

STATISTISCHES
BUNDESAMT
WIESBADEN

PREISE LÖHNE WIRTSCHAFTSRECHNUNGEN

Reihe 5

Meßziffern für Bauleistungspreise und Preisindices für Bauwerke

Mai 1960



W. KOHLHAMMER VERLAG

STATISTISCHES
BUNDESAMT
WIESBADEN

PREISE LÖHNE WIRTSCHAFTSRECHNUNGEN

Reihe 5

**Meßziffern für Bauleistungspreise
und Preisindices für Bauwerke**

Mai 1960



Jahrgang 1960 · Heft 2

VERLAG W. KOHLHAMMER GMBH / STUTTGART UND MAINZ

Inhalt

	Seite
Vorbemerkungen	3
Die Verkettung des neuen Preisindex für Wohngebäude mit dem bisherigen Preisindex für den Wohnungsbau	4
Preisindex für Wohngebäude	
Preisindices der Bauleistungen am Gebäude und Baunebenleistungen für Einfamilien-, Mehrfamilien- und Wohngebäude insgesamt	7
Preisindices der einzelnen Bauarbeiten für Einfamilien-, Mehrfamilien- und Wohngebäude insgesamt	8
Meßziffern für Bauleistungspreise Wohngebäude und andere Bauwerke	10
Weitere Gebäude und Bauwerke	
Preisindices	12
Baubeschreibungen	22
Wägungsschemata	24
Verzeichnis der Bauwerke	28

Gebietsstand: BUNDESGEBIET (ohne Saarland und Berlin)

Zeichenerklärung

p	= vorläufige Zahl
r	= berichtigte Zahl
-	an Stelle einer Zahl = nichts vorhanden
...	an Stelle einer Zahl = Angaben fallen später an

Nachdruck - auch auszugsweise - nur mit Quellenangabe gestattet.

Vorbemerkungen

Die Vorbemerkungen in Heft 1 dieser Reihe endeten mit dem Hinweis, daß noch geprüft werde, ob und wie der neue Preisindex für Wohngebäude mit dem früheren Preisindex für den Wohnungsbau verkettet werden kann. Inzwischen ist die Verkettung trotz der noch bestehenden methodischen und sachlichen Bedenken durchgeführt und in Heft 6/Juni 1960 von "Wirtschaft und Statistik" eingehend dargelegt worden. Wegen der grundlegenden Bedeutung dieses Aufsatzes für die Anwendungsmöglichkeiten der Baupreisindices in der Praxis wird er in dem vorliegenden Heft 2 vollständig abgedruckt.

Außer den ständigen Übersichten mit den Indices für Bauleistungen am Gebäude, Baunebenleistungen und für die einzelnen Bauarbeiten bei Wohngebäuden sowie mit den Meßziffern der ausgewählten Regelleistungen, werden in diesem Heft erstmals einzelne Indices weiterer Gebäude bzw. Bauwerke veröffentlicht. Sie sind auf der Originalbasis 1958 = 100 berechnet worden. Die Baubeschreibungen und die aus den Abrechnungsunterlagen dieser Gebäude gewonnenen Wägungsschemata finden sich auf den Seiten 12 bis 27.

Das vorliegende Heft 2 schließt mit einem Verzeichnis aller Bauwerke einschließlich der bei der Berechnung des Preisindex für Wohngebäude z.Z. berücksichtigten Gebäudetypen. Die besonderen Merkmale der in die Berechnung einbezogenen 32 verschiedenen Gebäude sind darin stichwortartig festgehalten worden. Das Verzeichnis umfaßt z.Z. 8 Einfamilien- oder Zweifamiliengebäude, 15 Mehrfamiliengebäude, 1 Bürogebäude, 6 gewerbliche Betriebsgebäude, 1 landwirtschaftliches Betriebsgebäude und 1 gemischt genutztes Gebäude.

Sobald die Abrechnungsunterlagen der noch nicht ausgewerteten Gebäude bzw. Bauwerke vervollständigt sind, sollen die neuen Einzelindices zu Gesamtindices für Nichtwohngebäude zusammengefaßt und damit in den systematischen Zusammenhang der Bautätigkeitsstatistik eingeordnet werden. Bei der Auswertung der Abrechnungsunterlagen und bei der Beobachtung der technischen Entwicklung im Bauwesen hat sich gezeigt, daß die ursprünglich festgelegten 113 Regelleistungen nicht ausreichen. Z.Z. läuft die Preiserhebung für die in Heft 1 zusätzlich bekanntgegebenen weiteren Regelleistungen. Es wird hierbei nicht in allen Fällen gelingen, Vergleichspreise aus dem Jahre 1954 oder 1958 nachträglich zu beschaffen.

Der für Mai 1960 berechnete Index für die Bauleistungen am Gebäude lag mit 131 (1954 = 100) um 3,2 vH höher als im Februar 1960. Die Preissteigerungen bewegten sich zwischen 6,7 vH bei den Erd- und Grundbauarbeiten und 1,6 vH bei den Haustechnischen Anlagen, wie aus der Übersicht auf Seite 7 zu erkennen ist. Aus den Übersichten auf den Seiten 8 und 9 ist zu ersehen, wie sich die Indices der einzelnen Bauarbeiten von Februar 1960 bis Mai 1960 verändert haben. Innerhalb der Rohbauarbeiten bewegten sich die Preissteigerungen zwischen 1,8 vH (Klempnerarbeiten) und 4,9 vH (Mauerarbeiten). Im Ausbau stand einem Preisanstieg bei den Putz- und Stuckarbeiten um 6,4 vH ein Preisrückgang um 0,6 vH bei den Klebearbeiten (Beläge) gegenüber. Bei den Haustechnischen Anlagen stiegen die Indices der Zentralheizungsanlagen um 2,4 vH, während die der Schwachstromleitungsanlagen um 0,6 vH zurückgingen.

Um eine ungefähre Vorstellung über die Auswirkung der Preisentwicklung auf die Aufwandssummen der Wohngebäude einerseits und die verschiedenen Arten von Nichtwohngebäuden andererseits zu gewinnen, sind die nachstehenden Veränderungen aus den einzelnen Durchschnittsindexziffern berechnet worden.

Veränderungen des Preisindex in vH¹⁾

Zeit	Wohn-	Büro-	Gewerbliche Betriebs-	Landwirtschaftliche Betriebs-	Gemischt genutzte-
	Gebäude				
November 1959 bis Februar 1960	+ 1,2	+ 0,8	+ 0,9	+ 0,9	+ 1,1
Februar 1960 bis Mai 1960	+ 3,2	+ 3,1	+ 2,8	+ 2,9	+ 3,4
Mai 1959 bis Mai 1960	+ 8,1	+ 7,8	+ 7,2	+ 6,5	+ 8,3

1) Die einzelnen Veränderungen wurden aus den Indices mit 2 Dezimalstellen von 13 Wohngebäuden, 1 Bürogebäude, 6 gewerblichen Betriebsgebäuden, 1 landwirtschaftlichem Betriebsgebäude und 1 gemischt genutztem Gebäude berechnet. Soweit mehrere Einzelindices vorlagen, handelt es sich um ungewogene arithmetische Durchschnitte.

Von Februar 1960 bis Mai 1960 hat sich danach die Preisentwicklung der Bauleistungen am Gebäude am stärksten mit 3,4 vH auf die gemischt genutzten Gebäude und am geringsten mit 3,1 vH auf die Bürogebäude ausgewirkt.

Die Verkettung des neuen Preisindex für Wohngebäude mit dem bisherigen Preisindex für den Wohnungsbau*)

Nachdem der neue Preisindex für Wohngebäude auf der Basis 1954 = 100 in "Wirtschaft und Statistik", Heft 11, November 1959, veröffentlicht und schon vorher die Veröffentlichung des alten Preisindex für den Wohnungsbau eingestellt worden war, wurde es von vielen Stellen, z.B. Sachversicherern, Banken, Bauunternehmen usw., als äußerst unangenehm empfunden, daß damit die von diesen benutzten Indexreihen auf der Basis 1913, 1914, 1936 oder 1938 = 100 abgebrochen waren. Der Wunsch, den neuen Index mit dem alten zu verketteten und durchlaufende Reihen von der Zeit vor dem ersten Weltkrieg bis zur Gegenwart zur Verfügung zu haben, wurde immer dringender.

Rein arithmetisch ist natürlich die Verkettung des neuen Index für Wohngebäude mit dem alten Index für den Wohnungsbau ohne weiteres möglich. Da das Verfahren für die Berechnung des neuen Index aber in seinen Grundsätzen ganz erheblich von dem für die Berechnung des alten Index abweicht, sträubt sich der statistische Methodiker gegen eine Verkettung. Wegen der Anforderungen der Praxis bleibt ihm aber nichts anderes übrig, als seine grundsätzlichen Bedenken zurückzustellen und - mit allen Vorbehalten - die Verkettung so gut wie möglich vorzunehmen. Im vorliegenden Fall kann er seine Bedenken und die der Benutzer damit etwas beschwichtigen, daß mit großer Wahrscheinlichkeit bis zu einem gewissen Jahr der Nachkriegszeit der Index nach dem neuen Verfahren und der alte Index einengleichen Preisverlauf gezeigt haben würden.

Allerdings wurde der neue Index vorbereitet und eingeführt, weil befürchtet wurde, daß die Fortschritte im Bauwesen und die freie Marktwirtschaft zu Entwicklungen führen würden, die durch den alten Index nicht nur wegen seiner recht schmalen Grundlage, sondern insbesondere durch das Berechnungsverfahren mit seinen festen Ansätzen über Materialverbrauch, Lohnanteil usw. nicht richtig dargestellt werden könnten. Tatsächlich hat sich gezeigt, daß sich im Zeitraum von 1954 bis 1958, für den beide Indices vorliegen und verglichen werden können, die Indexziffern um 6 Punkte auseinander entwickelt haben.

Damit ist von vornherein klar, daß die Verkettung des neuen Index mit dem alten Index nicht im Jahr 1958 vorgenommen werden kann. Es ist die Frage, ob das Jahr 1954 zulässig ist oder ob nicht schon für die Zeit vor 1954 anzunehmen ist, daß der alte Index nennenswerte Fehler aufweist, so daß nicht nur für die Zeit von 1954 bis 1958 die alten Ziffern durch neue ersetzt werden müssen, sondern auch schon für vorangehende Jahre.

Solange eine Marktwirtschaft nicht besteht oder sich nur wenig Bewegung am Markt zeigt, solange Gewinnsätze und Gemeinkostenzuschläge gesetzlich geregelt waren und in der Praxis nicht von ihnen abgewichen wird, laufen Kostenentwicklung und Preisentwicklung für das gleiche Objekt und bei kurzfristiger Betrachtungsweise parallel, sofern nicht Rationalisierungserfolge in nennenswertem Umfang erzielt und auch im Preis weitergegeben werden. Erst wenn letzteres geschieht, werden die Ergebnisse des alten Index, berechnet auf Grund gleichbleibender Mengenansätze, unrealistisch, da die Preise sich dann nicht mehr entsprechend den nach dem einheitlichen Kalkulationsschema errechneten Kosten entwickelt haben.

Ein eingehendes Studium der Bauweise und der **Marktvorgänge** zeigte, daß die Mechanisierung und Rationalisierung beim Bau schon bald nach der

*) Quelle: Wirtschaft und Statistik Heft 6 - Juni 1960.

Währungsreform entwickelt oder weiterentwickelt wurde und in den ersten Jahren nach 1950 schrittweise eingeführt worden ist. Jedoch wurde selbst bei großen Bauträgern weiterhin recht konservativ gebaut, wenn man vom Materialtransport auf der Baustelle absieht. Die gegebenen technischen Möglichkeiten ließen sich vor allem auch deswegen nicht recht ausnutzen, weil die seit 1950 erst kräftiger anlaufende Bautätigkeit zunächst weniger Neubauten als Instandsetzungen und Wiederherstellungen betraf. Soweit es sich um letztere handelt, entsprachen Grundrisse, Material und Ausstattung zumeist höchstens dem Stand der letzten Vorkriegsjahre. Aber auch für Neubauten bediente man sich gleicher oder ähnlicher Methoden.

Mechanisierungs- und Rationalisierungserfolge, die zu Kostensenkungen führten, waren vor 1953 nur in beschränktem Umfang vorhanden. Eine Weitergabe im Preis - und darauf kommt es in diesem Zusammenhang an - erfolgte damals noch gar nicht, sondern erst nach 1954, als Rationalisierungserfolge wirklich nennenswert wurden und vor allem die Wettbewerbslage sich änderte. Es sei in diesem Zusammenhang zugunsten der alten Indexberechnung darauf hingewiesen, daß in den Jahren 1949 bis 1953 der sog. "Minderleistungszuschlag" abgebaut und damit versucht wurde, die mit der Normalisierung der Verhältnisse steigende Leistung der Arbeitskräfte zu berücksichtigen. Im übrigen hat die Weitergabe der Rationalisierungserfolge auch - von Ausnahmen abgesehen - weniger dazu geführt, die Preise zu senken, als Preis- auftriebstendenzen, die von der Lohnseite auftraten, abzufangen.

Zusammenfassend wird man sagen können, daß vor 1954 zwar schon die Mengenansätze des alten Index für den Wohnungsbau zu veralten begannen, daß der Index aber die Preisentwicklung im Vergleich zu einem Index nach dem neuen Verfahren auf Grund der Bauleistungspreise noch nicht in nennenswertem Umfang falsch wiedergegeben haben dürfte. Dieses ist erst eingetreten, als der Baumarkt in Bewegung geriet und neben Veränderungen der Kosten der Unternehmen die Veränderungen der Gewinnspanne ein größeres Gewicht erhielten. Dies ist erst ab 1954 der Fall gewesen. In welchem Ausmaß es sich in den einzelnen Jahren vollzogen hat, kann nicht gesagt werden.

Als Zeitpunkt für die Verkettung von neuem Index und altem Index bietet sich damit das Jahr 1954 an. Es ist dann notwendig, die in dem Zeitraum 1954 bis 1958 eingetretene Differenz zwischen dem alten Index und dem neuen Index auf die einzelnen Jahre zu verteilen und die bisher für 1955 bis 1958 veröffentlichten Zahlen zu berichtigen. Hierfür gab es keine andere Möglichkeit, als zwischen 1954 und 1958 an den alten Indexverlauf anzulehnen.

Abschließend sei nochmals hervorgehoben, daß die durch eine Verkettung im Jahr 1954 gewonnenen langen Indexreihen veröffentlicht werden, um unabwendbaren Bedürfnissen der Praxis zu genügen. Die Benutzer müssen sich aber darüber klar sein, daß die Bedenken gegen die langen Reihen nicht nur eine Angelegenheit der Theorie sind, sondern daß sie auch die Anwendung beeinflussen müssen. So führt z.B. das Umrechnen von cbm-Preisen mit Hilfe der langen Indexreihen zu recht fiktiven Preisen. Es wäre zu empfehlen, daß die Stellen, die von den langen Indexreihen Gebrauch machen, ihre Verfahren noch einmal überprüfen mit dem Ziel, zu neuen Bewertungsverfahren zu kommen.

Preisindex für Wohngebäude

Baupreientwicklung von 1913 bis zur Gegenwart

Zeit	1913	1914	1936	1938	1950	1954
	= 100					
1913	100	93	76	73	40	33
1914	107	100	81	79	43	36
1915	120	112	91	88	48	40
1916	132	123	100	97	53	44
1917	165	154	125	121	66	55
1918	228	213	174	168	91	76
1919	375	350	285	276	149	125
1920	1075	1005	817	790	427	357
1921	1808	1689	1374	1328	719	600
1922 ¹⁾
1923 ¹⁾
1924	139	130	106	102	55	46
1925	171	160	130	126	68	57
1926	166	155	126	122	66	55
1927	168	157	128	123	67	56
1928	175	164	133	129	70	58
1929	178	166	135	131	71	59
1930	171	160	130	126	68	57
1931	156	146	118	115	62	52
1932	132	123	100	97	53	44
1933	126	118	96	93	50	42
1934	132	123	100	97	52	44
1935	132	123	100	97	52	44
1936	132	123	100	97	52	44
1937	135	126	102	99	54	45
1938	136	127	103	100	54	45
1939	138	129	105	101	55	46
1940	140	131	107	103	56	47
1941	147	137	112	108	58	49
1942	159	149	121	117	63	53
1943	163	152	123	119	65	54
1944	166	155	126	122	66	55
1945	171	160	130	126	68	57
1946	183	171	139	134	73	61
1947	212	199	162	156	85	71
1948 ²⁾	281	263	215	207	112	94
1949	262	245	200	193	105	87
1950	251	234	191	184	100	84
1951	290	271	221	213	116	97
1952	309	289	236	227	123	103
1953	298	279	228	220	119	100
1954	300	280	229	221	120	100
1955	316	296	241	233	126	105
1956	325	303	248	239	130	108
1957	336	314	256	247	134	112
1958	347	324	264	255	138	116
1959	365	341	278	268	146	122
1960						
1958 Februar	339	317	259	249	135	113
Mai	346	324	264	255	138	115
August	349	327	267	257	139	117
November	351	328	268	258	140	117
1959 Februar	353	330	269	260	141	118
Mai	363	339	277	267	145	121
August	368	344	281	271	147	123
November	376	351	287	276	150	125
1960 Februar	380	355	290	280	152	127
Mai	392p	367p	299p	289p	157p	131p
August						
November						

1) Für 1922 und 1923 wurde, bedingt durch die sprunghafte Entwertung der Mark, eine Berechnung von Jahresdurchschnittsindizes nicht durchgeführt.- 2) Durchschnitt aus den Monaten Juni (vor der Währungsreform) und August.- p = vorläufige Zahlen.

Preisindex für Wohngebäude

Preisindices der Bauleistungen am Gebäude und Baunebenleistungen 1954 = 100

Zeit ¹⁾	Einfamilien- Gebäude		Mehrfamilien- Gebäude		Wohngebäude insgesamt					
	Bau- lei- stungen am Gebäude	Bau- neben- lei- ²⁾ stungen	Bau- lei- stungen am Gebäude	Bau- neben- lei- ²⁾ stungen	Bau- lei- stungen am Gebäude	davon				Bau- neben- lei- ²⁾ stungen
						Erd- u. Grund- bau-	Roh- bau-	Aus- bau-	Haus- tech- nische Anlagen	
						Arbeiten				
Indexziffern										
1958 D	116	150	116	154	116	119	116	117	109	152
1959 D	121	155	122	163	122	133	124	123	110	159
1960 D										
1958 Februar	113	146	113	151	113	114	114	114	109	149
Mai	115	149	115	154	115	119	116	116	109	152
August	116	151	117	156	117	120	117	118	109	153
November	117	151	117	156	117	121	118	119	109	154
1959 Februar	118	152	118	157	118	125	119	119	108	155
Mai	121	154	121	162	121	132	123	122	109	158
August	122	156	123	164	123	135	125	124	110	160
November	125	158	126	168	125	140	128	126	112	163
1960 Februar	126	160	127	170	127	141	129	127	113	165
Mai	130p	165p	131p	175p	131p	151p	134p	131p	115p	170p
August										
November										
Veränderungen gegenüber dem Vormonat bzw. Vorjahr in vH ³⁾										
August 1959										
bis November 1959	+2,0	+1,3	+2,1	+2,1	+2,1	+3,7	+2,3	+1,8	+1,5	+1,7
November 1959										
bis Februar 1960	+1,1r	+1,2	+1,2	+1,2	+1,2	+0,9	+1,2	+1,2r	+1,2	+1,2
Februar 1960										
bis Mai 1960	+3,3p	+3,3p	+3,2p	+3,2p	+3,2p	+6,7p	+3,7p	+2,8p	+1,6p	+3,2p
Mai 1960										
bis August 1960										
August 1960										
bis November 1960										
Veränderungen gegenüber dem gleichlautenden Monat des Vorjahres in vH ³⁾										
November 1958										
bis November 1959	+6,7	+4,3	+7,2	+7,2	+7,0	+15,9	+8,3	+6,1	+2,0	+5,8
Februar 1959										
bis Februar 1960	+7,3r	+5,0	+7,9	+7,9	+7,6r	+12,8	+8,7	+6,9r	+4,4	+6,5
Mai 1959										
bis Mai 1960	+8,0p	+7,3p	+8,3p	+8,3p	+8,1p	+13,9p	+8,9p	+7,6p	+5,3p	+7,8p
August 1959										
bis August 1960										
November 1959										
bis November 1960										

1) D = ungewogenes arithmetisches Mittel aus den Indexziffern der Monate Februar, Mai, August und November, die auf Preisangaben für die Monatsmitte beruhen.- 2) Nur Architekten- und Ingenieurleistungen nach DIN 276 2,31 (März 1954).- 3) Die Veränderungen wurden aus den mit 2 Dezimalen berechneten Indices ermittelt.- p = vorläufige Zahlen.- r = berichtigte Zahlen.

Preisindex für
Preisindizes der ein-
1954

Zeit 1)	Bauleistungen am Gebäude	Erd- und Grundbau- Arbeiten	Rohbauarbeiten							
			insgesamt	Mauer-	Beton- und Stahlbeton-	Naturwerkstein-	Betonwerkstein-	Zimmer-	Dachdeckungs-	Klempner-
Wohngebäude insgesamt										
1958 D	116	119	116	119	115	107	114	112	114	109
1959 D	122	133	124	128	124	112	121	113	119	110
1960 D										
1958 Februar	113	114	114	116	112	106	111	111	113	108
1958 Mai	115	119	116	119	115	107	113	113	114	109
1958 August	117	120	117	120	117	108	115	113	115	108
1958 November	117	121	118	121	117	108	115	112	116	108
1959 Februar	116	125	119	122	119	108	115	112	116	108
1959 Mai	121	132	123	128	123	112	120	113	117	108
1959 August	123	135	125	130	125	114	123	113	120	109
1959 November	125	140	128	133	128	115	125	114	121	113
1960 Februar	127	141	129	135	130	116	125	115	122	114
1960 Mai	131p	151p	134p	142p	134p	119p	129p	117p	124p	116p
1960 August										
1960 November										
Veränderungen in vH 2)										
November 1959 bis Februar 1960	+1,2	+0,9	+1,2	+1,3	+1,4	+0,7	+0,4	+0,4	+0,5	+0,5
Februar 1960 bis Mai 1960	+3,2p	+6,7p	+3,7p	+4,9p	+3,3p	+2,7p	+2,7p	+2,0p	+1,9p	+1,8p
Mai 1959 bis Mai 1960	+8,1p	+13,9p	+8,9p	+11,0p	+9,0p	+6,5p	+6,8p	+3,1p	+5,9p	+6,8p
Einfamiliengebäude										
1958 D	116	118	116	119	115	106	114	112	115	108
1959 D	121	133	123	128	124	111	121	113	119	110
1960 D										
1958 Februar	113	114	114	116	112	105	111	111	113	108
1958 Mai	115	119	116	119	115	106	113	112	114	109
1958 August	116	120	117	120	117	107	115	113	115	108
1958 November	117	120	118	121	117	107	115	112	116	108
1959 Februar	118	125	118	122	119	107	115	111	117	108
1959 Mai	121	132	122	128	123	111	120	113	117	108
1959 August	122	134	124	130	125	112	122	113	120	109
1959 November	125	139	127	133	128	114	125	114	121	113
1960 Februar	126	141	128	135	130	115	125	114	122	114
1960 Mai	130p	150p	133p	142p	134p	118p	129p	116p	124p	116p
1960 August										
1960 November										
Veränderungen in vH 2)										
November 1959 bis Februar 1960	+1,1	+0,9	+1,1	+1,3	+1,4	+0,6	+0,4	+0,4	+0,5	+0,5
Februar 1960 bis Mai 1960	+3,3p	+6,7p	+3,7p	+4,9p	+3,4p	+2,8p	+2,7p	+2,0p	+1,8p	+1,8p
Mai 1959 bis Mai 1960	+8,0	+13,9p	+8,6p	+11,0p	+9,0p	+6,5p	+6,9p	+3,0p	+5,8p	+6,9p
Mehrfamiliengebäude										
1958 D	116	119	116	119	116	109	114	112	114	109
1959 D	122	134	124	128	124	114	121	113	116	110
1960 D										
1958 Februar	113	115	114	116	112	107	111	111	113	106
1958 Mai	115	119	116	119	115	108	114	113	114	109
1958 August	117	120	117	120	117	110	115	113	115	108
1958 November	117	121	116	121	116	110	115	113	116	108
1959 Februar	118	126	119	122	119	109	115	112	116	108
1959 Mai	121	133	124	128	123	113	121	114	117	108
1959 August	123	136	125	130	125	115	123	113	120	109
1959 November	126	141	129	133	128	117	125	115	121	113
1960 Februar	127	142	130	135	130	118	126	115	122	114
1960 Mai	131p	151p	135p	142p	134p	121p	129p	117p	124p	116p
1960 August										
1960 November										
Veränderungen in vH 2)										
November 1959 bis Februar 1960	+1,2	+0,8	+1,3	+1,3	+1,4	+0,9	+0,4	+0,4	+0,5	+0,5
Februar 1960 bis Mai 1960	+3,2p	+6,7p	+3,7p	+4,9p	+3,2p	+2,7p	+2,7p	+2,1p	+2,0p	+1,8p
Mai 1959 bis Mai 1960	+8,3p	+13,9p	+9,2p	+11,0p	+9,0p	+6,5p	+6,8p	+3,3p	+6,1p	+6,7p

1) D = ungerogenes arithmetisches Mittel aus den Indexziffern der Monate Februar, Mai, August und November, die auf Preisangaben für die Monatsmitte beruhen. - 2) Die Veränderungen wurden aus den mit 2 Dezimalen berechneten Indices ermittelt. - p = vorläufige Zahlen.

Wohngebäude

zelnen Bauarbeiten

= 100

Ausbauarbeiten										- Haustechnische Anlagen					Zeit ¹⁾
insgesamt	Putz- und Stuck-	Fliesen- und Platten-	Tischler-	Schlosser-	Verglasungs-	Ofen- und Herd-	Anstrich-	Klebe- (Wand)	Klebe- (Belage)	insgesamt	Zentralheizungs-	Gas-Wasser-	Starkstrom-	Schwachstrom-	
Arbeiten										Anlagen					
Wohngebäude insgesamt															
117	122	116	113	117	114	119	120	113	99	109	115	107	110	109	1958 D
123	131	120	117	124	120	122	120	117	93	110	116	106	114	112	1959 D
															1960 D
114	118	114	111	114	112	118	116	111	99	109	114	108	107	107	1958 Februar
116	122	116	112	115	114	119	118	112	99	109	115	108	110	109	1958 Mai
118	124	116	113	119	116	119	122	114	99	109	115	107	111	109	1958 August
119	124	116	115	120	117	119	123	114	99	109	115	107	112	110	1958 November
119	125	117	115	121	118	120	123	115	98	108	116	104	111	110	1959 Februar
122	131	119	116	121	119	121	120	116	98	109	118	105	112	111	1959 Mai
124	132	120	117	124	120	122	132	119	98	110	116	106	114	113	1959 August
126	136	123	119	128	122	124	132	120	98	112	119	107	117	114	1959 November
127	138	124	121	129	123	125	132	121	99	113	120	108	120	116	1960 Februar
131p	147p	128p	123p	130p	123p	127p	133p	121p	99p	115p	123p	110p	120p	115p	1960 Mai
															1960 August
															1960 November
Veränderungen in vH ²⁾															
+1,2	+1,3	+0,8	+2,0	+0,9	+0,9	+0,8	-0,1	+0,6	+1,1	+1,2	+0,8	+0,8	+2,6	+1,5	November 1959
															bis Februar 1960
+2,8p	+6,4p	+3,0p	+1,6p	+0,5p	+0,3p	+2,1p	+0,7p	-0,1p	-0,6p	+1,6p	+2,4p	+2,0p	+0,2p	-0,6p	Februar 1960
															bis Mai 1960
+7,6p	+12,1p	+6,9p	+6,4p	+7,4p	+3,9p	+5,3p	+5,3p	+4,2p	+1,0p	+5,3p	+4,5p	+5,0p	+7,0p	+3,8p	1959 Mai
															bis Mai 1960
Einfamiliengebäude															
116	122	116	113	119	114	120	120	112	99	109	115	108	109	109	1958 D
122	131	120	117	125	120	123	128	116	98	110	115	106	113	112	1959 D
															1960 D
114	118	114	111	115	111	119	115	110	99	109	114	108	107	107	1958 Februar
116	122	116	112	118	114	120	113	112	99	110	115	108	109	109	1958 Mai
118	124	116	113	120	116	121	122	113	99	109	115	107	110	110	1958 August
118	125	116	114	122	116	121	123	113	99	110	115	107	111	110	1958 November
119	125	117	115	123	118	121	123	114	98	108	116	105	110	111	1959 Februar
121	131	119	116	122	119	122	126	115	98	109	118	105	111	111	1959 Mai
123	133	120	117	126	120	124	131	110	98	110	118	106	114	113	1959 August
125	137	123	119	129	122	125	132	119	99	112	119	108	116	115	1959 November
127	138	124	121	131	123	126	132	119	100	113	120	109	119	116	1960 Februar
130p	147p	128p	123p	132p	123p	129p	132p	119p	99p	115p	123p	111p	119p	116p	1960 Mai
															1960 August
															1960 November
Veränderungen in vH ²⁾															
+1,2	+1,4	+0,8	+1,9	+1,1	+0,9	+0,8	-0,1	+0,6	+1,0	+1,2	+0,7	+0,8	+2,8	+1,5	November 1959
															bis Februar 1960
+2,8p	+6,4p	+3,0p	+1,6p	+0,8p	+0,3p	+2,2p	+0,6p	-0,1p	-0,5p	+1,5p	+2,4p	+2,0p	-0,3p	-0,6p	Februar 1960
															bis Mai 1960
+7,5p	+12,3p	+6,9p	+6,4p	+7,9p	+4,0p	+5,4p	+5,1p	+3,9p	+0,9p	+5,2p	+4,4p	+5,0p	+7,0p	+4,0p	1959 Mai
															bis Mai 1960
Mehrfamiliengebäude															
117	121	116	113	116	115	117	120	114	99	109	115	107	111	108	1958 D
123	131	120	117	123	120	120	129	119	97	109	118	105	114	112	1959 D
															1960 D
114	117	114	111	113	112	116	116	112	99	108	114	107	108	106	1958 Februar
116	121	116	112	115	114	117	118	113	99	109	115	107	111	109	1958 Mai
118	124	116	113	118	116	117	122	115	99	109	115	106	111	109	1958 August
119	124	116	115	119	117	118	123	115	99	109	115	106	113	110	1958 November
119	125	117	115	120	118	118	124	116	97	108	116	104	112	110	1959 Februar
122	130	119	116	120	119	119	126	117	97	108	118	104	113	111	1959 Mai
124	132	120	118	123	121	121	132	121	97	110	118	105	115	112	1959 August
126	136	123	119	127	122	122	132	121	98	111	119	107	117	114	1959 November
128	137	124	122	128	123	123	132	122	99	113	120	108	120	116	1960 Februar
131p	146p	128p	124p	128p	124p	126p	134p	122p	99p	114p	123p	110p	121p	115p	1960 Mai
															1960 August
															1960 November
Veränderungen in vH ²⁾															
+1,1	+1,2	+0,8	+2,0	+0,8	+0,9	+0,9	-0,1	+0,7	+1,3	+1,3	+0,6	+0,8	+2,3	+1,4	November 1959
															bis Februar 1960
+2,8p	+6,4p	+3,0p	+1,5p	+0,2p	+0,2p	+1,9p	+0,9p	-0,1p	-0,6p	+1,6p	+2,5p	+2,0p	+0,7p	-0,7p	Februar 1960
															bis Mai 1960
+7,7p	+12,0p	+6,9p	+6,5p	+6,9p	+3,9p	+5,3p	+5,6p	+4,4p	+1,1p	+5,5p	+4,6p	+5,1p	+7,1p	+3,7p	1959 Mai
															bis Mai 1960

Meßziffern für Bauleistungspreise

1954 = 100

Bauarbeiten bzw. Bauleistungen	1959 I)					1960 I)					Veränderungen 3)		
	Februar	Mai	August	November	Durchschnitt	Februar	Mai	August	November	Durchschnitt	Nov. 1959 bis Febr. 1960	Febr. 1960 bis 2) Mai 1960	Mai 1959 bis 2) Mai 1960
1. Abschnitt ERD- UND GRUNDBAUARBEITEN													
Erdarbeiten													
qm Mutterboden	125	135	133	145	136	147	158				+ 1,1	+ 7,8	+17,4
cbm mittelschweren Boden	125	132	135	140	133	141	151				+ 0,8	+ 7,2	+14,2
m Schürleitschottergraben	124	130	133	137	131	139	146				+ 1,3	+ 4,7	+12,4
cbm aufgelock. ms. Boden abfahren	133	140	143	147	141	148	150				+ 0,4	+ 1,6	+ 7,0
cbm l. u. ms. Boden fordern*	119	126	128	131	126	132	134				+ 0,7	+ 1,0	+ 6,1
cbm eingeebn. l. u. ms. Boden verdichten*	125	132	135	142	134	145	153				+ 1,9	+ 5,5	+15,6
cbm schweren Fels*	122	130	131	137	130	138	149				+ 1,3	+ 7,5	+14,2
Kammerarbeiten													
qm st. Spundwand transportieren*	118	126	127	133	126	138	143				+ 3,9	+ 3,4	+13,5
qm st. Spundwand rammen*	118	124	126	131	125	130	130				- 0,5	- 0,0	+ 4,4
Abwasserkanalarbeiten													
m Abwasserkanal*	122	127	130	134	128	138	147				+ 2,8	+ 6,8	+15,6
3. Abschnitt ROHBAUARBEITEN													
Mauerarbeiten													
cbm Ziegelmauerwerk	123	128	130	133	128	135	141				+ 1,3	+ 4,7	+10,5
qm Hohlblockmauerwerk	121	127	129	133	127	135	143				+ 1,6	+ 5,7	+12,6
cm Leichttrennwand	123	128	130	134	129	136	142				+ 0,8	+ 4,9	+11,0
Beton- und Stahlbetonarbeiten													
cm Kohlstreitdecke	115	119	120	123	119	125	130				+ 1,2	+ 4,5	+ 9,2
cm Stahlbetondecke	118	122	124	127	123	129	133				+ 1,2	+ 3,4	+ 9,2
cbm Beton B 30 (Rettungswand)	121	126	127	131	126	133	137				+ 1,7	+ 3,0	+ 8,7
cbm Beton B 160 (Fundamente)*	118	122	124	127	123	128	132				+ 0,7	+ 3,0	+ 8,1
cbm Beton B 160 (Mauerbauwerke)*	119	124	125	128	124	130	130				+ 1,7	+ 0,0	+ 5,0
cbm Beton B 225 (Stahlbetonskelett)*	116	121	122	125	121	126	130				+ 0,4	+ 3,9	+ 8,2
cbm Beton B 300 (Palken u. Platten)*	114	118	119	122	118	123	126				+ 0,7	+ 1,9	+ 6,2
qm Schalung B 160 (Fundamente)*	125	133	135	140	133	142	151				+ 1,7	+ 6,2	+13,8
qm Schalung B 160 (Mauerbauwerke)*	128	134	138	143	136	144	150				+ 0,7	+ 4,3	+12,1
qm Schalung B 225 (Stützen)*	127	133	135	140	134	142	150				+ 1,3	+ 5,8	+12,6
qm Schalung B 225 (Balken)*	125	132	134	138	132	140	147				+ 1,1	+ 5,1	+11,5
qm Schalung B 225 (Platten)*	124	131	134	138	132	141	149				+ 2,1	+ 5,7	+13,6
qm Schalung B 300 (Balken u. Platten)*	125	131	133	138	132	140	146				+ 1,7	+ 4,5	+11,7
t Betonstahl I*	115	116	119	122	118	122	125				+ 0,6	+ 2,3	+ 6,2
Naturwerksteinarbeiten													
qm Sockelmauerwerk*	111	119	123	126	120	128	130				+ 1,5	+ 1,2	+ 9,2
m Eingangsstufen*	112	118	120	123	118	123	129				+ 0,3	+ 4,5	+ 8,8
cbm Tur- oder Fensterumrahmung	109	113	115	117	114	118	121				+ 0,9	+ 2,7	+ 6,5
qm Bodenbelag	104	108	109	112	109	112	115				+ 0,3	+ 2,9	+ 6,5
m Stufenbelag*	109	113	113	117	113	117	122				+ 0,7	+ 3,9	+ 8,0
Betonwerksteinarbeiten													
cbm Fensterumrahmung	115	119	122	124	120	124	128				+ 0,6	+ 2,7	+ 7,0
m vorgefertigte Winkelstufe	115	122	123	127	122	127	130				+ 0,2	+ 2,7	+ 6,6
Zimmerarbeiten													
cbm Dachverbandholz liefern	109	108	108	108	108	108	109				+ 0,0	+ 1,1	+ 0,6
m Dachverbandholz abbinden	122	127	128	132	127	133	140				+ 0,6	+ 4,9	+10,1
qm Fußboden	112	114	114	115	114	116	118				+ 0,6	+ 1,9	+ 3,4
Dachdeckungsarbeiten													
qm Falzziegel-Dachdeckung	119	120	122	124	121	124	127				+ 0,5	+ 2,0	+ 5,9
qm Biberschwanz-Doppeldachdeckung	115	115	117	119	116	120	122				+ 0,8	+ 1,5	+ 5,3
qm Hohlpfannen-Dachdeckung	116	117	120	122	119	122	124				+ 0,5	+ 1,6	+ 5,6
qm doppellagige Pappedeckung	114	115	117	119	116	120	123				+ 0,4	+ 2,7	+ 7,2
qm Asbestzement-Dachdeckung	103	103	104	106	104	107	110				+ 0,7	+ 2,8	+ 8,4
qm altdeutsche Schieferdeckung*	117	117	119	121	119	122	127				+ 0,8	+ 4,7	+ 8,5
Klempnerarbeiten													
m Hangerinne aus Zinkblech	108	108	109	113	110	114	116				+ 0,5	+ 1,8	+ 6,9
m Hangerinne aus verzinktem Stahlblech	114	116	116	118	116	119	121				+ 1,2	+ 1,2	+ 4,2
m Hangerinne aus Asbestzement	102	103	103	106	103	107	108				+ 0,4	+ 1,3	+ 5,6
qm Aluminium-Dachdeckung*	109	110	111	112	110	114	113				+ 1,9	- 0,4	+ 3,4
qm Kupfer-Dachdeckung*	106	109	110	116	110	118	121				+ 1,9	+ 2,6	+11,3
qm Stahlblech-Dachdeckung*	108	108	109	110	109	111	112				+ 1,4	+ 1,1	+ 3,7
qm Wellblech-Dachdeckung*	112	116	117	118	116	118	119				+ 0,1	+ 0,6	+ 2,0
4. Abschnitt AUSBAUARBEITEN													
Putz- und Stuckarbeiten													
qm Innenputz auf Mauerziegeln	127	133	134	138	133	140	150				+ 1,3	+ 7,5	+13,5
qm Innenputz auf Beton	125	130	132	135	131	136	145				+ 0,7	+ 6,4	+11,3
qm Deckenputz	124	129	131	135	130	137	146				+ 1,5	+ 6,5	+13,1
qm Außenwandputz	126	131	133	136	132	139	146				+ 1,7	+ 5,6	+11,4
qm Außenwanddelputz	123	129	131	134	129	135	143				+ 0,8	+ 5,5	+10,4
qm Außensockelputz	126	130	132	135	131	137	142				+ 1,0	+ 4,3	+ 9,1
qm Gipsrabtdecke	122	127	128	131	127	133	139				+ 1,3	+ 4,6	+ 9,4
m Stuckgesims*	131	139	139	144	138	144	151				+ 0,2	+ 5,2	+ 9,0
Fliesen- und Plattenarbeiten													
qm Wandbekleidung	117	119	120	123	120	124	128				+ 0,8	+ 3,0	+ 6,9

* Bei der Berechnung des Preisindex für Wohngebäude nicht verwendet. - 1) Durchschnitt = ungewogenes arithmetisches Mittel aus den Meßziffern der Monate Februar, Mai, August und November, die auf Preisangaben für die Monatsmitte beruhen. - 2) Vorläufige Zahlen. - 3) Die Veränderungen wurden aus den mit 2 Dezimalen berechneten Meßziffern ermittelt.

noch: Meßziffern für Bauleistungspreise

1954 = 100

Arbeiten bzw. Bauleistungen	1959 I)					1960 I)					Veränderungen 3)		
	Februar	Mal	August	November	Durchschnitt	Februar	Mal	August	November	Durchschnitt	Nov. 1959 bis Febr. 1960	Febr. 1960 bis 2) Mai 1960	Mal 1959 bis 2) Mai 1960
Flächlerarbeiten													
St Einfachfenster	116	117	119	122	119	125	126				+ 2,1	+ 1,2	+ 7,2
St Zimmertur	114	115	116	117	116	120	122				+ 1,9	+ 1,6	+ 5,9
St Fensterklappladen	116	117	118	120	118	122	125				+ 1,8	+ 2,5	+ 6,8
qm Akustikplatten auf Latten	112	112	113	116	113	117	122				+ 1,1	+ 3,0	+ 8,5
Schlosserarbeiten													
m Treppengeländer aus Stahl	125	125	129	134	129	135	136				+ 0,7	+ 1,6	+ 10,1
St Feuerhemmende Uthatur	114	114	116	119	116	120	118				+ 0,7	- 1,5	+ 3,2
St Itanfenster	122	121	124	127	123	129	129				+ 1,6	+ 0,4	+ 6,6
Verglasungsarbeiten													
qm Bauglas	118	119	121	123	120	124	124				+ 1,0	+ 0,2	+ 3,8
qm Kathedralglas	116	117	119	120	118	121	122				+ 0,9	+ 0,7	+ 4,5
qm Drahtglas	115	116	118	119	117	120	121				+ 0,3	+ 0,9	+ 3,8
Ofen- und Herdarbeiten													
St transportablen Kachelofen	116	117	119	120	116	121	123				+ 0,8	+ 1,8	+ 5,5
St Kachelofen-Zweierraum-Heizung	119	121	122	122	121	124	126				+ 1,4	+ 1,8	+ 4,8
St Kachelofen-Vierraum-Heizung	121	122	124	125	123	126	129				+ 0,8	+ 2,2	+ 5,3
Anstricharbeiten													
qm Innenanstrich mit Leinfarbe	130	133	141	142	137	141	146				- 0,4	+ 3,1	+ 9,2
qm Innenanstrich mit Ölfarbe	123	125	130	131	127	132	132				+ 0,2	+ 0,6	+ 5,0
qm Innenanstrich auf Holz	122	126	131	131	126	131	132				- 0,1	+ 0,8	+ 5,4
qm Außenanstrich auf Holz	122	125	130	130	127	130	130				- 0,0	+ 0,1	+ 3,9
qm Fußboden-Anstrich	121	122	127	127	124	127	127				- 0,0	- 0,4	+ 3,6
qm Gliederheizkörper-Anstrich	124	126	131	132	128	132	131				- 0,0	- 0,6	+ 3,6
Klebearbeiten (Wandbekleidung)													
qm wandflache tapezieren	125	127	133	134	130	136	136				+ 1,0	- 0,1	+ 6,9
qm Tapete liefern	100	100	100	100	100	100	100				-	-	-
Klebearbeiten (Beläge)													
qm Isoklepa P	103	104	104	105	104	106	107				+ 0,7	+ 1,2	+ 2,9
qm Linoleum	100	101	101	101	101	101	101				+ 0,1	- 0,2	+ 0,5
qm Bodenbelag	95	95	95	95	95	98	97				+ 2,2	- 1,0	+ 1,6
5. Abschnitt HAUTECHNISCHE ANLAGEN													
Zentralheizungs-, Lüftungs- u. zentrale Warmwasserbereitungsanlagen													
St Gliederkessel	117	117	118	118	117	118	119				+ 0,2	+ 0,9	+ 1,6
St Gliederheizkörper aus Stahl	117	119	119	120	119	121	125				+ 0,9	+ 2,7	+ 4,7
St Gliederheizkörper aus Guß	120	121	121	122	121	122	125				+ 0,1	+ 2,1	+ 3,4
St Warmwasserbereiter	115	116	116	117	116	116	120				+ 0,6	+ 1,3	+ 3,1
m schwarzes Eisenrohr	114	117	118	119	117	120	124				+ 0,7	+ 3,0	+ 5,6
St Reguliereckventil	103	104	105	107	105	110	112				+ 2,8	+ 2,1	+ 7,5
Gas-, Wasser- und Abwasserinstallationsarbeiten													
m Wasserleitungsrohr	109	112	112	113	112	114	117				+ 0,9	+ 2,5	+ 4,9
St Auslaufventil	103	102	103	104	103	106	105				+ 2,0	- 0,8	+ 3,0
m LNA-Rohr	108	109	110	111	109	111	112				+ 0,1	+ 1,2	+ 2,7
m Bleiabflußrohr	100	99	99	100	100	101	104				+ 0,8	+ 3,4	+ 5,1
St Einbauwanne	92	92	93	93	92	94	97				+ 0,8	+ 3,5	+ 5,6
St Gaswasserheizer	102	103	103	103	103	104	105				+ 0,8	+ 1,2	+ 2,1
St Abortanlage	105	103	104	104	105	109	111				+ 1,3	+ 2,1	+ 8,3
St Einfach-Feuertonspülstein	102	99	103	104	103	111	116				+ 2,1	+ 4,9	+ 16,6
St Waschtisch	103	101	103	107	103	108	111				+ 1,0	+ 2,4	+ 10,0
St Durchlauferhitzer	102	109	109	109	109	110	112				+ 1,2	+ 1,2	+ 2,4
Elektrische Leitungsanlagen in Gebäuden, Starkstromleitungsanlagen													
St Brennstelle aus Isolierrohr	114	115	117	119	116	121	123				+ 1,8	+ 1,8	+ 7,1
St Brennstelle aus Stagleitung	108	109	112	115	111	119	116				+ 4,0	- 2,5	+ 7,0
St Brennstelle aus Feuchtraumleitung	109	110	112	115	112	117	118				+ 2,1	+ 0,8	+ 7,1
Elektrische Leitungsanlagen in Gebäuden, Schwachstromleitungsanlagen													
St Klingel- u. Türöffner-Anlage	113	114	116	118	115	120	120				+ 1,8	- 0,2	+ 4,9
St Antennenanlage	108	108	109	111	109	112	111				+ 1,2	- 1,1	+ 2,8
6. Abschnitt STRASSENBAUARBEITEN													
Unterbauarbeiten													
qm Packlage*	119	124	125	128	124	129	132				+ 0,6	+ 2,3	+ 6,3
qm Schotterunterbau*	117	120	121	123	120	124	125				+ 0,4	+ 1,4	+ 4,4
qm Boden vermörteln*	111	115	115	119	115	117	122				- 1,9
qm Frostschuttschicht*	113	117	119	122	118	121	122				- 0,3	+ 0,5	+ 4,3
Steinsetzer- (Pflasterer-) Arbeiten													
qm Kleinpflasterdecke*	117	120	120	122	120	122	126				- 0,3	+ 3,7	+ 5,8
Straßenasphaltarbeiten													
qm Mischmakadam-Unterschicht*	108	112	113	115	112	114	114				- 0,1
qm einschichtigen Binder*	106	107	108	109	107	105	106				- 3,7	+ 1,2	- 0,8
qm Hartgußasphaltdecke*	105	106	106	108	106	105	105				- 2,2	+ 0,2	- 1,0
Straßenbetonarbeiten													
qm Zementbetondecke*	103	104	104	105	104	105	106				+ 0,2	+ 0,6	+ 2,1

* Bei der Berechnung des Preisindex für Wohngebäude nicht verwendet. - 1) Durchschnitt = ungewogenes arithmetisches Mittel aus den Meßziffern der Monate Februar, Mai, August und November, die auf Preisangaben für die Monatsmitte beruhen. - 2) Vorläufige Zahlen. - 3) Die Veränderungen wurden aus den mit 2 Dezimalen berechneten Meßziffern ermittelt. - ... = Angaben fallen später an.

Zeit 1)	Bauleistungen am Gebäude	Erd- und Grundbau- Arbeiten	Rohbauarbeiten							
			insgesamt	Mauer-	Beton- und Stahlbeton-	Naturwerkstein-	Betonwerkstein-	Zimmer-	Dachdeckungs-	Klempner-
Typ 37 Einfamiliengebäude										
1959 I 1960 I	104	112	100	108	107	104	106	101	101	103
1959 Februar	102	105	102	106	105	104	101	100	101	101
Mai	104	111	106	107	107	104	107	101	103	103
August	105	114	107	109	109	105	108	101	104	103
November	103	110	105	111	111	107	110	102	101	104
1960 Februar	109	119	110	113	113	108	111	103	106	106
Mai	112p	128p	114p	119p	117p	111p	114p	105p	109p	107p
August										
November										
Veränderungen in vH ²⁾										
bis Februar 1959	+1,1	+1,0	+1,1	+1,3	+1,4	+0,3	+0,3	+0,4	+0,0	+1,2
bis Mai 1959	+3,0p	+6,0p	+3,0p	+4,7p	+5,2p	+2,3p	+2,7p	+2,0p	+1,5p	+1,2p
bis August 1959	+7,0p	+14,0p	+5,1p	+10,5p	+9,0p	+0,5p	+0,7p	+3,2p	+5,3p	+4,2p
bis November 1959										
bis Februar 1960										
bis Mai 1960										
bis August 1960										
bis November 1960										
Typ 40 Einfamiliengebäude										
1959 I 1960 I	105	112	105	103	107	-	106	103	102	101
1959 Februar	102	105	100	100	104	-	101	99	101	99
Mai	105	112	100	107	107	-	106	101	102	100
August	106	114	107	109	108	-	108	101	103	101
November	106	110	109	112	110	-	110	101	105	104
1960 Februar	110	120	111	114	112	-	111	102	105	105
Mai	113p	128p	115p	120p	118p	-	114p	105p	109p	107p
August										
November										
Veränderungen in vH ²⁾										
bis Februar 1959	+1,2	+0,9	+1,2	+1,0	+1,4	-	+0,3	+0,4	+0,7	+0,5
bis Mai 1959	+4,2p	+7,2p	+3,0p	+5,2p	+5,6p	-	+2,7p	+1,8p	+2,0p	+1,0p
bis August 1959	+6,7p	+14,7p	+5,7p	+11,4p	+10,0p	-	+6,7p	+2,6p	+6,4p	+6,9p
bis November 1959										
bis Februar 1960										
bis Mai 1960										
bis August 1960										
bis November 1960										
Typ 27 Mehrfamiliengebäude										
1959 I 1960 I	105	114	100	108	106	-	100	101	104	101
1959 Februar	102	100	102	105	102	-	101	99	102	99
Mai	104	112	106	107	106	-	106	101	107	100
August	106	114	107	109	107	-	106	101	104	101
November	105	110	110	112	109	-	110	102	106	104
1960 Februar	109	119	111	114	111	-	111	102	106	105
Mai	113p	128p	116p	120p	115p	-	114p	105p	109p	107p
August										
November										
Veränderungen in vH ²⁾										
bis Februar 1959	+1,4	+0,7	+1,2	+1,0	+1,3	-	+0,3	+0,3	+0,5	+0,5
bis Mai 1959	+3,0p	+4,7p	+4,2p	+5,2p	+4,0p	-	+2,7p	+2,5p	+2,0p	+1,0p
bis August 1959	+7,0p	+11,7p	+9,5p	+11,6p	+9,1p	-	+6,7p	+2,1p	+6,4p	+6,9p
bis November 1959										
bis Februar 1960										
bis Mai 1960										
bis August 1960										
bis November 1960										
Typ 22 Mehrfamiliengebäude										
1959 I 1960 I	106	115	107	100	102	-	100	101	104	101
1959 Februar	102	100	103	100	100	-	101	99	102	100
Mai	105	112	106	107	100	-	100	101	103	100
August	107	114	108	109	108	-	100	101	105	101
November	104	110	111	111	111	-	110	102	106	104
1960 Februar	110	110	110	113	112	-	111	100	107	105
Mai	114p	120p	110p	116p	110p	-	114p	105p	109p	107p
August										
November										
Veränderungen in vH ²⁾										
bis Februar 1959	+1,2	+0,0	+1,2	+1,0	+1,3	-	+0,2	+0,3	+0,3	+0,5
bis Mai 1959	+3,0p	+7,2p	+3,0p	+4,7p	+3,7p	-	+2,7p	+2,0p	+1,8p	+1,0p
bis August 1959	+6,7p	+14,2p	+9,1p	+10,9p	+9,1p	-	+6,7p	+4,1p	+5,6p	+6,9p
bis November 1959										
bis Februar 1960										
bis Mai 1960										
bis August 1960										
bis November 1960										

1) - arithmetisches Mittel aus den Indexziffern der Monate Februar, Mai, August und November, die auf Freileistungen für die Bauleistungen beruhen. - 2) Die Veränderungen wurden aus den mit 2 Dezimalen berechneten Indizes ermittelt. - ... verlässliche Zahlen.

und Bauwerke

indices

= 100

Ausbauarbeiten										Haustechnische Anlagen					Zeit ¹⁾
insgesamt	Putz- und Stuck-	Fliesen- und Platten	Tischler-	Schlosser-	Verglasungs-	Ofen- und Herd-	Anstrich-	Klebe- (Wand)	Klebe- (Beklebung)	insgesamt	Zentral- heizungs-	Gas- wasser-	Stark- strom-	Schwach- strom-	
Arbeiten										Anlagen					
Typ 37 Einfamiliengebäude															
105	107	104	104	105	104	102	107	-	101	99	-	99	103	103	1959 D 1960 D
102	102	101	102	103	103	101	103	-	100	98	-	98	102	101	1959 Februar
104	107	103	103	103	103	102	105	-	101	99	-	98	102	102	1959 Mai
105	108	104	104	105	105	103	110	-	101	100	-	99	104	104	1959 August
107	111	106	106	108	106	104	110	-	101	101	-	100	106	105	1959 November
108	113	107	108	110	107	105	110	-	101	102	-	101	108	107	1960 Februar
111p	121p	110p	109p	111p	108p	107p	111p	-	101p	104p	-	103p	109p	107p	1960 Mai 1960 August 1960 November
Veränderungen in vH ²⁾															
+1,2	+1,4	+0,8	+2,0	+1,3	+0,9	+0,6	-0,0	-	+0,1	+1,0	-	+0,8	+1,9	+1,8	November 1959 bis Februar 1960
+2,6p	+6,7p	+3,0p	+1,7p	+0,8p	+0,4p	+2,2p	+0,6p	-	-0,2p	+1,8p	-	+1,9p	+1,5p	+0,2p	Februar 1960 bis Mai 1960
+7,3p	+12,7p	+6,9p	+6,6p	+7,9p	+4,2p	+5,3p	+5,1p	-	+0,5p	+5,0p	-	+4,6p	+7,1p	+4,9p	Mai 1959 bis Mai 1960
Typ 46 Einfamiliengebäude															
105	107	104	104	105	105	-	108	-	97	100	-	98	103	103	1959 D 1960 D
102	102	101	102	103	103	-	103	-	97	99	-	97	102	102	1959 Februar
104	107	103	103	103	104	-	106	-	97	99	-	97	102	102	1959 Mai
106	109	104	104	106	105	-	110	-	97	100	-	98	104	103	1959 August
108	112	106	106	109	107	-	111	-	97	102	-	100	106	105	1959 November
109	113	107	108	110	108	-	111	-	99	103	-	101	108	106	1960 Februar
112p	120p	110p	109p	111p	108p	-	112	-	99p	105p	-	103p	109p	105p	1960 Mai 1960 August 1960 November
Veränderungen in vH ²⁾															
+1,4	+1,3	+0,8	+1,9	+1,2	+1,0	-	-0,1	-	+2,2	+1,2	-	+0,9	+1,9	+1,2	November 1959 bis Februar 1960
+2,8p	+6,2p	+3,0p	+1,7p	+0,9p	+0,3p	-	+1,0p	-	+1,0p	+1,9p	-	+2,4	+1,5	-1,1	Februar 1960 bis Mai 1960
+7,8p	+11,9p	+6,9p	+6,4p	+8,2p	+4,0p	-	+5,9p	-	+1,6p	+6,5p	-	+6,8p	+7,1p	+2,8p	Mai 1959 bis Mai 1960
Typ 27 Mehrfamiliengebäude															
105	107	-	104	105	105	103	107	105	100	101	103	98	103	103	1959 D 1960 D
102	102	-	102	103	103	101	103	102	100	100	101	97	101	101	1959 Februar
104	107	-	103	103	104	102	106	103	100	100	103	98	102	102	1959 Mai
106	108	-	104	106	105	103	110	107	100	101	103	98	104	104	1959 August
108	112	-	106	109	107	105	111	107	101	103	104	100	106	105	1959 November
110	113	-	108	110	108	106	111	108	106	104	105	100	109	107	1960 Februar
112p	121p	-	110p	110p	108p	108p	111p	108p	106p	106p	107p	102p	109p	107p	1960 Mai 1960 August 1960 November
Veränderungen in vH ²⁾															
+1,8	+1,4	-	+2,0	+0,8	+1,0	+0,8	-0,0	+0,7	+5,5	+1,1	+0,8	+0,8	+2,4	+1,8	November 1959 bis Februar 1960
+2,5p	+6,7p	-	+1,5p	+0,1p	+0,2p	+1,8p	+0,6p	-0,1p	+0,6p	+1,8p	+2,4p	+2,0p	+0,5p	-0,2p	Februar 1960 bis Mai 1960
+8,1p	+12,7p	-	+6,6p	+6,7p	+3,9p	+5,5p	+5,4p	+4,8p	+6,7p	+5,2p	+4,4p	+5,0p	+7,1p	+4,9p	Mai 1959 bis Mai 1960
Typ 32 Mehrfamiliengebäude															
105	107	104	104	107	105	103	107	104	101	101	103	97	103	103	1959 D 1960 D
102	102	101	102	105	103	101	103	102	100	99	101	97	102	102	1959 Februar
104	107	103	103	104	104	102	106	103	101	100	103	96	102	102	1959 Mai
105	108	104	104	108	105	103	110	106	101	101	103	97	104	103	1959 August
107	112	106	106	112	107	105	110	107	101	102	104	98	106	105	1959 November
109	113	107	108	113	107	106	110	108	101	103	105	99	108	106	1960 Februar
111p	121p	110p	109p	114p	108p	108p	111p	108p	101p	105p	107p	102p	110p	105p	1960 Mai 1960 August 1960 November
Veränderungen in vH ²⁾															
+1,2	+1,2	+0,8	+2,0	+0,9	+0,9	+0,8	-0,1	+0,7	+0,1	+0,9	+0,7	+0,7	+1,9	+1,3	November 1959 bis Februar 1960
+2,4p	+6,6p	+3,0p	+1,5p	+1,4p	+0,3p	+1,8p	+0,7p	-0,1p	-0,2p	+2,2p	+2,3p	+2,6p	+1,5p	-0,9p	Februar 1960 bis Mai 1960
+7,1p	+12,6p	+6,9p	+6,4p	+9,4p	+3,9p	+5,5p	+5,2p	+4,6p	+0,5p	+5,3p	+4,3p	+5,9p	+7,1p	+3,2p	Mai 1959 bis Mai 1960

Zeit ¹⁾	Bauleistungen am Gebäude	Erd- und Grundbau- Arbeiten	Rohbauarbeiten							
			insgesamt	Mauer-	Beton- und Stahlbeton-	Naturwerkstein-	Betonwerkstein-	Zimmer-	Dachdeckungs-	Klempner-
Typ 33 Mehrfamiliengebäude										
1959 D 1960 D	105	113	107	108	107	-	106	101	104	101
1959 Februar	102	105	103	103	103	-	101	99	102	99
Mai	105	112	106	107	107	-	106	101	103	100
August	106	114	108	109	109	-	108	101	105	101
November	109	116	111	111	111	-	110	102	106	104
1960 Februar	110	119	112	113	113	-	111	102	107	105
Mai	113p	124p	116p	118p	117p	-	114p	105p	109p	107p
August										
November										
Veränderungen in vH ²⁾										
November 1959 bis Februar 1960	+1,2	+3,8	+1,2	+1,3	+1,4	-	+0,3	+0,3	+0,5	+0,5
Februar 1960 bis Mai 1960	+3,1p	+7,2p	+3,6p	+4,7p	+3,2p	-	+2,7p	+2,6p	+1,6p	+1,8p
Mai 1959 bis Mai 1960	+0,1p	+14,2p	+5,1p	+10,5p	+9,0p	-	+6,7p	+4,0p	+5,6p	+6,9p
Typ 34 Mehrfamiliengebäude										
1959 D 1960 L	105	110	107	108	107	-	106	100	103	101
1959 Februar	102	105	102	103	103	-	101	99	102	99
Mai	104	110	105	107	107	-	107	101	102	100
August	106	111	108	109	108	-	108	101	104	101
November	108	114	110	112	111	-	111	102	105	104
1960 Februar	110	119	112	113	113	-	111	102	106	105
Mai	113p	128p	116p	118p	116p	-	114p	104p	108p	107p
August										
November										
Veränderungen in vH ²⁾										
November 1959 bis Februar 1960	+1,2	+3,8	+1,2	+1,2	+1,4	-	+0,2	+0,1	+0,3	+0,5
Februar 1960 bis Mai 1960	+2,1p	+7,2p	+3,7p	+4,7p	+3,2p	-	+2,7p	+2,4p	+2,0p	+1,8p
Mai 1959 bis Mai 1960	+0,1p	+14,2p	+3,2p	+10,6p	+9,0p	-	+6,6p	+3,9p	+5,9p	+6,9p
Typ 35 Zweifamiliengebäude										
1959 D 1960 D	105	112	106	106	107	-	106	101	104	101
1959 Februar	102	105	102	103	103	-	101	99	102	99
Mai	105	112	106	107	107	-	107	101	103	100
August	106	114	107	109	109	-	108	101	105	101
November	108	118	110	112	111	-	111	102	106	104
1960 Februar	110	119	111	113	113	-	111	102	107	105
Mai	113p	128p	115p	119p	117p	-	114p	104p	109p	107p
August										
November										
Veränderungen in vH ²⁾										
November 1959 bis Februar 1960	+1,2	+0,9	+1,2	+1,4	+1,4	-	+0,2	+0,4	+0,5	+0,5
Februar 1960 bis Mai 1960	+3,1p	+7,1p	+3,5p	+5,0p	+3,2p	-	+2,7p	+1,9p	+1,8p	+1,8p
Mai 1959 bis Mai 1960	+0,0p	+14,6p	+8,6p	+11,1p	+9,0p	-	+6,6p	+2,9p	+5,9p	+6,9p
Typ 36 Mehrfamiliengebäude										
1959 D 1960 D	105	112	106	108	107	-	106	100	104	101
1959 Februar	102	109	102	103	103	-	101	99	102	99
Mai	105	112	106	107	106	-	107	100	103	100
August	106	114	107	109	108	-	108	100	105	101
November	108	118	110	112	111	-	111	101	106	104
1960 Februar	110	119	111	113	112	-	111	101	107	105
Mai	113p	128p	115p	118p	116p	-	114p	103p	109p	107p
August										
November										
Veränderungen in vH ²⁾										
November 1959 bis Februar 1960	+1,2	+0,7	+1,1	+1,2	+1,4	-	+0,2	+0,2	+0,5	+0,5
Februar 1960 bis Mai 1960	+3,2p	+7,0p	+3,6p	+4,7p	+3,5p	-	+2,7p	+2,2p	+1,8p	+1,8p
Mai 1959 bis Mai 1960	+0,3p	+14,2p	+5,9p	+10,5p	+9,1p	-	+6,6p	+3,1p	+5,8p	+6,9p

1) D = ungewogenes arithmetisches Mittel aus den Indexziffern der Monate Februar, Mai, August und November, die auf Preisangaben für die Monatsmitte beruhen. - 2) Die Veränderungen wurden aus den mit 2 Dezimalen berechneten Indices ermittelt. - p = vorläufige Zahlen.

und Bauwerke

indices

- 100

Ausbauarbeiten										Haustechnische Anlagen				Zeit ¹⁾	
insgesamt	Putz- und Stuck-	Fliesen- und Platten-	Tischler-	Schlosser-	Verglasungs-	Ofen- und Herd-	Anstrich-	Klebe- (Wand)	Klebe- (Be- läge)	insgesamt	Zen- tral- heiz- ungs-	Gas- Wasser-	Stark- strom-		Schwach- strom-
Arbeiten										Anlagen					
Typ 33 Mehrfamiliengebaude															
105	107	104	104	107	105	103	107	104	101	101	103	97	103	103	1959 D 1960 D
102	102	101	102	104	103	101	103	102	100	100	101	96	102	102	1959 Februar
104	107	103	103	104	104	102	106	103	101	100	103	96	102	102	1959 Mai
106	108	104	104	108	105	103	110	106	101	101	103	97	104	103	1959 August
107	112	106	106	112	107	105	111	107	101	102	104	98	106	105	1959 November
109	113	107	108	113	108	106	110	108	101	103	105	99	108	106	1960 Februar
111p	121p	110p	110p	114p	108p	108p	111p	108p	101p	103p	107p	102p	110p	105p	1960 Mai
Veränderungen in vH ²⁾															
+1,3	+1,2	+0,8	+2,0	+0,9	+0,9	+0,8	-0,1	+0,7	+0,1	+0,8	+0,4	+0,8	+1,9	+1,3	bis November 1959
+2,4p	+6,8p	+3,0p	+1,5p	+1,4p	+0,3p	+1,8p	+0,8p	-0,1p	-0,2p	+2,1p	+2,1p	+2,7p	+1,6p	-0,9p	Februar 1960
+7,1p	+12,6p	+6,9p	+6,4p	+9,3p	+3,9p	+5,5p	+5,3p	+4,6p	+0,5p	+5,1p	+3,8p	+6,1p	+7,1p	+1,2p	bis Mai 1960
Typ 34 Mehrfamiliengebaude															
105	107	104	104	108	105	103	108	105	101	100	102	97	104	103	1959 D 1960 D
102	102	101	102	105	103	101	103	102	100	99	101	96	102	102	1959 Februar
104	107	103	103	105	104	102	106	103	101	100	103	96	102	102	1959 Mai
106	108	104	104	109	105	103	111	106	101	101	102	96	104	103	1959 August
108	112	106	106	113	107	105	111	107	101	102	104	98	104	105	1959 November
109	113	107	108	114	108	106	111	108	101	103	105	99	108	106	1960 Februar
111p	121p	110p	110p	115p	108p	108p	112p	108p	101p	103p	107p	102p	110p	105p	1960 Mai
Veränderungen in vH ²⁾															
+1,2	+1,3	+0,8	+2,0	+0,7	+1,0	+0,8	-0,1	+0,7	+0,1	+1,1	+0,8	+0,9	+1,8	+1,3	bis November 1959
+2,4p	+7,0p	+3,0p	+1,5p	+1,6p	+0,3p	+1,8p	+1,0p	-0,1p	-0,2p	+2,3p	+2,4p	+2,8p	+1,7p	-0,9p	Februar 1960
+7,2	+13,0p	+6,9p	+6,4p	+9,9p	+4,0p	+5,5p	+5,7p	+4,7p	+0,5p	+5,6p	+4,4p	+6,4p	+7,1p	+3,2p	bis Mai 1960
Typ 35 Zweifamiliengebaude															
104	107	104	104	107	105	102	107	-	97	100	-	96	103	103	1959 D 1960 D
102	103	101	102	104	103	101	103	-	97	99	-	97	102	101	1959 Februar
104	107	103	103	104	104	102	105	-	97	99	-	97	102	102	1959 Mai
105	109	104	104	107	105	103	110	-	97	100	-	98	104	104	1959 August
107	111	106	106	111	107	104	110	-	97	102	-	100	106	105	1959 November
108	113	107	108	112	108	105	110	-	99	103	-	100	108	107	1960 Februar
111p	120p	110p	109p	114p	108p	107p	111p	-	99p	103p	-	103p	110p	107p	1960 Mai
Veränderungen in vH ²⁾															
+1,3	+1,2	+0,8	+1,9	+0,9	+0,9	+0,8	-0,1	-	+2,2	+1,2	-	+0,8	+1,8	+1,8	bis November 1959
+2,4p	+6,3p	+3,0p	+1,6p	+1,3p	+0,3p	+2,1p	+0,6p	-	-1,0p	+2,0p	-	+2,3p	+1,6p	-0,2p	Februar 1960
+7,1p	+11,8p	+6,9p	+6,4p	+9,3p	+4,0p	+5,4p	+5,0p	-	+1,6p	+6,0p	-	+5,5p	+7,1p	+4,9p	bis Mai 1960
Typ 36 Mehrfamiliengebaude															
105	107	104	104	107	105	103	107	-	97	101	-	96	104	103	1959 D 1960 D
102	102	101	102	104	103	101	103	-	97	99	-	97	102	101	1959 Februar
104	107	103	103	104	104	102	106	-	97	100	-	97	102	102	1959 Mai
106	108	104	104	108	105	103	110	-	97	101	-	98	104	104	1959 August
108	112	106	106	112	107	105	111	-	97	103	-	100	106	105	1959 November
109	113	107	108	113	108	106	111	-	99	104	-	101	108	107	1960 Februar
112p	121p	110p	109p	114p	108p	108p	112p	-	99p	106p	-	103p	110p	106p	1960 Mai
Veränderungen in vH ²⁾															
+1,3	+1,4	+0,8	+2,0	+0,9	+1,0	+0,8	-0,1	-	+2,2	+1,2	-	+0,7	+1,8	+1,8	bis November 1959
+2,9p	+6,7p	+3,0p	+1,5p	+1,4p	+0,2p	+1,8p	+0,9p	-	-1,0p	+1,9p	-	+2,2p	+1,7p	-0,4p	Februar 1960
+7,9p	+12,8p	+7,0p	+6,4p	+9,3p	+3,9p	+5,5p	+5,7p	-	+1,6p	+6,2p	-	+5,5p	+7,1p	+4,3p	bis Mai 1960

Zeit ¹⁾	Bauleistungen am Gebäude	Erd- und Grundbau- Arbeiten	Rohbauarbeiten							
			ins- gesamt	Mauer- werk-	Beton- und Stahl- beton-	Natur- werk- stein-	Beton- werk- stein-	Zimmer-	Dach- dek- kungs-	Klemp- ner-
Typ 36 Mehrfamiliengebäude										
1959 D	105	112	107	108	107	105	107	100	105	103
1960 D										
1959 Februar	102	105	102	105	105	101	101	99	101	101
Mai	104	111	106	107	107	104	107	100	105	103
August	106	114	108	109	109	106	108	100	104	105
November	108	119	110	112	111	107	111	102	106	104
1960 Februar	109	120	112	113	113	108	111	102	106	106
Mai	115p	128p	116p	118p	117p	111p	114p	104p	108p	107p
Veränderungen in vH ²⁾										
bis November 1959										
bis Februar 1960	+1,2	+1,0	+1,2	+1,3	+1,4	+0,9	+0,2	+0,3	+0,0	+1,2
bis Februar 1960										
bis Mai 1960	+3,0p	+7,0p	+3,6p	+4,7p	+3,2p	+2,7p	+2,7p	+2,5p	+1,5p	+1,2p
bis Mai 1959										
bis Mai 1960	+7,9p	+15,0p	+6,0p	+10,5p	+9,0p	+6,5p	+6,6p	+5,8p	+5,5p	+4,2p
Typ 39 Mehrfamiliengebäude										
1959 D	105	112	107	108	107	-	106	103	105	103
1960 D										
1959 Februar	102	105	102	105	103	-	101	99	101	101
Mai	105	112	106	107	107	-	107	100	103	103
August	106	114	108	109	108	-	108	100	104	103
November	108	119	110	112	111	-	111	101	106	104
1960 Februar	110	120	112	113	113	-	111	101	108	106
Mai	115p	128p	116p	118p	116p	-	114p	104p	108p	107p
Veränderungen in vH ²⁾										
bis November 1959										
bis Februar 1960	+1,2	+0,9	+1,2	+1,3	+1,4	-	+0,2	+0,3	+0,8	+1,2
bis Februar 1960										
bis Mai 1960	+3,1p	+7,2p	+3,5p	+4,7p	+3,3p	-	+2,7p	+2,5p	+1,5p	+1,2p
bis Mai 1959										
bis Mai 1960	+8,1p	+14,9p	+6,8p	+10,5p	+9,0p	-	+6,0p	+5,4p	+5,5p	+4,2p
Typ 54 Landwirtschaftliches Betriebsgebäude										
1959 D	104	112	105	106	106	-	106	100	102	101
1960 D										
1959 Februar	101	105	101	103	103	-	102	99	101	99
Mai	104	111	105	107	107	-	106	100	102	100
August	105	114	104	109	109	-	108	100	105	101
November	106	118	106	112	112	-	109	101	105	104
1960 Februar	107	120	107	113	113	-	110	101	105	105
Mai	110p	128p	109p	118p	117p	-	115p	104p	108p	107p
Veränderungen in vH ²⁾										
bis November 1959										
bis Februar 1960	+0,9	+1,1	+0,8	+1,2	+1,5	-	+0,5	+0,3	+0,7	+0,5
bis Februar 1960										
bis Mai 1960	+2,9p	+6,7p	+2,7p	+4,7p	+3,2p	-	+2,7p	+2,1p	+2,0p	+1,8p
bis Mai 1959										
bis Mai 1960	+6,5p	+15,0p	+6,0p	+10,5p	+8,9p	-	+7,0p	+5,2p	+5,0p	+4,0p
Typ 20 Gemischt genutztes Gebäude										
1959 D	106	113	107	108	107	-	106	100	102	101
1960 D										
1959 Februar	102	106	102	105	105	-	101	99	102	99
Mai	105	112	106	107	107	-	106	100	105	99
August	107	114	108	109	108	-	108	100	105	101
November	109	118	110	112	111	-	110	101	106	104
1960 Februar	110	119	111	113	113	-	111	101	107	105
Mai	114p	128p	115p	118p	118p	-	114p	103p	109p	107p
Veränderungen in vH ²⁾										
bis November 1959										
bis Februar 1960	+1,1	+0,7	+1,1	+1,3	+1,4	-	+0,3	+0,2	+0,5	+0,5
bis Februar 1960										
bis Mai 1960	+3,4p	+6,0p	+3,6p	+4,7p	+3,2p	-	+2,7p	+2,3p	+1,6p	+1,0p
bis Mai 1959										
bis Mai 1960	+8,1p	+12,0p	+6,9p	+10,5p	+9,0p	-	+6,7p	+5,3p	+5,0p	+4,0p

1) D = ungewogenes arithmetisches Mittel aus den Indexziffern der Monate Februar, Mai, August und November, die auf Preisangaben für die Monatsmitte beruhen. - 2) Die Veränderungen wurden aus den mit 2 Dezimalen berechneten Indices ermittelt. - p = vorläufige Zahlen.

und Bauwerke

indices

= 100

Ausbauarbeiten										Haustechnische Anlagen					Zeit ¹⁾
insgesamt	Putz- und Stuck-	Fliesen- und Platten-	Tischler-	Schlosser-	Verglasungs-	Ofen- und Herd-	Anstrich-	Klebe- (Wand)	Klebe- (Be-läge)	insgesamt	Zentral-heizungs-	Gas-Wasser-	Stark-strom-	Schwach-strom-	
Typ 38 Mehrfamiliengebäude															
104	107	104	104	107	105	103	107	104	97	100	-	98	104	103	1959 D 1960 D
102	102	101	102	104	103	101	103	101	97	99	-	97	102	102	1959 Februar
104	107	103	103	104	104	102	106	102	97	99	-	97	102	102	1959 Mai
105	108	104	104	108	105	103	110	105	97	100	-	98	104	103	1959 August
107	112	106	105	112	107	105	110	106	97	102	-	99	106	105	1959 November
109	113	107	107	112	108	106	110	106	99	103	-	100	108	106	1960 Februar
111p	121p	110p	109p	114p	108p	108p	111p	106p	99p	105p	-	102p	110p	106p	1960 Mai 1960 August 1960 November
Veränderungen in vH ²⁾															
+1,3	+1,4	+0,8	+1,9	+0,9	+0,9	+0,8	-0,4	+0,6	+2,2	+1,2	-	+0,9	+1,8	+1,3	November 1959 bis Februar 1960
+2,8p	+6,6p	+3,0p	+1,7p	+1,3p	+0,3p	+1,8p	+0,6p	-0,1p	-1,0p	+1,8p	-	+2,1p	+1,7p	-0,8p	Februar 1960 bis Mai 1960
+7,3p	+12,5p	+6,9p	+6,3p	+9,3p	+3,9p	+5,5p	+5,2p	+3,7p	+1,8p	+5,8p	-	+5,3p	+7,1p	+3,2p	Mai 1959 bis Mai 1960
Typ 39 Mehrfamiliengebäude															
105	107	104	104	106	105	103	107	-	101	100	-	98	103	103	1959 D 1960 D
102	102	101	102	105	103	101	103	-	100	99	-	97	101	102	1959 Februar
104	107	103	103	105	104	102	106	-	101	100	-	97	102	102	1959 Mai
106	108	104	104	108	105	103	110	-	101	101	-	98	104	103	1959 August
107	111	106	106	113	107	104	111	-	101	102	-	99	106	105	1959 November
109	113	107	108	113	108	105	111	-	101	104	-	100	108	106	1960 Februar
112p	120p	110p	109p	115p	108p	107p	112p	-	101p	105p	-	102p	109p	105p	1960 Mai 1960 August 1960 November
Veränderungen in vH ²⁾															
+1,2	+1,4	+0,8	+2,0	+0,8	+0,9	+1,2	-0,1	-	+0,1	+1,5	-	+0,8	+2,7	+1,3	November 1959 bis Februar 1960
+2,8p	+6,6p	+3,0p	+1,6p	+1,5p	+0,3p	+1,8p	+1,0p	-	-0,1p	+1,4p	-	+2,1p	+0,7p	+0,9p	Februar 1960 bis Mai 1960
+7,4p	+12,7p	+6,9p	+6,4p	+9,7p	+3,9p	+5,0p	+5,6p	-	+0,6p	+5,0p	-	+5,0p	+7,1p	+3,3p	Mai 1959 bis Mai 1960
Typ 54 Landwirtschaftliches Betriebsgebäude															
106	107	-	104	108	105	-	107	-	-	101	-	100	103	-	1959 I 1960 I
103	102	-	102	104	103	-	103	-	-	100	-	98	101	-	1959 Februar
105	107	-	103	103	104	-	105	-	-	101	-	100	101	-	1959 Mai
107	108	-	104	106	105	-	110	-	-	102	-	100	103	-	1959 August
109	112	-	105	110	107	-	111	-	-	103	-	101	106	-	1959 November
110	113	-	107	111	108	-	111	-	-	105	-	102	108	-	1960 Februar
114p	121p	-	109p	112p	108p	-	112p	-	-	106p	-	104p	109p	-	1960 Mai 1960 August 1960 November
Veränderungen in vH ²⁾															
+1,3	+1,4	-	+1,9	+1,1	+1,0	-	+0,1	-	-	+1,3	-	+0,5	+2,1	-	November 1959 bis Februar 1960
+3,3p	+6,6p	-	+1,8p	+1,1p	+0,2p	-	+0,7p	-	-	+1,3p	-	+1,7p	+0,8p	-	Februar 1960 bis Mai 1960
+8,5p	+12,6p	-	+7,9p	+6,0p	+3,8p	-	+5,9p	-	-	+5,6p	-	+4,1p	+7,1p	-	Mai 1959 bis Mai 1960
Typ 26 Gemischt genutztes Gebäude															
103	108	104	104	107	104	-	108	104	97	101	103	99	103	103	1959 J 1960 J
102	102	101	102	105	103	-	103	102	97	100	101	98	102	101	1959 Februar
104	108	103	103	104	103	-	106	103	97	101	103	98	102	102	1959 Mai
106	109	104	104	108	105	-	111	106	97	101	103	99	104	104	1959 August
107	112	106	106	112	106	-	111	107	97	102	104	100	106	105	1959 November
109	113	107	108	113	107	-	111	107	99	103	105	101	108	107	1960 Februar
112p	120p	110p	109p	114p	108p	-	112p	107p	99p	105p	107p	103p	110p	107p	1960 Mai 1960 August 1960 November
Veränderungen in vH ²⁾															
+1,4	+1,1	+0,8	+2,0	+0,9	+0,9	-	-0,1	+0,7	+2,2	+0,7	+0,4	+0,8	+1,8	+1,8	November 1959 bis Februar 1960
+1,8p	+6,2p	+3,0p	+1,5p	+1,4p	+0,5p	-	+0,8p	-0,1p	-1,0p	+2,0p	+2,1p	+2,0p	+1,6p	-0,2p	Februar 1960 bis Mai 1960
+7,3p	+11,6p	+6,9p	+6,4p	+9,4p	+4,3p	-	+5,5p	+4,5p	+1,6p	+4,6p	+3,8p	+4,8p	+7,1p	+4,9p	Mai 1959 bis Mai 1960

Zeit ¹⁾	Bauleistungen an Gebäude	Erd- und Grundbau- Arbeiten	Rohbauarbeiten								
			ins- gesamt	Mauer- -	Beton- und Stahl- beton-	Beton- werk- stein-	Zimmer- -	Stahl- bau-	Dach- dek- kungs-	Klemp- ner-	
											Arbeiten
Typ 28 Gewerliches Betriebsgebäude											
1959 D	106	113	106	-	107	-	-	-	-	102	-
1960 D											
1959 Februar	102	106	102	-	102	-	-	-	-	101	-
Mai	105	112	105	-	106	-	-	-	-	102	-
August	107	114	107	-	108	-	-	-	-	103	-
November	109	118	109	-	110	-	-	-	-	105	-
1960 Februar	110	119	110	-	111	-	-	-	-	105	-
Mai	114p	128p	114p	-	115p	-	-	-	-	106p	-
August											
November											
Veränderungen in vH ²⁾											
November 1959 bis Februar 1960	+0,9	+0,8	+0,8	-	+0,9	-	-	-	-	+0,7	-
Februar 1960 bis Mai 1960	+3,3p	+7,2p	+3,3p	-	+3,4p	-	-	-	-	+2,8p	-
Mai 1959 bis Mai 1960	+8,2p	+14,2p	+8,1p	-	+8,6p	-	-	-	-	+6,4p	-
Typ 30 Gewerliches Betriebsgebäude											
1959 D	101	113	100	-	106	-	-	-	98	-	-
1960 D											
1959 Februar	100	106	99	-	102	-	-	-	99	-	-
Mai	101	112	99	-	106	-	-	-	98	-	-
August	101	114	100	-	107	-	-	-	98	-	-
November	102	118	101	-	110	-	-	-	98	-	-
1960 Februar	103	119	102	-	111	-	-	-	99	-	-
Mai	104p	128p	102p	-	114p	-	-	-	99p	-	-
August											
November											
Veränderungen in vH ²⁾											
November 1959 bis Februar 1960	+0,8	+0,8	+0,9	-	+0,6	-	-	-	+1,0	-	-
Februar 1960 bis Mai 1960	+1,0p	+7,2p	+0,8p	-	+3,4p	-	-	-	+0,0p	-	-
Mai 1959 bis Mai 1960	+3,6p	+14,2p	+2,9p	-	+7,9p	-	-	-	+1,4p	-	-
Typ 40 Gewerliches Betriebsgebäude											
1959 D	107	112	107	108	108	-	-	-	-	102	101
1960 D											
1959 Februar	103	106	103	103	103	-	-	-	-	101	99
Mai	106	112	107	107	107	-	-	-	-	102	100
August	108	114	109	109	109	-	-	-	-	103	101
November	111	118	111	112	112	-	-	-	-	105	104
1960 Februar	112	119	113	114	112	-	-	-	-	105	105
Mai	116p	127p	117p	120p	117p	-	-	-	-	108p	107p
August											
November											
Veränderungen in vH ²⁾											
November 1959 bis Februar 1960	+1,0	+0,9	+1,0	+1,6	+0,8	-	-	-	-	+0,7	+0,5
Februar 1960 bis Mai 1960	+4,1p	+7,1p	+4,3p	+5,3p	+4,1p	-	-	-	-	+2,8p	+1,8p
Mai 1959 bis Mai 1960	+9,3p	+14,1p	+9,8p	+11,8p	+9,3	-	-	-	-	+6,4p	+6,8p
Typ 41 Gewerliches Betriebsgebäude											
1959 D	104	112	103	108	108	106	102	99	102	102	101
1960 D											
1959 Februar	101	106	101	103	104	101	100	99	101	101	99
Mai	103	112	103	107	108	106	102	98	102	102	100
August	104	114	104	109	109	108	102	98	103	103	101
November	106	118	106	112	112	110	103	99	103	105	104
1960 Februar	107	119	107	113	113	110	104	100	105	105	105
Mai	110p	128p	109p	119p	117p	113p	106p	100p	106p	106p	107p
August											
November											
Veränderungen in vH ²⁾											
November 1959 bis Februar 1960	+1,0	+0,9	+1,0	+1,4	+1,2	+0,4	+0,6	+3,8	+0,7	+0,7	+0,5
Februar 1960 bis Mai 1960	+2,3p	+7,1p	+2,1p	+5,1p	+3,3p	+2,7p	+1,9p	-p	+2,7p	+1,8p	+1,8p
Mai 1959 bis Mai 1960	+6,2p	+14,1p	+5,7p	+11,3p	+8,6p	+6,8p	+3,4	+1,6p	+6,4p	+6,9p	+6,9p

1) D = ungewogenes arithmetisches Mittel aus den Indexziffern der Monate Februar, Mai, August und November, die auf Preisangaben für die Monatsmitte beruhen. - 2) Die Veränderungen wurden aus den mit 2 Dezimalen berechneter Indices ermittelt. - p = vorläufige Zahlen.

und Bauwerke

indices

= 100

Ausbauarbeiten										Haustechnische Anlagen					Zeit ¹⁾
insgesamt	Putz- und Stuck-Platten	Fliesen-Platten	Tischler-	Schlosser-	Verglasungs-	Ofen- und Herd-	Anstrich-	Klebe-(Wand)	Klebe-(Belage)	insgesamt	Zentralheizungs-	Gas-Wasser-	Starkstrom-	Schwachstrom-	
Arbeiten										Anlagen					
Typ 28 Gewerbliches Betriebsgebäude															
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	103	-	-	103	-	1959 D 1960 D
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	101	-	-	101	-	1959 Februar Mai
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	101	-	-	101	-	August
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	103	-	-	103	-	November
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	106	-	-	106	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	108	-	-	108	-	1960 Februar
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	109p	-	-	109p	-	Mai August November
Veränderungen in vH ²⁾															
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+2,1	-	-	+2,1	-	November 1959 bis Februar 1960
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+0,8p	-	-	+0,8p	-	Februar 1960 bis Mai 1960
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+7,1p	-	-	+7,1p	-	Mai 1959 bis Mai 1960
Typ 30 Gewerbliches Betriebsgebäude															
107	-	-	-	-	-	-	107	-	-	103	-	-	103	-	1959 D 1960 D
103	-	-	-	-	-	-	103	-	-	101	-	-	101	-	1959 Februar
105	-	-	-	-	-	-	105	-	-	101	-	-	101	-	Mai
109	-	-	-	-	-	-	109	-	-	103	-	-	103	-	August
109	-	-	-	-	-	-	109	-	-	106	-	-	106	-	November
109	-	-	-	-	-	-	109	-	-	108	-	-	108	-	1960 Februar
109p	-	-	-	-	-	-	109p	-	-	109p	-	-	109p	-	Mai August November
Veränderungen in vH ²⁾															
-0,0	-	-	-	-	-	-	-0,0	-	-	+2,1	-	-	+2,1	-	November 1959 bis Februar 1960
+0,0p	-	-	-	-	-	-	+0,0p	-	-	+0,8p	-	-	+0,8p	-	Februar 1960 bis Mai 1960
+3,9p	-	-	-	-	-	-	+3,9p	-	-	+7,1	-	-	+7,1p	-	Mai 1959 bis Mai 1960
Typ 40 Gewerbliches Betriebsgebäude															
105	108	104	104	104	104	-	108	-	97	102	102	100	103	-	1959 D 1960 D
102	103	101	102	102	102	-	103	-	97	101	101	98	101	-	1959 Februar
105	107	103	103	102	103	-	106	-	97	102	102	99	102	-	Mai
106	109	104	104	104	104	-	111	-	97	102	102	100	104	-	August
108	112	106	105	107	106	-	111	-	97	104	103	101	106	-	November
109	113	107	107	108	106	-	111	-	99	105	104	102	108	-	1960 Februar
112p	120p	110p	109p	107p	107p	-	112p	-	99p	106p	105p	105p	109p	-	Mai August November
Veränderungen in vH ²⁾															
+0,7	+1,5	+0,8	+1,9	+0,9	+0,3	-	-0,2	-	+2,2	+1,0	+0,6	+0,6	+2,0	-	November 1959 bis Februar 1960
+2,5p	+6,3p	+3,0p	+1,6p	+3,7p	+0,9p	-	+1,2p	-	-1,0p	+1,4p	+1,5p	+1,7p	+1,1p	-	Februar 1960 bis Mai 1960
+7,0p	+12,2p	+6,9p	+5,9p	+5,0p	+3,8p	-	+5,9p	-	+1,6p	+4,4p	+3,2p	+4,4p	+7,1	-	Mai 1959 bis Mai 1960
Typ 41 Gewerbliches Betriebsgebäude															
105	107	104	104	104	105	-	107	-	97	102	103	99	103	-	1959 D 1960 D
102	103	101	103	102	103	-	103	-	97	101	101	98	101	-	1959 Februar
104	107	103	103	102	104	-	106	-	97	101	103	98	102	-	Mai
106	108	104	104	104	105	-	110	-	97	103	103	99	104	-	August
108	111	106	106	107	107	-	111	-	97	104	104	101	106	-	November
109	112	107	108	108	108	-	111	-	99	106	105	101	108	-	1960 Februar
112p	119p	110p	110p	107p	108p	-	111p	-	99p	107p	107p	103p	109p	-	Mai August November
Veränderungen in vH ²⁾															
+0,9	+1,2	+0,8	+1,0	+0,7	+0,9	-	+0,1	-	+2,2	+1,2	+0,5	+0,7	+1,9	-	November 1959 bis Februar 1960
+2,5p	+6,0p	+3,0p	+2,4p	-1,0p	+0,2p	-	+0,8p	-	-1,0p	+1,6p	+2,1p	+1,9p	+1,3p	-	Februar 1960 bis Mai 1960
+7,1p	+11,4p	+6,9p	+6,8p	+4,3p	+3,8p	-	+5,4p	-	+1,6p	+5,7p	+3,8p	+5,4p	+7,1p	-	Mai 1959 bis Mai 1960

Zeit ¹⁾	Bauleistungen am Gebäude	Erd- u. Grundbauarbeiten				Rohbauarbeiten							
		insgesamt	Erd-	Ramm-	Abwasserkanal-	insgesamt	Mauer-	Beton- und Stahlbeton-	Naturwerkstein-	Betonwerkstein-	Zimmer-	Dachdekkungs-	Klempner-
Typ 15 Bürogebäude													
1959 D	106	112	113	108	-	107	108	107	105	106	102	103	101
1960 D													
1959 Februar	102	106	106	102	-	103	103	103	101	101	100	102	99
Mai	105	112	112	108	-	107	107	107	104	106	102	102	100
August	107	114	114	109	-	108	109	108	106	108	102	104	101
November	109	118	118	113	-	111	112	111	107	110	103	106	104
1960 Februar	110	118	119	113	-	112	114	112	108	110	104	106	105
Mai	114p	124p	126p	113p	-	116p	119p	115p	111p	113p	106p	108p	107p
Veränderungen in vH ²⁾													
November 1959													
bis Februar 1960	+0,8	+0,6	+0,7	-0,5	-	+0,7	+1,4	+0,6	+0,9	+0,5	+0,6	+0,5	+0,5
Februar 1960													
bis Mai 1960	+3,1p	+5,0p	+5,6p	-0,4p	-	+3,1p	+5,1p	+3,6p	+2,7p	+2,7p	+1,9p	+2,1p	+1,8p
Mai 1959													
bis Mai 1960	+7,8p	+11,3p	+12,2p	+4,4p	-	+8,5p	+11,4p	+8,1p	+6,5p	+6,9p	+3,4p	+6,1p	+7,0p
Typ 29 Gewerbliches Betriebsgebäude													
1959 D	106	113	113	-	-	107	108	107	-	106	102	104	101
1960 D													
1959 Februar	102	106	106	-	-	103	103	103	-	101	100	102	99
Mai	105	112	112	-	-	106	107	107	-	106	102	102	100
August	106	114	114	-	-	108	109	109	-	108	102	105	101
November	109	118	118	-	-	111	112	111	-	110	103	106	104
1960 Februar	110	119	119	-	-	112	114	112	-	110	104	107	105
Mai	113p	128p	128p	-	-	116p	119p	117p	-	113p	106p	110p	107p
August													
November													
Veränderungen in vH ²⁾													
November 1959													
bis Februar 1960	+1,0	+0,8	+0,8	-	-	+1,0	+1,5	+0,9	-	+0,5	+0,6	+0,4	+0,5
Februar 1960													
bis Mai 1960	+3,2p	+7,2p	+7,2p	-	-	+3,9p	+5,1p	+3,8p	-	+3,0p	+1,9p	+2,7p	+1,8p
Mai 1959													
bis Mai 1960	+8,2p	+14,2p	+14,2p	-	-	+9,1p	+11,4p	+9,0p	-	+6,9p	+3,4p	+7,2p	+6,9p
Typ 51 Gewerbliches Betriebsgebäude													
1959 D	106	112	112	-	110	107	108	107	104	107	-	104	102
1960 D													
1959 Februar	102	105	106	-	104	103	103	103	100	101	-	102	100
Mai	105	111	111	-	109	106	107	107	104	107	-	102	101
August	107	113	114	-	112	108	109	108	105	107	-	105	102
November	109	117	118	-	115	110	112	111	107	111	-	106	104
1960 Februar	110	119	119	-	118	111	113	112	108	111	-	107	105
Mai	113p	127p	127p	-	126p	115p	118p	115p	111p	114p	-	110p	106p
August													
November													
Veränderungen in vH ²⁾													
November 1959													
bis Februar 1960	+1,0	+1,3	+1,0	-	+2,8	+0,9	+1,2	+0,9	+0,5	+0,2	-	+0,4	+0,9
Februar 1960													
bis Mai 1960	+3,0p	+6,7p	+6,7p	-	+6,8p	+3,4p	+4,7p	+3,2p	+2,8p	+2,7p	-	+2,7p	+1,2p
Mai 1959													
bis Mai 1960	+7,6p	+14,3p	+14,0p	-	+15,6p	+8,4p	+10,5p	+8,1p	+6,5p	+6,6p	-	+7,2p	+5,6p
Typ 27 Mehrfamiliengebäude ³⁾													
1959 D	108	110	110	-	-	112	117	111	-	104	103	105	106
1960 D													
1959 Februar	105	108	108	-	-	109	112	109	-	101	101	102	103
Mai	107	110	110	-	-	111	116	110	-	104	102	105	105
August	109	112	112	-	-	114	119	112	-	105	104	107	106
November	109	111	111	-	-	114	119	112	-	104	103	108	109
1960 Februar	110	112	112	-	-	115	121	114	-	105	103	107	110
Mai	112p	115p	115p	-	-	116p	121p	113p	-	109p	106p	111p	113p
August													
November													
Veränderungen in vH ²⁾													
November 1959													
bis Februar 1960	+1,1	+0,5	+0,5	-	-	+1,2	+1,5	+1,3	-	+1,1	+0,0	-1,3	-1,2
Februar 1960													
bis Mai 1960	+1,8p	+2,3p	+2,3p	-	-	+0,5p	+0,2p	-0,1p	-	+3,9p	+2,5p	+3,7p	+3,0p
Mai 1959													
bis Mai 1960	+4,7p	+4,1p	+4,1p	-	-	+4,0p	+5,0p	+3,1p	-	+5,1p	+3,5p	+5,4p	+7,6p

1) D = ungewogenes arithmetisches Mittel aus den Indexziffern der Monate Februar, Mai, August und November, die auf Preisangaben für die Monatsmitte beruhen. - 2) Die Veränderungen wurden aus den mit 2 Dezimalen berechneten Indices ermittelt. - 3) Im Gegensatz zu Typ 27 auf Seite 12 nur aus Preisen Berliner Berichtsstellen gerechnet. - p = vorläufige Zahlen.

und Bauwerke

indices

= 100

insgesamt	Ausbauarbeiten									Haustechnische Anlagen				Zeit 1)	
	Putz- und Stuck-Platten	Fliesen-Platten	Tischler-	Schlosser-	Verglasungs-	Ofen- und Herd-	Anstrich-	Klebe-(Wand)	Klebe-(Belle)	insgesamt	Zentralheizungs-	Gas-Wasser-	Starkstrom-		Schwachstrom-
	Arbeiten									Anlagen					
Typ 15 Bürogebäude															
105	105	104	104	104	105	-	108	105	100	102	103	99	103	103	1959 D 1960 D
102	103	101	102	102	103	-	105	102	100	100	101	98	101	102	1959 Februar
104	107	103	103	102	104	-	106	103	100	102	103	98	102	102	1959 Mai
106	109	104	104	104	105	-	111	107	100	102	103	99	104	103	1959 August
108	112	106	105	107	107	-	112	108	101	104	104	101	106	105	1959 November
109	113	107	107	108	107	-	111	109	101	105	105	102	108	107	1960 Februar
111p	120p	110p	109p	108p	108p	-	113p	108p	101p	107p	107p	104p	109p	106p	1960 Mai 1960 August 1960 November
Veränderungen in vH ²⁾															
+1,0	+1,0	+0,2	+1,9	+1,4	+0,8	-	-0,2	+0,8	+0,3	+1,1	+0,8	+0,8	+2,4	+1,5	November 1959 bis Februar 1960
+2,2p	+2,4p	+3,0p	+1,8p	+0,3p	+0,4p	-	+1,8p	-0,1p	-0,2p	+1,8p	+2,2p	+2,1p	+0,5p	-0,6p	Februar 1960 bis Mai 1960
+7,1p	+11,7p	+6,9p	+6,2p	+6,7p	+4,0p	-	+7,0p	+5,2p	+6,0p	+4,9p	+4,3p	+5,4p	+7,1p	+3,8p	Mai 1959 bis Mai 1960
Typ 29 Gewerbliches Betriebsgebäude															
105	107	104	104	103	104	-	107	-	-	101	102	98	103	-	1959 D 1960 D
102	102	101	102	102	103	-	105	-	-	100	101	97	101	-	1959 Februar
104	107	103	103	102	104	-	106	-	-	100	102	97	102	-	1959 Mai
106	108	104	104	104	105	-	110	-	-	101	102	98	104	-	1959 August
108	111	106	106	106	106	-	110	-	-	103	103	100	106	-	1959 November
110	113	107	108	108	107	-	110	-	-	104	104	101	109	-	1960 Februar
112p	121p	110p	110p	108p	108p	-	111p	-	-	105p	105p	103p	109p	-	1960 Mai 1960 August 1960 November
Veränderungen in vH ²⁾															
+1,2	+1,3	+0,2	+2,0	+1,3	+0,7	-	-0,5	-	-	+1,0	+0,5	+0,2	+2,5	-	November 1959 bis Februar 1960
+2,5p	+6,9p	+3,0p	+1,4p	-0,0p	+0,5p	-	+0,7p	-	-	+1,5p	+1,0p	+1,9p	+0,4p	-	Februar 1960 bis Mai 1960
+7,8p	+12,7p	+6,9p	+6,5p	+6,1p	+4,0p	-	+5,3p	-	-	+4,9p	+3,1p	+6,5p	+7,1p	-	Mai 1959 bis Mai 1960
Typ 51 Gewerbliches Betriebsgebäude															
105	107	104	104	104	105	-	108	104	101	102	102	99	103	105	1959 D 1960 D
102	102	101	102	102	103	-	103	102	100	101	101	98	101	102	1959 Februar
104	107	103	103	102	104	-	106	103	101	102	102	98	101	102	1959 Mai
106	108	104	104	104	105	-	111	106	101	103	103	99	104	103	1959 August
108	111	106	106	107	107	-	111	107	101	104	104	101	106	105	1959 November
109	112	107	108	108	108	-	111	108	101	104	104	101	109	106	1960 Februar
112p	118p	110p	110p	107p	106p	-	112p	107p	101p	106p	106p	104p	108p	106p	1960 Mai 1960 August 1960 November
Veränderungen in vH ²⁾															
+1,2	+1,3	+0,2	+2,0	+1,0	+1,0	-	-0,1	+0,7	+0,1	+0,8	+0,5	+0,8	+2,9	+1,3	November 1959 bis Februar 1960
+2,6p	+5,6p	+3,0p	+1,5p	-0,6p	+0,2p	-	+1,2p	-0,1p	-0,2p	+1,6p	+1,9p	+2,1p	-0,6p	-0,8p	Februar 1960 bis Mai 1960
+7,5p	+10,9p	+6,9p	+6,4p	+5,1p	+3,9p	-	+6,1p	+4,0p	+0,5p	+4,1p	+3,4p	+5,8p	+7,1p	+3,4p	Mai 1959 bis Mai 1960
Typ 2/ Mehrfamiliengebäude ³⁾															
105	108	-	102	101	105	102	110	106	103	102	103	102	99	101	1959 D 1960 L
103	105	-	101	101	104	100	105	102	102	100	101	100	98	101	1959 Februar
105	108	-	102	101	105	102	112	106	102	102	104	101	99	101	1959 Mai
106	111	-	102	102	105	102	112	106	102	103	104	103	99	101	1959 August
106	111	-	103	102	107	102	113	109	103	103	104	103	99	101	1959 November
108	114	-	104	103	110	102	113	109	103	103	104	104	99	101	1960 Februar
111p	114p	-	107p	102p	113p	103p	120p	111p	114p	107p	107p	107p	99p	101p	1960 Mai 1960 August 1960 November
Veränderungen in vH ²⁾															
+1,2	+2,2	-	+1,2	+0,6	+2,9	-	+0,1	+0,2	-	+0,5	+0,4	+0,9	-0,4	-	November 1959 bis Februar 1960
+2,3p	+0,5p	-	+2,7p	-0,4p	+1,3p	+0,8p	+6,2p	+4,0p	+10,0p	+3,7p	+4,5p	+5,2p	-1,0p	-0,3p	Februar 1960 bis Mai 1960
+5,8p	+5,9p	-	+4,5p	+1,5p	+0,8p	+1,0p	+7,4p	+1,0p	+11,1p	+5,0p	+4,0p	+6,5p	+1,4p	+0,3p	Mai 1959 bis Mai 1960

Weitere Gebäude und Bauwerke
Baubeschreibungen

Art	Menge	Einfamilienhäuser		Neinrentenbauten		
		Typ 37	Typ 46	Typ 32	Typ 33	Typ 34
		1	2	3	4	5
A. Baugeschichte						
Geplante						
Herstellungsjahr	Zeit	1953	1958	1955	1953	1956
Bauweise		Reihenhaus	Reihenhaus	Reihenhaus	Reihenhaus	Reihenhaus
Kellerbauart	1/10	10/10	10/10	10/10	10/10	10/10
Schulbau	1/10	0/10	0/10	0/10	0/10	0/10
Vollgeschoss	Zahl	2	2	2	2	3
B. Geschosse						
a) Keller, Gesch. 0	m	2,25	2,30	2,25	2,25	2,25
c) Vollgeschoss	m	2,75	2,75	2,75	2,75	2,75
e) Dachgeschoss	m	4,40	2,75	3,30	3,40	7,50
Gesch. flächen insgesamt	qm Ge	110,34	217,72	446,66	509,24	1 596,41
Grundflächen insgesamt	qm Gr	77,24	148,21	311,89	361,00	1 170,46
Gepl. flächenausnutzung	qm Ge	0,70	0,68	0,70	0,70	0,73
Überbaute Grundfläche	qm Gr	55,17	108,86	223,43	254,62	532,97
Umsauerter Raum	qm UR	474,73	721,63	1 870,34	2 406,16	6 528,29
Fußmeteraufwand	qm UR	1,15	4,87	5,99	6,67	5,57
Baumasse	qm UR	1,00	6,63	8,37	9,45	12,25
C. Wohnungen						
Zahl der Wohnungen	Zahl	1	1	4	4	15
davon						
a) Einraum-	Zahl	-	-	-	-	-
b) Zweiraum-	Zahl	-	-	-	-	-
c) Dreiraum-	Zahl	-	-	-	-	-
d) Vierraum-	Zahl	1	-	1	-	6
e) Fünfraum-	Zahl	-	-	3	4	1
f) Sechsräum-	Zahl	-	-	-	-	3
g) Siebenraum-	Zahl	-	-	-	-	-
h) Achtraum-	Zahl	-	1	-	-	-
Wohnfläche je Wohnung	qm W	-	-	-	-	-
a) Einraum-	qm W	-	-	-	-	-
b) Zweiraum-	qm W	-	-	-	-	-
c) Dreiraum-	qm W	-	-	-	-	-
d) Vierraum-	qm W	77,74	-	69,64	-	68,68
e) Fünfraum-	qm W	-	-	80,75	90,25	80,00
f) Sechsräum-	qm W	-	-	-	-	95,28
g) Siebenraum-	qm W	-	-	-	-	-
h) Achtraum-	qm W	-	148,21	-	-	-
D. Bauart						
Kellergeschoß						
a) Umfassungswände	Bau-	Beton B 80	Beton B 80	Mauerziegel	Beton B 80	Beton B 80
b) Trennwände	stoff-	Beton B 60	Vollziegel	Kalksandsteine	Kalksandstein-	Kalksandsteine
c) Kellerboden	art	Zementestrich	Zementestrich	Zementestrich	Zementestrich	Zementestrich
d) Kellerdecke		Stahlbeton B 225	Stahlbetondecke	Stahlbeton B 225	Stahlbeton B 225	Stahlbeton B 225
Vollgeschoss						
a) Umfassungswände	Bau-	Hochlochziegel	Hohlblocksteine	Mauerziegel	Mauerziegel	Mauerziegel
b) Trennwände	stoff-	Hochlochziegel	Vollsteine aus	Kalksandsteine	Kalksandsteine	Kalksandsteine
c) Decken	art	Stahlbeton B 225	Leichtbeton	Stahlbeton B 225	Stahlbeton B 225	Stahlbeton B 225
Dachgeschoss						
a) Umfassungswände	Bau-	-	-	-	-	-
b) Trennwände	stoff-	-	-	-	-	-
c) Lecke	art	-	-	-	-	-
Dachform	-	Satteldach	Satteldach	Satteldach	Satteldach	Satteldach
Dachneigung	°	42	20	35	35	35
Dachgebälk	Art	Kehlbalkendach	Pfettendach	Pfettendach	Pfettendach	Pfettendach
Dachhaut	Bau-	Biberschwanz	Asbestzement	S-Falzziegel	S-Falzziegel	S-Falzziegel
Treppe	stoff-	Holz	Holz	Terrazzo	Terrazzo	Terrazzo
E. Ausstattung						
Gas-, Wasser- u. Eltzanschl.	G W E	G B W	W E	W E	W E	W E
Fenster d. Vollgeschoss	Art	Verbundfenster Holz	Einfachfenster Holz	Verbundfenster Holz	Verbundfenster Holz	Doppelfenster Holz
Türen der Vollgeschoss	Art	Holz	Holz	Holz	Holz	Holz
Bader						
a) Fußboden	Art	keramische Fliesen	keramische Fliesen	Terrazzo a.s.B. ¹⁾	Terrazzo a.s.B. ¹⁾	Terrazzo a.s.B. ¹⁾
b) Wände	Art	keramische Fliesen	keramische Fliesen	keramische Fliesen	keramische Fliesen	keramische Fliesen
c) Wannenart	Art	Wannenwanne	Wannenwanne	Wannenwanne	Wannenwanne	Wannenwanne
d) Heizung	K G B Z	G	K	Z	Z	Z
e) Warmwasserversorgung	K G B Z	G	K	S	S	S
f) mit WC	ja/nein	nein	nein	nein	nein	nein
Küchen						
a) Fußboden	Art	Linoleum	keramische Fliesen	Terrazzo a.s.B. ¹⁾	Terrazzo a.s.B. ¹⁾	Terrazzo a.s.B. ¹⁾
b) Wände	Art	keramische Fliesen	Ol- u. Leimfarbe	keramische Fliesen	keramische Fliesen	keramische Fliesen
c) Heizung	K G B Z	G	K	B	B	B
d) Warmwasserversorgung	K G B Z	G	K	B	B	B
Wohnräume						
a) Fußboden	Art	Linoleum	Marley	Linoleum a.s.B. ¹⁾	Linoleum a.s.B. ¹⁾	Parkett u. Linoleum
b) Wände	Art	Leimfarbe	Leimfarbe	Tapeten	Tapeten	Tapeten
Einbaumöbel	ja/nein	ja	nein	ja	nein	nein
Heizung	O Z	0	0	Z	Z	Z
mit zentraler Warmwasserversorgung	ja/nein	nein	nein	ja	ja	ja

1) a.s.B. = auf schwimmendem Estrich.

Weitere Gebäude und Bauwerke
Baubeschreibungen

A r t	Einheit	Zweifamiliengebäude		Mehrfamiliengebäude				Gemischt genutztes Gebäude
		Typ 35		Typ 36	Typ 38	Typ 39	Typ 26 ¹⁾	
		1	2	3	4	5		
A. Allgemeines								
Gebäude								
Herstellungsjahr	Zeit	1958	1958	1958	1958	1958		
Bauweise		offen	Reihenhaus	Reihenhaus	Reihenhaus	offen		
Kellerausbau	/10	10/10	10/10	10/10	10/10	10/10		
Dachausbau	/10	0/10	0/10	0/10	0/10	10/10		
Vollgeschoß	Zahl	2	3	5	4	2		
Geschoßhöhen								
a) Kellergeschoß	m	2,25	2,25	2,23	2,50	2,40		
b) Vollgeschoße	m	2,75	2,75	2,75	2,75	2,75		
c) Dachgeschoß	m	2,45	3,80	4,10	3,50	2,62		
Geschoßflächen insgesamt	qm Ge	180,98	672,24	1 644,50	2 154,68	549,00		
Wohnflächen insgesamt	qm W	130,66	403,05	1 199,20	1 545,48	245,32		
Geschoßflächenausnutzung	qm W	0,72	0,60	0,73	0,72	0,45		
überbaute Grundfläche	qm Ge	90,49	224,08	329,00	538,67	183,00		
umbauter Raum	cbm UR	812,60	2 352,84	5 477,59	7 586,45	1 802,49		
Kubikmeteraufwand	qm W	4,49	5,84	4,57	4,91	7,35		
Baumasse	qm Gr	8,98	10,50	16,65	14,08	9,85		
Wohnungen								
Zahl der Wohnungen	Zahl	2	6	20	24	3		
davon								
a) Einraum-	Zahl	-	-	-	-	-		
b) Zweiraum-	Zahl	-	-	-	5	-		
c) Dreiraum-	Zahl	-	-	-	-	1		
d) Vierraum-	Zahl	2	-	10	-	1		
e) Fünfraum-	Zahl	-	-	10	15	1		
f) Sechstraum-	Zahl	-	6	-	4	-		
g) Siebenraum-	Zahl	-	-	-	-	1		
h) Achtraum-	Zahl	-	-	-	-	-		
Wohnfläche je Wohnung								
a) Einraum-	qm W	-	-	-	-	-		
b) Zweiraum-	qm W	-	-	-	-	-		
c) Dreiraum-	qm W	-	-	-	39,29	-		
d) Vierraum-	qm W	65,33	-	51,56	-	52,13		
e) Fünfraum-	qm W	-	67,18	68,36	68,01	49,25		
f) Sechstraum-	qm W	-	-	-	82,20	-		
g) Siebenraum-	qm W	-	-	-	-	143,93		
h) Achtraum-	qm W	-	-	-	-	-		
B. Bauart								
Kellergeschoß								
a) Umfassungswände	Bau-	Beton B 80	Beton B 80	Beton B 120	Beton B 80	Mauerziegel		
b) Trennwände	stoff-	Hochlochziegel	Mauerziegel	Beton B 120	Vollziegel	Mauerziegel		
c) Kellerboden	art	Zementestrich	Zementestrich	Zementestrich	Zementestrich	Zementestrich		
d) Kellerdecke		Stahlbeton B 225	Stahlbeton B 225	Stahlbeton B 225	Stahlsteindecke	Stahlbetonrippendecke		
Vollgeschoße								
a) Umfassungswände	Bau-	Hochlochziegel	Mauerziegel	Hochlochziegel	Hochlochziegel	Mauerziegel		
b) Trennwände	stoff-	Hohlblocksteine	Mauerziegel	Vollziegel	Vollziegel	Mauerziegel		
c) Decken	art	Stahlbeton B 225	Stahlbeton B 225	Stahlsteindecke	Stahlbeton B 225	Stahlbetonrippendecke		
Dachgeschoß								
a) Umfassungswände	Bau-	-	-	-	-	Mauerziegel		
b) Trennwände	stoff-	-	-	-	-	Mauerziegel		
c) Decke	art	-	-	-	-	Holz		
Dachform								
Dachneigung	o	Satteldach	Satteldach	Satteldach	Satteldach	Satteldach		
Dachgebälk	Art	34	32	33	32,5	42		
		Sparrendach	Pfettendach	Kehlbalken	Sparrenbinder	Sparrenbinder		
Dachhaut								
	Bau-	Hohlpiannen	Biberschwanz	Biberschwanz	Biberschwanz	Frankfurter Pfannen		
Treppe	stoff-	Treuchtlinger	Kunststein	Kunststein	Kunststein	Kunststein		
	art	Marmor						
C. Ausstattung								
Gas-, Wasser- u. Eltanschl.	G W E	W E	W E	G W E	W E	G W E		
Fenster der Vollgeschoße	Art	Verbundfenster Holz	Verbundfenster Holz	Verbundfenster Holz	Einfachfenster Holz	Einfachfenster Holz		
Türen der Vollgeschoße	Art	Holz	Holz	Holz	Holz	Holz		
Bäder								
a) Fußboden	Art	Dunloplan a.s.E. ²⁾	Dunloplan a.s.E. ²⁾	keramische Fliesen a.s.E. ²⁾	keramische Fliesen a.s.E. ²⁾	Spaltklinker		
b) Wände	Art	keramische Fliesen	keramische Fliesen	keramische Fliesen	keramische Fliesen	keramische Fliesen		
c) Wannenart	Art	Einbauwanne	Einbauwanne	Einbauwanne	Einbauwanne	Einbauwanne		
d) Heizung	K G E Z	K	K	K	K	Z		
e) Warmwasserversorgung	K G E Z	K	K	E	E	Z		
f) mit WC	ja/nein	nein	ja	ja	ja	ja		
Küchen								
a) Fußböden	Art	Dunloplan a.s.E. ²⁾	Dunloplan a.s.E. ²⁾	Marley a.s.E. ²⁾	Linoleum a.s.E. ²⁾	Linoleum a.s.E. ²⁾		
b) Wände	Art	keramische Fliesen	keramische Fliesen	keramische Fliesen	keramische Fliesen	keramische Fliesen		
c) Heizung	K G E Z	E	K	K	E	Z		
d) Warmwasserversorgung	K G E Z	E	K	E	E	Z		
Wohnräume								
a) Fußböden	Art	Dunloplan	Dunloplan	Linoleum	Linoleum	Linoleum a.s.E. ²⁾		
b) Wände	Art	Kalkfarbenanstrich	Kalkfarbenanstrich	Tapeten	Kalkfarbenanstrich	Tapeten		
Einbaumöbel	ja/nein	nein	nein	ja	ja	nein		
Heizung	Ø Z	Ø	Ø	Ø	Ø	Z		
mit zentraler Warmw.-versorgung	ja/nein	ja nur Erdgeschoß	nein	nein	nein	ja		

1) Nur Wohnteil. - 2) a.s.E. = auf schwimmendem Estrich.

Weitere Gebäude und Bauwerke

Wägungsschemata

Abschnitte, Bauarbeiten und Bauleistungen		Anteile an den Kosten der Gebäude in Vt									
		Einfamiliengebaude		Mehrfamiliengebaude							
		Typ 37	Typ 46	Typ 27	Typ 32	Typ 33	Typ 34	Typ 35 ¹⁾	Typ 36	Typ 38	Typ 39
Nr.	Art	für alle Typen 1 000,00									
Bauarbeiten insgesamt											
1. Abschnitt: SAL- UND ERDLBAUARBEITEN		16,70	16,54	12,92	34,66	20,25	11,88	26,86	13,95	10,05	18,98
01	<u>Erdarbeiten</u>	16,70	16,54	12,92	34,66	20,25	11,88	26,86	13,95	10,05	18,98
01	qm Mutterboden	3,22	2,72	-	-	-	-	4,84	2,87	3,48	4,54
02	obm mittelschwerer Boden	10,59	12,39	6,64	34,66	20,25	11,88	20,05	9,10	4,76	13,62
03	m Rohrleitungsraben	2,89	3,43	1,08	-	-	-	1,97	1,66	1,61	0,82
04	obm auf gel. ms. Boden abfahren	-	-	5,20	-	-	-	-	-	-	-
3. Abschnitt: MCHBAUARBEITEN		226,13	580,86	486,13	604,49	543,77	516,62	524,10	506,74	487,20	496,01
04	<u>Mauerarbeiten</u>	177,03	170,40	166,05	160,15	207,95	216,47	161,64	165,52	165,75	158,26
01	obm Ziegelmauerwerk	171,61	61,28	67,44	148,01	191,08	175,97	105,16	138,98	147,88	139,08
02	qm Hohlblockmauerwerk	-	83,16	82,02	-	-	-	43,60	-	-	-
03	qm Leichttrennwand	5,22	25,96	18,59	12,14	16,87	40,50	12,66	20,54	17,87	19,18
05	<u>Beton- u. Stahlbetonarbeiten</u>	169,53	257,34	246,57	282,52	257,02	227,71	238,18	246,31	197,39	242,63
01	qm Hohlsteindecke	-	110,85	165,78	-	-	-	-	52,69	-	21,30
02	qm Stahlbetondecke	104,57	71,94	46,32	316,75	144,35	150,12	134,24	118,48	105,83	123,18
03	qm Beton B 80 (Betonwanne)	84,36	114,55	36,47	65,77	112,67	77,59	103,94	75,14	91,56	98,15
06	<u>Natursteinarbeiten</u>	7,70	-	-	-	-	-	-	-	4,32	-
03	obm Ein- oder Mehrfachumrahmung	-	-	-	-	-	-	-	-	4,32	-
04	qm Bodeneinlage	7,70	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07	<u>Betonsteinarbeiten</u>	17,01	4,37	11,02	12,77	14,61	13,38	25,81	25,84	34,66	36,93
01	obm Penst. rundernehmung	3,67	14,61	5,39	3,49	4,50	1,76	2,96	3,03	1,61	3,43
02	m vorgefertigte Einzelstufe	13,34	21,76	16,03	9,26	10,11	11,62	22,85	22,81	33,05	33,50
08	<u>Dächerarbeiten</u>	95,03	73,77	10,69	19,52	25,49	23,07	39,03	27,76	33,93	30,67
01	obm Dachverbundholz liefern	30,30	29,95	11,74	12,44	16,71	15,42	24,25	20,60	23,00	20,36
02	m Dachverbundholz abbinden	9,08	3,40	6,64	7,36	6,76	7,65	5,28	6,70	10,93	6,04
03	qm Fußboden	55,65	40,42	2,31	-	-	-	29,50	0,46	-	2,27
10	<u>Dachdeckungsarbeiten</u>	33,94	27,51	15,27	12,70	30,31	24,03	38,13	31,25	15,42	19,10
01	qm Galvalithal-Dachdeckung	-	-	9,81	-	-	24,03	-	-	-	-
02	qm Fiberschwanz-Doppeldeckung	33,94	-	-	-	-	-	-	-	15,42	19,10
03	qm Honplann-Dachdeckung	-	-	-	12,70	30,31	-	30,34	26,63	-	-
04	qm doppelte Pappdeckung	-	-	5,46	-	-	-	7,79	4,72	-	-
05	qm Asbestzement-Dachdeckung	-	27,51	-	-	-	-	-	-	-	-
11	<u>Klempnerarbeiten</u>	7,89	7,47	11,53	6,83	6,39	11,96	11,31	9,96	5,73	8,42
01	m Hangerinne aus Zinkblech	-	7,47	11,21	6,83	6,39	11,96	11,31	9,96	-	-
02	m Hangerinne aus verz. Stahlblech	7,69	-	-	-	-	-	-	-	5,73	8,42
03	m Hangerinne aus Asbestzement	-	-	0,32	-	-	-	-	-	-	-
4. Abschnitt: AUßENARBEITEN		359,70	227,05	211,10	232,82	281,38	304,26	241,22	357,58	398,33	350,29
12	<u>Fuß- und Trepparbeiten</u>	77,82	106,6	83,66	40,17	60,08	61,00	77,53	111,01	96,50	85,05
01	m Treppe aus Mauerwerkstein	16,27	9,05	45,06	26,24	33,24	26,59	9,83	52,25	39,81	38,85
02	qm Treppentritt aus Beton	1,72	16,00	-	1,13	6,30	5,40	22,59	8,69	10,29	6,57
03	qm Treppentritt	18,34	37,13	10,43	8,35	12,66	13,50	11,94	29,17	16,16	13,87
04	qm Außenhandlauf	17,37	13,75	21,27	1,36	2,29	2,53	20,55	27,96	20,24	21,33
05	qm Handlauf aus Holz	-	-	1,86	-	2,08	2,98	-	-	-	-
06	qm Handlauf aus Metall	3,10	2,9	2,18	4,01	3,21	-	1,62	0,74	-	-
07	qm Treppentritt aus Beton	1,12	-	3,20	-	-	-	-	-	-	4,43
13	<u>Wand- u. Deckenarbeiten</u>	17,28	0,00	-	15,48	11,15	16,04	12,37	3,37	28,27	33,51
01	qm Wandputz	17,28	0,00	-	15,48	11,15	16,04	12,37	3,37	28,27	33,51
14	<u>Tischlerarbeiten</u>	118,85	118,12	105,21	96,22	117,09	121,38	116,34	90,66	122,59	109,95
01	St. Tischlerarbeiten	41,28	30,75	50,10	32,55	43,87	44,83	22,34	31,54	25,49	36,54
02	St. Tischlerarbeiten	31,80	67,62	46,79	63,67	73,22	76,55	67,47	26,97	61,40	63,64
03	St. Tischlerarbeiten	25,77	19,75	8,32	-	-	-	17,13	0,15	17,70	9,77
04	qm Tischlerarbeiten auf Latten	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

1) Zweifamiliengebaude.

Weitere Gebäude und Bauwerke

Wägungsschemata

Nr.	Arbeitsname, Beschreibung und Maßeinheiten	Anteile an den Gesamtkosten in %									
		Einfamiliengebäude					Lehrfamiliengebäude				
		Typ 37	Typ 38	Typ 39	Typ 32	Typ 33	Typ 34	Typ 35 ¹⁾	Typ 36	Typ 37	Typ 38
5. Abschnitt: H.U. 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24											
15	<u>Schlosserarbeiten</u>	2,30	1,71	2,15	1,15	1,00	1,10	2,20	1,10	1,10	1,11
01	m Treppengeländer aus Stahl	0,18	5,40	1,92	1,70	10,00	10,74	11,00	10,10	10,11	1,01
02	St feuerhemmende Stütze	-	-	1,50	-	-	-	-	-	-	-
03	St Stahlfenster	14,22	6,71	1,57	1,70	1,00	1,12	1,00	1,00	1,00	1,70
16	<u>Verglasungsarbeiten</u>	1,18	15,65	1,10	1,07	17,00	1,24	7,78	1,10	1,10	11,50
01	qm Bauglas	4,20	11,51	7,50	1,07	11,00	1,24	1,00	7,40	1,10	1,47
02	qm Isolatrglas	4,60	4,14	1,51	1,00	1,00	1,10	1,10	1,11	1,10	1,07
03	St Drahtglas	-	-	0,20	1,00	1,00	1,00	1,00	1,10	1,10	1,07
17	<u>Ofen- und Herdarbeiten</u>	51,47	-	1,38	2,70	1,00	1,59	1,10	1,10	1,10	1,10
01	St transportablen Kachelofen	1,81	-	1,78	1,70	1,00	1,10	1,10	1,10	1,10	1,10
02	St Kachelofen-Zweitumhüllung	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
03	St Kachelofen-Viererrumhüllung	4,06	-	-	-	-	-	2,73	-	-	-
18	<u>Anstricharbeiten</u>	44,13	12,24	1,40	1,00	1,10	1,10	1,10	1,10	1,10	1,10
01	qm Innenanstrich mit Leimfarbe	4,20	7,73	1,33	1,00	1,10	1,10	1,10	1,10	1,10	1,10
02	qm Innenanstrich mit Ölfarbe	7,25	7,98	6,36	1,00	1,10	1,10	1,10	1,10	1,10	1,10
03	qm Innenanstrich auf Holz	10,28	17,33	6,24	1,00	1,10	1,10	1,10	1,10	1,10	1,10
04	qm Außenanstrich auf Holz	10,16	1,20	8,23	1,22	1,10	1,10	1,10	1,10	1,10	1,10
05	qm Fußboden-Anstrich	3,20	-	-	-	-	-	24,32	10,07	1,10	1,10
06	qm Gliederheizkörper-Anstrich	-	-	1,24	1,00	1,00	1,10	-	-	-	-
19	<u>Klebearbeiten (Wandbekleidung)</u>	-	-	11,01	1,00	7,01	1,10	-	-	1,10	-
01	qm Wandfläche tapezieren	-	-	7,08	1,78	4,67	1,10	-	-	1,10	-
02	qm Tapete liefern	-	-	3,93	1,89	2,34	1,00	-	-	1,10	-
20	<u>Klebearbeiten (Beläge)</u>	16,67	25,91	17,08	1,10	1,10	1,10	1,10	1,10	1,10	1,10
01	qm Ischlepa F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02	qm Linoleum	15,67	-	10,14	1,10	1,10	1,10	-	-	-	1,10
03	qm Bodenbelag	-	25,91	1,94	-	-	-	12,20	1,10	1,10	1,10
5. Abschnitt: H.U. 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24											
21	<u>Zentralheizung, Anlagen</u>	-	-	17,00	1,10	1,10	1,10	1,10	1,10	1,10	1,10
01	St Gliederkessel	-	-	10,16	1,10	1,10	1,10	1,10	1,10	1,10	1,10
02	St Gliederheizkörper aus Stahl	-	-	7,84	1,10	1,10	1,10	1,10	1,10	1,10	1,10
03	St Gliederheizkörper aus Guss	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
04	St Armaturen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
05	m schartes Messrohr	-	-	1,16	1,10	1,10	1,10	1,10	1,10	1,10	1,10
06	St Regulierdeckventil	-	-	1,10	1,10	1,10	1,10	1,10	1,10	1,10	1,10
22	<u>Gas-, Wasser- u. Abwasserarb.</u>	78,74	10,67	1,10	1,10	1,10	1,10	1,10	1,10	1,10	1,10
01	m Wasserzähler	10,70	7,07	1,10	-	-	1,10	1,10	1,10	1,10	1,10
02	St Auslaufventil	3,02	1,07	1,10	-	-	1,10	1,10	1,10	1,10	1,10
03	m Ein- u. Auslass	22,99	17,32	1,10	1,10	1,10	1,10	1,10	1,10	1,10	1,10
04	m Gleichfilarrohr	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
05	St Gasdruckmischer	7,20	1,10	1,10	1,10	1,10	1,10	1,10	1,10	1,10	1,10
06	St Gaswasserheizer	15,18	1,10	1,10	1,10	1,10	1,10	1,10	1,10	1,10	1,10
07	St Abortschneide	1,10	1,10	1,10	1,10	1,10	1,10	1,10	1,10	1,10	1,10
08	St Misch-Abströmventil	4,61	1,10	1,10	1,10	1,10	1,10	1,10	1,10	1,10	1,10
09	St rechtlich	1,10	1,10	1,10	1,10	1,10	1,10	1,10	1,10	1,10	1,10
10	St rechtlich	1,10	1,10	1,10	1,10	1,10	1,10	1,10	1,10	1,10	1,10
23	<u>Wärmeübertragung, Anlagen</u>	1,10	1,10	1,10	1,10	1,10	1,10	1,10	1,10	1,10	1,10
01	St Brennstelle Isolierröhre	1,10	1,10	1,10	1,10	1,10	1,10	1,10	1,10	1,10	1,10
02	St Brennstelle Stegleitung	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
03	St Brennstelle Feuchtraumluft	1,10	1,10	1,10	1,10	1,10	1,10	1,10	1,10	1,10	1,10
24	<u>Schallschutzmaßnahmen</u>	1,10	1,10	1,10	1,10	1,10	1,10	1,10	1,10	1,10	1,10
01	St Schallschutzmaßnahme	1,10	1,10	1,10	1,10	1,10	1,10	1,10	1,10	1,10	1,10
02	St Schallschutzmaßnahme	-	1,10	-	1,10	1,10	1,10	1,10	1,10	1,10	1,10

1) Zweifamiliengebäude.

Weitere Gebäude und Bauwerke
Wagungsschemata

Abschnitte, Bauarbeiten und Ausführungen		Anteile an den Kosten pro Gebäude in vT								
		Gewerliche Betriebsgebäude								
		Typ 5a 1)	Typ 2b 2)	Typ 15 3)	Typ 2a	Typ 30	Typ 40	Typ 41	Typ 29	Typ 51
I. Art		für alle Typen 1 000,00								
Bauleistungen insgesamt										
1. Abschnitt: AUßERBAUARBEITEN		36,02	113,20	24,19	23,26	44,78	42,44	35,41	33,06	44,98
1.1 <u>Grundarbeiten</u>		36,02	113,20	21,47	23,26	44,78	42,44	35,41	33,06	37,10
01	qm Mutterboden	14,49	-	0,56	-	-	-	-	-	2,83
02	ctm mittelschweren Boden	10,43	87,70	14,48	23,26	44,78	39,80	32,87	33,06	25,30
03	qm Bohrleitungsgraben	11,10	1,27	0,26	-	-	2,64	1,70	-	8,97
04	ctm aufgel. ms. Boden aufauern	-	24,23	6,17	-	-	-	-	-	-
05	ctm l. u. ms. Boden fürauern	-	-	-	-	-	-	-	-	-
06	ctm eingeebn. l. u. ms. Boden verdichten	-	-	-	-	-	-	0,84	-	-
1.2 <u>Kammerarbeiten</u>		-	-	2,72	-	-	-	-	-	-
01	qm st. Spundwand transportieren	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02	qm st. Spundwand rammen	-	-	2,72	-	-	-	-	-	-
1.3 <u>Abwasserkanalarbeiten</u>		-	-	-	-	-	-	-	-	7,88
01	qm Abwasserkanal	-	-	-	-	-	-	-	-	7,88
2. Abschnitt: AUßERBAUARBEITEN		639,11	446,39	569,82	953,46	843,98	786,04	691,33	527,30	557,34
2.1 <u>Kammararbeiten</u>		53,80	125,62	89,23	-	-	188,23	81,88	117,32	122,49
01	qm Ziegelmauerwerk	46,27	166,87	35,97	-	-	64,19	42,49	59,81	103,62
02	qm Klinkerblockmauerwerk	-	-	32,78	-	-	111,32	28,09	49,76	-
03	qm Sichtmauerwerk	7,53	18,95	20,48	-	-	12,72	11,30	7,75	18,87
2.2 <u>Beton- und Stahlbetonarbeiten</u>		249,86	172,81	420,27	749,19	179,47	562,22	263,74	331,20	329,69
01	qm Hohlsteinmauerwerk	19,27	3,26	-	-	-	17,06	0,63	-	0,91
02	qm Hohlsteinmauerwerk	57,64	101,48	-	-	-	33,16	134,88	51,91	128,98
03	qm Beton I 150 (Betonmaße)	172,97	68,07	50,79	3,32	4,18	33,16	10,54	20,64	3,61
04	qm Beton I 150 (Betonmaße)	-	-	15,63	-	-	-	68,42	96,24	121,81
05	qm Beton I 150 (Betonmaße)	-	-	311,79	168,96	91,62	221,95	14,52	-	-
06	qm Beton I 200 (Platten u. Platten)	-	-	0,79	62,01	-	-	14,52	-	-
07	qm Schalung B 120 (Punkimente)	-	-	-	-	-	-	0,82	19,65	0,53
08	qm Schalung B 225 (Stützen)	-	-	-	-	-	125,20	10,26	20,76	1,12
09	qm Schalung B 225 (Platten)	-	-	-	44,12	-	34,61	6,84	20,76	2,76
10	qm Schalung B 225 (Platten)	-	-	-	14,23	14,54	19,04	3,42	20,76	-
11	qm Schalung B 225 (Platten u. Platten)	-	-	-	189,99	-	-	1,93	-	-
12	qm Schalung I	-	-	41,27	266,56	69,13	111,20	11,48	80,48	70,17
2.3 <u>Stahlbetonarbeiten</u>		-	-	1,12	-	-	-	-	-	4,77
01	qm Stahlbetonarbeiten	-	-	1,09	-	-	-	-	-	1,83
02	qm Stahlbetonarbeiten	-	-	0,03	-	-	-	-	-	2,94
2.4 <u>Metallarbeiten</u>		42,75	16,90	49,93	-	-	-	8,99	21,25	17,52
01	qm Fensterumrahmung	35,54	5,21	35,70	-	-	-	4,69	14,30	-
02	qm vorgefertigte Einzelstühle	7,21	11,69	14,23	-	-	-	4,30	6,89	17,52
2.5 <u>Kammerarbeiten</u>		389,45	32,24	0,25	-	-	-	3,31	16,70	-
01	ctm Dachverbandholz liefern	231,92	23,58	-	-	-	-	-	-	-
02	ctm Dachverbandholz abbinden	75,97	8,66	-	-	-	-	-	-	-
03	qm Fußboden	81,56	-	0,25	-	-	-	3,31	16,70	-
2.6 <u>Stahlbauarbeiten</u>		-	-	-	-	664,51	-	325,89	-	-
01	ctm Stahlkonstruktion liefern u. aufstellen	-	-	-	-	664,51	-	260,71	-	-
02	ctm Wandschiebetor liefern u. einbauen	-	-	-	-	-	-	65,18	-	-
2.7 <u>Dachdeckungsarbeiten</u>		92,72	33,56	4,92	204,27	-	30,45	6,13	22,14	67,07
01	qm Falzziegel-Dachdeckung	-	-	4,16	-	-	-	-	-	-
02	qm Holzplanken-Dachdeckung	-	33,56	-	-	-	-	-	-	-
03	qm doppellagige Pappdeckung	-	-	0,76	-	-	-	-	22,14	67,07
04	qm Asbestzement-Dachdeckung	92,72	-	-	204,27	-	30,45	6,13	-	-
2.8 <u>Fliesenarbeiten</u>		10,51	7,06	4,10	-	-	5,14	1,39	18,69	15,60
01	qm Hängeriinne aus Zinkblech	10,51	7,06	4,10	-	-	5,01	1,39	18,69	9,65
02	qm Hängeriinne aus verz. Stahlblech	-	-	-	-	-	0,13	-	-	0,44
03	qm Aluminium-Dachdeckung	-	-	-	-	-	-	-	-	2,99
04	qm Stahlblech-Dachdeckung	-	-	-	-	-	-	-	-	2,04
05	qm Wellblech-Dachdeckung	-	-	-	-	-	-	-	-	0,48
3. Abschnitt: AUßERBAUARBEITEN		84,13	290,61	301,32	-	93,17	77,39	135,47	240,01	192,20
3.1 <u>Putz- und Stuckarbeiten</u>		31,50	82,56	72,70	-	-	21,01	41,05	66,51	74,87
01	qm Innenputz auf Mauerziegeln	15,26	25,21	5,50	-	-	7,88	9,97	38,38	21,01
02	qm Innenputz auf Beton	2,09	3,27	37,99	-	-	-	10,57	11,63	0,49
03	qm Deckenputz	3,18	18,02	17,69	-	-	-	0,67	3,85	4,21
04	qm Außenwandputz	10,97	-	1,68	-	-	12,37	10,73	12,65	6,39
05	qm Außenwanddelputz	-	24,36	4,89	-	-	0,11	-	-	-
06	qm Außensockelputz	-	3,57	0,27	-	-	-	-	-	-
07	qm Gipsrahitzdecke	-	5,29	1,01	-	-	-	9,75	-	42,77
08	qm Stuckgesims	-	2,84	3,67	-	-	-	-	-	-

1) Landwirtschaftliches Betriebsgebäude. - 2) Gemischt genutztes Gebäude. - 3) Bürogebäude.

Weitere Gebäude und Bauwerke
Wägungsschemata

Abschnitte, Bauarbeiten und Bauleistungen		Anteile an den Kosten der Gebäude in %								
		Typ 54 1)	Typ 26 2)	Typ 15 3)	Gewerbliche Betriebsgebäude					
					Typ 28	Typ 30	Typ 40	Typ 41	Typ 29	Typ 51
Nr.	Art									
noch:	4. Abschnitt: AUSBAUARBEITEN									
13	<u>Fliesen- und Plattenarbeiten</u>	-	16,80	2,72	-	-	6,69	17,87	5,66	1,87
01	qm Wandbekleidung	-	16,80	2,72	-	-	6,69	17,87	5,66	1,87
14	<u>Tischlerarbeiten</u>	29,11	105,00	55,32	-	-	0,70	12,06	48,98	40,86
01	St Einfachfenster	-	36,79	2,22	-	-	-	0,04	20,28	15,94
02	St Zimmertur	29,11	68,21	48,62	-	-	0,70	7,81	28,70	24,92
03	St Fensterklappladen	-	-	-	-	-	-	-	-	-
04	qm Akustikplatten auf Latten	-	-	4,48	-	-	-	4,21	-	-
15	<u>Schlosserarbeiten</u>	2,59	14,69	86,86	-	-	7,11	18,87	70,13	33,60
01	m Treppengeländer aus Stahl	1,41	11,77	10,58	-	-	0,92	2,93	7,02	3,53
02	St feuerhemmende Stahltur	-	-	9,38	-	-	4,50	15,70	18,44	18,73
03	St Stahlfenster	1,18	2,92	66,90	-	-	1,69	0,24	44,67	11,34
16	<u>Verglasungsarbeiten</u>	3,85	10,49	26,63	-	-	25,95	11,12	19,16	20,96
01	qm Bauglas	3,85	3,32	18,29	-	-	-	10,26	8,42	19,65
02	qm Kathedralglas	-	6,99	2,11	-	-	-	0,22	4,34	0,78
03	qm Drahtglas	-	0,18	6,23	-	-	25,95	0,64	6,40	0,53
17	<u>Ofen- und Herdarbeiten</u>	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01	St transportablen Kachelofen	-	-	-	-	-	-	-	-	-
02	St Kachelofen-Zweiraumheizung	-	-	-	-	-	-	-	-	-
03	St Kachelofen-Vierraumheizung	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18	<u>Anstricharbeiten</u>	17,08	20,86	31,52	-	93,17	14,80	25,94	29,57	12,22
01	qm Innenanstrich mit Leimfarbe	0,70	2,23	15,04	-	-	5,40	3,56	3,67	3,74
02	qm Innenanstrich mit Ölfarbe	14,88	0,19	0,18	-	-	-	2,87	5,78	1,70
03	qm Innenanstrich auf Holz	-	14,57	10,23	-	-	0,67	9,76	7,54	2,38
04	qm Außenanstrich auf Holz	1,50	0,56	5,55	-	93,17	7,77	7,85	10,82	3,14
05	qm Fußboden-Anstrich	-	-	0,21	-	-	-	-	-	-
06	qm Gliederheizkörper-Anstrich	-	3,31	0,31	-	-	0,96	1,90	1,76	1,26
19	<u>Klebearbeiten (Wandbekleidung)</u>	-	10,24	1,03	-	-	-	-	-	0,85
01	qm Wandfläche tapezieren	-	6,65	0,77	-	-	-	-	-	0,56
02	qm Tapete liefern	-	3,59	0,26	-	-	-	-	-	0,29
20	<u>Klebearbeiten (Beläge)</u>	-	29,97	24,54	-	-	1,11	8,56	-	6,97
01	qm Isoklepa F	-	-	0,26	-	-	-	-	-	-
02	qm Linoleum	-	-	22,43	-	-	-	-	-	6,97
03	qm Bodenbelag	-	29,97	1,85	-	-	1,11	8,56	-	-
	5. Abschnitt: HAUSTECHNISCHE ANLAGEN	40,74	147,80	104,67	23,26	18,07	94,13	137,79	199,63	205,48
21	<u>Zentralheizungsanlagen</u>	-	57,98	64,92	-	-	55,92	43,60	99,46	160,69
01	St Gliederkessel	-	13,32	17,90	-	-	35,75	12,48	54,15	78,78
02	St Gliederheizkörper aus Stahl	-	-	28,82	-	-	4,78	-	22,50	22,12
03	St Gliederheizkörper aus Guß	-	22,34	-	-	-	-	15,00	-	11,82
04	St Warmwasserbereiter	-	3,05	-	-	-	-	-	9,29	-
05	m schwarzes Eisenrohr	-	17,73	13,08	-	-	10,01	13,14	10,85	43,84
06	St Reguliereckventil	-	1,54	5,12	-	-	5,38	2,98	2,67	4,13
22	<u>Gas-, Wasser- u. Abwasserarbeiten</u>	21,09	72,12	20,93	-	-	12,70	26,17	60,82	19,25
01	m Wasserleitungsrohr	6,18	23,16	9,22	-	-	4,02	7,87	10,44	5,52
02	St Auslaufventil	1,14	3,30	0,51	-	-	0,85	1,41	3,04	0,07
03	m LNA-Rohr	12,63	19,45	4,61	-	-	5,93	8,69	15,52	6,47
04	m Bleiabflußrohr	-	3,36	0,66	-	-	0,12	0,43	1,39	0,10
05	St Einbauwanne	-	7,13	-	-	-	-	-	-	0,32
06	St Gaswasserheizer	-	5,03	-	-	-	-	-	-	0,52
07	St Abortanlage	-	5,94	2,48	-	-	-	-	-	2,88
08	St Einfach-Feuertonspulstein	1,14	1,09	-	-	-	0,31	2,30	8,98	1,24
09	St Waschtisch	-	3,66	3,18	-	-	1,47	5,31	21,45	2,13
10	St Durchlauferhitzer	-	-	0,27	-	-	-	-	-	-
23	<u>Starkstromleitungsanlagen</u>	19,65	16,84	16,34	23,26	18,07	25,51	68,02	39,35	23,95
01	St Brennstelle aus Isolierrohr	-	14,41	6,85	-	-	7,44	32,44	20,10	-
02	St Brennstelle aus Stagleitung	-	-	3,48	-	-	-	-	10,50	9,92
03	St Brennstelle aus Feuchtraumleitung	19,65	2,43	6,03	23,26	18,07	18,07	35,58	8,75	14,03
24	<u>Schwachstromleitungsanlagen</u>	-	0,86	2,48	-	-	-	-	-	1,59
01	St Klingel- u. Tueroffner-Anlage	-	0,86	1,18	-	-	-	-	-	0,46
02	St Antennenanlage	-	-	1,30	-	-	-	-	-	1,13

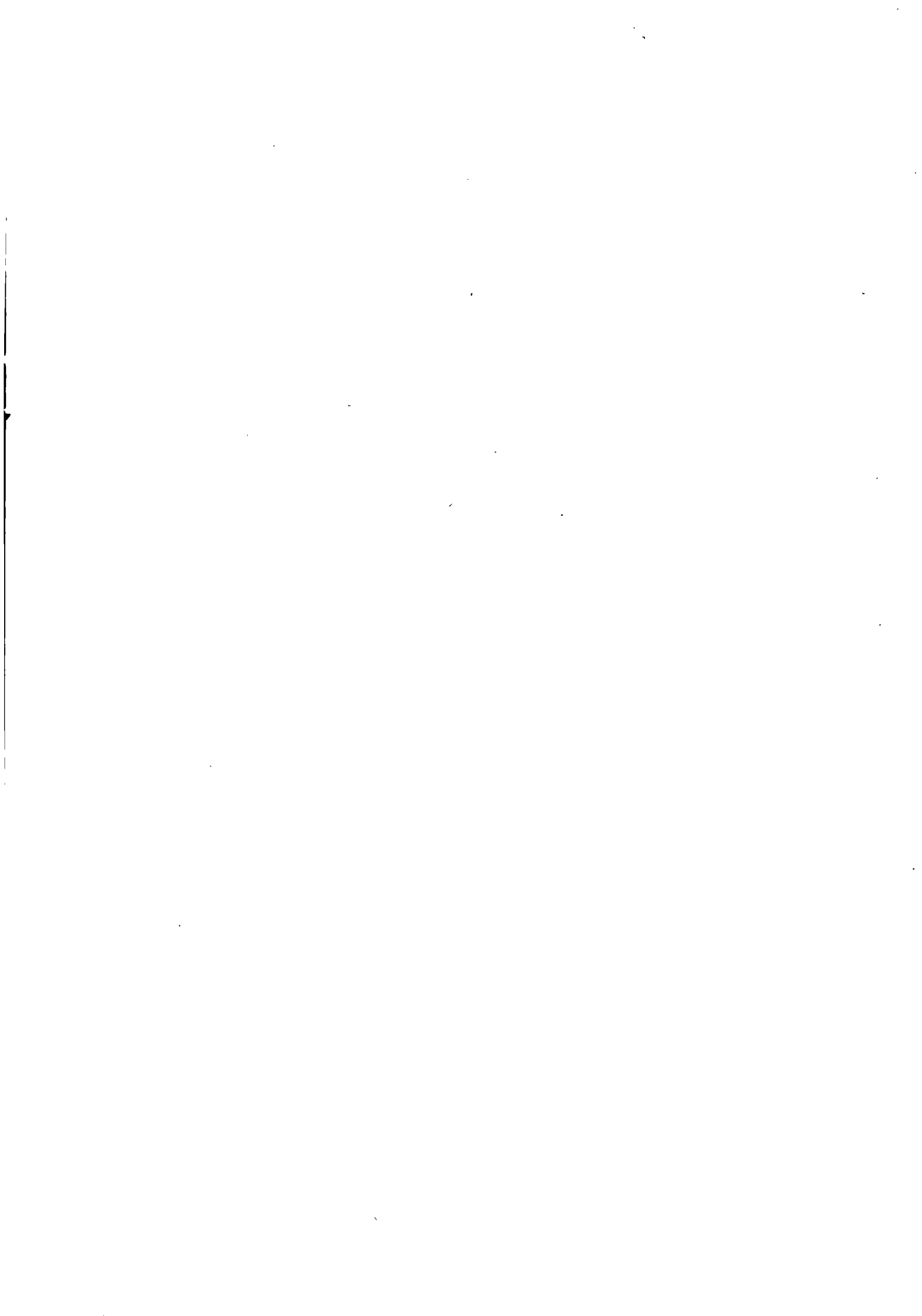
1) Landwirtschaftliches Betriebsgebäude. - 2) Gemischt genutztes Gebäude. - 3) Bürogebäude.

Verzeichnis der Bauwerke

Lfd. Nr.	Typen der einzelnen Bauwerke	
	Nr.	A r t
		<u>Ein- oder Zweifamiliengebäude</u>
1	14	Zweigeschossiges Reihenhaus mit einer Sechsräum-Wohnung von rd. 84 qm; 440,29 cbm UR, Einbaumöbel, Kachelofenmehrraumheizung.
2	16	Eingeschossiges, freistehendes Wohnhaus mit einer Sechsräum-Wohnung von rd. 84 qm; 477,50 cbm UR, Kachelofenmehrraumheizung.
3	17	Eingeschossiges, freistehendes Wohnhaus mit einer Siebenraum-Wohnung von rd. 101 qm; 520,18 cbm UR, Kachelofenmehrraumheizung.
4	19	Zweigeschossiges Reihenhaus mit einer Achtraum-Wohnung von rd. 111 qm; 588,68 cbm UR, Einbaumöbel, Zentralheizung.
5	20	Eingeschossiges, freistehendes Wohnhaus mit einer Sechsräum-Wohnung von rd. 100 qm; 643,33 cbm UR, Einbaumöbel, Zentralheizung.
6	35	Zweigeschossiges, freistehendes Wohnhaus mit zwei Vierraum-Wohnungen von je rd. 65 qm; 812,60 cbm UR, Kachelofen - Vierraum - Luftheizung.
7	37	Zweigeschossiges Reihenhaus mit einer Vierraum-Wohnung von rd. 77 qm; 474,73 cbm UR, Einbaumöbel, Kachelofen - Vierraum - Luftheizung.
8	46	Zweigeschossiges, freistehendes Wohnhaus eines Aussiedlerhofes mit einer Achtraum-Wohnung von rd. 148 qm; 721,63 cbm UR, Ofenheizung.
		<u>Mehrfamiliengebäude</u>
9	12	Dreigeschossiges Reihenhaus mit sechs Vierraum-Wohnungen von je rd. 61 qm; 1 815,82 cbm UR, Einbaumöbel, Ofenheizung.
10	13	Dreigeschossiges Reihenhaus mit sechs Fünfraum-Wohnungen von je rd. 73 qm; 2 123,17 cbm UR, Einbaumöbel, Ofenheizung.
11	18	Viergeschossiges Reihenhaus mit vier Vierraum-Wohnungen von je rd. 63 qm, vier Fünfraum-Wohnungen von je rd. 74 qm; 2 534,19 cbm UR, Einbaumöbel, Ofenheizung.

Lfd. Nr.	Typen der einzelnen Bauwerke	
	Nr.	A r t
12	21	Fünfgeschossiges Reihenhaus mit fünf Zweiraum-Wohnungen von je rd. 51 qm, fünf Dreiraum-Wohnungen von je rd. 69 qm; 2 526,33 cbm UR, Einbaumöbel, Ofenheizung.
13	22	Zwölfgeschossiges Wohnheim mit 119 Einraum-Wohnungen von je rd. 20 qm, gemeinschaftliche Bad- und WC-Anlage je Stockwerk; 12 370,21 cbm UR, Einbaumöbel, Zentralheizung, Fahrstuhl.
14	23	Dreigeschossiges Reihenhaus mit sechs Einraum-Wohnungen von je rd. 15 qm, fünfzehn Zweiraum-Wohnungen von je rd. 30 qm, zwölf Dreiraum-Wohnungen von je rd. 44 qm; 4 818,96 cbm UR, Einbaumöbel, Ofenheizung.
15	24	Dreigeschossiges Reihenhaus mit einer Dreiraum-Wohnung von rd. 58 qm, sechs Vierraum-Wohnungen von je rd. 65 qm; 2 216,62 cbm UR, Einbaumöbel, Kachelofenmehrraumheizung.
16	25	Dreigeschossiges Reihenhaus mit sechs Vierraum-Wohnungen von je rd. 61 qm; 1 815,82 cbm UR, Einbaumöbel, Zentralheizung.
17	27	Angaben folgen in einem der nächsten Hefte.
18	32	Zweigeschossiges Reihenhaus mit einer Vierraum-Wohnung von rd. 70 qm und drei Fünfraum-Wohnungen von je rd. 81 qm; 1 870,34 cbm UR, Einbaumöbel, Zentralheizung.
19	33	Zweigeschossiges Reihenhaus mit vier Fünfraum-Wohnungen von je rd. 90 qm; 2 406,16 cbm UR, Zentralheizung.
20	34	Dreigeschossiges Reihenhaus mit sechs Vierraum-Wohnungen von je rd. 69 qm, sechs Fünfraum-Wohnungen von je rd. 81 qm, drei Sechsräum-Wohnungen von je rd. 95 qm; 6 528,89 cbm UR, Zentralheizung.
21	36	Dreigeschossiges Reihenhaus mit sechs Fünfraum-Wohnungen von je rd. 67 qm; 2 352,84 cbm UR, Ofenheizung.
22	38	Fünfgeschossiges Reihenhaus mit zehn Dreiraum-Wohnungen von je rd. 59 qm, zehn Vierraum-Wohnungen von je rd. 68 qm; 5 477,59 cbm UR, Einbaumöbel, Ofenheizung.
23	39	Viergeschossiges Reihenhaus mit fünf Zweiraum-Wohnungen von je rd. 39 qm, fünfzehn Vierraum-Wohnungen von je rd. 68 qm, vier Fünfraum-Wohnungen von je rd. 82 qm; Kachelofen - Zweiraum - Heizanlage, 7 586,45 cbm UR, Einbaumöbel.

Lfd. Nr.	Typen der einzelnen Bauwerke	
	Nr.	A r t
		<u>Bürogebäude</u>
24	15	Neungeschossiges Hochhaus mit 368 Arbeitsplätzen in 280 Büroräumen von insgesamt 4 777 qm und drei Sonderräumen von insgesamt 180 qm, 4 957 qm Gesamtnutzfläche; 30 538 cbm UR, Einbaumöbel, Zentralheizung, Aufzüge.
		<u>Gewerbliche Betriebsgebäude</u>
25	29	Zweigeschossige Lagerhalle von insgesamt rd. 430 qm, vier Büroräumen von insgesamt 68 qm, sieben Sonderräumen von insgesamt rd. 173 qm, 671 qm Gesamtnutzfläche; 2 762 cbm UR, Zentralheizung, Lastenaufzug.
26	28	Offene Kfz-Halle aus Stahlbeton, 130 m lang, 14 m tief, 4,50 m hoch.
27	30	Offene Kfz-Halle aus Stahl, 130 m lang, 14 m tief, 4,50 m hoch.
28	40	Montagehalle aus Stahlbeton von rd. 3 036 qm und sechs Büroräumen von insgesamt 388 qm, 3 424 qm Gesamtnutzfläche; 38 056,26 cbm UR, kombinierte Heißwasser-Warmluft-heizung.
29	41	Montagehalle aus Stahl von rd. 3 000 qm und fünfzig Werkstatt- und Büroräumen von insgesamt 1 625 qm, 4 625 qm Gesamtnutzfläche; 53 799,93 cbm UR, kombinierte Heißwasser-Warmluft-heizung.
30	51	Industriegebäude der Textilindustrie mit zwei Haupt- und dreizehn Nebenfabrikationsräumen von insgesamt 1 279 qm, zweiundzwanzig Büro- und Sonderräumen von insgesamt 437 qm, Kantine und Küche von insgesamt 111 qm, einer Hausmeisterwohnung von rd. 71 qm, einem Heizungsgebäude mit Nebenräumen von insgesamt 126 qm, 1 954 qm Gesamtnutzfläche; 9 278,65 cbm UR, Zentralheizung und Klimaanlage.
		<u>Landwirtschaftliche Betriebsgebäude</u>
31	54	Wirtschaftsgebäude eines Aussiedlerhofes mit Großvieh-, Schweine- und Jungviehstall, Futterternte, Getreidespeicher, Milchammer und Futterküche von insgesamt rd. 687 qm; 3 249,62 cbm UR.
		<u>Gemischt genutzte Gebäude</u>
32	26	Zweigeschossiges, freistehendes Wohn- und Geschäftshaus. Der Wohnteil hat eine Dreiraum-Wohnung von rd. 52 qm, eine Vierraum-Wohnung von rd. 49 qm, eine Sechseraum-Wohnung von rd. 144 qm; 245 qm Gesamtwohnfläche. Der gewerblich-genutzte Teil umfaßt ein Café von rd. 143 qm, eine Backstube von rd. 37 qm und ein Mehllager von rd. 24 qm; 204 qm Gesamtnutzfläche. 2 154,06 cbm UR, Zentralheizung.



PREISE - LÖHNE - WIRTSCHAFTSRECHNUNGEN

Die Serie gliedert sich in 16 Einzelreihen

- Reihe 1: Einfuhrpreise und Index der Einkaufspreise für Auslandsgüter**
Die Reihe erscheint jährlich mit den Monatszahlen (etwa 70 Waren und 120 Meßziffern) für das abgelaufene Jahr und den Durchschnitten für die Jahre seit 1950 sowie monatlich mit den neuesten Zahlen.
- Reihe 2: Preise und Preisindex ausgewählter Grundstoffe**
Diese Reihe erscheint jährlich mit Monatszahlen (etwa 95 Grundstoffe und etwa 200 Meßziffern) sowie monatlich nur mit Preisindices. Die Monatshefte wurden bis März 1960 in der Arbeitsreihe VI/2 der Statistischen Berichte herausgegeben.
- Reihe 3: Index der Erzeugerpreise industrieller Produkte**
Die Reihe (etwa 500 monatlich errechnete Meßziffern) wird voraussichtlich 1961 mit den Monats- und Jahreszahlen seit 1950 erscheinen und soll jährlich fortgesetzt werden. Hierüber erscheint bisher monatlich die Arbeitsreihe VI/6 der Statistischen Berichte.
- Reihe 4: Preisindices für die Land- und Forstwirtschaft**
Die Reihe (etwa 350 Meßziffern) enthält die Indices der Erzeugerpreise land- und forstwirtschaftlicher Produkte sowie die der Einkaufspreise landwirtschaftlicher Betriebsmittel und ist erstmalig für die Jahre und Monate (z. T. Vierteljahre) von 1950 bis 1958/59 herausgegeben worden. Sie wird jährlich fortgesetzt. Als Ergänzung erscheinen monatlich die Arbeitsreihen VI/6 und VI/7 der Statistischen Berichte.
- Reihe 5: Meßziffern für Bauleistungspreise und Preisindices für Bauwerke**
Die vierteljährlich erscheinende Reihe enthält Meßziffern für Bauleistungspreise, Preisindices der einzelnen Bauarbeiten und Indices zunächst für Wohngebäude (Ein- und Mehrfamiliengebäude). Eine Erweiterung durch Indices für andere Gebäude- und verschiedene Straßenarten ist vorgesehen. Das erste Heft der Reihe enthält ein vollständiges Leistungsverzeichnis, ausführliche Baubeschreibungen und Wagungsschemata der den Indexberechnungen zugrunde gelegten Wohngebäudetypen.
Die Reihe erscheint als Fortsetzung der früheren Statistischen Berichte VI/21.
Jedem Heft der Reihe 5 geht ein Vorbericht in verkürzter Form voraus.
- Reihe 6: Einzelhandelspreise und Indexzahlen der Verbraucherpreise**
Neben den monatlichen Landes- und Bundesdurchschnittspreisen für rund 290 Waren und Leistungen und den Bundesdurchschnitten für etwa 55 bis 60 Waren und Leistungen sowie einigen bundeseinheitlichen Tarif- und Gebührensätzen enthält das Jahreshaft dieser Reihe die monatliche Entwicklung des Preisindex für die Lebenshaltung (gegliedert nach Bedarfs- und Warengruppen sowie Waren) und des Index der Einzelhandelspreise (gegliedert nach Branchen sowie Warengruppen und Waren). Ferner sind Übersichten aufgenommen, die die Streuung der Preise für die Lebenshaltung an einem Stichtag erkennen lassen. Als Ergänzung wird außerdem monatlich ein Heft mit den neuesten Berechnungsergebnissen zum Preisindex für die Lebenshaltung und Index der Einzelhandelspreise sowie zu den Bundesdurchschnittspreisen und wöchentlich die Arbeitsreihe VI/1 der Statistischen Berichte herausgegeben.
- Reihe 7: Preise für Verkehrsleistungen**
Die Reihe erscheint viermal im Jahr. Sie gibt Auskunft über Preise im Eisenbahnverkehr, in der See- und Binnenschifffahrt und im Luftverkehr (350 Verkehrsrelationen und 60 Indexreihen), überwiegend mit Monatszahlen.
- Reihe 8: Großhandelspreise im Ausland**
Vierteljährlich mit Zahlen für die letzten 15 Monate erscheinen 3 Hefte in monatlichem Abstand.
Teil I: Nahrungs- und Genußmittel, Technische Öle u. ä. (etwa 75 Waren in 540 Preisreihen).
Teil II: Textilien, Leder, Papier, Harze, Treibstoffe, Baustoffe u. ä. (etwa 65 Waren in 540 Preisreihen).
Teil III: Kohle, Metalle, Chemikalien, Kunststoffe u. ä. (etwa 100 Waren in 540 Preisreihen).
Als aktuelle Berichte werden monatlich die Hefte „Weltmarktpreise ausgewählter Waren“ herausgegeben, die eine Auswahl aus den Teilen I—III enthalten.
- Reihe 9: Einzelhandelspreise im Ausland**
Die Reihe erscheint vierteljährlich mit Zahlen für die letzten 15 Monate (mehr als 40 Länder mit etwa 1600 Preisreihen und Preisindices für die Lebenshaltung in etwa 100 Ländern).
- Reihe 10: Internationaler Vergleich der Preise für die Lebenshaltung**
Der Bericht erscheint in ausführlicher Form einmal jährlich und enthält internationale Kaufkraftvergleiche (Verbraucherpreispapartaten) der ausländischen Währungen im Verhältnis zur RM/DM als Ergebnisse von Preisvergleichen für Güter und Dienstleistungen der Lebenshaltung im langjährigen Überblick. Bisher wurden Vergleiche mit 45 Ländern durchgeführt.
Ab Juli 1960 erscheint daneben ein monatlicher Bericht in der gleichen Reihe zur aktuelleren Unterrichtung, der jeweils neuere Fortrechnungsergebnisse bzw. die Ergebnissen neu berechneter Preisvergleiche enthält.
- Reihe 11: Tariflöhne und -gehälter**
Eine Loseblattsammlung, die im Mai und November eines jeden Jahres auf den neuesten Stand gebracht wird und sich in Teil I für Arbeiter und Teil II für Angestellte gliedert, enthält Lohnsätze aus 341 und Gehaltsätze aus 126 Tarifverträgen. Es werden Zeitlohnsätze der höchsten tariflichen Altersstufe und Monatsgehälter (Anfangs- und Endgehälter) für ausgewählte Lohn- bzw. Gehaltsgruppen sowie „Wichtige tarifliche Regelungen“ dargestellt. Als Teil III erscheint vierteljährlich ein Heft, das die vierteljährlichen Entwicklungsreihen des Index der Tariflöhne und -gehälter in der Gliederung nach Wirtschaftsgruppen enthält.
- Reihe 12: Verdienste und Löhne im Ausland**
Der Bericht bringt jährlich in 2 Heften (Heft 1: Arbeitnehmerverdienste und Arbeitszeiten, Streiks und Aussperrungen im Ausland; Heft 2: Tariflöhne und Lohnindices in ausgewählten Ländern) Angaben über Arbeitnehmerverdienste, tarifliche Lohn- und Gehaltsätze, Lohnindices, Arbeitszeiten, Streiks und Aussperrungen im Ausland. Neben Tabellen enthält er begriffliche und methodische Erläuterungen zu den Statistiken der einzelnen Länder.
- Reihe 13: Wirtschaftsrechnungen**
Laufend wird in zwei Teilen (Teil I: 4-Personen-Arbeitnehmerhaushalte, Teil II: Haushalte von Rentnern, Fürsorgeempfängern u. ä.) über monatliche Einnahmen, Ausgaben und Verbrauch an Lebensmitteln in privaten Haushalten berichtet. Die einzelnen Hefte mit Monats-, Vierteljahres- und Jahreszahlen erscheinen in Abständen von 1 oder 2 Jahren. Daneben werden in Sonderheften Jahresuntersuchungen für Haushalte verschiedener Bevölkerungsgruppen veröffentlicht, von denen Sonderheft 1 über Arbeitnehmerhaushalte 1949 und 1950/51 inzwischen erschienen ist. Als Ergänzung wird dreimal im Jahr ein Heft in der Arbeitsreihe VI/4 der Statistischen Berichte herausgegeben.
- Reihe 14: Arbeiterverdienste der Landwirtschaft**
Eine halbjährlich für die Berichtsmonate März und September erscheinende Reihe enthält die durchschnittlichen Bruttoarbeitsverdienste ausgewählter Arbeitergruppen und die durchschnittlichen Arbeitszeiten der Arbeiter im Stundenlohn in Betrieben mit einer landwirtschaftlichen Nutzfläche von 20 und mehr Hektar. Auch Indices werden berechnet.
- Reihe 15: Arbeitnehmerverdienste in Industrie und Handel**
Die Reihe erscheint vierteljährlich — erstmalig mit Angaben für Februar 1957 — und bringt jeweils für den mittleren Monat des Quartals Angaben über die durchschnittlich bezahlten Wochenarbeitsstunden, Bruttostunden- und Bruttowochenverdienste der Arbeiter und die Monatsverdienste der Angestellten in 56 Wirtschaftsgruppen, gegliedert nach Geschlecht und Leistungsgruppen im Bundesgebiet und in den einzelnen Ländern. Über die S c h i c h t u n g der Arbeiter und Angestellten in der Industrie nach Verdienstklassen unterrichten die Bände 90 und 91 in der Reihe „Statistik der Bundesrepublik Deutschland“. Auch Indices werden berechnet.
Die Ergebnisse vor Februar 1957 wurden in der früheren Reihe 10 „Arbeiterverdienste“ veröffentlicht.
- Reihe 16: Arbeiterverdienste im Handwerk**
Die Reihe erscheint halbjährlich, erstmalig mit Angaben für November 1957.

HERAUSGEBER: STATISTISCHES BUNDESAMT · WIESBADEN
VERLAG: W. KOHLHAMMER GmbH · STUTTGART UND MAINZ