Justiniser -

STATISTISCHE BERICHTE



Herausgeber: Statistisches Bundesamt/Wiesbaden

Arb.Nr.: II/10/5

Erschienen am 17.1.1952

INTERNATIONALE MONATSZAHLEN

Dezember 1951

Neu aufgenommen ist beim "Index der industriellen Produktion" ein bereinigter Index für Polen auf der Basis 1949 = 100.

In diesem Bericht erscheinen wieder die vierteljährlich und halbjährlich anfallenden Übersichten. Im einzelnen sind dies:

Weltproduktion

Elektrizität, Brenn- und Rohstoffe und dazu gehörige Schaubilder

Arbeitsmarkt

Index der Beschäftigten in der Industrie Arbeitslose

Bevölkerung

Fläche und Bevölkerung wichtiger

Länder der Erde

Natürliche Bevölkerungsbewegung

Eheschliessungen

Geburten

Sterbefälle

Säuglingssterblichkeit

Geld- und Kreditwesen

Geldvolumen

Gold- und Devisenbestände der zentralen Notenbanken

Der nächste Bericht bringt wiederum Sondertabellen, und zwar auf den Gebieten der Medizinal- und Produktionsstatistik (Kohle, Koks, Erz).

Inhalt

Das Inhaltsverzeichnis enthält jeweils alle in den Berichten des laufenden Kalenderjahres veröffentlichten Tabellen.

	Bericht	Seite	Erscheinungs folge
Vorbemerkungen	Dez. 1951	5	monatl.
Graphische Darstellungen Weltproduktion Internationale Wirtschaftskurven	Dez. 1951 Dez. 1951	6 8	vj. monatl.
Weltproduktion Elektrizität, Brenn- und Rohstoffe	Dez. 1951	10	· vj.
Volkseinkommen, Volkswirtschaftliche Gesamtrechnungen Brutto-Sozialprodukt zu Marktpreisen	Aug. 1951 Okt. 1951	5 6	einm.
Bevölkerung Bevölkerung nach Alter und Geschlecht Bevölkerungswachstum seit 1800 Fläche und Bevölkerung wichtiger Länder der Erde Natürliche Bevölkerungsbewegung	Nov. 1951	6 7 11	n hj
Eheschliessungen Geburten Sterbefälle Säuglingssterblichkeit	Dez. 1951 Dez. 1951	12 13 14 15	n n n
Unterricht und Bildung Analphabeten nach Geschlecht in verschiedenen Ländern Bildungsenstalten Ausgabe von Tageszeitungen	Nov. 1951	8 9 12	einm. "
Beschäftigung und Arbeitslosigkeit Index der Beschäftigten in der Industrie		16 17	7 3•
Land-, Forst-, Viehwirtschaft und Fischerei Kalorienwert und Proteingehalt der durchschnittelichen Lebensmittel- versorgung 1950/51 Anbaufläche und Erträge Weizen Roggen	Nov. 1951 Nov. 1951 Nov. 1951	12 13 13	einm. "
Hafer	Nov. 1951 Sept.1951	14 8 15	11 11 13
Walfang Industrie		9	
Produktion, Steine und Erden Herstellung von Zement Herstellung von Mauerziegeln Herstellung von Dachziegeln Gewinnung von Dachschiefer Gewinnung von Asbest Produktion verschiedener Nahrungsmittel Weizenmehl	Okt. 1951 Okt. 1951 Okt. 1951 Okt. 1951 Okt. 1951 Sept.1951	8 8 9 9 6	1) 1) 1) 1) 1)
Milch	Sept.1951 Sept.1951 Sept.1951	6 6 7	n n
Verkehr Bestand an Handelsmarinen Seeschiffbau Schiffsgüterverkehr im Aussenhandel Güterverkehr auf Binnenwasserstrassen Luftverkehr, Flug- und Passagierkilometer: Fracht- und Posttonnen-	Okt. 1951 Okt. 1951 Okt. 1951 Okt. 1951	10 10 11 12	11 17 17
kilometer	Okt. 1951	13	u

	Bericht	Seite	Erscheinungs- folge
Geld- und Kreditwesen Gold- und Devisenbestände der Zentralnotenbanken Geldvolumen	Dez. 1951 Dez. 1951	18 20	hj.
Index der industriellen Produktion	Dez. 1951	22	' monatl.
Steinkohlenförderung	Dez. 1951	23	11
Gaserzeugung	Dez. 1951	24	Ħ
Elektrizitätserzeugung	Dez. 1951	25	n
Eisenerzförderung	Dez. 1951	26	n
Roheisenerzeugung	Dez. 1951	27	
Rohstablerzeugung	Dez. 1951	28	a
Gewinnung von Blei	Dez. 1951	29	n
Gewinnung von Zink	Dez. 1951	29	
Gewinnung von Erdöl	Dez. 1951	30	
Aussenhandel, Ein- und Ausfuhrwerte	Dez. 1951	31	n
Index des Aussenhandelsvolumens	Dez. 1951	35	n
Eisenbahngüterverkehr	Dez. 1951	36	n
Wochen- und Stundenverdienste in der Industrie	Dez. 1951	37	Ħ
Index der Grosshandelspreise	Dez. 1951	38	n
Index der Grundstoffpreise	Dez. 1951	39	*
Index der Lebenshaltung	Dez. 1951	40	n
Internationale Devisenkurse	Dez. 1951	42	Ħ
Anhang			
Masse und Gewichte	Dez. 1951	43	Ħ

Abkürzungen und Zeichen

DM & & Mill. Cbm kWh kW VH Ø VWG VJ. hj. einm.		Deutsche Mark Dollar Pfund Sterling Millionen Milliarden Kubikmeter Kilowattstunde Kilowattstunde Tourchschnitt Vereinigtes Wirtsc vierteljährlich halbjährlich einmalig (im Kalen	_	
-	an Stelle einer	Zahl	_	nichts;
0	an Stelle einer	Zahl .	.	mehr als nichts, aber weniger als die Hälfte der kleinsten Einheit, die in der Tabelle zur Darstellung gebracht werden kann.
•	an Stelle einer	· Zahl	•	Angabe nicht möglich, weil kein Nachweis vor- handen oder eine Vergleichbarkeit der Zahlen nicht gegeben ist oder die tatsächlichen Vor- aussetzungen für die Fragenstellung nicht zu- treffen.
•••	an Stelle einer	Zahl .	3	die betreffenden Angaben können erstellt wer- den, liegen aber für die in Frage kommende Zeit (Monat usw.) noch nicht vor.

Berichtigung zum Bericht Arb. Nr. II/10/4 : November 1951

Die auf Seite 8 in der Tabelle "Bevölkerungswachstumseit 1800" für die Sowjetunion angegebenen Zahlen müssen heissen:

		F	Bevölkerungszahl (in 1 000) um das Jahr							durchschnittliche jährliche Bevölkerungszunahme in vH					
Land		1800	1830	1870	1900	1910	1930	1950	1800 bis 1870	1870 bis 1910	1910 bis 1930	19 30 Ъ1в 1950			
Sowjetunion (eur. Teil) Sowjetunion (eur. Teil)	I	39 000 ^{a)}			102 945 ^{zh)} 87 532 ^{zh)}				0,87	1,50 1,53	0,20 ^z j)	•			

Die Fussnoten zj und zl fallen fort. Fussnote zk wird geändert in zj.

Die für Polen II und Indien II in der Spalte 1930 - 1950 errechneten Wachstumswerte fallen fort.

Vorbemerkung

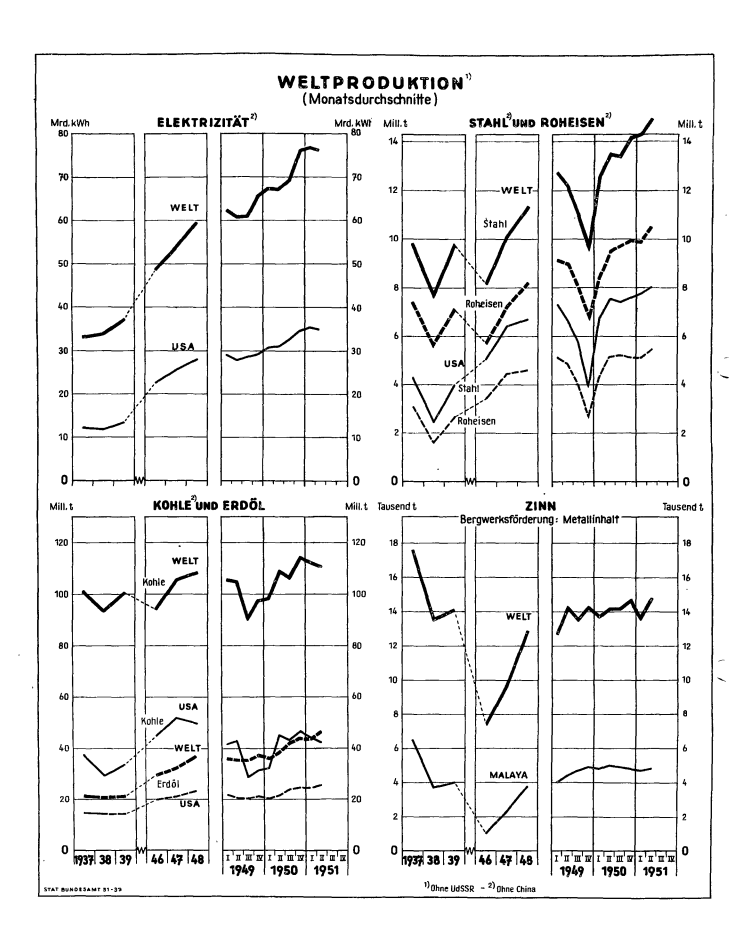
Die Internationalen Monatszahlen enthalten aus der Fülle des ausländischen statistischen Materials diejenigen Zahlenreihen, die für die außenwirtschaftlichen Beziehungen der Bundesrepublik von besonderer Bedeutung sind oder wichtige Anhaltspunkte für einen Vergleich der Entwicklung der deutschen Wirtschaft mit der des Auslandes bieten.

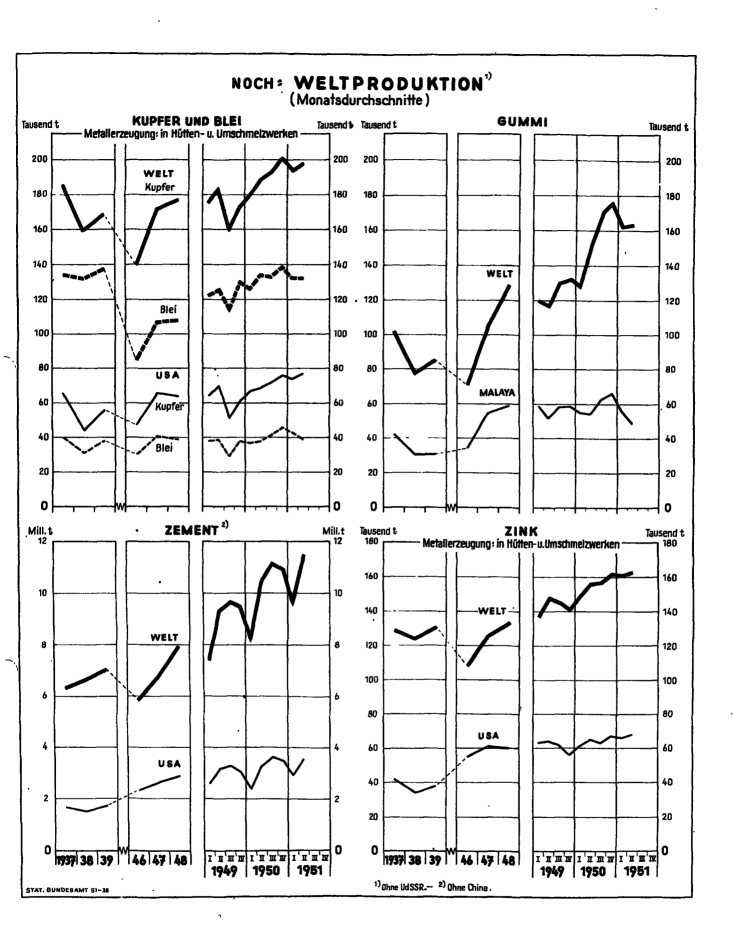
Die Monatszahlen berücksichtigen in erster Linie die am Marshall-Plan (ERP) beteiligten Länder, bringen jedoch darüber hinaus auch Zahlenangaben für sonstige europäische und für einige wichtige außereuropäische Länder.

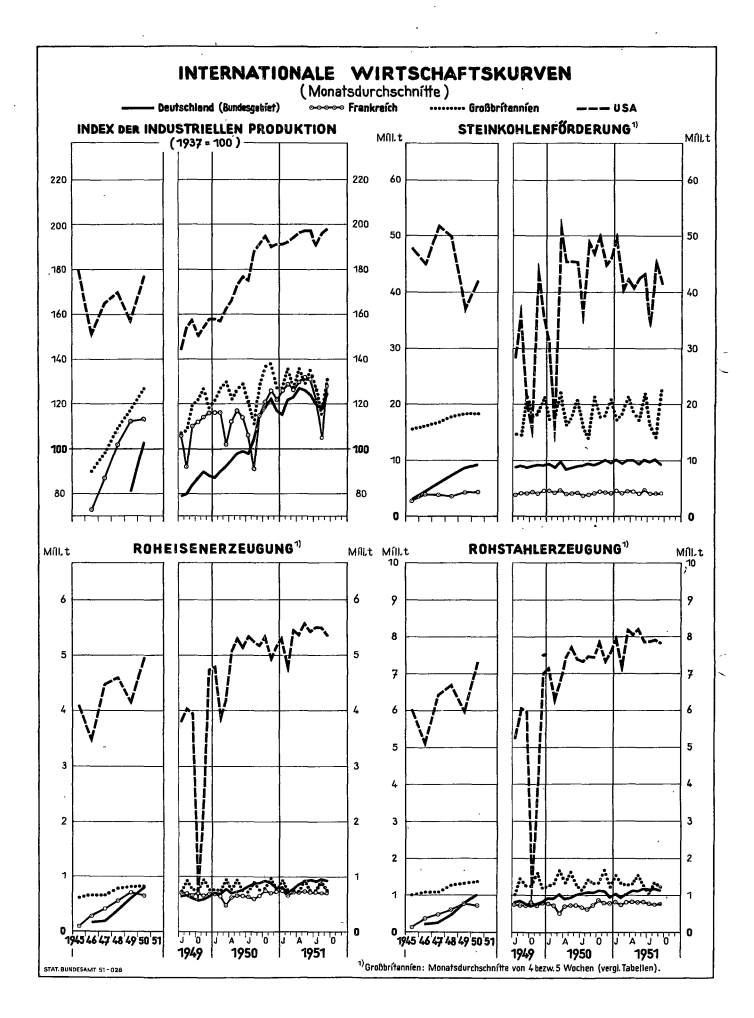
Als Quelle dienen die vom Statistischen Amt der Vereinten Nationen für das Monthly Bulletin of Statistics ausgewählten Serien sowie die statistischen Veröffentlichungen der der UN angeschlossenen internationalen Körperschaften (FAO, International Monetary Fund usw.). Die Zahlen werden soweit möglich nach den vorliegenden Originalquellen der betreffenden Länder ergänzt und laufend - ohne besondere Kennzeichnung - nach dem neuesten Stand berichtigt.

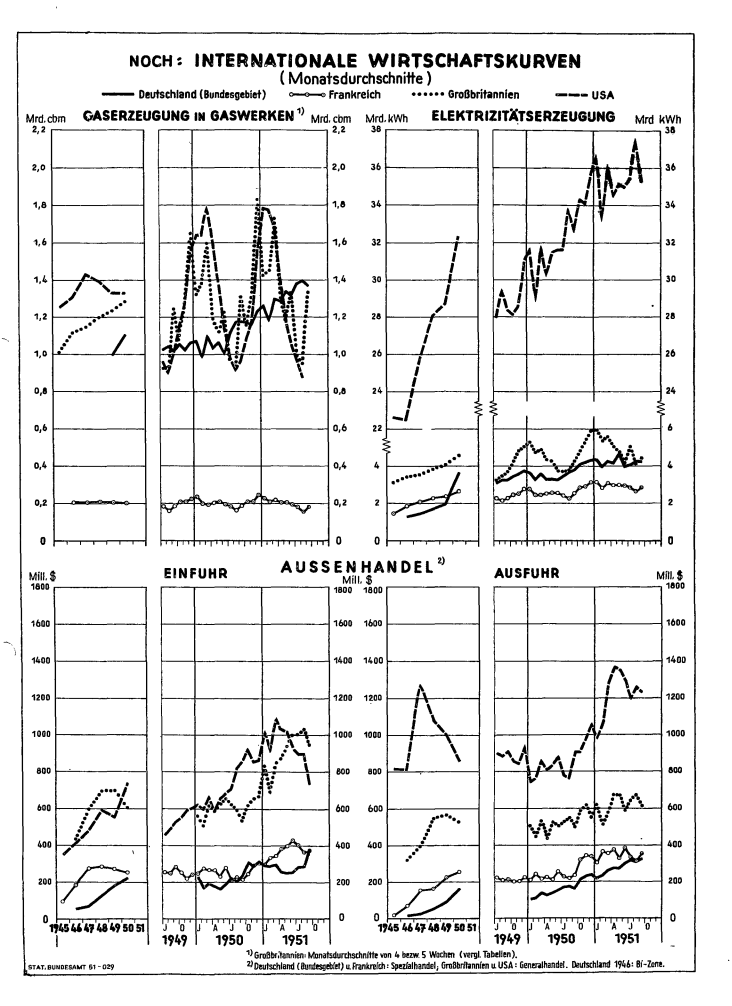
Hinsichtlich der Benutzung der Monatszahlen ist darauf hinzuweisen, daß die Angaben für die einzelnen Länder untereinander nicht immer restlos vergleichbar sind. Durch Fußnoten ist auf wesentliche Unterschiede in der Methode, die die Vergleichbarkeit der Länderergebnisse beeinträchtigen, und auf sonstige Besonderheiten einzelner Reihen aufmerksam gemacht. Im Rahmen des verfügbaren Raumes ist es leider nicht möglich, eine eingehendere oder gar erschöpfende Beschreibung des methodischen Aufbaues der einzelnen Reihen zu bringen. Benutzern der Internationalen Monatszahlen, die sich hierfür interessieren, stehen jedoch im Statistischen Bundesamt – Abt.II Referat 5"Auslandsstatistik" – nähere Unterlagen, die in erster Linie entsprechenden Zusammenstellungen der UN entstammen, zur Einsichtnahme zur Verfügung.

Grundsätzliche Änderungen innerhalb der Reihe, die den zeitlichen Vergleich beeinträchtigen, sind durch einen Querstrich in der Zahlenreihe angedeutet.









Weltproduktion 1)
Elektrizität, Brenn- und Rohstoffe

Zeit	Elektrizi- ^{tät} ·2)3)	Kohle ₃₎₄₎	Erdöl	Roheisen 3)5)	Stahl 3)6)	Kupfer ₇₎	Blei7)	Zink ₇)	Zinn ₈₎	Gummi ₉₎	Zement
	Mill.kwh				1 000 t	•					
		•	Ges	chätztes Pr	roduktions	volumen					
f 1937	33 030	101 250	21 370	7 390	9 790	186	134	129	17,6	102	6 330
ð 1938	33 810	93 710	20 840	5 580	7 620	159	132	124	13,5	77	6 670
1939	37 270	100 640	21 110	7 060	9 780	169	137	131	14,1	85	7 050
1946	48 880	94 090	29 550	5 710	8 170	140	85	108	7,4	71	5 850
1947	53 970	105 820	32 410	7 250	10 110	172	107	126	9,7	106	6 750
1948	59 190	108 480	36 600	8 240	11 370	177	108	134	12,9	129	7 940
1949	62 460	99 510	36 210	8 210	11 360	173	122	144	13,7	125	8 990
1950	69 900	107 210	40 480	9 400	13 420	191	133	156	14,2	157	10 160
1949 Ø J – M	62 270	105 570	36 110	9 150	12 740	175	122	137	12,7	120	7 380
Ø A - J	60 920	104 780	35 630	9 000	12 180	184	126	148	14,3	116	9 330
øj-s	60 970	89 960	35 520	7 990	11 050	159	113	145	13,5	130	9 700
Ø 0 – D	65 570	97 750	37 570	6 650	9 460	173	130	141	14,3	132	9 470
1950 Ø J – M	67 240	98 500	36 360	8 450	12 580	180	126	149	13,7	128	8 130
Ø A – J	67 210	108 990	38 820	9 480	13 500	189	134	156	14,2	152	10 470
Ø J – S	69 240	106 640	42 650	9 720	13 360	193	133	157	14,2	170	11 130
Ø 0 - D	75 920	114 720	44 100	9 970	14 170	201	139	162	14,7	176	10 930
1951 Ø J – M	76 780	112 160	43 840	9 850	14 280	194	132	161	13,5	162	9 500
Ø A - J	76 050	110 190	46 380	10 460	14 920	198	132	163	14,8	163	11 490
•		'	ı	' Indexzahler	' a: 1937 =	100	•	,		•	
		_									
ø 1937	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
ø 1938	102	93	98	75	78	85	98	96	77	75	105
ø 1939	113	99	99	. 96	100	91 ·	102	101	80	83	111
ø 1946 •	148	93	138	77	83	75	. 63	83	42	69	92
Ø 1947	163	105	152	98	103	92	79	97	55	104	107
ø 1948	179	107	171	111	116	95	80	104	74	126	125
ø 1949	189	98	169	111	116	93	91	111 '	78	122	142
ø 1950	212	106	189	127	137	103	9 9	120	81	153	161
1949 Ø J – M	188	104	· 169	124	130	94	91	106	72	118	116
Ø A – J	184	103	167	122	124	99	94	115	81	113	147
ø J - S	185	89	166	106	113	86	84	112	77	127	153
Ø 0 - D	, 198	97	176	90	97	93	97	109	81	129	149
1950 Ø J – M	204	97	170	114	129	97	94	115	78	125	128
Ø A – J	203	108	182	128	138	102	99	120	81	149	165
ø J - S	210	105	200	131	136	104	99	121	81	166	176
ø 0 – D	230	113	206	135	145	108	103	125	84	172	172
1951 Ø J – M	232	110	206	133	145	104	98	124	77	158	150
Ø`A - J		108	218	142	152	107	98	126	84	159	181

¹⁾ Ohne Sowjetunion, für die keine Zahlenangaben vorliegen.- 2) Hydro- und Thermo-Elektrizitätserzeugung der öffentlichen Werke einschl. des grössten Teiles der Erzeugung in Eigenanlagen.- 3) Ohne China.- 4) Steinkohle, einschl. des entsprechenden Betrages an Braunkohle und Lignit.- 5) Einschl. Eisenlegierungen.- 6) Rohstahlblöcke und Stahlguss.- 7) Produktion der Schmelzhütten.- 8) Metallgehalt von Zinnerz oder Zinnkonzentraten. Quelle: "International Tin Study Group".- 9) Naturgummi. Quelle: "Rubber Study Group".

Fläche und Bevölkerung wichtiger Länder der Erde

Land	Fläche 1)	Bevölke	rung	Ein- wohner je gkm	Land	Plach	, 1)	Ве	völker	ung	Ein- wohner je qkm
	dym	Stand	1 000	Anzahl		d year		Stan	ıd	1 000	Anzehl
rde ²⁾	134 781 000	Mitte 1950	2 400 000	17, 81	noch: <u>Amerika</u> Hicaragua	146		51.Mai	1950	1 053	7,11
guropa					Panema USA		010 7 680	10.Des.	1950 1950	801 151 689	10,82 19,38
ERP - Länder						, 02	, 555		1930	171 009	13,30
Belgien Dänemark	30 507	Mitte 1950	8 639	283,18	Stidamerika	0 70				[
ohne Färderinseln Deutschland	42 932	Mitte 1950	4 271	99,48	Argentinien Bolivien	1 06	015 9 094	Mitte Mitte	1950 1949	17 196 3 9 9 0	6,15 3,73
Bundesgebiet Berlin	245 287	13.Sept.1950	47 696	194,45	Brasilien Chile		5 037 1 767	1.Juli Okt.	1950 1950	52 645 5 842	6,18 7,88
Westsektoren 3) Sowjet.Sektor 3) Sowjet.Bes.Zone 3)	481 403	30.Aug. 1950	2 147 1 190	4 463,62 2 952,85	Columbian	1 13	155	Mitte	1950	11 260	9,88
Frankreich 4)	107 173 550 986	29.0kt. 1946 Sept.1950	17 180 41 900	160,30 76,05	Ecuador Paraguay		5 000 5 752	Mitte Mitte	1950 1950	3 077 1 406	11,19 3,46
Griechenland einschl. Dodekanes	132 562	Mitte 1950	7 960ª)	60,05	Peru	1 249		Mitte	1950	8 405	6,73
Grossbritannien 5)	243 999	Mitte 1950	50 618	207,45	Urugu ay Venezuela		5 926 2 050	31.Dez.	1949 1950	2 365 4 986	12,65 5,47
Irland Island	70 282 103 000	Mitte 1950 Mitte 1950	3 006 143	42,77 1,39	Afrika						•
Italien 6)	301 020 2 586	Mitte 1950	46 272 297	153,72						6)	•
Luxemburg Niederlande ⁷)	33 328	Des. 1950	10 187	114,85 305,65	Agypten Äthiopier	1 000		Mitte Mitte	1950 1950	20 439 ^{d)}	538,25 ⁶ 14,15
Norwegen ohne Polargebiet	324 222	1.Dez. 1950	3 277	10,11	Liberia Südafrikan, Union	111	370	Mitte	1949	1 648	14,80
Österreich	83 851	Mitte 1950	6 906	82,36			876	Mitte Mitte	1950 1950	12 320 379	10,07 0,46
Portugal einschl. Madeira un Aspren	91 721	Mitte 1950	8 490	92.56	Asien					1	
Schweden	449 165	Mitte 1950	7 017	15,62	Afghanistan	641	7 500	Mitte	1950	12 000	18,53
Schweis Triest (Freistaat)	41 295 743	Mitte 1950	4 694 ^a 298 ^a	113,67 401,07	Burma	677	7 544	Mitte	1950	18 489	27,29
Türkei europ. Teil	23 975	Mitte 1950	1 626	67,82	Ceylon 11) China 12)	9 736	5 607 5 288	Mitte Mitte	1950 1950	7 550 463 500 ^b)	115,08 47,61
insgesamt	767 119		20 935	27,29	Indien '5'		000	Mitte	1950	358 000	115,48
Sonstige europäische					Iran Irak		000	Mitte Mitte	1950 1950	18 772 5 100	11,52 11,72
Länder			, n		Israel Japan 14)		5 515 3 589	Nov.	1950 1950	1 247 84 327	23,30
Albanien Bulgarien 8)	28 748 110 842	1	1 200 ^b)	41,74 65,27			000	Mitte	1949	400 ^b)	228,78 4,44
Finnland	337 009		4 012	11,90	GRACE! STORECLES		840 5 634	Mitte 1.Mai	1950 1949	29 500 ^{b)} 20 189	133,58 215, 62
Jugoslawien Polen ⁹⁾	256 880 311 730	1	16 250 24 977	63,26 80,12	I III DAMOR		9 400	Mitte Mitte	1950 1950	1 257 7 000	133,72
Rumänien	237 384	Mitte 1950	16 094 b	67,80			426 ^b	Mitte	1949	75 040	50, 00 80, 39
Spanien mit Balearen und Kanarischen Inseln	503 061	Mitte 1950	28 287	56,23	Philippin.Republik Republik Indonesien ¹⁵⁾		9 404 1 345	Mitte Mitte	1950 1950	19 557 73 500	65,32 38,60
Tachechoslowakei	127 827	28. Febr. 1950	12 556	98,25	Saudi-Arabien	1 101	7 900	Mitte	1950	6 000 ^b)	5,42
Ungern	93 011	Mitte 1950	9 313 ^b	100,13	Thailand (Siam)	513	7 000 3 521	Mitte Mitte	1950	3 227 18 313	17,26 35,66
Amerika ·					Türkei asiat.Teil 16)	743	144	22.0kt.	1950	19 308	25,98
Nord- und Mittel- amerika					Yemen	199	5 000	Mitte	1950	4 500 ^{b)}	23,08
Canada 10)	9 557 793	1.Sept.1950	13 921	1,46	<u>Australien</u>						
Costa Rica	1	22.Mai 1950	794	15,60	Australischer Bund		5 867 7 837	1	1950 1950	8 186 1 920	1,06 7,17
Cuba Dominik. Republik	114 524 49 543		5 348 2 121	46,70 42,81			21		.,,,,		.,.,
El Salvador Guatemala	34 126 108 889	1	1 859 2 840	54,47 26,08							
Guatemala Haiti	27 750	1	3 112	112,14	20mlerantion	22 270	600	Mitte	1946	193 000	8,67
Honduras Mexiko	153 226	1	1 534 25 581	10,01 12,99	Weiseruseland		7 600		1939	5 568	26,82
MEALAV	1 . 303 030	, mr. 1930	22 701	1 '2,33	Ukraine		600	Jan.		30 960	26,82 53,69

¹⁾ In den Flächen sind alle Binnengewässer (Flüsse, Seen usw.) enthalten.— 2) Summen aller Länder der Erde (ohne Südpolargebiete mit 14 Millionen qkm).— 3) Zählt nicht zum ERP-Plan.— 4) Ausschl. des von Italien 1947 abgetretenen Gebietes von 708 qkm.— 5) Ohne Kanalinseln und Insel Man.— 6) Gebiet nach dem Friedensvertrag vom 10.2.1947 ausschl. Freistaat Triest und der an Jugoslawien und Frankreich abgetretenen Gebiete.— 7) Ohne Ijsselmeer, Dollart und Wattenmeer sowie ohne Flüsse und Seen über 75 hs.— 8) Einschl. Süddobrudscha.— 9) Einschl. Danzig und der unter polnischer Verwaltung stehenden früheren deutschen Gebiete., ohne die an die Sowjetunion abgetretenen Gebiete.— 10) Einschl. Fukon und Fordweetzgebiete und Reufundland.— 11) Ausschl. Malschl. Meldevenineln.— 12) Einschl. Formosa und Pescadoren (Pischerinseln.) jedoch ohne Mongolische Volksrepublik.— 13) Ausschl. Burma und Pakistan, einschl. Heiderabed und Kaschmir.— 14) Nur die 4 Hauptinseln.— 15) Ausschl. Beu-Guinea.— 16) Einschl. Hatay.— a) Berechnet aus der Bevölkerungsschätzung vom Anfang und Ende des Jahres.— b) Aus nichtamtlicher Quelle.— o) Ausschl. Bessarabien, Nordbukowina und Süddobrudscha.— d) Bevölkerungszahl und Bevölkerungsächte beziehen sich nur auf das bewohnte und kultivierte Gebiet von 37 973 qkm; in der Gesamtfläche sind die Wüstengebiete mit enthalten.

Natürliche Bevölkerungsbewegung

Eheschliessungen

Verhältniszahlen, auf 1 000 der Bevölkerung 1) und 1 Jahr

				ERP	- Länder				
Zeit	Belgien	Dänemark 2)	Deutschland, Bundesgebiet	Frankreich ₃)	Grossbri- tannien	Irland	Italien	Luxem- burg	Nieder- lande 4)
1937 1938 1939	7,6 7,4 6,5	9,1 8,9 9,4	9,5	6,7 6,7 6,3	8,6 8,6 10,4	5,0 5,1 5,2	8,7 7,5 d) 7,3	8,3 8,2 7,4	7,7 7,7 9,2
1945 1946 1947 1948 1949 1950	10,0 10,9 9,9 9,3 8,5 8,2	9,0 9,8 9,6 9,4 8,4 9,1	8,8 10,1 10,7 10,1 10,6	10,1 12,8 10,5 9,0 8,2 7,9	9,3 9,2 9,0 8,5 8,0	5,9 5,5 5,4 5,4 5,4	6,8b) 9,2 9,4 8,3 7,6	7,8 10,0 9,1 8,8 8,7 8,7	7,8 11,4 10,2 9,0 8,3 8,2
1950 April Mai Juni	11,9 9,5 8,0	9,7	11,7 13,7 9,0	9,1	7,2	5,0	11,2 6,7 6,1	14,2 14,2 7,5	7,9 11,0 8,5
Juli August September	10,8 10,8 11,5	8,8	10,2 10,2 13,1	9,2	10,1	7,4	4,7 5,2 9,4	7,4 9,2 10,7	8,1 9,4 9,8
Oktober November Dezember	8,9 6,0 7,0	9,8	11,9 11,5 12,8	7,9	6,8	4,4	13,5 7,8 7,4	7,8 7,3 10,7	8,7 9,0 7,3
1951 Januar Februar März	4,5 4,6 7,7	}	6,3 7,6 11,0	} 5,8	9,9	4,4	6,8 5,9 5,5	5,3 6,2 11,0	6,4 6,5 8,0
April Mei Juni	8,8 9,9 8,8	}	9,3 13,8 10,5	8,2	6,1	5,2	10,9 5,9 5,9	7,0	9,0 12,5 9,3
Juli	10,5	•	9,7	•	•	•	4,4	• • • •	9,0
_ 			noch: ERP -	- Länder	ļ	Sonst.eur.Ld.	Aussereu	ropäische	Länder
Zeit	Norwegen	Österreich	Portugal	Schweden	Schweiz ₅)	Spanien	Australien	Canada ₆)	USA
1937 1938 1939	8,2 8,3 8,8	6,9 13,3 17,6	6,3 6,5 6,4	8,9 9,2 9,7	7,3 7,4 7,5	5,7 4,5 5,6	8,7 9,0 9,2	8,0 7,9 9,2	11,3 10,3 10,7
1945 1946 1947	7,6		1 -		, ,,,				
1948 1949 1950	9,5 9,5 9,5 8,5 8,3	4,6 9,0 10,9 10,3 9,9 9,1	7,6 7,6 8,1 7,8 7,8 7,7	9,7 9,5 8,8 8.4	8,1 8,7 8,7 8,6 8,0	7.1	8,5 10,6 10,1	8,9 10,9 10,1 9,6 9,2	11,6 16,2 13,8 12,4 10,6 11.0
1948 1949	9,55	1 70.9	7,6 7,6 8,1 7,8 7,7 8,0 6,5 5,8	9,7 9,5 8,8 7,8 7,7	8,1 8,7 8,7 8,6	7,1 7,4 8,2 7,7 7,0 7,4	8,5 10,6	8,9 10,1 10,62 9,0 67,9	11,6 16,2 13,8 12,6 10,6 11,0
1948 1949 1950 1950 April Mai	<u> </u>	10,9 10,3 9,9 9,1 10,3 12,6	8,1 7,8 7,7 8,0 6,5	9,7 9,5 8,8 7,8 7,7 9,8 8,5 10,4	8,1 8,7 8,7 8,6 8,0 7,9	7.1	8,5 10,6 10,7 9,7 9,2 11,4 8,6 7,2 7,7	8,9 10,9 10,1 9,6 9,2 9,0	10,6 11,0 10,1 10,7
1948 1949 1950 1950 April Mai Juni Juni Juli August	8,7	10,9 10,7 9,1 10,2 12,6 8,3 9,2	8,1 7,8 7,8 7,7 8,0 6,5 5,8 6,6	9,7 9,5 8,8 8,4 7,8 7,7	8,1 8,7 8,6 8,0 7,9 11,5 11,5 8,5	7,1 7,4 8,2 7,7 7,0 7,4 7,8 6,6 5,7	8,5 10,6 10,1 9,7 9,2 9,2 11,4 8,8	8,99 100,1620 399, 6722 12,09	10,6 11,0 10,1 10,7 14,8 12,1
1948 1949 1950 1950 April Mai Juni Juli August September Oktober November	8,7	10,9 10,3 9,1 10,2 12,6 8,3 9,2 10,2 9,7 10,2 9,4 7,4 6,63 7,7	8,1 7,8 7,7 8,05 5,8 6,05 8,7 10,0 8,8 9,4	9,7 9,7 9,8 8,4 7,8 7,7 9,8 8,5 10,4 7,6 7,4	8,1 8,7 8,7 8,09 11,8 6,1 11,2 11,2 7,1	7,14 7,42 7,04 7,86 5,70 9,10 6,66	8,5 10,6 10,7 9,7 9,2 11,4 8,6 7,2 7,7	8,991620 3,95 672 200,4 21	10,6 11,0 10,1 10,7 14,8 12,1 14,0 13,9 11,4 10,8 11,7
1948 1949 1950 1950 April Mai Juni Juli August September Oktober November Dezember 1951 Januar Februar	8,7 } 10,4 } 9,4	10,9 10,3 9,1 10,3 12,6 8,3 9,2 9,7 10,8	8,1 7,8 7,7 8,05 5,8 6,0 5,6 8,7 10,0 8,0	9,7 9,5 8,8 8,4 7,8 7,7 9,8 5,5 10,4 7,6	8,1 8,7 8,6 8,0 7,9 11,5 7,8 6,1 11,1	7,1 7,4 6,2 7,7 7,4 7,8 6,6 5,7	8,56 10,17 10,17 11,48 8,77,7 9,59 9,99	8,991620 3,95 6334 2114 21 117 55	10,6 11,0 10,1 10,7 14,8 12,1 14,0 13,9 11,4

¹⁾ Die Angaben basieren auf der statistischen Erfassung der geschlossenen Ehen, der ausgestellten Heiratsurkunden oder der Zahl der registrierten Eheschliessungen; demgemäss liegen bei Ländern mit einer grossen Zahl formlos geschlossener Ehen die Verhältniszahlen, die auf den eingetragenen Eheschliessungen basieren, niedrig. Wenn nicht anders vermerkt, beziehen sich die Zahlen auf die gesamte ortsanwesende Bevölkerung nach dem Stand der Mitte des Berichtsjahres Bzw., soweit die entsprechende Zahl noch nicht vorliegt, nach dem Stand Mitte des Vorjahres.— 2) Ohne Eheschliessungen auf den Faröerinseln.— 3) In der Regel bezogen auf die Wohnbevölkerung.— 4) Einschl. im Ausland geschlossene Ehen, falls mindestens ein Partner in einem niederländischen Bevölkerungsregister zur Zeit der Eheschliessung eingetragen ist und die Ehe in einem solchen innerhalb eines Jahres registriert wird.— 5) Nur in der Schweiz vorgenommene Eheschliessungen der Wohnbevölkerung.— 6) Ohne Yukongebiet, Nordwest-Gebiete und Neufundland.— a) 1937 — 1939: Vorkriegsgebiet.— b) 1945 ohne Venezia Giulia und Zara. Ab 1946: Gegenwärtiger Gebietsstand.

noch: Natürliche Bevölkerungsbewegung

Geburten

Verhältniszahlen, Lebendgeborene auf 1 000 der Bevölkerung 1) und 1 Jahr .

[*********				ERP - Länder							
Zeit	Belgien	Dänemark 2)	Deutschland, Bundesgebiet	Frank- reich 3)	Grossbri- tannien	Irland	Italien ₄)	Luxemburg	Nieder- lande5)	Nor- wegen	Öster- reich	
1937 1938 1939	15,4 16,0 15,5	18,0 18,1 17,8	19,8	15,0 14,9 14,8	15,3 15,5 15,2	19,2 19,4 19,1	22,9 23,8 b) 23,6	15,1 14,9 15,0	19,8 20,5 20,6	15,0 15,4 15,8	12,8 13,9 20,7	
1945 1946 1947 1948 1949 1950	15,7a) 18,3 17,8 17,6 17,2 16,5	23,5 23,4 22,1 20,3 18,9 18,6	16,4 16,6 16,6 16,9 16,2	16,5 20,9 21,3 21,0 20,9 20,4	16,2 19,4 20,7 18,1 17,0 16,1	22,6 22,9 23,2 22,0 21,4 21,0	18,5°) 22,7°) 21,9 21,6 20,0 19,2	13,6 15,2 14,9 14,8 14,4 14,8	22,6 30,2 27,8 25,3 23,7 22,7	20,0 22,6 21,4 20,5 19,5	14,9 15,9 18,6 17,7 15,8 15,1	
1950 April Mai Juni	17,1 17,7 17,1	} 19,8	16,5 16,7 16,1	21,2	16,9	22,6	19,2 18,6 17,9	14,3 15,5 15,1	23,6 23,7 22,3	21,6	15,4 16,2 14,9	
Juli August September	16,4 16,1 15,7	17,8	15,4 15,1 15,7	19,9	15,6	21,0	18,1 18,2 19,2	15,0 14,2 14,9	21,9 22,4 22,4	} 18,3	14,7 14,6 14,2	
Oktober November Dezember	15,5 15,2 15,3	16,9	15,7 15,5 15,2	18,9	14,8	19,6	19,6 19,2 17,3	13,9 13,7 14,4	21,5 21,8 21,7	} 17,8	14,2 14,7 14,7	
1951 Januar Februar März	16,6 17,3 16,9	}	15,7 16,9 17,0	20,0	16,6	20,9	22,1 20,7 19,5	15,5 16,5 15,9	22,3 23,4 23,0	} 19,1	13,9 16,1 15,4	
April Mai Juni	16,1 16,9 16,7	}	16,5 16,7 16,0	20,4	16,9	22,5	17,6 16,9 16,8	15,3	22,7 23,2 22,4	21,1	15,1 12,0 15,1	
Juli	15,5	•	15,7	;	•	•	17,5	•••	22,8	•	14,0	
	ļ	<u> </u>			<u> </u>			L	L			
1	l noc	h: ERP - L	änder	Sonst.et	urop.Länder		Aı	ıssereuropä	ische Länd	er		
Zeit	Portugal 6			Sonst.er	Spanien8)	Austra- lien	Canada _c		ische Länd Jap an 10)	Sud- 11)	USA	
Zeit 1937 1938 1939			Schweiz ₇) 14,9 15,2 15,2		Spanien ₈) 22,7 20,1 16,6	lien		33,7 33,3 32,7 d)	Japan 10) 30,8 27,1 f)	Süd-11) afrikan. Union 24,9 25,0	17,1 17,6 17,3	
1937 1938	Portugal 67	Schweden	Schweiz ₇)	Finnland 19,9 21,0	Spanien ₈) 22,7 20.1	Austra- lien 17,4 17,5 17,6 21,7 23,6 24,1 23,1 22,9 23,3	Canada		Japan 10) 30,8 27,1 f) 26,6	Süd-11) afrikan. Union 24,9 25,0	17,1 17,6	
1937 1938 1939 1945 1946 1947 1948 1949	Portugal 6) 26,7 26,6 26,2 25,7 25,0 24,1 26,6 25,3	14,4 14,9 15,4 20,4 19,7	Schweiz ₇) 14,9 15,2 15,2 20,1 20,0 19,3 19,3 19,3	Finnland 19,9 21,0 21,2 25,3 27,7 27,8 27,5 26.1	22,7 20,1 16,6 23,0 21,4 21,3 23,0 21,4	17,4 17,5 17,6 21,7 23,6 24,1 23,1	20,0 20,6 20,4 23,9 26,9	33,7 33,7 32,7 d) 28,0 e) 28,8 d) 26,6d) 26,5 26,8 25,9	Japan 10) 30,8 27,1 f) 26,6 23,28)h) 25,3 34,3 33,4	Süd-11) afrikan. Union 24,9 25,0 25,3 25,4 26,9 27,2 26,5 25,7 25,7	17,1 17,6 17,3 19,6 23,3 25,7	
1937 1938 1939 1945 1946 1947 1948 1950 1950 April Mai Juni Juli August September	Portugal 6) 26,7 26,6 26,2 25,7 25,0 24,1 26,6 25,3 24,2 24,0 22,5 21,8 22,4 22,9 24,1	14,4 14,9 15,4 20,4 19,7 18,9 18,4 17,4 16,4	Schweiz ₇) 14,9 15,2 15,2 20,1 20,0 19,3 19,2 18,3 18,1 20,1 19,2 17,8 17,7 17,2 17,4	Finnland 19,9 21,0 21,2 25,3 27,7 27,8 27,5 26,1 24.4 26,4 26,5 26,1 25,7 23,7	Spanien8) 22,7 20,1 16,6 23,0 21,4 21,3 23,0 21,4 19,9 18,9 19,0 18,9 20,0	17,4 17,5 17,6 21,7 23,6 24,1 23,1 22,9 23,3 21,1 24,6 22,9 22,6 24,0 23,8	20,0 20,6 20,4 23,9 26,9 26,9 26,5 26,5 26,5 26,5 26,5	33,7 33,7 33,7 32,7 d) 28,0 e) 26,6d) 25,5 25,8 25,9 23,1 23,1 23,7 24,8 27,6 27,2	Japan 10) 30,8 27,1 f) 26,6 h) 25,3 34,3 32,8 28,4 27,7 24,6 24,0 26,4 27,4 28,3	Süd-11) afrikan. Union 24,9 25,0 25,3 25,4 26,9 27,2 25,7 24,6 25,1 27,1 25,2 26,3	17,1 17,6 17,6 17,6 125,7 225,1 225,1 23,4 20,1 23,1 24,5 25,3	
1937 1938 1939 1945 1946 1947 1949 1950 1950 1950 April Mai Juni Juni Juli August September Oktober November Dezember	Portugal 6) 26,7 26,6 26,2 25,7 25,0 24,1 26,6 25,3 24,2 24,0 22,5 21,8 22,4	14,4 14,9 15,4 20,4 19,7 18,9 18,4 17,4 16,4	Schweiz ₇) 14,9 15,2 15,2 20,1 20,0 19,2 18,3 18,1 20,1 19,2 17,8 17,7	Finnland 19,9 21,0 21,2 25,3 27,7 27,8 27,5 26,1 24.4 26,4 26,5 26,1 23,7	22,7 20,1 16,6 23,0 21,4 21,3 23,0 21,4 19,9 20,1 19,9 18,9	17,4 17,5 17,6 21,7 23,6 24,1 23,1 22,9 23,3 21,1 24,6 22,9 22,6 22,6	20,0 20,6 20,4 23,9 26,9 26,9 26,5 26,5 26,5 26,7 29,3	33,7 33,3 32,7 d) 28,8 e) 26,6d 25,8 25,9 23,1 23,1 23,7 24,8 27,6	Japan 10) 30,8 27,1 f) 26,6 23,26)h) 25,3 34,3 32,8 28,4 27,7 24,6 24,0 26.4	Süd-11) afrikan. Union 24,9 25,0 25,3 25,4 26,9 27,2 25,7 24,6 25,1 27,1 25,2 26,3	17,1 17,6 17,3 19,6 23,3 25,1 23,9 23,4 20,9 21,1 23,8	
1937 1938 1939 1945 1946 1947 1948 1949 1950 April Mai Juni Juli August September Oktober November Dezember 1951 Jenuar Februar März	Portugal 6) 26,7 26,6 26,2 25,7 25,0 24,1 25,3 24,2 24,0 22,5 21,8 22,4 22,9 24,1 24,0 24,3 24,2 24,7 24,7	14,4 14,9 15,4 20,4 19,7 18,9 18,4 17,4 16,4 19,1 18,1 16,9 15,0 15,0 15,0	Schweiz ₇) 14,9 15,2 15,2 20,1 20,0 19,2 18,3 18,1 20,1 19,2 17,8 17,7 17,2 17,4 16,9 16,1 16,8	Finnland 19,9 21,0 21,2 25,3 27,7 27,5 26,1 24.4 26,4 26,5 26,1 25,1 23,7 23,3 21,8 22,1 22,3	Spanien8) 22,7 20,1 16,6 23,0 21,4 21,3 23,0 21,4 19,9 18,9 19,9 18,9 20,0 19,8 19,6 19,9 21,5 21,5	17,4 17,5 17,6 21,7 23,6 24,1 22,9 23,3 21,1 24,6 22,9 22,6 24,0 23,8 24,6	Canada 20,0 20,6 20,6 23,9 26,6 26,9 26,5 26,7 29,3 26,5 26,5 26,5 26,5 26,5 26,5 26,5 26,5	33,7 33,7 33,7 32,7 d) 28,8 e) 26,6 25,6 25,9 23,1 23,1 23,1 23,7 24,8 27,6 27,2 29,5 30,9	Japan 10) 30,8 27,1 f) 26,6 23,29h) 25,3 34,3 32,8 28,4 27,7 24,6 24,6 26,4 27,4 28,3 26,9 27,4 28,9	Süd-11) afrikan. Union 24,9 25,3 25,4 26,9 27,5 25,7 24,6 25,1 27,1 25,3 26,8 26,5 23,8 26,8 25,1	17,16 177,63 127,79 123,71 225,1 225,1 23,1 24,53 24,53 24,53	
1937 1938 1939 1945 1946 1947 1948 1949 1950 April Mai Juni Juli August September Oktober November Dezember 1951 Jenuar Februar	Portugal 6; 26,7 26,6 26,2 25,7 25,0 24,1 26,6 25,3 24,2 21,8 22,4 22,9 24,1 24,0 24,3 24,2 24,7 26,4	14,4 14,9 15,4 20,4 19,7 18,9 18,4 17,4 16,4 19,1 18,1 16,9 16,0 15,0 15,3 14,6 15,0	Schweiz ₇) 14,9 15,2 15,2 20,1 20,0 19,2 18,3 18,1 20,1 19,2 17,8 17,7 17,2 17,4 16,9 16,1 16,8	Finnland 19,9 21,0 21,2 25,3 27,7 27,8 26,1 24.4 26,4 26,5 26,1 25,1 23,7 23,3 21,8 22,1 22,3	Spanien8) 22,7 20,1 16,6 23,0 21,4 21,3 23,0 21,4 19,9 18,9 19,9 18,9 20,0 19,8 19,9 21,5 21,9	17,4 17,5 17,6 21,7 23,6 24,1 22,9 23,3 21,1 24,6 22,9 22,6 24,0 23,8 24,6 24,5 20,7	Canada 20,0 20,6 20,4 23,9 26,9 26,9 26,9 26,5 26,5 26,5 26,5 26,5 26,5 26,5 26,5	33,7 33,7 32,7 d) 28,8 d) 26,6d) 26,5 26,8 25,9 23,1 23,1 23,7 24,8 27,6 27,2 29,5 30,9	Japan 10) 30,8 27,1 f) 26,6 23,29h) 25,3 34,3 32,8 28,4 27,7 24,6 24,6 26,4 27,4 28,3 26,9 27,4 28,3	Süd-11) afrikan. Union 24,90 25,3 25,4 26,9 27,2 25,5 25,7 24,6 25,1,1 27,1 26,3 26,8 26,3 26,8 26,5	17,16 177,3 177,3 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7 123,7	

¹⁾ Wenn nicht anders vermerkt, beziehen sich die Zahlen auf die gesamte ortsanwesende Bevölkerung nach dem Stand der Mitte des Berichtsjahres bzw., soweit die entsprechende Zahl noch nicht vorliegt, nach dem Stand der Mitte des Vorjahres.2) Ohne Geburten aus dem Kreis der Flüchtlinge und verschleppten Personen sowie ausschl. Faröerinseln.- 3) Ohne Lebendgeborene, die vor der Geburtsregistrierung starben. In der Regel bezogen auf die Wohnbevölkerung.- 4) Bezogen auf die Wohnbevölkerung.- 5) Einschl. Lebendgeborene, die vor der Geburtsregistrierung starben. Einschl. im Ausland geborene Kinder, wenn mindestens ein Elternteil in einem niederländischen Bevölkerungsregister enthalten ist und das Kind innerhalb eines Jahres in einem solchen eingetragen wird. Im allgemeinen ausschl. der in den Niederlanden geborenen Kinder, deren Eltern nicht in ein Bevölkerungsregister eingetragen sind, es sei denn, dass das Kind im Lande bleibt und als dort wohnhaft registriert wird.- 6) Einschl. Geburten auf den Azoren und Madeira.- 7) Nur Geburten aus der Wohnbevölkerung.- 8) Einschl. Geburten auf den Balearen und den Kanarischen Inseln.- 9) Ohne Geburten in Yukongebiet, in den Nordwest-Gebieten und Neufundland. Einschl. Geburten von kanadischen Eltern, die vorübergehend in den USA wohnen. Einschl. Geburten von USA-Eltern, die vorübergehend in Kanada wohnen.- 10) Nur Geburten von Eltern japanischer Nationalität auf den vier Hauptinseln.11) Nur Geburten der europäischen oder weissen Bevölkerung.- a) Ohne Lebendgeborene, die vor der Geburtsregistrierung starben.- b) 1937 - 1939; Vorkriegsgebiet.- c) 1945 ohne Venezia Giulia und Zara. Ab 1946 gegenwähriger Gebietsstand.d) 1937 bis 1946: Registrierungsgebiet der früheren britischen Provinzen; ab 1947 Registrierungsgebiet der Indischen Union.- e) Ohne Ostbengalen.- f) Bezogen auf die Bevölkerungszahl vom 1.10. jedes Jahres (Schätzung).- g) Teilweise unter Einschluss von Geburten von Ausländern.- h) Bezogen auf die Bevölkerungszahl vom 1.11.1945 (Zählung).

noch: Natürliche Bevölkerungsbewegung Sterbefälle

Verhältnissahlen, auf 1 000 der Bevölkerung 1) und 1 Jahr

			,		ERP -	- Länder		,			7
Zeit	Belgien 2)	Däne- mark 3)	Deutschland, Bundesgebiet 4)	Frank- reich 2)5)	Grossbri- tannien 6)	Irland	Italien 7)	Luxemburg	Nieder- lande 8)	Norwegen	Öster- reich
1937 1938 1939	13,2 13,2 13,9	10,8 10,3 10,1	11,4	15,3 15,8 15,6	12,6 11,8 12,2	15,3 13,6 14,2	14,3 14,1 c) 13,4	11,9, 12,7 12,7	8,8 8,5 8,6	10.4 9,9 10,1	13,3 14,0 _e)
1945 1946 1947 1948 1949 1950	14,9a) 13,6 12,6 12,9 12,4	10,5 10,2 9,7 8,6 8,9 9,2	12,4 11,6 10,3 10,2 10,4	16,4 13,5 13,2 12,4 13,7 12,6	11,5 11,7 12,1 10,9 11,7	14,5b) 14,0 14,8 12,1 12,7	13,94) 12,04) 11,4 10,5 10,4 9,7	15,8 12,5 12,5 11,8 12,6 11,6	15,3 8,5 8,1 7,4 8,1 7,5	9,7 9,4 9,5 8,9 9,0 8,9	25,6 13,4 13,0 12,1 12,7 12,1
1950 April Mai Juni	12,6 12,3 11,5	9,4 9,3 8,7	10,9 10,5 9, 9	} 12,5	11,1	13,0	9,2 9,0 9,0	11,5 12,3 10,3	7,6 7,5 7,2	8,5	12,6 12,5 11,2
Juli August September	10,3 10,4 10,7	7,8 7,7 7,8	9,2 9,0 8,9	10,7	9,4	10,2	9,8 8,5 8,1	10,0 10,7 9,9	6,3 6,2 6,5	8,0	11,2 10,8 9,9
Oktober November Desember 1951	11,8 12,9 14,2	8,4 10,1 11,9	9,7 10,8 11,1	12,7	12,3	12,1	8,7 10,3 10,9	12,4 10,9 12,1	7,2 7,7 8,5	9,7	11,4 12,4 12,9
Januar Pebruar Märs	21,2 15,1 13,9	•••	12,8 13,4 12,2	17,2	18,8	22,1	11,8 13,0 12,8	13,0 13,2 13,8	10,0 10,1 8,4	9,3	13,7 14,8 17,1
April Mai Juni	12,4 11,9 11,1	•••	11,0 10,3 9,8	12,8	11,1	13,6	10,3 9,1 8,9	12,2	7,7 7,2 6,7	8,1	15,0 15,6 12,1
Juli	10,5	•••	9,2	•	- •	•	9,2	•••	6,6	•	11,1
	noch	ERP - L	inder	Sonst. eu	rop. Länder		Auss	ereuropäis	che Länder		L
Zeit	Portugal 9)	Schweden	Schweiz ₁₀)	Finnland		Austra- ^{lien} 13)	Canada ₁₄)	Indien ₁₅₎	Japan ₁₆₎	Süd- afrikan. Union ₁₇)	USA ₁₈)
1937 1938 1939	15,8 15,4 15,3	12,0 11,5 11,5	11,3 11,6 11,8	12,8 12,8 14,3	19,0 19,3 18,5	9,4 9,6 9,9	10,3 9,6 9,7	22,0 23,7 21,6	17,0 17,7 17,8 h)	10,1 9,5 9,4	11,3 10,6 10,6
1945 1946 1947 1948 1949 1950	14,2 14,7 13,3 13,0 14,0 12,1	10,8 10,5 10,8 9,8 10,0	11,6 11,3 11,3 10,8 10,6 10,1	13,0 11,7 11,8 11,2 11,2 10,1	12,2 12,9 12,0 10,9 11,4 10,8	10,3 10,1 9,7 10,0 9,5 9,6	9,4 ¹) 9,4 9,4 9,3 9,2 9,0	22,1 18,78) 19,7 17,2 16,0 16,7	29,2 17,6 14,6 11,9 11,6	9,3 8,7 8,6 8,9 9,1	10,6 10,0 10,1 9,9 9,7 9,6
1950 April Mai Juni	11,3 10,4 10,2	9,8 10,0 10,0	10,8 10,2 9,2	10,7 10,3 10,3	10,6 10,3 10,1	7,9 9,5 10,4	10,5 8,6 9,9	15,9 17,9 17,7	10,5 9,8 9,7	7,8 10,0 10,2	10,2 9,5 9,3
Juli August September	10,8 11,9 11,9	9,1	9,3 8,9 8,9	9,2 8,3 8,5	10,4 9,5 9,3	11,2 12,4 10,9	8,3 8,4 8,5	17,0 17,2 17,2	10,2 10,5 9,8	9,7 10,3 9,7	8,8 8,6 9,0
			9,9	8,9	9,3	9,6	8,4	17,7 17,2	9,5	8,5 9,5	9,3 9,6 10,3
Oktober November Dezember	11,5 12,0 13,8	9,2 9,8 10,9	10,4 11,2	9,6 10,0	10,3 12,4	9,4 8,1	8,4 8,9 9,2	17,8	12,9	7,7	10,3
Oktober November	11,5 12,0	9.8	10,4 11,2 12,1 13,4 13,6 11,0	9,6 10,0 12,9 11,9 10,8	10,3 12,4 19,6 21,4 13,6	8,1	9,0 10,4 10,5	17,8 16,6 15,4 15,9 15,1	12,9 13,6 12,2 11,0 9,8	9,1 8,9 8,7 8,2	10,3 10,1 10,8 10,8 10,1

¹⁾ Wenn nicht anders vermerkt, beziehen sich die Zahlen auf die gesamte ortsanwesende Bevölkerung nach dem Stand der Mitte des Berichtsjahres bzw., soweit die entsprechende Zahl noch nicht vorliegt, nach dem Stand der Mitte des Vorjahres. Unter den Sterberfällen ind Totgeborene nicht eingeschlossen. 2) Einschl. Kriegssterbefälle. 3) Ohne Sterbefälle aus dem Kreis der Flüchtlinge und verschleppten Personen sowie ausschl. Farderinseln.—4) Ohne nachträglich beurkundete Kriegssterbefälle und ohne gerichtlinge und verschleppten Personen sowie ausschl. Farderinseln.—4) Ohne nachträglich beurkundete Kriegssterbefälle und ohne gerichtlinge und verschleppten Personen sowie ausschl. Farderinseln.—4) Ohne nachträglich beurkundete Kriegssterbefälle und ohne gerichtlinge und sowie ausschlagen gestellt und eine Kriegssterbefälle er Wohnbevölkerung.—5) Ohne Lebendgeborene, die vor der Geburtsregistrierung sterben. In der Regel besogen auf die Wohnbevölkerung.—10 in England, Wales und Schottland registrierte Sterbefälle der Sterbefälle der Wohnbevölkerung.—7) Ausschl. Sterbefälle auf den Azoren und Madeira.—10) Nur in der Schweiz eingetragene Sterbefälle der Wohnbevölkerung.—11) Einschl. Kriegssterbefälle auf den Azoren und Madeira.—10) Nur in der Schweiz eingetragene Sterbefälle der Wohnbevölkerung.—11) Einschl. Kriegssterbefälle auf den Azoren und Maneira.—12) Einschl. Sterbefälle auf den Balearen und Kanarischen Inseln.—13) 1945 bis Juni 1947 ausschl. Sterbefälle aus dem Kreis der australischen und alliierten Verteidigungsstreitkräfte. der Kriegsgefangenen und Internierten. Von 1945 bis 1946 bezogen auf die Gesamtbevölkerung ausschl. Sterbefälle der Wohnbevölkerung.—15) 1937 bis 1946 segen auf die Gesamtbevölkerung ab 1947 auf die Gesamtbevölkerung auf 1945 bis 1946 bezogen auf die Gesamtbevölkerung.—15) 1937 bis 1946 Begistrierungsgebiet der Trüheren britischen Provinsen; ab 1947 Registrierungsgebiet der Indischen Union. Die Registrierung gilt als unvollständig.—16) Nur Sterbefälle von Personen japenischer Retionalität auf

noch: Natürliche Bevölkerungsbewegung

Säuglingssterblichkeit

Verhältniszahlen 1), Sterbefälle bezogen auf 1 000 Lebendgeborene der ortsanwesenden Bevölkerung

		······································			ERP -	Länder						
Zeit	Belgien	Dänemark ₂	Deutschla Bundesgeb	nd, iet3)	Frankı	reich ₄)		ossbri- nnien		Irland	It	alien
1937	83	66			-65			61		73		109
1938	81	59	59		66	;		55		67		106
1939	82 .	58			64	.		54		66		97
1945	100	48			109	,		49		71		98 ^{a)}
1946	75	46	95		67	,		43		65		87 ²⁾
1947	69	40	85		66	; }		44		68		86
1948	59	35	68		52	:		36		50		73
1949	57	34	59		56	;		34		51		74
1950	59	31	55	55		,		31		45		63
	1		noch:	ERP	- Lände	r				Sonstige e	urop.	Länder
Zeit	Nieder- lande 5)	Norwegen	Österreich	Por	tugal	Schwed	ien	Schweiz		Finnland		checho- owakei
1937	38	42	92	1	151	45		47		69		135
1938	37	37	80	1	37	42		43	1	. 68		124
1939	34	37	73	1	20	39	1			70		140
1945	80	36	162	1	115	30		41	Ì	63		90
1946	39	35	81	1	119	27	39			56	1	92
1947	34	35	78	1	107	25		39		58		76
1948	29	30	76	1	100	23		36	- 1	52	1	70
1949	27	28	76	1	115	, · · · · ·		34		48		74
1950	25	•••	64		94 20		0 31			44	}	69
	noch: Sonstige europ. Länder				Aus	sereurop	äisch	e Länder				
Zeit	Tschecho- slowakei	Australie	n Canada	6)	Indi	en 7)	J	(apan 8	Südafrikanische Union 9)			USA
1937	117	38	76.		-	62		106		57	,	54
1938	110	38	63		1	67	1	115	ł	52		51
1939	98	38	61		1	56		107		49		48
1945•	137	29	51			51		73 ^d)		40		38
1946	109	29	47		1	36 ^{c)}		•	1	36		34
1947	89	29	45		1	46		7 7		34		32
1948	83 ^{b)}	28	44		1	30		62	1	36		32
1949	82	25	43		1	23		62	İ	41		31
1950	•••	24	41		123		62 60		ı	36		29

¹⁾ Die Zahlen drücken das Verhältnis zwischen der Zahl der im ersten Lebensjahr gestorbenen Kinder und der Gesamtzahl der Lebendgeborenen aus der ortsahwesenden Bevölkerung in der gleichen Kalenderperiode aus. Totgeburten sind nicht eingeschlossen.- 2) Ohne Sterbefälle aus dem Kreis der Flüchtlinge und verschleppten Personen sowie ausschl. Färoerinseln.- 3) Unter Berücksichtigung der Geburtenentwicklung im Vorjahr.- 4) Ohne Lebendgeborene, die vor der Geburtsregistrierung starben.- 5) Sämtliche Sterbefälle von Kindern, die in einem niederländischen Bevölkerungsregister eingetragen sind. Einschl. Sterbefälle von solchen Lebendgeborenen, die vor der Geburtsregistrierung starben, ohne Rücksicht auf ihre vorherige Eintragung im Bevölkerungsregister.- 5) Ohne Yukongebiet, Nordwest-Gebiete und Neufundland. Einschl. Sterbefälle von Säuglingen kanadischer Eltern, die vorübergehend in Canada wohnen.- 7) 1937 bis 1946: Registrierungsgebiet der früheren britischen Provinzen; ab 1947 Registrierungsgebiet der Indischen Union. Die Registrierung gilt als unvollständig.- 8) Mur Sterbefälle japanischer Säuglinge auf den vier Hauptinseln.- 9) Nur Sterbefälle aus der europäischen oder weissen Bevölkerung.- a) 1945 ohne Venezia Giulia und Zara. Ab 1946 gegenwärtiger Gebietsstand.- b) Ab 1948: Einschl. Brückenkopf von Bratislava (Pressburg).- c) Ohne Ost-Bengalen.- d) Basiert auf Sterbefällen von nur 6 Monaten (Juli bis Dezember).

Arbeitsmarkt Index der Beschäftigten in der Industrie 1937 = 100

*				1937 =	1°00			<u>-</u>	
•			,		ERP - Läi	nder			
Zeit	Belgien 2)	Dänemark 3	Deutschland Bundesgeb.4	Frankreich ₅)	Gross- 6) britannien	Irland 7)	Italien	8) Hieder- lande 8)	Norwegen 9
ø 1937 ø 1938 ø 1939	•	100 99 108		100 103 ^a) 105	100 93 99	100 101	:	. :	:
Ø 1945 Ø 1946 Ø 1947 Ø 1948 Ø 1949 Ø 1950	93 100 94 90	94 115 123 132 137 147	116 126	90 98 106 110 113	98 95 102 100b) 102 105	102 112 127 124 132 133	100 98 97 97	85 100 110 116 121	94 111 124 97 100 103
1950 Juli August September	89 89 90	106 145 159	126 129 131	113	104 104 105	133	96 99 99	122	102 102 103
Oktober Movember Dezember	91 92 92	158 158 154	133 134 133	114	105 107 107	135	98 97 96	123	104 104 103
1951 Januar Februar Mirz	92	152 155 158	133 135 136	115	107 107 107	133		124	104 105 104
April Mai Juni	•••	158 159 157	138 139 139	117	108 107 107	:	•••	125	104 109 108
Juli August September	•••	114 145 158	139 140 140	118	107 110	:	•••	:	107 106
Oktober	••••	156	•••						•••
	noch: ER	P - Länder	Sonst.eur.Ld.		Auss	reuropäisch	e Länder		
Zeit	Schweden 10)	Schweiz 11)	Finnland 12)	ustralien ₁₃₎	Canada ₁₄)	Chile ₁₅)	Japan 16)	Südafrikanische Union 17)	USA
ø 1937 ø 1938 ø 1939	100 101 105	100 99 98	•	100 104 106	100 98	100 106 108		100 104 104	100 84 95
Ø 1945 Ø 1946 Ø 1947 Ø 1948 Ø 1949 Ø 1950	119 124 124 126 126 127	110 123 133 135 127 125	108 114 123 129 130 135	138 145 153 160 162 170	167 172 172 172	127 132 142 134 138 134	100°c) 96 100°f)	139 142 148 156 161 161	148 140 148 147 134
1950 Juli August	126 125	:	137	170 170	175 176	132 111	100 100	160 161	140 148

 . . .

•••

70

 September

Oktober

November Dezember

Januar

Mirz

April

Juni

Juli

August September

Oktober

Februar

...

.128

...

...

¹⁾ Wenn nicht anders vermerkt, beziehen sich die Indexziffern auf die Zahl der Arbeiter (Lohnempfänger) in der Industrie ausschl. Bauwirtschaft und Versorgungsbetriebe. Sie schliessen die Arbeiter in bezähltem oder unbezähltem Urlaub ein, umfassen jedoch nicht streikende oder vorübergehend nicht tittige oder zu militärischer Dienstleistung beurlaubte Arbeiter.

Den Zahlen liegen in der Regel die Ergebnisse der Industrieberichterstattung zu Grunde; in einigen Fällen dienen Statistiken der Sozialverseicherung als Quelle.— 2) 1948 = 100. Quelle EGE. Mit Kohlenbergbau, Natursteingewinnung und Wasserversorgung (Verteilungsanlagen).— 5) Betriebe mit 5 oder mehr Beschäftigten. Indexziffer der geleisteten Arbeitsstunden.— 4) 1956 = 100. Betriebe mit 10 oder mehr Beschäftigten. Einschl. Inhaber und Angestellte. Ohne Nahrungs- und Genussmittelindustrie.— 5) Betriebe mit 10 oder mehr Beschäftigten. Einschl. Angestellte.— 6) Ohne Nordirland. Die Indexziffer umfasst sämtliche Arbeitskräfte in versicherungspflichtigem Alter. Einschl. Angestellte.— Die Jahreszahlen beziehen sich auf den Stand der Mittes Jahres.— 7) Neue Reihe: 1938 = 100. Einschl. Angestellte (Gehaltsempfänger) und Unternehmer.— 8) 1947 = 100. Einschl. streikende Arbeiter.— 9) 1945 bis 1947: 1941 = 100. Ab 1948 neue Reihe: 1949 = 100. Einschl. Natursteingewinnung, Ton- und Kiesgruben.— 10) 1937 bis 1946: Im allgemeinen Betriebe mit 10 oder mehr Beschäftigten. Ab 1946: Betriebe mit 5 oder mehr Beschäftigten. Einschl. Angestellte. Dine Beschäftigten. Urlaub. Einschl. Bergbau.— 11) Einschl. Bauwirtschaft.— 12) Juni 1941 = 100. Betriebe mit 10 oder mehr Beschäftigten. Urlaub. Einschl. Versorgungsbetriebe.— 14) Neuer Index: 1939 = 100 (Änderung der Klassiftigerung). Einschl. Angestellte.— 15) Repräsentativ-Erhebung aus einigen Industriesweigen. Die Zahlen beziehen sich auf die Mitte des angegebenen Monats.— 16) Revidierte Reihe: Oktober 1947 = 100. Einschl. Angestellte und mitarbeitende Inhaber. Ohne Beschäftigte in unbezahltem Urlaub. Mit Bauwirtschaft.— a) Aus w

noch: Arbeitsmarkt Arbeitslose 1) in 1 000

	· · · · · · · · · · · · · · · · · · · 					ERP	Lä:	nder						
Zeit	Belgien 2)	Däne- mark 3)	Deutschland, Bundesgeb.4)	Frank- reich 5)	Gross tanni	sbri- ien 2)	Irla	nd ₆₎	Itali	en ₇)	Nied land		Nor- wegen 4)8)	Öster- reich 4)
Ø 1937 Ø 1938 Ø 1939	126 174 195	95,6 97,7 88,9	:	354,6 373,6 _b) 381,9 ^b)	1 5	187	55				35 29	8,9 3,7 5,6		321,0 244,0 66,0 g)
Ø 1945 Ø 1946 Ø 1947 Ø 1948 Ø 1949 Ø 1950	145 ^a) 67 68 129 235 222	76,2 51,6 52,0 51,6 59,0 54,8	604 1 263 1 585	15,8 15,7 7,4 16,7 39,7 52,4	4	160 394 198c)d) 331 338 342	34 35	.0	1 7 1 6	20 48e) 73	13° 81 4° 4° 6°	7,3 ^f) 8,7 5,9 2,4 2,3	9,2 12,2 8,5 9,0 7,7 9,0	74,1 _h) 31,7 _h) 43,4 89,3 122,8
1950 Juli August September	205 180 170	26,6. 23,2 35,6	1 452 1 341 1 272	49,1 47,9 44,0] 3	297 313 308	25 25 24	,3 ,9		81 68 42	6	0,6 1,3 5,1	2,4 3,8 4,1	93,0 89,5 86,2
Oktober November Dezember	164 191 302	34,8 48,9 128,7	1 230 1 316 1 690	45,2 46,7 49,3	1	327 326 331	24 28 28	,5	16	12 13 23	7	8,8 7,4 6,1	6,6 9,9 14,6	89,7 118,4 182,8
1951 Januar Februar März	241 203 186	98,7 94,5 94,7	1 821 1 662 1 567	55,6 56,7 54,0	[3	367 335 305	36 35 33	.5	17	68 75 94	10	5,0 3,3 0,5	21,2 21,0 22,5	219,2 199,0 160,0
April Mai Juni	187 182 191	42,6 30,0 26,0	1 446 1 387 1 326	50,1 45,2 38,8	2	281 241 215	32 29 25	,3 ,3		76	6	1,4 9,1 0,9	17,0 6,4 3,5	117,8 96,8 79,6
Juli August September	200 199 194	35,9 38,5 38,6	1 292 1 259 1 235	33,0 31,1 28,6	2	210 228 241	25 25 26	,0			7	7,6 1,1 8,5	2,5 3,5 4,6	73,1 69,4 67,0
Oktober	•••	44,3	1 214	27,3	2	290	28	,2				•••	•••	70 ,7
	noch: ERF	- Länder	Sonst.	europ. Länd	er				Ausser	europ	äisch	e Länd	er	
Zeit	Schweden ₉)	Schweiz ₄)	Finnland ₁₍	Spanien	4)11)	Canad	a ₁₂₎	Indie	ⁿ 11)	Japa	an		ikanische n 7)11)	USA13)
ø 1937 ø 1938 ø 1939	67,4 67,0 63,7 ¹)	57,9 52,6 36,7	3,3	g)		406 516 523	к) ш)		:	29 ¹			4,5 5,3 6,2	7 700 10 390 9 480
Ø 1945 Ø 1946 Ø 1947 Ø 1948 Ø 1949 Ø 1950	36,3 27,6 24,4 25,7 26,1 22,1	6,5 4,3 3,5 3,0 8,1 9,6	5,3 0,9 - 2,0 25,7 19,2	148 178 139 117 160		72 143 98 103 137 168		22	93		8	1 1 1	5,4 5,4 0,3 2,2 5,1 6,3	1 040 2 270 2 142 2 064 3 395 3 142
1950 Juli August September	15,1 13,1 10,9	3,5 3,1 2,8	0,5	154 163 168		103		34 36 34	15 66 18	- 486 546 45	0	1 1 1	6,5 5,5 3,7	3 213 2 500 2 341
Oktober November Dezember	11,5 15,3 36,4	3,2 6,2 15,4	4,5 8,0 11,1	175 180 176	1	117		33 33 33	38 34 31	410 360 340	ō	1	2,3 1,2 0,8	1 940 2 240 2 229
1951 Januar Februar März	27,0 24,3 24,2	12,5 7,8 4,4	14,8 17,1 16,5	179 185 168	i 3	172		34 33		37 37 41	0 }	1	1,6 1,2 0,9	2 503 2 407 2 147
April Mai Juni	17,5 11,8 11,9	1,8 1,5 1,2	10,5 3,4	160 154 135	i	87		33	31 29 30	399 359 349	0	1	0,8 0,6 0,1	1 744 1 609 1 980
Juli August September Oktober	14,2	1,2 1,2 1,4 1,8	0,2	127 129 126) 5	84 81 83	5	1 3:	14 59 54	39 35	0		9,4 9,1 9,4	1 856 1 578 1 606 1 616
		,,-						[-					

¹⁾ Die Zahlen der Arbeitslosen beziehen sich im allgemeinen auf die als arbeitslos oder als arbeitsuchendregistrierten Personen. Da eine Verpflichtung zur Meldung als Arbeitsloser in der Regel nicht besteht, auf der anderen Seite aber auch eine als arbeitsuchend registrierte Person nicht oder nicht mehr arbeitslos zu sein braucht, weichen die angegebenen Zahlen von dem tatsächlichen Tatbestand mehr oder weniger ab. Dazu kommt, dass die Zahlen in den angeführten Ländern auf verschiedene Weise (Statistiken der Arbeitsämter, der Gewerkschaften, der Arbeitslosenversicherung etc.) ermittelt werden und der dadurch erfasste Personenkreis sich vielfach nicht mit der Gesamtzahl aller Arbeitslosen deckt.— 2) Durch die Arbeitslosenpflichtversicherung als arbeitslos registrierte Personen.— 3) Durch die gewerkschaftliche Arbeitslosenversicherung als arbeitslos registrierte Personen.— 5) Empfänger öffentlicher Arbeitslosenversicherung als arbeitslos registrierte Personen.— 6) Durch die Arbeitslosenpflichtversicherung als arbeitsuchend registrierte Personen.— 7) Als arbeitsuchend registrierte Personen.— 7) Als arbeitsuchend registrierte Personen.— 8) 1945 bis 1947: ohne Finnmarken und die evakuierten Gemeinden von Troms.— 9) Bei 29 Gewerkschaften als arbeitslos registrierte Personen. Der Mitgliederbestand der 29 Gewerkschaften stellt ca. 60 vH der Zahl aller Arbeiter der betr. Industriezweige dar.— 10) 1937 bis 1939: alle als arbeitsuchend registrierten Personen; ab 1945 nur Personen, die in ihrer Gemeinde als arbeitslos anerkannt sind.— 11) Einschl. beschäftigte Personen, die einen anderen Arbeitsplatz suchen.— 12) 1937 bis 1945: Schätzungen auf Grund von vierteljährlichen Repräsentativ-Erhebungen.— 13) Ab 1940: Schätzungen auf Grund von Repräsentativ-Erhebungen; von 1940: allgemelne Schätzungen.— a) Ab 1945: Statistik der Arbeitslosen-Pflichtversicherung.— b) Januar bis Dezember.— f) Juni bis Dezember.— g) Einschl. beschäftigte Personen, die einen anderen Arbeitsplatz suchen.— h) Februar bis Dezember.— f) Januar 1939 einsch

Geldvolumen Zahlungsmittelumlauf 1) und Bankeinlagen 2) (Stand am Ende des angegebehen Berichtszeitraumes)

	<u> </u>						ERP - LE	nder						
Zeit	Belg	ien	Dänens	ark	Deutsc	hland ebiet 5)	Gros britan	s- nien8)	Frankre	ich	Griecher	land	Irlar	ad.
	ZU 3)	BE 4)	ZU	BE	ZU 6)	BE 7)	ŽŪ	BE 9)	ZU 10)11)	BE	ZU 11)	BE	ZU 11)	BE 12)
	1000 Mil			Cronen	Mill.	DM	1 000 M	111.2	1000 Mil	Francs	1000 M11	Drachmen	M111.	£
1937 1938 1939	23,1 23,6 29,6	23,0 19,7 16,0	402 425 582	2 050 2 121 2 179		. :	0,46 0,46 0,50	1,21 1,19 1,29	94 112 153	80	7 8 9b)	12	17,1 18,2 19,3	117 114 119
1945 1946 1947 1948 1949 1950	76,9 77,8 83,8 88,5 91,0 92,3	50,9 63,6 58,5 61,6 64,9 62,9	1 491 1 557 1 562 1 541 1 554 1 638	6 745 6 365 5 627 5 193 4 896 4 821	6 054 7 058 7 682	5 423 6 719 8 110	1,34 1,38 1,33 1,25 1,27 1,29	3,07 3,58 3,71 3,87 3,92 3,99	577 732 921 993 1 301 1 590	436 617 755 1 194 1 433 1 530	104 ⁰⁾ 538 974 1 202 1 859 1 887	244 524 720 1 483 1 994	44,4 46,8 50,6 52,2 56,4 59,4	207 225 238 238 249 260
1950 Juli August September	92,2 91,7 90,0	62,5 62,4 62,6	1 463 1 441 1 469	4 800 4 915 4 923	7 494 7 409 7 627	7 801	1,28 1,28 1,25	3,76 3,75 3,80	1 443 1 455 1 496	1 437 1 443 1 444	1 676 1 739 1 841	1 772 1 796 1 874	53,9 54,5 54,5	} 250
Oktober November Dezember 1951	90,0 89,7 92,3	63,4 62,5 62,9	1 505 1 522 1 638	4 875 4 945 4 821	7 512 7 487 7 682	8 087 8 110	1,25 1,25 1,29	3,91 3,89 3,99	1 503 1 503 1 590	1 469 1 466 1 530	1 870 1 805 1 887	1 992 2 043 1 994	55,2 56,6 59,4	260
Januar Februar März	91,8 90,7 89,7	63,1 63,5 64,8	1 556 1 538 1 539	4 704 4 724 4 784	7 209 7 222 7 292	8 010 8 107 8 035	1,26 1,26 1,28	3,96 3,79 3,76	1 575 1 591 1 607	1 540 1 551 1 572	1 658 1 606 1 578	2 Q44 2 094 2 097	61,5 61,2 58,2	} 262
April Mai Juni Juli	90,4 90,5 92,2 94,6	64,4 64,5 64,7 64,0	1 534 1 526 1 546 1 504	4 796 4 778 4 840 4 720	7 451 7 395 7 781 7 946	8 180 8 218 8 530 8 661	1,28 1,30 1,31 1,33	3,84 3,76 3,85 3,88	1 630 1 632 1 699 1 699	1 590 1 567 1 616 1 630	1 900 1 701 1 790 1 770	2 181 2 433 2 710 2 535	57,1 56,4 56,1 56,3	254
August September	95,5 96,0	64,9 66,6	1 491 1 509	4 725 4 681	8 331 8 656	8 980 8 889	1,33	3,84 3,87	1 754 1 779	•••	1 926 2 132	2 567 2 706	57,3 57,4	253
Oktober	•••	•••	1 595	4 752	8 564	9 422	1,31	3,92	1 828	•••	2 008	2 701	59,1	
							oh: ERP	– Länder						
Zeit	Isla		Ital:		Nieder		Norwe		Österi		Portu	gal	Schwe	eden
	ZU 11) Mill.K	BE 13) ronen	ZU 1000 M1	BE 14)	ZU Mill.G	BE ulden	ZU Mill-K		ZU 10)11) Mill.Sch	BE	ZU 1000 Mill.	BE 15) . Escudos	ZU 1000 M11	BE 14)
1937 1938 1939	13 14 15	17 19	. 18 19 25	19 21 26	928 1 048 1 232	1 489 1 493 1 189	423 451 544	959 1 036 1 013	944	1 180	2,21 2,25 2,50	3,77 3,68 4,17	0,96 1,04 1,43	1,69 1,91 2,05
1945 1946 1947 1948 1949 1950	183 172 113 182 190 204	205 147 166 156 131 155	368 463 721 934 1 017 1 123	290 533 745 1 044 1 226 1 373	1 386 ^{d)} 2 801 3 062 3 184 3 126 2 967	2 714 ^{d)} 3 392 3 892 4 148 4 426 4 114	1 700 ^d 1 866 2 043 2 103 2 242 2 252	4 487 ^d) 4 054 4 554 4 724 4 718 4 649	3 265 5 656 4 3260 5 635 5 721 6 350	4 247 4 464 4 783 5 988 7 271	7,80 8,34 8,37 8,32 8,11 8,01	17,08 18,46 18,04 17,76 16,42 17,33	2,79 2,91 2,93 3,17 3,34 3,57	3,75 4,07 4,34 4,50 4,60 4,88
1950 Juli August September	187 188 198	148 148 149	1 000 996 1 025	1 234 1 244 1 276	2 949 2 933 2 871	4 189 4 197 4 276	2 174 2 180 2 162	5 079 5 053 5 059	5 857 5 877 5 863	6 617 6 864 6 949	7,46 7,64 7,76	16,65 17,06 17,20	3,16 3,23 3,26	4,49 4,68 4,45
Oktober November Desember	195 194 204	156 161 155	1 022 1 025 1 122	1 294 1 320 1 373	2 854 2 893 2 967	4 239 4 165 4 114	2 129 2 139 2 252	5 041 4 950 4 649	5 923 6 174 6 350	7 119 7 065 7 271	7,80 7,90 8,01	17,27 17,40 17,33	3,30 3,35 3,57	4,76 4,70 4,88
1951 Januar Februar März	190 183 179	160 168 164	1 041 1 029 1 057	1 380 1 365 1 359	2 896 2 883 2 844	4 159 4 073 4 038	2 161 2 147 2 216	4 921 4 951 4 940	6 097 6 007 6 089	7 778 7 931 8 139	8,06 7,99 7,87	17,75 18,14 18,60	3,38 3,41 3,42	4,76 4,86 4,69
April Mai Juni	181 183 194	177 189 189	1 042 1 037 1 061	1 356 1 363 1 366	2 847 2 815 2 853	3 935 3 945 3 913	2 212 2 207 2 270	5 [°] 094 5 203 5 218	6 254 6 406 6 598	8 230 8 232 8 192	7,84 7,94 7,92	18,40 18,59 19,10	3,50 3,47 3,58	4,83 4,84 5,06
Juli August September	. 203 209	180 213 197	1 091 1 090 1 126	1 430 1 434 1 466	2 840 2 886 2 909	4 014 3 998 4 030	2 313 2 374 2 372	5 230 5 244 5 460	6 796 7 190 7 264	8 274 8 350 8 780	7,94 8,14 8,24	18,64 18,93	3,53 3,65 3,70	4,87 5,15 4,89
	203	221	١	1 504	2 921	4 056	2 338	5 592	7 330	8 940	·			

¹⁾ Die Angaben über den Zahlungsmittelumlauf (ZU) beziehen sich, wenn nicht anders vermerkt, auf die im Umlauf befindlichen Noten und Münzen ohne die Bestände der Emissions-Institute und der Banken.— 2) Die Angaben über die Bankeinlagen (EE) beziehen sich, wenn nicht anders vermerkt, auf die nicht gesperrten Einlagen (Scheck-Depositen bzw. Sichteinlagen) bei den Zentralbanken und den Geschäftsbanken. Sie schliessen ein: Einlagen bei Anstalten der Post, wenn über die Einlagen durch Scheck verfügt werden kann; Einlagen des Auslands. Ausgeschlossen sind: Zwischenbankliche Einlagen; Einlagen der öffentlichen Hand; Termineinlagen.— 3) Einschl. luxemburgische Noten. 1937 - 1946 einschl. Bestände der Geschäftsbanken.— 4) 1937 - 1946: Einschl. Einlagen der öffentlichen Hand.— 1946: Einschl. Einlagen der öffentlichen Hand.— 5) Ohne die in Berlin ausgegebenen Zahlungsmittel und ausschl. der Einlagen bei den Berliner Kreditinetituten.— 6) Einschl. Scheidemünzen, die ab Juli 1950 vom Bund ausgegeben werden, ohne Zahlungsmittelbestände bei den Geschäftsbanken.— 7) Einschl. Sichteinlagen bei Postscheckämtern und Gelder auf Kündigung (ohne Spareinlagen) mit weniger als 30 Tagen Laufseit bzw. Kündigungs rist. Ausschl. Sonderkonten der Kreditanstalt für Wiederaufbau und der Berliner Industriebank.— 9) Sichteinlagen der 11 Londoner "Clearing Banka". 10) Nur Noten.— 11) Einschl. Bestände der Geschäftsbanken.— 12) Einlagen bei den Geschäftsbanken. einschl. Termineinlagen und Einlagen der öffentlichen Hand. Die Jahreszahlen beziehen sich auf das letzte Viertel des angegebenen Jahres.— 13) Einschl. Einlagen der öffentlichen Hand. Die Jahreszahlen beziehen sich auf das letzte Viertel des angegebenen Jahres.— 13) Einschl. Einlagen der öffentlichen Hand. Die Jahreszahlen beziehen sich auf das letzte Viertel des angegebenen Jahres.— 13) Einschl. Einlagen der öffentlichen Hand. Die Jahreszahlen beziehen sich auf das letzte Viertel des angegebenen Jahres.— 13) Einschl. Einlagen der öffentlichen Hand. Die Jahreszahlen beziehen sich auf das

Anmerkungen 16 - 22 sowie a - f siehe nächste Seite.

noch: <u>Geldvolumen</u>

Zahlungsmittelumlauf ¹⁾ und Bankeinlagen ²⁾

i		noch: ER	P-Länder		Sonst	ge europ	äische Lä	nder	auss	ereurop	ilsche I	änder
	Schwe	iz	Türk		Finn	and	Spani	en	Argenti	nien	Austra	lien
Zeit	ZU 11)	BE 16)	ZU 11)	BE 16)	ZU 11)	BE 16)	ZU 10)11)	BE 16)	ZU	BE 17)	ZU 18)	BE 19)
	Mill. H	ranken	M111. 4	E (T)	1 000 M13	l.Finm.	1 000 Mil	l. Pes.	Mill.	Pesos	Mill.	£ (A)
1937 1938 1939	1 758 1 978 2 295	3 868 3 789 2 986	189 213 306	191 217 217	2,2 2,3 4,3	2,6 2,8 3,1	9,2 9,4		1 049 1 038 1 063	1 407 1 313 1 488	45 49 54	140 141 149
1945 1946 1947 1948 1949 1950	4 139 4 407 4 703 4 928 4 899 4 998	4 677 5 133 5 341 5 569 6 575 6 803	917 965 924 1 000 958 1 024	524 613 686 823 835 1 122	13,91) 18,61) 25,6 27,8 30,1 34,9	14,3 15,2 20,6 21,0 25,2 25,7	19,0 22,8 26,0 26,5 27,6 31,7	20,5 26,0 29,5 29,9 33,4 38,1	2 581 3 526 4 719 6 686 8 939 11 847	5 938 7 936 9 551	204 211 203 219 240 269	443 492 534 660 812 1 034
1950 Tuli Lugust September	4 615 4 623 4 683	7 159	938 941 1 027	988 1 047 1 053	33,3 34,5 34,5	28,0 27,7 30,0	28,3 28,4 29,5	35,5	9 174 9 377 9 631		235 · 237 238	867 855 884
Oktober Tovember Dezember	4 700 4 729 4 998	6 803	1 038 1 020 1 024	1 098 1 105 1 122	33,0 34,4 34,9	26,5 24,9 25,7	30,5 30,2 31,7	38,1	9 779 10 019 11 847	11 664	239 243 269	940 986 1 034
1951 Januar Februar März	4 720 4 715 4 752	7 119 7 097 7 115	1 008 1 039 1 034	•••	32,4 37,2 38,0	24,6 -21,8 -30,8	30,9 30,9 30,9	38,1	11 167 11 345 11 495	12 220	248 254 270	1 046 1 099 1 209
April Mai Juni	4 757 4 730 4 801 4 801	7 059 7 141 6 998	990 1 035 1 045	•••	38,9 39,6 40,2	26,0 29,9 35,6	30,9 30,7 31,0	40,6	11 790 12 076 12 475	•••	263 267 272	1 214 1 203 1 142
Juli August September Oktober	4 801 4 831 4 919 4 923	6 991 6 927 6 826	1 033 1 111 1 158 1 189	•••	40,4 42,0 42,8 42,5	29,8 35,3 34,2 35,7	31,6 31,7 32,8 33,9		12 655 13 068	•••	274 279 280 285	1 100 1 088 1 075 1 088
		<u> </u>	<u> </u>	L			4 b - 7 V -	<u> </u>				L
Zeit	Brasi		Can	ada	noch: Aus: India	en	Japa	ın	Südafrika Unic	n		JSA BR 22
Zeit	ZU	llien BE	ZU Mill. D	BE 20)	India ZU		T	n BE 20)		n BE	zu	USA BE 22 M111. \$
1937 1938 1939	ZU 1 000 Mil 3,6 3,7 4,0	BE 11.Cruz. 6,0 7,6 7,1	ZU Mill. D 238 238 281	BE 20) collar 807 850 1 089	India 20 1 000 Mil: 3,4 3,0 3,4	BE 1.Rupien 1,3 1,4 1,5	Japa 20 1 000 Mil 2,5 2,9 3,8	BE 20) 11. Yen 4,2 5,3 7,7	Unic ZU Mill. 4 19,1 19,7 21,3	n BE	zu	BE 22
1937 1938 1939 1945 1946 1947 1948 1949	ZU 1 000 Mil 3,6 3,7	BE 11.0ruz. 6,0 7,6	ZU Mill. Do 238 238	BE 20) ollar 807 850	India ZU 1 000 Mil: 3,4 3,0	BE L.Rupien	Japa 2U 1 000 Mil 2,5 2,9	BE 20)	Unic ZU Mill. 4 19,1 19,7	PA BE (SA) 70,6 77,7 80,3 267,4 294,9 345,0 343,3	ZU 1 000 I 5,6 5,8	BE 22 Mill. \$ 24,0 26,0
1937 1938 1939 1945 1946 1947 1948 1949 1950 Juli Lugus t	ZU 1 000 M1: 3,6 3,7 4,0 14,7 17,3 17,4 18,3 20,0 26,1 21,7 22,9 24,2	HE 11.0ruz. 6,0 7,6 7,1 24,0 23,0 27,0 26,2 32,0	ZU Mill. De 238 238 281 1 055 1 096 1 112 1 184 1 183 1 214 1 169 1 158 1 216	807 807 807 809 2 459 2 900 2 831 3 150 3 238 3 638	India 2U 1 000 Mil: 3,4 3,0 3,4 13,1 13,4 12,9 12,1 12,7	BE 1.Rupien 1,3 1,4 1,5 7,4 8,0 8,0 7,7	Japa 2U 1 000 M1 2,5 2,9 3,8 54,8 90,0 210,1 338,1 338,1	EE 20) 11. Yen 4,2 5,3 7,7 37,9 143,7 330,7 433,5	Unic ZU Mill. 4 19,1 19,7 21,3 66,9 64,3 63,1 66,2 64,8	PA BE (SA) 70,6 77,7 80,3 267,4 2945,0 345,0 343,3 301,1	2U 1 000 1 5,6 5,8 6,4 26,5 26,7 26,7 26,1 25,4	Mill. \$ 24,0 26,0 29,8 75,8 83,3 86,9 85,5
1937 1938 1939 1945 1946 1947 1949 1950 1950 1950 Tuli Lugust September Oktober November Dezember	ZU 1 000 M1: 3,6 3,7 4,0 14,7 17,3 17,4 18,3 20,0 26,1	6,0 7,6 7,1 24,0 23,0 27,0 26,2 32,0 44,8	ZU Mill. D 238 238 281 1 055 1 096 1 112 1 184 1 183 1 214	BE 20) bllar 807 850 1 089 2 459 2 900 2 831 3 150 3 238 3 638	India 2U 1 000 Mil: 3,4 3,0 3,4 13,1 13,4 12,9 12,1 12,7	BE 1.Rup1en 1,3 1,4 1,5 7,4 8,0 8,0 7,7 6,7 6,9	Japa ZU 1 000 M11 2,5 2,9 3,8 54,8 90,0 210,1 338,1 336,0 408,7 301,7 301,7 309,3	EE 20) 1. Yen 4,2 5,3 7,7 37,9 143,7 330,7 433,5 511,4	Unic ZU Mill. 4 19,1 19,7 21,3 66,9 64,3 63,1 66,9 64,8 71,7	BE (SA) 70,6 77,7 80,3 267,4 294,9 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 345,0 34	20 1 000 B 5,6 5,8 6,7 26,7 26,7 26,1 25,4 25,4 25,0	ME 22 M111. \$ 24,0 26,0 29,8 75,8 83,3 86,9 85,5 85,8 93,2 86,5 87,4
1937 1938 1939 1945 1946 1947 1949 1950 1950 1950 1ugust September Occember 1951 Januar Pebruar Merz	ZU 1 000 M1: 3,6 3,7 4,0 14,7 17,3 17,4 18,3 20,0 26,1 21,7 22,9 24,2 24,1 24,3	BE 11.Grus. 6,0 7,6 7,1 24,0 23,0 27,0 26,2 32,0 44,8 37,6 39,0 43,3 44,4 42,6	200 Mill. Do 238 238 238 238 238 238 238 238 238 238	807 807 807 1 089 2 459 2 900 2 851 3 150 3 238 3 638 3 703 3 738 3 682 3 638 3 537 3 492 3 457	India ZU 1 000 Mil: 3,4 3,0 3,4 13,1 13,4 13,4 12,9 12,1 12,7 12,4 12,2 12,1 12,2 12,7 13,0 13,4 13,6	BE 1.Rupien 1,3 1,4 1,5 7,4 8,0 8,0 7,7 6,7 6,9 6,8 6,8 6,7 7,0 6,9 7,0 6,8 7,3	Japs 2U 1 000 M13 2,5 2,9 3,8 54,8 90,0d) 210,1 338,1 336,0 408,7 301,7 309,3 314,4 326,8 336,1 408,7	EE 20) 11. Yen 4.2 5.3 7.7 37.9 143.7 330.7 443.5 511.4 443.5 447.8 4485.9 456.5 479.0 511.4	Unic ZU Mill. 4 19,1 19,7 21,3 66,9 64,3 63,1 66,2 64,8 71,7 67,9 68,4 71,2 69,7 70,6 71,7	BE (SA) 70,6 77,7 80 267,4 294,9 345,0 345,0 345,0 345,1 307,6 315,4 307,6 315,4 307,6 315,4 307,6 315,4 307,6 315,4 307,6 315,4 307,6 315,4 307,6 315,4 307,6 315,4 307,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,6 315,	1 000 B 5,68 6,57 266,14 2025,0 24,4,5 24,5 24,66 24,6 24,4	BE 22 M111. \$ 24,0 26,0 29,8 75,8 83,3 86,9 85,5 85,8 93,2 86,5 87,4 88,1 89,4 90,7 93,2 91,6 90,6 89,0
1937 1938 1939 1945 1946 1947 1948 1949 1950 Juli November Oktober November Oktober November Januar Februar Marz April Mai	ZU 1 000 M1: 3,6 3,7 4,0 14,7 17,3 18,3 20,0 26,1 21,7 22,9 24,2 24,1 24,3 26,1 25,7 	BE 11.Gruz. 6,0 7,6 7,1 24,0 23,0 27,0 26,2 32,0 44,8 37,6 39,0 43,3 44,4 42,6 44,8	200 Mill. December 238 238 238 281 1 055 1 096 1 112 1 184 1 183 1 214 1 169 1 158 1 216 1 187 1 197 1 214 1 151 1 169 1 214 1 151 1 169 1 215 1 193 1 214	BE 20) bllar 807 850 1 089 2 459 2 900 2 851 3 150 3 238 3 638 3 580 3 703 3 738 3 682 3 638 3 537 3 492 3 457 3 580 3 552 3 495	India ZU 1 000 Mil: 3,4 3,0 3,4 13,1 13,4 12,9 12,1 12,7 12,4 12,2 12,1 12,2 12,7 13,0 13,4 13,6 13,9 14,0 13,5	BE 1.Ruplen 1,3 1,4 1,5 7,4 8,0 7,7 6,7 6,7 6,9 6,8 6,8 6,7 7,0 6,9 7,0 6,8 7,3 7,1 6,8	Japs ZU 1 000 M1 2,5 2,9 3,8 54,8 90,01 2,5 338,1 336,0 408,7 301,7 309,3 314,4 326,8 336,1 408,7 377,4 379,8 377,0 389,6 377,5 388,3	EE 20) 11. Yen 4,2 5,3 7,7 37,9 1443,7 3330,7 433,5 511,4 443,5 443,8 485,9 456,5 479,0 511,4 525,0 541,4 604,0 582,4 606,4 633,0	Unic ZU Mill. 4 19,1 19,7 21,3 66,9 64,3 63,1 66,2 64,8 71,7 67,9 67,9 70,6 71,7	BE C (SA) 70,6 77,7 80,3 267,4 294,9 345,0 345,0 345,0 345,6 313,1 323,6 313,1 323,6 313,1 323,6 322,5 339,6	20 1 000 B 5,6 8 4 26,5 7 26,6 1 25,0 24,5 24,5 24,5 24,6 24,6 24,6 24,6 24,6 225,8	ME 22 M111. \$ 24,0 26,0 29,8 75,8 83,3 86,9 85,5 85,8 93,2 86,5 87,4 88,1 89,4 90,7 93,2 91,6 89,0 89,5 89,0
1937 1938 1939 1945 1946 1947 1949 1950 1950 Tuli Lugust Leptember lovember lovember 1951 Tanuar Rebruar	ZU 1 000 M1: 3,6 3,7 4,0 14,7 17,3 18,3 20,0 26,1 21,7 22,9 24,2 24,1 24,3 26,1 25,7 	BE 11.Gruz. 6,0 7,6 7,1 24,0 23,0 27,0 26,2 32,0 44,8 37,6 39,0 43,3 44,4 42,6 44,8	200 Mill. De 238 238 238 281 1 055 1 096 1 112 1 184 1 183 1 214 1 158 1 216 1 187 1 197 1 214 1 151 1 169 1 191 1 191 1 193 1 214	BE 20) bllar 807 850 1 089 2 459 2 900 2 851 3 150 3 238 3 638 3 580 3 703 3 738 3 682 3 638 3 537 3 492 3 457 3 580 3 552	India ZU 1 000 Mil: 3,4 3,0 3,4 13,1 13,4 12,9 12,1 12,7 12,4 12,2 12,1 12,2 12,1 12,2 12,7 13,0 13,4 13,6 13,9 14,0	BE 1.Ruplen 1,3 1,4 1,5 7,4 8,0 7,7 6,7 6,7 6,9 6,8 6,8 6,7 7,0 6,9 7,0 6,8 7,3 7,1	Japa ZU 1 000 M11 2,5 2,9 3,8 54,8 90,0 1338,1 336,0 408,7 301,7 309,3 314,4 326,8 336,1 408,7 377,4 377,8 377,0 389,6 377,5	1. Yen 4,2 5,3 7,7 37,9 143,7 330,7 433,5 511,4 443,5 443,8 485,9 456,5 479,0 511,4 525,0 541,4 604,0 582,4 606,4	Unic ZU Mill. 4 19,1 19,7 21,3 66,9 64,3 63,1 66,2 64,8 71,7 67,9 68,4 71,2 69,7 70,6 71,7	BE (SA) 70,67,780,3 267,49 345,90 343,3 301,1 339,6 315,4 307,6 313,1 322,5 339,6	20 1 000 B 5,6 8 4 26,57 26,6 1 25,0 24,5 24,5 24,5 24,6 24,6 24,6 24,6 24,6 9	BE 22 M111. \$ 24,0 26,0 29,8 75,8 83,3 86,9 85,8 93,2 86,5 87,4 88,1 89,4 90,7 93,2 91,66 89,0 89,5 89,5

16) Einschl. Einlagen der Geschäftsbanken bei der Zentralbank.— 17) 1937 — 1939 sind auch die Sichteinlagen der öffentlichen Hand bei den Geschäftsbanken enthalten.— 18) Noten am Ende des angegebenen Berichtszeitraumes; Münzen geschätzt auf Grund der Angaben des Monats Juni.— 19) Monatszahlen sind Durchschnitte von Wochenzahlen, Jahreszahlen solche für Dezember. 1937 — 1939 einschl. Einlagen der öffentlichen Hand.— 20) Ab April 1949 einschl. "Chartered Banks" in Neufundland.— 21) Einlagen bei den Geschäftsbanken.— 22) Sichteinlagen bei den Geschäftsbanken.— 2) Ab Juni 1949 einschl. Einlagen bei den Banken im Saargebiet.—b) Ab 1939 nur Noten.— c) Ab 1945 nur Zahlungsmittel in neuer Währung.— d) Noten teilweise umgetauscht, teilweise auf Sperrkonten übernommen.— e) Einschl. gesperrter Scheckdepositen.—f) Ab 1946 nur Zahlungsmittel in neuer Währung.

Gold- und Devisenbestände 1) der Zentralnotenbanken umgerechnet auf Millionen US-Dollar

(Stand am Ende des angegebenen Berichtszeitraumes)

									 			
 	Bel	gien	Däne	mark		chland,	Länder Frank <i>r</i>	eich 5)	Grossbri	tennien	T=-*	.and
Zeit	Gold-	Dévisen-	Gold-	Devisen-		sgebiet Devisen-	Gold-	Devisen-	Gold-		Gold-	
		ände		ande 2)		tände 4)	best			Devisen- tënde 7)		tände 8)
1937 1938 1939	833 733 731 731	9 2	53,5 53,4 53,2	16,1 23,3 1,4	47,7 44,9 40,3	76,6 79,6 90,6	2 749 2 757 2 984	35 34 118	4 141 2 877 2 038	•	10 14	57 49 42
1945 1946 1947 1948 1949 1950	733 735 594 624 698 587	82 ^{c)} 140 300 314 199 162	37,6 37,5 32,0 32,0 31,5 31,5	46,2 49,3 44,1 52,0 55,1 61,8		295,0 201,3 265,6	1 550 872 550 548 523 523	45 66 252 - 177 463	2 476 ^{d)} 2 696 2 079 1 856 1 688 3 300		17 17 17 17 17 17	158 170 184 192 182 228
1950 Juli August September	650 643 599	185 151 183	31,5 31,5 31,5	51,7 44,5 47.5	:	326,5 327,7 361,7	523 523 523	418 412 496	2 756		17 17 17	196 192 195
Oktober November Dezember	592 581 587	188 173 162	31,5 31,5 31,5	57,9 58,3 61,8	•	314,4 282,6 265,6	523 523 523	402 419 463	3 300		17 17 17	201 212 228
1951 Januar Februar März	591 606 589	152 155 202	31,5 31,5 31,5	64,3 59,9 53,2	:	240,0 239,9 277,7	523 523 523	501 537 553	3 758	:	17 17 17	233 227 225
April Mai Juni	609 589 586	194 216 256	31,5 31,5 31,5	56,3 62,8 58,8	•	325,5 399,4 428,3	547 547 547	496 483 462	3 867	•	17 17 18	224 220 208
Juli August September	595 608 638	288 327 344	31,5 31,4 31,4	61,6 62,6 65,8	•	499,6 579,1 591,5	547 547 547	442 415 375	3 269	•	18 18 18	198 192 186
Oktober	621	396	31,4	66,4	0,6	570,3	547	235	•	•	18	186
						1						
1						noch FRE	_ Tänder			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
Zeit	Ital	lien	Niede	rlande	Norw	noch: ERF egen	- Länder Öster	reich	Sch	weden	Sch	veiz
Zeit	Gold-	lien Devisen- tände	Gold-	rlande Devisen-	Gold-		Öster	Devisen-	♂Gold-	weden Devisen- tände	Gold-	Devisen-
Zeit 1937 1938 1939	Gold-	Devisen-	Gold-	Devisen- tände 5 5	Gold-	egen Devisen-	Öster Gold-	Devisen-	♂Gold-	Devisen-	Gold-	
1937 1938	Gold- best 210 193	Devisen- tände 2 8	Gold- 9) best 933 998	Devisen- tände 5	Gold- bes 73.8 83,8	Devisen- tände	Öster Gold- best	Devisen- ände	Gold- bes 244 321	Devisen- tände 259 191	Gold- 10) bes 650 701	Devisen- tände 119 63
1937 1938 1939 1945 1946 1947 1948	Gold- best 210 193 144 24 28 58 112 256	Devisen- tände 2 8 21 221 188 421 637	Gold- 9) bes- 933 998 689 270 265 232 167 191	Devisen- tände 5 16 26 ^e) 24 102 166 191	73.8 83.8 81.4 79.7 90.5 75.3 52.7	egen Devisentande 48,2 44,5 19,6 19,3 129,7 76,1 65,7 34,6	Oster Gold- best 45,501) 45,661)	Devisen- ände 27,39 29,61 1,68 4,88 8,60 14,41	244 321 308 482 381 105 81 70	Devisen- tände 259 191 71 44 89 41 84 65	Gold- 10) bes: 650 701 549 1 342 1 430 1 356 1 387 1 504	Devisen- tande 119 63 81 38 37 24 24 61
1937 1938 1939 1945 1946 1947 1948 1949 1950 1950 Juli August	Gold- bes' 210 193 144 28 58 112 256 256 256	Devisen- tande 2 8 21 221 188 421 637 619 630 661	Gold- 9) besi 933 998 689 270 265 232 167 191 311	Devisen- Ende 5 5 16 26e) 24 102 166 191 228	73,8 83,8 81,4 79,7 90,5 75,3 52,7 51,4 50,1	egen Devisentande	Oster Gold- best 45,501 45,661) 0,01 4,768) 4,95 4,99 5,05	Devisen- 27,39£) 29,61£) 1,68 4,88£) 8,60 14,41	Gold- bes: 244 321 308 482 381 105 81 70 90	Devisen- tande 259 191 71 44 89 41 865 102	Gold- 10) bes: 650 701 549 1 342 1 430 1 356 1 387 1 504 1 470	Devisen- tande 119 63 81 38 37 24 61 60 72
1937 1938 1939 1945 1946 1947 1948 1949 1950 1950 Juli August September Oktober	Gold- bes: 210 193 144 28 58 112 256 256 256 256 256 256	Devisen- tande 2 8 21 221 188 421 637 619 630 661 665 641 653	Gold- 9) best 933 998 689 270 265 232 167 191 311 231 231 231 231	Devisen- Ende 5 5 16 26e) 24 102 166 191 228 314 320 322 334 333	73,8 83,8 81,4 79,7 90,5 75,7 51,4 50,1 50,1 50,1 50,1	egen Devisen- tande 48,2 44,5 19,6 19,3 129,7 76,1 65,7 34,6 56,9 46,3 50,4 59,6 57,0 54,7	Oster Gold- best 45,501 45,661 0,01 4,765 4,99 5,05 5,02 5,02 5,02 5,02 5,05 5,06 5,06 5,06	Devisen- ande 27,391 29,61 1,68 g) 8,60 14,41 18,83	Gold- bes: 244 321 308 482 381 105 81 70 90 71 71 87 91	Devisen- tande 259 191 71 44 89 41 84 65 102 92 103 136 137 119	Gold- 10) bes: 650 701 549 1 342 1 430 1 356 1 387 1 504 1 470 •1 550 1 537 1 529 1 520 1 508	Devisen- tande 119 63 81 38 37 24 55 61 60 72 82 83 76 66
1937 1938 1939 1945 1946 1947 1948 1949 1950 Juli August September Oktober November Dezember 1951 Januar Februar	Gold- bes' 210 193 144 28 58 112 256 256 256 256 256 256 256 256 256 25	Devisen- tande 2 8 21 1 821 188 421 637 619 630 661 665 641 653 619 571 544	Gold- 9) besi 933 998 689 270 265 232 167 191 311 231 231 231 231 231 231 311	Devisen- Ende 5 5 16 26e) 24 102 166 191 228 314 320 322 334 333 228	73,8 83,8 81,4 79,7 90,5 752,7 51,4 50,1 50,1 50,1 50,1 50,1 50,1 50,1	egen Devisen- tande 48,2 44,5 19,6 19,3 129,7 76,1 65,7 34,6 56,9 46,3 59,6 57,0 54,7 56,9	Oster Gold- best 45,501 45,661 0,01 4,765 4,99 5,05 5,02 5,02 5,02 5,02 5,05 5,06 5,06	Devisen- inde 27,39£) 29,61£) 1,68 & 4,88 & 9,860 14,41 18,83	Gold-bes: 244 321 308 482 381 105 81 70 90 71 71 87 91 90 90	Devisen- tande 259 191 71 44 89 41 84 65 102 92 103 136 137 119 102	Gold- 10) bes: 650 701 549 1 342 1 430 1 356 1 387 1 504 1 470 1 529 1 529 1 529 1 508 1 470	Devisen- tande 119 63 81 38 37 24 55 61 60 72 82 83 76 66 60 65 63

¹⁾ Die Angaben über die Goldbestände beziehen sich, wenn nicht anders vermerkt, auf die Bestände der Zentralnotenbanken. Die Goldeinlagen bei dem internationalen Währungefonds sowie bei der Internationalen Bank für Wiederaufbau sind in den Goldbeständen des betreffenden Landes nicht eingeschlossen. Die Umrechnung der Goldbestände in US-Dollar erfolgte zum Satz von 35 US-Dollar je troy-ounce (1 troy-ounce = 31,103 496 Gramm). Die Angaben über die Devisenbestände beziehen sich, wenn nicht anders vermerkt, auf die kurzfristigen ausländischen Brutto-Guthaben der Zentralnotenbanken. Diese Guthaben setzen sich in der Regel zusammen aus ausländischen Zahlungsmitteln, Einlagen bei ausländischen Banken, Aktivsalden aus Zahlungsund Verrechnungs-Abkommen sowie Auslandswechseln und kurzfristigen Schuldverschreibungen des Auslandes etc. Einlagen in US-Dollar bei dem Internationalen Währungsfonds sowie der Internationalen Bank für Wiederaufbau sind in den Devisenbeständen des betreffenden Landes nicht eingeschlossen.- 2) Einschl. einiger langfristiger Guthaben.- 3) 1937 bis 1939:Goldbestände der Deutschen Reichsbank und der Colddiskontbank.- 4) 1937 bis 1939: Ehemaliges Reichsgeblet. Ausländische Zahlungsmittel, Deckungsdevisen, sonstige Guthaben bei ausländischen Banken sowie Auslandswechsel bei der Deutschen Reichsbank. Ab 1948: Bundesgeblet. Gold- und Devisenbestände bei der Bank deutscher Länder (unter Kontrolle der Hohen Kommission), und zwar bis Mai 1950 Guthaben in ausländischer Währung und ausländischen Zahlungsmitteln; ab Juni 1950 sind auch ausländische Wechsel und Schecks in den Beständen enthalten.- 5) 1937 bis 1947:Bestände der Bank von Frankreich, des Stabilisierungsfonds und der "Gaisse Centrale"; ab 1948 nur Bestände der Bank von Frankreich, on Frankreich, des Stabilisierungsständes im Werte von 1 Mill. Dollar, auf den Währungsausgleichsfonds übertragen.- 7) Vergl. Goldbestände.- 8) Sterlingbestände der Zentralbank von Irland; einschl. einliger Schuldverschreibungen mit Fälligkeit über 1 Jahr.

An Anmerkungen 9 bis 18 und a bis n siehe nächste Seite.

109,3

Oktober

312

237

50,0

5,10

134

126

1 447

45

noch: Gold- und Devisenbestände 1)der Zentralnotenbanken umgerechnet auf Millionen US-Dollar

	hooh: ERP			nstige euro				ssereuropäi	sche Länd	6r
Zeit		kei		nland	Span			tinien	Austra	
	Gold- best	Devisen- ände	Gold- 11) besti	Devisen- inde	Gold- bestä	Devisen- nde	Gold- bes	Devisen-	Gold- best	Devisen- ände
1937 1938 1939	29 29 29	20 5 9	26,5 26,5 33,6	46,4 48,5 29,2	525 ¹)		.444 473	95 } 131 } k)	5 6 14	274 208 176
1945 1946 1947 1948 1949	241 237 170 162 154 150	46 70 99 30 49 65	3,2 0,1 0,1 6,0 6,0 12,0	10,0 15,5 7,1 68,5 70,9 73,4	110 111 111 111 85 61		1 197 1 072 322 143 216 216	466 624 749 666	53 82 88 88 88 88	543 677 514 1 126 962 1 233
1950 Juli August September	138 146 146	38 35 44	10,0 10,0 10,0	59,6 56,0 63,4	61 61 61	:	216 216 216		87 87 87	1 161 1 124 1 132
Oktober November Dezember	150 150 150	68 77 65	10,0 10,0 12,0	54,9 61,8 73,4	61 61 61	:	216 216 216	•••	87 88 87	1 190 1 220 1 233
1951 Januar Februar März	150 150 150	56 74 61	12,0 12,0 14,0	81,0 89,0 100,8	61 61 61	•	216 288 2 88	•••	89 89 91	1 270 1 373 1 4 94
April Mai Juni	150 150 150	60 53 61	15,1 20,1 20,1	110,8 127,6 122,7	61 61 60	•	288 288 288	•••	93 96	1 566 1 60 6
Juli August September	150 150 150	57 46 40	20,1 20,1 20,1	129,0 145,1 146,0	61 61 50	•	288 288	•••	•••	•••
Oktober	150	47	24,4	•••	50	•	•••	•••	•••	•••
	7000043	4 42\				opäische Li				
Żeit	Gold-	lien 13) Devisen-	Gold- 14) best	Devisen-	Gold-	ien Devisen- ände 16)	Gold-	k.Union Devisen- tände 17)	Gold- 18) best	Devisen-
1937 1938 1939	32 32 40	18 26 27	180 186 218 ^m)	15 29 88	274 274 274	316 211 342	189 220 245	39 39 43	12 790 14 592 17 800	•
1945 1946 1947 1948 1949 1950	354 354 354 317 317	312 406 430 440 402 348	354 536 287 401 486 580	1 154 709 215 597 631 1 162	274 274 274 256 247 247	5 040 4 905 4 590 n) 3 099 n) 1 735 1 752	914 939 762 183 128	282 86 249 147 170 279	20 083 20 706 22 868 24 399 24 563 22 820	•
1950 Juli August September	317 317 317 317	292 295 429	522 533 543	799 971 1 247	247 247 247	1 718 1 694 1 695	179 180 179	228 219 238	24 239 23 745 23 591	
Oktober November Dezember	317 317 317	335 310 348	558 570 580	1 268 1 271 1 162	247 247 247	1 714 1 717 1 752	183 187 197	236 244 279	23 349 23 153 22 820	•
1951 Januar Februar Märs	317 317 317 317	367 364 391	596 607 610	1 147 1 135 1 043	247 247 247	1 771 1 799 1 857	202 208 205	271 279 283	22 461 22 162 21 927	•
April Mai Juni	317 317 317	353 331 302	625 634 646	1 039 1 047 1 037	247 247 247	1 849 1 836 1 801	210 210 210	266 271 248	21 900 21 861 21 872	•
Juli August September	317 317 317	275 268 266	663 673 683	1 006 889 928	247 247 247	1 765 1 737 1 714	210 210 210	225 210 167	21 852 21 986 22 163	•
Oktober	317	•••		•••	247	1 672	209	177	22 394	•

9) Ohne die zeitweiligen Bestände des Währungsausgleichsfonds und der Regierung.- 10) Bestände der Nationalbank und des Schatzemtes.- 11) Bestände der Bank von Finnland; die Bestände des Schatzemtes betrugen in Mill. US-Dollar 1937 = 2,4; 1938 = 2,4; 1939 = 5,9.- 12) Bestände der Regierung, der Commonwealth Bank und der übrigen Banken15) Bestände der "Banco di Brasil".- 14) Bestände des Foreign Exchange Control Board, dem die Goldbestände der
"Bank of Canada" 1940 übertragen wurden. Ohne Goldbestände der Münze.- 15) Bestände des Foreign Exchange Control
Board und des Schatzamtes. Bur Bestände in US-Dollar.- 16) Vorwiegend Sterlingbestände einschl. einiger langfristiger Schuldwerschreibungen. Ohne Bestände der Silver Redemtion Reserve.- 17) Bestände der Regierung und der Reserve Bank.- 18) Bestände der Regierung. Ab 1938 einschl. Währungsstabilisierungsfonds.- a) 1937 bis 1945 einschl.
Goldbestände des Schatzamtes, die ab 1946 auf die National Bank übertragen wurden.- b) Stand 25. Dezember.- o) Ab
1945 einschl. Forderungen an das Ausland in belg. Francs.- d) Ab 1939 Bestände in Gold, US-Dollar und canad. Dollar.- e) Ab 1940 ohne Reichsmarkguthaben.- f) Februar.- g) Stand 7. Dezember.- h) Vor 1948 Netto-Bestände.- i)Stand
30. April.- j) Einschl. Bestände der "Bank of Canada".- n) Ab Juli 1948 ohne Pakistan.

m) Einschl. Bestände der "Bank of Canada".- n) Ab Juli 1948 ohne Pakistan.

Index der industriellen Produktion 1)

1937 = 100

m - 2 +		1	Dente	chland4)	Frank-			änder Gros	-61		311		71	_		Nieder-
Zeit	Belgien ₂₎	Dänemark,)Bunde	egebiet	reich	lan		britan		Irlan	475	Itali	len ₈ \$	Trixer	nburg	lande 7
1937 1938 1939	100 81 86	100 100 107		100	100 92	10	oō 、	100 94		100 97 102	.	10	oo.		00 69	100 101 112
1945 1946 1947	31 72 86	74 101 116		•	39 73 87	1 !	33 ^a) 53 67	90 98		96 109 117	1	9	5		59 75	31 75 95
1948 1949 1950	92 94 97	129 138 152		81 103	102 112 113	- 1 - 1	73 87 10	109 117 127		128 146 162	`	10 12		9	00 96 01	114 127 140
1950			İ			1										
Oktober November Desember 1951	109 109 105	162 162 156		119 123 117	121 126 122	1	27 27 23	137 138 127		167	·	13 12 13	28	1	11 13 09	159 155 141
Januar Februar Märs	111 113 118	153 157 162		115 122 123	125 129 126	1	19 17 18	127 136 127		157	,	13 12 14	29	1:	14 22 18	148 142 159
April Mai Juni	119 120 117	162 161 155		127 127 124	130 133 131	1	19 27 28	136 129 135		1 7 7		13 14 13	2	12	20 23 22	149 146 144
Juli August September	105 114 115	114 147 157		121 118 125	121 105 128	1	23 23 33	127 115 131				14 11 13	6	. 12	21 24 25	134 139 141
Oktober	•••	154		128	•••	•	• •			•		••	•	•	•• .	•••
			<u> </u>		<u> </u>			<u> </u>		<u> </u>						
Zeit	Nor-		chwe-	Finn-	nst. eu	тор. те					usse	reuro	päisc		nder	1
	wegen		den 10)		Pole 7)	n 11) 12)	Span	^{ien} 13)	Cana	đa 14)		ile 15)7)	Indi	en 16	Japan 7)	usa ₃
1937 1938 1939	100 100 106	100	100 101 110	100 103 101	100 ^{b)}	•		•••		00 95 01		00 05	10 10 10	5	100 107 112	100 79 96
1945 1946 1947	69 100 115	59	113 137 141	90 108 121	106	59,7		:	1	63 47 63	1	41 59 58	12 10 9		61 34 40	180 150 165
1948 1949 1950	125 132 141	92 123 145	150 157 163	137 146 149	146 177 232	82,2 100,0 132,1	1	00 96 04	1	68 71 84	1	63 69 68	10 10 10	6	52 65 78	170 156 177
1950 Oktober November Dezember	149 150 148	158 167 148	174 175 172	112 177 163	277 275 267	141,9 146,8 156,9		99 01 08	1	95 95 94	1	71 84 81	9 11 11		86 88 94	195 190 191
1951 Januar Februar März	147 165 152	142 157 155	166 · 171 178	174 170 168	280 278 307	147,8 154,8 158,8	•	••	1	94 98 01	2	63 ^{e)} 72 87	11 11 11	7 [90 88 102	191 192
April Mai Juni	151 161 153	164 157 181	179 179 179	185 184 186	302 301	161,3	:	••	2	02 07 03	3	15 26	11 11 11	7 8	103 106 107	194 196 197 197
Tuli Lugust	105 141	164 166	118 161	145 183		•••	.	••	1	93 90	•	•	11	- 1	107 103	190 195
eptember	154	171	175	181	• • •	• • •		• •	1	92	•	••	• •	.	• • •	198

¹⁾ Im Allgemeinen einschl. Bergbau und Energiewirtschaft, jedoch ohne Bauwirtschaft. Wenn nicht anders vermerkt, sind die monatlichen bzw. vierteljährlichen Indexziffern auf die gleiche Zahl von Arbeitstagen im Monat abgestellt, jedoch von Saisonschwankungen nicht bereinigt.— 2) Index des "Institut de Recherches Economiques et Sosiales, Louvain". Teilweise von Saisonschwankungen bereinigt.— 3) Ohne Energiewirtschaft.— 4) Ohne Nahrungs- und Genussmittelindustrie. Originalbasis 1936 = 100. Die Umbasierung erfolgte über die vom Institut für Konjunkturforschung, Berlin für das Deutsche Reich für 1937 berechnete Indexziffer (Vorläufige Berechnung).— 5) Index des Bundes der griechischen Industrie. 1939 = 100. Ausschl. Bergbau.— 6) Teilweise auf die gleiche Zahl von Arbeitstagen abgestellt. Einschl. Bauwirtschaft.— 7) Nicht auf die gleiche Zahl von Arbeitstagen im Monat abgestellt.— 8) 1938 = 100.— 9) Index des Österreichischen Instituts für Wirtschaftsforschung ist mit dem früheren Index des Instituts für 1947 verkettet.— 10) Ohne Energiewirtschaft. Jahresindex des Kommerskollegiums. Monatsindex des Sveriges Industrieförbund verkettet mit Jahresindex.— 11) Jahresindex umfasst gesamte industrielle Erzeugung. Monatsindex enthält nicht Getreide- und Kartoffelverarbeitung sowie Zuckerraffinerien.— 12) Neuer Index: 1949 = 100. Von Saisonschwankungen bereinigt.— 13) 1948 = 100.— 14) Von Saisonschwankungen bereinigt.— 15) Ausschl. Bergbau, einschl. Bau- und Enérgiewirtschaft.— 16) 1937 bis 1945 Index des Economic Adviser to the Government of India. Ab 1946 Index des Handels- und Versorgungsministeriums, ohne Energiewirtschaft.— a) Mai bis Dezember.— b) 1937: Vorkriegsgebiet.— c) Ab Januar 1951 einschl. des grössten Teils der Produktion der staatlichen Stahlwerke von "Hua-chipato" (bei Concepión).

Steinkohlenförderung 1) 1 000 t

		****			ERP -	Länder				- -	
Zeit	Belgien	Deutschland,2 Bundesgebiet	Saar- gebiet	Frank- reich	Gross-3) britannien	Irland	Italien	Nieder- lande	Norwegen ₄)	Öster- reich	Portuga
Ø 1937 Ø 1938 Ø 1939	2 488 2 465 2 487	9 747 ^{a)} 11 413	1 114 1 119 1 105	3 696 3 964 4 096	20 354 19 220 19 588	10,7 10,0 10,0	106 123 169°)	1 193 1 124 1 072	24,7 24,9 26,0	19,2 18,9 18,1	21,6 25,6 24,9
Ø 1945 Ø 1946 Ø 1947	1 319 1 898 2 033	2 957 4 495 5 927	289 658 878	2 776 3 932 3 769	15 476 16 094 16 719	18,0 17,9 18,4	63 97 114	425 693 842	0,5 8,0 28,0	6,0 9,0 14,8	36,3 31,6 30,8
Ø 1948 Ø 1949 Ø 1950	2 224 2 321 2 275	7 253 8 603 9 230	1 047 1 189 1 189	3 608 4 267 4 377	17 735 18 216 18 366	14,3 10,8 14,1	81 92 86	919 975 1 021	36,4 38,0 31,2	15,0 15,3 15,2	32,2 37,0 35,5
1950			1]
Oktober November Dezember	2 425 2 383 2 313	9 499 10 022 9 593	1 276 1 296 1 321	4 462 4 358 4 237	17 667 17 899 21 047 b)	16,9 17,4 14,6	90 88 80	1 062 1 048 928	21,5 35,7 32,5	15,8 16,1 16,0	39,2 40,6 34,2
1951	. !		1]					
Januar Februar März	2 510 2 107 2 630	10 138 9 455 10 038	1 461 1 337 1 424	4 663 4 258 4 600	17 114 18 358 _b) 21 555 ^b)	15,0 14,5 15,8	96 99 101	1 078 990 1 116	42,5 41,2 42,2	15,9 16,4 16,5	35,2 29,6 34,1
April Mai Juni	2 565 2 490 2 594	10 023 9 373 10 041	1 406 1 264 1 393	4 494 4 269 4 475	18 716 17 066 27 850b)	12,8 15,0 17,4	99 96 96	1 025 1 001 1 046	44,9 37,9 30,8	16,1 15,7 16,1	34,9 34,2 34,0
Juli August September	2 108 2 404 2 408	9 814 10 121 9 346	1 362 1 339 1 275	4 105 4 171 4 187	16 013 14 070 _b) 22 541 ^b)	15,1	100 105 96	1 037 1 043 1 006	28,3 32,2 34,6	16,3 16,4 16,4	33,0 36,8
Oktober	2 730	10 490	1 402	4 896	18 317	•••		•••		16,4	•••
	nochi	ERP-Länder	Sonstige	europäis	che Länder		Aues	ereuropäi	sche Lände	r	<u></u>
Zeit	Schweder	Türkei	Polen	Spanien	Tschecho- slowakei	Austra- lien	Canada	Indien	Japan	Sudafrik Union 5	
Ø 1937 Ø 1938 Ø 1939	38 36 37	192 216 225	3 018 3 175 ₉ d) 3 864 ⁹	174 471 551	1 389 1 320 1 567	1 022 989 1 146	1 118 1 002 1 113	2 120 2 400 2 351	3 772 4 057 4 367	1 264 1 326 1 373	37 602 29 835 33 743
Ø 1945 Ø 1946 Ø 1947	51 41 35	310 319 329	2 243 ^{£)} 3 941 4 928	894 897 874	976 1 180 1 359	1 083 1 176 1 256	1 132 1 230 1 081	2 470 2 516, 2 540	1 864 1 698 2 270	1 925 1 940 1 914	47 820 44 938 51 998
ø 1948 ø 1949 ø 1950	31 26 26	335 349 364	5 855 6 173 6 500	868 886 919	1 479 1 417 1 538€)	1 252 1 194 1 399	1 275 1 304 1 280	2 551 2 684 2 735	2 822 3 172 3 205	1 963 2 084 2 172	49 643 36 330 42 063
1950											
Oktober November Dezember	27 27 24	397 373 413	6 864 6 841 6 146	941 961 847	1 500 1 520	1 556 1 534 1 194	1 402 1 582 1 445	2 662 2 599 2 865	3 337 3 522 3 533	2 247 2 252 2 148	50 520 44 353 44 137
1951] _					1					
Januar Februar März	24 26 26	383 370 399	6 841 6 455 6 943	858 813 907	1 600	817 1 172 1 332	1 496 1 250 1 175	2 957 2 936 3 007	3 304 2 601 3 835	2 300 1 922 2 225	50 502 39 892 42 679
April Mai Juni	26 24 22	388 417 423	6 858 6 756	958 982 999	•••	1 466 1 548 1 508	1 167 1 168 1 126	2 900 3 018 2 713	3 460 3 582 3 703	2 069 2 316 2 184	40 431 42 649 43 324
Juli August September	6 23 21	331 436	•••	914 997 962	•••	1 670 1 748	949 1 045	2 571	3 657 3 454	2 253	33 776 45 967 41 610
Oktober	 	1 }	•••							•••	51 038

¹⁾ Gesamtförderung von gereinigter Kohle.- 2) Steinkohle ohne Pechkohle. Ohne Bayern.- 3) Ohne Nordirland.- 4)Förderung der Horwegischen Bergwerke in Spitzbergen.- 5) Absatz der Bergwerke aus der laufenden Erseugung.- 6) Einschlieselich geringer Mengen Braunkohle (1937 bis 1949 durchschnittlich pro Jahr: 2 620 000 t).- a) 1936.- b) Fünf Wochen, die übrigen Monate 4 Wochen.- c) 1937 bis 1945 einschl. Venezia Giulia. Die durchschnittliche Monatsproduktion ohne Venezia Giulia betrug: 1937 = 34 000 t; 1938 = 50 000 t; 1939 = 85 000 t.- d) 1937 bis 1939 Vorkriegsgebiet. 1937 betrug die durchschnittliche Monatsproduktion innerhalb der gegenwärtigen Grenzen 5 501 t.- e) Januar bis Juni.- f) April bis Dezember.- g) Ab 1950: Schätzungen der "Europäischen Wirtschaftskommission der Vereinten Nationen" (ECE).- h) Ab August 1947 ohne Pakistan.- i) 1939 bis 1945: 12 Monate umfassend, die am 1.April des angegebenen Jahres enden.

<u>Gaserzeugung</u> Gewinnung von Naturgas und Gaserzeugung in Gaswerken Millionen obm

	ER	P – Lände	r		Aust	ereurop	ische L	inder		[ERP -	Länder	
Zeit	Frank- reich	Italien	Öster- reich3)	Brunei	Canada	Mexiko	Japan	USA ₄)	Venezu- ela	Belgien ₅	Däne- mark 6)	Deutschl., Bundesgeb	Saar- gebiet
				Natur	gasgewin	inung 1)	·	<u>. </u>	·	Gaserze	ugung i	n Gaswerk	en 2)
Ø 1937 Ø 1938 Ø 1939	=	1,3 1,4 1,7	=	6,7 7,5 9,5	76 79 83	81,3 92,4 89,3	4,43 4,21 4,56	3 030 2 795 3 063	269 311	64,1 57,3 62,0	20,6 21,7 20,5		
Ø 1945 Ø 1946 Ø 1947	7,1 9,2 12,2	3,5 5,3 7,8	2,71 3,83 4,37	2,4 2,1	114 113 124	63,5 64,0 83,1	3,41 ' 2,96 2,93	5 087 5 180 5 935	605 782 950	36,9 66,7 74,8	18,0 24,2 25,5		
ø 1948 ø 1949 ø 1950	14,5 19,0 20,5	9,8 19,5 42,0	4,33 4,95 4,18	46,8 48,3 62,8	138 177 166	88,8 99,0 139,8	4,27 4,84 5,76	6 831 7 334 8 761	1 110 1 178 1 315	141,5 136,0 120,5	29,7 30,8 31,4	995,1 1 107,8	97 112 110
1950 .			ł	l	l		l	}	}	}	l	}	
Oktober November Dezember 1951	16,3 19,4 .26,4	50,2 67,5 68,6	4,69 4,33 5,00	72,6	172 217 229	166,4 167,2 182,5	6,00 5,90 6,50	7 942 8 842 11 790	1 459 1 395 1 467	128,2 123,6 139,2	33,6 33,1 36,0	1 170,5 1 160,3 1 232,6	120 117 121
Januar Februar März	26,6 23,9 24,5	77,2 67,4 77,5	4,33 4,41 4,72	80,8	256 220 227	194,0 188,6 199,0	6,20 6,00 6,90	12 952 12 379 11 954	1 485 1 417 1 557	139,8 128,5 143,8	34,8 31,9 35,3	1 261,3 1 163,6 1 297,4	127 116
April Mai Juni	24,0 23,7 22,5	74,9 72,6 71,3	3,52 3,23 3,60	85,9	170 144 137	183,7 190,0 194,7	6,80 7,00 6,80	11 336 9 427 8 212	1 553 1 589 1 572	138,4 140,9 137,9	32,6 32,3 29,3	1 286,1 1 337,1 1 313,8	128 126 126 123
Juli August September	18,2 21,3 22,2	76,3 69,8 79,5	3,23 3,09 4,15	•••	122	•••	7,80	7 938 8 339	1 666 1 659	133,1 140,4 137,4	27,4 30,4 31,3	1 382,8.1 1 393,6 1 368,7	128
Oktober	•••	•••			•••	•••	•••	•••	•••	•••		1 220,6	
	 		<u> </u>	<u></u>	<u> </u>	<u>!</u>	L	<u> </u>	Sonst.	<u></u>	<u> </u>		
	<u> </u>	<u> </u>		noch: ER		 -		,	europ.Ld	 		ische Län	der
Zeit	Frank- reich 7	Grossbri- tannien 8)	Irland	Italien			reich 12)			Austra- lien 11)13)	Canada ₁₄	Japan 15)	USA ₁₆)
			,		Gai	erzeugu	ng in Ga		2)		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
Ø 1937 Ø 1938 Ø 1939	141	824 824 831		107	97 97 97	3,49 3,63 3,76	26,9 24,8 26,0	1,10 1,10 1,21	11,3 11,8 14,0	47,5 49,4 50,7	36,1 35,9 35,3	77,8 91,3 91,2	899 891 927
Ø 1945 Ø 1946 Ø 1947	160 204 204	1 010 1 113 1 147	10,1 11,3 12,7	106	33 80 99	1,14 3,09 3,56	8,6 19,2 20,0	2,29 2,44 2,72	15,8 16,7 17,9	74,1 75,4 78,8	55,3 57,2 58,0	1 11/1	1 252 1 307 1 430
Ø 1948 Ø 1949 Ø 1950	210 204 202	1 199 1 232 1 286	11,7	127 132	117 121	3,89 3,64	28,2 29,9	2,91	19,5 21,3	85,7 86,7	60,4 61,1	76,1	1 393 1 329
1 4050		. 200	12,8	132	133	3,80	29,7	3,13 3,26	22,3	81,9	63,8	89,2	1 329
1950 -	1	- 200	12,8	132	133		29,7	3,26	22,3	81,9	63,8		1 329
Oktober November Dezember	210 210 245	1 158 1 332 1 832	14.0	132 143 134 140	133 1 · 1 138 1 144 1 162		29,9 27,8 31,5	3,25 3,44 3,98	24,5 25,3 25,1	81,9 91,9 87,7 83,1	63,8 62,6 66,5 74,3	93,3	1 329 1 083 1 189 1 557
Oktober November	210 245	1 158 1 332 1 832	14.0	143 134 140	138 144 162	3,80 3,81 4,38 4,93	29,7 29,9 27,8 31,5	3,26 3,23 3,44 3,98	22,3 24,5 25,3 25,1	91,9 87,7 83,1	63,8 62,6 66,5 74,3	93,3 100,3 120,8	1 083 1 189
Oktober November Dezember	210 245 229 208 218	1 158 1 332 1 832a 1 427 1 452a 1 728a	14,0	143 134 140 141 128 156	138 144	3,80 3,81 4,38 4,93 5,28 4,70 4,85	29,7 29,9 27,8 31,5 31,7 27,8 30,2	3,26 3,23 3,44	22,3 24,5 25.3	91,9 87,7	62,6 66,5	93,3 100,3 120,8	1 083 1 189
Oktober November Dezember 1951 Januar Februar	210 245 229 208	1 158 1 332 1 832 1 427	14,0	143 134 140 141 128	138 144 162 157	3,80 3,81 4,38 4,93 5,28 4,70	29,7 29,9 27,8 31,5 31,7 27,8 30,2 27,1 25,2 22,4	3,26 3,23 3,44 3,98 4,06	22,3 24,5 25,3 25,1 26,7 23,8	81,9 91,9 87,7 83,1 80,1 73,0	63,8 62,6 66,5 74,3 75,2 73,5	93,3 100,3 120,8 126,8 117,9 123,2 114,4 108,6	1 083 1 189 1 557 1 785 1 775
Oktober November Dezember 1951 Januar Februar März April Mai	210 245 229 208 218 206 205	1 158 1 332 1 832 1 427 1 452 1 728 1 306	14,0	143 134 140 141 128 156 156 162	138 144 162 157 141 155 143 135	3,80 3,81 4,38 4,93 5,28 4,70 4,85 4,59	29,7 29,9 27,8 31,7 27,8 30,2 27,1 25,2 22,4 21,0	3,26 3,23 3,44 3,98 4,06 3,71 4,00 3,80 3,81	22,3 24,5 25,3 25,1 26,7 23,8 25,8 24,8 24,8	81,9 91,9 87,7 83,1 80,1 73,0 80,9 88,6 99,0	63,8 62,6 66,5 74,3 75,2 73,5 69,7 70,5 68,1	93,3 100,3 120,8 126,8 117,9 123,2 114,4	1 083 1 189 1 557 1 785 1 775 1 685 1 417 1 164

¹⁾ Ohne wieder verdichtetes Gas.- 2) Wenn nicht anders vermerkt, beziehen sich die Zahlen auf die Gesamterzeugung von Gas in Gaswerken und Kokereien ohne die Gaserzeugung der Kokereien für den Eigenbedarf.- 3) Gasgewinnung in Wien.- 4) Absatz der öffentlichen Gaswerke: 1937 - 1948 zwischen 52vH und 59 vH der Gesamtnaturgasgewinnung. Quelle: American Gas Association.- 5) 1937 - 1947: Gaslieferungen der städtischen und privaten Gasgesellschaften sowie der industriellen Erzeuger, die die Verbraucher direkt versorgen. Ab 1948: Erzeugung in Gaswerken und Kokereien.- 6) Gaserzeugung in Gaswerken: Gesamterzeugung. Jahreszahlen: 12 Monate umfassend, die am 1. April des angegebenen Jahres beginnen.- 7) Nur Gaserzeugung in Gaswerken. 1941 - Oktober 1945 ohne Elsass-Lothringen.- 8) Ohne Nordirland. Ab 1943: Gaserzeugung in öffentlichen Werken und Gaswerken der Eisenbahn, die vorwiegend die öffentl. Versorgung sicherstellen. (Die früheren Zahlen schlossen auch den geringen Betrag der industriellen Eigenanlagen, die hauptsächlich für den Eigenbedarf erzeugen, ein). Ab Januar 1950 ergibt verbesserte Berechnungsmethode monatlich 11 bis 15 Mill. chm Gas weniger.- 9) Gaserzeugung in Gaswerken: Gesamterzeugung.- 10) Ohne Gaslieferungen an die Stickstoffwerke.- 11) Nur Gaswerke.- 12) Erzeugung in Wien.- 13) Jahreszahlen: 12 Monate umfassend, die am 30. Juni des angegebenen Jahres enden.- 14) Gasabsatz.- 15) Gaserzeugung in Gaswerken. Jahreszahlen 1937 - 1946: 12 Monate umfassend, die am 1. April des angegebenen Jahres beginnen.- 16) Absatz der öffentlichen Werke. Einschl. Mischgas: Annähernd 25 vH des Gesamtabsatzes. Quelle: American Gas Association.- a) Fünf Wochen; die übrigen Monate 4 Wochen.

Elektrizitätserzeugung 1) in Millionen kwh

						ERP	- Lände:	pr					
<u> </u>		Dane-	Deutschl., Bundesge- biet 2)4)	Saar- gebiet ₂₎	Frank- reich 2)5)	Grose- bri- 6) tannien		Italien 2)7)	Luxem- burg ₂)	Nieder- lande ₈)		Öster- reich ₁₀)	Portu- gal ₂)1
Ø 1937 Ø 1938 Ø 1939	462 440 466	62,8 68,5 64,8	•	•••	1 514 1 548 1 643	1 908 2 031 2 201	25,8 29,5 33,4	1 286 1 295 1 535	46,7 38,3 41,9	184 199 223	750 803 851	152	33,8 35,5 37,3
Ø 1945 Ø 1946 Ø 1947 Ø 1948 Ø 1949 Ø 1950	377 520 601 659 680 707	59,1 87,3 112,9 130,4 136,3 151,2	1 287,4 1 438,1 1 702,8 1 986,7 3 668,1	100 127 125	1 464 1 848 2 097 2 297 2 380 2 628	3 106 3 437 3 548 3 874 4 088 4 580	38,6 46,0 50,1 57,4 63,1 75,3	1 054 1 456 1 714 1 891 1 732 2 057	14,8 27,8 34,3 48,4 51,7 58,1	98 221 283 344 390 457	820 938 938 1 037 1 265 1 444	254 270 351 350 410	45,5 53,2 60,2 67,0 69,7 78,1
1950 Oktober November Dezember	799 796 839	168,5 184,1 199,8	4 103,7 4 237,0 4 333,8	134 145 144	2 851 2 919 3 130	4 825 5 365 5 901	81,2 94,1 104,5	1 864 1 740 1 796	64,7 64,1 65,5	523 544 543	1 588 1 598 1 636	435 401 426	81,2 83,9 93,1
1951 Januar Februar März	845 749 817	204,6 179,5 184,1	4 381,7 3 934,1 4 238,2	151 137 146	3 150 2 821 3 094	5 946 5 340 5 550	105,4 95,6 99,9	2 100 2 057 2 303	68,7 63,5 68,4	536 461 498	1 616 1 424 1 503	416 374 433	92,4 82,4 88,1
April Mai Juni	767 743 740	173,2 157,3 140,9	4 162,6 4 621,0 3 974,0	139 132 135	2 982 2 998 2 939	5 015 4 775 4 165	87,1 78,2 62,5	2 256 2 488 2 480	66,7 66,8 66,5	459 429 403	1 361 1 382 1 334	416 506 572	78,6 79,7 78,4
Juli August September	703 755 782	123,9 155,5 168,2	4 070,7 4 241,6 4 227,6	137 137	2 845 2 654 2 869	4 057 4 068 4 462	62,6 61,9 68,2	2 607 2 397	66,7 67,4 66,2	407 433 - 471	1 280 1 357 1 419	568 563 489	82,3 82,2
Oktober	•••	•••	4 685,6	•••	3 226	5 289	•••	•••	•••	•••	•••	481	•••
	noch:	ERP - I	Länder		ge euro	.Länder		A	ussereu	ropäisch	e Länder		
Zeit	Schwe- den ₂)	Schweiz 12)		Finn- land ₂)	Polen 13)	Spanien 2)	Austra- lien 2)14)	Brasi- lien 15)	Canada 16)	Indien 17)	Japan 18	Südafr. Union 19)	USA 2)
Ø 1937 Ø 1938 Ø 1939	665 680 754	440 446 484	26,1 29,4	232 259 259	302 331 _b)a 347	206 229 259	331 363 391	85 93 101	2 307 2 180 2 362	211	2 226 2 408 2 507	432 478 532	12 206 11 830 13 442
Ø 1945 Ø 1946 Ø 1947 Ø 1948 Ø 1949 Ø 1950	1 128 1 184 1 122 1 174 1 346 1 529	662 692 645 720 647 760	44,0 46,9 52,1 52,3 56,8 61,2	247 245 239 247 296	476 551 626 679 784	348 451 497 509 468 576	570 576 627 697 754 790	158 169 184 204 226 238	3 344 3 478 3 619 3 532 3 889 4 242c)	343 336 345 381 410 425	1 748 2 255 2 522 2 659 3 020 3 260	636 637 708 772 827 906	22 605 22 467 25 617 28 067 28 712 32 327
1950 Oktober November Dezember	1 658 1 722 1 734	765 695 76 8	64,0 67,7 71,4	337 382 399	881 923 918	740 470 574	873 839 802	250 241 238	4 395 4 458 4 674	425 454 471	3 429 3 497 3 737	943 905 905	34 307 34 072 35 779
1951 Januar Februar März	1 759 1 587 1 644	734 665 780	66,4 62,4 62,0	394 360 364	875 892 851	572 505 628	812 796 845	241 225 224	4 784 4 376 4 910	474 437 . 475	3 540 3 114 3 731	902 845 9 3 2	36 726 33 102 36 172
April Mai Juni	1 575 1 607 1 552	783 927 974	62,5 62,4 62,0	381 389 362	809 810	607 608 541	866 919 918	242 256	4 895 5 130 4 707	470 505 501	3 719 3 713 3 555	936 1 007 1 013	34 431 35 136 34 966
Juli August September	1 405 1 574 1 642	1 018 1 055	62,1 67,5	364 361 347	•••	581 577	968	•••	4 629 4 596 4 404	•••	3 638 3 224	1 055 1 034	35 435 37 510 35 296
		I	i	1	1	I		ı					1 77 670

¹⁾ Wenn nicht anders vermerkt, beziehen sich die Zahlen auf die Elektrizitätserzeugung der öffentlichen Werke.2) Einschl. Eigenanlagen (Betriebe, die Elektrizität hauptsächlich für den Eigenbedarf erzeugen).- 3) Erzeugung
der öffentlichen Werke in vH der Gesamterzeugung (annähernd): 1937 = 70 vH; 1949 = 80 vH.- 4) Jahreszahlen 1946
bis 1949: Stromerzeugung öffentlicher Werke.- 5) Nur Werke mit einer verfügbaren Leistung von: über 1 000 kw
(hydro-elektrische Kraftwerke) und über 5 000 kw (thermo-elektrische Kraftwerke). Damit wurden 1938 = 90 vH und
1949 = 95 vH der Gesamterzeugung erfasst.- 6) Ohne Nordirand.- 7) Monatszahlen repräsentieren annähernd 96,5 vH
der Gesamterzeugung.- 8) Einschl. Stromabgabe der Eigenanlagen der Industrie.- 9) Einschl. Kraftwerke mit verlagen der Eisenbahn und Industrie.- 11) Einschl. Kraftwerke mit verfügbarer Leistung von 5 kw und mehr.12) Einschl. Stromabgabe der Eigenanlagen der Eisenbahn und Industrie. Die somit erzeugte Menge machte 1937 =
75 vH und 1949 = 80 vH der Gesamterzeugung aus.- 13) 1937 bis 1939: Vorkriegestand. Erzeugung öffentlicher Werke
und Eigenanlagen mit verfügbarer Leistung von 1 000 kw und mehr.- 14) Jahreszahlen: 12 Monate umfassend, die am 30.Juni des angegebenen Jahres enden.15) Stromabgabe in Rio de Janeiro und Sao Paulo.- 16) Erzeugung öffentlicher Werke mit verfügbarer Leistung von 1 000 kw und mehr.- 14) Jahreszahlen: 12 Monate umfassend, die am 30.Juni des angegebenen Jahres enden.15) Stromabgabe in Rio de Janeiro und Sao Paulo.- 16) Erzeugung öffentlicher Werke mit einer Jahresleistung von
den Industrie erzeugten Elektrizität ausmacht.- 17) 1937 bis 1911 1947 früheres Gebiet von Indien.- 18) Die Zahlen für 1937 bis 1939 beziehen sich auf die öffentlichen Werken (annähernd 85 vH der von öffentlichen Werken und
Ertrag der 10 Hauptwerke und die aus anderen Quellen bezogene Strommenge. Insgesamt annähernd 95 vH der Gesamterzeugung.- a) 1937 bis 1937 bis 1939: Vorkriegesstand.- b) Januar bis Juni.- c) Ab 1950: Einschl. Nettomenge der nach

Eisenerzförderung

1 000 t

					ERP - Ĺ	inder					Sonst eur.Ld.
0-11		Deutschland, Bundesgebiet	Frank- reich	Gross- britannie		Luxem- en1) burg	Norwegen)Öster- reich	Schweden	Türkei	Spanien
Zeit						ufbereitet			gswerte)	<u> </u>	
	35%	25%	33%	30%	50%	30%	65≸	35%	60%	65%	51%
Ø 1937 Ø 1938 Ø 1939	22 15 15	459 ^{&)} 754	3 153 2 755 2 749	1 204 1 004 1 226	83 83 79	628	90 123 116	157 222 248	1 246 1 161 1 149	- 6 20	106 212 203
Ø 1945 Ø 1946 Ø 1947	2 3 5	323 370	650 1 353 1 558	1 200 1 031 939	11 11 19	187	9 9 17	270 38 74	327 572 741	10 9 12	98 133 126
Ø 1948 Ø 1949 Ø 1950	8 3 4	606 759 907	1 918 2 617 2 499	1 108 1 135 1 096	45 43 37	283 345 320	24 31 34	100 124 155	1 111 1 144 1 134	16 18 18	136 151 173
1950 Oktober November	4	1 000 1 020	2 796 2 798	1 081 1 321b) 36		40 41	184 195	1 393 ⁶) 1 322	10 9	172 172
Dezember 1951	4	956	2 707	1 012	28		35	172	1 205	8	154
Januar Februar März	5 4 5	994 930 997	3 067 2 614 2 787	1 311 ^b 1 065 1 085) 32 34 37	360	39 28 30	165 200 191	1 295 1 291 1 266	6 6 15	171 176 175
April Mai Juni	6 5 8	1 064 1 000 1 119	2 690 2 887 3 117	1 134 _b 1 458 1 280) 37 38 45	406	25 40 48	203 166 199	1 452 1 353 1 403	27 32 32	186 183 186
Juli August September	7 8 8	1 130 1 178 1 099	2 926 2 889 2 820	1 215 _b 1 422 ^b 1 231	46	520	26 42 41	207 224 209	1 167 1 431	23 20 19	197 211
Oktober		1 189	2 971	1 412 ^b	`		•••	227	•••	•••	•••
`	 	<u> </u>			Aussereu	ropäische	Länder			<u> </u>	
Zeit	Algeri	<u>' </u>	Chile	Japan ₃)	Mar franz.	okko spanisch	Mexiko	Tunis	Ur	frikan. ion	USA 6)
	55%	55%	iseninhal	Lt der Er	ze oder a 50%	ufbereitet	er Erze (A	nnäherun 55%		-65%	50%
ø 1937 ø 1938 ø 1939	202 253 245	9	127 134 135	52 61 76	6 22 35	119 112 e) 87	8 8 9	79 69 64		38 42 41	6 104 2 409 4 380
Ø 1945 Ø 1946 Ø 1947	100 139 130	86 117 145	23 98 145	98 46 41	10 13	64 66 72	15 14 19	11 15 33		72 79 97	7 483 5 998 7 882
ø 1948 ø 1949 ø 1950	156 211 214	121 ₂₈₉ d) 276	226 229 246	46 63 69	25 30 27	72 79 72	19 21 24	58 57 63	1	97 104 99	8 581 7 195 8 422
1950 Oktober November Dezember	253 242 218	518 264 161	289 267 272	79 72 57	16 39 32	72 76 66	26 26 24	65 64 69	j 1	104 117 110	13 208 7 520 3 416
1951 Januar Februar März	214 225 261	40 28 33	298 273 250	47 51 70	35 40 41	58 65 89	28 25 25	66 65 71	1 1	109 119 106	3 873 3 368 3 582
April Mai Juni	222 228 200	143 473 589	276 222 271	68 70 81	42 38 42	77 82 66	24 25 32	86 86 61	1	05 25 38	8 936 14 592 15 172
Juli August September	196	649 617 532	•••	87 85	43 48 50	86	24 28	•••	•	05	15 364 16 086
Oktober	•••	•••	•••		•••		•••	•••		••	•••

Wenn nicht anders vermerkt, beziehen sich die Zahlen auf die Förderung von Roherz- einschl. manganhaltigen Eisenerzen, jedoch ohne Schwefelkies.- 1) Ohne manganhaltige Eisenerze.- 2) Einschl. Ferro-Titanium.- 3) Gewinnung aufbereiteter Erze (Konzentrate).- 4) Einschl. einer beträchtlichen Menge gesinterter oder aufbereiteter Erze (Konzentrate).- 5) Nur Eiseninhalt.- 6) Ohne manganhaltige Eisenerze mit 5vH und mehr Manganinhalt.- a) 1936.- b) 5 Wochen, übrige Monate 4 Wochen.- c) Monatszahlen erfassen ca 85 - 95 vH der Gesamtförderung.- d) Ab April 1949 einschl. Neufundland.- e) 1937 - 1939: Ausfuhrzahlen.

Roheisenerzeugung¹⁾ 1 000 t

Zeit I Ø 1937 Ø 1938	Belgien	Deutschland,				- Länder				
Ø 1937 Ø 1938		Bundesgebiet	Saar- gebiet	Frank- reich	Gross-2) britannien	Itaļien	Luxemburg	Nieder- lande 3)	Öster- reich 4)	Schweden 5
Ø 1939	317 202 255	1 048 ^{a)} 1 265 •	182 198 158	655 501 615	719 572 676	72,9 77,4 91,6	209 129 153	26,0 22,3 23,7	32,4 45,9 61,0	54,0 55,7 53,7
Ø 1945 Ø 1946 Ø 1947	61 180 235	174 189	1 20 55	99 287 407	602 657 659	6,3 17,0 32,0	26 114 152	15,6 24,0	8,5 4,8 18,2	63,4 57,2 58,2
Ø 1948 Ø 1949 Ø 1950	327 312 308	389 595 789	94 132 141	547 695 647	785 804 816	43,8 37,1 47,7	219 198 208	36,8 36,2 37,9	51,1 69,8 73,6	63,9 67,6 65,4
1950	704	205	4							
Oktober November Dezember	384 362 379	927 875 774	173 170 166	743 705 729	788c) 980c) 768	53,0 39,4 31,2	246 244 234	36,9 38,0 39,3	78,2 83,5 81,3	64,1
1951		***			0)		i			
Januar Februar März	380 368 412	806 710 _b) 783	190 174 192	740 658 723	930 ^{c)} 756 748	38,0 50,1 73,8	248 238 261	39,5 39,9 45,2	81,3 78,3 80,3	68,9
April Mai Juni	407 404 408	867 920 945	192 197 198	711 730 720	727c) · 744	86,9 116,0 111,3	256 260 270	43,3 41,8 40,1	74,4 72,0 91,9	67,5
Juli August September	389 413 406	917 942 933	199 203 203	724 704 703	740 _{c)} 920 ^{c)} 756	112,0 107,0	270 273 269	44,3 45,7 45,3	95,2 93,2 90,9	•••
Oktober	•••	972	214	776	965 ^{c)}	•••	289	47,0	94,2	
- 1	n.:ERP-Ld	.Sonst.europ.Ld				Aussere	ropäische l	Länder	<u> </u>	
Zeit	Türkei3)	Spanien	Austr	alien ₆)	Brasilien ₄)	Canada	Indien ₇₎	Japan	Südafrikan. Union	USA ₂)8)
Ø 1937 Ø 1938 Ø 1939	1,1	11,7 36,9 40,2	7 7 9	9	8,2 10,2 13,3	83 64 70	139 131 149	200 223 276	23,0 24,5 25,0	3 100 1 589 2 670
Ø 1945 Ø 1946 Ø 1947	5,8 6,5 8,2	40,8 42,3 43,2	979		21,7 30,9 40,1	147 117 166	119 122 122	32 18 31	46,3 46,7 53,0	4 095 3 431 4 476
Ø 1948 Ø 1949 Ø 1950	8,3 9,4 9,2	44,7 52,4 55,9	10 8 9	8	46,0 42,6 58,7	178 179 188	124 136 142	70 134 192	54,3 59,0 61,1	4 600 4 098 4 945
1950		42.0		_	<u>.</u>			•		
Oktober November Dezember	9,6 7,3 7,8	60,9 57,2 37,8	14 12 10	1	64,0 61,5 61,9	202 204 194	154 151 159	216 215 221	68,2 68,1 74,3	5 374 4 887 5 165
1951				_						
Januar Februar März	12,0 11,3 12,8	47,7 47,2 56,0	8 8 10	8	59,4 52,5 58,3	281 189 218	151 126 160	217 201 245	68,9 51,9 55,3	5 288 4 643 5 394
April Mei Juni	13,1 12,7 13,5	52,1 61,0 60,5	11 11 10	3	57,6 62,0 60,2	209 220 211	148 166 153	252 280 271	69,4 63,4 63,4	5 347 5 600 5 423
Juli August September	13,2 11,9	56,4 60,9	10 12	7	•••	207 207	158 •••	283 293	68,7 71,4	5 507 5 500 5 343
Oktober	•••	•••		•	•••	•••	•••	•••	•••	•••

¹⁾ Wenn nicht anders vermerkt, beziehen sich die Zahlen auf die Gesamtproduktion von Roheisen und Eisenlegierungen der Hochöfen und elektrischen Öfen. 2) Ohne in elektrischen Öfen hergestellte Eisenlegierungen. 3) Keine Produktion von Eisenlegierungen. 4) Ohne Eisenlegierungen. 5) Ohne Schwammeisen. Die Gesamtproduktion an Rohund Schwammeisen in den Jahren 1947 - 1950 enthielt im Durchschnitt jährlich 3,4 vH Schwammeisen. 6) Jahreszahlen: 12 Monate umfassend, die am 30. Juni des genannten Jahres enden. Ohne "direct castings". 7) 1937 bis 1939 ohne "direct castings". 8) Quelle: American Iron and Steel Institute. a) 1936. b) Ab März 1951 auch Roheisen und Eisenlegierungen, gewonnen mit eingeführten Brennstoffen auf Grund des USA-Kohle-Eisen-Vertrages. c) 5 Wochen, in den übrigen Monaten 4 Wochen.

Rohstahlerzeugung 1) 1 000

		•	 		ERP - Länd	er		- , -			
Zeit	Belgien	Deutschland Bundesgebie			Gross- critannien	Italien	Luxemb		ieder- ande 2)	Öster- reich	Schwede
Ø 1937 Ø 1938 Ø 1939	322 190 259	1 235 ^a)1 1 492	196 213 169	660 518 662	1 099 880 1 119	175 194 190	209 120 147		3,2 4,7 9,2	54,7 56,1 66,3	92 81 96
Ø 1945 Ø 1946 Ø 1947	71 191 241	213 255	1 24 59	138 367 478	1 001 1 075 1 077	33 96 141	22 108 143		11,4 16,3	14,3 15,6 29,7	100 100 99
Ø 1948 Ø 1949 Ø 1950 1950	.326 320 314	463 763 1 010	102 146 158	603 763 721	1 260 1 318 1 380	177 171 197	204 189 204		27,8 35,7 40,8	54,0 69,6 78,9	105 114 120
Oktober November Dezember 1951	401 369 378	1 135 1 112 959	192 193 185	853 802 796	1 333 _c) 1 707 ^c) 1 203	206 204 210	243 240 226		44,6 45,6 41,3	94,4 85,4 77,7	130 132 117
Januar Februar März	397 385 425	1 044 942 1 026	213 196 213	830 749 817	1 555 ^c) 1 325 1 292	216 212 238	246 242 257	- 1 4	41,0 42,9 44,5	82,7 81,0 82,5	119 122 123
April Mai Juni	421 408 436	1 121 1 121 1 187	213 209 219	829 816 832	1 313 _e) 1 549 ^e) 1 252	241 275 268	251 251 263		49,4 44,5 48,7	85,3 77,4 86,5	128 126 131
Juli August September Oktober	390 429 404	1 158 1 186 1 136 1 269	213 226 217 240	798 763 782 890	1 040 1 351c) 1 231 1 529c)	276 229 258	261 266 257 288	'	49,1 46,1 43,6	91,9 91,6 84,6 91,2	111
-											
	noch: ERP-Ld.	Sonst.euro	p.Länder			Ausse	reuropäi	sche Lä	nder		
Zeit	Türkei	Polen3)	Spanien ₄)	Australien ₅	Brasilien	Canada	Indien	Japan		frikan. lon 6)	USA ₇)
ø 1937 ø 1938 ø 1939	=	122d 120d) 84e)	13,9 47,8 48,7	91 98 99	6,4 7,7 9,5	119 98 117	78 82 89	483 539 558	2 2 3	5	4 282 2 400 3 992
Ø 1945 Ø 1946 Ø 1947	5,4 6,7 7,5	45 ^f) 102 132	48,0 53,4 50,6	114 89 111	17,2 28,6 32,3	218 176 223	115 110 106	174 47 78		3	6 026 5 035 6 418
Ø 1948 Ø 1949 Ø 1950 1950	8,2 8,3 7,6	163 192 210	52,0 60,0 68,2	114 100 101	40,3 51,3 65,7	242 241 256	106 115 122	143 259 403	5 5 6	3	6 701 5 895 7 310
Oktober November Dezember 1951	6,7 4,4 4,9	221 214 215	73,2 62,3 57,5	135 133 120	68,8 65,0 66,1	267 263 264	128 129 133	453 473 497	6 6 6	6	7 941 7 268 7 569
Januar Februar März	9,2 8,6 9,3	212 205 226	64,7 58,8 65,8	94 99 109	63,9 58,8 65,2	281 255 286	133 113 126	487 444 547	6 6 7		8 021 7 045 8 229
April Mai Juni	14,4 10,1 13,7	220 224 •••	66,2 74,6 77,2	131 118 117 .	67,4 73,7 70,8	282 284 266	122 135 121	542 555 557	7 8 7	1	8 020 8 250 7 854
Juli	12,2		66,5	108		249	122	593		_ 1	7 873

¹⁾ Wenn nicht anders vermerkt, beziehen sich die Zahlen auf die Gesamtproduktion von Rohstahlblöcken, Stahlguss und Spezial-Stahllegierungen. Ohne Schweisstahl.- 2) Im Siemens-Martinverfahren und in elektrischen Hochöfen hergestellter Rohstahl.- 3) Rohstahlblöcke und guter Guss.- 4) Nur Rohstahlblöcke.- 5) Nur Rohstahlblöcke in New South Wales. Jahreszahlen: 12 Monate umfassend, die am 30. Juni des angegebenen Jahres enden.- 6) Nur im Siemens-Martinverfahren hergestellte Rohstahlblöcke. Quelle: British Iron and Steel Federation.- 7) Quelle: American Iron and Steel Institute.- a) 1936.- b) 1936, 1938 und ab Januar 1950 einschl. gesamter flüssiger Guss für Stahlform.- c) 5 Wochen, die übrigen Monate 4 Wochen.- d) 1937 bis 1939 Vorkriegsgebiet.- e) Januar bis Juni.- f) Februar bis Dezember.

Gewinnung von Blei

1 000 t

		gr.	P - Länd	er			Sonst.eur.Ld.	Au	ssereuro	päische	Länder	
Zeit	Belgien ₁₎	Deutschland, Bundesgeb.2)	Frank- reich 3)	Grossbri- tannien 4)	Italien	Öster- reich 3)	Spanien			Mexiko7)		USA8
Ø 1937 Ø 1938 Ø 1939	7,1 7,3 8,0	8,3 ^{b)}	3,2 3,6 3,5	1,0	3,3 3,7 3,2	0,9 0,8 0,9	2,6 2,7 2,2	19,3 18,8 20,6	15,1 15,1 14,4	18,2 23,5 18,3	2,1 2,0 1,8°	40,3 30,9 37,6
ø 1945 ø 1946 ø 1947	0,7 ^{a)} 2,0 3,4	1,6 2,1	0,7 2,9 2,9	1,1 2,3 2,7	0,2 1,2 1,5	0,1 0,4 0,3	2,3 2,5 2,7	13,2 12,7 15,9	12,3 12,5 12,2	17,1 11,8 18,6	0,6 0,6 0,8	39,6 30,0 40,9
ø 1948 ø 1949 ø 1950	5,5 6,6 5,2	4,1 8,1 9,8	2,8 4,5 5,1	3,1 3,0 6,2	2,2 2,4 . 3,1	0,7 0,7 0,8	1,8 2,3 2,9	16,1 15,6 16,9	12,1 11,0 12,9	16,1 18,4 19,8	1,5 1,6 2,0	38,7 41,0 43,2
1950 Oktober November Dezember	5,2	10,8 11,5 10,5	5,9 5,5 5,0	7,7 6,8 4,7	3,4 4,5 4,5	0,9 1,0 0,8	3,0 3,6 3,7	16,6 9,5 16,4	15,7 15,8 16,5	14,1 20,9 16,3	2,1 2,5 2,1	49,1 46,0 43,8
1951 Januar Februar März	5,1	10,1 10,2 10,7	5,2 4,3 4,5	6,5 5,8 5,3	1,9 2,1 2,2	0,3 0,7 0,7	3,4 2,4 3,5	16,3 14,6 16,1	13,7 12,4 13,6	24,3 24,5 13,2	2,6 1,7 1,4	44,3 39,6 46,0
April Mai Juni	5,4 5,5 5,6	10,1 9,6 9,8	4,2 4,2 3,6	5,6 5,9 5,3	4,2 5,1 4,0	0,9 1,0 0,9	3,5 4,6 3,4	17,0 17,6 16,4	12,8 13,1 12,8	20,8 16,6 19,2	2,7 1,5 1,8	40,2 40,8 36,2
Juli August September	6,5 7,0 6,9	10,0 10,5 10,9	3,9. 2,5 4,3	5,6 5,6 6,9	1,9 2,3 0,4	1,0 0,6 0,9	4,1 3,2 3,2	19,6	5,9 13,5 12,7	15,2 19,7	1,3	40,7 28,8 27,6
Oktober		9.3	4.0	•••		•••	•••	•••		•••	•••	
į.	{		{	{	1	1			{			

Wenn nicht anders vermerkt, beziehen sich die Zahlen auf die Hüttengewinnung von primärem Rohblei aus heimischen und fremden Erzen und aufbereiteten Erzen (einschl. Antimonblei).— 1) Einschl. Bleilegierungen.— 2) Eüttenweichund Feinblei, geringe Mengen Sekundärblei enthaltend.— 3) Nur Weichblei.— 4) Raffinadeblei. 1937 bis 1938: Raffinadeblei aus heimischen und fremden Erzen. Ab 1945: Raffinadeblei aus heimischen Erzen sowie Sekundärblei.—
5) Raffinadeblei einschl. Bleibarrenausführ.— 6) Raffinadeblei.— 7) Eleinhalt geförderter Erze.— 8) Raffinadeblei aus heimischen und fremden Erzen einschl. geringer Mengen von Sekundärblei. Quelle: American Bureau of Metal
Statistics.— a) Ab 1945 einschl. geringer Mengen von Sekundärblei.— b) 1936: VWG.

Gewinnung von Zink

	ļ	ERI	- Län	ler			Sonst.eur. Ld.	Au	ssereur	p li eci	e Lände	r
Zeit	Belgien ₁	Deutschland, Bundesgeb.2)	Frank- reich	Grossbri- tannien 3)	Ttalien 4)	Nor- wegen5)	Spanien	Austra- lien 6)7)	Canada ₇)	Japan 8)	Messiko 9)	USA 10
ø 1937 ø 1938 ø 1939	18,8 17,5 15,5	8,0 ^{a)}	4,7 5,1 5,2	5,3 4,7	3,2 2,8 3,0	3,4 3,9 3,8	0,2 0,6 1,1	5,9 5,9 5,9	12,0 13,0 13,3	4,1 4,7 4,8	12,9 14,3 11,2	42,1 33,7 38,3
ø 1945 ø 1946 ø 1947	0,5 6,6 11,1	1,2	0,7 2,5 3,8	5,3 5,5 5,8	0,1 1,3 1,9	0,8 2,5 2,9	1,4 1,5 1,7	6,7 6,8 6,0	13,8 14,0 13,4	2,2 0,9 1,2	17,5 11,6 16,3	57,6 55,1
ø 1948 ø 1949 ø 1950	12,8 14,7 14,8	3,5 7,2 10,2	4,7 5,1 6,0	6,1 5,4 6,0	2,2 2,2 3,2	3,5 3,4 3,6	1,8 1,6 1,8	6,3 7,0 7,1	14,9 15,6 15,5	1,8 2,7 4,1	15,0 14,9 18,4	59, 61, 64,
1950 Oktober November Dezember	16,2	11,0 11,0 11,5	6,5 6,5 6,8	5,7 5,3 6,5	3,5 3,3 3,0	· 3,7 3,6 3,9	1,9 1,8 1,9	7,2 6,1 5,8	15,8 15,8 16,0	4,6 4,5 4,7	17,5 19,9 10,0	67, 66, 67,
1951 Januar Februar März	16,6	11,4 10,6 12,0	6,8 6,1 6,8	5,3 5,5 7,0	3,4 3,3 4,0	3,7 3,2 3,4	1,8 1,6 4 1,8	6,8 6,6 6,3	16,6 15,1 16,5	4,6 4,1 4,8	12,6 17,7 12,0	69, 60,
April Mai Juni	16,9 17,4 17,1	11,6 12,0 11,4	6,5 6,2 6,1	5,8 5,7 7,4	3,9 4,2 4,0	3,3 3,3 3,5	1,8 1,9 1,8	5,8 6,0 5,8	15,9 16,4 16,5	4,8 4,7 6,6	18,2 13,9 8,9	66, 69, 67,
Juli August September	16,9 16,5 16,3	11,7 11,6 11,6	6,1 5,9 4,6	5,9 5,5 7,4	4,1 4,1 3,8	3,7 3,5 3,6	1,8 1,6 1,5	6,8 6,2	16,5 16,6 16,3	5,2 4,7	4,5 4,8	68,
Oktober	•••	12,1	6,6	•••	•••	•••	•••	<i>.</i>	 .	•••	•••	•••

Wenn nicht anders vermerkt, beziehen sich die Zahlen auf die Hüttengewinnung von primärem Rohzink aus heimischen und fremden Erzen und aufbereiteten Erzen sowie auf elektrolytisch gewonnenes Zink.- 1) Einschl. Zinklegierungen und Sekundärzink.- 2) Hüttenerzeugung, geringe Mengen Sekundärzink enthaltend.- 3) Plattenzink (slab zinc.- 4) Plattenzink, hauptsächlich elektrolytisch gewonnen.- 5) Elektrolytisch gewonnenes Zink.- 6) Jahreszählen, 12 Monate umfassend, die am 30.6. des angegebenen Jahres enden.- 7) Raffinadezink.- 8) gaffinadezink einschl. geringer Mengen von Sekundärzink.- 9) Zinkinhalt geförderter Erze.- 10) Quelle: American Bureau of Metal Statistics.- a) 1936; einschl. Zinkstaub.

Gewinnung von Erdöl 1 000 t

	E	RP - Länd	ler						A	ussereu	ropi	iische	Länder	.,			
Zeit	Deutschland, Bundesgebiet		ich	Nied lan	er- de	Ägypt	en	Bahre Insel		Brune	i	Canada	Columbie	Ec	uador	I	rak
ø 1937 ø 1938 ø 1939	37 ^a) 46 •	5,9 6,0 5,8		-		14 19 56		89 95 87) 5 7	48 59 65		32 75 84	233 248 282		24 25 25		355 358 330
Ø 1945 Ø 1946 Ø 1947	46 54 48	2,4 4,3 4,2		0, 5 18	5	112 107 111	.	84 92 108	2	25 ¹ 24 144	0)	91 82 83	266 262 291		29 26 26		384 390 392
Ø 1948 Ø 1949 Ø 1950	53 70 93	4,3 4,8 10,6		41 52 59		157 189 195		12! 126	5	224 280 343		132 228 312	279 349 400		28 28 29		286 339 540
1950 Oktober November Dezember	100 98 103	13,2 14,0 16,7		55 54 57		205 197 194	'	121 122 121	?	381		383 410 334	430 418 450	1	29 29 30		680 615 683
1951			l i						· 				,,,,,				
Januar Februar März	102 95 105	18,6 19,5 22,2	- 1	56 56 66		•••		128 118 128	3	}		385 360 321	443 . 428 471	1	29 26 28		684 624 688
April Mai Juni	105 112 112	22,0 24,3 24,5		61 63 60		•••		123 128 124	3	}		315 576 612	453 466 454		28 30 29		680 683 672
Juli August September	116 120 122	27,1 28,1 27,5		63 61 58		•••	ļ	128 128 128	3 ′	}		635 685	465 466		30		709
Oktober		•••		•••		•••		•••		•		•••	•••		••		•••
				T		noch	: A	usser	urop	siische	Län	der					
Zeit	Iran ₂)	Japan	Kow	eit ₃)	Me	xiko	P	eru		oublik onesien	Sa Ara	udi- bien ₄)	Trinidad	US	A	Vene	zuela
Ø 1937 Ø 1938 Ø 1939	861 863 811	29 29 28		-		561 457 508		192 175 149	! •	605 616 662		1 6 45	188 215 239	14	805 253 245	2 2 2	344
Ø 1945 Ø 1946 Ø 1947	1 426 1 625 1 710	18 16 16		67 183		516 587 671		152 139 142		81 25 93	1	239 683 025	255 245 247	19 19 21	794	3 4 5	642
Ø 1948 Ø 1949 Ø 1950	2 106 2 270 2 688	14 17 25	1	533 032 440	•	698 726 858		156 165 166		361 494 534	1 1 2		243 249 250	23 21 22	061 027 510	5 5	
1950 Oktober November Dezember	2 575 2 619 2 992	28 26 27	1	649 634 718		908 872 933		173 170 177		572 433 572	2 2 2	688 508 582	255	24	054 209 284	6	149 918 196
1951 Januar	2 667	26	1	796	,	842		174		607	,	346	,	25	084	,	240
Januar Februar März	2 620 2 883	25 29	1	378 598		837 912	ļ	159 175		627 575 599	2	346 392 670	247	22	745 702	6	249 555 445
April Mai Juni	2 253 2 953 2 544	29 32 33	2	071 092 176	- 1	8 93 910 890		169 177 171		•••	3	812 092 069	250	26	178 201 192	7	252 533 295
Juli August September	478 39	33 28		764 938		952		•••		•••	3	428 502 426	}		077 466	7	616 620 406
Oktober	•••	•••		•••		•••		•••		•••			•••		•••		•••

¹⁾ Produktion der Bahrein Petroleum Company. - 2) Produktion der Anglo-Iranian-Oil Company. - 3) Quelle: Petroleum Press Service. - 4) Quelle: Arabien American Oil Company. - a) 1936. - b) 1945 einschl. Produktion von Sarawak.

<u>Aussenhandel</u> Ein- und Ausfuhrwerte, in Millionen Landeswährung

				ATT 461		Länder	reseasting			
	Tagr	gien 1)2)	Dire	mark z	Deutsch		B1-			
Zeit	Ein-	Aus-	Ein-	Aus-	Bundesg Ein-	ebiet 2)4)	Frankre Ein-	2/0/	Grieche	nland 2)5)7)
		r (8)	fu	hr (S) onen	fu RM bz	hr (S) w. DM		Aus- (S) ICS	Ein- fuh Drach	r (S) men
Ø 1937 Ø 1938	2 324 1 922	2 126 1 806	137 135	128 127	209 ^{b)}	250 ^{b)}	3 535 3 839	1 995	1 296	795
ø 1938 ø 1939	1 651	1 828	145	131		•	3 649	2 549 2 633	1 230 4 023	846 767
Ø 1945	1 147	332	58 237	75			4 752	950	236	102
Ø 1946 Ø 1947	4 765 7 130	2 486 5 138	258	135 193	:	•	22 061 33 095)	8 449 18 610	42 916 77 525	16 812 32 218
Ø 1948	7 293	6 177	285	228	264	151	56 056	36 171 ^{d)}	151 840	39 155 47 895
Ø 1948 Ø 1949 Ø 1950	6 822 8 125	6 674 6 881	351 491	297 383	611 948°)	317 _{c)} 697 ^{c)}	77 194 (8) 89 394	65 325 89 387	170 670 178 428	47 895 37 632
1950				8)	[
Oktober Movember	10 341 9 696	7 712 8 029	497 569	495 ^{a)} 429	1 312 1 206	901 980	86 597 101 537	112 368 120 551	158 199 175 679	62 110 53 811
Dezember	10 354	10 460	540	440	1 323	1 010	107 460	119 132	193 944	81 624
1951 Januar	10 654	9 018	578	473	1 242	913	104 847	105 589	492 680	262 821
Februar Märs	10 258 12 221	9 907	506 553	465 416	1 222	972	117 477	127 886	574 891	145 857
April	11 360	11 771 11 072	684	495	1 258	1 090	121 481 133 599	123 753 131 175	497 549 480 855	111 776
Mai	11 063 10 048	10 522 11 887	635 614	474	1 048	1 147	140 089	115 021	731 399	70 453
Juni Juli	9 371	10 422	596	458	1 072 1 195	1 249 1 347	150 822 141 948	134 148 116 493	516 105 347 296	89 613 37 217
August September	9 639 8 733	11 169 11 319	592 528	438	1 208	1 320	128 824	111 172	482 941	37 217 55 911
Oktober	10 937	12 475	633	451 567	1 578 1 183	1 369 1 260	130 783 138 780	123 144 128 143	***	•••
1023000	,,,	415		1		1 200	176 760	120 145	•••	•••
1	7				noch: ERP					
	Ein-	tannien 6)	Ein-	land 6)	Isl Ein-	and 8)	Ein-	lien 8)		rlande 6)
1	ful	ir (G)		r (G)	fuh	r_(S)	fuhi	Aus-		Lus- r(S)
ø 1937	85,7	49,7	3 7	1 1 0		nen		re	Gul	
Ø 1938	76,6	44,4	3,7 3,5	1,9	4,4	4,9 4,9	1 162 939	870 875	134 122	100 89
ø 1939 ø 1945	73,8	40,5	3,6	2,2	5,3	5,9	859	902	130	84
Ø 1946	92,0 108,4	37,2 80,5	3,4 6,0	3,0 3,3 3,3	26,6 37,4	22,3 24,3	7 624	5 381	197	68
Ø 1947	149,5	99,8	10,9		43,3	24,2	77 553	28 270	356	158
Ø 1948 Ø 1949	173,2 189,6	137,2 153,7	11,4	4,1 5,1	38,1 35,4	33,0 24,1	68 569 71 418	47 552 52 885	414 446	226 321
Ø 1950	216,9	187,9	13,3	6,0	45,3	35,1	74 802	62 197	655	448
1950 Oktober	223,5	211,7	16,7	7,2	38,6	38,5	74 149	75 643	750	575
November Dezember	235,4 239,3	222,3 196,2	15,6 13,0	8,4	49,5 85,4	75,4 83,0	76 949 80 774	74 116	711	565
1951	i	1]	J	J) ","	00 114	72 904	710	543
Januar Februar	297,9 247,8	223,0 183,2	15,4 14,8	4,7	41,4 45,6	64,4	96 811	75 661	798	532
März	303,4	207,6	17,3	6,5	58,7	50,2 36,3	94 903 102 197	72 359 82 886	780 876	575 562
April .	311,5 338,0	241,2 241,2	19,5 19,6	5,4	73,3	38.3	117 597	80 278	834	588
Juni	357,5	208,6	19,7	5,4 5,4 5,7	80,6 _f)	57,9 34,6	123 382 123 777	82 052 87 041	949 959	585 624
Juli August	358,5 368,5	231,8 239,9	17,6	7,0 6,8	62.8	21,0	113 737	35 762 79 067	913	579 593
September	337,3	218,5	14,3 11,7	6,1	75,8 67,0	80,4 80,1	109 560 112 487	79 067 84 813	801 718	593 701 ·
Oktober	362,6	245,7	18,8	9,9		•••	•••	• • •	•••	•••
	1]		1	1			•		
1	1	1		}]					1
t .	t .	1	l	1	1	ł		١ '	l	ı
ļ					İ					

Wenn nicht anders vermerkt: Warenhandel einschl. Veredlungsverkehr, jedoch ohne unmittelbare Durchfuhr. Silber in jeder Form ist eingeschlossen, Gold (Barren und Münzen), Banknoten und anderes Papiergeld sind ausgeschlossen. Die Ein- und Ausfuhren sind grundsätzlich mit den Grenzwerten, d.h. Wert frei Grenze (Einfuhr: cif - cost, insurance, freight - Ausfuhr: fob - free on board -) angegeben. G-Generalhandel: Einfuhr für den inländischen Verbrauch und Einfuhr zur Lagerung; Ausfuhr von inländischen Erzeugnissen einschl. aller Wiederausfuhren. Um-ladungen unter Zollüberwachung sind ausgeschlossen. S-Spezialhandel; Einfuhr für den inländischen Verbrauch und Einfuhr nach Verzollung aus Lagern; Ausfuhr von inländischen Erzeugnissen einschl. wiederausgeführter Waren, die für den inländischen Verbrauch eingeführt waren. N(="national"): Ausfuhr von inländischen Erzeugnissen.
Weitere Anmerkungen siehe nächste Seite.

noch: <u>Aussenhandel</u> Ein- und Ausfuhrwerte, in Millionen Landeswährung

				noch:	ERP - Länder			
	Norwe	gen 6)	Öster	reich 6)	Port	ugal 9)	Schw	eden 10)
Zeit	Ein- fuh	Aus- r (S)	Ein- fuhr		Ein- fuh	Aus- r (S)	Ein- fuhr	
	Kron			lling		udos	Kro	nen
Ø 1937 Ø 1938 Ø 1939	108 99g) 114	69g) 66g 67	121	101	197 192 173	100 95 112	177 174 209	167 154 157
Ø 1945 Ø 1946 Ø 1947	100 183 318	27 100 152	21 99	18 70	340 575 789	270 382 359	91 282 435	147 212 270
Ø 1948 Ø 1949 Ø 1950	310 352 404	172 178 232	325 ^h) 531 ¹) 767	165 269 543	863 - 754 657	358 341 444	412 361 509	332 354 476
1950 Oktober November Dezember	415 397 412	273 251 264	712 852 828	678 765 757	642 516 880	585 563 690	583 636 5 99	551 579 625
195 1 Januar Februar März	497 382 496	263 313 358	930 ^{‡)} 1 039 1 214	640 ^{j)} 665 760	553 682 791	477 532 620	692 662 681	516 451 545
April Mai Juni	527 514 585	322 364 374	1 190 1 240 1 251	779 692 878	679 769 885	623 583 626	788 846 886	631 785 1 046
Juli August September	495 521 516	410 342 375	1 264 1 113 1 046	918 777 850	892 855 725	567 672 627	773 839 756	743 756 915
Oktober	•••	***	1 166	825	•••		820	942
		noch: ERI	P - Länder			Sonstige euro	päische Lände	r
	Schw	eiz 8)	Türke	¹ 11)	Finn	land 2)	Sp	anien
Zeit	Ein-	Aus-	Ein-	Aus- ir (S)	Ein-	Aus- hr (S)	Ein-	Aus-
		nken		(T)		mark		eten
ø 1937 ø 1938 ø 1939	151 134 k) 157	107 110 108	9,5 12,5 9,9	11,5 12,1 10,6	776 717 631	782 700 643	38 ^k)1)	· 27 ¹⁾
ø 1945 ø 1946 ø 1947	102 285 402	123 223 272	10,5 18,7 57,1	18,2 36,0 52,0	568 2 023 3 914	436 1 921 3 769	72 77 101	73 68 78
ø 1948 ø 1949 ø 1950	417 316 378	287 288 3 26	64,2 67,7 66,7	45,9 57,8 61,5	5 531 5 523 7 429	4 709 5 467 6 790	120 117 99	9 2 98 10 3
1950 Oktober November Dezember	483 512 514	413 410 445	75,9 78,5 70,9	80,1 112,1 118,2	8 248 7 961 10 116	5 736 7 302 9 985	90 77 89	91 117 151
1951 Januar Februar März	499 500 534	325 358 379	71,6 68,5 80,8	87,3 124,6 76,6	7 516 8 611 6 980	8 286 7 314 7 621	66 86 101	111 124 109
April Mai Juni	561 524 521	399 384 401	86,9 92,0 88,4	59,8 48,2 43,3	11 285 13 231 14 838	10 188 16 272 15 095	95 115 108	159 145 1 33
Juli August September	465 441 421	390 348 426	90,4 104,0	43,0 38,7	12 712 15 242 15 432	18 572 21 431 20 344	117	112
Oktober	488	434	•••	•••	17 008	22 292	•••	•••

¹⁾ Einschl. Luxemburg ausser für Januar bis April 1945.- 2) Einschl. Gold.- 3) Ohne Färoer und Grönland.- 4) Bundesgebiet und Westsektoren von Berlin. 1937 bis 1949 Zahlen für das VWG, ab 1950 für das Bundesgebiet und die Westsektoren von Berlin.- 5) Ohne passiven Veredelungsverkehr.- 6) Ausschl. Silber in Barren und Münzen.- 7) Ab 1951: Werte in Drachmen zum Dollarkurs 1: 15 000 (einschl. der "Certificates of Exchange"). Die Umrechnung ausländischer Währungen in Drachmen wird durch die Bank von Griechenland auf Grund der antlichen Wechselkurse festgelegt.- 8) Ausschl. Silber in Münzen.- 9) Ab 1941 ausschl. Silber in Münzen und Barren für Münzzwecke.- 10) Ohne Veredelungsverkehr.- 11) Einschl. Gold in Münzen und Barren für gewerbliche Zwecke.- 12) Ohne Anglo-Hgyptischen Sudan und den Handel mit diesem Gebiet.- 13) Ein- und Ausfuhrwerte nach besonderer amtlicher Berechnung. Für Salderung nicht geeignet. Ausschl. Silber in Münzen.- 14) Jahreszahlen: 12 Monate umfassend, die am 30. Juni des angegebenen Jahres enden.- 15) Fob-Werte. Um auf Cif-Basis zu kommen, sind für 1937/38: 15%; 1944/45: 23%; 1945/46: 20%; 1946/47: 15% (amtliche Schätzungen) den am 30. Juni endenden Jahreszahlen hinzuzufügen.
Weitere Anmerkungen siehe nächste Seite.

noch: Aussenhandel Ein- und Ausfuhrwerte, in Millionen Landeswährung

	noch: sons	eur.Ld.			Aus	sereuropäi	iche Liinde	r		
	Tschechos:	lowakei 2)		oten 12)		inien 13)	Austral			ien 8)16)
Zeit		Aus- (S)	Ein- fuh:	Aus- r (S)	Ein- fuh	Aus- ur (S)	Ein- 15) fub	Aus- ur (G)	Ein- (G) fuh	Aus- r (N)
	Krone		£-	(A)	Pes	08	£ (eiros
Ø 1937 Ø 1938	915 \z) 999 _m }n)	3,2	3,3	130	193	8,6	12,4	443	424
ø 1939	766m)	946 m) 11	3,1 2,8	2,5 2,8	122 112	117	10,6 9,4	11,8 10,2	433 416	425 468
Ø 1945 Ø 1946 Ø 1947	859 2 410	1 190 2 380	4,9 6,7 8,2	3,8 5,8 7,4	96 194 446	208 331 459	17,8 14,8 17,4	12,9 16,4 25,8	729 1 086 1 899	1 016 1 519 1 765
Ø 1948 Ø 1949 Ø 1950	3 156 3 283	3 138 3 359	13,4 13,9 16,4	11,9 11,5 14,6	516 387 402	462 310 452	28,2 34,5 44,7	33,8 45,2 51,5	1 749 1 721 1 693	1 808 1 679 2 076
1950 Oktober November Dezember	•••	•••	19,1 19,5 28,7	10,8 23,2 24,7	490 453 383	352 549 720	54,6 58,4 49,5	86,8 96,2 72,3	2 007 2 103 2 600	2 773 2 341 2 696
1951 Januar Februar März	•••	•••	19,4 19,5	25,6 25,0 31,4	613 488 582	453 585 615	62,2 67,4	99,5 85,3	2 285 1 972	2 211 3 001
April Mai	•••	•••	13,9 25,1 23,6	21,0 11,9	702 830	642 748	58,4 68,1 76,0	95,4 136,2 99,7	3 177 2 641 2 735	2 710 2 103 2 597
Juni Juli	•••	•••	17,7 15,9 21,2	· 8,9 ·10,2 8,5	877	840	75,8 80,7	79,9 59,8 46,4	3 116	2 578 2 803
August September Oktober	•••	•••	23,0	5,8		•••	80,2 95,0	39,1	•••	•••
							,			
				noch	: Aussere	ropäische	Länder	<u> </u>	L	l
Zeit		da 8)		ile 6)	Colum			n 6)19)20)		an 21)
2020	Ein- 17) fuh	Aus- r (S) 18)	Ein- fu	Aus- hr(S)	Ein- fu	Aus hr (G)	Ein- ful	Aus- ir (G)	Ein- fu	Aus- hr (S)
		8	Gold.	- Pesos		808		ien		ials
ø 1937 ø 1938 ø 1939	67 56 63	. 84 71 78	36 42 34	78 56 55	14,1 13,3 15,3	12,7 12,0 11,4	148 130 138	158 142 180 ·	115 99 89	214 187 209
Ø 1945 Ø 1946 Ø 1947	132 161 214	272 195 234	63 80 107	83 87 113	23,4 33,6 53,2	20,5 29,3 37,2	224 280 372	222 267 340	310 413 481	610 886 1 030
Ø 1948 Ø 1949 Ø 1950	220°) 230°) 265	259o) 252o) 263	109 123 100	133 120 115	49,1 41,5 54,7	42,1 49,5 64,0	452 467 471	353 404 502	456 774 580	1 584 1 431 2 198
1950 Oktober November Dezember	321 329 266	314 301 282	98 88 180	156 115 185	53,5 50,9 57,9	82,6 55,0 66,7	364 427 456	583 561 533	572 504 726	2 545 2 348 3 080
1951 Januar Februar März	327 274 343	291 237 291	100 141 108	125 97 102	65,7 58,1 44,0	77,6 68,0 54,2	531 512 569	594 634 856	596 632 937	2 207 3 538 3 198
April Mai Juni	. 393 405 360	303 332 323	101 100 118	175 197 89	56,0 62,0 92,0	64,6 67,2 100,0	569 701 696	537 861 624	352 709 787	1 326 2 039 2 256
Juli August September	371 357 312	379 354 325	•••	•••	72,0 71,0 61,0	109,0 72,0	672 694	582 613	671 660	676 2 000

¹⁶⁾ Einschl. Goldbarren für gewerbliche Zwecke. 17) Fob-Werte. Sie erhöhen sich durch die Fracht um schätzungsweise: 1938 = 12,8%; 1946/48 = 9,9 bis 10,6%. 18) Werte ab Versandort. Die Inlandsfracht beträgt etwa: 1938 = 4%; 1946/48 = 5%. 19) 1937 - Juli 1947 früheres Gebiet von Indien. Ab August 1947 jetziger Gebietsstand; August 1947 bis Februar 1948 ohne Handel zwischen Indien und Pakistan. 20) Jahreszahlen: 12 Monate umfassend, die am 1. April des angegebenen Jahres beginnen. 21) Jahreszahlen: 12 Monate umfassend, die am 21. bis 22. März des angegebenen Jahres beginnen. Monatszahlen enden am 21. bis 23. des angegebenen Monats. 22) Ohne Korea und Formosa, jedoch einschl. Handel mit diesen Gebieten. 23) Vorkriegszahlen: Fob-Werte. Sie erhöhen sich durch die Fracht um schätzungsweise 12%. 24) Fob-Werte plus 10%. 25) Fob-Werte der Konsulatsfaktura + 20%. 26) 1937 - 1945 Gebiet des früheren Niederländisch-Indien. Ab 1946 Gebiet der Republik Indonesien, 1946/49 jedoch ohne die Republik Indonesien. 27) Einschl. Basutoland, Swaziland und Betschuanaland; ausschl. Südwestafrika und Nordrhodesien. 28) Fob-Werte: Sie erhöhen sich durch die Fracht um etwa 8 bis 10%.

Weitere Anmerkungen siehe nächste Seite.

noch: <u>Aussenhandel</u> Ein- und Ausfuhrwerte in Millionen Landeswährung

	<u> </u>			nocl	n: Aussere	uropäische	Länder			 -
	Japı	an 22)	Mex	iko	Neus	eeland	Paki	stan 20)	Pe	ru 2)
	Ein- fuh	Aus- r (G)	Ein- 23) fuh	Aus- r (G)	Ein- 24) fu	Aus- hr (G)	Ein- fu	Aus- or (G)	Ein- 25) f	Aus- uhr (S)
·	\$ (1		Pe	808		(NZ)	Ru	pien	S	oles
Ø 1937 Ø 1938 Ø 1939	113,6 89,2 89,4	100,0 92,4 109,8	51 41 52	66 59 65	4,7 4,6 4,1	5,4 4,8 4,7		•	20 22 21	30 29 32
Ø 1945 Ø 1946 Ø 1947	19,1p) 43,6	6,5 ^{p)} 14,5	134 220 267	103 128 166	4,6 6,0 10,7	6,7 8,3 10,7	20,0°	64,8 ^r)	46 67 91	56 82 84
Ø 1948 Ø 1949 Ø 1950	57,0 75,4 81,1	21,5 42,5 68,3	246 294 367	· 216 282 336	10,7 10,0 13,2q)	12,3 12,3 15,3 ^q)	98,6 97,9 114,3	85,3 75,7 163,1	91 224 240	88 176 241
1950 Oktober November Dezember	84,2 84,4 109,3	85,8 84,6 116,6	468 448 521	435 459 465	} 14,2	12,6	112,3 115,3 147,0	107,1 145,7 117,9	355 303 410	293 357 268
1951 Januar Februar März	125,6 156,6 246,0	81,2 81,4 124,8	506 418 505	482 504 365	11,7	21,6	197,3 112,0 106,7	245,0 354,8 304,0	293 306 323	145 184 216
April Mai Juni	232,8 240,6 185,3	112,4 141,8 120,2	631 600 585	298 299 334	}	•••	103,7 121,6 120,7	146,4 168,6 102,2	376	250
Juli August September	224,8 191,8	121,4 94,4	602	350 •••	}	•••	118,4	97,0	•••	•••
Oktober	•••	•••	•••	•••	•	•	•••	•••	•••	•••
					h: Aussere	europäische				
		nesien 626)		Union 27)	Urug			6)29)	Ven	ezuela
Zeit	Ein- fuh	Aus- ir (S)	Ein- 28) ful	Aus- er (G)	Ein- fub	Aus- ur (S)	Ein- 30) fuh	Aus- r (G) 31)	Ein- 32) fuh	Aus- r(G)
Ĺ	Gul	den	£(S	SA)	\$(0			\$	Boli	vares
ø 1937 ø 1938 ø 1939	42 41 40	83 57 65	8,6 8,0 7,6	3,5 2,7 2,8	5,5 · 5,1 4,4	6,5 5,2 5,2	257 163 193	279 258 265	25 26 27	50 47 42
Ø 1945 Ø 1946 Ø 1947	23 65	13 29	9,4 17,9 25,0	6,5 8,0 8,6	7,8 12,3 17,9	10,2 12,7 13,5	347 412 480	817 812 1 278	50 82 156	93 135 206
Ø 1948 Ø 1949 Ø 1950	95 131 127	87 123 229	29,5 26,3 25,6	11,4 13,1 20,7	16,7 15,1 16,7	14,9 16,0 21,2	594 552 737	1 054 1 004 857	234 187 150	312 295 323
1950 Oktober November Dezember	202 167 208	347 230 364	30,7 33,8 28,5	27,4 31,8 27,7	19,0 21,6 28,1	16,5 21,7 52,4	923 854 867	906 978 1 065	167 177 183	345 321 364
1951 Januar Februar März	107 128 185	219 332 261	35,0 30,6 32,9	27,6 30,2 34,4	28,9 22,9 20,5	56,8 25,4 26,7	1 024 909 1 099	972 1 076 1 284	172 162 205	368 336 384
April Mai	157 194 233	498 599 396	39,7 43,2 47,7	28,0 27,1	28,5 23,8 26,3	19,0 17,0 15,8	1 033 1 018 930	1 370 1 353 1 293	205 202 176	360 391 366
Juni	1									
	358 390	448	38,7 48,2 40,8	24,4 23,9 25,8	•••	•••	893 879 - 744	1 190 1 267 1 231	175 202	392 383

29) Einschl. Alaska, Hawaii und Puerto Rico.- 30) Annähernd Fob-Werte: Sie erhöhen sich durch die Fracht um schätzungsweise: 1937 = 10%, 1938 = 11%, 1939 = 14%.- 31) Ab 1947 einschl. Ausfuhr von Gütern für den zivilen Verbrauch durch die US-Armee.- 32) Fob-Werte der Konsulatsfakturen. Sie erhöhen sich durch die Fracht nach Vor-kriegsschätzungen um 12%.- a) Revidierte Reihe: Ab 1. Oktober 1950 Änderung der Preise von Butter und Speck im Handel mit Grossbritannien.- b) Geschätzte Werte für 1936:- c) Bundesgebiet und Westsektoren von Berlin.- d) Ab April 1948 einschl. Aussenhandel des Saargebietes.- e) Jahreszahlen von 1947 bis 1950 und Monatszahlen ab 1950 enthalten Subventionen.- g) Generalhandel.- h) Einschl. der Hilfslieferungen ausserhalb des ERP.- i) Ab 1949 einschl. ERP-Einfuhren.- j) Ab Januar 1951 einschl. der Hilfslieferungen ausserhalb des ERP.- i) Ab 1949 einschl. ERP-Einfuhren.- j) Ab Januar 1951 einschl. elektr. Strom.- k) 1937 - 1939 einschl. Goldbarren für gewerbliche Zwecke.- l) April bis Dezember.- m) Januar bis September.- n) Die Zahlen für 1937 und 1938 sind wegen der Änderungen des Gebietsstandes mit den Angaben für die späteren Jahre nicht voll vergleichbar.- o) Ab April 1949 einschl. Neufundland.- p) September 1945 bis Dezember 1946.- q) Ab 1950 geschätzt auf Grund des Aussenhandels der Handelspartner.- r) August 1947 bis März 1948.

Index des Aussenhandelsvolumens

1937 = 100

								ER	P - L	inder						_		
Zeit	Bel	gien ₁₎	Däne	mark ₂₎	Deutso Bundes	hland, geb.3	Frank	reich 5)		bri- en 7)	Ir	land	Ita	lien ₉₎		der- de 9)	Norwe	gen 5)
	Ein- fu		Ein- ful	Aus- ir (S)	Ein- ful	Aus-4) ir (S)	Ein- fu		Ein- 6) (S)f	Aus- uhr(N)		Aus- hr (13) 8)		Aus- hr (S)		Aus- hr(S)	Ein-	
1937 1938 1939		•••	121 123 131	156 151 152	100 ^{a)}	100 ^{a)}	96 84	76 75	100 96 91	100 88 83	100 96 101	100 92 92	92	125	118	156	93 85 95	126 119 129
1945 1946 1947	•	•	27 109 100	43 81 100	•		32 108 101	8 39 63	58 64 100	40 88 100	43 78 119	64 67 65	:	:	59 92	32 69	39 67 101	23 73 96
1948 1949 1950	100 98 112	100 108 123	104 133 167	109 141 183	67 102 100	22 42 100	97 ^{b)} 100 105	68 ^{b)} 100 136	105 114 114	127 140 162	122 122 138	68 82 93	1,00 110 118	100 111 139	100 111 147	100 151 204	85 100 103	96 100 132
1950 Oktober November Dezember	126 116 122	125 126 165	180	214	134 118 128	130 139 143	109	178	111	175	168 151 126	101 118 100	109 114 115	157 163 145	164 149 145	264 245 236	108 105 101	155 127 129
1951 Januar Februar März	120 116 132	136 135 153	169	205	177 113 109	124 129 138	}113	169	120	160	142 132 152	70 67 83	130 122 122	151 140 142	165 152 167	223 237 229	126 91 116	128 147 160
April Mai Juni	121 111 102	147 135 153	}168	215	92 86 84	143 137 148	126	167	134	173	166 162 158	74 72 85	142 135 144	140 140 143	154 169 172	228 223 239	113 115 135	130 136 148
Juli August September	95 102	127 135	}		91 93 126	154 149 152	123 115 118	145 134 162	140	165	141 112	108 116	133 129 139	151 127 139	165 140	225 228	112 120 112	176 124 146
Oktober	•••			•	99	142	128	163	•	175	•••	•••	•••	•••	•••	•••	•••	
				L			L		L	L .						i		
			noc		- Länd					eur Ld.			sereu	ropäisc		ader		
Zeit	Öste	rreich		n: ERP weden		er veiz m)	Tür	kei		eur Ld. Land ⁸) 11)	Aust	Aus ralien (2)		ropäiso nada 9)		nder lien 13)14)	US	A
Zeit	Ein-	rreich Aus- hr (S)		Aus-	Schi	veiz (0)	Ein-	kei Aus- hr(S)	Finn Ein-		Ein-		Car Ein-	nada	Ind	lien 13)14) Aus-	US Ein- (S)fuh	Aus-
Zeit 1937 1938 1939	Ein-	Aus-	Sch Ein-	weden g	Schu Ein-	veiz 10)	Ein-	Aus-	Finn Ein-	land ⁸⁾ 11) Aus-	Ein-	ralien (2)	Car Ein-	nada 9)	Ind Ein-	lien 13)14) Aus-	Ein-	Aus-
1937 1938	Ein- fu	Aus- hr (S)	Schu Ein- ful	Weden g Aus- hr (S)	Ein- ful	veiz 10) Aus- ir (S)	Ein- fu 100 129	Aus- hr(S) 100 115	Finn Ein- ful 100 97	land8) 11) Aus- ur(S) 100 86	Ein- fu 100 117	ralien [2] Aus- hr (G) 100 108	Ein- (S)f1 61 55	Aus- uhr (N) 61 58	Ein- ful 114 106	11en 13)14 Aus- ur (G) 175 172	Ein- (S)fuh 100 72	Aus- r(N)15) 100 100
1937 1938 1939 1945 1946	Ein- fu 100	Aus- hr (S)	Schr Ein- ful 94	weden g Aus- hr (S)	5ch Ein- ful 100 118 31 105	Mus- nr (S) 100 97 57	Ein- fu 100 129 106 51 72	Aus- hr(S) 100 115 105 60 89	Finn Ein- ful 100 97 83 12 34	Aus- ir(S) 100 86 82 15 39	Ein- fu 100 117 105 100 82	Aus- hr (G) 100 108 116 93 104	Ein- (S)f1 61 55 61 84 92	Aus- uhr (M) 61 58 67 133	Inc Ein- ful 114 106 107 95 85	11 en 13)14) Aus- ur (G) 175 172 181 111	Ein- (S)fuh 100 72 82 94 99	Aus- r(0)15) 100 100 105 182 191
1937 1938 1939 1945 1946 1947 1948 1949 1950 0ktober November Dezember	Ein- fu 100	Aus- hr (S) 100	Schr Ein- ful 94	Meden g Aus- nr (S) 111 	100 118 31 105 147 147	Mus- ir (S) 100 97 57 101 115 126 125	Ein- fu 100 129 106 51 72 132 142 161	Aus- hr(S) 100 115 105 60 89 102 107	Finn Ein-ful 100 97 83 12 34 63 82 76	Aus- ir(S) 100 86 82 15 39 53 56 67	Ein- fu 100 117 105 100 82 83 116 136	Aus- hr (G) 100 108 116 93 104 115 107 121	Ein- (S)fi 61 55 61 84 92 111 100	Aus- uhr (M) 61 58 67 133 94 98 100 94	Inc Ein- ful 114 106 107 95 85 100 100	11 en 13)14) Aus- 2r (G) 175 172 181 111 114 114 100 109	Ein- (S) fuh 100 72 82 94 99 95 108 105	Aus- r(N)5) 100 100 105 182 191 255 198 203
1937 1938 1939 1945 1946 1947 1948 1949 1950 Oktober November	Ein- fu 100	Aus- hr (S) 100 29 54 67 101	School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School School Sc	Meden g Aus- hr (S) 111 	Ein- ful 100 118 31 105 147 147 119 147	Mus- 100 97 57 101 115 126 125 142 181 185	Ein- fu 100 129 106 51 72 132 142 161 188	Aus- hr(S) 100 115 105 60 89 102 107 138 135	Finn. Ein-ful 100 97 83 12 34 63 82 76 81	11) Aus- 1r(S) 100 86 82 15 39 53 56 67 73	Ein- fu 100 117 105 100 82 83 116 136 164	ralien 2) Aus- hr (G) 108 116 93 104 115 107 121 120 128 133	Ein- (S)fi 61 55 61 84 92 111 100 102 109	nada 9) Aus- uhr (M) 61 58 67 133 94 98 100 94 94 110 101	Inc Ein-ful 114 106 107 95 85 100 100 103 93 79	11 en 13)14 Aus- ar (G) 175 172 181 111 114 114 100 109 122	Ein- (S) fuh 100 72 82 94 99 95 108 105 128	Aus- r (1015) 100 100 105 182 191 255 198 203 179 180 193
1937 1938 1939 1945 1946 1947 1948 1949 1950 0ktober November Dezember 1951 Januar Februar	Ein- fu 100 24 41 77 78 69 101 77	Aus- hr (s) 100 29 54 67 101 129 134 136	Schi Ein- ful 94	Meden g Aus- hr (S) 111 100 115 144	Ein- ful 100 118 31 105 147 147 119 147 182 185	Veiz to) Aus- or (S) 100 97 57 101 115 126 125 142 181 185 196	Ein- fu 100 129 106 51 72 132 142 161 188 208 219	Aus- hr(S) 100 115 105 60 89 102 107 138 135 163 213 201	Finn Ein- ful 100 97 83 12 34 63 82 76 81 81 79 81	Aus- 17(S) 100 86 82 15 39 53 56 67 73 72 72 73 103 103	Ein-fu 100 117 105 100 82 83 116 136 164	ralien (2) Aus- hr (6) 108 116 93 104 115 107 121 120 128 133 99 113 92	Cai Ein- (S)f 61 84 92 111 100 102 109 128 131 104	nada 9) Aua- hr (M) 61 58 67 133 94 98 100 94 94 110 101 100	Inc Ein-ful 114 106 107 95 85 100 100 103 93 79 79 89	11 en 13)14 Aus- nr (G) 175 172 181 111 114 110 109 122 141 143 134	Ein- (S) fuh 100 72 82 94 95 108 105 128 149 133 133 151 132	# Aus- # (M)15) 100 100 105 182 191 255 198 203 179 180 193 204
1937 1938 1939 1945 1946 1947 1948 1949 1950 0ktober November Dezember 1951 Januar Februar März April	Ein- fu 100 24 41 77 78 69 101 77 76 80 90 98 88 83	Aus- hr (s) 100 29 54 67 101 129 134 136 110 109 116 115 100	Schn Bin- ful 94	Meden g Aus- hr (S) 111 	Ein- ful 100 118 31 105 147 147 119 147 184 182 181 185 194 181	Veiz to) Aus- nr (S) 100 97 57 101 115 126 125 142 181 185 196 145 160 169 173	Ein- fu 100 129 106 51 72 132 142 161 188 208 208 219 187 174 215 198 205	Aus- hr(S) 100 115 105 60 89 107 138 135 163 213 201 139 197 135 105 129	Finn Ein- ful 100 97 83 12 34 63 82 76 81 81 79 81	Aus- 100 86 82 15 39 53 56 67 73 72 72 73 103 103 103 103 103 103 103 10	Ein-fu 100 117 100 82 83 116 136 164 177	ralien (b) Aus- hr (c) 108 116 93 104 115 107 121 120 128 133 99 113 99 170 134	Cai Ein- (s)f 61 55 61 84 92 111 100 102 109 128 131 104 124 102 124 139 142	nada 9) Aus- uhr (M) 61 58 67 133 94 98 100 94 94 110 100 96 777 94 95 103	Ind Ein-ful 106 107 95 85 100 103 93 79 79 89 94 92 96 120	11 en 13 14 175 172 181 111 114 110 109 122 141 143 134 146 145 188 106 133	Ein- (8) fuh 100 72 82 94 99 95 108 108 108 133 133 151 132 146 132 146	Aus- r(0)15) 100 100 105 182 191 255 198 203 179 180 193 204 184 199 234 245 240
1937 1938 1939 1945 1946 1947 1948 1949 1950 0ktober November Dezember 1951 Januar Februar März April Mai Juni Juli August	Ein- fu 100 24 41 77 78 69 101 77 76 80 90 88 83 84 84 81	Aus- br (s) 100 29 54 67 101 129 134 136 110 110 115 100 121 122 97	Schi Ein- ful 94	Meden g Aus- hr (S) 111 100 115 144 162	Ein- ful 100 118 31 105 147 119 147 182 185 182 181 195 194 181 179 164 155	Neiz 10) Aus- 11 (S) 100 97 57 101 115 126 125 142 181 185 196 145 160 169 173 170 180 169 152	Ein-fu 100 129 106 51 72 132 142 161 188 208 219 187 174 215 198 205 200	Aus- hr(S) 100 115 105 60 89 102 107 138 135 163 213 201 139 197 135 105 129 85	Finn E1n- ful 100 97 83 12 343 82 76 81 79 81 94 99 96 98 98 98 100	Aus- 100 86 82 15 39 56 67 73 72 72 73 103 103 107 99 100 107 99 95 92	Ein-fu 100 117 105 100 82 83 116 136 164	ralien 12) Aus- hr (G) 108 116 93 104 115 107 121 120 128 133 99 113 99 170 170 170 170 170 170 170 170	Cai Ein- (s)f 61 84 92 111 100 102 109 128 131 104 124 139 142 126	nada 9) Aua- uhr (M) 61 58 67 133 94 90 110 101 100 96 77 94 95 103 98 117	Inc Ein- ful 114 106 107 95 85 100 100 103 93 79 79 89 94 92 96 120 110	11 en 13)14 Aus- 175 172 181 111 114 110 109 122 141 143 134 146 145 188 106 133 91	Ein- (S) fuh 100 72 82 94 99 95 108 105 128 149 133 133 146 132 146 132 123 120 122	# Aus- # (1015) 100 100 105 182 191 255 198 203 179 180 193 204 184 199 234 245 240 230 214 231

Die Indexziffer des Aussenhandelsvolumens zeigt die Veränderung des Aussenhandels nach Ausschaltung der Preisbewegungen. G=Generalhandel, S=Spezialhandel, N=Ausfuhr von inländischen Erzeugnissen. Nähere Begriffsbestimmungen sowie tatschliche Werte des Aussenhandels siehe Tabelle: Aussenhandel, Ein- und Ausfuhrwerte in Mill. Landeswährung.-1) Einschl. Luxemburg. 1948 = 100.-2) 1947 = 100.-3) 1936 = 100. 1937 bis 1949 Zahlen für VWG, ab 1950 für Bundesgebiet und Westsektoren von Berlin.-4) Revidierte Reine: Ab 1950 Neuberechnung des Index auf der Basis 1950 = 100. (DM-Basis). 5) Originalquelle 1938 = 100. Umbasiert auf 1949 = 100. ab Januar 1951 neuer Index: 1949 = 100. Korrigierte Reihe: Bisheriger Erhebungsbereich vervollständigt.-6) Gesamteinfuhr abzüglich Wieder-ausfuhr.-7) 1937 bis 1947: Originalbasis 1938 = 100. Ab 1947:1947 = 100. Die beiden Reihen sind untereinander nicht vergleichbar.-8) Monatszahlen sind von Saisonschwankungen bereinigt.-9) 1948 = 100.-10) 1938 = 100.11) Die Indexziffer jedes Monats gibt das Aussenhandelsvolumen vom Beginn des betreffenden Jahres bis zum Ende des jeweiligen Monats an.- 12) Juli 1936 bis Juni 1937 = 100. Jahreszahlen: 12 Monate umfassend, die am 30. Juni des angegebenen Jahres enden.- 13) Jahreszahlen: 12 Monate umfassend, die am 1. April des angegebenen Jahres beginnen.- 14) 1937 bis Juli 1947: Früheres Gebiet von Indien. Ab August 1947 jetziger Gebietsstand. August 1947 bis Februar 1948 ohne Handel zwischen Indien und Pakistan. April 1948 bis März 1949 = 100. Index für die Jahre 1937 bis 1947 und für die Monate bis einschl. März 1949 ist verkettet mit neuem Index, der ab April 1949 beginnt15) Ab 1947 einschl. Ausfuhr von Gütern für den zivilen Verbrauch durch die US-Armee.- a) 1936.- b) Infolge Anderung des Erhebungsbereiches sind die Ziffern ab 1948 nicht voll mit denen der vorhergehenden Jahre vergleichbar. Ab April 1948: Einschl. Aussenhandel des Saargebietes.

<u>Eisenbahngüterverkehr</u> Mill. Netto - Tonnenkilometer

									-					_
					ERP -	Länder	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					,		_
Zeit	Belgien ₁)2	Deutsch- land, 3) Bundesgeb.		Grossbri- tannien 6	Irland ₇)	Luxem- burg 5		le r- le 3 5)	Norweg 5)8)9		Öster- reich 10)	Schweden	Türke 5) 5)11	
Ø 1937 Ø 1938 Ø 1939	519 428 4 6 8	3 835 4 092 •	2 650 2 210 2 441	2 444 2 216 •	33,2 31,9 36,3	44,3 33,7	17	38 70 33	67, 60,	3	355 324	314 295 348	85 96 115	
Ø 1945 Ø 1946 Ø 1947	171 391 489	2 22 3 2 430	1 482 2 695 3 087	3 001 2 812 2 751	53,3 50,4 46,4	8,4 16,3 28,2	16	70 50 39	48, 70, 88,	2	365	502 575 573	176 180 201	$\frac{1}{2}$
Ø 1948 Ø 1949 Ø 1950 1950	513 472 455	3 071 3 478 4 007 ^a)	3 437 3 420 3 244	2 930 ^b) 2 999 3 016	42,8 42,0 42,7	38,6 39,2 36,0	23	12 32 51	96, 104, 109,	8	501 474 473	630 627 671	191 217 209	
Oktober November Dezember 1951	579 557 515	4 578 4 569 4 357	3 841 3 771 3 761	3 265 3 202 2 898	52,7	42,5 45,7 42,3	28 28 25	31 32 52	122, 114,		604 617 574	792 768 699	239 230 215	
Januar Februar März	549 510 576 .	4 302 4 162 4 587	3 846 3 637 3 657	3 110 2 935 3 297	41,2	43,3 41,7 47,0	26	34 56 91	} 110,	- 1	493 492 551	733 799 785	227 207 208	
April Mai Juni	506 538 535	4 491 4 162 4 501	3 800 3 797 3 975	3 074 3 198 3 117	43,0	46,2 45,1 47,7	25	51	120,		580 493 546	848 766 789	201	
Juli August September	542 574	4 436 4 621 4 683	3 626 3 389 3 580	2 896		50,1	24	.	}	•	533 515 516	•••	•••	
Oktober		5 231	•••		•	•••	••	•	} ••	•	•••	•••	•••	ŀ
	Sonstige	europäisch	e Länder	<u> </u>	·		Ausser	europ	äische	Länder	r	•		٦
Zeit	Finnland 8)	Polen 5)12)13)	Spanien	Austra 4) lien 1			anada		dien 18)19)	Japa 8)18		dafrik. on 5)20)	USA ₂ .	1)
ø 1937 ø 1938 ø 1939	216 189	1 837 c) 1 864 c)	:	541 589 554	436 501 501	1 3		2 3			21 69 48	857 787 881	43 875 35 29 40 568	3
ø 1945 ø 1946 ø 1947	247	1 614 1 771	362 407 431	779 _e) 714 ^e) 764	591 587 592	7 6		3 3 2	620-1		79 1	168 216 246	82 854 72 014 79 653	4
ø 1948 ø 1949 ø 1950	289 251 285	2 349 2 713 2 912	462 461 537	809 846 818	613 628 634	3 6	831	3 3 3	275		75 1	325 478 555	77 600 64 055 71 603	5
1950 Oktober November Dezember 1951	246 307 304	3 191 3 350 2 713	537 527 517	790 659 774	655 656 66	3 7		3 3 4	646.	2 78 2 88 2 9	26 1	618 736 506	86 01' 76 198 75 12!	8
Januar Februar März	333 344 357	2 929 2 819	532 482 530	796 783 828	• • •	$: \int \frac{\epsilon}{2}$	7 254 5 689 7 478	3		2 5 2 4 2 9	99 1 90 1	684 540 663	78 590 67 031 81 679	9
April Mai Juni	377 371 360	•••	543 591 575	836 90 7 893	•••		7 577 3 218 7 966		324 210 715		29 98	644 758 711	78 870 81 95 78 479	9
Juli August September	375	•••	606 587	•••		:	7 792		•••	•	::		73 843	:
Oktober	•••	•••	•••		•••	•	•••		•••	•	••	•••	•••	<u>'</u>

¹⁾ Nur Société Nationale des Chemins de Fer Belges (S.N.C.B.).-2) Nur vollständige Wagenladungen.-3) 1937 bis 1949 Zahlen für das VWG, ab 1950 für das Bundesgebiet. Einschl. Dienstgut- und Besatzungsverkehr.-4) Nur Société Nationale des Chemins de Fer.-5) Ohne Viehtransporte.-6) Ohne Nordirland. Einschl. Dienstgutverkehr in Zügen des öffentlichen Verkehrs. Monatszahlen sind Schätzungen auf Grund der Wochendurchschnitte 4-wöchiger Perioden.-7) Zwei Hauptbahnen einschl. ihrer Linien in Nordirland. Teilweise einschl. Dienstgutverkehr.-8) Nur Staatsbahnen.-9) Jahreszahlen: 12 Monate umfassend, die am 30. Juni des angegebenen Jahres enden.-10) Ohne Frachtbeförderung in Personenzügen. Einschl. Militärverkehr.-11) Nur Hauptlinien. 1937 bis 1945: Jahreszahlen 12 Monate umfassend, die am 1. Juni des angegebenen Jahres beginnen.-12) Nur Staatsbahnen mit Normal- und Breitspur. 13) Einschl. Dienstgutverkehr.-14) Nur Staatsbahnen mit Breitspur. Ohne Vorortsverkehr.-15) Jahreszahlen: 12 Monate umfassend, die am 30. Juni des angegebenen Jahres enden. Monatszahlen ohne Tasmanien.-16) 13 Eisenbahnen, die etwa 90 vH des gesamten Güterverkehrs bewältigen.-17) Eisenbahnnetz Klasse 1 mit Breit- und Meterspur. Teilweise einschl. Dienstgutverkehr.-18) Jahreszahlen: 12 Monate umfassend, die am 1. April des angegebenen Jahres beginnen.-19) 1938 bis 1946: Gebiet des früheren Indien. Ab 1947: Jetziger Gebietsstand.-20) Einschl. Südwest-Afrika und Vryburg-Bulawayo-Bahnlinie.-21) Eisenbahnnetz Klasse 1.- a) Ab 1950 Bundesgebiet.- b) Die Anzahl der erfassten Linien wurde im Januar 1948 geändert.- c) Nur Zivilverkehr.- d) 1937 bis 1938: Vorkriegsgebiet; einschl. Normalspur der Société franco-polonaise des Chemins de fer.- e) 1945 bis 1946: Nur die fünf Staatsbahnen.-

Wochen- und Stundenverdienste bzw. tarifliche Stundenlöhne der Arbeiter in der verarbeitenden Industrie

			erdienste					Stundenverdie	nste	
1	Deutsch-	Grossbri- tannien 2)	Irland ₃)	Canada ₄)	USA	A) Belgie	n _s \ Dänem	Deutsch- land, VWG 1	Grossbri-	Öster-
Zeit	land, VWG 1)	tannien 2)	3)]	47				/) I and, VWG1) tannien 2)	reich 8)
	774 /774	0-1-111	, T		BIIT	e Arbeiter			T 13	1 - 1 - 0
1077	RM/DM	Schill:	41 Wu		34.0	Index			Pence	Index 9)
1937 1938 1939	39,68	50½ a)	43 % 44 %	20,11 ^d)	24,0 22,3 23,8	0 108	13 14 14	3 80,2	13,0ª)	100 ^{e)}
1945 1946	35,71	95¾2 b) 100% 108%	58 1/2 62 1/2 c) 73 1/2	30,71 29,87	44,3 43,8	2 .	22 24	9 89,9	24,4 ^b) 26,3	
1947 1948	36,78	116% a)	BO 34	34,16	49,9		26	. ,	29,1 31,2 a)	264 425 ^f)
1948 1949 1950	44,30 55,57 61,45	120% 127%	83¾ 87¼	38,50 41,69 43,86	54,1 54,9 59,3	2 404	28 29 31	7 119,6	32,2 33,5	554 639
1950	ļ						İ			
Oktober November Dezember	64,28	127%2	89 ¹ 4	45,17 45,75 46,46	61,9 62,2 63,8	3 •	32	1 133,9	33,5	753 763 764
1951										
Januar Februar März	65,77		91 %	43,71 47,36 47,12	63,7 63,8 64,5	14 .	32	138,3		727 741 750
April	1	134% .	•	47,60	64,7	4 .			35,2	771
Mai Juni	71,81			48,49 48,56	64,5	5 .	••	149,4		777 795
Juli			•	49,37	64.3	1				861
August September	:			49,31 50.00	64,5 65,2	6 .	••	•		983 982
Oktober	•	•	•	•••	••	• •			•	•••
		noch: Stund	enverdiens	te			Tar	ifliche Stunder	nlöhne	
l	Final	and 4)	Canada	USA		Frank-	Italien	Nieder-	Austral	lien
Zeit					41	reich 10)			<u>′</u>	14/
	Minner	Frauen			lle Ar	beiter		Min		Frauen
 	Mark	kaa I		Cents		Francs	Index 1	2) ·Index 13)	Pend	CO
1937 1938 1939	8,22	4,61	•	62 62 63	.7	•	100	100 103 g) 104	24 25 ¼ 26 ¼	13 13¾ 14
1945 1946 1947	46,21 63,07	31,14 41,19	69,4 70,0 80,3	102 108 123	,6	30,3 43,2	4 027	135 168 173	33 33 % 37	19 ¾ 20 ¾ 23
1948 1949 1950	92,04 97,19 117,23	60,86 64,70 76,29	91,3 98,6 103,6	135 140 146	,1	66,1 73,9 81,4	5 253 5 337 5 486	182 188 200	44 ½ 48 ¾ 54 ¼	28 1/4 31 1/2 36 1/2
1950 Oktober	454.40	25.46	105,3 106,4	150	,1	•	5 483 5 485	207		
November Dezember	131,19	86,16	106,4 107,8	151 154		89,7	5 485 5 673	207 207	60	42 1/4
Januar Februar März	•••	4	109,0 110,4 111,4	155 156 157	, 7	94,9	5 675 5 681 5 683	207 207 217	62 1/4	43 !4
April Mai Juni	•••	·	112,8 !14,1 115,9	157 158 159	,6	102,8	5 922 5 922 6 112	217 217 217		45 1/4
Juli August September		•••	118,4 119,1 120,6	160 159 161	,8	•	6 112	219 219 219		
Oktober	•	•	•••	•	•	•	J	•••	•	•

Wenn nicht anders vermerkt: Lohnempfänger (Arbeiter) in der verarbeitenden Industrie ohne Gehaltsempfänger (Angestellte).-1) Verarbeitende Industrie und Baugewerbe.-2) Verarbeitende Industrie und einige weitere Industrie zweige.-3) Verarbeitende Industrie einschl. Bergbau.-4) Verarbeitende Industrie.-5) Verarbeitende Industrie sowie Bau- und Transportgewerbe.-6) 1936 - 1938 = 100.-7) Verarbeitende Industrie sowie Bau- und Transportgewerbe.-8) Index des Österreichischen Instituts für Wirtschaftsforschung. Stundenverdienste in Wien. Basis: Verdienste in Reichsmark im August 1938 - 9) August 1938 = 100.-10) Verarbeitende Industrie sowie Bau- und Transportgewerbe und einige weitere Industriezweige.-11) Verarbeitende Industrie sowie Dergbau und Baugewerbe.-12) 1938 = 100.-13) 1937 = 100.-14) Verarbeitende Industrie, Bergbau, Handel, Bau- und Transportgewerbe sowie Dienstleistungen.-a) Oktober.-b) Juli.-c) Jahreszahlen: Eine Oktoberwoche.-d) Einschl. Gehaltsempfänger (Angestellte).-e) August.-f) Ab Oktober 1948 unter Einschluss der staatlichen Kinderzulagen (Ernährungsbeihilfen).-g) Durchschnitt von Juni und Dezember.

Index der Grosshandelspreise

1937 = 100

_	 			1_ `.	1	ERP		nder		Τ	Υ		r
Zeit	Belgien 1)	Däne- mark	Deutsch- land, VWG 2)	Frank- reich 2)4	Griecher land	tenn		Irland 6)	Italien	Nieder- lande	Norwegen	Portugal 7)	Sohwe
Ø 1937 Ø 1938 Ø 1939		100 94 99	100	100 105	100	9	3 5	100°C) 105	100 107 112	100 94 97	100 98 100	100 97 98	100 97 101
Ø 1945 Ø 1946 Ø 1947	330 ^a) 355	179 176 195	• • • •	375 . 648 989	15 300 18 320		i	198 198 219	2 203 3 084 5 518	167 232 250	174 166 172	228 223 235	170 163 175
Ø 1948 Ø 1949 Ø 1950	389 370 388	213 218 246	184 ^{b)} 185 183	1 712 100 108	25 620 30 300 31 450	21	2	232 231 244	5 821 5 528 5 248	260 271 304	178 181 205	233 239 236	188 189 199
1950					1	- 1	- 1	ļ			1		
Oktober November Dezember	423 426 438	257 266 275	187 189 195	113 117 121	32 630 34 160 34 850	26	6	250 255 262	5 538 5 649 5 804	317 325 333	222 225 227	232 233 234	202 214 222
1951						- [- 1			Ī	1		
Januar Februar März	456 471 479	286 294 303	205 212 218	123 130 134	35 750 37 010 37 940	28	1	266 270 276	6 048 6 140 6 125	354 362 375	230 238 241	237 \ 256 257	233 241 252
April Mai Juni	478 473 475	312 319 328	222 223 222	140 141 138	38 930 39 320 38 560	29	4 5	278 286 283	6 096 6 074 5 987	377 380 377	248 255 262	256 251 256	261 265 268
Juli August September	,	324 323 315	221 222 221	135 134 137	38 360	29 29	8	284 282	5 946 5 913 5 819	369 369	262 261 262	253 259 259	268 267 267
Oktober Nevember	473	317 318	224 227	146 151				•••	5 826		262	•••	268
•													
	noch : ERP	-Länder	Sonst europ. L					Ausser	reuropäi	sche Länd	er		
Zeit	Schweiz	Türkei 8)	Finn- land	Spanien	gypten	ustra- lien	Bras lien	i- Gans	ida Chi	le Indi	en Japan	S dafri- kanische Union	USA
Ø 1937 Ø 1938 Ø 1939	100 96 100	100 100 102	100 93 98	100 112 128	100 99 100	100 100 100	10 9	3 9	00 100 95 99	100 5 90 5 100	105	103	100 91 89
Ø 1945 Ø 1946 Ø 1947	198 193 201	446 429 435	359 562 676	265 319 373	318 308 292	140 141 150	20 24 29	8 12 8 12	23 196 29 22	5 231 7 252	278	158 161	123 140 176
ø 1948 ø 1949 ø 1950	209 199 196	468 505 454	893 900 1 037	400 428 505	316 298 330	170 189 224	34 38 44	7 17 4 16	79 33! 34 38:	367 3 381	10 160 16 580 19 490	181 191	191 180 187
1950	",						''			131	1.7.13		
Oktober November Dezember	205 208 211	450 464 471	1 124 1 138 1 179	568 585 594	349 356 361	236 242 242	49 50 50	0 20	06 49	5 411		212	196 199 203
1951	1										•		
Januar Februar März	218 ⁻ 222 223	488 513 519	1 308 1 342 1 388	632 638 645	368 375 370	248 258 272	52 53 53	5 22	21 522	2 423	25 105	219	209 213 213
April Mai Juni	222 223 220	502 489 475	1 424 1 455 1 492	640 652 654	369 366 368	266 271 281	55 55 53	5 22	24 569	457	27 759 27 648 27 300	231	213 212 211
	216	457 446	1 516 1 571	644 636	368	278	50 51				27 002 27 664		208 206
August	215 215	•••	1 570	657	•••	•••		00		1 1			206
Juli August September Oktober November		J					_	. 22	23	435			

^{1) 1936} bis 1938 = 100.- 2) 1938 = 100.- 3) Erzeugerpreise industrieller Produkte. Vorläufige Zahlen. Original-basis 1949 = 100, umbasiert auf 1938.- 4) Ab 1949: 1949 = 100.- 5) Preise in Saloniki: berechnet von der Industrie- und Handelskammer Saloniki.- 6) Oktober 1938 = 100.- 7) Preise in Lissabon.- 8) Preise in Istanbul.- 9) Quelle: Fundacao Getulio Vargas.- a) November bis Dezember.- b) 2. Halbjahr.- c) Oktober.- d) Ab 1947: September 1938 bis August 1939 = 100-

Index der Grundstoffpreise 1937 = 100

				ERP - I	änder			
Zeit	Belgien ₁)2)	Dänemark 3)4)	Deutschland, VWG 375)	Frank- reich ₂)5)6)	Grossbri- tannien 2)	Irland 7)	Italien 3)	Nieder- lande 2
Ø 1937 Ø 1938 Ø 1939	:	100 87 97	100	100 111	100 76 81	100b) 126c}	100 101 107	100 82 89
Ø 1945 Ø 1946 Ø 1947	345	184 181 208	•	354 602 836	153 156 186	202 209 242	2 750 5 178	153 224 260
Ø 1948 Ø 1949 Ø 1950	381 365 398	235 233 265	158 191 207	1 732 100 125	243 242 139a)	259 259 271	5 412 5 463 5 515	272 294 348
1950 Oktober November Dezember	457 470 486	277 287 298	222 224 229	143 148 161	162 173 177	273 283 292	5 738 5 858 6 014	375 386 397
1951						-		
Januar Februar März	521 588 603	317 330 341	240 245 251	171 192 198	198 209 220	298 305 311	6 165 6 107 6 090	430 449 462
April Mai Juni	608 571 552	350 355 373	250 245 245	206 197 193	209 202 193	302 314 298	6 052 6 094 6 913	473 479 471
Juli August September	533 527 521	368 375 362	247 251 251	182 179 174	188 179 177	298 292 •••	5 922 5 920 5 891	462 467
Oktober November	535 545	366 371	255 261	179 192	182 182	•••	6 006	•••
		noch: ERP	- Länder		Sonstige europ.Länder	Ausser	europäische L	
Zeit	Norwegen ₂₎₄₎	Öster- reich ₃)8)	Schweden 3)4)	Schweiz ₂)	Finnland 3) 4)	Canada ₂)4)	Indien	USA ₃)
Ø 1937 Ø 1938 Ø 1939	100 94 97	100 ^d) 98	100 95 101	100 93 99	100 91 96	100 87 83	100 87 89	100 85 83
ø 1945 ø 1946 ø 1947	178 189 205	104 ^{e)} 446 ^{f)}	179 167 182	227 213 214	348 568 720	119 123 144	179 192 365g)—	138 159 195
ø 1948 ø 1949 ø 1950	221 226 240	489 627 830	196 196 209	224 207 203	944 914 1 068	172 173 186	445 472 503	210 193 203
1950 Oktober November Dezember	258 262 263	900 906 915	212 228 237	221 231 236	1 176 1 191 1 256	193 194 197	520 522 534	213 218 221
1951								
Januar Februar März	269 292 298	950 981 1 008	250 257 269	254 267 268	1 374 1 416 1 470	202 208 209	552 557 609	227 235 235
April Mai Juni	315 326 345	1 062 1 062 1 086	277 280 283	265 264 252	1 487 1 526 1 581	209 209 213	683 686 689	233 231 230
Juli August September	343 338 339	1 193 1 185 1 182	284 282 281	245 241 244	1 620 1 706 1 708	212 208 207	644 591 567	224 221 220
Oktober November	341	1 185 1 200	285	254	•••	•••	•••	•••

¹⁾ Index des "Institut de Recherches Economiques et Sociales, Louvain". Basis: 1936 bis 1938 = 100.- 2) Nur Industriestoffe.- 3) Nahrungsmittel und Industriestoffe.- 4) Einschl. Halbfabrikate.- 5) 1938 = 100.- 6) Ab 1949: 1949 = 100.- 7) Oktober 1938 = 100.- 8) März 1938 = 100. Reichsmarkpreise. Umrechnung auf Schillingpreise mittels Division durch 1,5.- a) Ab 1950 neuer Index: 30. Juni 1949 = 100. Ohne Brennstoffe.- b) Oktober.- c) Dezember.- d) März.- e) Juli.- f) Oktober bis Dezember.- g) Ab 1947: September 1938 bis August 1939 = 100.

Preisindexziffer der Lebenshaltung 1) 1937 = 100

							ERP -	Länder						
Zeit		gien	Däne		Deutsc VWG		Frankr	eich 5)	Grieche	nland ₆)	Gros: britanı	s- nien 7)	Irlaı	nd 8)
	Ins-2) gesamt	Ernäh- rung	Ins-3) gesamt	Ernäh- rung	Ins- gesamt	Ernäh- rung	Ins- gesamt	Ernäh- rung	Ins- gesamt	Ernäh- rung	Ins- gesamt	Ernäh- rung	Ins- gesamt	Ernäh rung
Ø 1937 Ø 1938 Ø 1939	100 104 104	100 105 105	100 102 104	100 104 106	100	100		100 116 125	100 101 100	100 97 95	. 100 101 103	100 101 101	100 102 105	100 102 104
Ø 1945 Ø 1946 Ø 1947	324 ^a) 340	303	162 161 166	163 163 170		:		436 746 1 207	1 909 14 625 17 586	1 764 15 776 19 511	132 132 102b)c)	122 122 101b)c	173	169 169
Ø 1948 Ø 1949 Ø 1950	390 377 374	382 362 353	170 171 181	173 175 204	160 151	165 156	100 111	1 923 100 111	24 909 28 575 30 828	29 369 34 011 35 948	108 111 114	108 114 123	181 186 186 190	183 188 188 188
1950 Oktober November Dezember 1951	392 385 381	372 364 358	185	215	149 150 151	150 152 155	117	116 117 118	32 270 32 341 32 668	36 248 36 100 36 474	115 116 116	125 125 125	191	188
Januar Februar März	386 395 406	364 369 375	192	219	154 156 161	157 159 168	119 121 124	120 121 123	33 193 33 908 35 312	37 157 37 726 39 772	117 118 119	127 128 128	193	188
April Mai Juni	410 411 412	375 373 374	198	224	163 165 167	170 175 180	126 129 129	125 129 127	34 501 35 549 34 627	38 253 39 916 38 190	121 124 125	131 135 136	205	202
Juli August September	412 411 413	376 377 381	202	225	167 166 165	179 176 175	130 131 133	127 127 129	34 108 34 183 34 192	37 183 37 270 37 189	126 127 128	140 140 141	208	205
Oktober November	415	386	204	227	168 169	180 183	136 140	132 137	35 471	38 347	129	143		•
						٠.								
	Ital	ien 9)	Luxem	burg	Niederl			– Lände Wegen		reich ₁₁₎	Portu	gal ₁₂₎	Schwed	len
Zeit	Ins- gesamt	Ernäh- rung	Ins-2) gesamt	Ernäh- rung	Ins- gesamt	Ernäh- rung	Ins- gesamt	Ernäh- rung	Ins-2	Ernäh-	1	Ernäh- rung	Ins- gesamt	Ernäh
Ø 1937 Ø 1938 Ø 1939	100	100 106	100 103 102	100 104 103	100 101 102	100 103 104	100 103 105	100 104 106	00f)		101	100	100 102 105	100 104 106
ø 1945 ø 1946 ø 1947	2 392 2 823 4 575	3 032 3 586 5 834	217 272 284	209 254 271	176) 192) e) 199	171) 197) e 215	160 164 165	163 163 162			188 208 211	192 217 220	145 145 150	146 147 154
Ø 1948 Ø 1949 Ø 1950 1950	4 844 4 915 4 849	6 083 6 069 5 877	301 ^d) 319 331	289 ^{d)} 321 342	206 219 239	233 254 282	164 164 173	158 156 170	494 ^c) 605 693	490 ^{c)} 667 718	205 213 213	211 218 218	157 160 162	166 168 171
Oktober November Dezember	4 946 4 997 5 009	5 959 6 016 6 014	340 342 342	351 351 351	247 247 247	287 287 284	179 181 183	178 182 184	746 753 759	772 782 797	209 209 211	214 215 216	165	175
1951 Januar Februar März	5 080 5 171 5 199	6 075 6 082 6 105	341 347 352	347 347 347	248 252 256	287 284 287	185 186 189	185 187 189	764 777 791	785 762 758	215 218 215	221 225 221	181	194
April Mai Juni	5 317 5 323 5 394	6 280 6 297 6 412	362 360 360	353 347 350	267 267 265	310 315 312	197 200 203	198 202 203	804 819 834	755 770 794	214 204 207	220 209 213	188	199
Juli August September	5 392 5 373	6 366 6 333 6 330	365 365 364	358 361 358	267 265 265	323 315 315	206 206 206	207 206 205	912 950 965	972 979 977	205 212 213	211 219 218	19 3	207
Oktober	5 386	6 338	361		265	317	206	204	992	984	214	220		_

¹⁾ Wenn nicht anders vermerkt: Ernährung, Miete, Heizung und Beleuchtung, Bekleidung, Verschiedenes.- 2) Ohne Miete.- 3) Einschl. direkte Steuern.- 4) Umbaeiert von Originalbasis 1. Vierteljahr 1949 = 100 unter Beibehaltung des Mengenschemas 1949.- 5) Lebenshaltung in Paris, 1949 = 100.- 6) Athen.- 7) Indexziffer der Einzelhandelspreise.- 8) Ab August 1947 revidierter Index: Ohne Warengruppe "Verschiedenes".- 9) 1938 = 100.- 10) Ab Januar 1950: 1949 = 100.- 11) Wien, Mürz 1938 = 100, berechnet auf Grund der Reichsmarktpreise. Umrechnung auf Schilling-Preise mittels Division durch 1,5.- 12) Lissabon, Juli 1938 bis Juni 1939 = 100. Wägungs-Koeffizienten geschätzt auf Grund des Gesamtverbrauchs.- 13) Ernährung, Heizung, Licht, Wasser und Seife.- 14) Wägungs-Koeffizienten basieren auf Untersuchungen der Ausgaben von Familienhaushaltungen.

noch: Preisindexziffer der Lebenshaltung 1) 1937 = 100

	noch: ERP - Länder					Sonsti	ge euroj	päische	Länder		Aussereuropäische Länder			
Zeit Ø 1937	Schw	eiz	Türkei 16)		Finnland		Polen 17)		Spanien 18)		Ägypten 19)		Australien	
	Ins-15) gesamt	Ernäh- rung	Ins- gesamt	Ernäh- rung	Ins- gesamt	Ernäh- rung	Ins- gesamt	Ernäh- rung	Ins- gesamt	Ernäh- rung	Ins- gesamt	Ernäh- rung 20)	Ins- gesamt	Ernäh- rung 21
Ø 1937 Ø 1938 Ø 1939	100 100 101	100 100 102	100 101	100 101	100 103 105	100 101 105		•	154°)	178°C)	100h)	100f)	100 103 105	100 104 109
Ø 1945 Ø 1946 Ø 1947	153 ^{g)} 152 159	166 ^{g)} 162 171	354 342 344	416 414 409	292 467 606	312 491 719	66 77 100	74 82 100	275 361 424	347 491 581	293 287 279	327 312 299	129 131	121 122
Ø 1948 Ø 1949 Ø 1950	164 162 160	177 176 178	346 379 361	420 471 447	815 830 945	950 979	104 108 118	102 108	453 478	599 623	281 278	298	136 148 162	129 148 164
1950	100	176))01	441	940	1 124	110	118	529	694	293	•••	179	184
Oktober November Dezember	162 162 162	182 182 182	347 349 352	424 429 431	998 1 023 1 035	1 180 1 171 1 170	118 119 121	117 117 118	543 553 561	713 728 741	304 307 306	345 349 349	188	195 198 201
1951														
Januar Februar März	163 164 164	181 180 180	355 359 358	432 437 432	1 066 1 070 1 076	1 186 1 188 1 188	119 120 120	117 • 119 118	572 580 584	759 771 776	312 315 316	355 357 358	196	206 210 214
April Mai Juni	166 167 167	180 181 182	352 350 349	423 420 418	1 087 1 093 1 102	1 189 1 187 1 189	119	116	581 581 578	769 767 761	314 318 318	355 353 353	210	221 225 233
Juli August September	168 169 170	182 184 185	•••	•••	1 107 1 125 1 143	1 193 1 202 1 201		•••	577 579 579	758 761 761	318	354	233	251
Oktober November	171	186	•••	•••	•••	•••	•••	•••	•••	•••	•••	•••		•
<u></u>					,	noch: Au	ssereuro	päische	Länder			•		
2-14	Brasil	ien 22)	Cane	ida	Chi		Indie		Japa		Südafrikanische Union 27)		USA 28)	
Zeit	23)Ins- gesamt		Ins- gesamt	Ernäh- rung	Ins-	Ernüh- rung	Ins- gesamt	Ernih-	Ins- gesamt	Ernäh- rung		Erneh- rung	Ins- gesamt	Ernah- rung
Ø 1937 Ø 1938 Ø 1939	100	100	100 101 100	100 101 97	100 104 106	100 105 103	100 100 100	100 99 100	•	:	100 104 104	100 105 104	100 98 97	100 93 90
Ø 1945 Ø 1946 Ø 1947	259 296 386	245 312 373	118 122 134	129 136 155	244 283 378	242 281 377	222 244 263	238 278 302	2 ^{†1}) 57	32g) 64	137 139 145	147 151 159	125 136 155	132 152 184
Ø 1948 Ø 1949 Ø 1950	418 411 435	425 409 438	153 159 165	189 197 204	446 529 609	439 504 589	286 290 295	305 321 334	100 138 129	100 134 120	153 159 165	164 169 179	167 166 167	200 192 194
1950 Oktober November Desember 1951	450 441 434	458 441 429	169 169 169	213 212 212	681 666 663	706 672 666	301 294 292	344 331 327	127 128 133	115 114 119	168 168 171	181 181 184	171 172 174	200 200 205
Januar Februar März	444 453 456	425 436 440	170 173 178	213 217 227	661 676 682	650 659 661	300 303 313	336 341 359	138 142 146	126 131 139	172 172 174	185 186 187	177 179 180	211 215 215
April Mai Juni	461 469 481	448 454 474	180 180 182	231 228 232	687 702 717	664 669	316 316 318	354 354 357	149 154 148	140 145 136	175 177 178	189 191 193	180 181 180	215 216 216
Juli August September	:::	•••	185 187 188	242 243 243	740 778	• • •	313 309 307	353 344 338	149 159	136 150	178 178 178	193 191 190	181 181 182	217 216 216
	* * *		1 .66	1 -77		• • • •	791	110		• • •	113	190	' '	P 18

¹⁵⁾ Ab März 1950 revidierter Index: Einschl. Gruppe "Verschiedenee".- 16) Istanbul. 1938 = 100.- 17) Warschau. 1947 = 100.- 18) Juli 1936 = 100.- 19) Kairo, Juni bis August 1939 = 100.- 20) 1939: Einschl. Heizung und Seife.- 21) Einschl. Heizung.- 22) Sao Paulo, 1939 = 100.- 23) Revidierte Reihe: Anderung der Gruppe "Insgesamt" durch Neuberschnung der Mieten.- 24) Santiago.- 25) Bombay.- 26) 1948 = 100.- 27) Nur Europäer.- 28) Index gewegen nach dem Verbrauchsschema des Durchschnitts der Jahre 1934 - 1936. Ab Januar 1950: Gewichte dem gegenwärtigen Verbrauchsschema angeglichen.- a) Oktober bis Dezember.- b) Ab 1947: 17. Juni 1947 = 100.- c) Juli bis Dezember.- d) Ab 1948: Januar 1948 = 100.- e) Durchschnitt von weniger als 12 Menaten.- f) März.- g) 1945 - 1949: August 1939 = 100.- h) Juni bis August.- i) August bis Dezember.

Internationale Devisenkurse

	Währungs-			äten je		lische skurse 2)	Mittelkurse in New York 3)		
Land	einheit	Kurearten	wanrun	gseinheit	Aùgust	September	1951 Oktober November		
			g Feingold 1	1	August	US-Cents	_ OR FOUEL	1 MOVEMBER	
ERP-Länder									
Deutschland, Bundesgebiet	Deutsche Mark		-	23,8095	23,81	23,81	_	_	
Belgien	Franc		0,0177734	2,0000 ^a)	2,0000	2,0000	1,98489	1,985	
Dänemark	Krone		0,128660	14,4778 ^{a)}	14,48	14,48	14,48	14,48	
Frankreich	Franc	amtlich frei 4)		0,28571	0,2858	0,2857	0,28584	0,28579	
Griechenland	Drachme	ohne Zertifikate	-	0,0200 0,00667	0,0067	0,0067	0,006	0,006	
Grossbritannien	£		2,48828	280,000 ^a)	280,00	280,00	279.950	280,053	
Irland	Ē			280,000	280,00	280.00	2,3,350	200,055	
Italien	Lira	amtlich	_	0,1600 ^b)	0,1600	0,1600	1,601	1,601	
11		curb 5)	_		0,1548	0,1501			
Niederlande	Gulden		0,233861	26,3158 ^{a)}	26,32	26,32	26,471	26,284	
Norwegen	Krone	. <u></u> .	0,124414	14,0000 ^a)	14,00	14,00	14,00	14,00	
Österreich	Schilling	amtl.Grundkurs Prämienkurs	=	4,68165c) 3,84615c)	4,653 3,827	4,653 3,827	:	:	
Portugal	Escudo		-	3,47524	3,478	3,478	3,464	3,465	
Schweden	Krone		-	19,32367	19,32	19,32	19,35	19,35	
Schweiz .	Franken	amtlich 4)	<u>-</u>	22,86854	23,02	22,97	22,922	22,888	
Türkei	£ (türk.)		0,317382	35,7143 ^a)	35,71	35,71	35,75	35,75	
Sonstige europäische Länder									
Bulgarien	Lew		-	0,34801	0,3490	0,3490	0,35	0,35	
Finnland	Finmark		_	0,43478	0,4348	0,4348	0,431	0,431	
Jugoslawien	Dinar		0,0177734	2,0000 ^a)	2,0000	2,0000			
Polen	Zloty	amtlich	0,2221089	25,0000 ^d)	25,00	35.00		1 .	
n	"	Prämie	-	-		25,00		· ·	
Rumänien	Leu	0=474 = 2 6)	-	0,66007	0,6667	0,6667		•	
Spanien	Peseta	amittien .	-		8,913 bis 4,566	8,913 bis 4,566	9,16	9,16	
11	ı,	frei 4)	_		2,511	2,522			
Tschechoslowakei	Krone		0,0177734	2,0000 ^a)	2,0000	2,0000	2,03	2,03	
Ungarn	Forint		- ,	8,51861	8,519	8,519	8,61	8,61	
Aussereuropäische Länder									
Ägypten	£ (ägypt.)		2,55187	287,156 ^a)	287,20	287,20	287,50	207 50	
Argentinien	Peso	Vorzugskurs A		201,150	1	i i	207,50	287,50	
n n	"	n B	_	:	20,00	20,00		•	
17 12	" "	Grundkurs frei 4)		1 :	13,33	13,33 7,02	7,05	7,01	
n	"	curb 5)	-		3,48	3,45	',''		
Australien	£ (austral.)	2.	1,99062	224,0000 ^a	224,00	224,00	218,909	220,755	
Brasilien	Cruzeiro	amtlich 7)	0,0480363	5,40541 ^{B)}	5,405	5,405	5,37	5,36	
Canada	\$ (can.)		-	_e)	94,73	94,73	95,155	95,813	
Chile	Peso	Regierung amtlich	0,0286668	3,22581 ^a)	5,163 3,215 2,320	5,163			
n	n	banking	0,0286666	7,22701	2,320	3,215 2,320	3,27	3,27	
11 12	" "	special Handelskurs	_	-	1,996	1 1,996		•	
17	, ,	frei 4)	1 -	I -	1,664 1,060	1,664 1,059	:	1:	
Indien	Rupie		0,186621	21,0000 ^a)	21,00	21,00	21,00	21,01	
Mexico	Peso	1	0,102737	11,5607 ^a)	11,56	11,56	11,57	11,57	
Neuseeland	£ (N.Z.)	1	-	277,955	280,00	280,00	280,125	280,125	
Südafrikan. Union	£ (.A.)	1	2,48828	280,0000 ^a)	280,00	280,00	280,125	280,125	
Hongkong	\$ (Hongk.)	amtlich frei	0,155517	17,5000	17,38	17,38	17,56	17,56	
Malaya	\$ (Str.)		0,290299	36,6667 ^a)	15,45	14,83	32,90	32,88	
Philippinen	Peso		0,444335	50,0000a)	50,00	50,00	49,862	49,861	
	<u></u>	<u> </u>	L			,5,50	7,002	7,00'	

¹⁾ Auf der Grundlage 1 US-Dollar = 0,888671 g Feingold errechnet.- 2) Monatsdurchschnitte, Quelle: Monthly Eulletin of Statistics des Statistischen Amtes der Vereinten Nationen. Wenn nicht anders vermerkt, basieren die Angaben auf offiziellen Verkaufskursen des Inlandmarktes. Unter Verkaufskurs wird in der Regel der Abgabekurs der Notenbank verstanden.- 3) Monatsdurchschnitte: Auf Grund der öffentlichen Notierungen der Rhein-Main Bank.- 4) Börsen- oder Marktkurs.- 5) Nachbörslicher Freiverkehrskurs.- 6) Gestaffelte Wechselkurse im Devisensystem ab 1949.- 7) Wechselkursgeschäfte unterliegen der Steuer und / oder anderen Gebühren.- a) Die Paritäten sind mit dem Internationalen Währungsfonds vereinbart.- b) Schwankende Kursfestetzung.- c) Ab 6.10.1950 neue Festsetzung.- d) Ab 30.10.1950.- e) Der kanadische Dollar ist vom 30.9.1950 ab an keine Parität mehr gebunden.

Masse und Gewichte : Weights and measures

A	, Metrisches	System :	Metric sys	etem		1	в. в	ritisches o	der US	- System : 1	Britis	h or U	S - system	
Einheiten : Metric units B:				Gegenwerte sh er US equivalents Einheiten : British or US units					genwerte equivalent					
					Längen	asse	: Le:	ngth						
Zentimeter (cm)	i	0,39	3 700				h (in.)			1	2,540	005 cm	
centimetre Meter (m) =	100 cm		3,28	0 833	ft.	1	foo	t (ft.) = 1	2 in.			0,304	801 m	
metre			1,09	3 611	yd.	1	Yar	d (yd.) =	3 ft.			-	402 m	
Kilometer (ki kilometre	0,62	1 3,70	mi.	1.1	mil	e (mi.) = 1	760 1	/d.	ļ	1,609	347 km			
	•				Flächer									
Quadratzenti square centi			0,15	5 000	sq.in.	1	squ	are inch (s	q.in.)		6,451	626 qcm	
Quadratmeter square metre		00 qcm			sq.ft. sq.yd.	1	aqu aqu	are foot (s are yard (s	q.ft. q.yd.) = 144 sq.in) = 9 sq.ft	•		903 qm 131 qm	
Quadratkilom	=1 000		0,38	6 101	sq.mi.	1	aqu	are mile (s	q.mi.) = 640 acres		2,589	998 qkm	
square kilom Ar (a) = 100			119,59	8 502	sq.yd.									
are Hektar (ha)	= 100 a = 10	000 qm	·		acres	1	acr	e (A) = 4 8	340 sa	vů.		0.404	687 ha	
hectare			-,		Raumma	•		•	•			,		
Kubikzentime			0,06	1 023	cu.in.			ic inch (cu	ı.in.)			16,387	162 ccm	
cubic centim Kubikmeter (000 ccm	35.31	4 45	cu.ft.	1	cub	ic foot (cu	1.ft.)	= 1 728 cu.1	n.	0.028	317 cbm	
cubic metre	Jan, - 1 400		1,30 0,35	7 943 3 145	cu.yd. Reg.tn. therm		Reg	ic yard (cu	1.yd.) (Reg.t	= 1 728 cu.i = 27 cu.f n.) = 100 cu. 4 550 cu.ft.	t. ft.	0,764 2,831	559.cbm 7 cbm 783 cbm	
		,	•					id measure	200,11	4 990 64.16.		170,371	שטט לפן	
Liter (1)		1	1,75	9 79	Imp.pt.	I 1	imr	erial pint	(Imp.	pt.)		0,568	25 1	
litre			2,11	3 42	US pt. Imp.qt.	1	l US [*] I imr	liquid pint erial quari	t (llq t (Imn	.pt.) .qt.) = 2 Imp q.qt.)= 2 liq	o.nt.	0.473	17 1 50 1	
			1,05	6 710	US qt.	i	ŪS	liquid quar	rt (li	q.qt.)= 2 liq	.pt.	0,946	333 1	
Hektoliter (hectolitre	(hl) = 100 l		21,99 26,41	7 4 7 8	Imp.gal US gal.	1	US	gallon (US	mp.gal gal.)	•) = 4 Imp.qt = 4 liq.qt		0,045	460 hl 853 hl	
			17 6:	16 06	Gewich					or ardn)		128 340	1 53 7	
1 Pfund (Pfd.)) = 0,5 kg		16,07	75 36	oz.avdp oz.troy lb.avdp	· 1	1 apo	thecaries'	or tr	oz.avdp.) oy ounce (oz.	troy)	31,103	496 g. +)	
1 Kilogramm (1 1 kilogram	(g) = 2 Pfd.		2,20 2,67	04 622 19 227	lb.avdp	• }				lb.avdp.)=16 oy pound (lb. = 12 oz.	.troy)			
1 Zentner (Zt	r.) = 100 Pfd	. = 50 kg	1,102 311 US-cwt. 0,984 206 Britcw			wt.	1 US hundredweight (US-cwt.)= 100 lbs.					45,359 242 kg		
	. = 100 kg	tr. =	2,20	4 622	US-cwt. Britc				-					
<pre>1 metric quin 1 Tonne (t) =</pre>	•	Ztr. =								•		1		
	000 Pfd. = 1		0,98	34 206	sh.tn.	١.	1 101	ng ton (1.t:	n.) =				7 185 t 5 047 t	
1 Personenkil	ometer (Pkm)	-						lway and ai						
1 passenger-k	ilometre		-) passn	ĺ	_	ssenger - m			,	1	9 347 Pkm	
1 Tonnenkilometer (t-km) 1 metric ton-kilometre			0,684 943 sh.tnmi. 0,611 556 l.tnmi.				1 short ton-mile (sh.tnmi.) 1 long ton-mile (l.tnmi.)						9 975 t-km 5 172 t-km	
				Lan	dwirtsch	aftlic	he I	rodukte						
1 metr. t. US-bushels Imperial			l bushels 1 US-bushel				Gegenwert in lb. metr. t.			1 Imp.bushel 1		Gegenwert in metr. t.		
Weizen	36,743	1 36,	,743	Weize	a	60	Ī	0,027 21	6 V	Veizen	6	io	0,027 216	
Kartoffeln	36,743	36,	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Karto		60		0,027 21		Kartoffeln		50	0,027 216	
Mengkorn	38,011	70	1	Mengk		58	- 1	0,026 30		Roggen	1 -	56	0,025 401	
Roggen	39,368 30,368	1		Rogge: Mode	n	56 56		0,025 40	i i	lais Coincemen	1 .	56	0,025 401	
Mais Leinsamen	· · · · ·		,368 Mais ,396 Leinsamen			56 0,025 401 56 0,025 401			Leinsamen Gerste					
1 1		,395 Leinsamen .092 Gerste			48 0,021 772			l -		50 0,022 680 39 0,017 690				
Reis : (ungeschält)	48,991			Re1s	schält)	45	- 1	0,020 41	2	Austral. bushel			·	
					•		i	·	1	Roggen	1	50	0,027 216	
Spelz	61,241	- "	Spelz			36 0,016 329					0,025 401			
		56,	,529 Hafer Sojabehnen		60 60	32 0,014 515 60 0,027 216			i i			42 0,019 051 40 0,018 144		
Sojabohnen	36,743			and thin	=uuen	טס ו	,	0.027 21	10 I I	TOTAL	1 4		U.U.O 144	