte für den Pflanzen- schutz	t	526	736	542	689	7 211	10 924	7 399	9 108
3241 4	Maschinen und Geräte für Beregnung und Bewässerung (einschl. Teile)	t	1 065	778	1 072	986	6 172	4 362	7 571	5 309
3241 5, 6	Maschinen und Geräte für die Ernte (ohne Ladewagen)	t	32 201	37 023	44 419	49 758	142 893	160 821	202 976	222, 972
3241 52, 53	Zett- und Rechwender	St	6 729	27 807	11 715	24 711	8 575	34 060	13 974	30 677
3241 56	Feldpressen (Pick-up-Pressen)	St	2 088	2 756	2 268	3 151	10 903	13 580	11 900	15 580
3241 61	Kartoffelerntemaschinen	St	9 563	1 521	7 942	1 249	31 660	4 350	27 838	3 024
3241 7	Maschinen und Geräte zum Dreschen, Sor- tieren, Aufbereiten u. Trocknen landwirt- licher Erzeugnisse nach der Ernte (ohne									
3241 8	Trocknungsanlagen und -maschinen) Maschinen und Geräte für die Tierhaltung	t	1 111	826	1 162	699	7 746	6 124	6 524	4 794
3241 81, 82	(ohne Fördermittel für Fütterung v. Dung) Schrot-, Quetsch- und Mahlmühlen sowie	t	3 522	5 632	3 264	4 466	14 008	22 777	13 667	17 712
3241 85	Mahl- und Mischanlagen, kombiniert Gebläsehäcksler, auch mit Zusatzgebläse	t St	734 470	994 1 170	733 238	1 019 228	3 600 1 0 96	4 953 3 153	3 438 647	4 785 671
3241 9	Andere Landmaschinen	t	979	661	1 358	1 090	7 869	5 776	9 960	8 479
3241 91	Motor- und Großflächenrasenmäher	St	25 742	18 758	37 439	39 874	6 042	4 690	8 238	7 374
3241 09	Zubehör, Einzel- und Ersatzteile für Land- maschinen	t	12 781	13 872	15 336	15 534	54 631	52 663	60 541	58 506
3242	Landwirtschaftliche Förder- und Trans- portmittel ²)	t	13 123	24 621	16 791	20 678	53 020	91 224	62 230	72 390
3243	Milchwirtschaftliche Maschinen²)	•	2 454		2 473					
3243 3243 1	für die Landwirtschaft	1	844	3 169 1 145	970	2 935 1 047	33 383 9 137	45 189 12 431	34 205 12 715	39 089 13 459
3243 11	Melkmaschinen und Melkanlagen	t	812	1 123	765	841	8 638	12 131	9 096	9 856
3243 9	für Molkereien	t	1 161	1 460	1 030	1 293	18 488	25 881	16 595	20 542
3244	Ackerschlepper (einschl. Einachsschlepper und andere einachsige Motorgeräte)')	t	39 722	47 140	44 007	47 582	232 528	278 178	228 749	253 890
3244 1	Einachsschlepper	St	2 958	4 043	2 425	2 632	5 082	8 181	5 015	5 340
	Andere Ackerschlepper (Rad- und Raupen- schlepper) ³)									2 3-70
3244 51	bis 24 PS	St	4 055	5 952	5 785	9 013	11 405	14 239	11 382	15 288
3244 53	über 24 bis 34 PS	St	5 127	4 910	4 107	4 405	51 484	49 919	37 482	37 415
3244 55, 57	über 34 PS	St	12 283	15 892	17 092	16 407	157 040	199 267	169 919	187 367
1244 90 1244 ₋ 09	Einachsige Motorgeräte Zubehör, Einzel- und Ersatzteile für Acker-	St	7 312	6 694	7 283	9 939	7 518	6 570	4 951	8 479
3245	schlepper v. a. einachsige Motorgeräte . Maschinen für die Nahrungsmittel-	t	11 516	13 514	13 050	14 523	63 012	75 688	69 073	78 471
	industrie²)	t	25 450	30 204	26 242	29 738	190 461	227 568	198 401	238 144
3245 1 3245 2	Maschinen für die Konservenindustrie Müllereimaschinen und -anlagen (ohne	ŧ	1 423	1 905	1 341	1 569	14 288	18 493	14 450	19 256
7443 4	solche für die Ölmüllerei)	ŧ	5 185	6 010	5 754	5 872	26 976	29 024	25 815	31 774
3245 28 3245 3	Pneumat Förderanlagen für Getreide Bäckerei- und Konditoreimaschinen und	į	571	547	589	411	3 130	2 869	3 120	2 299
	-ofen, Teigwaren- und Dauerback- warenherstellungsmaschinen ⁴)	t	5 207	6 631	6 061	6 637	45 948	60 383	53 449	59 413

^{&#}x27;) Ohne Zubehör, Einzel- und Ersatzteile. — ²) Einschl. Zubehör, Einzel- und Ersatzteile. — ³) Ohne Raupenschlepper für den Erdbau. — 4) Einschl. Teile, Armierungen und Beschläge für Backöfen.

Melde-]				nge				1 000 DM	
nummer	Erzeugnis	Einheit	1967		19	6 8	196	57	19	
			3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	. Vj.	3. Vj.	4. Vj
3245 4	Maschinen und Einrichtungen für die Fleischverarbeitung¹)	. †	3 832	4 901	4 007	5 249	31 924	44 509	35 937	47 88
3245 5	Maschinen und Apparate für die Süß- warenindustrie	t	1 097	1 160	1 230	1 686	17 634	17 854	20 434	24 26
3245 6	Maschinen und Apparate für die Zucker- industrie	•	5 553	6 458	5 279	5 078	25 326	27 852	24 650	22 60
3245 7 3245 9	Maschinen und Apparate für die Ölmüllerei und Speisefettindustrie	t	563 240	452 321	124 212	863 306	6 431 2 894	6 485 3 798	2 235 3 118	9 05 3 94
3245 09	Zubehör, Einzel- und Ersatzteile ²)	ŧ	2 351	2 367	2 234	2 478	19 041	19 170	18 313	19 93
3246	Maschinen für verwandte Gebiete der Nahrungsmittelindustrie')	•	17 344	19 751	21 653	20 565	277 868	341 659	309 214	362 79
3246 1	Brauerei-, Kellerei- und Getränkeindu- striemaschinen	t	8 070	8 639	11 280	8 600	76 41 5	84 770	84 607	88 26
3246 2 3246 3	Maschinen und Einrichtungen für Groß- küchen und Gastwirtschaften Maschinen und Apparate für die Verarbei-	t	1 147	1 152	1 080	1 299	29 317	31 937	30 917	36 87
3246 3 3246 4	tung von Kaffee und Tee	t	556	433	681	637	6 518	5 115	8 595	8 55
3246 5	industrie Maschinen für die Herstellung von Farben, Seifen und Kerzen, Maschinen für die pharmazeutische und kosmetische Indu-	t	- 1 586	1 938	1 609	1 899	21 461	24 875	22 535	26 96
3 2 46 6	strie	ŧ	866	1 171	850	1 121	15 139	18 413	14 821	19 33
3246 7	nen	*	380	563	609	546	5 852	8 942	7 781	8 61
3246 8, 9	Blechpackungen Verpackungsmaschinen	† †	403 2 560	743 3 291	569 3 245	719 3 552	8 229 85 686	16 463 116 508	12 624 97 258	15 56 119 70
3246 09	Zubehör, Einzel- und Ersatzteile	t	1 775	1 821	1 729	2 192	29 251	34 636	30 076	38 90
3251 3251 1	Einzelapparate und -maschinen für die chemische und verwandte Industrie'). Einzelapparate und -maschinen für die	t	27 531	30 999	26 174	31 406	208 165	228 454	187 262	233 41
3251 2	anorganische Chemie Einzelapparate und -maschinen für die	1	1 062	2 218	1 724	2 553	10 880	17 088	18 254	20 38
3251 3	organische Chemie	t	1 054	1 355	1 359	2 027	8 102	10 879	8 172	12 59
3251 4	meine chemische Zwecke Einzelapparate und -maschinen für die	t	11 650	12 691	11 364	12 587	91 579	100 340	85 250	105 70
3251 5	Gärungs- und Stärkeindustrie Einzelapparate, -einrichtungen und -auf- bauten für explosionssichere Tankanla-	1	142	318	246	478	2 057	4 706	3 606	6 66
3251 6	gen und für Schiffsausrüstungen Einzel-Wärmeaustauscher (soweit nicht zu	1	1 985	1 979	1 812	1 995	13 647	11 151	8 759	10 2
3251 7, 8	Dampfkesseln gehörend) Einzelapparate zu Kühlern und Kamin- kühlern sowie Einzelapparate und -ma-	1	3 411	3 354	2 275	2 650	20 623	18 635	13 721	18 99
3251 9	schinen für die Gasindustrie Einzelapparate und -maschinen für die	•	203	149	277	184	2 227	2 077	2 688	2 68
3251 09	Wasserindustrie	t	2 927	2 740	1 903	2 646	24 703	24 429	14 407	19 20
	lagen der chemischen Industrie	t	5 096	6 195	5 214	6 286	34 348	39 149	32 405	36 92
3252	Anlagen für die chemische und verwandte Industrie	•	17 622	29 394	19 935	23 337	94 057	168 424	118 461	138 7
3252 1 3252 3	Anlagen für die anorganische Chemie Anlagen für die organische Chemie sowie Anlagen für die Gärungs- und Stärke-	t	548	1 299	860	966	5 497	16 047	8 883	11 51
3252 5	industrie Explosionssichere Tankanlagen und Spe-	t	2 494	3 697	2 128	2 253	24 098	36 258	21 420	22 18
3252 6	zial-Apparaturen für Schiffsausrüstungen Wärmewirtschaftliche Anlagen (Wärme-	1	2 284	3 788	3 523	4 140	13 110	27 496	19 163	24 95
3252 7	austauscher)	1	2 142 4 596	3 625 4 097	4 193 3 072	4 293 3 822	14 778 12 072	18 667 10 288	26 859 7 882	28 29 9 32
3252 8 3252 9	Anlagen für die Gasindustrie Anlagen für die Wasserindustrie	1 1	1 896 3 661	2 766 10 121	1 928 4 232	2 394 5 469	6 898 17 604	8 065 51 601	9 280 24 974	8 32 34 11
3253	Waren- und Leistungsautomaten')	t	2 766	3 051	3 013	3 122	39 761	46 953	49 002	55 59
3254	Groß- und Schnellwaagen¹)	t	4 450	6 308	5 389	5 238	59 213	84 422	64 836r	75 31
3254 1	Gleis- und Fahrzeugwaagen	<u> </u>	857	883 1 202	944 510	793 686	2 375 5 530	3 093 11 152	2 605 5 697	3 24 7 92
3254 3 3254 4	Waagen für Stetigförderer ³)	t t	774 917	1 202 1 304	1 344	686 1 010	5 530 9 755	11 152 14 263	9 136	12 25
3254 5	Nichtautomatische Laufgewichts-, Schalt- gewichts-, Roligewichts- und Dezimal-		409	485	458	439	2 152	2 108	2 310	2 37
3254 7	waagen	†	985	1 437	1 239	1 363	28 154	37 405	29 269	32 9
3254 8 3254 9	Waagen mit elektronischer Lastaufnahme Handbediente und selbsttätige Auswäge- vorrichtungen für Groß und Schnell-	i	30	290	248	, 219	1 714	5 057	4 501	4 31
			192	263	263	237	5 916	6 454	6 410	6 07

¹⁾ Einschl. Zubehör, Einzel- und Ersatzteile. — 2) Ohne solche für Backöfen, Maschinen und Einrichtungen für die Fleischverarbeitung. — 3) Auch Dosierwaagen.

Melde-	r	Fig. 1		Me					1 000 DM	
nummer	Erzeugnis	Einheit	1967		190		i	967	<u> </u>	968
			3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.	3 .Vj.	4. \
255	Krane und Hebezeuge (ohne Serienhebezeuge und handbetriebene Krane)')	t	23 164	36 953	32 249	37 203	119 915	188 847	149 080	195 0
255 1	Laufkrane	t	6 624	9 340	8 765	11 243	31 028	42 511	33 548	47 1
255 2 255 3	Hüttenkrane Bockkrane (fest und fahrbar), Verlade- brücken, Uferentlader (mit zugehörigen	t	882	2 737	1 576	1 945	4 086	17 083	9 158	13 3
	Einbauten, Bandanlagen, usw.)	t	729	5 543	3 813	2 731	3 306	21 472	13 608	12 8
255 4 255 9	Drehkrane	t t	6 733	8 173	11 889	13 077	36 132	48 398	58 569	76 9
255 09	Zubehör, Einzel- und Ersatzteile	i	2 067 4 871	2 651 6 937	1 465 3 379	2 694 3 777	12 882 27 290	17 331 35 251	8 278 20 617	14 6 23 2
256	Serienhebezeuge und handbetriebene Krane')	ŧ	21 508	27 046r	26 764	31 737	138 432	176 361r	172 816	213 8
256 1	Kettenhebezeuge	t	422	410r	431	485	2 924	2 905r	3 279	3 4
256 2	Seilhebezeuge, handbetrieben (ohne Bau- winden)	t	769	730	. 623	709	4 128	3 737	3 255	3 6
256 3	Seilwinden, motorisch betrieben (ohne		1							
256 4	Bauwinden)	t t	704	715	607	895	4 154	4 569	3 346	5 4
256 5	Flurförderzeuge³), Transportgeräte mit	'	217	158	423	402	875	650	1 574	1 4
	und ohne Hubeinrichtung	t	8 650	12 191 r	11 045	13 846	65 495	92 512r	82 078	106 1
256 51	Gabelstapler (Lastaufnahme freitragend) mit batterieelektrischem Fahr- und Hub-									
257.52	antrieb mit verbrennungsmotorischem Fahr-	t St	3 053 2 018	3 960 2 695	3 167 2 011	4 041 2 469	23 388	30 698	24 773	31 2
256 52	und Hubantrieb	•	3 959	6 349r	5 866	7 447	30 225	48 570r	41 360	56
		St	1 074	1 522r	1 504	2 022	,	,	,	
256 53-55	Hubwagen (Lastaufnahme radunterstützt)	t St	1 203	1 491 r	1 740	2 006	8 369	10 121 r	13 814	15 .
256 6	Hydraulische Hebeböcke und -geräte	†	5 468 1 004	6 897r 1 049	8 482 1 188	9 748 1 234	7 687	9 005	10 307	10
256 7 256 8	Hydraulische Hebebühnen Elektrozüge, Druckluftzüge und Druck-	t	1 712	2 345	2 344	2 771	8 652	11 949	11 760	14
256 9	lufthebezeuge	t t	2 304 1 831	2 567 1 988	2 555 2 191	2 614 2 579	22 900 4 832	26 881 5 045	18 286 6 279	22 7
256 08	Zubehör, Einzel- und Ersatzteile für Flurförderzeuge	•	3 074	4 022	3 308	4 474	10 971	12 708	15 883	22
256 09	für Serienhebezeuge und handbefrie- bene Krane	,	822	870	2 050	1 730	5 813	6 398	16 769	15
257	Gleis- und Drahtseilfärderer (ohne solche für den Bergbau)¹)	ŧ	1 557	3 216	1 753	1 686	6 018	15 204	7 703	8 9
258	Stetigförderer (ohne solche für den Berg-									
258 1	Stetigförderer für Schüttgut (einschl. Be-	t	22 083	33 904	26 159	32 009	101 447	151 301	112 878	146
	schick- und Aufgabeeinrichtungen, wenn									
258 5	diese Bestandteile der Anlage sind) Stetigförderer für Stückgut	1	7 789	12 032	10 541	11 933 6 262	32 781 24 342	50 913 25 139	39 866 25 863	48 34
258 7	Kombinierte Großförderanlagen³)	i	4 232 7 073	3 930 14 840	5 348 6 851	8 428	28 595	58 750	30 685	38
258 09	Zubehör, Einzel- und Ersatzteile	ŧ	2 990	3 102	3 419	5 387	15 729	16 499	16 464	25
259	Aufzüge und maschinelle Einrichtungen für Bühnen (ohne Bavaufzüge) ¹)	•	17 602	24 690	16 920	20 083	103 384	144 573	93 134	111
261	Papier- und Druckereimaschinen ¹)	,	44 498	48 906	47 414	60 408	486 091	565 876	496 815	681
261 1	Papierherstellungsmaschinen¹)	t	14 404	9 074	14 783	14 413	119 078	62 820	107 817	119
261 3 261 5	Papierzurichtungsmaschinen ¹) Papierverarbeitungsmaschinen ¹)	† †	6 409	7 064 9 348	4 834r	6 891 12 424	52 475 97 585	57 092 140 722	43 599r 122 029r	59 179
261 7	Druckereimaschinen¹)	ŧ	6 664 17 020	23 421	8 504r 19 293	26 679	216 953	305 242	223 370r	324
264	Büromaschinen¹)	t	9 191	12 059	10 539	12 853	564 801	755 061	631 014r	803
264 1 264 2	Schreibmaschinen ohne Rechenwerk Rechenmaschinen	St St	279 002 83 330	360 715 108 474	314 449 102 949	385 427 136 774	84 649 52 896	111 744 68 407	103 618 64 704	130 86
264 3	Buchungs-, Fakturier- und Abrechnungs- maschinen	St	19 599	25 894	23 745	27 519	73 694	108 031	111 895	131
264 32, 34	numerische und alphanumerische	St	3 569	4 909	5 169	6 133	40 097	62 129	66 577	81
264 37	Registrierkassen mit Rechenwerk	St	16 030	20 985	18 576	21 386	33 597	45 902	45 318	50
264 4 264 44	Vervielfältigungs- und Adressiermaschinen Lichtpausmaschinen und -apparate	St St	28 806 8 694	38 288 12 488	54 381 r 31 875 r	65 619 38 141	38 461 17 061	44 966 16 281	42 430r 20 106r	52 23
264 5	Lochkartenmaschinen	t	1 627	2 283	906	1 020	227 381	313 866	177 490	222
264 9	Sonstige Büromaschinen	t	395	509	508	608	11 878	14 663	15 243	17
264 08 264 09	Zubehör Einzel- und Ersatzteile	t t	140 1 270	172 1 583	210 1 416	243 1 748	5 979 69 864	7 537 85 847	14 484 99 150	19 142
265	Textilmaschinen*)	t	25 605	32 446	31 970	37 424	327 229	417 599	407 043	513
265 1	Vorbereitungs- und Hilfsmaschinen für die Spinnerei	t	2 712	3 127	2 972	3 618	29 260	32 677	31 245	40
265 2	Spinnmaschinen	t	3 738	4 820	4 982	5 938	37 774 10 170	50 757	61 100	70 24
3265 3	Zwirnerei- und Seilereimaschinen	t	876	1 425	1 566	2 025	10 170	16 123	18 486	24
3265 4	Vorbereitungs- und Hilfsmaschinen für die		4							

^{&#}x27;) Einschl. Zubehör, Einzel- und Ersatzteile. — 2) Handbetrieben und mit Antrieb durch Verbrennungs- oder Elektromotor. — 3) Ohne Großförderanlagen für den Bergbau (Tagebau). — 4) Einschl. Einzel- und Ersatzteile.

1	1			Mer	ng e			Wertin	1 000 DM	
Melde- nummer	Erzeugnis	Einheit	1967	, l	190	68	19	67	196	58
			3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.	3, Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.
3265 5 3265 6, 7	Webmaschinen (ohne Bandwebmaschinen) Textilveredlungs-, Filz- und Hutherstel-	1	1 645	2 057	2 195	2 658	8 980	11 395	13 991	16 318
265 8	lungsmaschinen	t	2 885	4 306	3 242	4 388	39 349	57 897	46 998	81 396
265 9	Spitzen-, Gardinen- und Stickmaschinen . Flecht-, Klöppel-, Posamentiermaschinen	t	6 963	9 262	8 672	9 947	112 654	145 522	142 400	162 766
265 09	und Bandwebmaschinen	t t	268 3 325	343 3 417	255 4 746	483 3 920	3 279 37 286	4 705 42 121	3 167 37 884	4 965 45 259
266	Zubehörteile für Textilmaschinen	t	6 340	6 907	7 918	9 598	102 506	118 360	123 359	148 248
66 1	Spinnereimaschinen-Zubehör	t	2 749	2 915	3 125	3 790	39 324	44 699	46 694	57 788
66 2 66 3	Webereimaschinen-Zubehör Textilveredlungsmaschinen-Zubehör	† †	1 780 934	1 979 970	2 051 1 468	2 450 1 831	16 837 11 675	20 166 12 606	17 597 19 060	20 372 22 984
.66 4 .66 5	Wirk- und Strickmaschinen-Zubehör Flecht-, Klöppel-, Posamentiermaschinen-	i	811	976 68	1 138	1 404	34 076 593	40 261 629	38 718 1 290	46 102 1 002
	und Bandwebmaschinen-Zubehör		1		3 925	4 663	79 966	96 536	94 064	113 104
1 67 167 1	Nähmaschinen¹) Haushaltsnähmaschinen²)	ŧ t	3 405 1 405	4 133 1 555	1 521	1 772	27 869	29 800	30 539	35 919
	·	St	102 274	110 868	121 966	140 445				
67 2	Handwerkernähmaschinen³)	t St	112 3 934	142 4 857	140 4 616	148 4 403	1 972	2 372	3 059	3 389
57 3	Industrie-Steppstich-Nähmaschinen³)	t	685	779	943	1 095	21 422	22 916	28 004	33 479
57 4	Industrie-Kettenstich-Nähmaschinen*)	St 、	18 987 219	18 792 265	23 952 266	26 884 291	10 216	12 077	11 082	13 069
67 7 , 8	Sonstige Maschinen der Nähmaschinen-	St	4 993	6 085	5 262	6 141				
,, ,, ,	industrie, Zuschneidemaschinen	t St	94 2 213	181 3 621	107 2 811	157 4 021	2 736	4 474	3 336	4 837
67 9	Zusatzeinrichtungen	t	325	426	310	442	4 223	4 492	2 252	3 806
67 09	Einzel- und Ersatzteile	t t	564 2 979	785 4 445 r	640 3 536	759 4 300	11 527 37 086	20 405 53 850 r	15 792 43 887	18 605 55 568
8	Wäscherei- und verwandte Maschinen ⁴) ⁵)						32 676	42 696	34 129	40 047
19	Schuh- und Lederindustriemaschinen ⁴).	t	2 603	3 692	3 148	3 452			6 150	7 622
91 92	Gerberei- und Lederindustriemaschinen ⁴) Schuhherstellungsmaschinen ⁴)	t t	599 1 668	871 2 314	838 1 909	809 2 151	5 776 23 192	7 224 29 715	23 873	26 770
9 3	Schuhinstandsetzungsmaschinen ⁴)	t	153	193	130	185	1 574	2 166	1 351	2 041
99	Lederwarenherstellungs- sowie Fell- und Pelzzurichtemaschinen*)	•	183	314	271	307	2 134	3 591	2 754	3 615
1	Feuerwehrgeräte ⁴)	•	5 948	7 881	5 077	8 781	28 891	42 937	23 630	36 452
È	Eisenbahnsicherungsanlagen ⁴)	t	1 795	2 277	1 170	- 1 362	4 085	6 249	3 043	3 510
4	Verschiedene Maschinenteile	t	5 644	6 986	8 144	7 951	54 693	61 832	73 771	76 547
5	Walzengravuren	•		•	•	•	7 877	7 723	7 397	8 490
76	Zahnräder und Getriebe ¹)	t	24 589	26 826	32 643	35 718	234 528	249 417	287 246	320 226
76 1	Zahnräder	!	7 113	7 936	9 236 9 802	10 319 11 054	49 155 65 997	53 572 72 150	59 736 82 730	70 856 92 457
76 3 76 5	Getriebe für stationäre Zwecke Getriebe für den Antrieb von Fahrzeugen (ohne solche für Kraftfahrzeuge)	t t	7 608 5 024	8 447 5 608	7 015	7 461	52 015	57 499	63 358	71 408
6 7	Stufenlos einstellbare Getriebe für statio- näre Zwecke und den Antrieb von Fahr-				2.047	2044	(5.303	(2.002	/4 30E	62 627
6 07-09	zeugen Einzel- und Ersatzteile	t t	2 604 2 242	2 612 2 223	3 817 2 773	3 864 3 020	45 392 21 970	43 883 22 313	61 395 20 028	22 878
77	Wälzlager, Gehäuse und Gehäuseteilet)	•	19 523	20 764	23 728	25 613	275 583	288 097	315 902	343 390
77 2-4 77 9	Wälzlager aller Art	t •	16 233 1 041	17 135 1 197	19 303 1 659	20 429 1 814	250 540 4 165	259 749 5 233	284 180 6 608	301 735 7 098
79 709	Gehäuse und Gehäuseteile Einzel- und Ersatzteile für Wälzlager	t t	2 249	2 432	2 766	3 371	20 877	23 115	25 114	34 558
8	Gleitlager, Kupplungen und sonstige Antriebsetemente')	,	7 976	8 358	9 154	9 510	73 977	75 307	83 027	88 572
78 1	Gleitlager	1	944	1 031	1 072	1 126	11 844	12 567	14 476	15 010
78 4	Kupplungen (ohne solche für Kraftfahrzeuge)	, t	4 172	4 391	4 750	5 004	45 390	48 797	53 247	57 744
78 7	Sonsige Antriebselemente	;	1 940	2 079	2 369	2 424	7 025	7 479	7 910	7 405
78 07-09	Einzel- und Ersatzteile	t	920	857	962	956	9 719	6 464	7 394	8 412
79	Sonstige Maschinenbauerzeugnisse ⁴)	t	13 981	17 433r	18 96 8r	19 296	145 903	166 863r	173 839r	170 119
179 64	Brenner für flüssige Stoffe (einschl. Motor, Pumpe, Steuergerät und Gebläse)	ţ Sa	2 923	3 731 91 873	3 198 84 879	3 739 96 362	50 218	63 453	55 553	62 913
79 67	Brenner für gasförmige Stoffe (einschl. der	St	74 840	71 8/3	04 0/7	70 304				
	Regel-, Stever- und Sicherungsgeräte mit oder ohne Gebläse)	t	184	188	245	195	4 022	5 440	5 9 66	6 733
	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	St	5 449	7 687	7 976	8 751				

¹⁾ Einschl. Einzel- und Ersatzteile. — 2) Komplette Maschinen und Oberteile. — 3) Nur Oberteile. — 4) Einschl. Zubehör, Einzel- und Ersatzteile. — 5) Ohne solche der Textilveredlung und für den Haushaltsbedarf sowie ohne Elektrogeräte für Wäsche und ohne Trockenmaschinen und Raumtrockner für Wäsche.

Maschinenbau

			1	Me	enge			Weri in	1 000 DM	
Melde- nummer	Erzeugnis	Einheit	196	7	19	968	1	1967	19	968
,			3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vi.
3282	Armaturen¹)	t	48 360	53 241	56 172	60 769	452 300	503 829	535 092	572 835
	Schwerarmaturen		l							
3282 1	in Standardausführung	t	20 413	21 321	24 389	26 062	122 305	131 345	143 175	151 903
3282 2	für Sonderverwendungen	*	3 644	4 409	4 128	4 643	19 904	25 345	22 199	25 799
3282 3	Armaturen für Wasserverbrauchsanlagen	t	9 409	10 796.	11 019	11 760	114 990	134 540	136 994	144 293
3282 4	Armaturen für verschiedene Anwendungs-		1							
	gebiete	t	6 712	7 678	7 073	7 799	73 539	83 428	84 775	92 539
3282 5	Armaturen für Sicherung, Regelung und									
	Oberwachung	t	4 768	5 427	5 307	5 959	61 749	64 579	69 689	76 081
3282 6	Armaturen für Ölhydraulik und Pneu-		1							
	matik	t	2 271	2 479	2 879	2 945	46 328	50 907	63 828	64 295
3282 09	Zubehör, Einzel- und Ersatzteile	t	1 142	1 131	1 377	1 602	13 485	13 684	14 431	17 925
3283	Geräte für ölhydraulische Anlagen und pneumatische Steuerungen (ohne Kom- pressoren, einzeln gelieferte Pumpen und Armaturen, hydrostatische Getriebe, Hydro- kupplungen sowie ölhydraulische Organe für Fahrzeughebe- ukippvorrichtungen)¹)	•	4 168	4 336	4 828	6 29 0	52 359	55 483	59 583	68 084
3283 1	Einzelgeräte für ölhydraulische Anlagen .	1	1 555	1 562	2 037	2 621	18 364	19 023	24 067	29 341
3283 2	Komplette Hydroaggregate (Antriebs-,		1							
	Steuer- und Abtriebsaggregate)	t	1 396	1 638	1 520	1 775	18 998	21 413	17 628	20 320
3283 5	Einzelgeräte für pneumatische Steverun-		1							
	gen	1	h							
3283 6	Komplette Pneumatikaggregate (Steuer-		149	157	214	243	6 999	6 910	7 135	5 243
	und Abtriebsaggregate)	t	IJ							
3283 09	Zubehör-, Einzel- und Ersatzteile	f	1 068	979	1 058	1 651	7 999	8 137	10 753	13 181
3295	Reparaturen an Maschinenbauerzeug-									
	nissen	•		•	•	•	141 207	176 505	152 288	176 323
3296	Lohnveredlungsarbeiten an Maschinen- bauerzeugnissen						23 036	27 401	26 269	32 898
3297, 3298	Montagen, Demontagen und Abwrak- kung an Maschinenbauerzeugnissen , ,	•			•		125 625	176 792	146 759	166 370

^{&#}x27;) Einschl. Zubehör, Einzel- und Ersatzteile.

		haup	Eingegliede tbeteiligten l	ert bei der ndustriegrup	p e¹)	be	Aufgeglie teiligten Indi	dert nach Istriegruppe	n¹)
Beschäftigung, Umsatz, Energieverbrauch	Einheit	196	7	19	58	19	67	19	88
		3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.
Betriebe bzw. Betriebsteile²)	Anzahl	686	685	682	680				
Beschäftigte ²)darunter	1000	477,8	481,1	512,9	529,0	463,4	466,5	495,3	511,0
Arbeiter einschl. gewerbl. Lehrlinge	1000	379,1	382,5	411,6	425,7	367,2	370,3	396,3	410,0
Geleistete Arbeiterstunden	Mill. Std.	162,3	179,8	183,3	205,5				•
Bruttosumme der Löhne	Mill. DM	1 069,4	1 117,0	1 272,6	1 379,2	•	•		•
Bruttosumme der Gehälter	Mill. DM	404,2	435,6	448,1	494,6	•	•	•	•
Gesamtumsatz	Mill. DM	5 815,1	7 243,4	7 000,1	8 317,8	5 798,7	7 195,4	6 968,2	8 222,7
Auslandsumsatz	Mill, DM	2 335,6	3 057,9	3 153,5	3 816,3	2 303,8	3 018,9	3 127,0	3 759,0
Kohleverbrauch	1000 † SKE	67,6	119,0	53,0	124,1	•			
Heizölverbrauch	1000 1	127,2	265,1	139,4	287,5				
Gasverbrauch³)	Mill. cbm	57,7	69,8	98,5	118,6				
Stromverbrauch	Mill. kWh	950,3	1 149,8	1 124,1	1 325,4	•	•	•	•

¹) Erläuterung siehe Einführung, Punkt 2. — ²) Im Vierteljahresdurchschnitt. — ²) Ortsgas und Kokereigas einschl. Ferngas.

1			1	Me	nge		1	Wert is	n 1 000 DM	
Melde- nummer	Erzeugnis	Einheit	196	57	19	68	1	967	1	968
			3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. V
	Kraftwagen') (einsch). Fahrgestelle mit Motor)									
311	Personenkraftwagen (einschl. Kleinomni-		1							
	busse) ²)	St	467 581	578 583	568 014	681 326	•	•	•	•
3311 11. 15	bis 1.0 Hubraum	St	24 478	20 329	21 244	24 967				
3311 20, 30	über 1.0 bis 2.0 Hubraum	St	403 485	516 445	489 846	598 018			•	
311 40, 70	über 2,0 l Hubraum	Sŧ	39 618	41 809	56 924	58 341	•	•	•	•
3312	Kombinationskraftwagen*) (Mehrzweckwa-									
	gen)	St	53 184	78 804	69 347	90 837	•	•	•	•
3313, 3314	Liefer- und Lastkraftwagen (einschl. Kom-	St	36 220	FA 7/7	53 538	61 564				
3 31 3 21	munalfahrzeuge) ²)bis 2,0 t zulässiges Gesamtgewicht	St	l)	50 7 <u>6</u> 7	23 230		•	•	•	•
3313 41	über 2.0 bis 4.0 t zulässiges Gesamtgewicht	St	21 391	35 2 57	31 627	38 075				•
313 61-99	über 4,0 t zulässiges Gesamtgewicht	St	14 829	15 510	21 911	23 489				
314	Kommunalfahrzeuge	St	14 827	15 510	21 711	23 407	•	•	•	•
3315	Omnibusse	St	2 125	2 451	2 617	3 079				
3317 10, 40	Krafträder Motorfahrräder und Mopeds	St	20 603	17 712	21 815	22 184	12 325	10 282	13 137	12.5
3317 20, 40	Krafträder bis 50 ccm Hubraum	St	13 664	17 972	16 137	19 735	12 537	16 432	14 613	18 5
317 35	Krafträder über 50 ccm Hubraum	St	1 249	2 469	2 555	3 629	2 295	5 861	4 962	6 5
3318	Verbrennungsmotoren für Kraftfahr-									
33.0	zeuge (auch Fahrradhilfsmotoren)	St ⁴	634 077	790 528	792 572	945 447				
	dar. zum Absatz bestimmt	St	63 436	62 520	90 262	100 335	39 477	41 361	42 334	53 7
	Ottomotoren									
3318 2, 90	Viertaktmotoren für Kraftwagen u. Kraft-		1							
	räder	St 4	337773	687 089	662 171 r	805 451	20 010	19 085	16 584	198
	dar. zum Absatz bestimmt	St	26 760	23 541	24 983	28 593	20 010	19 085	16 584	198
3318 5	Dieselmotoren³)	41	38 102	44 053	51 513	53 331	•	•		
	dar. zum Absatz bestimmt	Si	1 368	1 808	1 655	2 393	10 505	13 926	13 373	21 1:
1321	Straßenzugmaschinen	St	953	1 183	972	1 433	38 239	49 480	41 867	65 3
333	Teile für Kraftfahrzeuge und Kraftfahr-								4	
224	xeugmotoren4)	•	•	•	•	•	1 156 737 420 778	1 279 036 442 713	1 417 058 502 200	1 579 4 545 3
3331 3331 10	Motorenteile (Kolben, Kolbenringe usw.)	•		•	•	•	238 032	250 893	287 631	318 8
3331 10 3331 40	Sonstige Motorenteile (Einspritzpumpen.	•		•	•	•	230 V32	230 073	207 031	3.50
TO	-düsen usw.)						159 836	169 444	185 378	194 5
	Dichtungen	•		-			22 910	22 376	29 191	31 9

¹⁾ Quelle: Statistik des Verbandes der Automobilindustrie. — 2) Auch dreirädrige. — 3) Für Personen-, Liefer-, Last- und Nutzkraftwagen. — 4) Ohne Brems- und Kupplungs beläge. — *) Gesamtproduktion (siehe Einführung, Punkt 3).

Melde-	Erzeugnis			Me				**eri in	1000 DM	
nummer	L126091115	Einheit	196	7	19	68	19	67	19	68
			3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj
3332 3332 20	Rahmen, Räder, Felgen	:					77 134 31 825	95 696 34 497	104 561 40 866	118 58 45 87
332 71 332 74, 77	für Kraftwagen und Zugmaschinen für Krafträder und Motorroller						43 469 1 840	59 301 1 898	61 318 2 377	70 72 1 98
		•	•	•	•	•				
333 333 11	Triebwerksteile, Getriebe und Lenkungen'). Triebwerksteile (ohne Getriebe und Ge-	•		•	•	•	246 668 101 779	282 400	305 510 129 397	345 62 133 36
333 18	triebeteile) Getriebe für Kraftfahrzeuge	:					59 545	120 896 62 652	74 912	90 82
333 50 333 09	Lenkungen	•		•	٠	٠	28 585	31 888	34 190	39 95
	Getrieben und Lenkungen	•		•	•	•	56 760	66 964	67 009	81 48
334 334 10	Kühler, Bremsaggregate, Stoßdämpfer v. ä. Kühler, Kühlerteile und Kühlerträger	:	:		•	•	180 361 27 248	203 524 29 7 5 9	224 266 33 036	262 56 39 56
334 30	Bremsaggregate für Kraftfahrzeuge und						07.249	442.072	400 570	454.6
334 70	Anhänger²) Stoßdämpfer	•	1 :	•	•	•	96 218 45 448	112 072 49 841	123 563 54 018	151 62 58 23
334 90	Anhänger-Kupplungen	:	1 :	•			6 183	6 431	8 181	8 3
335	Sonstige Kraftwageneinzelteile	•		•			125 794	141 572r	146 228	168 93
335 10	Autoheizungen und -entlüftungen, Katalyt- öfen		1 .				24 358	26 539	28 244	38 17
33 5 70 335 90	Verdecke, Verdeckfenster u. Schiebedächer Sonstige Kraftwageneinzelteile auch Zen-	•	•	•	•	•	8 426	8 852	9 378	9 10
	tralschmieranlagen, Frostschutz-, Klar- sicht- und Blendschutzscheiben						93 010	106 180	108 606	121 6
	Karosserien, Aufbauten, Anhänger und Gespannfahrzeuge									
341	Karosserien und Aufbauten für Kraftfahr-						444.272	404 404		
341 10	zeuge und Anhänger')	St	10 630	13 868	13 181	16 087	144 378 30 259	184 436 41 113	172 445 41 608	216 2 53 0
341 10	Aufbauten für Liefer- und Lastkraftwagen	St	6 277	9 092	8 657	10 813	40 975	55 933	51 621	65 0
341 30 341 50	Aufbauten für Kommunalfahrzeuge*) Aufbauten für Straßenzugmaschinen und	St	460	616	362	502	12 779	17 040	10 605	14 0
341 90	Ackerschlepper	St] -			_	-	_
341 09	für Anhänger Einzel- und Ersatzteile hierfür	St t	154	182	} .228	315 •	3 497 56 868	5 008 65 234	6 121 62 490	7 4 76 6
	Kraftfahrzeuganhänger (ohne Kraftrad- anhänger)									
3454)	Kraftfahrzeuganhänger, insgesamt	St	8 914r	11 828 r	11 621	12 574	81 907r	109 943r	102 819	128 0
345 41	zur Lastenbeförderung, einachsig	St	2 412	3 041	3 766	2 997	5 436	7 636	6 649	7 2
345 45 345 62	zur Lastenbeförderung, mehrachsig zur Personenbeförderung und solche mit	St	1 961	2 466	2 305	2 984	37 526	48 402	45 188	56 3
	Spezialaufbauten	Sŧ	632r	705 r	629	719	5 945r	6 108	5 566	79
345 65	Wohnanhänger	St	3 231	4 987	4 274	5 206	17 278	29 207	24 186	31 1
345 81 345 85	Sattelanhänger zur Lastenbeförderung Sattelanhänger mit Spezialaufbauten Einzel- und Ersatzteile hierfür	St St t	498 180 7 946	386 243 8 639	391 256 9 837	343 325 10 702	6 256 9 466 23 481	7 150 11 440 25 374	7 758 13 472 28 773	8 7 16 5 31 5
1345 09 1347 10	Gespannfahrzeuge, ein- und mehrachsig,		4 123r	2 831 r	5 149	3 573	10 906r		13 812	9 3
	luftbereifte Ackerwagen ³)	St	1 1231	20311	3 147	3 373	10 7001	7 179 r	13 012	, ,
351 11		St	246 575	330 574	354 505	422 271	22 129	28 311	31 030	35 0
1351 70 1351 90	Fahrräder, zweirädrig*) Fahrradanhänger Fahrradrahmen	St St	1 414 124 579	1 170 129 999	1 478 150 599	796 151 476	107 3 469	90 3 564	107 4 200	4 1:
361	Kinderwagen aller Art')			•	•		14 316	13 579	14 155	13 8
361 10	Kinderwagen (ohne Puppenwagen aller	c,	65 709	64 750	78 188	73 (17)	7 790	ຄຳ.	a c - 5	9.0
361 50 361 0 9	Art)	St St t	50 146 858	34 379 802	40 655 764	30 853 743	2 701 3 764	1 3 5 / 4	2 1 0 3 632	1 7:
361 07	Reparaturen	,		002	704	743	3 7 0 4	3374	3 032	3 ,
395 10	an Kraftwagen und Krafträdern einschl.						, , ,	46 373	457.40=	
	deren Motoren und Fahrgestellen an Zugmaschinen einschl. deren Motoren	•		•	•	•	101 923	10, 303	100 187	1822
395 20	und Fahrgestellen	•		•	•	•	706	724	737	C
	an Teilen für Kraftfahrzeuge und Kraftfahr-		1						27.010	20.
395 30	an Teilen für Kraftfahrzeuge und Kraftfahr- zeugmotoren	•		٠		•	41 507		37 940	39 6
1395 20 1395 30 1395 41 1395 49	an Teilen für Kraftfahrzeuge und Kraftfahrzeugmotoren						41 CO7 2. 3 3	2	37 94 0 10 579	39 6 2 5 5

— 41 —

¹⁾ Einschl. Einzel- und Ersatzteile. — 2) Auch Druckluftbremsen für Straßenfahrzeuge. — 3) Cine solche mit Hilfsmotor und ohne Spieltahrrader. — 3) Einschl Zubehor, Einzel- und Ersatzteile. — 3) Auch als Anhänger benutzbar. — 6) Ohne solche mit Hilfsmotor und ohne Spieltahrrader. — 7) Einschl Zubehor, Einzel- und Ersatzteile.

		haup	Eingegliede tbeteiligten l		ppe¹)	· be		edert nach Justriegruppen¹)		
Beschäftigung, Umsatz, Energieverbrauch	Einheit	19	67	19	68	19	67	19	68	
		3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.	
Betriebe bzw. Betriebsteile*)	Anzahl	148	145	139	138	169	167	160	160	
Beschäftigte²)	1000	78,6	78,1	77,5	78,2	71,1	70,6	70,3	71,1	
Arbeiter einschl. gewerbl. Lehrlinge	1000	63,8	63,2	62,5	63,2	57,8	57,2	56,8	57,6	
Geleistete Arbeiterstunden	Mill. Std.	29,2	31,6	29,3	33,0					
Bruttosumme der Löhne	Mill. DM	188,2	180,2	202,2	193,7					
Bruttosumme der Gehälter	Mill. DM	53,7	56,1	58,0	58,1		•		•	
Gesamiumsatz	Mill. DM	622,7	974,6	569,8	1 023,2	581,5	899,0	535,4	957,8	
Auslandsumsatz	Mill, DM	188,0	269,5	279,9	474,7	179,1	254,1	272,6	450,0	
Kohleverbrauch	1000 t SKE	2,3	5,9	2,7	4,8					
Heizölverbrauch	1000 t	5.1	16,0	6.0	17,1					
Gasverbrauch³)	Mill. cbm	3,1	2,6	1,5	1,0					
Stromverbrauch	Mill, kWh	74,3	93,1	83,5	106,9	•	•	•	•	

¹) Erläuterung siehe Einführung Punkt 2. — ²) Im Vierteljahresdurchschnitt. — ³) Ortsgas und Kokereigas einscht. Ferngas.

Produktion (auch Reparaturen) ausgewählter Erzeugnisse

			1	М	enge		ĺ	Wert in	1000 DM	
Melde- nummer	Erzeugnis	Einheit	19	967	11	968	1	967	1	968
			3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.
	Fertiggestellte Neubauten									
	für inländische Abnehmer		1							
	See- und Küstenschiffe	St	28	38	27	37	214 464	287 625	122 220	311 337
		BRT	108 476	175 359	43 102	206 579				
	Fluß- und Binnenschiffe	St	17	12	7	12	4 192	5 961	3 442	4 794
	Behörden- und Sonderschiffe für See- und		1							
·	Binnenschiffahrt	St	12	11	9	13	5 558	19 562	13 848	18 131
_	Boote und Jachten	St	193	193	329	152	1 489	2 483	2 971	2 248
	für ausländische Abnehmer			***						
	See- und Küstenschiffe	Sŧ	1 11	24	13	20	116 970	143 893	169 794	314 284
•		BRT	68 092	50 171	171 538	273 398				_
_	Fluß- und Binnenschiffe	St	, ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,							
-	Behörden- und Sonderschiffe für See- und	•	8	19	7	10	9 640	8 022	3 519	46 293
·	Binnenschiffahrt	St	- I		•	• •				
_	Boote und Jachten	St	21	31	26	19	770	75	2 876	124
•	für inländische und ausländische Abnehmer	•				• • •				
_	Bagger, Pontons, Schwimmkörper usw	Sí	113	82	7	13	25 115	2 365	8 252	8 194
	Schiffbauliche Einzelteile	1	4 830	5 313	19 962	12 823	18 710	22 565	42 963	42 122
•		•	7000	33.3	.,,,,					
	Fertiggestellte Reparaturen und Mon-		1							
	tagen für inländische Abnehmer						86 599	91 642	79 082	100 805
•	für ausländische Abnehmer	•		•	•	•	38 877	49 868	48 753	50 058
•	tur ausianaische Abhenmer	•	1 .	•	•	•	36 6//	47 000	40 /33	30 030
	Fertiggestellte Umbauten									
	für inländische und ausländische Abneh-									
•	mer				•		3 784	4 178	2 770	3 162
	***************************************	•	'	•	•	•	• , • ,			2
	In Arbeit befindliche Neubauten')		1							
_	See- und Küstenschiffe einschi. Fischereifahr-		1							
-	zeuge sowie Behörden- und Sonderschiffe .	BRT	1 294 289	1 657 172	1 866 491	2 356 130	_	_		
_	für inländische Abnehmer	BRT	594 228	463 724	464 969	597 298	-	-		
•	für ausländische Abnehmer	BRT	700 061	1 193 448	1 401 522	1 758 832	-	-		
•		•	, ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,				•	-	•	•

¹⁾ Am Vierteljahresende.

B 170		havp	Eingeglied otbeteiligten	ert bei der Industriegru	ppe¹)	Aufgegliedert nach beteiligten Industriegruppen¹)				
Beschäftigung, Umsatz, Energieverbrauch	Einheit	19	67	19	968	1967		1968		
		3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.	
Betriebe bzw. Betriebsteile²)	Anzahl	2 920	2 907	2 893	2 906	3 432	3 416	3 366	3 382	
Beschäftigte²)	1000	886,2	887,5	936,3	964,1	866,7	867,2	913,7	993,1	
Arbeiter einschl. gewerbl. Lehrlinge	1000	606,3	609,5	654,2	678,0	592,8	595,2	638,3	660,4	
Geleistete Arbeiterstunden	Mill. Std.	261,9	282,1	287,3	316,2					
Bruttosumme der Löhne	Mill. DM	1 307,7	1 352,9	1 548,9	1 630,8					
Bruttosumme der Gehälter	Will. DM	990,5	1 049,3	1 087,9	1 187,3		•			
Gesamtumsatz	Mill. DM	7 868,8	9 630,1	8 937,4	10 492,2	7 750,3	9 515,9	8 700,1	10 343,0	
Auslandsumsatz	Mill. DM	1 698,0	2 009,6	2 086,1	2 481,0	1 640,9	1 953,5	1 961,4	2 460,1	
Kohleverbrauch	1000 t SKE	32,5	70,8	32,1	66,0		_			
Heizölverbrauch	1000 t	45,1	144,3	52,1	166.5					
Gasverbrauch ³)	Mill. cbm	28,8	37,0	32,3	39,4			:	•	
Stromverbrauch	Mill. kWh	658,1	769.5	777,8	894,4	•	•	·	•	

¹⁾ Erläuterung siehe Einführung, Punkt 2. — 2) Im Vierteljahresdurchschnitt. — 3) Ortsgas und Kokereigas einscht. Ferngas.

				Me	nge			Wert in	1000 DM	
Melde- nummer	Erzeugnis	Einheit	196	57	19	68	1	967	· 1	968
			3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.
	Geräte und Einrichtungen zur Elektrizi- tätserzeugung und -umwandtung									
3611 3611 12-35, 41-56, 91, 94	Elektromotoren und Generatoren Elektromotoren und Gleichstromgenerato- ren aller Leistungen sowie Ein- und Mehr- phasen-Wechselstromgeneratoren bis	,	60 519	65 962	66 108	73 052	459 674	523 961	507 805	558 824
2448	1000 kW (bzw. kVA)²)		44 773	48 334	48 837	53 675	333 861	370 044	371 547	403 265
3612 3612 11, 15	Transformatoren¹)²)	1	33 175	37 353	37 577	40 326	193 981	224 186	206 398	220 175
	ladungslampen Transformatoren mit Flüssigkeitsisolation	•	3 767	4 449	5 008	5 176	15 116	17 932	17 354	18 174
3612 32, 33 3612 34, 39	bis 1600 kVA	†	8 212 11 336	9 298 12 739	8 760 11 647	8 789 12 522	39 492 61 527	47 066 72 949	40 542 59 068	40 843 63 42 0
3612 42 3612 46	bis 16 kVA (Kleintransformatoren)	t t	3 271 582	3 716 603	4 067 624	4 599 977	27 126 4 349	31 489 4 614	33 054 5 112	36 114 6 992
3613	Stromrichter (ohne Schweißetromrichter)*)	t	2 411	2 846	2 483	2 674	76 078	80 114	81 768	91 828
3615 3615 10 3615 31, 35	Akkumufatoren und -batterien*)	† †	26 074 927 24 713	34 529 1 395 32 711	30 780 1 067 29 113	37 275 1 370 35 146	96 362 7 894 77 279	125 110 9 905 100 939	109 762 7 074 88 719	146 536 9 716 119 640
3616 3617	Primärelemente ¹)	t t	3 837 1 604	4 489 2 020	4 305 1 533	4 653 1 715	22 335 25 464	23 735 31 830	24 301 29 484	26 027 32 314
	Geräte und Einrichtungen der Elektrizi- tätsverteilung									
3621	Hochspannungsschaltgeräte und -anlagen ab 1000 V¹)	t	11 719	13 074	12 304	13 445	100 900	117 582	114 035	122 723
3622	Niederspannungsschaltgeräte und -anlagen unter 1000 V¹)	1	27 057	29 274	29 543	32 282	331 260	363 784	384 560	428 24 3
3623 3623 1 3623 2 3623 3 3623 4	Installationsgeräte bis 1000 V*) Schalter Steckvorrichtungen Fassungen Abzweigdosen Zählertafeln, Verteilungstafeln	† † † †	15 498 2 026 2 142 956 625	16 339 2 395 2 402 1 112 718	17 409 2 576 2 676 1 108 669	19 634 2 943 2 916 1 353 748	159 681 33 727 25 140 12 596 5 923	170 289 38 535 26 795 15 559 6 861	183 084 41 747 30 244 14 476 6 565	203 463 47 118 33 230 17 520 7 446
3623 51 3623 55 3623 80	aus Metall aus Isolierstoff installationsselbstschalter	† †	2 192 575 458	1 697 619 508	1 712 830 638	1 450 969 701	16 999 7 267 13 890	13 235 7 284 15 383	12 773 8 161 18 415	10 687 9 000 20 268
3624 3624 4 3624 7	Elektrorohre')	† † † † † † † † † † † † † † † † † † † †	6 427 3 607 1 293	5 790 3 985 1 182	6 460 3 734 1 240	6 889 3 968 1 210	14 280 5 344 4 934	14 242 5 891 4 713	14 819 4 943 5 389	15 842 5 537 5 484
3625 3625 11 3625 15 3625 30 3625 40	Isolierte Drähte und Leitungen Lackierte und emaillierte Drähte Umsponnene Drähte*)	† † †	57 001 10 914 3 233 30 307r	59 753 12 205 3 284 31 633r	69 860 14 828 3 846 38 044	75 985 16 200 3 543 40 959	258 147 45 331 13 670 119 563r	287 353 51 946 13 896 136 689 r	327 516 69 273 20 202 145 744	364 038 77 214 19 138 161 442
	-drähte	t	5 375	5 697	5 337	5 795	32 471	37 342	35 029	39 802

¹⁾ Einschl. Zubehör, Einzel- und Ersatzteile. — 2) Ohne Bahnmotoren und Sondermaschinen. — 3) Ohne Dreh- und Schweißtransformatoren sowie ohne Übertrager. — 4) Ohne Kondensatoren der Fernmelde- und Hochfrequenztechnik. — 3) Produktionswert infolge verhältnismäßig großen Anteils von Lohnarbeit ungeeignet zur Errechnung von Durchschnittswerten je Mengeneinheit (siehe Einführung, Punkt 5).

Melde-	_				nge		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		1000 DM	
nummer	Erzeugnis	Einheit	1967			968	19		1	1968
			3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. V
3626 K	(abel	t	87 838	93 872	98 283	93 764	344 990	368 210	399 694	374 1
3626 1	Starkstromkabel	t	48 797	52 312	56 670	55 250	180 996	187 190	212 514	202 9
626 2	Fernmeldekabel	†	37 262	39 394	38 336	35 657	153 457	167 084	169 190	153 2
626 5 0 627-3629 K	Hochfrequenzkabel	t	1 328	1 656	2 114	2 357	7 988	10 726	12 878	14 7
	tungsarmaturent)	t	. 8 240	8 894	8 539	8 361	52 590	57 505	57 914	58 6
E	ilektrische Verbrauchergeräte									
631 E	lektrowerkzeuge bis 2 kW¹)	1	1 998	2 343	2 765	3 259	61 810	75 366	83 869	99 5
631 13, 19 631 20	Elektrische Handbohrwerkzeuge Elektrische Schleif- und Polierwerkzeuge	St	154 469	204 017r	344 185	420 050	19 002	24 524r	30 408	37 6
631 70	(bis 300 mm Scheibendurchmesser) Elektrowerkzeuge mit biegsamer oder Ge-	St	65 599	72 141 r	77 374	86 652	14 609	17 789 r	17 025	19 1
	lenkweile	St	7 450r	9 275 r	12 254	18 990	1 885 r	2 202 r	1 912	2 6
	lektroschweißgeräte')	t	2 340	3 225	3 040	3 669	39 271	52 379	48 392	53 3
632 15, 16	Schweißtransformatoren (Schweiß- wandler)	t	435	571	629	957	5 007	6 009	6 496	8 2
632 4	Widerstandsschweißmaschinen	i	774	1 017	921	1 054	15 168	18 839	16 591	16 4
	ilektrochemische und elektrophysikalische Geräte und Einrichtungen')	1	2 551	2 850	2 423	3 268	29 993	34 753	28 723	42 6
633 31	Vollständige Geräte und Einrichtungen für gelvanotechnische Zwecke	1	1 214	1 362	1 054	1 740	16 087	17 793	13 181	24 4
634 E	(lektrische Industrieöfen ⁴)		3 574	4 792	5 007	5 813	46 362	59 578	53 036	58 9
	•		[1 755		2 734	14 639	16 522	15 995	21 6
634 40	Widerstandöfen	t .	1 401		2 084					389 8
	lektrowärmegeräte')	t	39 185	54 713	53 541	79 634	252 151	321 961	295 368	
636 11, 12 636 13, 14	Elektrische Plattenkocher und Tischherde Elektrische Kleinherde	SI Si	328 736 7 077	219 100 8 184	162 170 3 844	200 042 3 869	8 640 1 297	8 732 1 406	6 034 753	6 !
636 15, 16	Elektrovollherde und kombinierte Elektrovollherde	St	216 614	258 385	242 415	275 280	59 583	72 868	60 831	69
36 15	hergestellt von Firmen der Elektro- industrie	St	124 257	157 378	146 644	179 037	36 732	48 462	40 202	48
636 16	hergestellt von Firmen der Eisen-, Blech- und Metallwarenindustrie	St	92 357	101 007	95 7 71	96 243	22 850	24 406	20 629	21
536 2	Elektro-Back- und Bratgeräte	t	1 575	1 959	2 308	3 177	17 385	21 753	21 946	31
536 3 536 41	Elektrokocher und -erhitzer Elektr. Durchlauferhitzer	St	507 69 586	561 76 056	627 92 732	783 104 400	9 827 10 973	11 095 11 663	11 783 13 552	15 15
636 46, 47	Sonstige Boiler, elektrische drucklose Spei-									
48 636 53	cher, elektrische Druckspeicher Elektrische Heizlüfter	St St	153 288r 155 194	155 809 182 950	186 354 187 107	202 267 271 549	24 144r 7 768	25 155 9 392	28 137 8 014	30 10
536 54	Ortsfeste elektrische Raumheizeinrichtungen	St	115 420	149 515r	174 893	219 934	6 053	8 905r	9 961	15
536 55	Elektrische Speicherheizgeräte	St	32 254	68 484r	68 171	126 705	16 735	32 957r	28 907	55
636 57, 58	Transportable sonstige Raumheizgeräte ueinrichtungen	St	166 834	327 588	201 703	382 731	10 962	19 244	12 629	25
36 6	Elektrische Kleinwärmegeräte	t	510	722	574r	821	9 499	13 762	11 779r	16
536 61	Heizkissen	i	81	104	112	165	1 099	1 602	1 700	2
36 63	Heizdecken u. dgl.	t	302	479	297	483	5 336	8 519	5 767	8
336 73	Bügeleisen mit verstellbarer Temperaturregelung .	St	556 684	766 837	604 792	877 426	9 879	14 455	11 017	15
336 75	ohne verstellbare Temperaturregelung u. sonstige elektrische Bügelgeräte	St	21 877	19 406	21 799	12 784	181	160	232	
637 E	lektromotorische Wirtschaftsgeräte¹)⁴)	t	11 625	14 502	15 694	19 209	182 230r	225 076	219 380	269
637 11	Elektrische Handstaubsauger	St	279 575	324 335	378 442	435 292	33 803	38 867	39 345	43
37 15	Elektrische Bodenslaubsauger	St	94 085	106 609 38 826	118 724 35 055	136 400 37 315	12 758 8 125	14 666 10 419	14 518 7 536	16 7
537 20	Elektrobohnermaschinen	St	29 695							
537 31-40 537 31	Elektromotorische Küchengeräte	i Si	4 887 561 404	6 464 710 270	7 234 638 744	9 861 921 476	64 289 7 005	83 125 8 628	82 816 9 069	114
37 32	Elektrische Handrühr- und -mixgeräte	St	152 420	274 774	250 620	389 740	8 346	13 962	11 180	16
37 33	Sonstige elektrische Mixgeräte ³)	St	34 091	45 745	37 152	43 676	2 221	3 759	3 656	3
37 39	Sonstige elektromotorische Küchenge- räte ³)	St	59 765	100 732	81 014	143 103	4 996	6 165	4 115	8
37 40	Geschirrspülmaschinen für den Haus- halt	St	32 726	42 526	57 410	77 283	33 512	41 987	47 198	64
37 5	Elektromotorische Geräte zur Haut- und Haarbehandlung ²)	t	1 058	1 434	1 173	1 728	28 766	36 884	29 799	42
537 51	Elektrische Rasierapparate ²)	St		1 130 469	794 609	1 115 675	14 521	19 174	10 040	16
37 71	Elektrische Tisch-, Wand- und Decken- ventilatoren	St	43 783	43 362	45 629	49 836	4 327	4 619	4 635	4
38 E	lektrische Haushaltskühlmöbel')	•	32 355	35 656	40 120r	42 342	178 969	198 686	203 836r	219
38 1	Haushaltskühlschränke für Normal-	£.	377 892	396 575	- 77 C 507	379 875	89 746r	97 983	89 746r	87
38 3	kühlung	St St	107 140	396 575 131 434	408 244r 156 700	379 875 176 913	89 746r 54 383	66 950	66 578	76
538 40	Haushaltskühlschränke mit elektr. Absorp-		1							
	tionskältemaschine	St	8 868	8 273	8 628	.α)	3 894	3 681	3 550	

¹⁾ Einschl. Zubehör, Einzel- und Ersatzteile. — 2) Ohne Tierschermaschinen. — 3) Produktionswert infolge verhältnismäßig großen Anteils von Lohnarbeit ungeeignet zur Errechnung von Durchschnittswerten je Mengeneinheit (siehe Einführung, Punkt 5). — 4) Ohne Waschmaschinen.

Elektrotechnische Industrie

Melde-	I	pre 1 ()	<u> </u>	Меп			l		1000 DM	
nummer	Erzeugnis	Einheit	190	67	15	968	1	967	1	968
			3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.
3639 11-30	Elektrische Waschmaschinen mit einem Füll-									
	gewicht bis 6 kg Trockenwäsche	St	292 541	363 388	355 300	437 335	227 660	286 784	235 560	287 562
3639 11, 15	Bottichwaschmaschinen	St	8 284	10 479	6 380	7 137	3 224	4 077	2 048	2 316
3639 21, 25	Trommelwaschmaschinen	St Sa	89 826	90 286	75 995	83 483	52 602	53 451	37 770	41 097
3639 30	Vollautomaten	St	194 431	262 623	272 925	346 715	171 834	229 256	195 742	244 149
3639 50	Elektrowäscheschieudern mit einem Füllge-	٥.	111.051	477 040	4/0.040	201 -10		4= 4=0	44.000	4= 202
3639 70	wicht bis 6 kg Elektrobügelmaschinen für den Haushalt	St St	116 051 39 014	177 912 49 462	142 019 55 149	206 568 71 389	11 441 17 905	17 459 21 482	11 908 21 801	17 323 27 161
3641	Elektrische Leuchten (ohne Fahrzeugleuch-	J.	37014	47 462	33 147	71 307	17 703	21 402	21 001	27 161
	ten)*)] .				239 649	288 631	255 341	306 885
3644	Elektrische Glühlampen¹)	•					62 976	78 456	70 775	92 224
3644 11-17	Allgebrauchslampen in gewöhnl. Formen.	1000 St	23 197	31 039	24 424	29 998	15 489	19 947	17 707	22 047
3647 3647 31	Entiadungslampen')	1000 St	4 971	6 667	6 856	9 385	45 765 16 329	54 716 20 409	50 165 21 095	64 459 28 233
3647 40	Hochspannungs-Leuchtröhren	m	116 331	129 023	120 983	132 704	6 136	7 762	6 307	7 601
	Nachrichtentechnische Geräte und Ein- richtungen									
3651	Geräte und Einrichtungen der Drahtnach-	1	9 979	12 106	11 E01	12 020	622.049	E00 720	/72 94 <i>/</i> /	577 /49
3653	richtentechnikt)Geräte und Einrichtungen der Funknach-	•	7 7/7	12 104	11 581	13 928	432 868	508 739	472 864	577 469
	richtentechniki)	t	1 453	1 811	1 879	2 035	154 226	185 426	173 896	205 331
3655	Elektrische Zeitdienstgerätet)	†	220	308	251	279	6 037	8 554	6 627	8 194
3657	Elektrische Signal- und Sicherheitsgeräte	,	3 048	E 0/3	2 (20	2 2//	64 058	101 787	76 287	74 830
	(ohne Kraftfahrzeugsignalgeräte)¹)	•	3 046	5 063	3 628	3 264	04 030	101 767	/6 20/	74 630
	Rundfunk-, Fernseh-, phonotechnische Geräte und -einrichtungen									
3661	Rundfunk- und Fernsehempfangsgeräte und									
	-einrichtungen¹)	1	23 417	33 334	31 187r	40 952	508 655	688 322	576 365	758 489
3661 11, 42,		***		0.00.00		4 242 742	407.407	450.054	450 500	000 754
45 3661 11	Rundfunkempfangsgeräte ²)	St St	766 433 125 436	959 268 217 360	1 014 818 241 824	1 313 749 368 624	124 126 27 181	158 856 49 014	150 529 49 752	203 751 77 435
3661 15	Kombinierte Tischempfangsgeräte	Si	4 377	5 049	10 706r	14 579	2.783	3 555	4 612r	5 253
3661 20	Musikschränke, -truhen, -vitrinen mit		1		10 1007					•
	Rundfunkteil	St	43 011	56 298	48 012	62 376	20 321	25 717	21 315	28 481
3661 72-80	Fernsehempfangsgeräte (auch Fernseh-	٠,	300.040	ro7 22/	F03 33 7	000 (0(277 /00	204 224	207 (47	/04 520
	kombinationen)	St	398 862	587 224	592 337	808 606	277 409	386 234	293 417	401 530
3663	Phonotechnische Geräte ¹) ³)	<u>:</u> .	l			:	205 098r	275 107r	236 934	348 977
3663 33, 34	Elektrische Plattenspieler und -wechsler	St St	336 536	435 463	526 623	854 822	37 288	52 504	49 860	78 216
3663 42 3663 49	Elektrische Diktiergeräte Elektrische Tonbandgeräte	St	25 018 193 348	29 593 245 830	62 631 200 218r	93 208 307 120	12 950r 57 871	16 506r 72 982	16 067 54 163 r	24 178 75 844
3663 81	Schallplatten (bespielt)	1000 St	18 330	24 934	21 388	30 825	46 351	67 381	55 972	86 555
3665	Elektronen- und Spezialröhren, Kristalle und									
3003	Halbleiter (ohne Röntgen- und Ventilröh-		į							
	ren)')						136 664	189 622	164 525	202 272
3665 10	Empfänger- und Verstärkerröhren	1000 St	12 349	13 730	11 957	14 70 9	32 619	37 184	32 785	37 720
3667	Bauelemente der Fernmelde- und Hochfre-									
	quenztechnik¹)	t	4 720	5 330	6 268	7 201	186 487	208 789r	250 926	289 236
	Elektrische Meß-, Prüf-, Steuerungs-,									
2474	Regelgeräte und -einrichtungen		2 702	2.007	2 004	2 474	205 450	227 747	221 308	270 312
3671 36 7 3	Elektrische Meßgeräte')	t t	2 702 1 022	2 884 1 145	2 991 1 185	3 121 1 182	205 650 36 146	227 767 40 328	41 538	42 638
3673 30	Einphasen-Wechselstromzähler	Ś	128 385	152 925	119 870	123 215	4 622	6 365	4 147	4 883
3673 50	Drehstromzähler	Si	164 409	184 365	234 637	225 508	19 116	20 444	27 588	27 398
3675	Elektrische Prüfgeräte und Untersuchungs-		/20	F20	500		27 (00	24 007	22.600	22 (22
3677	einrichtungen¹)	1	428	528	509	552	27 688	31 887	33 680	33 633
3077	tungen*)	*	6 325	7 957r	8 139	9 396	275 330	344 875r	350 692	428 228
	Sonstige elektrotechnische Erzeugnisse									
36814)	Elektromedizinische Geräte und Einrichtun-	,	2 214	2 539	2 344	2 687	107 532	128 622	114 792	125 491
3681 12	gen¹)		l							
3681 17	medizinische Zwecke		846	934	1 029	1 016	40 413	39 434	42 895	42 493
3681 19	nichtmedizinische Zwecke	t	356	368	330	462	20 772	23 003	19 767	24 605
3 681 20	struktur-Röntgen- und Ventilröhren) Elektrodentale Einrichtungen (ohne Den-	Sı	5 255	4 800	5 107	5 418	8 435	6 969	7 723	8 292
	talöfen)	t	439	501	427	522	14 141	16 954	14 120	17 014
3682	Elektrokohlen und -bürsten einschl. Bürsten- halter (ohne Schweißelektroden)')	t	29 400	30 559	26 589	28 361	62 720	63 440	67 883	70 609
3683	Elektrotechnische Fertigerzeugnisse zu elek-		1 170	1 383	1 527	1 673	12 987	15 343	15 682	17 195
3684	trischen Isolierzwecken Elektrische Industriebahnfahrzeuge')	•	1 178	1 383 309	3 527 591	243	12 987 3 981	4 525	4 817	3 768
3686	Elektrische Betriebsausrüstung für Kraftfahr-	Ţ	204	307	371	4.47J	3 701	7 727	4 417	3,30
	zeuge und Verbrennungsmotoren (ohne									
				27 242	20 //0	27 047				
3688	Batterien)') Elektromagnetische Geräte')	t t	32 288 1 568	37 819 1 778	39 648 2 238	37 917 2 581	310 199 23 705	363 173 27 835	394 627 34 547	472 918 38 884

¹⁾ Einschl. Zubehör, Einzel- und Ersatzteile. — 2) Ohne Detektor-Empfangsgeräte, Drahtfunkzusatzeinrichtungen. — 3) Einschl. bespielter Tonträger. — 4) Ohne Meldenummer 3681 19 (Röntgen- und Ventilröhren).

Feinmechanische und optische sowie Uhrenindustrie

Allgemeine Angaben

		haupi	Eingeglied beteiligten li	ert bei der ndustriegrup	pe¹)	be	Aufgeglie teiligten Indu	dert nach istriegrupper	1 ¹)
Beschäftigung, Umsatz, Energieverbrauch	Einheit	190	57	19	68	19	967	19	968
		3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.
Betriebe bzw. Betriebsteile²)	Anzahl	986	983	989	992				
Beschäftigte*)	1000	150,0	150,1	152,9	155,9	155,5	155,7	157,1	161,0
Arbeiter einschl. gewerbl. Lehrlinge	1000	111,9	111,7	113,2	115,7	114,8	114,6	115,5	118,6
Geleistete Arbeiterstunden	Mill. Std.	47,4	51,7	48,4	54,1				
Bruttosumme der Löhne	Mill. DM	236,2	237,3	258,6	267,2			•	•
Bruttosumme der Gehälter	Mill. DM	127,4	133,7	142,3	151,6	•	•		•
Gesamtumsatz	Mill. DM	988,4	1 152,6	1 051,5	1 290,9	1 029,0	1 203,1	1 081,1	1 336,3
Auslandsumsatz	Mill. DM	364,9	388,2	395 ,6	500,9	387,0	408,2	409,2	521,0
Kohleverbrauch	1000 t SKE	2,1	7,3	2,0	7,2				
Heizölverbrauch	1000 t	5,0	20,0	5,7	22,4			•	
Gasverbrauch3)	Mill. cbm	1,9	3,0	2,0	3,1				
Stromyerbrauch	Mill. kWh	56,0	67,8	62,1	77,6			•	

¹) Erläuterung siehe Einführung, Punkt 2. — ²) Im Vierteljahresdurchschnitt. — ³) Ortsgas und Kokereigas einschl. Ferngas.

			1	Me	nge		'	Wert in	1000 DM	
Meide- nummer	Erzeugnis	Einheit	196	67	19	68	19	967	1	968
			3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.
371	Optische Erzeugnisse')					•	144 519	161 922	155 814	172 281
3711	Augenoptik¹)						55 493	64 976	64 290	70 603
3711 1 3711 21	Augengläser aller ArtFassungen aus Metall (einschl. Edelmetall)	1000 St	5 543	6 563	6 138	6 787	18 883	21 441	25 101	22 942
	auch mit Nichtmetall kombiniert	1000 St	717	778	755	881	11 496	13 062	12 657	15 189
3711 23	aus Nichtmetall	1000 St	2 059	2 291	2 211	2 513	18 608	21 359	19 874	22 084
3711 61-66 3711 69	Sonnenbrillen	1000 St	794	1 485	752	1 473	2 745	4 873	2 704	5 427
	arbeiteten Gläsern	1000 St	847	824	751	935	1 923	2 033	1 913	2 333
3713 3713 11, 15	Mikroskope und Lupen')	•		•	•		31 273	32 312	28 917	32 953
3713 40	 kinematografie und Mikroprojektion Lupen, Lesegläser, Fadenzähler und Ste- 	St	14 485	17 220	14 186	16 894	25 428	25 585	23 471	26 491
	reoskope	1000 St	130	154	176	214	947	892	863	1 013
3715	Ferngläser, Fernrohre und astronomische Geräte¹)	•				•	11 942	11 706	10 653	12 757
3715 11	Handferngläser (ohne Prismen)	St	27 157	37 081	21 242	26 984	708	1 043	563	825
3715 15 3715 70	Prismenferngläser	St	60 688	60 934	58 781	55 864	7 033	6 663	6 119	6 053
	Stativfernrohre für terrestrische Zwecke	St	6 275	5 676	5 407	6 036	873	756	754	895
3717	Optische Meßinstrumente ¹)	•		•			32 707	37 062	36 441	38 914
3717 11	Theodolite und Tachymeter	St	789 r	715r	683	715	2 179 r	3 448г	1 813	1 858
3717 15 3717 50	Nivelliere	Si	2 361	2 647	2 791	3 208	1 913	2 112	2 320	2 439
	meter, Kolorimeter, Polarisationsgeräte.	t2	6 362	6 123	4 179	5 151	12 130	12 497	13 197	12 821
3719	Sonstige optische Erzeugnisse	•	•	•	•	•	12 878	15 500	15 179	16 696
3719 60	Ungefaßte Optik sowie Glasteilungen	1000 St	1 070	1 066	1 392	1 618	5 728	6 098	6 920	6 928
372	Foto-, Projektions- und kinotechnische Erzeugnisse')	•		•			196 766	219 434	198 481	243 684
3721 10	Objektive für Føto-, Projektions- und Kino-									
3721 31, 35	apparate	1000 St	451	451	475	513	22 350	20 103	21 576	21 662
	wissenschaftliche Zwecke	St	1 397	1 557	2 228	1 782	1 977	3 157	3 004	3 488
3721 40	Sonstige Fotoapparate	St	577 634	667 201	697 526	910 656	49 221	53 708	45 506	56 890
3721 70	Fotokopiermaschinen	St	12 847r	16 273 r	12 348	16 793	8 886r	11 002 r	12 465	19 084
3721 95	Belichtungsmesser aller Art für Fotografie	St	219 032	267 681	204 471	228 243	6 148	7 064	5 037	6 039
3725	Projektions- und Kinogeräte	٠		•	•	•	61 716	77 348	62 562	84 749
3725 11	Stehbildwerfer	St	59 424r	162 331 r	113 853	182 442	16 950r	23 274r	17 072	27 828
3725 15 3725 20	StehbildbetrachterVergrößerungs- und Verkleinerungsappa-	St	70 854	13 162	7 375	27 924	285	174	98	212
	rate und -ansätze	St	4 301	4 437	5 198	5 900	1 413	1 382	1 500	1 753
3725 30	Kinoaufnahmegeräte	SI SA	44 195r	47 657r	47 988	58 113	18 523 r	21 347r	17 221	18 620
3725 41 3725 45	Wiedergabegeräte für Normalfilm Wiedergabegeräte für Schmolfilm	St St	77 18 098	111 30 476	127 26 746	226 56 422	794 9 207	1 075 13 3 2 4	1 110 10 998	1 789 14 994
J/ 43 43	**************************************	3 7	10 078	30 4/6	40 /40	30 444	7 201	13 324	10 770	14 774

¹⁾ Einschl. Zubehör, Einzel- und Ersatzteile

Feinmechanische und optische sowie Uhrenindustrie Produktion ausgewählter Erzeugnisse

Melde-	Erzeugnis	Einheit		Mei				Wert in 1		
nummer	Lizeognis	Limen	19		19	,		67		968
			3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.
375	Feinmechanische Erzeugnisse')						311 842r	369 926r	341 067	394 621
3751 10	Kompasse und Kreiselgeräte für nautische									
3751 20	und aeronautische Zwecke	St St	872 82 996	973 85 379	1 013 38 296	762 36 897	8 738 231	10 497 289	6 805 278	7 071 225
			1							
3751 9	Meteorologische Geräte	St	404 134	462 599	395 471	611 244	6 303	8 356	6 842	8 559
3752	Zeichen- und mathematische Instrumente ¹).	•		•	•	•	18 214	21 898	20 001	24 242
3752 [*] 11 3752 30	Reißzeuge komplett	1000 St	387 26 235 r	369 26 091	338	345	3 132	3 076	2 594	2 963
3752 50 3752 51	Zeichenmaschinen, auch Zeichentische Rechenstäbe	St 1000 St	250	351	32 926 357	43 888 490	5 142r 2 779	5 324 4 047	6 370 3 270	8 083 4 221
3753	Feinwaagen, geophysikalische Geräte, Schwingungsmeß- und Werkstoffprüfgeräte, Feinmeßinstrumente')						36 843	41 088	37 430	44 160
3753 80	Feinmeßzeuge und -instrumente, Präzi-	•		•	•	•	30 043	47 000	37 430	44 100
	sionslehren, Mikrometer v. ä	1000 St	807	872	918	978	27 719	29 581	28 067	31 798
3754	Betriebskontroll- und Regelgeräte ¹)	•		•	•	•	188 870	213 687r	216 354	243 246
3754 11	Betriebsmeß- und Kontrollgeräte für mechanische Vorgänge z.B. Tacho-									
3754 12-14	meter für physikalische Zustände und Eigen- schaften (ohne kombinierte Reifenfüll- und -druckprüfgeräte) z. B. Manome-	1000 St	3 959	4 781 r	4 517	5 583	65 730	75 801 r	76 216	89 019
	ter, Vakuummeter	1000 Si	3 496	4 120	4 452	5 286	41 725	45 517	44 703	51 746
3754 20 3754 51, 59	Gaszähler, komplett	1000 St 1000 St	153	88 184	75 192	98 207	5 883 12 279	7 096 18 861	6 639 16 863	8 517 19 395
3754 70	Regler und Regleranlagen (Regler mit Hilfskraft)	S1	100 825	120 976r	168 569	176 047	19 569	15 116r	23 905r	24 261
3755	Lehrmittel und Laborgeräte ¹)						18 141	29 881	22 032	25 973
3755 11	Physikalische, chemische und technolo-									
750	gische Lehrmittel und Modelle	1000 St	245	357	1 188	1 357	6 969	11 328	8 236	9 957
3759	Sonstige feinmechanische Geräte")	•	,	•	•	•	20 137	30 678	18 836	24 865
376	Medizinmechanische Erzeugnisse')	•	•	•	•	•	98 708	124 759	109 460	124 776
3761 3763	Medizinische Untersuchungsgeräte¹)	•		•	•	•	6 591	7 276	6 897	7 785
	Instrumente						35 855	43 232	41 323	47 832
3763 11, 15 3763 20	Spritzen und Blutübertragungsbestecke	1000 St 1000 St	8 872 32 417	9 699 33 057	9 695 32 779	11 490 19 311	8 316 3 117	8 377 3 526	8 019 3 411	9 316 3 513
3763 40	Ärztliche und tierärztliche Instrumente	1000 St	2 261	2 752	2 710	3 344	11 301	14 310	13 374	16 544
3765	Andere medizinische Geräte¹)						35 448	51 937	36 100	48 614
3765 10	Apparate und Geräte zur Inhalation, Aero- sol-, Saverstofftherapie und zur Wieder-									
	belebung	St	10 255	81 248	19 550	28 605	4 775	9 823	5 099	9 473
3765 3 3765 4	Medizinische Sterilisiergeräte Medizinisch-chirurgische Möbel, Dental-	St	8 890	12 106	2 547	3 876	4 103	7 243	3 741	3 634
	stühle v. dgl	St	45 931	50 256	45 165	48 081	15 227	18 858	18 691	23 073
3767	Erzeugnisse der Orthopädie-Mechanik [†])						20 180	21 405	24 630	19 963
3767 11	Medizinische Gummistrümpfe	1000 St	579	560	688	672	3 386	3 212	3 598	3 896
3767 23	Medizinische Leibbinden (hergestellt von Firmen der Bekleidungsindustrie)	1000 St	214	163	205	218	3 431	2 583	3 103	3 413
377	Uhren*)				•	•	176 719	226 134r	193 0 38r	257 973
2774 40	Kleinuhren	4000 51		400	00	440	4 (05	2 /2/	2 224	3 440
3771 10 3771 4-7	Taschenuhren (auch Stoppuhren) Armbanduhren	1000 St 1000 St	90 1 525	108 2 046	90 1 874	118 2 4 <u>2</u> 4	1 695 50 882	2 436 72 985	2 331 56 700	3 169 80 567
3773 1-5, 8-9	Großuhren einschl. Armaturbrettuhren (ohne elektr. der Warengruppe 36)*)	1000 St	5 809	7 183	6 351	8 554	66 814	84 866	71 354	96 667
3773 1	Wecker (Groß-, Musik-, Reise- und Stil-									
272 04	wecker) Tischuhren	1000 St St	4 268 31 412	5 143 33 790	4 389 30 836	5 903 39 134	32 912 1 821	39 931 1 955	32 437 1 801	43 996 2 085
3//3 27	Stiluhren	1000 St	93	118	116	182	1 976	2 615	2 212	3 493
3773 25	Küchenuhren	1000 St	86	107	88	292	1 381	1 746	1 600	3 398
3773 25 3773 41										
3773 21 3773 25 3773 41 3773 44	Zimmer-, Büro-, Dielen-, Kordeluhren u. ä. Wanduhren	1000 St	88	110	86	123	4 221	5 484	4 259	6 113
3773 25 3773 41	Zimmer-, Büro-, Dielen-, Kordeluhren u.	1000 St 1000 St	613	110 834	86 812	1 060	4 221 14 423	20 547	4 259 16 902	22 805

¹⁾ Einschl. Zubehör, Einzel- und Ersatzteile. — 2) Einschl. Einzelteile. — 3) Ohne Meldenummer 377370 (Turmuhren)

	Einheit	haup		ert bei der ndustriegrup	pe¹)	Aufgegliedert nach beteiligten Industriegruppen')				
Beschäftigun g , Umsatz, Energieverbrauch		190	67	19	68	19	967	19	968	
		3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.	
Betriebe bzw. Betriebsteile²)	Anzahi	1 414	1 406	1 375	1 377	1 847	1 834	1 785	1 789	
Beschäftigte ²)darunter	1000	125,7	126,0	131,4	135,0	131,9	131,9	139,2	143,0	
Arbeiter einschl. gewerbl. Lehrlinge	1000	100,0	100,3	105,5	108,7	105,2	105,2	111,9	115,3	
Geleistete Arbeiterstunden	Mill. Std.	46,0	48,7	51,1	54,8					
Bruttosumme der Löhne	Mill. DM	242,1	245,1	289,5	297,5	•	•	•		
Bruttosumme der Gehälter	Mill. DM	85,3	89,3	92,2	98,6	•	•	•	•	
Gesamtumsatzdarunter	Mill. DM	1 074,2	1 175 9	1 251,7	1 398,7	1 131,4	1 227,5	1 335,1	1 497,4	
Auslandsumsatz	Mill. DM	144,6	164,5	144,3	175,2	150,3	169,9	154,4	185,4	
Kohleverbrauch	1000 t SKE	4,5	7,2	4,0	7,0					
Heizölverbrauch	1000 t	32,4	57,5	39,7	64,8	•				
Gasverbrauch³)	Mill. cbm	73,7	84,4	70,3	86,2		•	•		
Stromverbrauch	Mill. kWh	184,6	213,8	222,7	255,1	•		•	•	

¹) Erläuterung siehe Einführung, Punkt 2. — ²) Im Vierteljahresdurchschnitt. — ²) Ortsgas und Kokereigas einschl. Ferngas.

j	,			M	ange			Wert in	1000 DM	
Melde- nummer	Erzeugnis	Einheit.	19	67	19	68	1	967	1	968
			3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.
3021	Schmiedestücke, Preß-, Zieh- und Stanz- teile, Federn	t	224 010	243 486	288 668	311 841	483 874	526 052	597 105	652 90 1
	•									
3021 10-60 30 2 1 8	Schmiedestücke	t	143 526 45 264	154 402 51 614	183 499 61 847	202 320 61 605	271 080 110 406	295 017 122 120	331 665 142 156	365 661 152 875
3021 9	Federn (ohne Matratzenfedern)	•	35 221	37 470	43 322	47 916	102 387	108 914	123 285	134 365
3022	Ketten (ohne Bijouterieketten)	t	23 050	26 915	27 314	31 447	73 178	84 597	82 303	96 886
3022 1 3022 20	Geschweißte Ketten	t	9 302	10 703	11 691	13 745	19 906	23 017	23 999	28 193
3022 50	ketten)	•	1 417	1 760	1 131	1 217	5 674	7 289	4 865	5 533
3022 70	ten Stahigelenkketten für Fahrräder und	t	2 254	3 042	3 776	4 212	7 021	10 173	9 049	12 779
	Mopeds	t	927	1 065	949	1 151	4 092	4 706	4 295	5 405
3022 8	Stahlgelankketten für andere Zwecke	t	5 466	5 847	6 538	7 576	30 009	31 101	33 952	37 794
3023	Schrauben, Norm- und Fassondrehteile aus Stahl und NE-Metallen	ŧ.	108 337	114 460	132 828	146 357	345 087	367 939	428 456	476 031
3023 10	Rohe Schrauben, Bolzen und Muttern	t	26 972	28 583	35 326	38 404	44 643	46 367	60 698	68 990
3023 25 3023 27	Hochfeste Schrauben, Bolzen und Muttern Gedrehte Schrauben (Biankschrauben),	•	17 593	18 589	22 229	23 401	59 908	61 044	67 287	71 765
2002 20	Bolzen und Muttern	t	9 644	10 224 3 170	11 394 3 17 1	12 360 3 437	44 531 9 002	47 847 10 566	53 853 10 026	59 686 10 778
3023 50 3023 60	Bolzen und Niete (ohne Hohlniete) Fassondrehteile aller Art	† †	2 660 16 063	17 571	22 135	3 437 27 795	98 448	106 401	135 663	153 158
3023 60	Schienenbefestigungsmaterial		7 135	6 531	6 018	7 217	6 940	6 014	5 284	6 672
3023 80	Kleineisenzeug für Bauten und oberirdi-		}							
	sche Leitungen	t	9 492	8 948	10 309	9 841	20 921	20 854	22 558	22 986
3024	Geräte für Landwirtschaft u. Gewerbe ²)	•		•	•	•	27 548	33 231	29 203	34 410
3024 11	Gabeln und Zinkenhacken	1000 St	349	430	386	469	1 940	2 401	1 974	2 238
3024 21	Sensen	1000 St	79	87	70	92	572	616	615	806
3024 35	Spaten und Schaufeln	1000 St	881	1 186	1 137	1 380	3 517	4 981	4 237	5 503
3024 51	Tierfallen	•		•	•	•	606	651	556	556
3024 59	Hufstollen und -griffe, Hufnägel, Huf- und Klaueneisen	t	182	191	181	257	442	568	418	628
3025	Grobe Drahtwaren	ŧ	4 753	5 110	5 152	5 648	11 483	12 675	12 073	13 149
3027	Erzeugnisse für den Grubenausbau ³)	ŧ	38 582	45 477	45 909	55 385	31 994	38 335	36 042	42 142
3027 11	Streckenausbaueinrichtungen	t	33 585	40 219	40 315	49 039	21 394	26 345	25 356	30 365
3027 15, 18	Strebausbaueinrichtungen	t	2 380	2 282	2 422	2 811	5 642	5 372	4 903	5 681
3029	Oberflächenveredlung und Härtung!).					•	79 586	92 224	98 752	113 266

¹⁾ Soweit in reinen Veredlungsbetrieben durchgeführt. — 2) Einschl, Einzel- und Ersatzteile, — 3) Einschl. Zubehör.

Eisen-, Blech- und Metallwarenindustrie

Allgemeine Angaben

Beschäftigung, Umsatz, Energieverbrauch		Eingegliedert bei der hauptbeteiligten Industriegruppe*)					Aufgegliedert nac beteiligten Industriegru			
Beschäftigung, Umsatz, Energieverbrauch	Einheit	190	1967		1968		967	1968		
		3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.	3 Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.	
Betriebe bzw. Betriebsteile²)	Anzahi	3 782	3 774	3 751	3 756					
Beschäftigte ²)	1000	383,8	384,7	393,6	403,0	386,3	387,0	399,6	407,7	
Arbeiter einschl. gewerbl. Lehrlinge	1000	299,7	300,5	309,0	316,7	302,3	302,8	314,4	321,1	
Seleistete Arbeiterstunden	Mill. Std.	135,4	144,1	145,1	156,3					
Bruttosumme der Löhne	Mill. DM	688,5	698,0	783,2	812,9		•			
Bruttosumme der Gehälter	Mill. DM	279,0	292,2	300,0	324,3		•	•		
Gesamtumsatz	Mill. DM	3 691,0	4 185,5	4 039,1	4 605,5	3 642,8	4 133,4	4 010,1	4 559,9	
Auslandsumsatz	Mill. DM	635,8	722,2	712,4	868,8	622,2	706,5	706,2	859,9	
Cohleverbrauch	1000 t SKE	26,2	36,9	23,8	35,3					
łeizölverbrauch	1000 t	43,6	111,5	51,5	128,2				:	
Gasverbrauch3)	Mill. cbm	48,0	55,5	45,1	54,3					
Stromverbrauch	Mili. kWh	339,5	394,6	381,0	445.3	_				

¹) Erläuterung siehe Einführung, Punkt 2. — ²) Im Vierteljahresdurchschnitt. — ³) Ortsgas und Kokereigas einschl. Ferngas.

				Me	nge			Wert in	1000 DM	
Melde- nummer	Erzeugnis	Einheit	190	57	19	58	19	67	1	968
			3. Vj.	4, Vj.	3. Vj.	4. Vi.	3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.
381	Handelswaffen') und deren Munition						33 177	37 025	42 903	43 980
382	Werkzeuge ¹)	•			•		218 597r	250 943	261 338	314 133
3821 10	Äxte, Beile, Häpen und andere Spalt- und Schälwerkzeuge	t	1 002	1 124	1 188	1 244	3 112	3 372	3 347	3 815
3821 70	Hämmer, Fäustel alter Art und Amboß- Einsatzwerkzeuge (für Schmiede- und Klempnerarbeiten usw.)	1	(1)	70.0	407	020	2 (02	0.050		
	Bohrwerkzeuge		662	796	697	839	2 400	2 852	2 587	3 114
3822 30	Hand- und Maschinenbohrer für Holz und nichtmetallische Werkzeuge	t	290	349	277	320	2 548	3 147	2 792	2 969
3822 40	Bohrwinden, Bohrknarren, Drillbohr- apparate, handbetriebene Brust- und			347	211	320	2 340	3 (4)	11/1	2 767
	Tischbohrmaschinen	<u> </u>	183	224	194	228	1 254	1 542	1 269	1 611
3823 3823 11	Sägen, Sägeblätter, Sägenzubehör Handsägen und Heftsägen für Holz	t I	3 282	4 031	3 767	4 383	29 717	35 603	33 386	40 932
3823 13	Kreissägeblätter für Holz	i	699	905 596	835 492	1 014	3 155	4 176	3 763	4 551
3823 15	Bandsägeblätter für Holz (auch in Rollen)	t	459 136	156	492 193	573 169	2 991 1 535	3 857 1 635	3 100 1 603	4 148 1 853
3823 4	Metallsägeblätter	ŧ	1 417	1 645	1 600	1 933	18 791	22 295	21 298	26 407
3824 57	Maschinenmesser für Mäh- und Ernte- maschinen einschl. Rübenmesser, Planta- genmesser und Hauer		265	249	364	350	1 100	1 052	1 494	1 407
3825 10	Zangen, Feilen v. ä. Zangen, auch schneidend (ohne Rohr- zangen), Locheisen und ähnliche Werk-		1 879	2 212	2 333	2 764	12 550	14 228	14 981	47 (77
3825 50	Feilen und Raspeln	;	501	569	613	643	5 350	5 972	6 062	17 677 6 763
3826 10	Dreh- und Hobelwerkzeuge für die Metall- bearbeitung	t	192	227	278	324	5 697	6 867	7 790	8 883
3827 11, 12	Montagewarkzeuge Schraubstöcke, Schraubzwingen und ähn-									
3827 13	liche Spannzeuge	t	2 028	2 763	2 592	3 176	7 167	9 329	8 782	10 949
	und verstellbar, einschl. Einsatz- und									
3827 14	dazugehöriger Betätigungswerkzeuge Schraubenzieher (Schraubendreher)	t 1	4 706 684	5 611 738	5 704 821	7 043 1 070	30 023 5 789	37 355 6 741	37 451 6 705	45 560 8 813
	Hartmetali, Hartmetallwerkzeuge		1							*
3828 10 3828 4	Hartmetall	i	838	873	1 156	1 400	13 967 27 6 39	13 970 29 523	18 099 35 334	19 862 44 512
	Heiz- und Kochgeräte Raumheizöfen, auch Großraumöfen³)									
3831 11	mit Kohlenbeheizung	St	100 631	109 269	109 395	121 293	21 019	22 152	21 235	23 43
3831 12 3831 13	mit Ölbeheizung mit Gasbeheizung (ohne Gaswandheiz-	St	245 180	216 219	210 665	268 806	41 748	37 105	33 063	40 391
	öfen)	St	35 373	44 663	35 722	49 075	12 038	14 008	11 942	16 688
3831 14	Gaswandheizöfen	St St	25 843	30 587	28 135	33 472	6 689	7 636	6 763	7 917
3831 21-25 3831 27	Kohlenherde	St St	68 469 83 435	89 610 91 560	70 365 86 167	87 451 95 020	16 779 21 799	20 786 25 122	16 174 20 498	19 589 22 559
3831 32	Gaskocher	St	5 104	6 746	5 650	11 872	242	348	193	954
3831 4	Großküchengeräte	St	9 603	12 377	12 350	15 017	20 890	29 442	23 401	28 232
3831 81	Wasserheizer mit Kohlenbeheizung	St	54 449	52 833	48 711	49 637	6 934	6 930	5 961	5 759
3831 84	Wasserheizer mit Gasbeheizung	St	169 614	232 121	203 738	243 492	40 598	56 632	48 276	58 496

¹⁾ Pistolen, Revolver, Sport- und Jagdwaffen. — 2) Ohne Maschinen- und Präzisionswerkzeuge. — 3) Gußeiserne und Blechmantelöfen, ohne transportable Backöfen, Spezialund Kesselöfen sowie Industrieöfen,

Eisen-, Blech- und Metallwarenindustrie

				M	nge		<u> </u>	Wert in	1000 DM	
Melde- rummer	Erzeugnis	Einheit	19	67	19	968	1'	967	1	968
			3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. V
	Blechwaren, Blechkonstruktionen und		Ì							
	Feinblechpackungen									
	Geräte und Bedarfsartikel aus Stahlblech und NE-Metallblechen		•							
341 11,										
346 11	Haushalts- und Küchengeschirre (einschl. Elektroherdgeschirre)	,	9 905	10 513	10 199	11 883	50 998	71 960	67 556	80 6
341 13,	-		1					0.054		
346 13 341 15	Großküchengeschirre	t	154	168	175	184	1 989	2 251	2 337	2 4
	müllbehälter	St	226 467r	176 542	221 429	258 430	6 769	6 399	6 729	8 0
341 18	Stahlbadewannen¹)	t St	6 537 177 601	6 725 170 164	7 975 200 717	7 951 196 121	11 059	10 795	12 015	11 6
341 23	Jauche- und Wasserfässer	St	6 169	4 698	5 477	2 939	1 982	1 669	1 731	1 1
141 25, 26	Viehfutterdämpfer mit Kohlen-, Gas- und elektrischer Beheizung	t	761	1 263	793	1 103	1 860	3 420	1 872	28
341 31,			40				2 /2/	2 504	4.072	2
346 22 341 61, 62	Milchtransportkannen Loch- und Streckbleche	1000 St	62 14 405	73 14 971	53 18 357	66 17 524	2 436 20 682	2 581 22 829	1 943 27 456	2 ⁴ 27 (
341 64, 65,										
66, 346 75, 76	Kesselöfen, Einsatzkessel und Kesselöfen- mäntel	t	584	699	523	719	1 358	1 848	1 061	1 5
341 84, 87,			l							
97, 3 42 6 5,	Verkehrszeichen, Sicherheitseinrichtungen, Kraftfahrzeugkennzeichen, Haus- und									
346 5	Wandverkleidungen, Schilder usw	t Si	18 850 229 648	26 938 249 073	26 238 274 307	32 807 292 942	57 50 9 17 191	71 513 18 919	72 263 16 414	88 t
341 95	Handfeuerlöscher	St	227 648	249 073	274 307	272 742	17 171	10 717	10 414	17.
	Erzeugnisse aus Stahlblech für den Zen- tralheizungs- und anderen Baubedarf									
342 11, 13	Stahlblechradiatoren, Plattenheizkörper	1000 qm²)	5 279 r	5 401	6 116	6 243	77 2 57 r	79 116	81 988	89 (
342 20	Ausdehnungsgefäße, Druckwasserkessel,		1							
342 31, 33,	Boiler v. ä	t	6 847	6 406	7 070	8 020	17 066	17 189	18 804	22 4
37	profilen, Stahltürzargen	1	25 058	27 632	29 182	29 517	57 465	63 828	60 509	65 4
342 38 342 39	Kellerfenster aller Art aus Stahl Sonstige Stahlfenster aus gefalzten Blechpro-	t	3 983	4 404	4 400	4 093	5 447	6 022	5 682	5 4
	filen	ŧ	868r	1 281	606	829	3 107r	4 352	3 002	3 9
	Lager- und Transportbehälter aus Stahiblech und NE-Metalien									
343 11,	and lacabletonen									
346 81 343 15, 20,	Transportfässer aller Art	İ	19 605	19 473	25 461	24 634	30 651	30 039	35 7 56	33 8
30,	schwere geschweißte Benzinkannen,									
346 82 343 51, 54	Hobboks	t	13 024	12 544	15 192	14 792	22 507	22 246	25 597	25 (
	Heizöl v. a. Brennstoffe	1	699	717	667	837	2 651	2 559	2 254	3 1
343 57	Öl- und Schmierkannen	t	678	546	5 29	524	1 492	1 416	1 507	1 !
	Blechkonstruktionen und Stahtblecheinrich-		 							
344 11	tungen Geschweißte Stahlblechrohre	t	46 685	46 243	52 671	65 950	41 383	40 179	44 756	53 ·
344 15, 16	Ofenrohre und Ofenrohrkniee	÷	3 938	4744	3 531	4 946	6 369	7 966	6 014	8:
344 51 344 7	Wellblechbauten und -garagen Stahlblecheinrichtungsgegenstände ⁴)	t t	3 300 35 982	4 866 46 183	4 058 45 499	4 709 52 909	5 483 126 319	7 991 164 203	5 825 150 106	6 / 178 :
, , , ,	Möbel aus Stahl- und NE-Metalirohren und	•	33,02	40 103	43 477	32 707	120 517	104 203	150 100	1,70
	-profilen, Stahldrahtmatratzen und Metall-									
345 1	bettstellen Möbel aus Stahl- und NE-Metallrohren									
	und -profilen (ohne Operationsstühle und		28 123r	21 649	19 605	27 686	111 600	101 120	94 969	122 (
345 40	-tische)	t	20 1231	21 049	17 603	27 000	111 600	101 120	74 707	122 6
345 70	rahmenBettstellen aus Eisen und NE-Metallen	1000 St 1000 St	396 48	407 66	434 45	429 51	9 558 6 707	9 859 10 555	9 585 6 964	9 4 7 8
543 70	Spezialbedarfsartikel verschiedener Art	1000 31	1	00		31	0 707	10 333	0 704	, ,
348 64	Leitern (ohne solche aus Holz)	St	159 827	168 208	161 899	176 976	6 890	7 440	8 049	8 9
348 71	Metallschläuche, biegsame Wellen und deren Teile	t	1 363	1 522	1 771	1 883	11 523	13 218	16 011	15 6
348 75	Permanente Magnete	1000 St	16 651	16 034	23 985	25 377	10 775	11 095	13 515	14 (
348 81-87	Fahrbare Handtransportgeräte, überwie- gend aus Eisen ⁵)	St	164 298	178 445	204 600	229 471	15 764	15 837	15 203	15 9
	Feinblechpackungen bis 0,5 mm Blechstärke									
349 1, 30 349 21-29,	Konservendosen	t*)	58 076	44 110	52 616	46 350	120 490	97 734	100 848	91 8
50-91	Blechstärke und Blechverschlüsse für			ra	/5 ===	FF	4/0.000	4/2 /	444 4:-	
	Feinblechpackungen	t°)	55 220	52 638	63 539	55 580	148 061	142 697	161 618	148 6
15	Schlösser und Beschläge	t	55 749	62 432	62 998	69 103	376 364	423 113	412 205	459
52	Möbel-, Geldschrank- und Kühlschrank-	t	1 693	2 071	2 041	2 327	12 095	15 925	15 288	17
53 11-30	schlösser	į.	8 184	10 224	10 528	11 443	49 722	61 764	60 838	67
354 355	Türschlösser und Türschließer")	t •	4 762 1 207	5 265 1 260	4 913 1 401	5 352 1 360	31 983 8 098	35 478 8 150	34 734 9 664	37 6 9 6
355 356	Vorhänge- und Fahrradschlösser Fahrzeugschlösser und -beschläge ^e)	t	14 139 21 517	16 205	14 924	17 601	121 450	134 115	120 915	141 (
330										143 1

¹) Ohne gußeiserne Badewannen —²) In 1000 qm Heizfläche. —³) Ohne Milchtransportkannen und Speisetransportgefäße. —⁴) Z. B. Büroeinrichtungen und Büromöbel aus Stahlblech, Stahlkleiderschränke und Spinde, Tische, Stühle, Bänke, auch Spültische, Werkstatt- und andere Einrichtungsgegenstände aus Stahlblech, Sanitätsmöbel, Ärzte -und Krankenhauseinrichtungen. —⁵) Z. B. Gepäckkarren und -wagen, Sackkarren und Schiebkarren. — °) Einsatzgewicht der verarbeiteten Bleche. — ¹) Ohne Möbel-, Geldschrankund Kühlschrankschlösser. — °) Ohne Fahrradschlösser.

Eisen-, Blech- und Metallwarenindustrie

Melde-		Fine to	l		enge				1000 DM	
ummer	Erzeugnis	Einheit	190		19			967	<u> </u>	968
			3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. V
	Fahrrad- und Kraftradeinzelteile und									
161	-zubehör; Kraftwagenzubehör		10 500	40.070	42.027	45.070	/7.0//	F / O4 F	FO FO/	
364	Fahrradteile und -zubehör	1	10 582 2 238	12 373 2 307	12 937 2 651	15 868 2 950	47 046 11 025	54 815 11 594	58 596 13 032	66 4 14 8
67	Kraftwagenzubehör	•					176 998	198 805	209 931	229 8
	Schneidwaren und Bestecke			•						
71	Schneidwaren						69 654	87 188	75 810	89 9
71 11	Arbeitsmesser mit feststehender Klinge	1000 St	5 577	6 394	5 669	7 321	9 768	11 194	9 678	11 9
71 17	Klapp- und Taschenmesser	1000 St	3 800	4 968	4 468	5 572	5 726	7 327	5 915	77
71 21	Feine Scheren Control bases	1000 St	8 905	10 930	8 898	9 796	11 559	14 452	12 030	14 3
71 25 71 44	Grobe Scheren (Baum- v. Gartenscheren) Rasierapparate (ohne elektrische)	1000 St	301 939	331 1 469	328 1 085	320 788	1 584 1 450	1 708 2 428	1 711 1 754	17
71 47	Rasierklingen	1000 St 1000 St	164 102	217 167	198 385	216 149	22 241	28 716	25 256	29 6
,, 4,	Bestecke und Tafelhilfsgeräte (ohne Tafel-	1000 31	107 102	217 107	170 303	210 147	22, 271	20710	23 230	270
	gerate)									
74 10 74 50	Bestecke	•		•	•	•	52 340	79 267	54 322	74 1
74 50	Tafelhilfsgeräte	•	,	•	•	•	10 964	14 148	11 548	14 8
04	Metallwaren und Kurzwaren						25.050	44.004	20.047	"
81 81 51	Haushaltsmaschinen und verwandte Geräte') Haushalts-, Tafelwaagen		249 423	277 643	315 35 1	374 503	35 059 3 011	44 286	38 216 4 286	46 9 5 0
81 51 B1 54	Personenwaagen	St St	426 184	2// 643 518 977	315 351 432 324	326 592 558 173	3 011 5 827	3 345 7 466	4 286 6 140	83
1 60	Handrasenmäher	. ST	720 104	510 7//	432 324		1 439	938	1 580	11
	Tafelgeräte, Galanteriewaren u. ä. Metali-	•	'	•	•	•	. 737	,,,,	, 500	
	waren für den Hausgebrauch									
12 10	Tafelgeräte (Kabaretts, Tortenplatten v. a.)	t	2 038	2 541	2 414	2 847	40 478	52 271	46 287	57 5
2 20	Galanteriewaren	•		•	•		40 857	44 518	39 730	47
	Taschenfeuerzeuge									
2 32	mit Gasfüllung	1000 St	961	1 223	1 089	1 355	11 632	16 020	11 531	15
12 33	mit Benzinfüllung	1000 St	289	167	224	148	1 263	1 010	944	,
2 36	Tischfeuerzeuge mit Gasfüllung	1000 64	145	175	1	237	2 434	3 462)	3 9
2 37	mit Benzinfüllung	1000 St 1000 St	9	6	} 145	3	2 434 71	3 462 61	2 144	3
2 40	Damentaschenbügel, -verschlüsse und	1000 31		•		•		•		
1 40	-ornamente		1 .				10 838	12 111	12 229	12 8
3	Büro- und Schreibgeräte²) und sonstige Me-	•	ł i							
	tallwaren für gewerbliche Zwecke	_	1 .				68 406	78 861	89 497	111 :
3 11-36	Büro- und Schreibgeräte		1 .				18 372	23 018	21 646	25
33 32, 33	Füllhalterfedern	1000 St	7 475	8 868	10 611	8 759	1 292	1 383	1 509	1 :
3 80	Metallwaren für technische Zwecke, z. B.									
	Elektroden, Kontakte, Laborgeräte, Netz-		1						(= 000	
	katalysatoren und Spinndüsen	•	1 .	•	•	•	29 214	32 855	45 039	58
34	Feine Drahtwaren (ohne Drahterzeugnisse		2445	40.544	40.700	44.450		00.500	77 25/	00
34 31	und ohne grobe Drahtwaren)	t	9 465	10 564	10 320	11 659	67 356	80 528	77 356	90
731	Lampenschirmgestelle, Vogelkäfige v. ä.)	t	2 713	2 925	3 067	3 318	15 158	19 058	15 258	17
14 55	Stahlwolle und -späne	i	1 676	1 725	930	1 168	1 997	2 245	2 409	2
	Dünne Bänder, Metallfolien, Blattmetaile,	•								
	Dosen, Tuben und Kapseln		İ							
5 1-2	Dünne Bänder, Metallfolien	1	19 495	19 190	23 978	24 429	119 341	116 093	140 344	145
85 50	Dosen, Hülsen und sonstige Fließpreßteile								40.405	40
35 6	aus Aluminium	<u>†</u>	729	774 1 454	1 164	1 382	7 043	7 673	10 625 23 717	12 23
15 6 15 7	Tuben aller Art Flaschen- und sonstige Metallkapseln	†	1 661 2 127	1 654 2 192	2 257 2 590	1 750 2 658	22 651 16 064	22 480 16 079	23 717 16 470	17
			1							
i6 50	Schriftgießerei-Erzeugnisse	i	703	726	731	764	11 266	12 964	12 464	13
7 11	Annäh- und Einnieldruckknöpfe	Mill. St	339	333	332	350	3 692	4 306	4 178	5
37 18	Andere Metallknöpfe, auch stoffbezogene		1							
	Wäscheknöpfe	Mill. St	228	243	224	307	4 205	4 848	4 739	5
372	Nadeln	1	901	967	925	1 055	22 863	26 105	23 146	29
37 21 27 22 22	Nähmaschinennadeln	t .	91	118	107	128	10 527	13 164	11 645	14
37 22, 23 37 25, 29	Näh-, Stopf- und Handwerkernadeln Sicherheits- und sonstige Nadeln, auch	t	66	57	71	77	2 271	1 927	2 030	2
,	Stahlspitzen	t	207	200	173	231	2 841	3 070	2 742	4
37 26	Stecknadeln	ì	293	358	256	343	2 924	4 160	2 782	3
37 30,								,		
49-90 27 41	Andere Metallkurzwaren³)	t 1000	13 693	14 911	15 160	16 690	94 456	109 491	103 037	114
17 41 18	Reißverschlüsse aus Metalt Füllhalter, Füllstiffe und deren Teile	1000 m	12 513	14 013	15 398	16 854	15 963 48 617	16 484 57 862	18 959 54 210	20 64
18 1, 2	Fullhalter und Tintenschreiber einschl.	•		•	•	•	40 017	37 002	J-7 41V	0-4
, -	Faserschreiber aus allen Werkstoffen	1000 St	11 605	12 460	23 265	22 621	20 259	22 013	24 190	25
8 40	Kugelschreiber aus allen Werkstoffen ⁴)	1000 St	34 684	41 653	39 516	56 9 75	14 536	18 547	13 703	20
38 50	Dreh- und Druckbleistifte aus allen Werk-									_
00 00	stoffen	1000 St	1 311	1 007	1 294	1 091	1 720	2 151	1 596 5 464	2 (
3 8 8 0 38 91	Kugelschreiberminen	1000 St	46 534	53 030	61 778	73 615	4 603	4 823	5 464	5
38 95	Teile zu Füllhaltern u. Kugelschreibern Teile zu Dreh- und Druckbleistiften ⁵)	•	} ·				6 482	9 126	7 781	8
39	Leichte Preß-, Zieh- und Stanzteile (ohne	•	ľ							
	kalt und warm verformte Teile aus Stahi).	t	19 499	21 090	25 285	29 177	92 095	105 422	127 879	140
89 30	Massenteile für die Rundfunk- v. Elektro-	•	1							
	industrie, Installations material	t	2 002	2 278	2 696	2 743	15 399	17 658	21 682	23
39 90	Leichte Preß-, Zieh- und Stanzteile nach									
	Muster oder Zeichnung für gewerblichen		1							
	u. industriellen Bedarf, auch Metallkolli-		ł							

¹⁾ Elektro-Haushaltsmaschinen siehe "Elektrotechnische Industrie". — 2) Ohne Füllhalter, Kugelschreiber v. ä., diese siehe Klasse 3888. — 3) Ohne Metallknöpfe, Knopfteile aus Metall ohne Abzeichen, Medaillen, Plaketten und Marken und ohne Reißverschlüsse aus Metall. — 4) Ohne Tintenschreiber. — 5) Ohne Bleistiftminen.

Feinkeramische Industrie

Allgemeine Angaben

		haup	Eingegliede Beteiligten li	ert bei der adustriegrupp	e¹)	bel	Aufgeglie eiligten Indu	dert nach striegruppen	')
Beschäftigung, Umsatz, Energieverbrauch	Einheit	196	7	196	8	19	67	19	68
		3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.	3.Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.
Setriebe bzw. Betriebsteile²)	Anzahi	329	326	324	326				
Beschäftigte*)	1000	74,7	74,1	75,3	76,6	76,7	76,3	78,1	79,4
Arbeiter einschl. gewerbl. Lehrlinge	1000	60,8	60,4	61,6	62,7	62,4	62,0	63,7	64,7
Seleistete Arbeiterstunden	Mill. Std.	27,4	28,8	28,3	29,9				
Bruttosumme der Löhne	Mill. DM	129,0	131,0	140,0	146,7	•		•	
Bruttosumme der Gehälter	Mill. DM	46,1	50,2	48,1	53,8	•	•	•	•
Gesamtumsatz	Mill. DM	464,8	501,9	518,4	549,3	486,0	523,4	542,3	574,4
Auslandsumsatz	Mill. DM	145,0	148,6	166,5	177,4	150,0	153,8	173,0	184,2
Cohleverbrauch	1000 t SKE	14,0	16,9	10,4	14,4				
Heizölverbrauch	1000 t	35,0	48,8	35,8	50,8				
Gasverbrauch3)	Mill, cbm	79,0	81,6	81,0	81,0				
itromverbrauch	Mill. kWh	111,3	122,7	123,2	134,0				

¹⁾ Erläuterung siehe Einführung, Punkt 2. — 2) Im Vierteljahresdurchschnitt. — 3) Ortsgas und Kokereigas einschl. Ferngas.

				Me	nge			Wert in	1000 DM	
Melde- nummer	Erzeugnis	Einheit	190	67	190	68	19	967	1	968
			3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.
	Havshalts-, Wirtschafts- und Ziergegen- stände aus Porzellan, Steingut, feinem und graublauem Steinzeug									
5111	Geschirr, Haushaltsgeräte und Toilettegegenstände aus Porzellan		•	•		•	103 872	114 255	111 470	119 276
5111 10 5111 50	undekoriert (Weißware)¹) dekoriert²)	t *	22 156	23 401	23 479	24 738	58 223 45 649	61 398 52 857	66 494 44 976	68 767 50 509
5115	Figuren, Phantasie-, Einrichtungs-, Schmuck- und Ziergegenstände aus Porzellan	. •					7 963	8 193	7 975	8 604
5115 10 5115 50	undekoriert (Weißware) ^t) dekoriert ²)	† *	398	459	385	417	3 514 4 449	3 784 4 409	3 484 4 491	3 910 4 694
5131	Geschirr, Haushaltsgeräte und Toilettegegen- stände aus Steingut oder steingutähnlichem Material	. •					9 396	11 210	11 878	13 538
5131 10 5131 50	undekoriert¹)	•	1 981	2 299	2 344	2 609	5 225 4 171	6 155 5 055	6 490 5 388	7 291 6 247
5132	Geschirr, Haushaltsgeräte und Toilettegegenstände aus Feinsteinzeug	. •					6 287	6 768	7 598	8 163
5132 10 5132 50	undekoriert¹)	<u> </u>	2 621	2 573 ·	2 947	2 963	5 435 852	5 921 847	6 659 939	7 220 943
5133 10	Geschirr, Haushaltsgeräte und Toilettegegen- stände aus graublauem Steinzeug									
	undekoriert¹)	t *	637	508	623	536	950	764	912	784
5136	Figuren, Phantasie-, Einrichtungs-, Schmuck- und Ziergegenstände aus Steingut bzw. steingutähnlichem Materia!	. •					12 460	11 974	11 358	14 034
5136 10 5136 50	undekoriert¹)		2 645	2 688	2 539	2 856	7 985 4 475	8 126 3 848	7 559 3 799	9 135 4 89 9
5137	Figuren, Phantasie-, Einrichtungs-, Schmuck- und Ziergegenstände aus Feinsteinzeug						11 554	11 475	10 541	11 105
5137 10 5137 50	undekoriert¹)	† * ·	3 163	3 213	3 1 2 9	3 395 ·	6 830 4 724	6 781 4 694	6 444 4 097	7 018 4 087
5121	Dentalporzellan Künstliche Zähne aus keramischen Stoffen, auch in Verbindung mit Metallen	1000 St kg	5 728 3 527	5 968 3 943	4 760 2 917	5 103 3 457	2 811	2 906	2 551	2 965
514 5141, 43	Ton- und Töpferwaren	t	20 197	20 389	20 715	21 053	8 228	8 567	8 024	8 961
5142 5145, 49	aus Ton Tonwaren für Gärtnereibedarf Sonstige Tonwaren	† † †	1 383 17 135 1 679	1 306 16 770 2 313	1 242 17 597 1 876	1 507 17 339 2 207	3 684 3 724r 820	3 755 3 625 1 187	3 208 3 765 1 051	3 890 3 87 5 1 196

¹⁾ Einschl. der für die Dekorierung im gleichen Unternehmen bestimmten Erzeugnisse. — 2) Wertsteigerung gegenüber der undekorierten Ware. — *) Gesamtproduktion (siehe Einführung, Punkt 3).

Feinkeramische Industrie

Melde-	-				enge			wertir	1000 DM	
nummer	Erzeugnis	Einheit	19	67	19	68	1	967	1	968
			3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.
515	Sanitäre und hygienische Installations- keramik	t	23 313	23 993	22 489	23 422	42 064	46 040	41 955	43 86
5155	Installationsgegenstände ¹) aus Porzellan oder porzellanahnlichem									
5157	Materialaus Feuerton	i t	16 309 7 004	17 353 6 640	16 130 6 359	17 195 6 227	32 694 9 <u>3</u> 70	36 686 9 354	32 731 9 224	34 954 8 914
116	Hoch- und Niederspannungsmaterial, technische und chemisch-technische Gegenstände	t	11 463	11 778	44 500	44.043	40.004			
5161	Hoch- und Niederspannungsmaterial	· •	8 598	8 979	16 589 10 441	16 813 10 498	49 221 34 431	51 152	60 719	63 10
161 1-2	Hochspannungsmaterial	, t	3 996	4 009	4 431	4 025	12 627	36 411 12 829	41 936 13 55 6	42 92 12 45
161 5-9 161 51, 61,	Niederspannungsmaterial ²)	t	4 602	4 970	6 010	6 473	21 804	23 582	28 380	30 46
91 161 54, 64,	aus Porzeilan	t	1 828	2 071	2 361	^{2 527}	5 802	6 624	7 634	8 08
94 161 57, 67,	aus Steatit (Speckstein)	†	2 216	2 223	2 687	2 846	12 780	13 632	16 595	17 94
97	aus anderen keramischen Stoffen	1	558	676	962	1 100	3 222	3 326	4 151	4 43
316 <u>5</u>	Geräte und Apparate für chemische und andere technische Zwecke	t	2 865	2 799	6 148	6 315	14 790	14 741	18 783	20 18
51 65 19, 55,	Chemische und chemisch-technische Erzeugnisse									
90	aus anderen keramischen Stoffen	t	2 263	2 202	5 457	5 644	11 120	10 462	14 684	15 69
17	Fliesen, Kachelöfen, Kacheln, Bau- und sonstige Keramik						108 205	114 697	123 538r	133 33
171	Fliesen	•		•		•	101 778	106 752	113 661 r	119 95
171 12-17	Wand- v. Bodenfliesen, glasiert	1 000 qm t	5 648 66 563	5 869 68 368	6 348 r 75 027 r	6 5 87 77 6 7 9	62 381	64 943	70 377r	73 98
171 12 171 13	aus Steingut Mosaik mit Kantenlänge bis 5,0 cm andere bis 1,5 cm Dicke	1 000 qm 1 000 qm	111 1 505	109 5 302	.α) 5 766	. a) 5 973	1 711 53 337	1 669 54 755	.α) 59 7 56	.a) 62 79
171 16 171 17	aus anderen feinkeramischen Stoffen Mosaik mit Kantenlänge bis 5,0 cm andere bis 1,5 cm Dicke	1 000 qm 1 000 qm	178 209	228 230	.a) 288	.α) 329	3 346 3 987	4 214 4 305	.α) 5 195	.a) 6 32
171 42-47	Wand- und Bodenfliesen, unglasiert	1 000 qm t	3 281 44 227	3 424 46 866	3 447 72 564	3 623 74 045	36 786	38 944	40 896	43 69
171 42 171 43	aus Steinzeug Mosaik mit Kantenlänge bis 5,0 cm andere bis 2,0 cm Dicke	1 000 qm 1 000 qm	887 2 394	926 2 498	1 029 2 418	1 103 2 520	9 211 27 575	9 886 29 058	11 439 29 457	12 35 31 33
171 80	Sonstige Fliesen	1 000 qm	112 4 419	132 5 441	117 4 075	110 2 323	2 611	2 865	2 388	2 28
175	Kachelöfen, Ofenkacheln und Baukeramik						6 427	7 945	9 877	13 38
175 70	Ofenkacheln (verschiedenes Kachelzeug).	1000 St	1 024	1 138	1 156	1 177	1 935	2 353	2 683	2 98
191, 5192	Schleifmittel				`.		108 349	119 041	127 778	147 64
191	Schleifscheiben und sonstige Schleifkörper .	1	8 218	8 282	9 916	10 520	50 765	52 453	61 864	67 31
191 11	mit Korund keramisch und aus Silicat	ŧ	3 462	3 529	4 335	4 491	21 106	22 603	26 468	28 91
191 13	aus Kunstharz ohne Faserstoffeinlagen	t	1 545	1 525	1 733	1 829	7 350	7 321	8 284	8 62
191 14 191 15	mit Faserstoffeinlagen	t t	1 102 43	1 115 47	1 473 60	1 650 61	8 789 431	9 555	12 182	13 37
191 17	aus Magnesit	÷	265	259	162	189	1 055	508 531	569 517	67 67
191 51	keramisch und aus Silicat	t	829	824	953	1 010	6 148	5 999	6 833	7 40
191 53 191 54	ohne Faserstoffeinlagen	t t	488 254	543 23 5	531 356	587 380	2 972 2 316	3 265 2 145	3 208 3 043	3 53 3 35
191 55, 57 192 1-7	aus Gummi und aus Magnesit Schleifpapier, Schleifgewebe und Schleif-	•	230	205	313	323	598	. 526	760	83
- • •	mittel auf sonstiger Unterlage	1000 qm	12 005	13 724	14 258	16 421	56 138	65 198	64 300	78 66
192 1-3 192 11	Schleifpapier und Schleifgewebe	1000 qm	11 422	13 046	13 648	15 778	50 798	58 962	58 437	72 71
192 50	Wasserfeste Schleifpapiere Schuhschleifmittel	1000 qm 1000 qm	1 309 388	1 422 455	1 710 364	1 672 413	4 071 1 171	4 391 1 552	4 715 1 187	4 78 1 58
192 70	Schleifmittel auf sonstiger Unterlage	1000 qm	195	223	246	230	4 169	4 684	4 676	4 36
192 91, 99	Sonstiges Schleifmaterial, auch Schleifpulver	t	2 030	2 114	2 482	2 409	1 446	1 390	1 614	1 66

¹⁾ Für sanitäre oder hygienische Zwecke. — 2) Einschl. Isolierteile für elektrische Installation.

		haup	Eingegliede tbeteiligten l	ert bei der ndustriegrupp	pe¹)	bet		dert nach striegruppen	11)
Beschäftigung, Umsatz, Energieverbrauch	Einheit	196	57	196	8	19	67	19	68
		3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4 Vj.	3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.
Betriebe bzw. Betriebsteile²)	Anzahi	480	475	464	464				
Beschäftigte ⁴)	1000	87,8	87,7	89,0	90,2	87,8	87,7	88,6	89,9
Arbeiter einschl. gewerbl. Lehrlinge	1000	73,6	73,5	74,4	75,4	73,5	73,5	74,0	75,1
Geleistete Arbeiterstunden	Mill. Std.	33,7	35,6	34,6	36,8				
Bruttosumme der Löhne	Mill. DM	185,6	192,7	204,4	219,7	•	•	•	•
Bruttosumme der Gehälter	Mill. DM	49,6	55,8	54,5	62,6	•	•	•	•
Gesamtumsatz	Mill. DM	821,4	902,9	901,5	972,0	811,6	894,0	887,6	960,1
Auslandsumsatz	Mill. DM	125,7	127,2	145,7	155,2	124,5	126,0	144,1	153,5
Kohleverbrauch	1000 t SKE	8,4	10,5	7,1	8,5			•	
Heizölverbrauch	1000 t	209,2	245,5	234,4	258,8			•	•
Gasverbrauch³)	Mill. cbm	122,7	132,4	118,1	122,8	•		•	•
Stromverbrauch	Mill. kWh	252,9	285,0	294,9	315,8		•		

¹) Erläuterung siehe Einführung, Punkt 2. — ²) Im Vierteljahresdurchschnitt. — ³) Ortsgas und Kokereigas einschl. Ferngas.

				Ме	nge			Wert in	1000 DM	
Maide- nummer	Erzeugnis	Einheit	19	67	190	68	1	967	1	968
			3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.
	Hütten-Erzeugung									
5211	Flachglas')	t	133 683	142 270	135 251	151 37 9	97 396	105 169	97 215	107 012
5211 1	Tafelglas (naturfarbig)	t 1000 gm	80 709 10 049	85 290 10 539	85 318 10 951	98 767 12 019	52 865	56 115	54 791	61 856
5211 12, 13 5211 14 5211 17	bis 1,7 mm	1000 qm 1000 qm 1000 qm	601 8 237 1 211	629 8 554 1 356	610 8 990 1 351	704 9 689 1 626	1 385 38 795 12 685	1 525 40 448 14 142	1 486 39 292 14 013	1 634 45 038 15 184
5211 2	Gußglas (naturfarbig), Drahtglas	t 1000 qm	41 585 3 344	43 387 3 527	34 884 2 704	38 437 2 978	20 606	21 879	16 032	18 025
5211 22 5211 24 5211 29	Gußglas bis 4 mm	1000 qm 1000 qm 1000 qm	1 723 590 1 031	1 860 548 1 119	1 272 444 988	1 405 467 1 106	7 651 3 810 9 145	8 223 3 583 10 073	5 145 2 697 8 190	5 880 2 755 9 390
5211 4	Farbenglas	t 1000 qm	9 7 54 879	11 491 1 098	13 360 1 103	12 242 1 182	11 281	12 458	13 527	12 867
5211 5-9	Spezial-Flachglas	t	1 635	2 102	1 689	1 933	12 644	14 717	12 865	14 264
5211 30	Spiegelglas (naturfarbig)	1000 qm * 1000 qm	2 919 1 506	3 114 1 371	3 633r 1 734r	3 915 1 715	25 138	23 126	27 661 r	27 940
5221	Hohlglas	t	448 187	464 166	515 733	508 164	358 110	384 544	380 228	406 930
5221 1	Getränkeflaschen	t * 1000 St	248 693 546 195	271 373 555 513	294 416 694 981 r	287 261 656 447	112 464	118 847	120 384	115 129
5221 11 5221 12 5221 13	grüne Flaschenbraune Flaschenhalbweiße Flaschen	1000 St 1000 St 1000 St	180 970 212 700 } 117 866	187 338 194 287 131 878	262 247 r 237 975 r 142 756 r	240 466 235 596 133 039	37 147 37 214 29 839	41 088 32 906 34 076	43 505r 33 199 33 164r	42 267 32 301 30 510
5221 14	weiße Flaschen	1000 St	,							
5221 17, 19	Schaumweinflaschen, Syphons, Großglas .	1000 St	34 659	42 010	52 003 r	47 346	8 264	10 777	10 516r	10 051
5221 2	Konservenglas	t 1000 St	84 866 340 817	65 209 313 111	93 211 369 190	85 447 384 352	45 922	34 553	46 160	43 415
5221 21 5221 22 5221 23 5221 25	Haushalts-Konservengläser uflaschen. Glasdeckel	1000 St 1000 St 1000 St 1000 St	135 205	138 784	152 641	164 198	17 874	17 096	19 458	20 340
5221 27	Industrie-Konservengläser	1000 St	205 612	174 327	216 549	220 154	28 048	17 457	26 702	23 075
5221 3	Medizin- und Verpackungsglas	t	39 847	43 908	45 473	49 512	30 644	33 979	33 879	37 239
5221 31	MedizinglasVerpackungsflaschen und -gläser	t .	1 200	1 388	2 821	3 875	1 002	1 175	1 752	2 449
5221 33 5221 38	für kosmetische Zwecke für chemisch-technische Zwecke und Nahrungsmittelindustrie	1	6 147 32 500	5 705 36 815	6 248 36 404	5 963 39 674	7 357 22 285	6 666 26 138	7 537 24 590	7 392 27 398
5221 42, 45	Haushalts-Wirtschaftsglas (einschl. Kelch- glas) unter 18% Bleioxydgehalt	t	14 395	14 555	15 158	16 288	53 716	60 402	57 199	67 711
5221 42 5 221 45	mundgeblasengepreßt oder maschinell hergestellt	† †	3 902 10 493	4 696 9 859	4 235 10 923	5 153 11 135	29 825 23 891	35 280 25 122	30 927 26 272	37 855 29 856

¹⁾ Ohne Meldenummer 5211 30 (Spiegelglas). — *) Gesamtproduktion siehe Einfuhrung, Punkt 3.

	i			Me	nge			wert in	1000 DM	
Melde- nummer	Erzeugnis	Einheit	19	67	19	68	1	967	1	968
			3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.
5221 48, 49	Bleikristall (einschl. Kelchglas) ab 18%									
	Bleioxydgehalt	1	3 629	4 310	3 918	5 115	27 515	34 388	29 473	38 656
5221 48	mundgeblasen	!	1 470	1 671	1 344	1 759	18 314 9 201	22 516 11 872	18 288 11 185	23 675 14 981
5221 49	gepreßt oder maschinell hergestellt	t	2 159	2 639	2 574	3 356	7 201	11 0/2	11 103	14 701
5221 51, 55	Hohiglas für Laboratorien und Kranken- pflege	t	812	653	873	1 001	5 514	4 309	4 871	5 062
5221 6	Bau- und sonstiges technisches Hohlglas .	t	25 193	28 548	26 458	24 169	20 896	24 400	21 252	20 635
5221 7	Beleuchtungsglas	t	4 994	6 056	5 381	6 759	15 824	18 786	17 595	22 854
5221 71	Elektrobeleuchtungsglas	i	3 624	4 491	4 424	5 351	12 478	14 818	14 638	18 643
5221 74, 79	Sonstiges Beleuchtungsglas (einschl. Petroleum- und Gasbeleuchtungsglas)	t	1 370	1 565	957	1 408	3 346	3 968	2 957	4 211
5221 81-84	Glaskolben¹)	t	14 725	18 595	17 430	18 962	27 831	37 055	28 673	33 631
	·	•	14725	10 070	.,					
5221 85-90	Glas in Stangen, Stäben, massiven Kugeln oder Röhren	t	11 033	10 959	13 415	13 650	17 784	17 825	20 742	22 598
5221 85, 86	Stangen und Stäbe für Glaskurzwaren	•	1 11 033	10 737	10 415	.5 555				
	und sonstige Zwecke	•	1 959	2 137	1 665	1 910	2 276	2 604	1 807	2 084
5221 88, 90	Röhren und sonstiges Hohlglas²)	t	9 074	8 822	11 750	11 740	15 508	15 221	18 935	20 514
	Glasverarbeitung									
5231	Erzeugnisse der Glasbläserei						34 317	40 080	37 521 r	43 195
5231 1	Glasinstrumente		1 .				.α)	.a)	18 471	20 596
5231 11	Laboratoriumsgeräte	1000 St	6 110	6 850	6 780	8 152	9 909	12 330	11 316	12 251
5231 12	Fieberthermometer	1000 St	594	754	596	631	875	1 139	893	972
5231 13	Sonstige Thermometer	1000 St	1 354	1 759	1 697	2 214	4 118	4 882	4 842 216	5 738 249
5231 15	Ganzglasspritzen	1000 St	.a)	.a) .a)	103 4 3 827	4 482	.a) .a)	.α) .α)	1 204	1 386
5231 18	Sonstige Glasinstrumente	1000 St	.a)	•						9 273
5231 20	Isolierflaschen und -gefäße	1000 St	1 135	1 456	1 417	1 775	5 969	8 216	6 438	
5231 5	Chemisch-pharmazeutische Glaswaren		1		455.075		.а) г. 722	.a)	11 040 5 290	11 670 5 411
5231 51	Verpackungsgläser und -fläschchen	1000 St	156 733	149 592	155 846 181 468	148 929 197 247	5 722 3 978	5 606 3 628	4 280	4 654
5231 52 5231 54	Ampullen	1000 St 1000 St	157 257 10 821	147 692 11 027	12 352	13 641	528	593	639	690
5231 59	Sonstige chemisch-pharmazeutische	1000 51	1		,_,,					
	Glaswaren	1000 St	.α)	.a)	14 382	15 416	.a)	.α)	831	915
5234	Glaskurzwaren					•	9 840	12 400	10 037r	13 246
5234 10	Rückstrahlergläser		1 .	•	•		663	832	847	1 241
5234 30	Glasknöpfe	1000 St	4 324	6 641	5 223	8 595	209	362	304	492
5234 60	Leuchtenbehänge	•		•	•	•	2 446 6 522	3 198 8 008	2 660 r 6 226	3 474 8 039
5234 71-90	Sonstige Glaskurzwaren	•		•	•	•				
5237	Sonstiges verarbeitetes Glas	•		•	•	•	6 388	6 423	7 246r	7 574
	Veredeltes Glas									
5241	Veredeltes Flachglas (auch bearbeitet)						174 590	199 506	203 906	221 253
5241 11, 15	Sicherheitsglas, ein- und mehrschichtig	1000 qm	2 013	2 401	2 487	2 781	81 253	95 622	97 841	108 952
5241 30	lsolierglas	1000 qm	926	1 028	1 138	1 116	59 053	65 668	67 182	67 633
5241 50	Spiegel	•		•	•	•	16 675 17 609	18 473 19 743	19 418 19 465	23 305 21 363
5241 90	Sonstiges veredeltes Flachglas	•		•	•	•				
5245	Veredeltes Hohlglas	•					13 970	16 571	13 740	16 519
5245 11	Veredeltes Wirtschaftsglas	•		•	•	•	6 100 1 965	8 442 2 298	6 811 1 889	8 804 2 445
5245 15 5245 50	Veredeltes Bleikristall	•	'	•			2 993	2 724	2 244	2 012
5245 90	Veredeltes sonstiges Hohlglas	•		•	•		2 912	3 107	2 796	3 258
5271	Glasfasererzeugung und -verarbeitung	_					49 331	48 615	53 280	57 104
5271 10, 50	Glasfaser verspinnbar v. nicht verspinnbar		18 072	17 126	18 541	20 186				
-41 IV, 3V	dar. zum Absatz bestimmt	t	7 951	7 717	8 028	8 803	8 408	8 289	8 628	9 264
5271 30, 70	Waren aus verspinnbarer und nicht ver-		1							

^{*)} Für Elektroindustrie, Isolierflaschen und -behälter. — 2) Z. B. Glaskugeln für Glasseide. — *) Gesamtproduktion siehe Einführung, Punkt 3.

Holzverarbeitende Industrie

Allgemeine Angaben

		haup	Eingeglied tbeteiligten	ert bei der Industriegrup	ppe¹)	Aufgegliedert nach beteiligten Industriegruppen ¹)				
Beschäftigung, Umsatz, Energieverbrauch	Einheit	190	67	19	68	19	67	19	68	
		3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.	
Betriebe bzw. Betriebsteile²)	Anza hi	3 129	3 111	3 064	3 046					
Beschäftigte ²)	1000	204,8	205,4	210,6	214,0	203,1	203,6	209,6	213,0	
Arbeiter einschl. gewerbl. Lehrlinge	1000	165,7	106,0	170,3	173,0	163,9	164,2	169,3	172,1	
Geleistete Arbeiterstunden	Mill. Std.	78,7	83,8	82,8	88,5	,				
Bruttosumme der Löhne	Mill. DM	392,3	406,1	436,5	451,5					
Bruttosumme der Gehälter	Mill. DM	115,6	123,3	126,5	137,4	•	•	•	•	
Gesamtumsatz	Mill. DM	2 047,7	2 493,3	2 159,1	2 589,5	2 033,1	2 484,6	2 162,6	2 597,3	
Auslandsumsatz	Mill. DM	107,8	133,6	150,3	189,4	107,6	132,4	151,5	192,5	
Kohieverbrauch	1000 t SKE	11,2	17,8	10,4	17,9	•				
Heizölverbrauch	1000 t	18,5	38,8	21,4	44,9			•		
Gasverbrauch³)	Mill. cbm	0,3	0,4	0,3	0,4		•	•		
Stromverbrauch	Mill. kWh	146,6	175,7	161,8	196,3					

¹) Erläuterung siehe Einführung, Punkt 2. — ²) Im Vierteljahresdurchschnitt. — ³) Ortsgas und Kokereigas einschl. Ferngas.

				Me.	nge			Wert it	1000 DM	
Melde- nummer	Erzeugnis	Einheit	190	67	19	68	1	967	1	1968
			3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. V
E	Bavelemente aus Holz und Holzbauten									
5411 B	Bauelemente aus Holz						192 974	214 590	185 472	206 1
5411 11	Sperrtüren (Sperrholztüren)	1000 St	1 704	1 790	1 676	1 759	54 711	59 416	51 896	54 8
5411 12	Andere Türen, auch Füllungstüren	1000 St	164	169	193	196	12 400	14 637	12 240	13 2
5411 13	Treppen	1000 St	21	32	31	34	3 656	6 398	5 196	5 8
5411 16	Wohnungsfenster, nicht verglast	1000 St	224	266	247	299	48 754	59 222	47 653	59 1
5411 19	Sonstige Fenster, nicht verglast, z. B. Früh-		i							
, , , , , ,	beetlenster	1000 St	8	16	3	10	2 239	3 584	806	1.4
5411 21	Fensterläden aus Holz	1000 St	26	27	15	17	1 236	1 221	874	•
5411 25	Rolläden aus Holz	1000 St	135	157	122	129	14 118	16 591	13 234	14 2
711.25	nonadon dos riols arrangements	1 000 gm	271	301	279	301				
5411 30	Holzstab- und Holzdrahtgewebe, auch Matten und Rollen aus Holzdrahtgewebe,	•								
	ohne Rohrgewebe	1 000 qm	45	44	26	40	122	133	162	:
5411 41	aus Mosaik oder Kleinparkett	1 000 gm	1 656	1 647	1 645	1 560	17 573	16 968	15 569	15
411 44	aus Stabparkett	1 000 gm	159	125	93	105	2 576	2 042	1 357	1.
411 47	Stäbe und Friese für Stabparkett, nicht zu-									
	sammengesetzt	1 000 gm	335	315	349	325	4 954	4 644	4 728	4
411 49	Holzpflasterklötze	cbm	1 512	2 451	2 301	2 448	504	746	680	
411 80, 90	Sonstige Bauelemente aus Holz, z. B. Dammatten und -bahnen, Holzrohre,									
	Klosettsitze, Springrollos, Holzzäune u. ä.						30 129	28 988	31 077	34
415 F	folzbauten und Holzkonstruktionen	cbm	69 382	84 371	75 521	86 184	64 545	73 525	75 012	85
415 11	Montagefertige Holzhauser	cbm	24 556	29 550	24 725	28 284	27 926	31 614	27 219	30
5415 15	Montagefertige Baracken	cbm	12 403	13 470	14 555	15 778	5 866	6 315	6 559	7
415 30	Brücken, Türme, Silos, Hallen und andere	cbm	6 132	6 157	10 967	14 368	6 853	8 264	9 942	12
415 50	Wohnbauten in Gemischtbauweise, überwiegend aus Holz	cbm	6 903	6 503	7 588	7 258	12 455	10 859	19 530	21
5415 90	Telefonzellen, Gewächshäuser und son- stige Holzbauten ukonstruktionen	cbm	12 881	17 320	10 265	11 175	8 326	10 763	7 198	7
5415 09	Teile aus Holz für Holzbauten und Holz- konstruktionen	cbm	6 507	11 371	7 421	9 321	3 119	5 710	4 564	5
	Möbel						1 289 279	1 625 938	1 419 015	1 697
	Zimmer- und Kücheneinrichtungen aus Holz									
•	(voliständige Einrichtungen)		i .				266 018	300 281	282 873	309
421 10	Wohnzimmer	St	13 394	15 616	18 570	16 822	15 405	17 777	17 241	18
421 20	Schlafzimmer	1000 St	230	255	260	278	182 609	204 028	187 371	206
5421 30	Herrenzimmer	St	622	912	495	661	1 424	1 691	988	1 :
5421 40	Speisezimmer	St	769	1 111	894	1 023	764	1 484	1 181	1
421 80	Sonstige vollständige Zimmereinrichtungen	St	363	605	333	252	377	789	329	
421 90	Küchen, auch Einbauküchen	St	86 099	89 711	107 203	112 240	65 439	74 512	75 76 3	81
	Zimmer- und Küchenmöbel aus Holz; auch Polstermöbel, ohne Korbmöbel (einzelne									
5422 10	Möbelstücke)	•	•		•	•	820 614	1 050 677	903 451	1 091
	Sitz, Hocker usw	1 000 St	1 463	1 781	1 601	1 861	55 071	69 169	55 747	68
5422 2	Polstermöbel	1 000 St	1 377	1 785	1 551 r	1 882	315 520	424 378	349 160	444
5422 21	Sessel	1 000 St	936	1 191	1 036	1 247	154 188	204 221	168 574	214
5422 25	Couches, Sofas, Liegen u. ä	1 000 St	441	594	515	635	161 332	220 157	180 586	229
5422 37	Nachttische	1 000 St	44	44	57	62	1 915	1 781	2 208	2 :

Melde-		<u>.</u>		Mei			ļ		1000 DM	
nummer	Erzeugnis	Einheil	190	67	190	58	1	967	1	1968
			3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. V
422 31	Küchentische (auch Spültische u. ä.)	1000 St	312	334	374	355	21 807	24 475	25 132	25 03
422 33	Andere Wohnungstische	1000 St	258	327	282	369	36 481	48 879	38 740	52 08
422 35	Tische für Gaststätten, Hotels, Kantinen v. ä.	1000 St	33	47	36	39	3 467	5 344	3 392	4 09
422 36	Kleintische (auch Satztische)	1000 St	129	153	138	127	8 494	11 506	9 238	8 94
422 41	Kleiderschränke und Spinde	1000 St	327	390	318	408	50 847	65 572	54 929	66 87
422 43	Wohnzimmerschränke	1000 St	297	362r	294	352	120 954	154 479r	136 630	168 29
422 45	Bücherschränke	1000 St	27	35	29	38	7 942	10 626	7 461	9 29
422 48	Bücherbars, Büchervitrinen u. ä	1000 St	19	24	15	19	2 209	2 756	1 714	2 19
422 47	Küchenschränke	1000 St	623	719	798	833	113 014	130 795	125 582	133 1
422 49 422 51	Kommoden (auch Frisierkommoden)	1000 St	208 108	271 116	322 118	368 133	24 884	31 995 14 920	33 306 13 959	37 0
422 55	Bettstellen für Erwachsene Bettstellen für Kinder	1000 St 1000 St	80	71	84	81	14 317 4 269	4 160	4 452	15 49 4 63
422 70	Ergänzungsmöbel	1000 St	590	783	787	955	27 796	35 757	29 176	35 2
422 80	Matratzenrahmen	1000 St	10	10	6	5	224	232	130	1
422 90	Poistergestelle	1000 St	368	442	444	472	11 403	13 853	12 495	14 10
423	Büromöbel, Schulmöbel und Gestühl aus									
	Holz						93 583	108 207	102 720	108 8
	Büromöbel									
423 11	Sitzmöbel	1000 St	111	136	129	153	9 633	11 830	11 870	13 94
423 12	Tische	1000 St	27	31	24	29	2 680	3 316	2 586	3 40
6423 13 6423 14	Schränke	1000 St	135	158	115 117	140	22 785	27 143	21 201 21 753	24 50
5423 14 5423 15	Schreibtische aller Art Schreibmaschinentische	1000 St 1000 St	86 19	116 22	117 25	142 27	17 936 2 727	23 751 3 333	3 663	25 44 3 8
5423 19	Sonstige Büromöbel	1000 St	74	88	82	105	5 193	6 880	6 907	9 2
••	Schulmöbel		• •							- ~
423 41	Sitzmöbel	1000 St	249	222	314	178	7 195	6 221	7 888	4 6
423 42	Tische	1000 St	130	109	151	82	10 718	8 943	11 586	67
423 43	Schulgestühl	1000 St1)	12	11	12	10	954	802	882	8
423 44	Schränke	1000 St	8	9	10	10	2 576	2 948	3 156	31
423 45	Schul- und Wandtafeln	1000 St	21 23	23 30	21 26	21 29	6 566 1 269	6 590 1 490	5 810 1 564	63 14
423 49	Sonstige Schulmöbel	1000 St								
423 70	Kirchen-, Theater- und Kinogestühl	1000 St ¹)	45	58	63	90	3 351	4 960	3 854	5 1
424	Spezialmöbel und Innenausbauten aus Holz		•	•	•	•	109 064	166 773	129 971	187 6
424 10	Spezialmöbel für Betriebseinrichtungen Laboratorien und andere Zwecke		_				31 913	46 715	32 845	45 1
424 20 424 30	Ladeneinrichtungen	,	•		•	•	50 934	72 949	58 531	85 0
424 JV	steranlagen)	_	_	_			2 478	3 433	3 439	5 0
424 40	Wandverkleidungen						1 437	2 761	3 907	5 3
3424 90	Sonstige Innenausbauten		•	•	•	•	22 302	40 915	31 249	47 0
	Holzgehäuse									
425	Eisschränke, Kühlmöbel und Eiskisten (ohne									
	Gas- und Elektrokühlschränke)	y - St	4 409	4 039	3 692	3 229	5 664	6 689	5 012	6 24
426	Andere Gehäuse aus Holz						42 630	58 183	53 945	67 34
426 11	Holzgehäuse für Rundfunk- und Fernseh-									
7720 11	empfangsgeräte	1000 St	433	616	738	1 140	15 523	22 506	21 588	25 30
426 15	Musikschränke, -truhen²), Plattenspieler- gehäuse und -schränke (ohne Rundfunk-									
	oder Fernsehempfangsgerät und ohne	ì								
	Laufwerk)	1000 St	184	182	189	238	18 142	24 705	19 655	29 13
426 20	Uhren- und Telefongehäuse	1000 St	157	163	155	90	779	706	768	6
426 70	Etuis	1000 St	76	85	149	133	166	228	277	3
426 90	Holzgehäuse für sonsige technische Ge- räte, z. B. Werkzeugkisten	1000 St	560	713	734	746	8 020	10 038	11 657	11 9
	i wie, 2, D. Trei Meughistell	1000 31	500	,,,	,,,	, 40	- 020			
	Verpackungsmittel aus Holz									
431	Fässer und Kübel (einschl. Faßholz)	. 1			•		6 410	6 870	6 119	5 8
431 10		1000 I	740	905	864	797	807	800	958	8
6431 10 643 1 40	Schwerfässer Leichtfässer	1000 I	30 795	33 055	29 985	27 774	4 580	4 861	4 153	4 2
431 70	Bottiche, Kübel und andere Böttcherwaren	1000 1	957	1 651	1 067	967	405	709	482	3
431 80, 90	Faßstäbe aus Holz, Faßgarnituren und									
•	sonstiges Faßholz	cbm	1 623	1 302	1 199	776	618	500	526	3
i433	Kabel- und Seiltrommeln aus Holz	cbm	4 167	4 255	5 194	5 657	1 431	1 535	1 521	1 6
434	Kisten (ohne Zigarrenkisten) und Koffer aus									
	Holz Verpackungskisten		•	•	•		43 475	45 384	45 172	46 9
434 11	ganz oder teilweise aus furniertem Holz									
	oder Sperrholz	cbm	5 743	6 241	8 930	8 608	2 835	3 058	4 137	3 8
434 19	aus sonstigem Holz	cbm	80 907	87 071	87 9 75	92 653	26 071	28 220	28 822	30 2
434 30	Kistengarnituren, auch Kistenteile	cbm	20 761	21 583	19 902	20 487	6 546	6 940	5 432	5 7
5434 40	Flaschenkästen (auch Harrasse)	1 000 St	989	771	965	928	2 870	2 113	2 594	2 2
434 50	Obst- und Gemüsesteigen, sowie sonstige									
	Spezialkisten für Nahrungs- und Genuß-					40.410	0 /=0		2.024	
	mittel	cbm	9 198	9 073	9 034	10 110	3 453	3 384	3 031 1 156	37
434 70	Holzkoffer	cbm	5 196	5 527	4 482	4 620	1 700	1 669	1 156	1 2
437	Zigarrenkisten	1000 St	843	1 004	1 838	1 191	586	682	850	7
439	Sonstige Verpackungsmittel	cbm	36 581	42 627	56 131	64 620	14 007	16 035	21 767	23 7
439 1	Box- und Flachpaletten	cbm	35 156	40 964	52 849 3 282	60 343 4 277	13 571 436	15 525 510	20 660 1 107	22 3 1 3
5439 90	Sonstiges Verpackungsmaterial	cbm	1 425	1 663	3 282	4111	416	310	4 107	

¹⁾ Stück-Sitzeinheiten (Sitzplätze). — 2) Für Rundfunk- und Fernsehempfangsgeräte.

Holzverarbeitende Industrie

Melde-			ļ		nge				1000 DM	
nummer	Erzeugnis	Einheit	3. Vj.	57 4. Vj.	3. Vj.	58 4. Vj.	3. Vj.	967 4. Vj.	3. Vj.	1968 4. Vj.
	<u> </u>		3. 7).	4. Vj.	3. 17.	4. 1	J. ¥3.	4. 17.	3. 11.	4. 1).
	Sonstige Holzwaren						44 = 0.00			45.46
5427	Särge aus Holz	1000 St	106	117	117	122	16 707	18 399	17 125	18 19
5428	Modelle aus Holz	1000 St	8	9	18	. 19	2 471	2 873	3 087	3 31:
5441	Leisten und Rahmen	•		•	•	•	55 003	57 892	60 262	61 19
5441 1 5441 50	Gardinen-, Bilder- und sonstige Leisten Bilder-, Spiegel- und sonstige Rahmen	1000 lfdm 1000 lfdm	52 129 967	54 832 881	70 541 1 098	60 386 935	51 055 3 948	53 497 4 395	56 517 3 745	56 53 4 65
5442	Formholzteile aller Art	cbm	2 058	2 333	2 523	377	3 614	4 124	4 824	66
5443	Stiele und Rundstäbe aller Art	cbm	13 671	15 156	15 376	16 131	6 131	6 653	7 002	7 67
5444	Holzbestandteile (ohne gedrechselte)	•					18 842	19 000	20 946	21 53
5444 10	Bürsten- und Pinselhölzer	cbm	4 292	3 751	4 485	4 422	2 770	2 883	3 152	3 34
5444 20	Industrielle Bestandteile	cbm	2 373	1 916	2 256	1 894	1 057	888	919	78
5444 30	Fahrzeug- und Bootsteile	cbm	2 679	2 081	1 625	3 551	2 060	1 545	1 313	2 19
5444 40 5444 90	Möbelbestandteile B. Blaistiff	cbm	15 944	17 748	17 036	18 305	11 438	11 969	13 946	13 38
5444 90	Sonstige Holzbestandteile, z. B. Bleistift- brettchen	cbm	1 711	2 019	1 797	1 863	1 517	1 715	1 616	1 82
5445	Werkzeuge aus Hoiz, Hobel- und Werk- bänke u. ä	1000 St	2 403	3 380	2 403	3 112	6 768	8 430	6 719	8 42
5446	Spulen und Riemenscheiben aus Holz	1000 51			2 .50		2 532	2 891	3 082	3 33
5446 11	Textilspulen, Walzen, Hülsen, Konen u. ä.	†	277	289	316	336	2 088	2 410	2 610	2 82
5447	Holzdrehwaren und gedrechseite Teile aus									
	Holz	. •		•	•	•	11 786	13 487	11 166	13 24
5447 10	Stöcke und Krücken	1000 St	268	136	197	239	444	318	382	44
5447 30 5447 51	Schirmzubehör	1000 St	302	333	293	301	258 1 404	338 1 703	.a) 1 358	.a) 1 67
5447 55	Zigarren- und Zigarettenspitzen¹)	1000 St	22	38	27	39	22	42	27	3
5447 60	Teile aus Holz für Wohnraumleuchten						940	1 578	1 222	1 66
5447 90	Sonstige Holzdrehwaren und gedrechselte Teile	•					8 718	9 508	7 920	9 13
5448	Technische, gewerbliche und landwirtschaft- liche Geräte aus Holz						32 095	32 455	40 972	39 58
5448 10	Leitern und Leitergeräte (auch Laden-									
5448 20	Haushalt- und Gerüstleitern) Technische Holzgeräte und Maschinenteile	1000 St	257	191	231	198	7 329	6 483	7 454	6 50
5448 3	für Elektrotechnik, Fotografie usw	•		•	•	•	5 000 19 184	5 563 19 951	5 641 27 140	5 55 26 60
5446 3 5448 31	Gewerbliche Holzgeräte Betonschalungsplatten	•		•	•	•	16 099	16 820	23 217	22 74
5448 39	Sonstige gewerbliche Holzgeräte	•	:	:		·	3 085	3 131	3 923	3 85
5448 60	Landwirtschaftliche Holzgeräte			•	•	•	582	458	737	92
5449	Haushaltsartikel und Küchengeräte aller Art aus Holz		,			•	13 376	15 033	11 485	13 40
5451	Büro- und Zeichengeräte, Mal- und Schul- geräte aus Holz						3 329	3 679	3 844	4 74
5452	Holzschuhe und Schuhbedarf aus Holz	•	,	•	•	,	7 670	10 244	9 509	10 22
5452 10	Holzschuhe	1000 P	. 6	. 6	.a)	.α)	22	22	.a)	.a)
5452 30	Holzsohlen und Absätze	1000 P	2 586	2 748	2 871	2 892	2 973	3 558	3 234	3 26
5452 50	Schuhbedarf, z. B. Pflockholzband		·			٠	584	840	1 106	1 32
5452 70 5452 80	Schuhleisten	1000 P 1000 P	242 222	320 307	339 .a)	356 .α)	3 737 354	5 354 470	4 728 .α)	5 07 .a)
5453	Stanz- und Spanwaren aus Holz	•			•		2 582	2 563	3 179	2 71
5453 51 5453 59	Spankörbe Sonstige Stanz- und Spanwaren, z. B. Span-	cbm	3 252	3 362	4 553	3 635	2 041	2 075	2 527	2 08
3433 37	schachtein	cbm	885	959	996	1 239	541 ·	488	652	63
5454	Handwagen aller Art aus Holz				•	•	647	654	748	64
5456	Kunstgewerbliche Gegenstände aus Holz sowie Holzschnitzereien und Intarsien						2 149	2 852	2 922	3 15
5459	Holzwaren sonstiger Art						15 508	16 126 r	17 546	18 43
5459 10	Holzwolle dar, zum Absatz bestimmt	; •	38 248 10 650	34 349 11 359	40 107 10 725	36 277 12 241	2 974	3 062	2 843	3 17
5459 20	Holzdraht, Holz für Zündhölzer, Holzstifte	•	10 030	11 337	(4 / 23	1441		J 002	£ 043	3 17
5459 30	bzw. Holznägel für Schuhe Holzmehl (ohne Säge- und Schleifmehl) .	cbm †	144 10 949	180 11 415	.α) 8 336	.a) 11 106	107 1 879	151 2 015	.a) 1 298	.α) 2 04
5459 70	Erzeugnisse aus Holzwolle						550	567	.a)	63:
5459 80	Kleider- und Hosenbügel	1000 St	13 928	13 021	13 564	13 379	3 709	3 506	3 883	3 844
459 90	Sonstige Holzwaren						6 289	6 825	7 733	7 41

¹⁾ Auch mit Mundstück aus natürlichen Schnitz- und Formstoffen oder Kunststoffen. — *) Gesamtproduktion (siehe Einführung, Punkt 3).

Melde-				Me	inge			Wert is	1 1000 DM	
nummer	Erzeugnis	Einheit		67		68		067	<u> </u>	68
	<u> </u>	[3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.
	Korb-, Kork-, Flecht- und Bürstenwaren									
461	Korbmöbel			•			2 109	2 154	2 000	2 323
5461 10 5461 90	Sitzmöbel aus Korbgeflecht	1000 St	9	7	10	8	529	413	497	378
7-01 7-0	Truhen und Tische	1000 St	64	70	77	102	1 580	1 741	1 503	1 945
6462	Korbwaren aus anderen Flechtstoffen (ohne									
	Korbmöbei)						6 443	8 513	7 697	8 728
i462 10 i462 90	Grobe Korbwaren	1000 St	59	68	78	77	1 092 5 351	1 422 7 091	1 710 5 987	1 524 7 204
463		•	•	•	•	•				
	Kork und Korkwaren	•	•	•	•	•	17 214	15 351	14 310	13 815
i463 10	Naturkork, bearbeitet, Korkstein und Korkabfälle	,	9 914	7 201	6 554	5 02 3	8 318	6 369	5 164	4 028
463 40	Korkstopfen (Korken)	1000 St	50 622	99 247	101 193	114 618	3 163	3 206	3 170	3 587
463 70	Korkwaren (einschl. Preßkorkwaren)			•	•		5 733	5 776	5 976	6 200
1464	Stuhlrohr und Strohwaren						2 084	2 520	1 820	2 637
i464 10 i464 50	Stuhlrohr, zugerichtet	t	246	271	211	252	1 423	1 618	1 191	1 394
	Strohwaren	•	•	•	•	•	661	902	629	1 243
3465 3465 10	Schilf- und Bastflechtwaren	•	•	•	•	•	4 655 719	3 871 831	3 378 496	2 699 376
465 30	Rohrgewebe (ohne Holzstab- und Holz-	.	•	•	•	•	717	031	470	376
	drahtgewebe)	1000 qm	2 361	1 452	1 357	1 438	1 957	1 251	1 659	1 252
465 50 465 90	Basttaschen	1000 St	150	130	100	. 91	1 346 633	1 083 706	863 360	753 318
466	Pinsel, Bürsten und Besen	i		•	•	•				
466 11, 15	Zugerichtete natürliche Borsten, Haare	•	•	•	•	•	59 169	62 814	64 898	71 430
	und Fasern		483	545	567	502			·	·
	dar. zum Absatz bestimmt	†	416	501	5 2 3	464	5 079	5 169	5 803	6 754
466 31	Rasierpinsel	1000 St	578	628	614	704	1 114	1 271	1 261	1 341
466 39	Sonstige Pinsel	1000 St	19 323	20 613	20 369	16 497	11 652	10 738	11 374	10 351
	Grobbürsten einschl. Besen									
466 41	aus tierischen Borsten und Haaren	1000 St	3 944	4 923	3 535	3 574	3 933	4 783	4 902	4 961
466 43 466 45	aus pflanzlichen Fasern	1000 St 1000 St	4 238 255	4 691 119	4 882 152	5 559 168	3 668 574	4 127 725	4 076 644	4 685 663
466 47	aus synthetischen Borsten	1000 St	3 609	4 178	4 172	4 911	2 882	3 218	3 790	5 430
466 49	aus sonstigem Besteckungsmaterial	1000 St	663	758	696	703	1 945	2 144	1 822	1 835
	Feinbürsten (einschl. Handbürsten)									
466 51 466 55	aus tierischen Borsten und Haaren aus synthetischen Borsten	1000 St 1000 St	1 861 8 319	2 159 9 591	1 716 10 723	2 472 11 262	3 328 4 359	3 148 4 846	3 406 4 971	3 446 5 660
466 60	Zahnbürsten	1000 St	9 836	8 668	9 924	10 077	5 997	5 311	6 054	6 332
466 81	Bürsten und Besen für technische Zwecke aus tierischen Borsten und Haaren	1000 St	1 785	1 901	1 985	2 209	2 838	3 070	3 040	3 312
466 83	aus pflanzlichen Fasern	1000 St	571	717	731	770	2 438	2 757	2 840	3 035
466 85	aus Metalldrähten, auch Stahlbürsten	1000 St	3 785	3 980	3 698	4 950	5 143	5 613	5 346	7 591
466 87 466 89	aus synthetischen Borsten	1000 St 1000 St	1 309 240	1 461 328	1 402 1 080	1 487 529	2 764 1 455	4 124 1 770	3 911 1 658	4 270 1 764
400 07	avs sometigent besievenigsmateria:	1000 31	240	320	1 000	327	1 455	1 770	1 050	1 704
	Knöpfe aller Art		•	•	•	•	20 231	23 133	24 179	28 261
474 21	Knöpfe aus Schildpatt und Perlmutter	1000 St	15 322	19 444	17 136	21 860	1 045	1 333	1 027	1 533
4 74 29. 447 40	Knöpfe aus sonstigen tierischen und pflanz-	İ								
447 40	lichen Schnitz- und Formstoffen und Knöpfe aus Holz	1000 St	2 406	2 113	2 707	2 249	244	316	336	346
887 11	Annäh- und Einnietdruckknöpfe	1000 St	339 210	333 016	332 441	350 167	3 692	4 306	4 178	5 217
887 18	Andere Metaliknöpfe, auch stoffbezogene	1000 31	337 210	333 010	332 441	330 107	3 072	4 300	4170	3 217
	Wäscheknöpfe	1000 St	227 854	242 760	22 3 503	307 471	4 205	4 848	4 739	5 930
234 30	Glasknöpfe	1000 St	4 324	6 641	5 223	8 595	209	362	304	492
851 71	Kunststoffknöpfe	1000 St	307 800	350 700	403 600	417 500	10 353	11 466	12 890	14 051
215 10	Lederknöpfe	1000 St	7 392	5 507	6 276	6 226	483	502	705	692
	Reparaturen, Lohnverediungsarbeiten									
	und Montagen							_	_	
495 496	Reparaturen Lohnverediung		•	•	•	•	3 142 1 174	3 647 1 316	3 155 1 215	3 736 1 539
496 497	Montagen	:	•		•		12 802	14 311	14 741	1 539
497 10	von Fertighäusern aus vorgefertigten	•	-	•	•	,				
497 90	Teilenvon sonstigen Erzeugnissen dieser Wa-	•	•	•	•	•	9 429	10 295	11 040	10 911

^{*)} Gesamtproduktion (siehe Einführung, Punkt 3).

Musikinstrumenten-, Spiel-, Schmuckwaren- und Sportgeräte-Industrie Allgemeine Angaben')

	P1 1 1	haup	Eingeglied tbeteiligten l	ert bei der ndustriegrup	pe²)	bei	Aufgeglie Ieiligten Indu		²)
Beschäftigung, Umsatz, Energieverbrauch	Einheit	196	57	196	8	19	67	19	6 8
		3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.
Betriebe bzw. Betriebsteile¹)	Anzahl	977	979	963	966				
Beschäftigte³)	1000	58,1	58,2	59,1	60,3	58,4	58,6	59,8	61,1
Arbeiter einschl. gewerbl. Lehrlinge	1000	46,0	46,0	46,7	47,6	46,2	46,3	47,3	48,3
Geleistete Arbeiterstunden	Mill. Std.	19,9	21,1	20,4	22,4				
Bruttosumme der Löhne	Mill, DM	87,8	90,6	97,0	101,0				
Bruttosumme der Gehälter	Mill. DM	32,8	35,9	37,4	40,2	•		•	•
Gesamtumsatz	Mill. DM	485,2	562,4	526,8	634,2	501,2	581,7	544,7	657,8
Auslandsumsatz	Mill, DM	143,7	151,5	158,4	175,3	147,0	156,8	167,7	184,8
Kohleverbrauch	1000 t SKE	0,7	2,9	0,8	1,6		•		
Heizölverbrauch	1000 t	2,0	8,6	2,4	8,7				
Gasyerbrauch ⁴)	Mill. cbm	0,7	0,8	0,8	1,0				
Stromyerbrauch	Mill. kWh	20,9	25,4	24,7	29,7				

¹⁾ Teilweise auch Angaben von Betrieben unter 10 Beschäftigten. — 2) Erlauterung siehe Einführung, Punkt 2). — 3) Im Vierteljahresdurchschnitt. — 4) Ortsgas und Kokereigas einschl. Ferngas.

i				Me	nge		l	Wert in	1000 DM	
Meide- nummer	· Erzeugnis	Einheit	19	67	19	68	11	967	1	1 96 8
			3. Vj.	4. Vj.	3. V į.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. V
191, 392	Musikinstrumente¹)						49 351	66 719r	52 329	68 70
91	Großmusikinstrumente¹)		1 .				23 080	33 005r	22 162	33 6
911	Klaviere	St	3 539	5 423	4 015	6 342	8 517	13 104	9 019	15 0
913	Flügel	St	547	789	561	870	4 041	5 751	3 735	5 8
919	Harmonien, Zungen- und Pfeifenorgeln .	Sŧ	91	107	53	77	3 856	6 228	2 287	3 9
92	Kleinmusikinstrumente²)		1				21 624	27 670r	21 015	28 1
922, 3926	Streich-, Zupfinstrumente, Saiten			•			4 359	5 918	4 395	5 9
924	Blasinstrumente	St	131 340	167 087	148 766	234 738	3 106	4 278	3 729	48
925 10, 50	Mund- u. Handharmonikas (Akkordeons)	1000 St	1 525	1 713	1 372	1 490	11 560	14 047	9 820	12.6
193	Spielwaren und Christbaumschmuck³)						210 043	207 284r	229 221	243 3
	Spielwaren									
931	Blech- und Metalispielwaren		1				50 302	53 581	56 072	59 8
1932	Holzspielwaren			•	•	•	13 045	11 674	13 450	13 2
	•	•	•	•	•	•	19 930	21 747	19 869	21 2
1933 1933 50	Musik- und Sportspielwaren Puppenwagen	St	206 309	210 008	193 181	213 688	6 336	6 438	5 486	6 4
934	Stoff- und Felispielwaren (ohne Puppen) .						14 553	12 703	16 027	15 2
935	Puppen (ohne solche aus Gummi), deren	•		•	•	•	14 333	12705	10 027	
936	Teile und Zubehör	٠		•	•	•	22 767	18 633	21 711	21 6
	und Beschäftigungsspiele)			•	•		12 427	12 668	14 167	15 8
938	Christbaumschmuck aller Art			•			8 865	7 718	9 344	9 1
194	Turn- und Sportgeräte ⁴)						42 245	50 827r	46 835	58 (
	Geräte für:		Ì							
941 00	Turnen und Gymnastik						7 167	8 833	6 348 r	7 4
942 10	Rasensport	•			4		1 884	1 537	1 797	1 6
942 50	Tennis und verwandte Sportarten						1 545	1 416	2 105	20
943 00	Leicht- und Schwerathletik		1 .				1 874	1 820	1 912	2.8
944 00	Eis- und Wintersport						9 802	17 045	13 709	188
946 00	Angelsport	_	1	_			6 326	4 485	5 887	4.7
947 00	Schwimm- und Wassersport						2 893	2 289	3 105	2 7
95	Schmuckwaren³)		1.				161 293	185 091r	176 033	210
952, 3957	Schmuckwaren, schmuckähn!. Erzeugnisse*)					,	124 166	141 624	132 711	160 3
955	Mode- und Phantasieschmuck aus unedlen Metallen		,	•	•		22 484	26 074	24 957	29 7
956 00	Glas-, Kunststoff- und sonstige Imitations- Schmuckhalbfabrikate und -Schmuckwaren (nach Gablonzer Art)?)		_	·			13 048	15 373	15 322	17 7
96	Bearbeitete Edelsteine und Diamanten									
	(auch synthetische)*)						22 993	23 703r	21 594	27

^{*)} Ohne phonografische Instrumente, Schallplatten und Magnettonbänder (d. s. "Elektrotechn. Industrie"), aber einschl. Zubehör, Einzel- und Ersatzteile sowie Reparaturen und Lohnveredlungsarbeiten an Musikinstrumenten. — *) Ohne Zubehör, Einzel- und Ersatzteile sowie Reparaturen und Lohnveredlungsarbeiten. — *) Einschl. Einzel- und Ersatzteile sowie Reparaturen und Lohnveredlungsarbeiten. — *) Einschl. Zubehör, Einzel- und Ersatzteile sowie Reparaturen und Lohnveredlungsarbeiten. — *) Einschl. Reparaturen und Lohnveredlungsarbeiten. — *) Einschl. Reparaturen und Lohnveredlungsarbeiten. — *) Aus Edelmetallen oder Edelmetallplattierungen. — *) In Verbindung mit unedlen Metallen, auch versilbert, vergoldet oder platiniert. — *) Einschl. Meldenummer 396570 (technische Diamanten).

		haup		ert bei der ndustriegrup	pe¹)	Aufgegliedert nach beteiligten Industriegruppen ¹)				
Beschäftigung, Umsatz, Energieverbrauch	Einheit	19	67	19	68	1967		1968		
		3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.	
Betriebe bzw. Betriebsteile²)	Anzahl	1 350	1 349	1 305	1 306					
Beschäftigte ²)darunter	1000	123,4	123,2	125,7	127,8	125,3	125,4	128,3	130,5	
Arbeiter einschl. gewerbl. Lehrlinge	1000	97,4	97,1	99,7	101,4	99,1	99,0	101,6	103,4	
Geleistete Arbeiterstunden	Mill. Std.	44,4	46,3	47,0	48,9					
Bruttosumme der Löhne	Mill. DM	200,4	209,9	223,9	235,6	•				
Bruttosumme der Gehälter	Mill. DM	85,1	94,1	91,8	101,5	•		•		
Gesamtumsatz	Mill. DM	1 311,9	1 446,3	1 437,0	1 557,3	1 403,5	1 537,9	1 517,5	1 642,1	
Auslandsumsatz	Mill. DM	74,3	87,4	104,0	114,5	73,9	87,0	96,2	109,5	
Kohleverbrauch	1000 t SKE	20,5	25,0	21,0	24,6					
Heizölverbrauch	1000 t	36,2	55,5	38,8	61,5					
Gasverbrauch ²)	Mill. cbm	1,4	1,8	2,5	3,7					
Stromverbrauch	Mill, kWh	139,9	150,0	155,4	171.1					

¹) Erläuterung siehe Einführung, Punkt 2. — ²) Im Vierteljahresdurchschnitt. — ³) Ortsgas und Kokereigas einschl. Ferngas.

				Men	ge			Wert in	1000 DM	
Melde- nummer	Erzeugnis	Einheit	19	67	196	8	19	67	19	6 8
			3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.
5611	Tapeten und Tapetenborten aus Papier	1000 Rollen*)	29 695	38 662	30 072	27 731	60 285	81 605	62 958	57 446
5615	Imprägniertes v. anderes vorbereitetes									
	Papier	† .		33 943	38 631	38 184	83 267	85 329	91 431	93 754
5615 10	Imprägniertes Papier1)	t	19 149	19 048	21 920 🖟	20 827	24 907	25 215	29 510	29 986
5615 40	Gummiertes Papier1)	†		^[2] 10 438	12 077	12 627	20 830	21 639	24 045	25 1 6 5
5615 70	Papierwaren fur techn. Zwecke	ŧ	4 206	4 457	4 634	. 4 730	37 530	38 475	37 876	38 603
5621	Erzeugnisse der Lohn- und Verlagsbuch- binderei¹)	•					60 662	81 064	69 801	77 595
5625	Geschäftsbücher, Bürohilfsmittel, Lern-									
	mittel und Kalender	t	24 038	25 976	27 015r	28 653	91 264r	117 322	100 197	122 156
5625 11	Geschäftsbücher')	1	4 082	3 891	4 820	4 732	12 300	14 260	13 779	15 288
5625 15	Durchschreibebücher	1	924	. 1140	1 139	1 111	4 920	6 177	5 964	5 875
5625 20	System-Buchungsmittel	t	1 041 ;	1 643	1 637	2 565	6 836	10 596	8 661	12 637
5625 40	Bürohilfsmittel*)	t	8 538	10 536	8 975	11 520	33 230	42 693	34 897	44 891
5625 50	Lernmittel ¹)	1	8 150 ~	6 523	9 180	6 547	17 843	14 001	20 119	14 069
5625 70	Kalenderi)	t	1 303	2 243	1 264r	2 178	16 135	29 595	16 777	29 396
	Verpackung≢mittel v. dgl.									
5631	Papiersäcke¹)	t	76 645	70 111	79 179	73 006	112 492	102 530	101 583	95 133
5632	Tüten und Beutel¹)	t	37 884	39 119	41 793	41 582	86 483	91 234	93 908	95 268
5633	Briefumschläge v. ä., Papierausstattungen	•					51 625	56 125	57 362	60 987
5633 10	Briefumschlage, -hüllen und -taschen¹)	t	13 745	14 612	15 120	15 526	40 883	44 111	46 882	48 993
5633 50	Papierausstattungen, z.B. Briefschachteln	t	2 287	2 660	2 837	3 040	10 742	12 014	10 480	11 994
5635	Papierhülsen und -spulen, Siegelmarken, Etikette und Anhänger	i	7 229	7 724	7 225 r	8 391	26 484	28 994	28 306r	33 761
5635 10	Textilhülsen und -spulen	•	5 799	6 270	5 682r	6 515	11 904	12 835	13 289r	15 396
5635 40							14 580	16 159	15 017r	18 365
5636	Siegelmarken, Etiketten v. Anhänger¹)	i	1 430	1 454	1 543r 53 656	1 876	81 768	86 013	86 316	94 395
	Rollen v. ä.¹)	· *	45 174	46 681		57 612	01 /00	96 013	00 310	94 373
5641 10	Wellpappe	÷	168 308	189 806	204 914 46 766	219 986 57 849	36 450	40 013	37 823	47 876
5641 50	dar. zum Absatz bestimmt	;	37 947	44 397	248 409		217 332	237 770	257 848	270 843
5642	Erzeugnisse aus Wellpappe	į	192 054 81 647	209 547 87 376	84 983	256 160 94 661	120 157	130 232	123 403	143 033
5643	Etvis, Halbetvis, Etalagen	i	1 124	1 635	786	946	6 003	8 093	6 817	8 418
5644	Hartpapierwaren¹)	i	45 986	48 155	50 581 r	52 537	84 130	90 113	98 084r	98 166
5646	Faltschachteln	t	37 808	38 623	54 017	53 470	96 087	100 261	125 198	130 176
5634	Zellstoffwattewaren und Krepp-Papier-									
	waren	t	30 234	31 432	33 903	32 565	111 634	115 268	110 572r	105 810
5634 10	Zellstoffwattewaren¹)	t	25 358	26 718	28 278	27 425	98 415	103 088	95 367	92 154
5634 5	Krepp-Papierwaren¹)	t	4 876	4 714	5 625	5 140	13 220	12 180	15 205	13 656
	Lampenschirme, Kunst- und Dekorationsblumen									
5637	Lampenschirme aller Art	1000 St	1 483	1 570	1 510	1 666	12 436	14 052	12 872	9 456
5638 10	aus Papier u. Pappe')		l .				3 471	2 695	7 310	6 749
5638 50	aus anderem Material	•		•	•		3 919	3 829	2 824	2 707
5639	Sonstige Papier- und Pappewaren')	•	6 507	7 051	7 614r	8 689	37 350	39 898	39 861	43 745
5696	Lohnveredelungsarbeiten (ohne Lohn- buchbinderei und ohne Lohnarbeit)	•					1 522	1 505	1 096	1 292

^{*)} Aufzählung der hierunter erfaßten Erzeugnisse siehe Warenverzeichnis für die Industriestatistik. — 3) Groß-Rollen (10,05 m × 0,56 m). — *) Gesamtproduktion (siehe Einführung, Punkt 3).

Druckerei- und Vervielfältigungsindustrie

Aligemeine Angaben

		haup	Eingeglied tbeteiligten i	ert bei der ndustriegrup	opa')	Aufgegliedert nach beteiligten Industriegruppen ^s)				
Beschäftigung, Umsatz, Energieverbrauch	Einheit	196	1967		1968		967	1968		
		3. Vj.	4. Vj	3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.	3. V j.	4. Vj.	
Setriebe bzw. Betriebsteile²)	Anzahl	3 238	3 243	3 248	3 242	3 416	3 422	3 412	3 413	
Geschäftigte ²)	1000	211,3	210,4	212,8	214,9	211,2	210,4	212,6	214,7	
Arbeiter einschl. gewerbl. Lehrlinge	1000	167,3	166,4	168,2	169,6	167,0	166,1	167,9	169,3	
Geleistete Arbeiterstunden	Mill. Std.	77,2	80,6	79,5	84,3					
Bruttosumme der Löhne	Mill. DM	440,0	447,8	484,7	500,8					
Bruttosumme der Gehälter	Mill. DM	154,1	162,0	167,2	178,6	•	•	•	•	
Gesamtumsatz	Mili. DM	1 669,6	1 933,8	1 789,0	2 110,1	1 685,0	1 947,7	1 802,7	2 119,5	
Auslandsumsatz	Mill. DM	34,9	45,0	51,5	60,2	41,0	52,2	60,2	70,2	
Kohleverbrauch	1000 t SKE	1,2	5,3	1,1	5,0	•		•		
Heizölverbrauch	1000 t	10,0	36,6	12,9	45,5					
Gasverbrauch³)	Mill. cbm	2,6	3,6	2,9	4,3					
Stromverbrauch	Mill. kWh	140,3	153,3	156,8	171,8					

¹⁾ Erläuterung siehe Einführung, Punkt 2. — 1) Im Vierteljahresdurchschnitt. — 1) Ortsgas und Kokereigas einschl. Ferngas.

			Í	M	enge			Wert in	1000 DM	
Melde- nummer	Erzeugnis	Einheit		1967	19	968	1	967	19	68
			3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.
5711	Geschäftspapiere und Druckereierzeug-									
	nisse für Verpackungszwecke	•			•		472 573	557 827	519 482r	599 490
5711 1	Geschaftspapiere¹)²)						372 177	448 067	409 906r	481 5 40
5711 13	Hochdruck						318 519	385 715	357 890r	416 661
5711 14	Flachdruck ³)	•		•		•	44 308	54 097	42 860r	54 7 07
5711 15	Tiefdruck					•	9 350	8 255	9 156	10 172
5711 5	Druckereierzeugnisse für Verpackungs-		Į.							
	zwecke¹) ⁴)	•				•	92 9 17	101 647	101 698	109 584
5711 53	Hochdruck		,				23 952	26 634	29 470	31 709
5711 54	Flachdruck³)			-			64 116	69 966	65 752	70 787
5711 55	Tiefdruck						4 849	5 047	6 476	7 088
711 8	Weichpackungen						7 479	8 113	7 878	8 366
711 83	Hochdruck ⁵)	•		•	•	•	1 197	1 194	1 278	1 545
5711 84	Flachdruck ³)	•		•	•	•	6 282	6 919	6 600	6 821
0711 04	riacharuck')	•	•	•	•	•	6 262	0 717	0 000	0 021
712	Werbungsmaterial und Kalender')	•			•		315 269	356 933	362 703	418 781
712 13, 53	Hochdruck		l .				122 854	150 510	129 789	162 718
712 14, 54	Flachdruck*)		1 .				111 556	143 220	131 175	158 873
712 15, 55	Tiefdruck						80 859	63 203	101 739	97 190
713	Bücher')						161 449	194 280	153 289	191 440
713 03	Hochdruck	•			•	•	106 934	125 945	101 619	121 198
		•		•	•	•	49 684	63 197	49 729	67 668
713 04 713 05	Flachdruck³)	•		•	•		4 8 8 3 1	5 138	1 941	2 574
		•	'	•	•	•		0.00		,
714	Zeitungen und Zeitschriften	•					535 028	617 810	554 291	688 062
714 03	Hochdruck		1 .			•	353 592	394 087	367 347	425 967
714 04	Flachdruck³)		1 .				24 864	29 590	28 383	33 95 8
714 05	Tiefdruck	•		-			156 572	194 133	158 561	228 137
5715	Kunstdruckblätter und -karten')						29 351	32 158	29 597	33 313
715 03	Hochdruck	•	1		•	•	10 083	12 051	10 228	11 569
715 04	Flachdruck ³)	•		•	•		12 649	12 904	12 659	14 201
715 05	Tiefdruck	·			:		6 619	7 203	6 710	7 543
716	Sonstige Druckereierzeugnisse!)			•			33 472	40 125	39 576	48 081
716 03	Hochdruck					•	7 655	9 661	11 262 б)	13 650 b
716 04	Flachdruck³)		1 .				23 615	27 824	28 314	34 431
716 05	Tiefdruck	•		٠.	•		2 202	2 640	.α)	.α)
717	Zeichnerische Herstellung von Land- karten, Bauskizzen, Kleidermodellen			·						
	U. ä						717	1 223	938	1 473
751	Licht- und Fotopausen						7 421	7 980	7 782	8 116
752	Color-Papierbilder und Diapositive						10 176	7 234	10 367	8 316
755	Druckplatten und Gummistempel')	-			•		90 690	94 089	99 682	104 313
796	Lohnverediungsarbeiten		.				2 553	3 056	3 508	3 319
			[

¹⁾ Aufzählung der hierunter erfaßten Erzeugnisse siehe Warenverzeichnis für die Industriestatistik. — 2) Ohne Kalender. — 3) Einschl. Licht- und Siebdruck. — 4) Ohne Beutel und Faltschachteln. — 3) b) Einschl. Tiefdruck.

	Pink is	haup		ert bei der ndustriegrup	ppe¹)	Aufgegliedert nach beteiligten Industriegruppen¹)				
Beschäftigung, Umsatz, Energieverbrauch	Einheit	tinheit 1967		1968		1967		1968		
		3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4 Vj.	3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.	
Betriebe bzw. Betriebsteile²)	Anzahi	1 469	1 468	1 503	1 507	2 173	2 182	2 237	2 250	
Beschaftigte ²)	1000	124,5	124,8	143,4	147,1	145,6	145,3	160,5	165,0	
Arbeiter einschl. gewerbl. Lehrlinge	1000	95,3	95,6	110,3	113,1	111,6	111,2	124,6	128,1	
Geleistete Arbeiterstunden	Mill. Std.	44,2	46,2	52,9	55,6					
Bruttosumme der Löhne	Mill. DM	202,3	206,9	259,3	272,6	•				
Bruttosumme der Gehälter	Mill. DM	95,7	103,0	119,7	134,8	•	•	•	•	
Gesamtumsatz	Mill. DM	1 292,8	1 376,1	1 599,5	1 723,9	1 715,4	1 820,0	2 027,6	2 180,8	
Auslandsumsatz	Mill. DM	152,6	174,0	208,6	256,9	221,9	251,2	282,4	337,9	
Kohleverbrauch	1000 t SKE	6,7	12,2	12,9	16,9	•				
Heizölverbrauch	1000 t	31,3	57,0	35,5	67,6					
Gasverbrauch³)	Mill. cbm	1,4	2,1	2,5	3,7					
Stromverbrauch	Mill. kWh	223,3	242,6	298.4	328.0	_				

^{*)} Erläuterung siehe Einführung, Punkt 2. — ²) Im Vierteljahresdurchschnitt. — ²) Ortsgas und Kokereigas einschl. Ferngas.

				Me	nge			Wert in	1000 DM	
Melde- nummer	Erzeugnis	Einheit	196	57	196	58	19	67	19	68
			3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.
581	Halbzeug aus Kunststoff Trägerlose Folien, auch Folienschläuche und Verbundfolien	t	201 651	216 488	259 059r	260 017	758 183	803 177	878 027r	906 938
5811 1	Einzelfolien')	; *	57 506 41 2 2 8	64 045 47 893	81 608r 60 066r	86 980 64 718	180 895	200 479	223 103 r	244 378
5811 14	aus Polyäthylen und sonst. Polyolefinen dar. zum Absatz bestimmt	t *	23 163 12 246	24 787 13 394	35 682r 19 808r	36 075 19 418	34 746	37 433	48 364 r	48 100
5811 16	aus PVC und PVC-Mischpolymerisaten		8 632	10 155	14 213	15 786	·			- <i>:</i>
5811 17	dar. zum Absatz bestimmt	1 *	7 936 18 902	9 370 23 065	13 473 24 312	15 044 27 425	33 176	38 121	49 287	54 478
5811 19	dar. zum Absatz bestimmt aus sonstigen Kunststoffen	† † *	17 101 6 810	21 143 6 037	22 516 7 402 4 269	25 430 7 695	68 446 44 527	85 928 38 997	80 369 45 083	90 218
5811 50	dar. zum Absatz bestimmt Kunststoff-Verbundfolien²) dar. zum Absatz bestimmt	1 *	3 945 1 045 749	3 985 1 327 1 041	1 670 1 401	4 826 1 597 1 298	6 035	38 997 8 246	11 226	51 582 10 769
5812	Kunstleder u. a. mit Kunststoff beschichtete		24 419		30 900		93 926	108 349	110 129	130 084
5812 10	Trägerbahnen einschl. Leinölwachstuch aus textilem Trägermaterial	1000 gm t 1000 gm	15 586 21 251	27 108 19 135 23 799	19 771 25 643	37 210 24 332 31 698	93 926 86 693	99 366	100 129	119 697
5812 90	aus anderem Trägermaterial	1000 qm 1000 qm	14 488 3 168	17 830 3 309	17 903 5 257	22 210 5 512	7 233	8 483	9 800	10 39
5813	Bauplatten und -bahnen (ohne solche aus	1	1 099	1 305	1 868	2 123	, 200	0 403	7 300	1007
	Schaumstoff)	1000 qm †	4 415 7 204	4 382 7 184	5 568 8 546	5 546 9 256	31 917	32 899	36 394	39 36
5813 1	Glatte und gewellte Bauplatten ubahnen einschichtig	1000 gm	3 692 6 031	3 554 5 990	4 534 7 452	4 609 7 714	28 042	28 505	32 038	33 49
5813 12	aus Polyesterharzen	1000 qm	1 702 3 122	1 560 2 935	1 754 3 259	1 803 3 356	13 268	13 486	14 214	14 81
5813 15	aus PVC und PVC-Mischpolymerisaten	1000 gm t	1 853 2 468	1 863 2 612	2 645 3 739	2 620 3 651	12 596	13 288	16 316	15 97
5813 19	aus sonstigen Kunststoffen	1000 gm †	137 441	131 444	135 454	186 707	2 178	1 731	1 508	2 70
5813 51	mehrschichtig nur aus Kunststoff	1000 qm	51	118	38	5	370	870	263	2
5813 55	aus Kunststoff mit anderen Werk-	1000	110	264	82	4	2 505	2.527	/ 002	F 0/
FD4 / OO	stoffen³)	1000 qm	672r 1 163r 9 707	710 930 10 122	995 1 012 9 701	933 1 539 10 755	3 505r 62 637	3 524 62 058	4 093 64 782	5 84: 67 45
5814 00 5815	Schichtpreßstoffplatten (techn. und dekor.) Boden- und Wandbeläge (ohne Matten und	t	9 707	10 122	7701	10 /55	62 637	62 036	64 762	67 43
5815 11	Läufer aus Schaumstoff)	t 1000 gm	72 236 4 653	70 146 3 669	84 908 4 004	74 845 4 112	166 910 15 601	155 184 12 608	170 65 7 12 320	147 87 13 06
5815 15	Asphalt-Fliesen	1 1000 gm	16 694 151	13 04 9 1 51	14 256 347	14 754 80	368	302	586	13
	Weiche Beläge in Platten und Bahnen	t	671	510	1 482	371				
5815 51	ohne Ünterlage homogen, auch mehrschichtig	1000 gm	5 573 16 736	5 633 16 923	7 097 19 713	5 881 17 248	50 150	49 660	51 446	45 75
5815 54	mehrschichtig heterogen	t 1000 qm t	1 354 4 211	1 163 3 454	2 074 6 288	1 727 5 384	5 866	5 215	7 186	5 74
5815 61	auf textiler Unterlage	1000 gm	15 594 28 034	14 407 30 311	18 934 35 982	15 530 29 673	77 764	70 437	80 184	64 36
5815 69	auf anderer Unterlage	1000 gm	2 123 4 332	2 094 4 158	2 446 5 019	2 843 5 454	12 178	11 657	12 879	13 20
5815 90	Sonstige Boden- und Wandbeläge	t	1 559	1 742	2 168	1 960	4 983	5 305	6 056	5 59

^{*)} Auch mehrschichtig aus den gleichen Kunststoffen, jedoch ohne Folien aus regenerierter Zellvlose. — *) Mehrschichtig aus verschiedenen Kunststoffen (Einzelfolien) hergestellt. — *) Ohne zement-, gips- und magnesitgebundene Isolier- und Leichtbauplatten aus Holzwalle mit Kunststoffplatten. — *) Gesamtproduktion (siehe Einführung, Punkt 3).

Kunststoffverarbeitende Industrie

				Me	nge		<u> </u>	Wert in	1000 DM	
Melde- nummer	Erzeugnis	Einheit	19	67	196	8	1 1	967	1	968
nominer			3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. V).	3. Vj.	4. Vj.
			35 482	37 934	47 099 r	47 506	121 740	131 595	151 071 r	156 987
5817	Rohre, Schläuche und Profite	÷	21 478	23 172	28 205	27 780	53 427	59 7 18	68 629	69 012
5 817 1 5817 12	aus Polyesterharzen	•	53	23	142	140	542	220	1 216	1 209
817 14	aus Polyäthylen und sonst. Polyolefinen	1	2 769	2 376	3 470	3 145	8 185	7 208	9 492	8 770
817 15	aus PVC und PVC-Mischpolymerisaten.	t	18 427	20 478	24 280	24 150	41 941	48 451	53 772	54 697
817 19	aus sonstigen Kunststoffen	t	229	296	314	345 3 486	2 759 13 019	3 839 12 691	4 149 16 249	4 336 16 447
817 4	Schläuche	1	2 416 184	2 406 255	3 459 475	3 406 424	628	721	1 364	1 175
817 44	aus Polyäthylen und sonst. Polyolefinen	t t	2 053	1 984	2 768	2 824	9 542	9 326	11 579	11 719
817 45	aus PVC und PVC-Mischpolymerisaten . aus sonstigen Kunststoffen	i	180	167	216	240	2 859	2 644	3 306	3 553
817 42, 49	Bänder, Schnüre, Seile¹)	i	2 232	2 432	2 663 r	2 756	13 275	14 702	15 055 r	16 069
5817 70 5817 90	Sonstige Profile	t	9 355	9 924	12 772	13 483	42 009	44 484	51 138	55 459
	-	1	19 459	23 035	27 567r	27 307	94 123	104 367	110 665r	110 035
819 819 10	Schaumstoffe in Blöcken, Platten und	•								
0017 10	Rollen²)	1	13 192	14 055	17 535	16 596	65 902	70 576	73 743	69 653
819 90	Sonstiges Halbzeug	t	6 268	8 980	10 033r	10 712	28 221 r	33 791	36 922r	40 382
	Einzelteile aus Kunststoff	t	40 737	43 445	52 560r	57 369	341 741	374 299	435 611r	472 350
5 82 58 2 1	Einzelteile für Maschinen, Rohrleitungen und	•								
,	Fahrzeuge	t	5 580	6 051	7 219	7 992	63 796	69 721	88 350	93 854
2024 44	Brems- und Kupplungsbeläge	t	63	62	209	202	563	567	906	993
5821 11 5821 12	Treibriemen und Förderbänder	i	295	319	339	369	5 870	6 246	6 324	7 091
821 12	Lager und Lagerschalen	1	317	338	378	395	3 888	4 443	4 768	5 288
821 14	Zahnräder	t	28	26	30	250	415	371	430	3 053
821 15	Walzen und Rollen	1	104	130	162	176	2 435	2 974 6 114	3 159 17 054	3 530 17 708
821 17	Dichtungen und Manschetten	!	410	395 1 441	594 1 391	639 1 415	6 364 9 452	9 555	12 039	11 311
821 18	Flanschen, Fittings, Rohrverbindungen v. ä.	t	1 076 1 612	1 625	1 967	1 940	18 269	19 560	23 074	21 893
5821 16, 19 5821 41	Sonstige Maschinenteile Karosserien und Spezialaufbauten für	ł	1 012							
	Land- und Luftfahrzeuge	1	102	117	184	240	1 034	1 153	1 517	1 876
5821 45	Sonstige Einzelteile für Land- und Luft- fahrzeuge ²)	t	1 543	1 832	1 914	2 311	15 165	17 495	18 416	20 635
821 70	Einzelteile für Boote und andere Wasser-		31	67	51	56	341	1 243	663	476
	fahrzeuge	1	1		15 164	16 430	96 386	106 141	125 477	131 137
5822	Einzelteile für elektrotechn. Erzeugnisse Einzelteile für	t	11 141	12 349	13 104	10 430	70 300	100 141		
5822 10	elektrotechnische Baueinheiten	ŧ	1 240	1 493	1 807	1 877	11 686	13 207	15 553	16 368
822 20	sonstige Geräte und Einrichtungen der Elektrizitätsverteilung	t	530	535	716	911	5 443	5 328	6 740	7 483
5822 30	elektrische Verbrauchergeräte	i	4 281	4 633	5 391	5 581	32 522	34 768	39 109	39 763
5822 50	nachrichtentechnische, Rundfunk-, Fern-	-								
JO22 30	seh- und phonotechnische Geräte und								24.444	24.045
	Einrichtungen	t	2 173	2 310	3 306	3 726	23 785	27 067	34 161 14 032	36 965 12 735
5822 60	elektrische Leuchten, Lampen, Röhren.	1	951	1 032	1 375 2 569 r	1 245 3 090	10 838 12 112	11 583 14 188	15 882	17 823
5822 90	sonstige elektrotechnische Erzeugnisse.	t	1 966	2 346	2 3071	3 070	12 112	14 100	10 002	17 025
5823	Einzelteile für feinmechanische und optische		1 273	1 414	1 500r	1 709	15 907	16 591	17 338r	19 927
	Erzeugnisse sowie Uhren	1	12/3	1 414	1 3001	, , , , ,	15 761			
	Einzelteile für	1	5	10	7	10	448	508	457	503
5823 10	Brillen	,	62	67	105	117	1 344	1 330	1 809	2 046
5823 30 5823 50	Foto-, Projektions- und kinotechnische	•								
3023 30	Erzeugnisse	t	827	920	988	1 171	6 674	6 640	7 270	8 696
5823 70	Uhren	1	91	118	141	142	1 859	2 323	2 662	2 974
5823 90	sonstige feinmechanische und optische			300	250-	270	E E03	5 790	5 140r	5 708
	Erzeugnisse	t	288	300	259r	270	5 582	3 / 70	3 1401	3 700
5824	Einzelteile für dentale, medizinische, ortho-		[0.754	0.504
	pädische und sanitäre Erzeugnisse	t	819	722	727 5	759 5	7 955 2 844	8 636 3 686	8 751 3 759	9 591 4 310
5824 11	Künstliche Zähne	1	10	5 8	8	9	262	241	225	297
5824 19	Sonstige Dentalteile	†	,,,	Ü	J	•				
E024 30 E0	Einzelteile für medizinische und orthopädische Er-									
5824 30, 50	zeugnisse	t	144	142	171	206	1 469	1 681	1 925	2 069
5824 70	sanitäre Erzeugnisse	1	61.1	567	542	539	3 380	3 028	2 842	2 915
5825	Einzelteile für Eisen-, Blech- und Metallwaren		1							
3023	sowie für Büro- und Schreibgeräte	t	2 067	2 247	2 622	2 805	19 149	21 345	23 810	24 139
5825 10	Schrauben, Muttern u. dgl	t	60	71	111	115	685	736	1 019	1 054
	Einzelteile für		527	560	531	611	3 077	3 628	3 676	4 143
5825 51	Havshaltsgeräte	;	585	554	645	705	3 497	3 290	3 162	3 204
5825 53 5825 55	Schlösser und Beschläge Büro- und Schreibgeräte		266	331	400	534	3 057	3 848	4 201	4 795
5825 5 7	Werkzeuge	t	144	162	211	205	1 752	1 916	2 043	2 025
5825 59	sonstige Eisen-, Blech- und Metallwaren	t	485	569	724	636	7 081	7 928	9 709	8 918
5826	Einzelteile für Bauten	t	9 795	10 128	11 720r	12 520	64 317	70 286	74 419r	82 295
5826 10	Fensterrahmen und -bänke	t	846	759	921	1 135	4 249	4 672	4 266	5 325
5826 30	Rolläden	1	4 155	4 349	3 991	4 439	23 668	25 404	23 591	26 912
	West constant	1 000 qm	821 365	866 544	853 473	964 695	2 022	3 493	3 163	4 194
5826 50 5026 70	Türen	t	363	344	7/3	373	~ ~~~		- 177	•
5826 70	zwecke	•	1 387	1 579	2 021 r	1 764	6 765	7 528	8 023 r	7 867
5826 90	Sonstige Bauelemente und Einzelteile ³)	i	3 042	2 896	4 316	4 487	27 613	29 189	35 376	37 997
5827	Einzelteile für Möbel	t	3 852	3 878	4 854r	4 744	22 230	22 485	26 693r	25 886
5827 10	Polster- und Matratzenkörper aus Schaum-					0 553	42.077	43.0/0	44 F01-	15 280
	stoff (auch Stuhlkissen)	†	1 972	1 860	2 759r 2 095	2 553 2 190	13 844 8 386	13 048 9 437	16 582r 10 111	10 606
5827 90	Sonstige Möbelteile	t	1 880	2 018	2 073	2 170	0 300	, 73,	(11	
	 									

^{*)} Monofile ab 0,1 mm. — *) Ohne Poisterkörper. — *) Ohne Bauplatten und Beläge.

Meide-				Me	nge			Wert in	1000 DM	
nummer	Erzeugnis	Einheit	19	67	196	88	1	967	1	968
			3. Vj.	4. Vj.	3. VI.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vi
828	Sonstige nicht genannte Einzelteile Einzelteile für	t	2 673	2 950	3 671	4 031	19 954	23 736	25 418	26 78
828 10 828 20	Schirme und Stöcke	t	45 5	46	36	38	703	825	1 035	1 04
828 30	Musikinstrumente	t	3	4	7	8	106	102	102	11
	artikel	t	124	129	142	170	1 826	1 786	2 186	2 34
328 40 328 60	Spiel- und Sportartikel')	†	306	298	590	594	1 173	1 383	2 076	2 17
828 70	Schuhwaren	†	1 194	1 431 21	1 524 22	1 535 31	10 341 314	13 204	12 593	14 00
828 80	Täschnerwaren	i	161	149	134	150	550	301 515	296 547	40 54
328 50, 9 0	Sonstige Einzelteile	t	816	872	1 217	1 506	4 941	5 620	6 583	6 13
829	Einzelteile nach Muster oder Zeichnung ²)	t	3 537	3 706	5 122	6 379	32 047	35 358	45 355	58 74
B5	Fertigerzeugnisse aus Kunststoff						522 590	546 811	607 186r	651 01
151	Bekleidung und Kurzwaren						50 504	60 660	59 050	66 14
351 1 351 41	Schuhe	1000 P	772	1 028	935	1 292	5 692	7 533	6 075	8 16
51 44	Arbaitsschutzbekleidung	•	1	•	•	•	1 140 4 178	1 275 3 647	1 454 3 968	1 54
351 4 7	Schürzen	1000 St	98	. 94	91	. 94	296	286	256	4 97 28
51 49	Sonstige Bekleidung	•					4 493	4 557	5 388	6 20
51 71 51 74	Knöpfe Schnallen und Schließen	Mill, St	308	351	404	418	10 353	11 466	12 890	14 05
51 74 51 77	Schnallen und Schließen	1000 m	12 658	15 867	16 749	18 121	550 21 513	724 28 514	653 25 305	5°
51 79	Sonstige Kurzwaren	. 500 111		.5 007	10 747		2 289	28 514 2 658	25 305 3 061	26 3 3 9
53	Haushalts-, Wirtschafts- und Gebrauchs- artikel						100.077	440.070	447.000	
53 10	Haushalts-, Küchengefäße und -geräte³)	t	9 643	9 557	10 792 r	11 501	108 947 54 213	112 978 55 722	117 888 <i>r</i> 56 358 <i>r</i>	131 0 60 1
3 30	Matten und Läufer aus Schaumstoff	t	447	486	475	599	7 562	7 747	7 456	89
53 40	Kleider- und Schuhboxen	t	159	126	113	111	666	536	419	3
53 51 53 55	Wasch- und Reinigungsschwämme ⁴) Kämme und Haarbefestigungsmaterial .	t	71	63	70	58	1 020	1 007	735	_ 6
53 59	Sonstige Toiletteartikel ⁵)	•			•	•	7 425 6 818	6 903 7 318	7 268 7 124	77. 87
3 70	Artikel für Landwirtschaft, Garten und Blumenpflege	1	600	676	803	920	3 346			
53 90	Sonstige Haushalts-, Wirtschafts- und Ge-	•	j					4 163	5 200	5 9
54	brauchsartikel		3 900	4 064	5 265	6 882	27 897	29 582	33 328	38 4
	borbedarfsartikel	t	1 620	1 589	1 936	1 679	18 433	18 849	20 123	18 7
54 10	Medizinische und Laborbedarfsartikel	t	187	220	205	297	2 458	2 632	2 947	3 7
54 51 54 55	Wasch- und Badewannen	t	} 148	124	125	95	} 1 104	933	767	5
54 90	Wasch-, Dusch- und Spülbecken Sonstige sanitäre und hygienische Artikel	† ‡	1 284	1 245	14 1 592	9 1 277	ر 14 871	15 284	202 16 207	14 21
55										14 2
55 30	Büro-, Geschäfts- und Schulbedarf Schreib- und Zeichengeräte*)	† †	1 986 76	2 083 61	2 324r 81	2 632 94	18 301 2 328	19 643 2 097	20 882r 2 543	24 14
55 50	Ringbücher, Mappen, Hüllen)	t	1 128	1 180	1 319r	1 527	8 949	9 533	9 810r	2 60 11 70
55 70, 90	Sonstige Büro-, Geschäfts- und Schul- bedarfsartikel		647	843	770r	813	5 76 1	8 013	7 043r	
57	Verpackungsmittel, Lager- und Transport-			043	7701	013	3 701	00/3	7 043 F	7 7
	behälter ⁷)	t	51 423	51 873	70 746 r	74 643	270 972	275 298	326 172 r	337 5
57 1 57 13	Tüten, Beutel und Säcke	<u>†</u>	20 631	21 584	30 467r	33 574	85 125	87 934	104 420r	112 9
57 19	aus Polyäthylen und sonst. Polyolefinen aus sonstigen Kunststoffen	†	19 222 1 410	20 077 1 507	28 556r 1 907r	31 561 2 009	72 400 12 725	74 447 13 487	90 511 r	99 2
	•								13 853 r	13 6
57 2 57 23	Flaschen bis 21	† †	5 458 4 466	4 885 4 027	6 656 5 733	6 274 5 242	36 080	33 543	40 500	38 4
57 24, 29	aus sonstigen Kunststoffen	÷	993	858	923	1 032	30 139 5 941	28 159 5 384	35 436 5 064	32 7 5 6
7 30	Dosen, Hülsen, Kästen	t	8 290	8 910	10 841	12 253	48 876	52 058	55 627	57 8
57 5	Fässer, Transportgefäße und sonstige Be-		4 404	F 200	4.000		-7 454			
7 53	hälter (einschl. Flaschen über 2 l) aus Polyäthylen und sonst. Polyolefinen	;	4 686 3 662	5 309 4 302	6 852 5 464	7 337 5 977	27 151 17 375	30 006	35 979	41 0
7 54	aus Polyesterharzen	i	383	365	472	452	3 392	19 495 3 783	23 366 4 157	27 8 4 8
7 59	aus sonstigen Kunststoffen	t	641	642	916	909	6 384	6 728	8 456	83
7 81	Tuben	t	247	269	` 257r	231	4 485	4 722	4 280r	3 9
57 89	Sonstige Verpackungsmittel, Lager- und Transportbehälter (auch aus Schaumstoff)	t	7 548	6 512	10 753 r	9 799	36 333	34 936	47 835 r	44 4
57 9 0	Deckel, Stopfen, Verschraubungen und andere Verschlüsse	1	4 563	4 405	4 921	5 176	32 922	32 099	37 531	38 8
9	Sonstige nicht genannte Fertigerzeugnisse .	1	5 079	5 418	5 913r	6 915	55 433	59 383	63 071 r	73 3
9 10	Möbel	t	209	351	438	410	2 501	3 483	4 368	4 2
9 20 9 30	Schmuckwaren Werbegstiel	t	37	45	39	39	1 143	1 490	1 144	1 3
9 30	Andenken-, Dekorations-, Werbeartikel sowie Ziergegenstände	1	1 268	1 551	1 402 r	1 789	15 077	17 027	16 807 r	ງາ ເ
9 60	Schilder, Verkehrszeichen, Buchstaben v. ä.	i	507	517	527	601	8 527	9 370	9 917	22 5 10 7
9 80 9 70, 90	Pneumatische Erzeugnisse Sonstige Fertigerzeugnisse	t t	30 3 029	48 2 906	53 3 454r	171 3 905	1 516	1 722	797	18
		•	3027	2 700	J 4341	3 703	26 669	26 291	30 038	32 5
3, 589	Veredlungsarbeiten, Reparaturen, Montagen						18 998	20 145	26 932	31 6
31	Auskleidungen und sonstiger Oberflächen-									
35	schutz	•		•	•		7 447	7 456	9 626	10 46
,,		•		•	•		5 551 3 116	5 877 3 326	7 794	9 30
96	Lohnveredlung			_					4 308	5 33

^{*)} Ohne Einzelteile für Puppen. — *) Soweit die spätere Verwendung nicht erkennbar. — *) Ohne Wasch- und Badewannen. — *) Auch Schwammtücher. — *) Ohne Täschnerwaren aus Austauschstoffen. — *) Ohne Füllhalter, Dreh- und Druckbleistifte. — *) Ohne unverarbeitete Folien und Selbstklebebänder.

Ledererzeugende Industrie

Allgemeine Angaben

	Einheit	haupt	Eingeglied beteiligten l	ert bei der ndustriegrup;	oe')	Aufgegliedert nach beteiligten Industriegruppen ^s)				
Beschäftigung, Umsatz, Energieverbrauch		1967	'	196	8	196	7	196	88	
		3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.	
Betriebe bzw. Betriebsteile²)	Anzahl	193	192	179	177	223	222	209	210	
Beschäftigte ²) darunter	1000	24,2	24,3	15,0	15,2	17,2	17,2	17,2	17,4	
Arbeiter einschl. gewerbl. Lehrlinge	1000	19,5	19,7	12,6	12,7	14,2	14,3	14,4	14,5	
Geleistete Arbeiterstunden	Mill. Std.	9,2	9,8	6,2	6,6					
Bruttosumme der Löhne	Mill. DM	45,7	47,1	30,4	31,8			-		
Bruttosumme der Gehälter	Mill. DM	16,7	17,5	8,6	9,9		•			
Gesamtumsatz	Mill. DM	331,7	353,5	209,2	232,1	230,6	257,5	255,1	282,3	
Auslandsumsatz	Mill. DM	75,7	85,0	33,9	40,6	53,6	55,2	59,1	68,0	
Kohleverbrauch	1000 t SKE	19,6	26,9	13,7	16,4					
Heizölverbrauch	1000 t	16,0	22,2	11,6	14,9					
Gasverbrauch³)	Mill. cbm	1,8	1,9	0,0	0,0					
Stromverbrauch	Mill. kWh	47,6	54,0	27,3	30,2	•	•	•	•	

¹) Erläuterung siehe Einführung, Punkt 2. — ²) Im Vierteljahresdurchschnitt. — ²) Ortsgas und Kokereigas einschl. Ferngas.

,	}			Me	inge		}	Wert in	1 000 DM	
Melde- nummer	Erzeugnis	Einheit	196	7	190	58	19	967	19	68
			3. Vj.	4. Vj.	3. V j.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.
612	Leder, insgesamt	, .	11 889	13 729	13 713	14 437	218 785	240 910	238 541	254 891
6121	Oberleder	t * 1000 qm *	5 491 4 750	6 143 5 195	6 129 5 169	6 090 5 332	126 620	136 895	134 632	139 498
6121 10	aus Kalbfellen	1000 qm *	887	1 007	972	919	29 928	34 069	33 446	33 726
6121 32, 36	aus Rindhäuten	1000 qm *	2 965	3 162	3 319	3 369	70 198	72 958	73 386	73 851
6121 40	aus Roßhäuten	1000 gm *	22	17	18	27	644	358	517	659
6121 50	aus Ziegen- und Zickelfellen	1000 qm *	666	769	625	756	20 520	23 197	20 456	24 478
6121 90	aus sonstigen Häuten und Fellen	1000 qm *	210	240	235	261	5 330	6 312	6 827	6 784
6122	Futterleder	t *	605	679	565	637	12 531	13 264	9 931	11 447
		1000 gm *	1 032	1 089	933	1 040				
6122 10	aus Schaf- und Lammfellen	1000 gm *	570	560	563	639	5 903	5 865	5 452	6 523
6122 50	aus Ziegen- und Zickelfellen	1000 gm *	186	151	62	72	3 197	2 690	831	1 104
6122 90	aus sonstigen Häuten und Fellen	1000 qm *	276	37 7	308	329	3 431	4 709	3 648	3 820
6123	Sonstige Flächenleder	† *	3 841	4 443	4 716	5 283	67 022	75 533	80 207	89 052
		1000 qm *	3 702	4 198	4 533	5 026				
6123 10	Vachettenleder	1000 qm *	1 194	1 406	1 420	1 589	25 504	29 386	29 396	32 951
6123 21, 25	Feinleder	1000 qm *	694	760	835	968	10 595	11 566	12 452	13 936
6123 30	Handschuhleder	1000 qm *	408	400	433	397	8 122	7 690	8 827	8 841
6123 41, 45	Bekleidungsleder	1000 qm *	495	659	681	771	10 055	13 039	14 051	15 735
6123 50	Technische Flächenleder	1000 qm *	243	251	236	234	4 572	4 681	4 211	4 464
6123 60	ASA-Leder	1000 gm *	276	314	338	389	2 234	2 595	2 669	3 095
6123 80	Sonstige nicht genannte Flächenleder,									
	auch Hautpergament	1000 qm *	392	409	590	678	5 940	6 577	8 601	10 030
6124	Gewichtsleder	•	1 952	2 465	2 303	2 427	12 612	15 219	13 771	14 894
6124 12-16	Unterleder (Sohl- und Brandsohlleder) .	t *	1 466	1 921	1 739	1 826	8 840	10 846	9 420	10 198
6124 12	Fabrikationsvacheleder	1 *	857	1 091	1 125	1 226	4 610	5 729	5 654	6 339
6124 13	Schnittervacheleder	; •	221	267	158	161	1 588	1 953	1 148	1 168
6124 14	Langsam grubengegerbtes Unterleder	j +	125	144	113	104	1 159	1 290	981	927
6124 16	Flexibelspaltleder	t *	263	419	343	335	1 483	1 874	1 637	1 764
6124 19	Rahmenleder	1 *	48	69	64	63	395	443	479	466
6124 20	Treibriemenleder	1 *	68	70	66	66	533	541	499	516
6124 30	Geschirr- und Blankleder	1 *	232	279	302	331	2 011	2 514	2 570	2 853
6124 80	Technische und sonstige nicht genannte									
	Gewichtsleder	t *	138	126	132	141	833	874	803	861

^{*)} Gesamtproduktion (siehe Einführung, Punkt 3).

Lederverarbeitende Industrie

Allgemeine Angaben

		Eingegliedert bei der hauptbeteiligten Industriegru				Aufgegliedert nach beteiligten Industriegruppen ^t)				
Beschäftigung, Umsatz, Energieverbrauch	Einheit	196	7	1968		1967		19	68	
		3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.	
Betriebe bzw. Betriebsteile²)	Anzahl	759	757	743	741	873	874	851	848	
Beschäftigte ²)darunter	1000	37,5	37,7	38,7	39,4	38,5	3 8 ,8	39,6	40,5	
Arbeiter einschl. gewerbl. Lehrlinge	1000	30,6	30,8	31,8	32,3	31,5	31,7	32,6	33,2	
Geleistete Arbeiterstunden	Mill. Std.	13,3	14,2	13,9	14,9	•				
Bruttosumme der Löhne	Mill. DM	54,0	55,1	59,9	63,0					
Bruttosumme der Gehälter	Mill. DM	18,0	19,0	19,4	21,2	•		•		
Gesamtumsatz	Mill. DM	285,3	335,7	297,4	380,0	293,5	348,8	301,3	392,6	
Auslandsumsatz	Mill. DM	37,1	35,5	39,3	47,3	38,2	36,9	40,2	48,8	
Kohleverbrauch	1000 t SKE	0,6	1,3	0,4	1,3					
Heizölverbrauch	1000 t	1,3	5,3	1,6	5,3					
Gasverbrauch³)	Mill. cbm	0,1	0,2	0.1	0,2					
Stromverbrauch	Mill. kWh	5,4	7,1	6,4	7,9			_		

¹⁾ Erläuterung siehe Einführung, Punkt 2. — 2) im Vierteljahresdurchschnitt. — 3) Ortsgas und Kokereigas einschl. Ferngas.

			ļ	Me	enge		ļ	Wert in	1 000 DM	
Melde- nummer	Erzeugnis	Einheit	196	7	196	58	19	67	1	968
			3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.
6211 00	Antriebsriemen	t	80	85	109	110	2 495	2 699	3 323	3 838
6212 6212 11	Technische Lederartikel Spinnereilederartikel Florteilriemchen, Frottierleder, Lauf-	•	151	173	231	236	3 492	4 419	5 196	5 360
6212 15	leder, Nitschelhosen, Walzenleder, Kratzenleder Zylinderhülsen, Hochverzugs- und Ca-	t	8	8	9	10	327	· 367	433	473
	sablanca-Lauflederchen	t	4	5	5	5	426	508	556	586
6212 30 6212 50 6212 90	Webereilederartikel Rohhautartikel Sonstige technische Lederartikel	1 1 1	11 36 92	11 38 111	12 52 153	15 55 151	188 450 2 101	212 507 2 825	213 684 3 310	265 712 3 324
6213 6213 10	Arbeiterschutzartikel	† †	537 447	673 572	664 554	780 653	6 391 5 429	7 768 6 6 71	7 633 6 315	9 187 7 556
6214	Sattler- und Feinsattlerwaren aus Leder	•		•			38 045	42 699	40 915	46 817
6214 10 6214 40 6214 70	Sattlerwaren für Tiere Sonstige Sattlerwaren Feinsattlerwaren	•		•	•		1 674 5 477 30 894	1 155 6 543 35 00 1	933 5 063 34 919	1 675 6 427 38 715
621 5	Feintäschner- und Galanteriewaren aus Leder						106 774	132 304	114 369	147 246
6215 10 6215 30	Lederknöpfe Sportgürtel, Trachtenträger und -gürtel	1000 St	5 687	5 507	6 276	6 226	483	502	705	692
6215 90	und andere modische Gürtel	•		•	•	•	4 052 102 239	4 553 127 249	6 167 107 497	6 546 140 008
	waren	•		•	•	•	102 237	147 447	107 477	140 000
6216	Lederhandschuhe (ohne Arbeiterschutzhand- schuhe)	1000 P	1 352	1 558	1 340	1 642	16 962	19 821	16 915	21 036
6217	Sattler- und Feinsattlerwaren aus Austauschstoffen						56 212	58 374	64 975	69 268
6217 10	Sattlerwaren					•	12 603	12 991	17 013	18 797
6217 40 6217 70	Feinsattlerwaren (ohne Koffer) Hand- und Reisekoffer	•			•	•	16 980 15 719	19 569 14 408	19 206 16 613	21 268 15 810
6218	Feintäschner- und Galanteriewaren aus Austauschstoffen						56 751	67 818	57 262	71 079
629	Reparaturen und Lohnveredlungsarbeiten¹)	•			•		1 727	1 855	1 134	1 206
6295 00	Reparaturen	•		•	•		1 142	1 202	388	573
6296 00	Lohnveredlungsarbeiten	•		•	•	•	585	653	746	633

¹⁾ Einschl. Reparaturen und Lohnveredlungsarbeiten an Schuhen.

	Ptobate	haup	Eingeglied tbeteiligten 1	ert bei der ndustriegrup;	pe')	be	Aufgeglied teiligten Indu		י)
Beschäftigung, Umsatz, Energieverbrauch	Einheit	196	57	196	8	19	67	19	68
		3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.
Betriebe bzw. Betriebsteile²)	Anzahi	767	757	748	747	792	781	769	767
Beschäftigte²)darunter	1000	89,4	89,4	91,0	92,1	89,6	89,5	91,0	91,8
Arbeiter einschl. gewerbl. Lehrlinge	1000	76,2	76,2	77,8	78,7	76,4	76,3	77,8	78,5
Geleistete Arbeiterstunden	Mill. Std.	32,6	33,9	35,7	35,5				
Bruttosumme der Löhne	Mill. DM	137,3	153,0	156,9	162,5				
Bruttosumme der Gehälter	Mill. DM	38,2	41,3	40,6	45,4	•	•	•	•
Gesamtumsatz	Mill. DM	761,3	668,9	779,9	801,8	763,6	664,9	776,8	792,0
Avslandsumsatz	Mill. DM	62,5	35,1	71,0	52,1	62,2	33,9	70,9	52,0
Kohleverbrauch	1000 t SKE	0,4	2,0	0,3	2,0				
Heizölverbrauch	1000 t	2,0	10,5	2,1	11,6				
Gasverbrauch³)	Mill. cbm	0,1	0,1	0,1	0,1				
Stromverbrauch	Mill. kWh	23,5	27,9	27,0	31,6				

¹⁾ Erläuterung siehe Einführung, Punkt 2. — 2) Im Vierteljahresdurchschnitt. — 2) Ortsgas und Kokereigas einschl. Ferngas.

		Einheit	i	M	enge		İ	Wert in 1000 DM				
Melde- nummer	Erzeugnis		1967		1968		1967		1968			
			3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.	3. V j.	4. Vj.		
625	Schuhe insgesamt¹) ²)	1000 P	35 763	36 729	41 799	42 696	674 218	701 376	752 976	768 857		
6251	Arbeitsschuhe und Sportstiefel	1000 P	1 478	1 694	1 701	2 145	40 548	46 262	42 472	57 143		
6251 10	Arbeitsstiefel und -schuhe für Männer und Frauen (einschl. Gebirgsarbeits-											
	stiefel)	1000 P	671	842	729	860	15 496	19 479	15 304	18 595		
6251 50	Sportstiefel	1000 P	807	852	972	1 285	25 052	26 783	27 168	38 548		
6253	Lederstraßenschuhe	1000 P	23 105	23 232	26 683	25 830	541 475	557 965	612 889	595 070		
6253 10	für Männer, Knaben und Prothesen-											
	träger	1000 P	5 707	5 521	6 273	6 305	140 219	141 516	151 729	154 391		
6253 30	für Frauen und Mädchen (einschl. ge-											
	fütterter Sandaletten, auch nach Cali- fornia-Machart)	1000 P	13 055	12 938	15 234	14 495	329 482	337 542	377 459	360 581		
6253 50	für Kinder (ab Größe 27 bis 35)	1000 P	2 752	2 939	3 500	3 460	47 094	50 687	58 652	57 254		
6253 70	für Kleinkinder (unter Größe 27)	1000 P	1 591	1 834	1 676	1 570	24 680	28 220	25 049	22 844		
6255	Leichte Straßenschuhe, Hausschuhe											
4233	und Hilfsschuhe²)³)	1000 P	10 670	11 285	12 592	13 463	89 175	93 988	93 374	105 530		
	Sandalen und futterlose Sandaletten											
6255 11	mit Oberteil aus Leder	1000 P	794	1 337	1 725	1 646	8 635	15 248	14 493	16 622		
6255 30	Straßenschuhe (Oberteil nicht aus Leder)	1000 P	582	905	312	744	8 227	10 423	3 407	7 454		
6255 41	Hausschuhe mit Lederoberteil	1000 P	700	766	963	1 314	9 128	10 260	10 559	13 567		
6255 45	Hausschuhe mit Textiloberteil	1000 P	7 348	6 831	8 158	7 370	50 487	43 500	52 354	48 341		
6255 70	Turn-, Boots-, Hallen-, Tennis- v. dgl.											
	Schuhe	1000 P	482	582	707	985	5 610	6 936	6 639	10 139		
6255 90	Sonstige Schuhe (ohne solche mit Holz-											
	sohle)	1000 P	372	367	389	359	3 373	3 109	3 154	3 277		
6256	Schuhe (einschl. Sandalen) mit Holz-											
	sohle	1000 P	510	518	823	1 258	3 020	3 161	4 241	11 114		

¹⁾ Ohne Schuhe ganz aus Kunststoff oder Gummi; diese siehe 5851 11-19 bzw. 5924 10-90. — 2) Einschl. Schuhe mit anvulkanisierter Gummisohle, hergestellt von Betrieben der gummiverarbeitenden Industrie. — 3) Einschl. Sandalen, futterlosen Sandaletten und Hausschuhen mit Oberteil aus anderen Stoffen.

Beschäftigung, Umsetz, Energieverbrauch	Einheit	haupi	Eingeglied Ibeteiligten l	ert bei der ndustriegrup	Aufgegliedert nach beteiligten Industriegruppen ¹)				
		196	7	1968		1967		1968	
		3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.	3, Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.
Betriebe bzw. Betriebsteile ²)	Anzahl	3 909	3 879	3 744	3 733	4 058	4 027	3 882	3 868
Beschäftigte ²)darunter	1000	481,0	482,3	489,9	499,4	480,6	481,6	489,4	498,8
Arbeiter einschl. gewerbl. Lehrlinge	1000	386,2	387,9	395,8	403,9	385,3	386,7	394,8	402,6
Geleistete Arbeiterstunden	Mill. Std.	163,6	181,5	171,5	189,6			•	•
Bruttosumme der Löhne	Mill. DM	745,1	766,4	842,0	868,8				
Bruttosumme der Gehälter	Mill. DM	294,6	308,5	313,4	338,5	•		•	•
Gesamtumsatz	Mill. DM	4 695,8	5 328,7	5 085,9	5 895,9	4 676,7	5 311,2	5 078,1	5 885,1
Auslandsumsatz	Mill. DM	538,7	595,2	605,0	755,9	544,0	605,4	615,4	768,9
Kohleverbrauch	1000 t SKE	143,1	211,9	144,7	192,7			•	
Heizölverbrauch	1000 t	162,7	265,2	185,3	297,2				
Gasverbrauch³)	Mill. cbm	3,7	4,4	3,7	4,9				
Stromverbrauch	Mill. kWh	739,2	923,0	855,8	1 017,5	_			

¹⁾ Erläuterung siehe Einführung, Punkt 2. — 2) Im Vierteljahresdurchschnitt. — 3) Ortsgas und Kokereigas einschl. Ferngas.

	Erzeugnis	Einheit			Me	inge	Wert in 1000 DM				
Meide- nummer				1967		1968		1967		1968	
				3. V j.	4. Vj.	3, V j.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.
	Gespinste										
6331-6335, 6337	Garn, auch gezwirnt')	t	*	119 073	148 308	135 689	156 000				
6331, 6 332	Baumwollgarn	ŧ	*	71 949	89 805	78 879	92 719				•
6331	Drei- u. Vierzylindergarn einschl. Cordgarn	t	*	64 804	81 038	71 404	84 039				
	ganz oder überwiegend aus:										
6331 11, 21,											
90	Baumwolle ²)	1	*	47 517	57 594	48 940	56 502	•	•	•	•
6331 35	Zellwolle	t	*	10 713	13 490	11 647	13 914	•	•	•	•
6331 47-67	synthetischen Fasern	t	*	6 276	9 635	10 552	13 623	•	•	•	•
6331 001	Drei- und Vierzylindergarn zur handels-		*	200	240	245					
	fertigen Aufmachung bestimmt	•	•	298	319	265		•	•	•	•
6332	Zweizylinder-, Vigogne- und Grobgarn	t	*	7 145	8 767	7 475	8 680				
6332 10	Zweizylinder- und Vigognegarn	t	*	3 071	3 715	2 932	3 384				
6332 50	Grobgarn	t	*	4 074	5 052	4 543	5 296	•	•	•	•
6333, 6334	Wollgarn	t	*	22 046	27 728	28 412	31 887	•		•	
6333	Kammgarn		*	13 333	16 589	17 581	20 147		•	•	
	ganz oder überwiegend aus:										
6333 12, 22,											
52, 62	Wolle	t	*	7 118	8 347	8 816	9 727	•	•	•	•
6333 15, 25,			*	444	403	454	170				
55, 65 6333 17, 27,	Zellwolle	•	•	144	193	151	170	•	•	•	•
57, 67	synthetischen Fasern	t	*	4 214	5 860	6 569	7 740		_		
6333 90	Haargarn	÷	*	797	964	863	1 034		-		
6333 001	Kammgarn zur handelsfertigen Auf-	•		'''							
	maching bestimmt	1	*	1 060	1 225	1 182	1 476	•	•		
6334	Streichgarn	ŧ	•	8 713	11 139	10 831	11 740		•		
	ganz oder überwiegend aus:			 							
6334 12, 22,				ļ							
52, 62	Wolle	t	*	5 898	7 360	7 028	7 572			•	•
6334 15, 25,							4 00-				
55, 65		t	*	1 153	1 705	1 778	1 985	•	•	•	•
6334 17, 27,					4 024	4 2/2	1 319				
57, 67	synthetischen Fasern	<u> </u>	*	801	1 021 919	1 249 653	1 319	•	•	•	•
6334 90	Haargarn	t	•	769	717	633	673	•	•	•	•
6334 001	Streichgarn zur handelsfertigen Auf- machung bestimmt	+		92	134	123	169				
	muchung besimmi	т	-	1 /2	134	123	107	•	•	•	-

¹⁾ Garnmenge, welche die letzte Spindel verlassen hat; ohne Reyon und synthetische Fäden. — 2) Einschl. Mischgarn aus je 50% Baumwolle und Zellwolle. — *) Gesamtproduktion (siehe Einführung, Punkt 3).

14-14	Erzeugnis			Me	nge		Wert in 1 000 DM				
Meide- nummer		Einheit	1967		1968		1967		1968		
		<u>,</u>	3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4 Vj.	3. V j.	4. Vj.	
335	Bastfasergarn (ohne solches aus Kokos-										
	fasern¹)	t *	21 416	26 249	24 222	26 470	•	•	•	٠	
335 1	aus Flachs und Ramie²)	t *	1 249	1 503	1 246	1 401					
335 3	aus Weichhanf	t *	1 187	1 462	1 406	1 425	•	•	•	•	
335 31	Webgarn	t *	40 285	41 399	88 343	79 332	•	•	•	•	
335 32	Seilgarn Bindfäden und Kordel	: *	659	399 809	343 841	857	•	•	•	•	
335 35 335 39	Sonstiges Garn aus Weichhanf		203	213	134	157	:	•			
335 5	aus lute	· •	10 699	12 137	10 824	12 652					
335 51	Webgarn	· •	9 660	11 003	9 742	11 362					
335 59	Sonst. Garn aus Jute (auch CC-Jutegarn)	1 *	1 039	1 134	1 082	1 290		•			
335 7	aus Sisal	1 *	7 921	10 774	10 401	10 694	•	-		•	
35 71	Webgarn	† * † *	1 544 5 046	1 676 7 299	1 123 7 625	1 217 7 277	•	•	•	•	
335 73 335 75	Erntebindegarn		528	721	728	955	•	•	•	•	
135 75 135 7 9	Sonstiges Garn aus Sisal		803	1 078	925	1 245	•				
335 8	aus Manilahanf	i *	360	373	345	298			•		
335 90,	Sonstiges Garn (einschl. Papier- und										
137	Seidengarn)	t *	3 662	4 526	4 176	4 924	•	•	•	•	
38	Näh- und Stopfmittel, Handstrick- und Hand-		2.052	2 400	2 552	4.284					
	arbeitsgarn¹)	t	3 053	3 688	3 553	4 284	•	٠	•	• -	
50 44 12	Nähmittel		4.004	4 344	4 005	1 554					
38 11-13	aus Baumwolle ³)	† •	1 084	1 366 95	1 295 84	99	•	•	•	•	
338 15, 16 338 17	aus Seide und Reyon	†	211	253	344	399	•	•	•	•	
38 17 38 19	aus Leinen und Ramie	†	91	97	99	103	•	•	•	:	
	Stopfmittel	, t	35	45	40	44				•	
338 3	Handstrickgarn ⁴)	'	33	43	40		•	•	•	•	
38 51	aus Baumwolle	t	120	118	123	144	•	•	•	•	
338 55, 56	aus Wolle	t	1 290	1 565	1 361	1 689	•	•	•	•	
338 7	Handarbeitsgarn	t	134	149	207	252	•	•	•	•	
	Gespinstverarbeitung!)	t	153 305	184 494	175 673	202 194					
	in Wollwebereien*)	· •	11 843	14 554	15 130	16 482	·				
	in Baumwollwebereien*)	;	49 854	62 255	55 233	66 204	•	•		•	
	in Leinen- und Schwerwebereien	į	12 071	13 961	12 598	13 941	•				
	in Seiden- und Samtwebereien	·	11 768	14 617	14 767	17 377					
	in Wirkereien und Strickereien	ŧ	29 092	33 662	34 452	37 808					
	in Teppichwebereien	t	12 504	15 674	14 912	18 391	•		•	•	
	in Möbel- und Dekorationsstoffwebereien	t	4 636	5 924	5 803	6 950	•	•	•	•	
	in Betrieben der Gardinenstoffherstellung	†	2 154 9 965	2 637	2 514 9 589	3 030 10 952	•	٠	•	•	
	in Jute-Webereien	t	7 763	10 719	7 307	10 732	•	•	•	•	
	beitung	t	9 418	10 491	10 675	11 0 59		•			

	Spinnstoffe ⁷)						02.404	2/ 00/	22.000	25.22	
318 318 10	Reißmaterial und verwandte Erzeugnisse	:	1 352	1 362	1 244	1 311	23 191 1 676	24 894 .1 563	23 909 1 275	25 32 1 45	
318 41	Reißbaumwolle	† †	584	506	605	508	1 019	907	1 109	91	
318 71	Reißzellwolle	i	413	537	374	431	834	1 044	721	91.	
318 81	Industriewatte	Ť	4 687	4 962	4 796	4 724	10 569	12 190	11 559	12 85	
318 82	Polstervliese	t	459	438	518	495	775	811	1 226	86	
318 84	Putzwolle	†	2 104	2 237	2 315	2 365	2 103	2 166	2 232	2 31 4 39	
318 87	Polsterwolle und Schonervliese	t	3 627	3 655	4 016	4 039	4 415	4 345	4 104	4 39	
	Spinnstoffwaren')										
351 10-70	Verbandmittel, Mull und Watte	•			•	•	28 936	28 616	30 985	31 09	
351 10	Mullgewebe	<u>†</u>	532	519	533	559	5 270	5 198	5 350	5 59	
254.20	** *** *	1000 qm	13 088	13 025	13 037	14 193	2 400	2 202	2 5/5	3 09	
351 20	Mullbinden	†	185	196	162	181	3 100 17 188	3 323 16 504	2 565 18 817	18 86	
351 30	Medizinische Watte und Wattewaren ^e) Elastische Binden	† †	3 150 263	3 200 262	3 487 322	3 418 301	3 378	3 591	4 253	3 53	
51 70											
		t	2 578 1 762	2 788	3 004	3 417	75 789 53 21 6	79 518 54 704	87 207 61 114	93 03 67 27	
352 1	Bänder und Gurte aller Art		1 1/67	1 823 965	1 934 1 070	2 254 1 163	53 214 22 575	56 706 22 812	61 114 26 093	67 27 25 76	
352 1 352 11	unelastisch	† †						· -			
352 1 352 11 352 15	unelastischelastisch	t	816								
352 1 352 11 352 15 352 5	unelastischelastisch	†	816 693	748	848	877	21 034	20 776	23 104		
352 1 352 11 352 15 352 5 352 5	unelastisch elastisch Flechtartikel aller Art unelastisch	† † †	816 693 387	748 398	467	462	12 206	12 841	13 617	13 89	
352 1 352 11 352 15 352 5 352 5 352 51	unelastisch elastisch Flechtartikel aller Art unelastisch elastisch	†	816 693	748			12 206 8 828	12 841 7 935	13 617 9 487	13 89 8 88	
352 1 352 11 352 15 352 5 352 5 352 55 352 57	unelastisch elastisch Flechtartikel aller Art unelastisch elastisch Spitzen	† † †	816 693 387 306	748 398 350	467	462	12 206 8 828 15 649	12 841 7 935 17 941	13 617 9 487 18 649	13 89 8 88 21 45	
852 1 852 11 852 15 852 5 852 5 852 5 852 7	unelastisch elastisch Flechtartikel aller Art unelastisch elastisch Spitzen maschinengeklöppelt	† † † †	816 693 387	748 398 350	467 381	462 415	12 206 8 828 15 649 5 312	12 841 7 935 17 941 5 499	13 617 9 487 18 649 4 744	22 78: 13 89: 8 88: 21 45: 5 59:	
352 1 352 11 352 15 352 5 352 5 352 51 352 55 352 7	unelastisch elastisch Flechtartikel aller Art unelastisch elastisch Spitzen maschinengeklöppelt Stickereien u. ä.*)	† † †	816 693 387 306	748 398 350	467	462 415	12 206 8 828 15 649	12 841 7 935 17 941	13 617 9 487 18 649	13 89 8 88 21 45	
351 70 352 1 352 11 352 15 352 5 352 5 352 5 352 7 352 7 352 7 352 8, 9 353 12-19	unelastisch elastisch Flechtartikel aller Art unelastisch elastisch Spitzen maschinengeklöppelt	† † † †	816 693 387 306	748 398 350	467 381	462 415	12 206 8 828 15 649 5 312	12 841 7 935 17 941 5 499	13 617 9 487 18 649 4 744	13 89 8 88 21 45 5 59	

¹⁾ Garnmenge, welche die letzte Spindel verlassen hat. — 2) Einschl. Bastfasergarn, das zur Weiterverarbeitung für handelsfertige Aufmachung bestimmt ist. — 3) Auch aus B-Zellwolle. — 4) Auch aus B- und W-Zellwolle sowie Reyon und synthetischen Fasern rein und gemischt. — 5) Einsatzgewicht der verarbeiteten Gespinste; Angaben des Gesamteinsatzes — 6) Auch Verarbeitung von Mischgarn. — 7) Die Angaben umfassen nur die Produktion für eigene Rechnung. — 8) ohne solche aus Zellstoff. — 7) Einschl. Paramenen- und Posamentenartikel, ohne Tüll-, Ätz- und Luftspitzen. — 8) Gesamtproduktion siehe Einführung, Punkt 3).

Produktion ausgewählter Erzeugnisse¹)

Mełde•			I		enge			YVERT IN	1 000 DM	
nummer	Erzeugnis	Einheit	1967			968	19	967	1	968
			3. VJ.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.	3. V j.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.
	Planen und Zeite									
6353 30 6217 20	aus selbst hergestellter Meterware	<u> </u>	334	384	252	351	4 331	5 123	3 089	4 679
	aus zugekaufter Meterware	t	1 099	949	1 253	1 413	10 910	11 406	12 143	13 392
6353 5	Schnüre, Leinen, Seile und Tauwerk	t	1 876	2 037	1 970	2 134	8 511	8 863	8 105	8 815
353 7, 8	Netze	t	178	220	165	178	4 914	5 277	4 487	4 258
6353 77	Fischernetze aus synthetischem Material .	t	131	173	116	119	2 465	3 024	2 089	1 926
6354 0	Filtertuch (Meterware und abgepaßt)	t	390	476	396	396	5 780	7 042	5 990	6 188
6355 10, 90	Schläuche aller Art, gewebt	*	176	210	176	183	4 387	5 205	4 085	4 51 5
6356 1-3	Filz (nicht gewebt)	t	8 650	8 925	12 317	12 411	33 045	35 318	41 004	44 532
6356 13	Wollfiz	<u>.</u>	1 138	1 241	1 492	1 649	13 843	16 033	15 976	19 249
6356 23 6356 30	Haarfilz	;	473 7 039	594 7 090	571 10 254	626 10 136	2 288 16 914	3 010 16 275	2 693 22 335	3 082 22 201
6356 4	Waren aus Filz	· •	203	223	200	224				
		•	1				2 168	2 622	2 519	2 941
5356 5	Filztuch (gewebt)	†	289	349	357	432	12 925	16 088	16 719	20 211
6356 8	Vliesstoffe (aus textilem Material)	t	2 218	2 493	3 039	3 331	28 007	32 487	36 709	44 298
	Huthalbfabrikate		Ī							
357 13 357 23	Stumpen, Capelines v. ä. avs Wollfilz Stumpen, Capelines v. ä. avs Haarfilz	1000 St	179 596	211 750	184 719	171 637	549 4 500	633	546 5 1 2 4	490
	, , ,	1000 St]	750		627	4 588	5 329	5 134	4 207
5358 5358 10	Spinnstoffwaren der Grobgarnindustrie Grobgarndecken	t t	2 453 364	2 904 454	2 674 348	3 293 509	13 899 2 754	17 429 3 807	15 191 2 507	19 270 3 946
6358 50	Scheuertücher u. ä. aus Grobgarn	i	1 826	2 127	1 970	2 439	8 979	10 813	9 857	12 291
6359 10	Matten aller Art aus textilem Material,									
	z.B. Fußmatten, Abstreicher u. ä	t	1 186	1 452	1 383	1 346	3 932	5 093	4 300	4 390
5371	Meterware ²) Rohgewebe ³)	4000	113 474	135 962	119 179	4/4.0/0	4// (22	472.007	444.040	407 700
371		1000 qm	113 4/4	133 764	117 177	141 869	146 633	172 827	161 060	194 433
5371 10	ganz oder überwiegend aus: Baumwolle (ohne Muligewebe)	ŧ	11 806	13 973	12 105	14 154	89 862	105 554	94 884	113 651
	, v	1000 gm	75 880	89 920	76 311	89 548	0, 001	103 334	74 004	113 031
371 103	typische Stapelrohgewebe*)	t	9 696	11 127	9 591	11 210	69 371	79 459	72 2 35	87 853
371 109	andere Rohgewebe	1000 qm	63 968 2 110	74 267 2 846	62 626 2 514	74 137 2 944	20 491	26 095	22 649	25 798
	•	1000 qm	11 912	15 653	13 685	15 411		20 010		23 7 7 0
371 71	Zeliwoile (ohne Muligewebe)	t	3 957	4 632	4 253	5 031	27 441	32 996	30 626	35 832
	too bad a file adach a coul of	1000 qm	25 741	31 106	28 149	33 694	44			
6371 713	typische Stapelrohgewebe ⁴)	t 1000 gm	2 505 17 175	3 030 21 508	2 737 20 108	3 295 24 420	16 536	20 911	19 527	23 103
6371 719	andere Rohgewebe	1	1 452	1 602	1 516	1 736	10 905	12 085	11 099	12 729
		1000 qm	8 566	9 598	8 041	9 274				
6371 73	Reyon	<u>t</u>	197	358	316	384	3 109	5 884	4 929	6 366
		1000 qm	1 975	3 765	2 592	3 206			,	
6372, 6375	Fertiggewebe für Bekleidung und Leibwäsche	1000 qm	165 330	209 510	195 666	233 390	626 096	783 923	739 362	853 551
6372 1	Stoff für Männer-, Burschen- und Knaben-					•				
	oberbekleidung und für Berufsbekleidung für Männer ⁵)	1000 gm	27 559	37 253	36 659	45 137	170 651	220 474	219 505	264 167
	•	1000 qiri	2/ 33/	37 233	30 037	45 157	170 051	220 474	217 303	204 167
372 11	ganz oder überwiegend aus: Baumwollgespinst	t	2 205	2 924	2 632	3 014	22 780	31 183	27 485	33 947
		1000 qm	9 467	12 767	11 977	13 769				55 7 47
372 13	Wollgespinst	1000	3 297	3 732	4 272	4 523	92 276	103 291	114 996	122 362
5 372 133	Kammgarngewebe	1000 qm t	9 306 2 551	10 890 2 940	12 250 3 271	13 696 3 627	75 183	87 362	93 524	103 106
		1000 qm	7 634	9 147	9 936	11 432				
5372 134	Streichgarngewebe	1000	746	792	1 001	896	17 093	15 929	21 472	19 256
372 18	Gespinst synthetischer Fasern	1000 qm	1 672 1 774	1 743 2 767	2 314 2 702	2 264 3 786	49 985	76 817	69 031	98 415
		1000 qm	7 668	11 890	10 984	15 888		700.7		70 410
372 2	Stoff für Frauen-, Mädchen- und Kinderober-									
	bekleidung ⁵) •)	1000 qm	43 925	58 533	51 644	58 571	245 011	313 365	284 827	308 262
372 21	ganz oder überwiegend aus: Baumwollgespinst	t	1 569	2 114	1 499	1 769	26 048	32 456	24 351	27 835
		1000 qm	8 969	11 902	8 531	9 783				
372 23	Wollgespinst	t 1000 qm	3 911 11 964	4 924 15 522	4 867 13 980	5 030 15 093	110 177	137 716	123 704	126 583
6372 233	Kammgarngewebe	t 1000 gm	2 270 7 423	2 918 9 976	2 813 8 517	2 997 9 577	68 022	89 158	76 316	79 927
372 234	Streichgarngewebe	t	1 641	2 006	2 054	2 033	42 155	48 558	47 388	46 656
372 25	Zellwollgespinst	1000 qm †	4 541 755	5 546 1 026	5 463 935	5 516 974	12 449	16 090	13 800	16 470
372 26	Reyongespinst	1000 qm	3 933 483	4 982 699	4 441 642	4 517 673	17 781	23 422	22 755	21 988
	neyongespinsi	t 1000 qm	3 333	5 061	4 558	4 810	17 /01	43 444	22 /33	∡1 788
372 27, 28	synthetischen Fäden und Fasern	t	2 662	3 713	3 397	4 252	76 006	99 219	95 213	110 119
		1000 qm	15 401	20 437	19 454	23 604				

¹⁾ Die Angaben umfassen nur die Produktion für eigene Rechnung. — 2) Mengen beim Verlassen des Webstuhls (Rohgewebe). — 3) Nur Rohgewebe, die als solche abgesetzt werden bzw. deren Verwandung noch nicht feststeht. — 4) Z. B. Crétonne, Kattun, Renforcé, Köper, Croisé Finette, Zanella, Kettsatin. — 5) Ohne Samt und Plüsch. — 4) Einschl. Stoff für Berufsbekleidung.

Meide-		Pratie			nge				1000 DM	
nummer	Erzeugnis	Einheit	1967	<u>'</u>	196	58	19	67	1	96 8
		,,,,,	3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj
5372 5	Einlagestoff für Oberbekleidung²) ganz oder überwiegend aus:	1000 qm	9 708	11 133	9 008	10 863	27 183	29 973	24 804	30 31
5372 53	Haar- und Roßhaargespinst	t 1000 gm	1 355 4 899	1 534 5 171	1 349 4 980	1 701 6 226	17 6 38	18 798	17 682	21 34
372 6	Leibwäschestoff einschl. Hemdenstoff ganz oder überwiegend aus:	1000 qm	20 976	25 328	25 703	31 940	52 834	62 876	62 488	76 89
372 61	Baumwoilgespinst	t 1000 qm	2 499 17 576	2 955 20 976	2 919 20 697	3 466 24 655	43 897	51 398	48 466	57 29
372 66	Reyongespinst	t 1000 qm	108 683	116 673	27 160	39 250	2 034	2 019	460	73
537 2 67, 6 8	synthetischen Fäden und Fasern	1000 qm	207 2 514	290 3 351	440 4 580	678 6 605	6 512	8 794	13 062	17 99
372 7 372 8	Taschentuchstoff³) Krawatten- und Schalstoff³)	1000 qm 1000 qm	2 504 2 935	2 754 3 292	2 518 4 213	3 067 4 608	5 111 25 756	5 740 30 070	4 960 34 281	6 58 36 94
372 83	ganz oder überwiegend aus: Wollgespinst	t	138	100	200	155	5 108	4 747	6 545	5 2
5372 84, 86	Seiden- und Reyongespinst	1000 qm	627 87	505 87	843 133	687 132	3 952	4 246	6 058	5 55
5373 1	Haus-, Bett- und Tischwäschestoff ²)	1000 qm 1000 qm	705 55 22 5	701 67 208	1 073 54 662	1 069 64 121	134 662	163 066	125 708	150 56
373 11	ganz oder überwiegend aus: Baumwollgespinst	1000 qm	8 677	10 742	8 690	10 222	108 473	131 696	98 151	119 02
6373 12	Reinleinen	1000 gm	48 695 189	60 179 199	48 189 138	56 912 147	4 311	4 651	3 614	4 22
6373 14	Halbleinen	1000 qm t	630 1 135	627 1 239	449 1 044	496 1 189	17 181	19 448	15 604	17 97
6373 15	Zellwoligespinst	1000 qm t	5 023 19	5 305 32	4 447 23	5 034 35	392	641	362	53
373 21, 29	Frottiergewebe (Schlingengewebe) ³)	1000 qm 1000 qm	62 10 828	110 14 603	102 12 777	122 15 203	51 208	69 018	56 900	68 69
373 4	Inlett (Meterware)	1000 qm	5 323	6 844	5 847	6 586	15 599	19 757	15 464	17 1
373 5, 6	Matratzendrell und Markisenstoff	1000 qm	5 164	6 038	5 061	6 380	11 841	14 142	11 890	14 5
373 7	Möbelstoff ⁴)ganz oder überwiegend aus:	1000 qm	3 907	4 873	4 162	4 986	32 202	40 858	34 533	41 6
373 71	Baumwollgespinst	t 1000 gm	70 207	118 392	72 180	115 393	1 880	3 216	2 278	3 4
373 73	Wollgespinst	† 1000 gm	337 870	397 943	447 984	571 1 234	7 946	9 110	8 924	11 3
373 75	Zellwollgespinst	t 1000 qm	688 1 709	836 1 868	742 1 542	903 1 832	11 749	12 282	9 952	12 6
373 77, 78	synthetischen Fäden und Fasern	t 1000 qm	475 1 078	682 1 632	612 1 431	648 1 497	10 194	15 593	12 969	13 6
373 8	Dekorationsstoff (dichtes Gewebe)*) ganz oder überwiegend aus:	1000 qm	13 504	16 003	16 437	19 699	71 202	78 606	77 227	89 1
373 81	Baumwoligespinst	t 1000 qm	322 1 543	317 1 566	286 1 482	414 1 965	5 806 12 694	5 251	5 083	68
373 85 373 86	Zellwollgespinst	1000 qm	2 775 84	788 3 379 143	735 3 237 111	838 3 604 132	2 414	15 868 3 525	13 076 2 887	14 6 3 6
373 87, 88	synthetischen Fäden und Fasern	1000 qm t	406 1 662	660 1 940	521 2 145	661 2 509	48 400	51 732	54 744	61 9
373 9	Schirmstoff	1000 qm 1000 qm	8 538 1 536	10 131 1 778	11 010 1 621	13 217 2 249	5 354	5 923	5 025	71
374	Schlaf- und Reisedeckenstoff, Steppdecken-									
374 1	Oberstoff	1000 gm 1000 gm	3 492 2 426	4 488 3 112	3 857 2 477	5 279 3 397	18 296 14 826	25 066 21 066	19 215 15 452	27 2
374 11	ganz oder überwiegend aus: Baumwollgespinst ^s)	,	210	211	146	208	1 857	2 008	1 194	17
374 13	Wollgespinst und feinen Tierhaaren .	1000 qm	625 280	601 435	406 374	567 526	4 937	7 392	5 585	8 4
374 15	Zellwoilgespinst	1000 qm	464 316	751 255	581 257	869 253	2 854	2 524	2 208	2.4
374 18	Gespinst synthetischer Fasern	1000 qm † 1000 qm	656 319 681	547 567 1 213	494 478 996	537 679 1 424	5 178	9 142	6 465	9 6
374 5	Steppdecken-Oberstoff	1000 qm	1 066	1 376	1 380	1 882	3 470	4 000	3 763	5 (
374 56	ganz oder überwiegend aus: Reyongespinst	t 1000 am	65 410	95	104	135	1 530	2 028	2 294	3 (
375	Futterstoff ⁶)	1000 qm 1000 qm	610 56 951	884 70 091	1 024 65 242	1 347 78 269	93 983	114 281	104 319	124 6
375 11, 41,	ganz oder überwiegend aus: Baumwoilgespinst	1000	373	484	419	496	3 627	4 440	3 917	5 (
71 375 15, 45, 75	Zellwollgespinst	1000 qm t 1000 qm	2 237 280 1 750	2 907 373 2 354	2 362 484 2 915	2 858 716 4 045	2 235	2 812	3 638	5 (
75 375 16, 46, 76	Seiden- und Reyongespinst	1000 qm † 1000 qm	5 077 52 530	6 075 63 575	5 751 59 111	6 801 69 874	87 242	104 516	93 673	110 0

^{*)} Die Angaben umfassen nur die Produktion für eigene Rechnung. — *) Meterware und abgepaßte Einlagen. — *) Konfektionierte Erzeugnisse siehe unter Bekleidungsindustrie. — *) Ohne Samt und Plüsch. — *) Ohne Grobgarndecken. — *) Einschl. Futterstoff aus synthetischen Fäden.

Melde-				Me	nge			44.613.11	1000 DM	
unwet.	Erzaugnis	Einheit	1967	7	19	58	15	67	19	96 8
			3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.
6376 11-29	Samt und Plüsch für Bekleidung	1000 gm	7 384	8 789	8 642	10 125	55 418	63 239	67 232	77 240
	ganz oder überwiegend aus:						05 410	03 237	07 132	// 240
6376 11, 21	Baumwollgespinst		1 644	1 956	1 890	2 224	28 138	37.035	27 272	/ 5.70
0270 11, 21	buomwongespman	1000 gm	4 573	5 732	5 627	6 831	20 130	34 825	37 27 3	45 73
6376 23	Wolfgespinst	t	218	233	260	290	3 728	4 123	5 130	5 65 1
6376 26	Reyongespinst	1000 qm	479 539	515 5 8 3	523 548	551 624	15 432	16 502	15 266	16 372
-	,	1000 gm	1 721	1 883	1 714	1 936		.0002	.5 200	10 372
6376 4, 5	Samt und Plüsch für Möbel und Innenausstat-									
6376 4	tung	1000 qm	3 749 632	5 254 908	5 555 735	6 536	48 240	65 311	63 023	72 47
93764	Epinglé oder Frisé	1000 qm	632	700	/33	886	7 077	10 018	7 944	9 42
	Sonstiger Samt und Plüsch									
	ganz oder überwiegend aus:									
6376 51	Baumwoltgespinst	t	361	562	575	628	9 108	13 710	14 258	15 61
1274 52	Wallaccins	1000 qm	782 FO/	1 185	1 387	1 538	47.407	47.030	44.000	40.44
6376 53	Wollgespinst	t 1 00 0 gm	504 909	646 1 172	594 1 114	747 1 394	14 184	16 839	16 053	18 64
376 57, 58	synthetischen Fäden und Fasern	•	593	864	943	1 129	16 879	23 026	23 698	27 280
	37	1000 gm	1 290	1 813	2 158	2 500	100//	23 020	23 070	2/ 200
6377	Teppiche, Läufer und Fußbodenbelag aus									
	textilem Material (ohne Matten)2) gewebt:	1000 qm	4 556	5 430	4 606	5 2 93	102 909	127 176	100 840	119 407
	Tufted: Nadelfilz:	1000 gm 1000 gm	4 981 2 341	7 138 3 302	6 928 4 181	8 476 4 774	77 342 27 859	113 959 38 354	99 005 42 133	125 418
	Sonstige ³)	1000 qm	487	572	882	1 417	6 777	8 007	10 285	49 122 17 793
	ganz oder überwiegend aus:									
377 24	Sisalgespinst gewebt:	t	1 279	1 267	959	943	6 608	6 690	4 754	4 970
		1000 qm	827	826	634	625				
6377 27	Kokosgespinst gewebt:	t 1000 qm	431 249	374 238	399 223	383 229	1 988	2 006	2 061	2 15
377 41	Wollgespinst gewebt:	1 000 1	2 144	2 762	2 143	2 652	41 891	54 079	38 077	47 290
	~ ^ .	1000 qm	863	1 121	874	1 074	r 000	- 20/		
	Tufted:	1000 gm	510 266	665 342	649 343	894 477	5 992	7 324	5 578	10 89
377 45	Haargarn gewebt:	1	1 820	2 112	1 658	1 905	18 888	22 343	16 227	18 423
377 71	Zellwoligespinst gewebt:	1000 qm †	1 086 1 401	1 256 2 070	990 1 686	1 129 2 054	13 783	19 434	14 896	40.45
,,,,,,	Zenwongesphisi gewebi.	1000 gm	799	1 104	900	1 112	13 703	17 434	14 070	18 654
	Tufted:	*	3 491	3 167	1 770	1 690	27 065	22 689	11 393	11 833
377 78	Gespinst synthetischer Fasern gewebt:	1000 qm	2 086 920	2 016 1 035	1 260 1 190	1 229 1 296	18 922	21 587	23 956	26 784
		1000 qm	663	798	907	1 019		_, _,		20 70-
	Tufted:	t 1000 qm	2 834 2 629	5 562 4 780	6 438 5 325	8 004 6 770	44 285	83 946	82 034	102 690
		1000 (111		4700		0770				
378 1, 2	Schuhoberstoff, gewebt	1000	675 927	648	732	681	4 407	3 855	4 908	4 409
		1000 qm	837	824	862	870				
378 4	Cord- und Wulstgewebe für Fahrrad- und									
	Kraftfahrzeugreifen v. ä.	t 1000 qm	7 079 22 888	7 480 23 876	7 397 23 684	7 953 25 553	48 014	51 220	48 907	52 664
	ganz oder überwiegend aus:	1000 qiii	22 000	23 070	25 00-	25 555				
378 46	Reyongespinst	,	5 103	5 193	5 083	5 208	30 523	30 907	28 823	29 366
	· - ·	1000 qm	16 118	16 135	15 375	16 030				
378 47	synthetischen Fäden	t 1000 gm	1 402 5 489	1 610 6 268	1 730 6 753	1 957 7 429	14 106	16 395	16 512	18 290
		1000 qiii	3 407	0 200	0,33	, 42,				
378 8	Gewebe aus Jutegespinst	t	9 355	10 176	9 089	10 343	30 471	33 486	28 519	32 711
379 ^	Sonstige anderweitig nicht genannte Gewebe	1000 gm	16 020	20 435	18 852	21 670	51 210	62 906	60 889	70 839
	ganz oder überwiegend aus:	,								
379 10	Baumwollgespinst (ohne Mullgewebe)	t	2 208	2 861	2 539	2 825	22 861	28 900	26 698	29 544
	baominongespins (emie mongemeso).	1000 qm	8 013	10 221	9 064	10 235	22 001	20 700	20 070	2/ 344
379 21	Flachs-(Leinen-)gespinst	t	299	491 908	324	412	2 259	3 330	2 595	3 398
379 40	Wollgespinst	1000 gm	678 150	210	781 207	949 260	4 428	5 702	6 488	7 025
	- •	1000 qm	528	697	822	891				
379 75	Zeilwoligespinst	t 1000 gm	429 3 045	473 3 114	411 1 341	460 1 557	7 027	7 330	6 255	7 280
379 76	Reyongespinst	t	94	120	164	201	2 147	2 974	2 854	3 884
מר דר פרנ:	synthetischen Enden und E	1000 qm	923 411	1 354 586	2 158 670	2 223 884	7 107	0.054	0.007	40.00
379 77,78	synthetischen Fäden und Fasern	1 1000 gm	2 023	3 278	3 652	4 688	7 197	9 051	9 907	12 83
381	Undichter Vorhangstoff*)	1000 gm	31 007	36 160	33 7 90	37 943	75 084	80 268	73 985	82 506
- -	ganz oder überwiegend aus:		· •••	-2.50		-, , +3	. 5 504	30 200	. 5 705	02 300
381 37, 47,	synthetischen Fäden	t	1 617	1 821	1 782	2 123	74 374	79 754	73 359	81 905
67		1000 gm	30 598	35 843	33 390	37 545				. 30

¹⁾ Die Angaben umfassen nur die Produktion für eigene Rechnung. — 2) Meterware und soweit in Webereien abgepaßt und fertiggestellt. — 3) In sonstigen Verfahren hergestellt (z. B. gewirkt, gepreßt u. ä.). — 4) Meterware einschl. Gardinen aus selbsthergestellter Meterware.

	1		 	Me	nge			Wert in 100		
Melde- nummer	Erzeugnis	Einheit	1967		196	8	19	967	11	968
			3. Vj.	4. Vj.	3. Vį.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vi.	3. Vj.	4. Vj.
	Wirk- und Strickwaren 2)									
6391	Gewirkter oder gestrickter Stoff (ohne Gar-	1	7 301	8 988	9 289	11 463	133 504	164 329	179 349	217 319
6391 1	Oberbekleidungsstoff	:	1 598	2 327	2 627	3 424	48 716	71 269	79 899	101 294
	ganz oder überwiegend aus:									
6391 13 6391 17	Wollesynthetischem Material	t t	833 588	1 030 1 083	1 178 1 242	1 391 1 769	23 359 20 520	31 636 34 301	32 504 42 173	37 732 56 800
6391 6	Wäschestoff (einschl. Hemdenstoff)	t	3 629	4 270	3 942	5 032	51 266	54 570	56 160	67 520
6392	Gewirkte und gestrickte Oberbekleidung für						(2 (2)	78 139	67 100	88 266
6392 1	Männer und Knaben Jacken, Joppen, Pullover, Westen	•	1 252	1 569	1 462	1 750	63 626 61 690	75 599	64 496	84 782
9372 1		1000 St	3 114	3 883	3 746	4 584	0. 0.0		• • • • •	
6392 13	ganz oder überwiegend aus: Wolle	1	937	1 152	1 015	1 255	50 949	62 274	49 133	66 578
(202.60	Hosen	1000 St	2 084	2 570 44	2 244 79	2 846 77	1 407	1 525	2 247	2 713
6392 40	nosen ,	1000 St	164	186	268	308	1 407	1 323	2 241	2713
6393	Gewirkte und gestrickte Oberbekleidung für Frauen und Mädchen						272 045	281 596	273 575	304 388
6393 1	Kleider und Kostüme, zwei- und dreiteilig	t	176	187	236	219	17 109	17 266	19 875	19 459
6393 3	Strick- und Jerseykleider (einteilig)	1000 St t	249 320	257 327	335 349	320 428	26 779	27 148	30 356	36 166
	ganz oder überwiegend aus:	1000 St	441	450	505	630				
6393 33	Wolle	t 1000 St	252 295	250 292	253 311	302 367	21 794	21 231	21 845	25 643
6393 5	Jacken, Blusen, Pullover, Westen	t 1000 St	3 656 12 708	3 956 13 344	4 023 13 676	4 340 14 557	217 424	224 859	211 304	233 722
6 3 93 53	ganz oder überwiegend aus: Wolle	1000 31	1 891	1 966	1 955	2 085	128 480	127 364	118 916	128 780
		1000 St	5 548	5 755	5 556	5 959			:	
6393 57	synthetischem Material	1 1000 St	1 661 6 631	1 887 7 129	1 947 7 517	2 135 8 037	84 842	92 723	87 504	99 273
6393 7	Röcke	t 1000 St	71 159	92 208	85 192	81 190	5 872	7 530	6 315	6 497
6394	Gewirkte und gestrickte Oberbekleidung für Kinder, Klein- und Kleinstkinder	•] .				62 852	65 215	67 674	79 623
6394 1	für Kinder von 6 bis 15 Jahren	t	456	456	562	582	22 976	22 690	23 021	27 349
	ganz oder überwiegend aus:	1000 St	2 031	2 067	2 510	2 682				
6394 13	Wolle	t 1000 St	126 476	107 397	109 355	92 326	6 949	5 541	4 977	5 103
6394 4	für Kleinkinder über 2 bis 5 Jahre	† 1000 Sŧ	343 2 231	354 2 423	386 2 812	430 3 092	17 550	18 886	19 209	22 628
6394 43	ganz oder überwiegend aus: Wolle	,	114	113	101	110	6 431	5 616	5 598	6 423
9374 43	World	1000 St	656	595	654	655	0 451	3 0.0	3 370	4 42 3
6394 7, 8	für Kleinstkinder bis zu 2 Jahren	•		•	•	•	22 326	23 639	25 444	29 646
5394 71	ganz oder überwiegend aus: Baumwolle	1 1000 St	335 6 228	376 6 189	403 6 637	455 7 002	13 136	13 449	14 850	18 049
6395	Gewirkte und gestrickte Leibwäsche für	1000 31	3220	0 107	0 037					
6395 1	Männer und Knaben	•	794	912	• 984	1 119	87 716 20 595	103 256 25 485	89 655 24 464	115 702 30 631
5373 1	•	1000 St	3 051	3 350	3 817	4 249	20 373	23 463	24 404	30 631
6395 11	ganz oder überwiegend aus: Baumwolle	t 1000 St	418 1 554	465 1 612	533 1 920	567 2 076	9 767	11 706	11 848	14 681
6395 17	synthetischem Material	† 1000 St	170 810	218 966	230 1 046	287 1 204	5 487	6 843	6 974	8 702
5395 5	Unterjacken und -hemden	t	1 585 9 909	1 705 10 410	1 487 9 184	1 780 10 475	28 957	34 583	26 565	35 359
205 54	ganz oder überwiegend aus:	1000 St					26 (0)	20 540	2/ 055	24 0/0
5395 51	Baumwolle	1 1000 St	1 534 9 730	1 641 10 180	1 439 9 011	1 712 10 210	26 484	30 560	24 955	31 268
395 7	Unterhosen, Schlüpfer. Slips	t 1000 St	1 915 12 980	2 090 12 853	2 078 12 237	2 612 14 528	35 546	40 470	35 549	45 139
395 71	ganz oder überwiegend aus: Baumwolle	t	1 884	2 035	2 051	2 562	34 254	38 677	34 734	43 217

¹⁾ Die Angeben umfassen nur die Produktion für eigene Rechnung. — 2) Ohne die in der Bekleidungsindustrie konfektionierten Wirk- und Strickwaren.

Melde-	E	Et			enge				1000 DM	
nummer	Erzeugnis	Einheit	196		1	968	19	67	1	968
			3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.
6396	Gewirkte und gestrickte Leibwäsche für Frauen, Mädchen, Kinder-, Klein- und Kleinstkinder²)						149 981	180 815	159 698	189 793
6396 1, 2, 3, 5	Leibwäsche für Frauen und Mädchen	·		•	•		141 217	172 732	153 159	182 284
6396 1	Taghemden, Schlüpfer, Slips	t	2 966	3 358	3 073	3 458	83 155	100 926	88 391	103 694
6396 11	ganz oder überwiegend aus: Baumwolle	1000 St	39 992 2 442	43 112 2 721	42 442 2 446	44 569	50.027	40.000	F0.424	(0.440
6396 17	synthetischem Material	1000 St	32 699 309	35 164 368	33 897 386	2 750 35 748 399	58 037 16 479	68 998 19 924	59 126 19 631	68 440 21 235
		1000 St	5 407	5 952	6 442	6 471	10 4//	19 924	17 031	21 233
6396 2	Unterkleider	1000 St	525 4 758	557 5 160	511 4 662	601 5 280	33 409	37 199	32 740	39 614
6396 27	ganz oder überwiegend aus: synthetischem Material	t 1000 St	435 3 980	475 4 529	439 4 120	523 4 700	29 527	32 661	29 174	35 075
6396 3	Nachthemden und Schlafanzüge	t	593	745	730	838	20 242	27 308	25 782	29 601
(204 27	ganz oder überwiegend aus:	1000 St	2 658	3 388	3 147	3 574				
6396 37	synthetischem Material	1 1000 St	176 918	249 1 364	202 1 114	259 1 378	9 762	15 205	13 704	15 678
6396 7, 8	Leibwäsche für Kinder, Klein- und Kleinst- kinder	, t	257	270	295	317	8 764	8 083	6 539	7 509
6397	Strumpfwaren	1000 St	4 576	5 022	4 946	5 220	209 416	258 191	195 929	244 953
6397 1	Herrenstrümpfe und -socken	t	831	923	928	1 146	36 521	46 947	40 387	53 639
6397 17	aus synthetischem Material	1000 P	16 995 335	20 106 379	19 445 376	22 542 452	15 517	20 655	18 066	24 137
5397 19	aus sonstigem Material	1000 P † 1000 P	9 065 496 7 930	10 817 544 9 289	10 492 552 8 953	11 610 694 10 932	21 004	26 292	22 321	29 502
6397 3	Knaben-, Mädchenstrümpfe und -söckchen	t	391	435	450	520	19 202	25 094	21 591	29 514
6397 37	aus synthetischem Material	1000 P	10 154 176	11 728 210	12 272 223	13 731 273	7 545	11 051	10 273	15 272
397 39	aus sonstigem Material	1000 P † 1000 P	4 581 215 5 573	5 811 225 5 917	6 472 227 5 800	7 508 247 6 223	11 657	14 043	11 318	14 242
5397 5, 6, 7, 9	Damenstrümpfe	t	2 315	2 816	2 196	2 775	153 693	186 150	133 951	161 800
6397 5, 6 , 7	aus synthetischem Material	1000 P	132 205 2 253	155 245 2 750	123 199 2 128	145 587 2 695	151 090	182 569	131 150	157 839
5397 57	gewirkt, mit Naht	1000 P t	131 443 24	154 410 16	122 388 19	144 494 21	1 534	1 281	1 386	1 619
5397 67	rundgestrickt, nahtlos	1000 P	864 2 227	721 2 731	818 2 107	1 006 2 672	149 414	181 052	129 626	156 031
5397 77	flachgestrickt, einschl. Sportstrümpfe	1000 P	130 530	153 591	121 519	143 418				
	und -socken	1 1000 P	2 49	3 98	2 51	2 70	142	236	138	189
5397 90	aus sonstigem Material	t 1000 P	62 762	66 835	68 811	80 1 093	2 603	3 581	2 801	3 961
5398	Handschuhe ohne solche aus Leder und Ge- webe ²)						10 942	11 111	11 102	12 769
398 1	Stoffhandschuhe aus gewirktem Stoff	t 1000 P	93 2 656	92 2 620	93 2 529	89 2 720	6 928	6 976	6 441	7 025
3398 17	ganz oder überwiegend aus: synthetischem Material	† 1000 P	67 1 963	66 1 957	64 1 780	68 2 083	5 299	5 331	4 801	5 437
398 3	Gestrickte Handschuhe und Fäustlinge	1000 P	43 1 291	47 1 288	60 1 581	62 1 925	3 552	3 793	4 215	5 344
399	Sonstige Wirk- und Strickwaren ²)						75 937	100 375	139 519	183 465
399 1	Schals	t 1000 St	18 144	14 122	30 312	33 373	813	456	895	1 692
399 2	Mützen	† 1000 St	177 1 894	215 2 171	294 2 773	356 2 827	10 095	10 220	12 923	15 252
399 31	Trainingsanzüge	1 1000 Si	355 452	410 519	441 563	509 661	10 802	12 739	13 542	16 360
399 34	Trainingsjacken	t 1000 St	20 43	23 51	23 51	4 10	784	972	611	179
399 35	Trainingshosen	t 1000 St	80 213	110 295	85 209	87 227	2 242	2 807	1 946	2 103
399 4	Bade- und Strandbekleidung aller Art (ohne solche aus Gewebe)	† 4000 St	79	203	143	240	5 465	11 079	8 785	12 612
399 41	Badeanzüge für Frauen und Mädchen .	1000 St t 1000 St	501 40 266	1 290 125	852 76	1 390 121	3 452	7 024	5 055	7 639
399 45	Badehosen für Männer und Knaben	1000 St	244 25	699 53	385 43	628 81	1 311	2 997	2 543	3 552

¹⁾ Die Angaben umfassen nur die Produktion für eigene Rechnung. — 2) Ohne die in der Bekleidungsindustrie konfektionierten Wirk- und Strickwaren.

Mak !-				Me	nge			West in	1 000 DM	
Melde- nummer	Erzeugnis	Einheit	196	57	19	68	19	967	19	968
			3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4, Vj.
6399 7	Strumpfhosen ¹)	† 1000 St	619 7 485	847 11 602	1 543 35 937	1 839 46 999	32 252	47 100	87 786	120 004
6399 77	ganz oder überwiegend aus: synthetischem Material	t	472	687	1 343	1 601	25 630	40 079	80 258	109 155
6399 79	sonstigem Material	1000 St t 1000 St	5 940 147 1 545	9 976 160 1 626	34 059 200 1 878	44 562 238 2 437	6 622	7 021	7 528	10 849
	Textilveredlung²)									
6301	Textile Roh- und Spinnstoffe für eigene Rechnung für fremde Rechnung	† † †	3 000 100 2 900	3 721 188 3 533	3 865 157 3 708	4 275 177 4 098	173	292	289	276
6302	Gespinst (Garn, auch gezwirnt) für eigene Rechnung für fremde Rechnung	† † †	9 814 412 9 402	12 275 495 11 780	12 017 535 11 482	13 787 579 13 208	2 995	3 346	3 765	4 063
6303	Bänder, Gurte, Litzen und Kordel für eigene Rechnung für fremde Rechnung	1 1	640 62 578	701 67 634	836 46 790	864 43 821	864	939	667	589
6304 1, 4, 7	Breitgewebe³)									
	gebleichte Warefür eigene Rechnung für fremde Rechnung	1000 qm 1000 qm 1000 qm	31 477 1 130 30 347	42 860 1 584 41 276	40 377 1 600 38 777	44 515 1 495 43 020	2 243	2 833	2 936	2 626
	gefärbte Warefür eigene Rechnung für fremde Rechnung	1000 qm 1000 qm 1000 qm	79 396 5 258 74 138	102 860 6 246 96 614	98 036 6 776 91 260	110 230 8 460 101 770	11 213	13 828	14 878	18 107
	appretierte v. ä. Ware für eigene Rechnung für fremde Rechnung	1000 qm 1000 qm 1000 qm	58 172 1 679 56 493	70 756 1 682 69 074	69 362 1 942 67 420	82 342 2 349 79 993	6 818	5 8 91	5 698	7 677
6307	Stoffdruckfür eigene Rechnung für fremde Rechnung	1000 qm 1000 qm 1000 qm	73 875 38 930 34 945	86 188 43 636 42 552	78 747 42 203 36 544	85 213 44 173 41 040	109 996	121 367	110 633	117 788
6307 2	Gewebe für Wäsche und Bekleidung für eigene Rechnung für fremde Rechnung	1000 qm 1000 qm 1000 qm	46 186 23 609 22 577	54 283 26 896 27 387	49 703 26 279 23 424	53 543 28 075 25 468	58 838	68 119	60 869	68 602
	ganz oder überwiegend aus:		1 22377	2, 30,	25 (2)	25 100	·	·	•	Ť
6307 21	Baumwollefür eigene Rechnung für fremde Rechnung	1000 qm 1000 qm 1000 qm	25 883 10 863 15 020	30 422 11 720 18 702	29 205 12 566 16 639	32 298 13 765 18 533	23 181	25 037	25 871	29 366
6307 25	Zellwolle	1000 qm 1000 qm 1000 qm	5 931 4 772 1 159	5 424 4 177 1 247	6 274 4 973 1 301	3 919 2 865 1 054	11 815	9 906	12 083	6 035
6307 26	Reyonfür eigene Rechnung für fremde Rechnung	1000 qm 1000 qm 1000 qm	5 887 4 228 1 659	7 163 5 320 1 843	4 336 3 263 1 073	6 299 5 188 1 111	13 461	17 143	8 252	15 404
6307 27, 28	synthetischen Fäden und Fasern für eigene Rechnung für tremde Rechnung	1 000 qm 1 000 qm 1 000 qm	7 918 3 527 4 391	10 406 5 371 5 035	9 225 5 214 4 011	10 337 5 964 4 373	9 386	13 972	12 452	15 584
6307 3	Gewebe für Möbel u. Zimmerausstattung für eigene Rechnung für fremde Rechnung	1000 qm 1000 qm 1000 qm	11 790 9 852 1 938	13 280 10 910 2 370	11 998 10 061 1 937	12 063 10 154 1 909	34 472	36 622	35 O55	34 525
6307 5	Decken, Tücher v. ä für eigene Rechnung für fremde Rechnung	1000 qm 1000 qm 1000 qm	3 164 2 407 757	3 545 2 603 942	3 554 2 798 756	4 014 3 034 980	6 648	7 297	7 334	8 287
6307 8	Bedruckte Gewirkefür eigene Rechnung für fremde Rechnung	1000 gm 1000 gm 1000 gm	11 022 2 734 8 288	12 976 - - 2 821 10 155	11 078 2 577 8 501	11 954 2 370 9 584	7 746	7 284	5 930	4 860
630 6	Gewirkter und gestrickter Stoff für eigene Rechnung für fremde Rechnung	† †	9 240 65 9 175	10 766 133 10 633	12 280 87 12 193	13 335 83 13 252	482	1 841	387	954
6306 1	Kettstuhlware	t	3 623	4 247	5 069	5 208	•			
6306 4 6308	Rundwirk- und Rundstrickware Undichter Vorhangstoff	t 1000 gm	5 501 25 800	6 378 30 469	7 093 27 377	7 928 32 418				
	für eigene Rechnung für fremde Rechnung	1000 qm 1000 qm	25 800	30 469	27 377	32 418		•	-	-
6309	Sonstige Stoffe	1000 qm 1000 qm 1000 qm	5 271 3 227 2 044	5 910 3 726 2 184	6 571 3 988 2 583	7 423 4 488 2 935	8 396	9 577	9 222 •	10 389
6301- 6 309	Entgelt für die gesamte Lohnveredlung (Produktion für fremde Rechnung)	•					177 579	223 636	209 914	240 026

^{*)} Die Angaben umfassen nur die Produktion für eigene Rechnung. — *) Die Angaben umfassen die Produktion der einstufigen Eigenveredler (Produktion für eigene Rechnung), der einstufigen Lohnveredler (Produktion für fremde Rechnung), sowie der Veredlungsabteilungen mehrstufiger Betriebe, wenn in diesen auch Eigenveredlung oder Lohnveredlung durchgeführt wird. — *) Ohne Stoffdruck und ohne undichten Vorhangstoff.

Aligemeine Angaben

		haup		ert bei der ndustriegrup	pe¹)	be	Aufgeglie steiligten Indo	edert nach ustriegruppe		
Beschäftigung, Umsatz, Energieverbrauch	Einheit	1967		19	968	19	67	19	968	
		3. Vj.	4. Vj.	3. Ýj.	4. Vj	3. Vj.	4. Vj.	3. V j.	4. Vj.	
Betriebe bzw. Betriebsteile²)	Anzahl	5 438	5 405	5 191	5 184					
Geschäftigte*)	1000	363,3	363,9	365,6	375,2	365,4	366,0	367,7	377,5	
Arbeiter einschl. gewerbl. Lehrlinge	1000	304,9	305,6	307,5	316,5	306,9	307,6	309,5	318,8	
Seleistete Arbeiterstunden	Mill. Std.	126,7	131,7	127,9	139,3					
Bruttosumme der Löhne	Mill. DM	478,0	489,6	525,4	557,1					
Bruttosumme der Gehälter	Mill. DM	153,2	170,3	163,8	182,0	•	•	•		
Gesamtumsatz	Mill. DM	2 984,7	2 837,7	2 998,2	3 159,3	3 027,4	2 883,3	3 045,4	3 212,7	
Auslandsumsatz	Mill. DM	128,5	96,5	167,1	154,9	130,3	96,5	168,2	155,0	
Cohleverbrauch	1000 t SKE	2,2	5,2	1,9	4,5					
łeizölverbrauch	1000 t	18,5	42,3	20,3	48,9					
Sasverbrauch³)	Mill, cbm	0,7	1,1	0,8	1,4					
tromverbrauch	Mill. kWh	61,4	73,9	66,2	81,6	•				

¹⁾ Erläuterung siehe Einführung, Punkt 2. — 2) Im Vierteljahresdurchschnitt. — 3) Ortsgas und Kokereigas einschl. Ferngas.

Malda				Me	inge			Wert in	1 000 DM')	
Melde- nummer	Erzeugnis	Einheit	196	7	196	8	19	967	1	968
			3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj
c	Oberbekleidung									
\$!	Aänner- und Knabenoberbekleidung [‡]), auch solche in sportlichem Zuschnitt (ohne Ar- beits-, Berufs-, Sport-, Leder-, Peiz-, Regen- schutzbekleidung und Uniformen; diese siehe 6414 bis 6419 und 6465)		·				566 607	582 440	569 785	660 63
M	Männeroberbekleidung									
411 11-19	Anzüge	1 000 St	1 738	1 773	1 890	2 112	•			
	für eigene Rechnung	1 000 St	1 604	1 616	1 731	1 934	214 142	211 470	218 012	241 57
	für fremde Rechnung	1 000 St	134	157	159	178		•		
	ganz oder überwiegend aus:									
6411 11	Baumwolle	1 000 St	36	25				•		
	für eigene Rechnung	1 000 St	35	24	51	76	4 350	2 974	5 753	9 04
	für fremde Rechnung	1 000 St	1	1						•
6411 13	Wolle	1 000 St	1 347	1 374	1 428	1 511				
••••	für eigene Rechnung	1 000 St	1 295	1 294	1 381	1 457	177 944	173 904	177 495	186 61
	für fremde Rechnung	1 000 St	52	80	47	54	177 744	173 704	177 473	100 0
	_						•	•	•	•
6411 21-29	Sakkos	1 000 St	1 803	1 893	1 822	2 122			:	
	für eigene Rechnung	1 000 St	1 529	1 656	1 551	1 828	84 813	100 814	85 455	108 B
	für fremde Rechnung	1 000 S;	274	237	271	294	•	•	•	
	ganz oder überwiegend aus:									
6411 21	Baumwolle	1 000 St	385	420	405	527				
	für eigene Rechnung	1 000 St	368	403	374	492	19 678	28 099	18 339r	30 6
	für fremde Rechnung	1 000 St	17	17	31	35	•	•	•	•
6411 23	Wolle	1 000 St	1 077	1 091	1 059	1 203				_
	für eigene Rechnung	1 000 St	896	910	874	986	53 202	56 814	53 783	61 38
	für fremde Rechnung	1000 St	181	181	185	217				
	_									
6411 31-39	Hosen	1 000 St	5 258	5 548	5 682	6 466				
	für eigene Rechnung	1 000 St	4 495	4 661	4 823	5 459	118 725	127 690	125 069	146 2
	für fremde Rechnung	1 000 St	763	887	859	1 007	•	•	•	•
	ganz oder überwiegend aus:									
6411 31	Baumwolle	1 000 St	498	474	557	609			•	
	für eigene Rechnung	1 000 St	381	341	413	511	8 174	7 090	7 403	10 4
	für fremde Rechnung	1 000 St	117	133	144	98	•	•	•	•
6411 33	Wolle	1 000 St	3 158	3 262	3 010	3 515				
	für eigene Rechnung	1 000 St	2 740	2 766	2 535	2 899	77 142	81 293	75 143	87 5
	für fremde Rechnung	1 000 St	418	496	475	616			•	
5411 81-89	Mäntel aus nichtgummiertem Gewebe,									
- · · · • · • ·	auch Umhänge und Joppen	1 000 St	1 245	1 271	1 214	1 450	•		•	
	für eigene Rechnung	1 000 St	1 128	1 131	1 088	1 290	111 846	104 134	97 835	114 4
	für fremde Rechnung	1 000 St	117	140	126	160				
	_									
6411 81	ganz oder überwiegend aus:	1 000 St	238	263	194	270				
941101	Baumwolle	1 000 St	238 228	263 258	194	270 259	15 057	17 851	13 219	19 32
	für eigene Rechnung für fremde Rechnung	1 000 St	10	238 5	7	11	13 03/		13 417	17 32
	-		ł				•	•	•	•
6411 83	Wolle	1 000 St	823	780	768	825			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	<u></u> .
	für eigene Rechnung	1 000 St	745	686	707	753	85 684	72 937	71 417	75 96
	für fremde Rechnung	1 000 St	78	94	61	72				

^{*)} Dem Produktionswert, der lediglich für die "Produktion für eigene Rechnung" ermittelt wird, liegt der tatsächliche Verkauspreis ab Werk zugrunde. — 2) Einschl. solcher aus zugekauster gewirkter und gestrickter Meterware.

			 	Me	nge			vveri ii	n 1 000 DM¹)	
Melde- nummer	Erzeugnis	Einheit	196	7	196	8	19		<u> </u>	968
			3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.
	Knabenoberbekleidung									
6411 11-19	Anzüge für eigene Rechnung	1 000 St 1 000 St	. 97	105	143	153	6 942	7 069	9 368	9 92 5
6411 11	ganz oder überwiegend aus: Baumwolle für eigene Rechnung	1 000 St 1 000 St				٠		:		:
6411 13	Wollefür eigene Rechnung	1 000 St 1 000 St	. 63	. 63	. 70	71	4 684	4 507	5 420	4 956
6411 21-29	Sakkosfür eigene Rechnung	1 000 St 1 000 St	. 77	80	94	104	2 928	2 977	3 164	3 702
6411 21	ganz oder überwiegend aus: Baumwolle	1 000 St	. 70		. 8	. 9	716		172	37:
6411 23	für eigene Rechnung Wolle	1 000 St					•			,
6411 31-39	für eigene Rechnung	1 000 St	718	35 966	39 979	44 1 162	1 095	1 249	1 430 12 778	1 730
	für eigene Rechnung für fremde Rechnung	1 000 St 1 000 St	595 123	783 183	789 190	944 218	10 957	13 251		15 717
6411 31	ganz oder überwiegend aus: Baumwolle für eigene Rechnung für fremde Rechnung	1 000 St 1 000 St 1 000 St	93 58 35	88 42 46	60	90	, 714	480	789	1 137
6411 33	Wollefür eigene Rechnung für fremde Rechnung	1 000 St 1 000 St 1 000 St	261 205 56	512 425 87	316	401	3 992	7 050	5 057	6 37
5411 81-89	Mäntel aus nichtgummiertem Gewebe, auch Umhänge und Joppen für eigene Rechnung	1 000 St 1 000 St	. 222	138	228	203	10 040	5 598	10 348	7 90
6411 81	ganz oder überwiegend aus: Baumwolle	1 000 St 1 000 St	. 46	19	. 22	. 24	2 033	856	856	1 00
6411 83	Wolle für eigene Rechnung	1 000 St 1 000 St	120	71	130	98	6 334	3 335	6 754	4 35
5412	Frauen- und Mädchenoberbekleidung ²), auch solche in sportlichem Zuschnitt ³)						985 225	854 189	1 012 849	942 45
6412 10	Kostüme und Komplets für eigene Rechnung für fremde Rechnung	1 000 St 1 000 St 1 000 St	1 702 1 489 213	1 436 1 218 218	2 032 1 716 316	1 678 1 394 284	159 977	115 222	173 141	126 88
5412 20	Jacken für eigene Rechnung für fremde Rechnung	1 000 St 1 000 St 1 000 St	244 201 43	251 202 49	152 129 23	184 157 27	10 521	9 804	6 485	7 448
6412 30	Röcke und Hosen (ohne Shorts; diese siehe 6416), auch Hosenröcke für eigene Rechnung für fremde Rechnung	1 000 St 1 000 St 1 000 St	6 667 5 233 1 434	6 772 5 205 1 567	7 26 5 6 095 1 170	8 016 6 503 1 513	92 390	94 539	102 362	112 363
6412 41-49	Blusen für eigene Rechnung für fremde Rechnung	1 000 St 1 000 St 1 2 000 Ct	5 197 3 985 1 212	4 201 2 947 1 254	5 262 3 707 1 555	5 430 3 744 1 686	55 208	42 646	53 033	54 8 51
6412 41	ganz oder überwiegend aus: Baumwollefür eigene Rechnung für fremde Rechnung	1 000 St 1 000 St 1 000 St	2 214 1 434 780	2 076 1 260 816	3 065 1 810 1 255	3 462 2 126 1 336	19 940	17 448	24 712	28 593
5412 47	synthetischem Material für eigene Rechnung für fremde Rechnung	1 000 St 1 000 St 1 000 St	2 011 1 783 228	1 408 1 218 190	1 360 1 207 153	1 183 1 007 176	20 796	15 603	15 690	15 08
5412 51-59	Kleider für eigene Rechnung für fremde Rechnung	1 000 St 1 000 St 1 000 St	9 427 6 859 2 568	9 557 6 925 2 632	11 109 8 041 3 068	11 034 7 976 3 058	317 557	306 304	344 640	342 66
	ganz oder überwiegend aus:									
5412 51	Baumwollefür eigene Rechnung für fremde Rechnung	1 000 St 1 000 St 1 000 St	1 831 1 157 674	2 027 1 361 665	2 611 1 582 1 029	2 582 1 621 961	44 763	49 084	58 947	61 518
541 2 6 0	Morgenröckefür eigene Rechnung für fremde Rechnung	1 000 St 1 000 St 1 000 St	463 435 28	567 531 36	330	514	10 573	13 461	7 171	12 012

¹⁾ Dem Produktionswert, der lediglich für die "Produktion für eigene Rechnung" ermittelt wird, liegt der tatsächliche Verkaufspreis ab Werk zugrunde. — 2) Einschl. solcher aus zugekaufter gewirkter und gestrickter Meterware. — 3) Ohne Arbeits-, Berufs-, Sport-, Leder-, Pelz-, Regenschutzbekleidung und Uniformen; diese siehe 6414 bis 6419 und 6465.

Melde-					lenge				1 000 DM')	
nummer	Erzeugnis	Einheit	196		19		19	67	19	968
			3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.	3 Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.
412 81-89	Mäntel aus nichtgummiertem Gewebe, auch Umhänge und Hängejacken für eigene Rechnung für fremde Rechnung	1 000 St 1 000 St 1 000 St	4 119 3 195 924	3 994 3 051 943	4 274 3 303 971	4 291 3 186 1 105	330 899	265 029	321 539	278 656
412 81	ganz oder überwiegend aus: Baumwolle	1 000 St	325	351	530	669				
41201	für eigene Rechnung für fremde Rechnung	1 000 St 1 000 St	180 145	270 81	349 181	435 234	12 492	17 829	29 136	35 732
412 83	Wollefür eigene Rechnung für fremde Rechnung	1 000 St 1 000 St 1 000 St	3 173 2 583 590	3 051 2 333 718	2 926 2 292 634	2 662 1 988 674	285 821	218 464	247 586	191 542
413	Kinderoberbekleidung ²), auch solche in sportlichem Zuschnitt (ohne Sportbeklei- dung; diese siehe 6416)					•	50 935	47 382	60 209	59 148
413 30	Kleider für eigene Rechnung	1 000 St 1 000 St	864 781	979 829	1 186 1 046	1 159 1 035	14 219	14 193	19 024	19 819
	für fremde Rechnung	1 000 St	83	150	140	124		•	•	•
413 50	Mäntel für eigene Rechnung für fremde Rechnung	1 000 St 1 000 St 1 000 St	529 457 72	510 419 91	706 581 125	586 485 101	15 839	13 046	20 880	17 078
414	Arbeits-, Berufs- und Spezialschutzbeklei- dung (genäht) (ohne solche aus Leder und Asbest; diese siehe 6417 bzw. 5963 20)						54 570	62 450	66 046	82 409
414 10	Arbeits-, Berufs- und Spezialschutzanzüge,									
	einteilig (Kombinationen) (genäht) für eigene Rechnung für fremde Rechnung	1 000 St 1 000 St 1 000 St	1 040 841 199	1 195 952 243	1 137 920 217	1 394 1 154 240	13 856	16 227	14 586	18 990
414 21-29	Arbeits-, Berufs- und Spezialschutzjacken (genäht)	1 000 St		576		,				
	für eigene Rechnung für fremde Rechnung	1 000 St 1 000 St	308	439 137	365	507	3 830	5 398 ·	4 317	5 729
414 21	ganz oder überwiegend aus: Baumwolle für eigene Rechnung	1 000 St 1 000 St	414 280	541 415	. 349	477	3 273	4 913	3 799	5 209
	für fremde Rechnung	1 000 St	134	126	٠	•	•	•	•	•
414 31-39	Arbeits-, Berufs- und Spezialschutzhosen (genäht)	1 000 St 1 000 St 1 000 St	1 267 962 305	1 435 1 054 381	1 303	1 589	13 590	14 584	19 807	24 877
414 31	ganz oder überwiegend aus: Baumwolle	1 000 St	1 203	1 385						
	für eigene Rechnung für fremde Rechnung	1 000 St 1 000 St	898 305	1 014 371	1 25 3	1 498	12 753	14 009	18 974r	23 353
414 42-45	Arbeits-, Berufs- und Spezialschutzmäntel und -kittel (genäht) für Männer u. Frauen für eigene Rechnung	1 000 St 1 000 St	2 439 1 968	2 736 2 088	2 973 2 328	3 459 2 699	19 393	21 345	22 912	27 469
	für fremde Rechnung	1 000 St	471	648	645	760	•	•	•	•
414 42	für Männer für eigene Rechnung	1 000 St 1 000 St	803 533	879 589	1 139 736	1 434 1 108	6 722	8 385	9 557	14 635
	für fremda Rechnung	1 000 St	270	290	403	326	•	•	٠	•
414 45	für Frauenfür eigene Rechnung für fremde Rechnung	1 000 St 1 000 St 1 000 St	1 636 1 435 201	1 857 1 499 358	1 834 1 592 242	2 025 1 591 434	12 671	12 960	13 355	12 834
414 52-55	Arbeits-, Berufs- und Spezialschutzschürzen (genäht) für Männer und Frauen für eigene Rechnung	1 000 St 1 000 St	332	373	379	459	2 348	2 692	2 530	3 092
i414 52	für Männer	1000 St 1000 St	. 189							
416	fur eigene Rechnung Sportbekleidung, Strand- und Badebeklei-	1 000 St	179	211	237	299	1 136 73 641	1 275 76 921	1 312 70 929	1 731 87 350
i416 10	Skijacken	1 000 St	. 3	4		•	. 244	310	•	
416 20	für eigene Rechnung Skihosen	1 000 St								
416 30	für eigene Rechnung Windjacken, Anoraks v. ä für eigene Rechnung	1 000 St 1 000 St 1 000 St	240 1 004 954	261 1 035 979	281 1 066 1 003	417 1 156 1 058	11 313 32 795	12 198 30 268	8 2 46 30 063	12 164 34 871
i 4 16 40	für fremde Rechnung Badeanzüge für Fraven und Mädchen	1 000 St 1 000 St	. 50	56	63 254	98 420				
, 14 £ FA	für eigene Rechnung für fremde Rechnung	1 000 St 1000 St	155	261	208 46	365 55	3 540	5 975	4 470	8 549
5416 50	Badehosen für Männer und Knaben für eigene Rechnung	1 000 St 1 000 St	101	. 17	111	. 48	865	168	1 055	426

^{*)} Dem Produktionswert, der lediglich für die "Produktion für eigene Rechnung" ermittelt wird, liegt der tatsächliche Verkaufspreis ab Werk zugrunde. — 2) Einschl. solcher aus zugekaufter gewirkter und gestrickter Meterware.

				Me	nge			Wert in	1 000 DM1)	
Meide- rummer	Erzeugnis	Einheit	196	7	19	68	19	67	19	68
			3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.
416 60-70	Bademäntel, -jacken und sonstige Bade-									
,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	und Strandbekleidung²)	1 000 St	, 66 5	780				•	•	
	für eigene Rechnung	1 000 St	527	642	753	828	16 400	20 092	17 854	23 00
	für fremde Rechnung	1 000 St	138	138	•	•	•	•	•	•
416 60	Bademäntel, -jacken v. sonstige Bade- v.									
	Strandbekleidung aus Frottiergewebe	1 000 St	592	682	728	856				
	für eigene Rechnung	1 000 St	490	569	594	707	15 856	19 315	16 538	21 74
	für fremde Rechnung	1 000 St	102	113	134	149	•	•	•	•
416 80	Shorts	1 000 St	٠	•	٠	•				
	für eigene Rechnung	1 000 St	306	138	237	152	2 471	1 543	2 333	1 89
417	Lederbekleidung	•		•			33 674	38 700	44 467	48 41
417 20, 30	Lederjacken und -westen	1 000 St								
417 20, 30	für eigene Rechnung	1 000 St	160	182	229	226	19 680	23 516	28 568	29 78
417 40	Lederhosen	1 000 St								
417 40	für eigene Rechnung	1 000 St	264	261	302	283	6 960	6 858	7 618	7 38
	•					•				
417 50	Ledermäntel für eigene Rechnung	1 000 St 1 000 St	21	. 24	. 23	37	4 334	5 401	4 801 .	7 06
		1 000 01	·			-			•	
418	Regenschutzbekleidung³)	•		•	•	•	4 578	5 333	3 615	5 15
418 10	aus gummiertem Gewebe	1 000 St			•		•			
	für eigene Rechnung	1 000 St	178	192	171	229	3 965	4 799	2 966	3 56
419	Uniformen (ohne Uniformmützen; diese									
	siehe 6431) ⁴)					•	5 790	4 934	4 973	5 08
619 2 0	Uniformjacken	1 000 St	140	158	88	110				
417 20	für eigene Rechnung	1 000 St	71	72	36	44	2 997	2 776	1 910	1 6
	für fremde Rechnung	1 000 St	69	86	52	66				
/40 DO	_	1 000 St	93	127	182	207				
619 30	Uniformhosenfür eigene Rechnung	1 000 St	27	29	111	117	899	758	1 710	2 1
	für fremde Rechnung	1 000 St	66	98	71	90			•	•
40 FO	_	1 000 St	18	22	10	15				
619 50	Uniformmäntel und -umhänge für eigene Rechnung	1 000 St	9	7	6	9	476	584	427	62
	für fremde Rechnung	1 000 St	9	15	4	6	•	•	•	
	_									
	Wäsche')									
421	Leibwäsche für Männer und Knaben						147 422	170 524	143 500	181 85
621 11-19	Ober- und Sporthemden, auch Arbeits-									
*******	hemden v. ä	1 000 St	12 850	15 274	13 291	16 082	•			
	für eigene Rechnung	1 000 St	11 026	13 048	11 358	14 073	121 695	144 141	120 096	149 9
	für fremde Rechnung	1 000 St	1 824	2 226	1 933	2 009	•	•	•	
	ganz oder überwiegend aus:									
621 11 .	Baumwolle	1 000 St	8 725	10 673	9 860	12 190			07.044	404.4
	für eigene Rechnung	1 000 St	7 532	9 320	8 685	10 778	88 939	109 143	97 041	121 6
	für fremde Rechnung	1 000 St	1 193	1 353	1 175	1 412	•	•	•	
421 17	synthetischem Material	1 000 St	3 841	4 247	2 967	3 300		·		
	für eigene Rechnung	1 000 St	3 326	3 512	2 468	2 703	31 227	33 181	20 829	23 8
	für fremde Rechnung	1000 St	515	735	499	597	•	•	•	•
621 20	Nachthemden, Schlaf- und Hausanzüge .	1 000 St	2 387	2 447	2 304	3 116				
	für eigene Rechnung	1 000 St	1 879	1 910	· 1 845	2 630	25 262	25 913	22 725	31 11
	für fremde Rechnung	1 000 St	508	537	459	486	•	•	•	•
23	Leibwäsche und Schürzen für Frauen, Mäd-									
	chen und Kinder	•		•	•	•	110 551	113 360	108 116	120 39
23 10	Tageswäsche (Hemden, Schlüpfer, Unter-									
	kleider usw.)	1 000 St	4 064	4 162	4 729	5 282		_··		
	für eigene Rechnung	1 000 St	3 226	3 305	3 900	4 384	23 184	22 484	22 739	25 31
	für fremde Rechnung	1 000 St	838	857	829	898	•	•	•	
		1 000 St	4 162	4 833	4 386	5 372				
23 21-29	Nachthemden, Schlaf- und Hausanzüge .		3 236	3 442	3 438	4 250	36 430	42 777	37 009	45 92
323 21-2 9	für eigene Rechnung	1 000 St		1 391	948	1 122	•	•	•	•
523 21-2 9		1 000 St	926							
323 21-29 323 50	für eigene Rechnung für fremde Rechnung Schürzen (ohne Berufsbekleidung; diese	1 000 St	926							•
	für eigene Rechnung für fremde Rechnung Schürzen (ohne Berufsbekleidung; diese siehe 6414)	1 000 St	926 7 409	7 348	6 976	7 296			/2 200	1.1. 40
	für eigene Rechnung für fremde Rechnung Schürzen (ohne Berufsbekleidung; diese siehe 6414) für eigene Rechnung	1 000 St 1 000 St 1 000 St	926 7 409 6 269	7 348 5 987	5 904	6 125	46 715	44 304	43 399	44 69
323 50	für eigene Rechnung für fremde Rechnung Schürzen (ohne Berufsbekleidung; diese siehe 6414) für eigene Rechnung für fremde Rechnung	1 000 St	926 7 409	7 348 5 987 1 361	5 904 1 072	6 125 1 171	•	•	•	•
	für eigene Rechnung für fremde Rechnung Schürzen (ohne Berufsbekleidung; diese siehe 6414) für eigene Rechnung	1 000 St 1 000 St 1 000 St	926 7 409 6 269	7 348 5 987	5 904	6 125	46 715 135 896	44 304 148 528	43 399 120 443	•
323 50	für eigene Rechnung für fremde Rechnung Schürzen (ohne Berufsbekleidung; diese siehe 6414) für eigene Rechnung für fremde Rechnung Büstenhalter, Mieder v. ä.	1 000 St 1 000 St 1 000 St 1 000 St	926 7 409 6 269 1 140 .	7 348 5 987 1 361 .	5 904 1 072 •	6 125 1 171 •	135 896	148 528	120 443	147 62
323 50 325	für eigene Rechnung für fremde Rechnung Schürzen (ohne Berufsbekleidung; diese siehe 6414) für eigene Rechnung für fremde Rechnung Büstenhalter, Mieder v. ä.	1 000 St 1 000 St 1 000 St 1 000 St	926 7 409 6 269 1 140	7 348 5 987 1 361	5 904 1 072	6 125 1 171	•	•	•	147 62
323 50 325	für eigene Rechnung für fremde Rechnung Schürzen (ohne Berufsbekleidung; diese siehe 6414) für eigene Rechnung für fremde Rechnung Büstenhalter, Mieder v. ä.	1 000 St 1 000 St 1 000 St 1 000 St	926 7 409 6 269 1 140 .	7 348 5 987 1 361 .	5 904 1 072 •	6 125 1 171 •	135 896	148 528	120 443	147 62
323 50 325	für eigene Rechnung für fremde Rechnung Schürzen (ohne Berufsbekleidung; diese siehe 6414) für eigene Rechnung für fremde Rechnung Büstenhalter, Mieder v. ä. Büstenhalter für eigene Rechnung ganz oder überwiegend aus: Baumwolle	1 000 St 1 000 St 1 000 St 1 000 St	926 7 409 6 269 1 140 9 387	7 348 5 987 1 361	5 904 1 072 7 980	6 125 1 171 9 052	135 896 64 179	148 528 69 167	120 443 51 491	147 62 63 32
323 50 325 325 11-19	für eigene Rechnung für fremde Rechnung Schürzen (ohne Berufsbekleidung; diese siehe 6414) für eigene Rechnung für fremde Rechnung Büstenhalter, Mieder v. ä. Büstenhalter für eigene Rechnung ganz oder überwiegend aus:	1 000 St 1 000 St 1 000 St 1 000 St 1 000 St 1 000 St	926 7 409 6 269 1 140	7 348 5 987 1 361 .	5 904 1 072 •	6 125 1 171 •	135 896	148 528	120 443	147 62 63 32
323 50 325 325 11-19	für eigene Rechnung für fremde Rechnung Schürzen (ohne Berufsbekleidung; diese siehe 6414) für eigene Rechnung für fremde Rechnung Büstenhalter, Mieder v. ä. Büstenhalter für eigene Rechnung ganz oder überwiegend aus: Baumwolle	1 000 St 1 000 St 1 000 St 1 000 St 	926 7 409 6 269 1 140 9 387	7 348 5 987 1 361	5 904 1 072 7 980	6 125 1 171 9 052	135 896 64 179	148 528 69 167	120 443 51 491	44 69 147 62 63 32 8 74

^{*)} Dem Produktionswert, der lediglich für die "Produktion für eigene Rechnung" ermittelt wird, liegt der tatsächliche Verkaufspreis ab Werk zugrunde. — *) Einschl. der von Webereien fertiggestellten Waren. — *) Nur in Betrieben der Bekleidungsindustrie hergestellt. — *) Einschl. solcher aus zugekaufter gewirkter und gestrickter Meterware.

Melde-			l	Me					1 000 DM1)	
nummer	Erzeugnis	Einheit	1967	7	196	8	19	67	19	968
			3. Vj.	4. Vj.	3. Vį.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vi
425 21-29	Mieder (Hüfthalter, Korselts) für eigene Rechnung	1 000 St 1 000 St	4 169	4 255	4 765	5 376	46 791	50 720	47 153	5 8 2 5
425 21	ganz oder überwiegend aus: Baumwollefür eigene Rechnung	1 000 St 1 000 St	1 030	1 040	1 019	1 180	11 548	12 364	9 926	12 69
425 27	synthetischem Material für eigene Rechnung	1 000 St 1 000 St	2 936	2 964	3 577	4 042	32 999	35 830	35 656	43 33
425 41-49	Büstenmieder (Korseletts) für eigene Rechnung	1 000 St 1 000 St	713	826	730	861	20 252	24 553	18 622	22 87
425 41	ganz oder überwiegend aus: 8aumwolle	1 000 St	50	53						
425 47	für eigene Rechnung synthetischem Material	1 000 St 1 000 St	50 622	53 708	43 633	47 773	1 375	1 443	1 077	1 23
	für eigene Rechnung	1 000 St	622	708	633	773	18 180	21 851	16 726	20 97
425 50	Strumpfhaltergürtelfür eigene Rechnung	1 000 St	848	687	497 . 497	435 435	2 884	2 485	1 838	1 82
426	Taschentücher ⁴)für eigene Rechnung	1 000 St 1 000 St	21 015	23 790	21 710	25 875	12 739	14 987	13 000	15 78
427	Bettwäsche²)	٠			•	•	116 999	136 138	112 851	131 6
427 20, 30	Bezüge, bestickt oder ähnlich verziert, für Oberbetten und Kopfkissen für eigene Rechnung für fremde Rechnung	1 000 St 1 000 St 1 000 St	4 356 3 139 1 217	5 066 3 387 1 679	4 539 3 148 1 391	5 042 3 549 1 493	20 395	23 542	19 477	23 37
427 41-49	Bezüge sonstiger Artfür eigene Rechnung für fremde Rechnung	† † †	4 959 3 858 1 101	5 564 4 287 1 277	5 127 4 025 1 102	6 807 5 585 1 222	55 57 5	63 719	52 128	61 2
427 50, 60	Inletts für Ober- und Unterbetten und für Kopfkissenfür eigene Rechnung für fremde Rechnung	1 000 St 1 000 St 1 000 St	1 367	1 280	1 364	1 371	14 375	15 743	14 182	15 1
427 90	Sonstige Bettwäsche (z.B. Bettücher) für eigene Rechnung für fremde Rechnung	1000 St 1000 St 1000 St	4 408 3 976 432	5 564 4 964 600	4 801 4 368 433	5 751 4 937 814	26 654	33 134	27 064	31 8
428	Haus- und Tischwäsche²)						82 426	94 574	82 059	94 8
428 10	Hand- und Badetücher auch Gästetücher aus Frottiergewebe für eigene Rechnung	t t	2 343	2 895	2 680	3 101	31 491	40 912	34 263	39 7
428 21-29	Hand- und Badetücher auch Geschirr- und Gläsertücher u. ä. aus sonstigem Gewebe	ŧ			•	,	•			
428 60-79	für eigene Rechnung Tischtücher bzw. Tischdecken³)	t t	989 1 322 1 285	1 018 1 604 1 551	837 1 492 1 432	963 1 770 1 671	12 151 23 831	12 888 29 703	10 315 26 929	12.0
	für eigene Rechnung für fremde Rechnung	t t	37	53	60	99				29 8
124	Hüte und Mützen ⁴) ³)		}				28 800	26 317	22 737	25.6
431 431 13	Kopfbedeckung für Männer und Knaben . Hüte aus Wollfilz	1 000 St 1 000 St	183 183	174 174	183 183	148 148	1 961	1 961	1 878	25 6 1 6
431 23	Hüte aus Haarfilz	1 000 St 1 000 St	781 781	767 767	684 684	710 710	14 384	14 079	11 918	12 4
435	Kopfbedeckung für Frauen, Mädchen und						26 261	24 648	25 232	24 2
435 13	Kinder Hüte aus Wollfilz	1 000 St								
435 23	für eigene Rechnung Hüte aus Haarfilz für eigene Rechnung	1 000 St 1 000 St 1 000 St	226 804 804	255 758 758	242 788 788	247 742 742	2 944 15 613	2 992 13 640	2 781 14 124	2 7 12 9
	Bekleidungszubehör									
441 10	Krawatten, Querbinder und Schleifen ^a) für eigene Rechnung	1 000 St	6 971	7 428	7 696	8 809	27 760	29 376	28 535	32
441 50	Schals') und Tücher (einschl. Kopftücher)³) für eigene Rechnung für fremde Rechnung	1 000 St 1 000 St 1 000 St	1 422 1 302 120	1 673 1 540 133	1 378	1 526	4 679	5 472	5 071	5
6444 30	Hosenträger und Unterhemdträger	1 000 St	2 057	2 226 2 226	1 944	2 215	4 514	4 811	4 014	4.

^{*)} Dem Produktionswert, der lediglich für die "Produktion für eigene Rechnung" ermittelt wird, liegt der tatsächliche Verkaufspreis ab Werk zugrunde. — *) Einschl. der von Webereien fertiggestellten Waren. — *) Einschl. Mundtücher. — *) Ohne solche aus selbsthergestellten gewirkten und gestrickten Stoffen; diese siehe unter "Textilndustrie" (6399). — *) Ohne solche aus Leder und Pelz; diese siehe 6417 und 6465. Ohne Berufs- und ähnliche Kopfbedeckung; diese siehe 6414.

Bekleidungsindustrie

Malda			l		nge				1 000 DM1)	
Melde- nummer	Erzeugnis	Einheit	1967		196		19			1968
	<u> </u>		3. Vj.	4. Vj.	3. Vj .	4 Vj.	3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.
6447	Schirme	•		•		•	31 037	35 236	26 305	38 298
6447 10	Herrenschirme (ohne Taschenschirme) für eigene Rechnung	1 000 St 1 000 St	106 106	154 154	124 124	169 169	1 679	2 333	1 932	2 507
6447 20	Damenschirme (ohne Taschenschirme) für eigene Rechnung	1 000 St 1 000 St	221 221	224 224	182 182	226 226	3 177	3 248	2 138	2 925
6447 30	Kinderschirmefür eigene Rechnung	1 000 St 1 000 St	44 44	77 77	59 59	72 72	321	716	412	500
6447 70	Taschenschirme für Herren für eigene Rechnung	1 000 St 1 000 St	380 380	450 450	368 368	612 612	8 061	9 732	6 789	11 349
6447 80	Taschenschirme für Damen für eigene Rechnung	1 000 St 1 000 St	730 730	863 863	810 810	1 060 1 060	14 174	16 618	12 988	17 742
	Bettfedern, Matratzen und sonstige Bettartikel u. ä.									
6451	Bettfedern und Daunen (aufbereitet) für eigene Rechnung	† † .	1 760	2 100	1 768	2 002	35 653	43 961	34 824	40 789
6454	Stepp- und Daunendecken, Kissen u. ä						85 407	107 356	93 274	115 453
6454 11, 12	Steppdeckenfür eigene Rechnung	1 000 St 1 000 St	378 365	356 353	462 446	421 419	14 153	14 407	15 485	15 156
	für fremde Rechnung	1000 St	13 55	3 60	16	2	•	•	•	•
6454 15	Daunendecken für eigene Rechnung für fremde Rechnung	1 000 St 1 000 St 1 000 St	53 2	58 2		64	5 418	6 538	5 929	6 792 •
6454 21	Plumeaus für eigene Rechnung	1 000 St 1 000 St	37	. 49	91	119	2 891	3 597	4 504	6 173
	Schlaf- und Reisedecken²) ganz oder überwiegend aus:							,		
6454 31	Baumwollefür eigene Rechnung	1 000 St 1 000 St	369 369	392 392	362 362	380 380	2 914	3 368	2 562	2 918
6454 33	Wolle und feinen Tierhaaren für eigene Rechnung	1 000 St 1 000 St	172 172	318 318	217 217	356 356	7 359	12 149	8 259	13 672
6454 35	Zellwolle für eigene Rechnung	1 000 St 1 000 St	289 289	305 305	251 251	285 285	2 942	3 467	2 483	2 834
6454 37	synthetischem Material für eigene Rechnung	1 000 St 1 000 St	309 309	478 478	426 426	653 653	7 607	11 782	8 806	14 274
6454 40	Tages- und Überdecken (gefüttert) für eigene Rechnung	1 000 St 1 000 St	234	296	270	345	11 871	15 400	12 72 6	16 505
6454 50	Kinderwagendeckenfür eigene Rechnung	1 000 St 1 000 St	86 86	71 71	84 84	80 80	1 556	1 330	1 102	1 069
6454 60	Reformunterbettenfür eigene Rechnung	1 000 St 1 000 St	247	395	266	400	8 054	13 559	7 949	13 032
6454 70	Matratzenschonerfür eigene Rechnung	1 000 St 1 000 St	397 397	382 382	472 472	468 468	2 674	2 587	3 197	3 276
6454 81, 89	Fuß-, Schlupf- und Schlafsäcke für eigene Rechnung	1 000 St 1 000 St	213	167	268 268	197 197	7 467	7 067	8 127	6 609
6457	Mairatzen					•	55 801	55 017r	52 759	50 073
6457 10	mit Federkernfür eigene Rechnung	1 000 St 1 000 St	498	510	513	477	43 000	42 856	39 876	36 479
6457 50	ohne Federkern (Vollpolster) für eigene Rechnung	1 000 St 1 000 St	. 63	. 69	107 107	92 92	2 533	2 680	3 454	3 463
6457 71	konfektioniert aus Kunststoff-Schaumstoff	1 000 St	123	132	148	158		·		_•
6457 75	für eigene Rechnung aus Schaumgummi	1 000 St 1 000 St	123 21	132 20	148 21	158 24	8 128	7 420	7 385	7 867
	für eigene Rechnung	1 000 Sf	21	20	21	24	2 140	2 061	2 044	2 264
	Veredelte Rauchwaren und Pelzwaren				4.6.1-	p 4				
6461 00	Veredelte Pelzfelle für eigene Rechnung für fremde Rechnung	1 000 St 1 000 St 1 000 St	5 691 736 4 955	5 332 870 4 462	6 240 1 216 5 024	5 412 1 150 4 262	16 398	21 294	25 799	21 994
6465	Pelzbekleidung	•					31 719	40 094	36 416	41 285
6465 10	Pelzmäntelfür eigene Rechnung für fremde Rechnung	1 000 St 1 000 St 1 000 St	36 33 3	42 37 5	41 37 4	46 38 8	23 672	27 391	27 587	29 138
6465 40	Pelzwesten und Einknöpfpelze	1 000 St	7 7	12 12	6r 6	13 13	375	590	348	613
	für eigene Rechnung	1 000 St	7	12	6	13	3/5	240	348	

¹⁾ Dem Produktionswert, der lediglich für die "Produktion für eigene Rechnung" ermittelt wird, liegt der tatsächliche Verkaufspreis ab Werk zugrunde. — 2) Einschl. der von Webereien fertiggestellten Waren.

Aligemeine Angaben¹)

.		hau		lert bei der Industriegrup	pe²)	Aufgegliedert nach beteiligten Industriegruppen²)					
Beschäftigung, Umsatz, Energieverbrauch	Einheit	190	57	1	968	15	967	1	968		
		3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.		
Betriebe bzw. Betriebsteile³)	Anzahl	6 429	6 396	6 130	6 108		_	_			
Beschäftigte³)darunter	1000	515,1	511,4	512,7	515,7	515,5	511,7	512,5	515,6		
Arbeiter einschl. gewerbl. Lehrlinge	1000	371,7	367,7	366,5	367,8	371,0	367,0	365,7	367,0		
Geleistete Arbeiterstunden	Mill. Std.	188,3	192,5	185,1	193,3						
Bruttosumme der Löhne	Mill. DM	853,7	903,7	886,4	961,4						
Bruttosumme der Gehalter	Mill. DM	483,1	551,4	515,4	601,8				•		
Gesamtumsatz	Mill. DM	14 697,5	15 183,0	14 978,4	15 710,1	14 718,8	15 159,7	14 988,6	15 718,2		
Auslandsumsatz	Mill. DM	326,0	366,1	430,0	428,7	323,6	363,5	426,8	423,3		
Kohleverbrauch	1000 t SKE	221,4	699.9	189,6	655.8						
Heizölverbrauch	1000 t	432,2	834,8	457.1	891,5						
Gasverbrauch4)	Mill. cbm	34,7	37,2	33,4	35,6						
Stromverbrauch	Mill. kWh	926,7	1 252,0	971,5	1 313,0		•				

¹⁾ Teils auch Angaben von Betrieben unter 10 Beschäftigten. — 2) Erläuterung siehe Einführung, Punkt 2. — 3) Im Vierteljahresdurchschnitt. — 4) Ortsgas und Kokereigas einschl. Ferngas.

Melde-				M	enge			Wert in	1 000 DM	
nummer	Erzeugnis	Einheit	19)67	19	968	1	967	1	968
			3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.
	Mühlenerzeugnisse									
	Mahlmühlenerzeugnisse		1							
6811 12	Weizenmehl und Weizenbackschrot	1	635 293	675 742	597 325	610 638	414 080	424 798	362 688	365 79
5811 14	Sonstiges Mehl	į	144 277	127 573	128 661	107 485	80 364	71 219	68 145	55 40
811 15	Weizengrieß		29 323	40 468	27 078	29 770	21 096	29 101	21 081	23 24
811 16	Dunst	i	23 269	34 404	21 141	23 299	15 028	22 766	14 846	16 32
811 17	Kleie und Futtermehle	, i	228 643	238 330	201 750	215 126	64 403	64 423	53 130	56 59
811 18, 19	Sonstige Erzeugnisse aus Mahlmühlen²)	į	19 010	19 580	19 067	19 415	9 191	9 153	9 283	8 67
	Schälmühlenerzeugnisse	•	11 0.0	77 300	1, 00,	17 413	, , , ,	, 155	. 200	
811 51	Hafererzeugnisse für Nahrungszwecke		16 025	17 341	16 932	17 563	21 354	22 881	19 642	21 06
811 55	Hafererzeugnisse für Futterzwecke		8 798	7 948	7 605	7 176	4 577	3 943	3 580	3 39
811 61, 65	Gerstenerzeugnisse²)	÷	2 617	4 515	5 765	5 190	1 513	2 174	2 445	2 33
811 71	Reiserzeugnisse	i	32 871	32 601	28 182	34 053	25 695	25 548	22 808	28 01
811 73, 78,	Sonstige Schälmühlenerzeugnisse	i	11 208	15 670	30 033	27 318	6 705	9 395	12 853	14 49
79		•	11 200	13 0/0	30 033	27 310	0 703	7 373	12 055	1442
	Nährmittel									
813 10	Teigwaren aller Art	t	40 970	47 182	43 079	44 816	76 645	87 9 16	80 079	82 89
813 21	Puddingpulver	t	8 149	7 097	7 465	6 915	30 641	27 046	26 972	23 89
813 24	Backpulver	1	1 399	1 890	1 522	1 768	5 414	7 641	5 632	6 79
813 27	Vanillinzucker	i	1 202	1 632	1 320	1 772	7 396	10 277	7 700	10 34
813 30	Backhilfsmittel	t	15 806	15 757	17 122	16 927	26 534	25 576	27 667	26 9
813 40, 50	Backmittel und Backzutaten³)	t	9 940	9 340	7 787	8 366	20 246	20 523	18 612	20 89
813 61	Säuglings- und Kindernährmittel auf Ge-									
	treidebasis	ŧ	5 334	5 602	5 876	6 173	16 387	16 790	17 848	19 34
813 65, 69	Diätetische Nährmittel ⁴)	•	4 664	5 745	6 040	6 440	15 064	19 292	16 617	17 60
813 72	Tafelfertige Suppen	•	7 914	8 727	9 058r	10 596	33 480	33 555	· 19 913r	29 67
813 73	Sonstige Suppen	•	9 105	8 230	9 790r	10 352	56 174	53 078	59 311 r	62 96
813 75	Brüherzeugnisse, Soßen und Würzen	Ť	9 039	9 607	10 470	10 569	49 349	51 493	55 938	58 35
	Stärke, Stärkeerzeugnisse, Stärkederi-									
	vate, Kartoffelerzeugnisse									
815 1	Stärke und Stärkeerzeugnisse	1	56 800	69 942	60 639	66 586	30 530	42 239	34 795	39 15
815 21, 22	Glukose und Maltose	į	27 863	26 457	28 574	27 359	18 418	17 487	18 017	17 00
815 25	Kleber	÷	5 746	5 278	5 670	5 370	4 384	3 959	4 057	3 86
815 30	Sonstige Erzeugnisse der Stärkeindustries).		41 603	39 604	43 380	40 568	18 942	17 634	19 583	12 35
815 56	Kartoffelchips	i t	1 210	1 289	1 826	2 018	7 399	8 250	12 426	12 58
013 30	Karonetaps	ı	1 210	1 207	1 020	2018	7 377	6 230	12 420	12 30
817 11	Backwaren Brot, Pumpernickel und Knäckebrot	+	405 4//	405 700	104 375	405.477	224.045	220 200	221 736	222 54
817 15	Kleingebäck*)	t	195 144 20 145	195 729	196 375	195 166	224 045	228 388 29 510	32 044	31 89
817 50	Feinbackwaren	t	17 597	19 509 18 303	21 708 17 855	21 642 18 144	30 875 53 209	61 29 5	57 494	60 14
	Erzeugnisse der Zuckerindustrie									
821 30	Verbrauchszucker		88 464	1 554 888	108 846	1 503 644	79 339	1 420 255	98 116	1 354 92
821 71	Melasse	t	10 218	327 122	11 048	372 356	1 613	53 725	1 602	41 11
	Verarbeitetes Obst und Gemüse									
824 11	Obstkonserven		38 554	36 807	61 828	37 928	63 989	25 782	81 345	25 61
824 12	Erbsenkonserven	i	58 047	4 934	7	3 8 7 3	66 723	4 326	1	4 23
B24 13	Bohnenkonserven		I .		88 591				81 892	3 26
824 14	Sonstige Gemüsekonserven	,	70 646 65 250	3 /45 54 592	65 676	4 437 61 979	64 171 79 330	2 935 56 287	յ 71 479 г	59 14
	Tiefgefrorenes Obst und Gemüse	•							19 995	18 70
324 13, 16 324 17			16 988	20 809	17 696	17 333	22 068	23 803		
824 17 824 20	Trockenobst und -gemüse		1 108	1 729	828	2 049	4 582	8 135	4 346	9 09
	Marmelade, Gelee, Konfitüre ⁷)	*	27 728	27 146	30 632	24 531	51 828	43 410	56 682	43 71
824 34	Zitronat und Orangeat	1	354	687	273	587	1 255	2 350	902	1 91

¹⁾ Im allgemeinen ohne Lohnarbeit; sofern die Lohnarbeit von größerer Bedeutung, ist sie besonders ausgewiesen. — 2) Für Nahrungs- und Futterzwecke. — 3) Einschl. Trockenteig in Pulverform und backfertiges Kuchenmehl. — 4) Einschl. Hefeextrakte. — 3) Ohne Dextrin und Kleber. — 4) Wasser- und Milchbackwaren, Brötchen, Semmelbröseln usw. — 7) Einschl. Pflaumenmus.

M-13.	Í				enge			vvert in	1 000 DM	
Melde- nummer	Erzeugnis	Einheit	1967	,	19	968	196	7		1968
			3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.
						7.550	44.242	40.403	40.374	22.05
824 37	Nüsse, gesalzen, geröstet	ţ.	4 282	6 018	6 038	7 550	14 342	19 193	18 371 73 6 8 5	22 954 11 720
824 41	Gurkenkonserven aller Art	<u>†</u>	74 885	13 092	61 823	9 424 28 759	88 082 14 236	17 826 27 856	12 906	36 192
824 44	Gemüse in Essig	ţ	10 596	22 756	10 577					
824 47	Saverkraut	t	28 486	64 869	16 863	58 809	14 996	42 535	7 689 21 479	42 04: 23 06:
824 51	Kernobstsäfte	1000 1	48 515	75 056	41 898	49 848	27 701	32 459	6 700	7 67
824 52	Traubensaft	1000 I	6 849	4 438	5 854	5 910	7 949	5 96 8	6 700	/ 6/
824 53	Fruchtsafte aus Steinobst, Beeren und Wild-	4000	44.700	40.443	44.750	40.0/0	28 455	40.260	24 896	18 21
	früchten	1000	16 788	10 163	16 750	10 948		18 369	10 383	10 08
824 55	Fruchtsäfte aus Zitrusfrüchten	1000 l	8 852	5 340	7 981	6 769	9 424	8 053		3 67
5824 56,57	Fruchtsaftkonzentrate	1000 I	873	716	903	1 589	5 856	3 391	3 228 7 861	4 68
6824 58	Fruchtsirup	1000 !	6 003	3 807	4 608	2 644	11 930 3 272	5 740 4 070	4 345	6 28
6824 59	Gemüsesäfte	1000 1	826	1 045	1 263	1 684	3 2/2	4 070	4 343	0 20
	Süßwaren									
827 11	Zwieback	1	7 516	7 182	7 775	6 917	19 528	16 731	19 298	17 33
827 14	Leb- und Honigkuchen, Printen	t	12 083	21 608	13 676	24 662	47 631	92 246	45 927	103 00
827 15	Hart- und Weichkeks, Waffeln	t	27 607	23 072	28 813	24 184	102 930	87 659	108 220	90 28
827 17	Salz-, Käse- und Laugengebäck	t	6 208	8 148	7 742	9 231	23 040	31 039	27 087	33 29
827 19	Sonstige Daverbackwaren	t	7 443	7 869	8 325	8 722	26 889	29 260	30 039	31 57
827 21	Kakaomasse	t	454	508	153	428	1 439	1 634	573	1 99
827 23	Kakaobutter	ŧ	5 494	6 359	4 010	4 848	17 791	19 997	24 932	33 39
	darunter Lohnarbeit	t	2 325	3 001	.α)	.a)	1 476	2 221	.α)	. a)
827 25	Kakaopulver, nicht gezuckert	t	7 102	7 622	6 200	7 893	12 200	12 972	9 607	12 76
827 27	Kakaoschalen, Kakaohäutchen usw	†	2 039	2 517	2 095	2 757	299	443	318	43
827 27 827 26	Kakaopulver mit Zucker u. a. Zusätzen	1	5 187	4 587	4 573	5 907	25 637	23 984	21 578	29 31
827 26 827 29	Sonstige Kakaoerzeugnisse	t t	1 559	1 180	1 631	1 487	5 221	3 306	4 847	4 25
827 31	Massive Tafelschokoladen	,	30 223	36 492	29 495	39 292	160 081	196 444	155 881	205 12
827 32		ļ	3 078	3 713	3 750	5 047	16 537	19 756	21 007	27 14
827 32 827 33	Sonstige massive Schokoladenerzeugnisse Gefüllte Tafelschokoladen	1	6 680	5 852	6 017	6 623	33 926	29 298	33 186	36 28
827 34	Hohlfiguren, ungefüllt	,	905	1 714	1 056	1 774	8 276	15 702	9 557	15 53
827 35	Pratinen	† †	16 999	20 522	18 640	24 477	132 855 r	162 710	154 184	191 39
	Sonstige gefüllte Schokoladenwaren	t t	4 359	8 121	5 027	7 787	27 205	54 238	32 616	54 75
827 36 827 37	Überzugsmasse bzw Kuvertüre	t t	6 091	7 709	6 998	8 147	14 386	20 915	18 602	25 70
02/ 3/	darunter Lohnarbeit	;	1 651	1 391	1 071	1 208	790	636	454	56
827 39	Schokoladenerzeugnisse sonstiger Art		834	1 022	800	1 254	3 814	4 948	3 579	6 00
827 41	Weichkaramellen	÷	6 969	8 207	7 045	7 177	18 862	23 426	17 704	18 179
827 44	Hartkaramellen	†	13 572	11 762	14 558	13 010	34 160	31 568	36 477	33 46
5827 42	Kaugummi	†	1 524	1 390	1 444	1 346	9 974	7 819	7 982	7 463
827 45	Dragees	•	2 390	2 507	2 468	3 008	7 684	7 708	7 141	8 620
6827 46	Komprimate	•	1 858	1 238	1 479	1 400	6 841	4 803	6 199	5 49
5827 47	Marzipanwaren	,	3 405	4 715	3 587	5 549	17 933	25 889	18 117	29 29
6827 48	Sonstige Zuckerwaren	•	21 130	21 862	23 618	24 766	69 213	72 172	77 258	82 56
5827 51	Kunsthonig	t	683	1 168	821	1 340	764	1 361	865	1 49
6827 55	Mischsirup	÷	1 175	1 200	1 302	1 286	1 002	1 008	1 163	1 173
6827 61	Eispulver und Eisbindemittel	į	818	26	1 010	192	4 137	184	5 292	1 320
6827 67	Speiseeis	i	21 437	5 835	24 187	9 539	103 570	25 722	111 070	43 18
5827 70	Feitglasurmasse	1	1 377	1 699	1 392	1 789	2 964	4 457	3 113	4 63
6827 81-89	Rohmassen	ť	5 292r	6 925	5 611	7 355	23 205	31 371	25 240	35 30
	hattel. Wasser and had been the									
831 20	Milch, Butter und Molkereikäse Sahne (in Milchwert umgerechnet)	1000 I	395 048	339 447	433 544	381 760	145 821	123 017	157 005	136 38
6831 31, 35	Butter und Butterschmalz		110 133	99 596	120 307	102 834	752 128	677 783	799 034	673 75
5831 41	Hartkäse	1 †	14 523	12 549	15 164	12 472	62 144	52 412	60 370	51 44
5831 44	Schnittkäse	;	18 809	16 495	22 091	22 330	71 431	70 519	91 843	98 52
6831 47	Weichkäse	į	14 715	15 757	14 683	15 772	67 730	71 029	64 830	70 24
5831 50	Frischkäse	;	54 060	47 901	55 341	50 460	85 365	75 043	88 218	79 12
6831 61, 62	Savermilchquark und Rohkasein	÷	4 644	4 396	4 795	4 619	4 862	4 772	5 936	6 11
6831 65	Savermilchkäse	÷	4 733	6 202	5 181	6 300	9 649	13 168	10 223	13 44
6831 80	Milchmischgetranke	1000 I	22 424	25 707	22 981	27 583	16 282	19 043	16 712	20 38
6831 91, 99	Sonstige Milcherzeugnisse ²)	t	51 857	41 425	60 352	47 854	44 719	36 330	55 985	45 43
	Davermilch und Milchpräparate,									
	Schmelzkäse									
6835 11	Vollmilchpulver	1	8 631	7 220	9 591	7 733	22 305	19 465	25 492	21 76
6835 15	Magermilchpulver	t	72 732	5 8 547	81 365	49 266	85 818	70 142	102 458	65 99
	darunter Lohnarbeit	t	5 996	4 402	2 391	765	642	465	1 012	12
835 18	Säuglings- und Kindernährmittel auf Milch-								01010	24.74
	basis, Savermilchnahrung	1	4 498	4 000	4 670	4 797	22 467	20 318	24 942	24 71
5835 19	Sonstige Trockenmilcherzeugnisse	t	8 087	8 809	9 506	8 857	14 432	15 234	17 645	17 55
5835 31 5035 35	Kondensvollmilch	t	112 998	97 659	105 936	94 198	186 561	158 576	171 780	150 58
6835 35	Kondensmagermilch	t	1		3 782	2 759			2 474	2 53
835 39	Sterilisierte Sahne	1	2 485	2 050	2 362	2 302	6 101	4 628	5 659	4 81
5835 50 5835 70	Sterilisierte Flaschenmilch Schmelzkäse	1	36 204 16 653	32 756 15 920	34 534 18 925	32 639 16 997	21 940 76 389	20 464 73 191	20 774 84 445	19 06 78 36
		•								
	Erzeugnisse der Ölmühlen		1	.=		, e				
6841 11	Rohe Öle (auch gehärtet)	† *	134 831 45 486	153 491 51 491	139 235 55 376	158 272 62 104	42 309	43 142	35 115	44 50
0/4 4F							-7E 307		55 115	-4 50
8841 15	Raffinierte Öle (auch gehärtet)	; •	200 854 89 482	231 763 102 189	229 160 107 427	251 783 111 089	92 542	102 387	98 809	103 56
	zur Weiterverarbeitung.	f	111 372	129 574	121 733	140 694				
	Lohnarbeit	i	9 660	12 312	12 303	10 478	1 166	1 586	1 357	1 114
5841 40	Speiseöle, verbrauchsfertig	t	34 995	40 239	37 373	35 485	53 145	58 394	52 205	45 81
		1	340 344	433 253	334 905	434 893	120 400	141 788	101 749	137 96
6841 75	Ölkuchen und Schrote							17.700	101 / 4/	

¹⁾ Im allgemeinen ohne Lohnarbeit; sofern die Lohnarbeit von größerer Bedeutung, ist sie besonders ausgewiesen. — 2) Einschl. Milchzucker. — *) Gesamtproduktion (siehe Einführung, Punkt 3).

Meide-					nge		-	Weri i	1 000 DM	
Meide- nummer	Erzeugnis	Einheit	I	67	19		.	1967	1	968
			3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.
	Margarine, Platten- und Kunstspeise- fette									
6844 10 6844 50	Margarine Platten- und Kunstspeisefette	t †	135 545 12 856	153 67 <u>2</u> 18 977	138 6 18 16 538	153 9 83 19 227	276 464 32 621	310 654 48 054	262 612 40 187	289 634 46 406
	Erzeugnisse der Talgschmelzen und Schmalzsiedereien									
6847 1 6847 40 6847 70	Oleo; Premier Jus; Secunda Jus Speisetalg Schmalz	† † †	4 459 6 349 2 173	5 127 6 873 2 560	4 666 7 760 2 948	4 928 7 724 2 709	4 139 4 382 2 785	4 654 4 695 4 187	3 705 4 550 3 095	3 460 4 577 4 210
	Fleisch und Fleischerzeugnisse									
851 11	Schweinefleisch, frisch²)	† *	51 246 30 317	53 264 31 509	59 932 38 233	61 181 39 362	83 877	83 963	130 332	137 123
	zur Weiterverarbeitung . Lohnarbeit	t t	20 929 13 329	21 755 13 862	21 699 .a)	21 819 .a)	1 214	1 246	.a)	a)
S851 15	Rindfleisch, frisch²)	,	18 334	19 792	25 225	28 346				٠.
	darunter zum Abastz bestimmt	ŧ	8 876	9 950	16 115	18 719	48 660	5 2 688	78 511	91 693
6851 17, 19	Sonstiges frisches Fleisch²)³)	† *	3 358 2 964	3 387 2 997	3 415 2 931	3 238 2 818	12 806	12 537	13 574	13 198
6851 20	Tiefgefrorenes Fleisch und Schlachtgeflügel	t	7 403	7 003	6 019	6 702	25 262	23 421	20 770	22 483
5851 31 5851 39	Wurstwaren	† †	67 594 15 185	70 848 16 681	74 761 15 898	79 39 7 19 757	407 092 91 572	426 234 102 353	429 754 95 453	459 748 117 027
851 57 851 51	Wurstkonserven	÷	25 016	24 305	27 318	26 348	124 420	120 092	128 430	127 691
851 53	Geflügelkonserven	† †	107	245 10 071	153 10 783	212 10 040	948 50 993	1 823 51 471	1 065 50 062	1 905 46 793
851 55 851 57	Sonstige Fleischkonserven Mischkonserven	t	7 775	8 536	8 825r	13 722	17 158	18 365	17 372	27 254
8851 71	Fleischsalat und ähnliche Feinkost auf Fleischbasis	1	8 629	10 704	10 861	12 312	27 725	34 692	31 645	37 929
	Fischerzeugnisse									
855 11	Geräucherte Heringe und Sprotten	†	1 729 1 674	3 161 3 138	1 413 1 909	2 828 3 824	3 970 8 726	7 562 18 886	3 697 9 486	7 401 21 243
855 19 855 21	Sonstige Räucherwaren	1	12 168	18 947	13 663	21 088	33 254	52 607	35 764	55 381
855 22	Ölpräserven	t 1	1 452 416	1 887 479	1 528 467	1 929 530	10 439 4 253	14 409 5 083	10 821 4 521	13 617 4 923
855 23 855 24	Anchosen (Salzsardellen)	t	11 824	15 048	11 785	15 093	36 343	44 898	35 145	45 755
8 55 25, 35	Tiefgefrorene Fische und Fischfilets darunter Lohnarbeit	t t	6 437 673	6 224 526	6 342 .a)	4 675 .a)	13 724 181	13 665 142	14 221 .α)	9 531 .a)
855 26	Salzheringe	•	710	1 221	683	1 276	1 664	2 654	1 606	3 073
855 28	Krebs-, Krabben- und Muschelerzeugnisse ⁴)	t	230	210	264	288	2 606	2 331	3 100	3 129
6855 41 6855 49	Fischsalat	t	2 002	3 097	2 216	3 467	5 102	8 019	5 743	8 718
	Krustentieren	t	860	1 363	412	1 310	2 844	4 386	2 217	5 554
S855 70	Fischtran, Fischöl	†	5 171	2 798	3 102	4 301	2 376	1 190	1 002	1 454
5861	Kaffeemittel	t	5 097	5 347	4 475	4 740	19 831	21 770	20 279	22 328
	Kaffee, Tee und teeähnliche Erzeugnisse									
6865 10 6865 40	Kaffee ^s)	1	39 798 2 904	47 019 3 562	43 923 4 389	51 210 5 871	432 487 83 621	504 238 98 076	432 834 103 991	509 650 136 852
5865 71 5865 75	Tee ⁵)	1	935 199	1 208 208	1 297 178	1 229 173	17 890 1 544	21 893 1 465	18 383 1 263	22 439 1 289
	Bier und seine Nebenerzeugnisse									
871 21, 25	Einfach- und Schankbier ober- und untergärig	1000 h!	69	50	71	50	4 882	3 416	4 956	3 45
871 51	Vollbier, obergärig	1000 hI	1 528 18 003	1 440 15 200	1 646 17 940	1 510 15 976	113 577 1 309 428	106 385 1 108 406	116 295 1 264 795	106 80° 1 120 78°
6871 55 6871 71, 75	untergärig	1000 h! 1000 h!	224	324	203	275	21 906	32 684	20 601	29 09
871 91	Treber, naß	•	283 535 5 899	232 939 5 172	279 441 5 356	239 734 4 527	11 825 627	9 603 536	11 223 601	9 58 44
871 92 871 99	Sonstige Nebenprodukte des Bieres	t	14 604	11 794	15 699	14 501	672	546	685	1 16
070.40	Malz und seine Nebenerzeugnisse	, •	256 986	355 _70 8	233 608	315,709				
6872 10	Malz	† *	213 291	261 117	181 113	225 275	65 373	72 405	108 591	132 01
	zur Weiterverarbeitung.	t	43 695 145 328	94 591 188 716	52 495 14 127	90 434 18 088	19 24 8	24 823	2 158	2 81
6872 50	Lohnarbeit Nebenprodukte des Malzes	†	11 486	15 392	10 815	13 474	2 642	3 560	2 416	3 09
JU / & JU	Herein onovie des Maires	į	1, 400			10 417	_	- 500	_ 4,5	307

^{*)} Im allgemeinen ohne Lohnarbeit; sofern die Lohnarbeit von größerer Bedeutung, ist sie besonders ausgewiesen. — *) Soweit aus Eigenschlachtungen. — *) Einschl. Schlachtgeflügel. — *) Für Speisezwecke. — *) Als Produktion gilt das Rösten, Mahlen bei Kaffee, Mischen bei Tee, sowie das handelsfertige Aufmachen usw. des gekauften Rohkaffees bzw. Rohtees für eigene Rechnung. — *) Gesamtproduktion (siehe Einführung, Punkt 3).

14-14			ļ	M	enge			vvert in	1000 DM	
Meide- nummer	Erzeugnis	Einheit	19	967	19	968	1	967	11	968
			3, Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. Vj.	3. Vj.	4. \
	A-tation		}							
	Spirituosen	1000 J	14 469	19 104	16 958	20 489	53 154	68 729	5 2 79 1	65 6
875 10 875 30	Kornbranntwein	1000 I	14 434	22 189	18 048	25 228	78 004	119 784	92 167	127 9
875 50	Obstbranntwein	1000 !	444	603	558	696	2 934	4 393	3 970	5
875 70	Liköre	1000	9 078	14 729	10 422	16 058	61 500	91 789	66 551	97
875 80 075 04	Rum und Arrak	1000 f 1000 l	4 356 6 258	10 261 9 235	6 545 8 28 5	9 001 9 421	9 629 24 341	22 629 37 081	24 375 30 579	31 34
875 91 875 93	Whisky	1000 I	654	899	1 051	965	5 401	7 434	9 641	8
75 95	Wodka	1000 I	586	930	833	1 164	2 978	4 717	4 318	5
75 99	Sonstige Trinkbranntweine	1000 1	11 092	14 622	13 249	15 170	38 105	47 185	43 927	51
	Verarbeitete Weine, Frucht- und Obst- weine									
877 11 877 15	Dessert-, Wermut- und Kräuterwein	1000 I 1000 i	3 842 18 585	7 244 27 020	4 982 23 026	5 248 27 416	9 510 84 967	17 151 119 573	12 275 105 811	13 127
877 51	Kernobstwein	1000 !	7 541	7 674	5 994	6 438	5 510	5 017	4 018	4
877 55	Frucht-, Fruchtdessert-, Fruchtwermut- und Fruchtschaumwein	1000 I	2 093	1 664	2 248	1 307	4 059	2 794	4 191	2
	Mineralbrunnen, Mineraiwasser und									
070.40	Limonaden	1000 † *	289 651	187 265	252 657	176 762				
379 10	Mineralbrunnen (reine Quellprodukte) darunter zum Absatz bestimmt	1000 !	221 345	128 0 53	181 429	124 709	63 179	36 973	47 626	35
379 30 379 50 379 80	Künstliches kohlensäurehaltiges Wasser Fruchtsaftgetränke Limonaden, natürliche Kalt- und Heiß-	1000 i 1000 i	12 996 70 783	10 522 47 529	13 094 69 982	11 069 52 948	7 496 45 825	6 163 32 228	6 984 46 314	35 35
	getränke	1000	491 610	356 289	485 828	369 225	309 752	229 894	297 285	237
179 90	Brausen, künstliche Kalt- und Heißgetränke	1000 I	5 700	3 011	5 435	3 668	2 365	1 212	2 255	1
	Sonstige Erzeugnisse der Ernährungs- industrie									
81 10	Essig, 10% Säure	t *	30 615	23 930	29 448	22 071			•	
	darunter zum Absatz bestimmt	t	28 573	22 087	27 313	20 194	20 904	16 653	19 807	13
81 35 81 51	Senf Essenzen (Aromen) aller Art für Nahrungs-	t	5 897	6 777	6 513	7 018	11 301	13 445	12 692	14
81 55	Zwecke		1 329	1 411 6 911	1 478 11 284	1 382 8 441	17 575 43 801	19 338 32 983	17 251 72 646	15
81 60	lische Getränke		10 456 14 387	15 658	16 299	18 613		٠		66
81 70	darunter zum Absatz bestimmt	†	11 920 5 626 r	12 299 5 906	13 179 6 166	14 359 6 301	34 369 39 594	32 469 41 710	33 073 43 854	35 45
85 50	Kunsteis	t	123 420	70 025	102 138	69 980	3 334	2 081	2 698	1
	Futtermittel		44.453	47.405	12 397	15 758	9 731	7 872	6 930	8
89 1	Fischmehl, rein und gemischt	†	16 453	13 195						
89 _. 51 89. 53 , 5 5	Tierkörpermehl Knochenfuttermehl aus entleimten Knochen;	†	11 126	12 907	16 265	16 717	4 717	5 268	6 365	6
	Futterknochenschrot aus nicht entleimten Knochen	t	9 853	8 839	12 501	12 422	2 813	2 553	3 506	3
89 71	Mischfutter Überwiegend aus organischen Stoffen	t	1 367 463	1 506 656	1 346 468	1 472 741	693 794	740 838	661 987	710
89 71 89 79	mineralische	†	27 936	43 466	34 938	49 324	22 194	28 938	22 985	31
89 90	Sonstige Futtermittel darunter Lohnarbeit	1	35 337 1 416	47 642 2 488	55 104 .a)	55 626 .a)	22 695 162	28 258 251	29 254 .α)	28
	Tabakwaren²)									
11 00	Zigaretten	Mill. St	27 871	26 929	31 036	29 491	735 193	708 183	629 766	597
41 10	Zigarren	Mill. St	418	432	381	426	76 417	82 885	66 382	75
41 40 41 70	Stumpen	Mill. St Mill. St	127 302	123 346	124 321	102 353	12 573 25 857	12 550 30 095	12 395 25 820	10 29
771 11	Rauchtabak Feinschnitt	ŧ	1 796	1 660	1 641	1 492	33 963	31 713	28 327	25
71 15	Pfeifentabak Krüll- oder Grobschnitt	t	452	500	453	441	9 810	11 270	9 309	10
		•	1 812	1 837	1 626	1 381	690	709	675	

¹⁾ Im allgemeinen ohne Lohnarbeit, sofern die Lohnarbeit von größerer Bedeutung, ist sie besonders ausgewiesen. — 2) Produktionswert ohne Tabaksteuer. — 4) Gesamt-produktion (stehe Einführung, Punkt 3).

Aufkommen und Verwendung von Energieträgern Steinkohle

einschl. Steinkohlenbriketts und -koks († = †)

		1967			1968	
Art der Angabe	2. Vj.	3, Vj.	4. Vj.	2. Vj	3. Vj.	4. Vj.
Steinkohlenförderung	26 664	27 283	28 463	26 195	27 673	28 364
Einsatzkohle für Brikettherstellung und Kokserzeugung	11 052	11 119	11 094	11 226	11 710	12 164
Steinkohlenförderung abzüglich Einsatzkohle	15 612	16 164	17 369	14 969	15 963	16 200
Brikettherstellung	1 040	1 013	863	953	985	979
Kokserzeugung¹)	7 529	7 572	7 645	7 713	7 964	8 291
Aus Produktion verfügbare Mengen an Steinkohle, Briketts und Koks	24 172	24 743	25 874	23 628	24 906	25 457
Zechenselbstverbrauch²), Deputate	3 387	3 308	4 305	3 130	3 205	3 980
Zum Absatz verfügbar	20 785	21 435	21 569	20 498	21 701	21 477
Steinkohle und Briketts	13 517	14 082	14 359	12 949	13 940	13 64
Zechenkoks	7 268	7 353	7 210	7 549	7 761	7 83
Haldenbestände 3)	21 923	21 469	17 831	14 763	13 446	9 51
Steinkohle und Briketts	16 822	16 852	14 099	12 112	11 488	8 43
Zechenkoks	5 101	4 617	3 732	2 651	1 958	1 07
Einfuhr	1 800	1 765	2 115	1 441	1 566	1 74
Steinkohle und Briketts	1 619	1 627	2 012	1 366	1 484	1 66
Steinkohlenkoks	181	138	103	75	82	7
Ausfuhr	5 918	6 500	6 999	6 818	7 540	8 15
Steinkohle und Briketts	4 178	4 484	4 849	4 775	5 200	5 42
Steinkohlenkoks	1 740	2 016	2 150	2 043	2 340	2 73
Abgabe an die sowjetische Besatzungszone	85	65	61	64	68	4
Versorgung des Bundesgebietes')	16 780	17 090	20 262	16 582	16 977	18 94
Steinkohle und Briketts	10 512	11 154	14 236	10 285	10 797	12 90
Steinkohlenkoks	6 268	5 9 36	6 026	6 297	6 180	6 04
Verbrauch der Industrie³)	8 344	8 408	9 147	8 408	8 638	9 50

^{*)} Zechenkoks einschl. Elektrodenkoks und Steinkohlenschwelkoks. — *) Einschl. Kohlenlieferungen an Kraftwerke. — *) Ohne Einlagerungsmengen. — *) Berechnet aus der zum Absatz verfügbaren Menge unter Berücksichtigung der Veränderung der Haldenbestände, der Ein- und Ausfuhr und der Abgaben an die SBZ. — *) Ohne Verbrauch des Steinkohlenbergbaues. Verbrauch in den einzelnen Industriezweigen nach Kohlenarien siehe Fachserie D, Reihe 1.

Braunkohle
einschl. Braunkohlenbriketts, Staub- und Trockenkohle, Pechkohle
1000 t SKE

	Γ	······································		Γ		
Ari der Angabe		1967			1968	
	2. Vj.	3. Vj.	4. Vj.	2. Vj.	3. V j.	4. Vj.
Braunkohlenförderung	7 751	7 969	9 192	7 724	8 565	9 447
Einsatzkohle für Schwelkoks-, Brikettherstellung, Staub- und Trockenkohle	2 083	2 181	2 254	1 677	2 016	1 976
Braunkohlenförderung abzüglich Einsatzkohle	5 667	5 788	6 938	6 047	6 549	7 471
Brikettherstellung	1 899	1 999	2 034	1 587	1 913	1 865
Schwelkokserzeugung	63	49	66	_		
Herstellung von Staub- und Trockenkohle	61	63	68	45	49	55
Pechkohlenförderung	158	125	156	140	115	140
Aus Produktion verfügbare Mengen an Braunkohle, Briketts, Schwelkoks, Staub- und Trockenkohle, Pechkohle	7 847	8 024	9 262	7 820	8 625	9 531
Zechenselbstverbrauch¹), Deputate	798	835	919	679	785	788
Zum Absatz verfügbar	7 049	7 189	8 344	7 141	7 840	8 743
Braunkohle	4 955	5 057	6 176	5 459	5 871	6 809
Briketts	1 871	1 965	1 977	1 564	1 879	1 805
Schwelkoks, Staub- und Trockenkohle	122	110	124	45	49	55
Pechkohle	1 01	57	67	73	41	74
Einfuhr²)	542	554	583	463	503	567
Briketts, Schwelkoks, Staub- und Trockenkohle	402	426	429	329	357	413
Österreichische und tschechische Braunkohle	140	128	154	134	146	154
Ausfuhr³)	155	193	242	141	178	210
Briketts, Schwelkoks, Staub- und Trockenkohle	149	183	231	134	170	202
Versorgung des Bundesgebietes ⁴)	7 436	7 549	8 684	7 463	8 165	9 10
Braunkohle	4 950	5 048	6 166	5 453	5 864	6 80
Briketts	2 058	2 143	2 104	1 711	2 029	1 977
Schweikoks, Staub- und Trockenkohle	188	175	195	92	86	9.
Pechkohie ^s)	240	183	220	207	186	220
Verbrauch der industrie')	676	706	924	722	684	846

¹⁾ Einschl. Einsatzkohle in Kraftwerken. — 1) Einschl. Bezüge aus der SBZ. — 2) Einschl. Abgaben an die SBZ. — 4) Berechnet aus der zum Absatz verfügbaren Menge, der Ein- und Ausfuhr, einschl. Bezüge aus der SBZ. — 3) Einschl. österreichischer und tschechischer Braunkohle. — 3) Ohne Verbrauch des Braunkohlenbergbaues. Verbrauch in den einzelnen Industriezweigen nach Kohlenarten siehe Fachserie D, Reihe 1.

			•	
ŀ				
k				

Fachserie D

Industrie und Handwerk

Reihe 1: Betriebe und Unternehmen der Industrie

I. Betriebe

Beschäftigung und Umsatz, Brennstoff- und Energieversorgung (monatlich mit Vorbericht, jährlich mit Vorbericht) Investitionen (jährlich mit Vorbericht)

II. Unternehmen

Beschäftigte und Umsatz (jährlich) Investitionen und Vorratshaltung (jährlich mit Vorbericht)

- Reihe 2: Produktion ausgewählter industrieller Erzeugnisse, Index der industriellen Produktion (monatlich mit Eilbericht)
- Reihe 3: Industrielle Produktion (vierteljährlich, jährlich)
- Reihe 4: Sonderbeiträge zur Industriestatistik (unregelmäßig)
- Reihe 5: Energie- und Wasserversorgung
 - I. Stromerzeugungsanlagen in der Industrie (jährlich)
 - II. Wasserversorgung der Industrie (zweijährlich)
 - III. Offentliche Wasserversorgung und öffentliches Abwasserwesen (unregelmäßig)
- Reihe 6: Auftragseingang in ausgewählten Industriezweigen (monatlich)
- Reihe 7: Handwerk
 - I. Beschäftigte und Umsatz (vierteljährlich, jährlich)
 - II. Investitionen im Produzierenden Handwerk (jährlich)
- Reihe 8: Industrie des Auslandes
 - 1. Bergbau und Energiewirtschaft (unregelmäßig)
 - II. Verarbeitende Industrie (unregelmäßig)

Reihe 9: Fachstatistiken

1. Eisen und Stahl 1)

Eisenerzbergbau, Eisen schaffende Industrie, Eisen-, Stahl- und Tempergießerei (monatlich mit Vorbericht, vierteljährlich)
Zahlen zur Montanunion (monatlich)

- II. Düngemittelversorgung (monatlich, jährlich)
- III. Rohholz und Holzhalbwaren (vierteljährlich)
- IV. Leder (monatlich)

Ergebnisse einmaliger Zählungen

Als Einzelveröffentlichungen erscheinen die Ergebnisse des Zensus im Produzierenden Gewerbe 1962 sowie die der Handwerkszählung 1963.

1) Herausgeber: Statistisches Bundesamt, Außenstelle Düsseldorf, 4 Düsseldorf, Jahnstr. 1

Systematische Verzeichnisse

Systematisches Warenverzeichnis für die Industriestatistik (Ausgabe 1967)

Alphabetisches Warenverzeichnis für die Industriestatistik (Ausgabe 1967)

Gegenüberstellung der Abschnitte, Kapitel und Tarifnummern des Warenverzeichnisses für die Außenhandelsstatistik (WA) und der Meldenummern des Warenverzeichnisses für die Industriestatistik (WI) (Stand 1964)

Gegenüberstellung der Teile, Abschnitte und Gruppen der Standard International Trade Classification (SITC) bzw. der Classification Statistique et Tarifaire pour le commerce international (CST) und der Meldenummern des Warenverzeichnisses für die Industriestatistik (WI) und der Warennummern des Warenverzeichnisses für die Außenhandelsstatistik (WA) (Stand 1964)

Prospekte mit ausführlichen Angaben sind bei dem W. KOHLHAMMER VERLAG, 65 Mainz, Postfach 2727 erhältlich.

HERAUSGEBER: STATISTISCHES BUNDESAMT• WIESBADEN VERLAG: W. KOHLHAMMER GMBH • STUTTGART UND MAINZ