

Aufgliederung des Lebenshaltungskostenindex nach Verbrauchsgruppen und Waren¹⁾

Ware	Verbrauch April 1938	Preise der Mengeneinheit					Aufwand				
		April 1938	April 1945	August 1950	Sept. 1950	Oktober 1950	April 1938	April 1945	August 1950	Sept. 1950	Oktober 1950
		Groschen					Schilling				
<i>Index</i>							100·0	85·0	426·0	438·9	468·4
Wöchentlicher Gesamtaufwand							62·51	53·11	266·27	274·33	292·76
I. Nahrungsmittel											
	Gramm pro Woche										
Weizenmehl	1.701	64—74	44—48	182	182	298	1·17	0·78	3·10	3·10	5·07
Grieß	160	70—80	46—49	250	250	330	0·12	0·08	0·40	0·40	0·53
Teigwaren	107	100—160	96—102	285—380	285—380	580—592	0·14	0·11	0·36	0·36	0·63
Schwarzbrot	5.487	51—61	33	190	190	240	3·07	1·81	10·43	10·43	13·17
Semmeln	1.380	175	97·8	369·6	369·6	587	2·42	1·35	5·10	5·10	8·10
Reis	378	56—68	56—73	650	850	840	0·23	0·24	2·46	3·21	3·18
Vollmilch, Liter	8·76	45	30	140	140	140	3·94	2·63	12·26	12·26	12·26
Emmentaler Käse	197	360—500	300—310	1.800—2.140	1.800—2.140	1.800—2.140	0·85	0·60	3·76	3·76	3·76
Eier, frisch, Stück	10·5	10—13	9·75—11·5	80	110	120	1·21	1·12	8·40	11·55	12·60
Teebutter	224	440—520	360	2.200	2.200	2.200	1·08	0·81	4·93	4·93	4·93
Margarine	170	120—180	196	850	850	850	0·26	0·33	1·45	1·45	1·45
Speisöhl	128	120—240	200	800	800	800	0·23	0·26	1·02	1·02	1·02
Schmalz	167	240—280	216	1.000	1.000	1.000	0·43	0·36	1·67	1·67	1·67
Speckfilz	823	220—250	168	940	1.300—1.600	1.300—1.800	1·93	1·38	7·74	11·93	12·76
Fleisch	2.428										
davon: Rindfleisch	607	240—320	200	900—1.200	1.200—1.700	1.200—1.800	1·70	1·21	6·37	8·80	9·11
Schweinefleisch	1.214	230—270	196	2.400	1.600—2.200	1.600—2.200	3·04	2·38	29·14	23·07	23·07
Kalbfeisch	607	240—320	245—260	1.000—2.000	1.400—2.400	1.400—2.100	1·70	1·53	9·11	10·93	10·62
Extrawurst	567	220—340	200	1.200—1.700	1.500—2.000	1.500—2.200	1·59	1·13	8·22	10·49	10·91
Kristallzucker	1.471	122	76—78	410—424	410—424	550—564	0·07	0·06	0·43	0·47	0·48
Marmelade	36	136—240	156—185	1.200	1.303	1.140—1.500	1·61	2·32	4·73	2·72	3·31
Obst (Äpfel)	2.363	36—100	78—118	150—250	80—150	100—180	0·61	2·23	4·49	3·62	3·76
Gemüse (Blätterspinat)	2.896	12—30	77	150—160	100—150	120—140	0·33	0·41	3·78	2·75	2·92
Kartoffeln	3.439	7—12	12	110	80	85	0·12	0·11	0·21	0·24	0·28
Hülsenfrüchte	143	72—100	78	120	150—180	170—220	0·16	0·06	0·69	0·69	0·69
Salz, offen	217	72—80	26—28	320	320	320	29·80	24·43	136·38	141·08	154·47
Wöchentlicher Aufwand							100·0	82·0	457·7	473·4	518·4
II. Genussmittel											
Kaffee, gebr.	173	920—1.800	654—750	5.600	6.000	6.000	2·35	1·21	9·69	10·38	10·38
Erstzuckerkaffee	173	141—180	88—92	680	680	680	0·28	0·16	1·18	1·18	1·18
Tee	6	1.800—3.000	1.305	10.000	12.000	12.000	0·14	0·08	0·60	0·72	0·72
Kakao	21	400—570	330	3.200	3.600	4.000	0·10	0·07	0·67	0·76	0·84
Bier, Lager-, Liter	1	90—113	68—72	310	310	310	1·01	0·70	3·10	3·10	3·10
Wein, weiß, Liter	0·25	120—240	400—640	1.600	1.600	1.600	0·45	1·30	4·00	4·00	4·00
Zigaretten, Stück	12	6	6	16	16	16	0·72	0·72	1·92	1·92	1·92
Pfeifentabak	2 Pack. à 50 g	36	75	300	300	300	5·77	5·74	27·16	28·06	28·14
Wöchentlicher Aufwand							100·0	99·5	470·7	486·3	487·7
III. Bekleidung ²⁾											
Oberbekleidung							153·50	237·20	770·00	770·00	816·00
Unterbekleidung							86·36	99·89	768·00	768·00	803·00
Schuhe							79·34	93·20	782·00	799·00	799·00
Wöchentlicher Aufwand							6·14	8·27	44·62	44·94	46·50
IV. Wohnung											
Mieterschutzwohnung, bestehend aus 1 Zimmer, 1 Kabinett, 1 Küche							5·50	3·67	7·49	7·49	7·49
Wöchentlicher Zins							100·0	66·7	136·2	136·2	136·2
V. Beleuchtung und Beheizung											
Steinkohle	600 kg	10—11	4·6—4·9	51·9	51·9	53·45	66·00	28·80	311·40	311·40	320·70
Koks	600 kg	9·3—10·5	5·8—6·1	42·0	61·1	61·1	59·40	35·70	252·00	366·60	366·60
Holz, weich	100 kg	6—10·5	6—7·2	32·0	32·0	32·0	86·36	6·60	32·00	32·00	32·00
Gas	365 m ³	22·5	15	53·9	53·9	53·9	82·13	54·75	196·90	196·90	196·90
Elektrischer Strom	72 ³⁾ kWh	80	34·7	136·3	136·3	151·7	57·60	24·96	98·16	98·16	109·20
Wöchentlicher Aufwand							100·0	55·2	325·7	367·6	375·4
VI. Haushaltsgegenstände ³⁾											
Wöchentlicher Aufwand							1·68	1·19	7·21	7·14	7·27
Index							100·0	70·4	428·3	423·9	432·0
VII. Reinigung und Körperpflege ³⁾											
Wöchentlicher Aufwand							2·05	1·78	9·58	9·58	10·92
Index							100·0	86·9	467·0	467·0	531·9
VIII. Bildung und Unterhaltung ³⁾											
Wöchentlicher Aufwand							2·69	2·75	8·71	8·71	8·71
Index							100·0	102·0	323·5	323·5	323·5
IX. Verkehrsmittel ³⁾											
Wöchentlicher Aufwand							3·62	2·38	8·00	8·00	9·54
Index							100·0	66·0	221·3	221·3	263·8

1) Siehe auch Tabelle Seite 509 (Lebenshaltungskostenindex). — 2) Über die Zusammensetzung orientieren die Fußnoten zur Tabelle „Lebenshaltungskostenindex nach dem Normalverbrauchsschema“, Seite 509. — 3) 72 kWh wurden als Verbrauch i. J. 1938 angenommen. (Der Index ist in allen Teilen auf den vor 1938 üblichen Verbrauchsmengen aufgebaut.) Seither ist der Stromverbrauch für eine Wohnung, bestehend aus Zimmer, Kabinett und Küche, auf ungefähr 150 kWh gestiegen. Bei diesem höheren Verbrauch beträgt jedoch, infolge der gegenüber 1938 veränderten Tarifpolitik, der Preis je kWh heute 91 g (April 1938 74·8 g) und der Jahresaufwand 136·50 S. (April 1938 112·20 S.).

Erzeugung, Einfuhr, Ausfuhr und Verbrauch elektrischen Stromes^{1) a) 7)}

Table with columns: Zeit, Gebiet, Laufwasser, Speicher, Dampf, Erzeugung insg., Einfuhr, Ausfuhr, Umsatz, Verbrauch. Rows include years 1946-1949 and months VII-IX 1950.

Table titled 'b) Im September 1950 nach Bundesländern'. Columns: Region, Laufwasser, Speicher, Dampf, Erzeugung insg., Einfuhr, Ausfuhr, Umsatz, Verbrauch.

Table titled 'c) Im August 1950 nach Bundesländern'. Columns: Region, Laufwasser, Speicher, Dampf, Erzeugung insg., Einfuhr, Ausfuhr, Umsatz, Verbrauch.

1) Nach Statistiken und Schätzungen des Bundeslastverteilens. (Nur öffentliche Elektrizitätsversorgungsunternehmen, ohne Bahnkraftwerke und industrielle Eigenanlagen.) Die einzelnen Landeslastverteilern unterstellten Gebiete decken sich nicht immer mit den Bundesländern: Niederösterreich umfasst hier auch das nördliche Steiermark das südliche Burgenland, zu Kärnten rechnet bis Ende 1949 auch Osttirol. — 2) bzw. 3) Strom aus 2) Wasserkraftwerken (Laufwasser- bzw. Speicher-Werke) und aus 3) kalorischen Werken. — 4) Erzeugung plus Einfuhr minus Ausfuhr. — 5) Einschließlich erfassbarer Verluste in den Landeslastverteilern-Gebieten. — 6) Für 1950 vorläufige Angaben. Der Bezug aus den Innkraftwerken (Ering und Obenberg bei Ranshofen) wird unter „Laufwasser“ mitgerechnet, der Bezug aus Deutschland gemäß dem Omgus-Vertrag (vom 1. Okt. bis 31. März) und die Stromlieferungen von Tirol nach Oberösterreich (während der Monate April bis September) über Deutschland (Tiwaag-Durchzug) sind als „Einfuhr“ bzw. bei Tirol als „Ausfuhr“ ausgewiesen. Infolge der energiewirtschaftlich günstigen Witterung wurde der Omgus-Bezug mit 8. Dez. 1949 eingestellt. — 7) Die Angaben für 1949 sind richtiggestellt nach der „Energistatistik 1949“ (abgeschlossen am 25. Februar 1950) des Bundeslastverteilens.

Kohlenförderung nach Bundesländern¹⁾

Table with columns: Zeit, Steinkohle, Braunkohle, Ingesamt. Sub-columns: N.-Ö., O.-Ö., Stmk., Tirol, Bgld., O.-Ö., Stmk., Krnt., Tirol, Vrbg., insges., % 2), insges., % 3), t, % 3). Rows include years 1929-1949 and months VI-IX 1950.

1) Statistik der Obersten Bergbehörde (im Bundesministerium für Handel und Wiederaufbau). — 2) Umgerechnet auf Steinkohlenbasis: 2 / Braunkohle = 1 / Steinkohle. — 3) 1937 = 100.

Kohleneinfuhr Österreichs nach Herkunftsländern¹⁾

Table with columns for Zeit, Steinkohle, Braunkohle, Koks, and Ingesamt. Rows include years from 1929 to 1950 and monthly data for 1949 and 1950.

1) Statistik der Obersten Bergbehörde. Ohne Lieferungen an die Besatzungsmächte. — 2) Umgerechnet auf Steinkohlenbasis (1 t Steinkohle = 1 t Koks = 2 t Braunkohle oder Braunkohlenbriketts). — 3) Einschließlich der Einfuhren aus Ländern, die in der Tabelle nicht ausgewiesen sind. — 4) 1929 und 1937 Gebietsumfang von 1937, bei Gebietsumfang von 1945: 1929 D. R. = 24.614 t, Polen = 304.996 t, 1937 D. R. = 34.828 t, Polen = 76.763 t.

Versorgung Österreichs mit Kohle

Table with columns for Zeit, Bezug (Inland, Ausland, insgesamt), and Verteilung nach Verbrauchergruppen (Verkehr, Stromerzeugung, Gas, Industrie, Kokerei, Hausbrand). Rows include years from 1929 to 1950 and monthly data for 1949 and 1950.

1) Statistik der Obersten Bergbehörde. Die Angaben erfolgen auf Steinkohlenbasis (1 t Steinkohle = 1 t Koks = 2 t Braunkohle oder Braunkohlenbriketts). — 2) Unter Berücksichtigung des (aus Ausland, Kohle erzeugten) Gas- bzw. Hüttenkoks. — 3) Aus der österr. Förderung gelieferte Menge, ohne Eigenbedarf des Kohlenbergbaues und ohne inländischen Gas- und Hüttenkoks. — 4) Siehe Fußnote 1). — 5) Einschl. Bergbau (jedoch ohne Eigenverbrauch des Kohlenbergbaues). — 6) Einschl. Kleingewerbe.

Kohlenbelieferung wichtiger Industriezweige^{1) 2) 3)}

Table with columns for Zeit, Bergbau, Baustoff-Ind., Glas-Ind., Eisen- u. Metall-Ind., Leder-Ind., Textil-Ind., Papier-Ind., Chem. Ind., and Nahrungsmittel-Ind. Rows include years from 1929 to 1950 and monthly data for 1949 and 1950.

1) Statistik der Obersten Bergbehörde. — 2) Einschließlich der Belieferung mit Gas- und Hüttenkoks, der im Inland aus eingeführter Steinkohle erzeugt wurde. — 3) Die Angaben erfolgen auf Steinkohlenbasis (1 t Steinkohle = 1 t Koks = 2 t Braunkohle oder Braunkohlenbriketts). — 4) Ohne Eigenbedarf des Kohlenbergbaues. — 5) Einschließlich Industrie der Steine und Erden. — 6) Einschließlich Elektroindustrie. — 7) Ledererzeugung und Lederverarbeitung. — 8) Textil- und Bekleidungsindustrie. — 9) Papiererzeugung und Papierverarbeitung. — 10) Einschließlich Zellwollerzeugung. — 11) Nahrungs- und Genussmittelindustrie.

Bergbau II¹⁾

Table with columns: Zeit, Rohkalkin, Rohalkum, Ton, Quarzit, Kieselgur, Schwerspat, Farberde, Ölschiefer, Eisenglimmer. Rows include years 1937-1949 and 1949 III-IX, 1950 I-IX.

1) Statistik der Obersten Bergbehörde (im Bundesministerium für Handel und Wiederaufbau). — *) Einschließlich Silikat.

Hüttenwerke¹⁾

Table with columns: Zeit, Roheisen, Rohstahl, Walzwaren insges., Formstahl, tabstahl, Bandstahl, Walzdraht, Bleche, Bahn-Oberbau, Sonstige Walzwaren, Stahlformguß, Preß- u. Hammer-E. Rows include years 1929-1949 and 1949 VII-IX, 1950 I-IX.

1) Statistik des Verbandes der eisenerzeugenden Industrie. — *) Einschließlich Stabeisen (Ø 1929 = 10.999, Ø 1937 = 9.373). — *) Eisenbahnoberbaustoffe. — *) Zum Teil bereits in der Rohstahlerzeugung enthalten. — *) Preß- und Hammerwerks-Erzeugnisse. — *) Berichtigte Zahlen. — *) Einschließlich der Erzeugung der Nichthüttenwerke.

Metallhütten¹⁾

Table with columns: Zeit, Weich-Blei, Hart-Blei, Aluminium, Kupfer. Rows include years 1929-1949 and 1949 IV-XII, 1950 I-VIII.

1) Angaben der Bundeskammer der gewerblichen Wirtschaft.

Magnesitindustrie¹⁾

Table with columns: Zeit, Rohmagnesit, Sintermagnesit, Kaust. geb. Magnesit, Magnesitsteine. Rows include years 1930-1949 and 1949 V-IX, 1950 I-IX.

1) Nach Mitteilungen der Firmen.

Gießereien¹⁾

Table with columns: Zeit, Grauguß, Stahlguß, Temperguß, Leichtmetallguß, Schwermetallguß. Rows include years 1937-1949 and months I-IX for 1949 and 1950.

1) Angaben des Fachverbandes der Gießerei- und Metallindustrie Österreichs.

Fahrzeugindustrie¹⁾

Table with columns: Zeit, Lastkraftwagen, Omnibusse, Traktoren, Motorräder, Fahrräder. Rows include years 1937-1949 and months I-IX for 1949 and 1950.

1) Angaben der Bundeskammer der gewerblichen Wirtschaft und des Österreichischen Statistischen Zentralamtes.

Maschinenindustrie¹⁾

Table with columns: Zeit, Maschinen für Landwirtschaft, Bergbau, Blechbearb., Drehbänke, Maschinen für Holzbearb., Nhrgs.-Ind., Textilind., Hebezeuge, Aufzüge, Waagen, Apparate, Armaturen, Pumpen. Rows include years 1937-1949 and months I-IX for 1949 and 1950.

1) Statistik des Fachverbandes der Maschinenindustrie. — 2) Bau-, Bergbau- und Hüttenmaschinen. — 3) Maschinen für die Nahrungs- und Genussmittelindustrie. — 4) Hebezeuge und Fördermittel. — 5) Druckluftanlagen und Pumpen.

Waggon-, Stahl- und Schiffbau, Eisen- und Metallwarenerzeugung¹⁾

Table with columns: Zeit, Verbrennungsmotoren, Dampfkessel, Bahnmateral, Waggon, Schiffsbau, Stahlbau, Kugellager, Sensen und Sicheln, Nägel, Schrauben, Öfen u. Herde, Mikroskope. Rows include years 1937-1949 and months I-IX for 1949 and 1950.

1) Statistik des Fachverbandes der eisen- und metallverarbeitenden Industrie Österreichs. — 2) Dampfkessel-, Behälter- und Rohrleitungsbau. — 3) Feld- und Industriebahnmaterial.

Elektroindustrie¹⁾

Table with columns: Zeit, Elektromotoren, Transformatoren, Bleikabel, Isierdrahte, Akkumulatoren, Trock-Batterien, Elektrizitätszähler, Glühlampen, Radioröhren, Radioapparate, Elektr. Meßappar., Elektr. Leuchten. Rows include years 1937-1949 and 1950 I-VIII.

1) Angaben der Bundeskammer der gewerblichen Wirtschaft und des Österr. Statistischen Zentralamtes. — *) Ab 1947 ohne USIA-Betriebe.

Baustoffindustrie¹⁾

Table with columns: Zeit, Mauerziegel, Dachziegel, Kunstschieferdachplatten, Zement, Kalk, Baugips, Dachpappe, Heraklith. Rows include years 1929-1949 and 1950 I-VIII.

1) Nach Angaben des Bundesministeriums für Handel und Wiederaufbau. — *) Einschließlich Alabastergips. — **) Heraklith einschließlich Herakustik.

Chemische Industrie¹⁾

Table with columns: Zeit, Kristallsoda, Ätznatron, Chlor, Kalkammonsalpeter, Karbid, Zündhölzer, Seife, Waschpulver, Kautschukwaren, Teerprodukte, Dissoxgas, Sauerstoff, Kohlensäure. Rows include years 1937-1949 and 1950 I-VIII.

1) Angaben des Fachverbandes der chemischen Industrie. — *) Auf 100% NaOH rückgerechnet. — **) Ohne Rohteer — *) 1938 = 100'00. — *) Die Jahresdurchschnittsziffer enthält auch Produktionsnachmeldungen für das ganze Jahr, die in den Monatsziffern nicht enthalten sind.

Papierindustrie¹⁾

Table with columns: Zeit, Holzschliff (t, %), Zellulose (t, %), Pappe (t, %), Rotationspapier (t, %), graph. Papier (t, %), Packpapier (t, %), Spezialpapier (t, %), Papiere insges. (t, %). Rows include years 1929, 1937, 1946, 1947, 1948, 1949 and months III, IV, V, VI, VII, VIII, IX, X, XI, XII for 1949 and I-IX for 1950.

1) Angaben des Fachverbandes der papiererzeugenden Industrie. — 2) Ab Jänner 1949 richtiggestellte Zahlen.

Lederindustrie¹⁾

Table with columns: Zeit, Rohhäute (t, %), Oberleder (veget. I-II, chrom. I-II), Fein- u. Bekleidungsleder, Futterleder, Spezialleder, Blankleder III-IV, Spalte I-II, Maßware insgesamt, Riemen- u. techn. Leder (vegetabil, chrom.), Blankleder I-II, Spalte III, Unterleder, Kilogrammware insgesamt (t, %). Rows include years 1937, 1947, 1948, 1949 and months IV, V, VI, VII, VIII, IX, X, XI, XII for 1949 and I-VIII for 1950.

1) Angaben der Bundeskammer der gewerblichen Wirtschaft. — 2) Abgelieferte Menge.

Schuhindustrie¹⁾

Table with columns: Zeit, Straßenschuhe für (Männer, Frauen, Kinder), Arbeitsschuhe für (Männer, Frauen), Bergschuhe für (Männer, Frauen), Lederschuhe insgesamt (t, %), Textilstrassen- (Ben-), Arbeits- (m. Holz-), Haus- (Paar), Tennis- und Turm- (Paar), Gumm- (über-), Gumm- (mit-). Rows include years 1937, 1946, 1947, 1948, 1949 and months IV, V, VI, VII, VIII, IX, X, XI, XII for 1949 and I-VIII for 1950.

1) Angaben der Bundeskammer und des Statistischen Zentralamtes. — 2) Mit Gummisohle. — 3) Einschließlich Sandalrten.

Textilindustrie I¹⁾

Table with columns: Zeit, Zellwolle, Garn (Baumwolle, Zellwolle, etc.), Gewebe (Baumwolle, Zellwolle, etc.). Rows include years 1937-1949 and 1950 (I-VIII).

1) Statistik des Fachverbandes der Textilindustrie. — 2) 1946 (1937 noch keine Erzeugung). — 3) 1946 = 100. — 4) Erzeugung im Lohnverkehr (in der vorhergehenden Spalte mitgerechnet). — 5) Baumwollgarne und Zellwollgarne (B-Typ). — 6) Beim Vergleich mit 1937 ist zu berücksichtigen, daß die Zahl der Spindeln im Jahre 1937 768.000, 1949 nur 551.000 (= 72%) betrug.

Textilindustrie II¹⁾

Table with columns: Zeit, Hanf-garne, Leinen-garne, Jute-garne, Papier-garne, Strick-u. Wirk-waren, Seiler-waren, Ver-band-mittel, Kunst-seiden-gewebe, Natur-seiden-gewebe, Leinen-gewebe, Hanf-gewebe, Jute-gewebe, Papier-gewebe, Möbel-u. Vorhang-stoffe, Läufer u. Teppiche. Rows include years 1936-1949 and 1950 (I-VIII).

1) Statistik des Fachverbandes der Textilindustrie.

Nahrungs- und Genußmittelindustrie¹⁾

Table with columns: Zeit, Mehl, Zucker, Kaffee-mittel, Mar-garine, Kunst-speise-fett, Speiseöl, Bier, Tabakwaren (Zigaretten, Zigarren, etc.). Rows include years 1937-1949 and 1950 (I-VIII).

1) Nach Angaben des Österreichischen Statistischen Zentralamtes. — 2) Einschließlich der weiterverarbeiteten Mengen. — 3) Erzeugung der industriellen u. gewerblichen Brauereien.

Umsätze und Verbrauch I

Table with multiple columns: Zeit, Index der Einzelhandelsumsätze, Umsatzindex Wiener Warenhäuser, Index der Inlandsumsätze an Tabakwaren, Einnahmen aus Tabak, Bier, Wein. Data for years 1946, 1947, 1948, 1949, and 1950.

1) Neue Berechnung auf Grund der Erlöse von Fachgeschäften, Warenhäusern und Konsumgenossenschaften. — 2) Mengenumsätze der Tabakregie. — 3) Wertmäßig. — 4) Einschließlich Bundeszuschlag. — 5) Einschließlich Aufbauschläge. — 6) Weinsteuern wurden erst Ende 1946 eingeführt.

Umsätze und Verbrauch II

Table with multiple columns: Zeit, Umsätze d. Dorotheums, Besuch der Wiener, Stromverbrauch, Gasverbrauch in Wien, Kohlenzufuhr nach Wien, Besuch d. städtischen Bäder, Bierabsatz. Data for years 1929, 1937, 1946, 1947, 1948, 1949, and 1950.

1) 1929. — 2) Nach der Statistik des Bundesleiters. — 3) Angaben des Statistischen Amtes der Stadt Wien. — 4) Statistik des Verbandes der Brauereien. — 5) Auf Steinkohlenbasis umgerechnet. — 6) Angabe für das „Spieljahr“, das am 1. September des Vorjahres beginnt und am 31. August endet.

Bewegung der Bevölkerung in Österreich¹⁾²⁾

Table with columns: Zeit, Eheschließungen, Geborene, Sterbefälle. Data for years 1929, 1937, 1946, 1947, 1948, 1949, and 1950.

1) Nach Angaben des Statistischen Zentralamtes; einschließlich der Ausländer. — 2) Für die Jahre 1949 (außer Eheschließungen) und 1950 vorläufige Zahlen.

Bevölkerungsbewegung in Wien¹⁾²⁾

Table with columns: Zeit, Eheschließungen, Geborene, Sterbefälle. Data for years 1929, 1937, 1946, 1947, 1948, 1949, and 1950.

1) Nach den Angaben des Statistischen Amtes der Stadt Wien. — 2) Wohnbevölkerung. — 3) Einschließlich der Sterbefälle von Zivilpersonen durch Kriegshandlungen.

Arbeitslage (Übersicht)

Table with columns: Zeit, Land- u. Forstwirtschaft, Bergbau, Industrie, Gewerbe, Handel, Band, Bahnen, Wien, Ingesamt, Wiener Gebietskrankenkasse, Beschäftigten-Index, Arb.-Kammer, Offene Stellen, Vorgeordnete Stellen, Verfügbare Arbeitslose, Unterstützte Arbeitslose, Stellenvermittlungen. Rows include years 1929-1949 and months I-IX 1950.

1) Monatsende. — 2) Beschäftigung in Landwirtschaft, Bergbau, Industrie, Gewerbe, Handel: a) unbereinigte, b) saisonbereinigte Werte. (Siehe hierzu Nr. 5 der Monatsberichte, Jg. 1950, S. 215 f.) — 3) Summe der drei vorhergehenden Spalten. — 4) Einschließlich der pragmatisierten Bediensteten der Wiener Verkehrsberriebe sowie der Stadtgemeinden Bregenz, Graz, Innsbruck, Linz, Villach und der oberöstr. Landesregierung. — 5) März 1934 = 100'00. — 6) Jahresende.

Stand der Krankenversicherten in Österreich nach Wirtschaftszweigen¹⁾²⁾

Table with columns: Zeit, Land- und Forstwirtschaft (Arb., Ang., Insg.), Bergbau, Industrie, Gewerbe, Handel (Arb., Ang., Insg.), davon Bergbau (Arb., Ang., Insg.), Bundesbahnen (Arb., Ang., Insg.), Bundesangestellte³⁾, Stadt Wien⁴⁾, Ingesamt⁵⁾, Selbständige Meister⁶⁾, ⁷⁾. Rows include years 1929-1949 and months I-IX 1950.

1) Statistik des Bundesministeriums für soziale Verwaltung nach den Meldungen der Krankenkassen. — 2) Monatsende. — 3) Krankenversicherungsanstalt der Bundesangestellten. — 4) Krankenfürsorgeanstalt der Angestellten und Bediensteten der Stadt Wien. — 5) Meisterkrankenkassen. — 6) Jahresende. — 7) Ohne selbständige Erwerbstätige. — 8) Davon weiblich. — 9) Selbständige Erwerbstätige der Gebietskrankenkasse (Hebammen, Musiker usw.).

Stand der Krankenversicherten in Österreich nach Versichertengruppen¹⁾²⁾

Table with columns: Zeit, Arbeiter, Angestellte, Arbeiter und Angestellte, Selbständige³⁾, Rentner, Kriegshinterbliebene, Sonstige Versich., Ingesamt⁷⁾. Rows include years 1929-1949 and months I-IX 1950.

Stand der krankenversicherungspflichtigen Arbeiter und Angestellten in Österreich nach Gebieten¹⁾²⁾

Table with columns: Zeit, Wien, Niederöstr. u. Bgld., Oberöstr. u. Salzburg, Steiermark u. Kärnten⁴⁾, Tirol u. Vorarlberg⁴⁾, Österreich insges.⁵⁾. Rows include years 1929-1949 and months I-IX 1950.

1) Statistik des Bundesministeriums für soziale Verwaltung nach den Meldungen der Krankenkassen. — 2) Monatsende. — 3) Krankenversicherte selbständige Erwerbstätige (Meisterkrankenkassen). — 4) Ab Jänner 1948 zählen die Versicherten von Osttirol nicht mehr bei den Kärntner, sondern bei den Tiroler Krankenkassen mit. — 5) Zweites Halbjahr 1946. — 6) Entspricht der Spaltenspalte „Arbeiter und Angestellte zusammen“ der linken Tabelle. — 7) Ab Jänner 1949 einschließlich der Arbeitslosen.

Entwicklung des Beschäftigtenstandes in 1678 repräsentativen Betrieben Österreichs¹⁾

Table with 16 columns: Zeit, Bergbau, Ind. in Steinen, Bau-gew., Elek-trizit.-Werke, Eisen-und Metall-ind., Holz-ind., Leder-ind., Textil-ind., Be-kleid.-Ind., Papier-Ind., Graph. Ind., Chem. Ind., Nahr.-Ind., Hotel-, Gast-gew. usw., Handel, Gesamt. März 1934 = 100. Rows include years 1945, 1946, 1947, 1948, 1949, 1949 VIII, IX, X, XI, XII, 1950 I-IX.

1) Statistik der Wiener Arbeiterkammer nach eigenen Erhebungen. — 2) Erste Lohnwoche des Monats. — 3) Chemische und Gummiindustrie. — 4) Nahrungs- und Genussmittelindustrie. — 5) Gewogener Gesamt-Durchschnitt. — 6) Der Beschäftigtenstand der 7 Zuckerfabriken ist von Dez. 1947 bis Febr. 1948 um 63,13%, von Dez. 1948 bis Febr. 1949 um 74,18%, von Dezember 1949 bis Jänner 1950 um 62,53% zurückgegangen (Beendigung der „Kampagne“).

Entwicklung des Beschäftigtenstandes in 1678 repräsentativen Betrieben Österreichs: Nach Bundesländern¹⁾

Table with 13 columns: Zeit, Österreich, Wien, Nieder-österreich, Bur-genland, Ober-österreich, Salz-burg, Steier-mark, Kärn-ten, Tirol, Vorarl-berg, Von 100 Beschäftigten entfielen auf (Wien, N.-Ö., O.-Ö., Stmk., Vorbg.). März 1934 = 100. Rows include years 1934 III, 1945 VI, XII, 1946, 1947, 1948, 1949, 1949 VII-IX, 1950 I-IX.

1) Statistik der Wiener Arbeiterkammer nach eigenen Erhebungen. — 2) Erste Lohnwoche des Monats.

Mitgliederstand der Wiener Gebietskrankenkasse¹⁾²⁾⁶⁾

Table with 13 columns: Zeit, Arbeiter, Angestellte, Arb. u. Angest. zus., Hausgehilfen, Hausbesorger, Insgesamt. Sub-columns for M., F., Z. 1.000 Personen. Rows include years 1937, 1946, 1947, 1948, 1949, 1949 VII-IX, 1950 I-IX.

1) Es werden hier lediglich Mitglieder mit einer versicherungspflichtigen Beschäftigung ausgewiesen. — 2) Monatsende. — 3) Ohne Hausgehilfen und Hausbesorger. — 4) Einschließlich Hausgehilfen und Hausbesorger. — 5) M. = Männer, F. = Frauen, Z. = Männer und Frauen zusammen. — 6) Die Angaben für 1937 beziehen sich nur auf Alt-Wien (21 Bezirke), und zwar nach den Ausweisen der Arbeiter-Krankenversicherungskasse und der Angestellten-Krankenkassen.

Vorgemerkte Stellensuchende (Arbeiter und Angestellte) in Österreich¹⁾²⁾

Offene Stellen (für Arbeiter und Angestellte) in Österreich¹⁾²⁾

Table with columns for Zeit, Arbeiter (M., F., Z.), Angestellte (M., F., Z.), and Insgesamt (M., F., Z.). Rows include years 1929-1949 and 1949 VII-IX, 1950 I-IX.

Table with columns for Zeit, Arbeiter (M., F., Z.), Angestellte (M., F., Z.), and Insgesamt (M., F., Z.). Rows include years 1929-1949 and 1949 VII-IX, 1950 I-IX.

1) Statistik des Bundesministeriums für soziale Verwaltung nach den Meldungen der Landesarbeitsämter. — 2) Monatsende. — *) M. = Männer, F. = Frauen, Z. = Männer und Frauen zusammen. — *) Einschließlich 1.197 (856 männl. und 342 weibl.) Lehrlinge. — *) Einschließlich 3.414 (2.072 männl. und 1.343 weibl.) Lehrlinge.

Vorgemerkte Stellensuchende und offene Stellen für Arbeiter (nach Berufsgruppen)¹⁾²⁾

Large table with columns for Zeit, Land-arb., Berg-leute, Stein-arb., Bau-arb., Metall-arb., Holz-arb., Leder-arb., Textil-arb., Beklei-dungs-arb., Papier-arb., Graph. Arb., Chem. Arb., Nahr.-Arb., Gast-gew.-Arb., Hilfs-arb., Ver-kehrs-arb., and Sonst. Arb. Rows include years 1929-1949 and 1949 IV-IX, 1950 I-IX.

1) Statistik des Bundesministeriums für soziale Verwaltung nach den Meldungen der Landesarbeitsämter. — 2) Monatsende. — *) Land- und Forstarbeiter. — *) Stein-, Keramik- sowie Glasarbeiter. — *) Eisen-, Metall- und Elektroarbeiter sowie zugehörige Berufe. — *) Chemie- und Gummiarbeiter sowie verwandte Berufe. — *) Nahrungs- und Genussmittelarbeiter. — *) Gaststättenarbeiter. — *) Die Hilfsarbeiter sind bei den einzelnen Industrien mitgezählt, vor allem im Baugewerbe. — *) Musikinstrumenten- und Spielwarenmacher, Friseur- und sonstige Körperpflegeberufe, Reinigungs- und Desinfektionsarbeiter, Bühnen- und Filmarbeiter, Hausgehilfen und verwandte Berufe, Maschinisten u. Heizer.

Verkehr (Übersicht)

Table with columns for Zeit, Güterverkehr (Bundesbahnen, Schiff-fahrt), Personenverkehr (Bundesbahnen, Omnibuslinienverkehr, Schiff-fahrt), and Postverkehr. Rows include years from 1929 to 1950 and months.

1) Einschließlich des Militärverkehrs. — 2) Vollspürige Güterwagen je Arbeitstag. — 3) Zwischen Regensburg und Linz durch DDSG. und Comos (Berg- und Talfahrten). — 4) Einschließlich Sonder- und Leerfahrten. — 5) Linz-Engelbartszell. — 6) Aufgegebene Sendungen. — 7) Die Daten für gewöhnliche Postsendungen (Briefe, Zeitungen usw.) beziehen sich auf Vierteljahre. — 8) Stand Jahresende. — 9) Kraftwagendienst der Bundesbahnen (einschließlich KÖB).

Österreichische Bundesbahnen

Table with columns for Zeit, Betriebs-einnahmen, Betriebs-ausgaben, Nutzlast, Wagen-ladungen, Stückgutverkehr, Beförderte Gütermengen, and Personenverkehr. Rows include years from 1929 to 1950 and months.

1) Außerordentlicher Aufwand (Wiederaufbau) + Investitionen (Elektrifizierung). — 2) Behebung von Kriegsschäden. — 3) Ab Jänner 1946 einschließlich des Militärverkehrs. — 4) Ab März 1950 einschließlich der Beförderungssteuer. — 5) Ohne Stück- und Dienstgut-, Verband-, Militär- und Postverkehr.

Güter-Transitverkehr der Bundesbahnen

Table with columns for Zeit, Verkehrsleistungen (Netto-tonn., davon aus), and Verkehrseinnahmen (Netto-t-km, Gesamt, Kohle, andere Güter). Rows include years from 1937 to 1950 and months.

Fremdenverkehr in Österreich

Table with columns for Zeit, Neugemeldete Fremde (Inland, Ausland), and Übernachtungen (Inland, Ausland, Zusammen). Rows include years from 1928/29 to 1950 and months.

1) Monatsdurchschnitt für das Fremdenverkehrs-jahr (1. Nov. bis 31. Okt.). — 2) 1. Mai bis 31. Okt. 1948.

Innerstädtische Verkehrsbetriebe in den Bundesländern

Table with columns for Linz, Salzburg, Graz, Klagenfurt, Innsbruck, Sankt Pölten, Ybbs-Kemmelbach. Rows list years from 1937 to 1950, with sub-rows for months (VII-IX). Columns show passenger numbers in thousands for various transport modes.

1) 1937 noch nicht bestanden. — 2) Der Ø 1937 wurde vom Österreichischen Institut für Wirtschaftsforschung errechnet. — 3) Ab Jänner 1949 Obus und Straßenbahn zusammen. — 4) Berichtete Zahlen.

Wiener Verkehrsbetriebe

Table for Wiener Verkehrsbetriebe with columns for Betriebskilometer, Wagenbetriebsstand, 1.000 beförderte Personen, and Auto-Obus. Rows list years from 1929 to 1950, with sub-rows for months (VII-IX).

1) Die Jahresdurchschnitte wurden aus den endgültigen Jahressummen errechnet. — 2) Autobusbetrieb seit 11. März 1946; Obusbetrieb seit 9. Okt. 1946. — 3) Stand Ende des Jahres. — 4) Wagenbetriebsstand = durchschnittl. Tageswagenauslauf. — 5) Straßenbahn und Stadtbahn.

Seilbahnen Österreichs

Table for Seilbahnen Österreichs with columns for Raxbahn, Feuerkogelbahn, Hungerburgbahn, Innsbrucker Nordkettenbahn, Patscherkofelbahn, Galzigbahn, Hohen Salzburg, Grazer Schloßbergbahn. Rows list years from 1937 to 1950, with sub-rows for months (VIII-IX).

1) Jahresdurchschnitt 1938. — 2) 1. September bis 15. September. — 3) 1. Sektion = Bahnabschnitt Hungerburg—Seegrube; 2. Sektion = Bahnabschnitt Seegrube—Hafelekar. — 4) 17. Dezember bis 31. Dezember. — 5) 11. März bis 31. März.

Güterferntransporte im Straßenverkehr 1)

Table for Güterferntransporte im Straßenverkehr with columns for Anzahl der Transporte, Beförderte Gütermenge, Gefahrene Last, Gefahrene Leer, Frachttgelt. Rows list years 1948 and 1949, with sub-rows for months (IV-IX).

1) Nach Angaben des Österr. Kraftwagen-Betriebsverbandes. Die Monatsdaten beziehen sich nur auf Transporte mit Kraftwagen, die über den Verband zur Abrechnung gelangen.

Die Entwicklung des Außenhandels¹⁾
(M = Menge in 1.000 q; W = Wert in Mill. Schilling)

Table with columns for Zeit, Kommerzielle Einfuhr (Leb. Tiere, Rohstoffe u. Fertige Waren, Insgesamt), ERP-Einfuhr, and Ausfuhr (Leb. Tiere, Rohstoffe u. Fertige Waren, Insgesamt). Rows include years 1929-1949 and 1949-1950 by month.

¹⁾ Außenhandelsmengen und -werte nach Angaben des Österreichischen Statistischen Zentralamtes. — ²⁾ Einschließlich drawing rights und Kohlenhilfslieferungen. — ³⁾ Unconditional aid. — ⁴⁾ * Saisonbereinigt (1948 = 100). Siehe Nr. 10 der Monatsberichte des Österreichischen Instituts für Wirtschaftsforschung, XXII. Jahrgang, Oktober 1949, S. 414. Die letzten 6 Werte sind immer nur vorläufige Ziffern.

Kommerzieller Außenhandel nach den wichtigsten Handelspartnern¹⁾

(ausschließlich des Verkehrs mit Edelmetallen und Münzen)

E = Einfuhr, A = Ausfuhr (in Mill. Schilling)

Large table showing trade data by country (Belgien-Luxemburg, Bulgarien, Dänemark, Deutschland, Frankreich, Griechenland, Großbritannien, Italien, Jugoslawien, Niederlande, Polen, Rumänien, Schweden, Schweiz, Tschechien, Ungarn, Triest, Türkei, Ägypten, Argentinien, Brasilien, USA) across years 1929-1949 and 1949-1950 by month.

¹⁾ Nach den Angaben des Österreichischen Statistischen Zentralamtes. — ²⁾ 1929 und 1937 in Italien enthalten.

