

**STATISTISCHES  
BUNDESAMT  
WIESBADEN**

**FACHSERIE M**

# **PREISE LÖHNE WIRTSCHAFTSRECHNUNGEN**

**Reihe 5**

**Preise und Preisindices für Bauwerke und Bauland**

**I. Meßzahlen für Bauleistungspreise  
und Preisindices für Bauwerke**

**November**

**und Jahr 1966**



Bestellnummer : M 5/1 - vj 4/66  
VERLAG: W. KOHLHAMMER GMBH, STUTTGART UND MAINZ

# Inhalt

	Seite
Textteil	
Erläuterungen zu den Ergebnissen .....	3
Tabellenteil	
A. <u>Langfristige Übersichten</u>	
1. Preisindices für Neubau und Instandhaltung ab 1958 (zusammenfassende Übersicht 1962 = 100) .....	4
2. Preisindices für Neubau ab 1958 (zusammenfassende Übersicht 1958 = 100) .....	5
3. Baupreisentwicklung von 1913 bis zur Gegenwart für Wohngebäude- Bauleistungen am Gebäude (reine Baukosten) .....	6
4. Preisindices für Baustoffe von 1810 bis 1934 (1913 = 100) .....	8
B. <u>Übersichten für November und Jahr 1966</u>	
1. Meßzahlen für Bauleistungspreise	
a) Neubau .....	9
b) Neubau und Instandhaltung .....	11
2. Preisindices für Bauwerke	
a) Neubau .....	12
b) Neubau und Instandhaltung .....	18
Schaubilder	
Baupreisentwicklung von 1913 bis zur Gegenwart für Wohngebäude Bauleistungen am Gebäude (reine Baukosten) .....	19
Preisindices für Neubau .....	20
Preisindices für Instandhaltung .....	21
Anhang	
Verzeichnis der Bauwerksarten und Bauwerkstypen .....	22
Anwendungsbeispiele .....	24

Die Angaben beziehen sich auf das Bundesgebiet.  
Falls Berlin (West) oder das Saarland noch nicht  
einbezogen sind, wird dies besonders vermerkt.

## Zeichenerklärungen

- an Stelle einer Zahl = nichts vorhanden
- . an Stelle einer Zahl = kein Nachweis vorhanden

Erschienen im Juni 1967

Nachdruck - auch auszugsweise - nur mit Quellenangabe gestattet.

Preis: DM 2,00

Berichtigungen  
zu Seite 13

Bauarbeiten, Abschnitte und Bauleistungen am Gebäude	Wägungs- anteil	1966				
		Febr.	Mai	Aug.	Nov.	D

## Z. 2

### Entwässerungs- und Versorgungsanlagen

Erd-	159,09	95,6	96,3	95,5	93,6	95,3
Abwasserkanal-	74,40	111,1	112,8	111,6	110,5	111,5
Beton- und Stahlbeton-	127,38	120,3	121,0	121,2	121,3	121,0
Gas-, Wasser-Install.-	191,16	119,2	121,5	122,0	122,1	121,2
Starkstrom-	28,81	130,7	136,9	137,9	138,2	135,9
Unterbau-	175,43	97,5	98,2	97,8	96,6	97,5
Straßenasphalt-	243,73	98,1	98,4	98,0	97,2	97,9
Bauleistungen insgesamt	1 000	106,4	107,5	107,3	106,5	106,9

## Erläuterungen zu den Ergebnissen

Die Ergebnisse für November 1966 zeigen, daß eine rückläufige Preistendenz nunmehr für Neubau und Instandhaltung festzustellen ist.

Art	1965	1966		Veränderungen November 1966	
	November	August	November	gegenüber	
				Aug. 66	Nov. 65
	1962 = 100			%	
<b>Neubau</b>					
Bauleistungen am Gebäude (reine Baukosten)	115,8	119,2	118,6	- 0,5	+ 2,4
Entwässerungs- und Versorgungsanlagen	106,4	107,3	106,5	- 0,7	+ 0,1
Außenanlagen	110,9	113,4	112,9	- 0,4	+ 1,8
Baunebenleistungen	113,7	116,7	116,1	- 0,5	+ 2,1
Besondere Betriebseinrichtungen	107,1	110,3	110,3	-	+ 3,0
Gerät und Wirtschaftsausstattungen	112,9	115,9	115,9	-	+ 2,7
Gesamtbaupreisindex für Wohngebäude nach Kostenarten der DIN 276 "Kosten von Hochbauten"	113,6	116,8	116,2	- 0,5	+ 2,3
Bürogebäude	114,7	118,1	117,4	- 0,6	+ 2,4
Landwirtschaftliche Betriebsgebäude	114,6	117,9	117,4	- 0,4	+ 2,4
Gewerbliche Betriebsgebäude	114,0	116,4	115,4	- 0,9	+ 1,2
Straßenbau	97,0	96,6	95,4	- 1,2	- 1,6
Wirtschaftswegebau	100,3	100,4	99,7	- 0,7	- 0,6
Stahlbetonbrücken	110,2	112,6	111,4	- 1,1	+ 1,1
Staumauer	109,7	110,8	109,8	- 0,9	+ 0,1
<b>Instandhaltung von Wohngebäuden</b>					
Einfamiliengebäude mit Schönheitsreparaturen	115,9	119,1	118,6	- 0,4	+ 2,3
Mehrfamiliengebäude mit Schönheitsreparaturen	115,8	119,8	119,3	- 0,4	+ 3,0
Mehrfamiliengebäude ohne Schönheitsreparaturen	113,8	116,4	115,9	- 0,4	+ 1,8
Schönheitsreparaturen in einer Wohnung	124,0	130,3	129,9	- 0,3	+ 4,8

Während der Gesamtbaupreisindex für Wohngebäude bei vier Kostenarten einen Preisrückgang von - 0,4 % bis - 0,7 % zeigt, sind die Indices der "Besonderen Betriebseinrichtungen" sowie der Kostenart "Gerät und Wirtschaftsausstattungen" unverändert geblieben. Am stärksten gingen im Hochbau die Preise bei den Gewerblichen Betriebsgebäuden mit - 0,9 % zurück. Im Tief- und Straßenbau ergaben sich größere Veränderungen mit - 1,1 % bzw. - 1,2 %.

Die Indices für die Instandhaltung von Wohngebäuden sind gegenüber den Indices für den Neubau von Wohngebäuden mit - 0,4 % etwas schwächer zurückgegangen.

# A. Langfristige Übersichten

## 1. Preisindizes für Neubau und Instandhaltung ab 1958

(zusammenfassende Übersicht) \*)

1962 = 100

Jahr Monat	Gesamt- baupreis- index für Wohn- gebäude	Neubau										Instandhaltung von Wohngebäuden			
		Bau- leistungen am Gebäude	davon nach Kostenarten der DIN 276 (März 1954*)					Entw.-u. Versorg.- Anlagen	Außen- anlagen	Bau- neben- lei- stungen	Bes. Be- triebs- einrich- tungen	Gerät und wirtsch.- Ausstat- tungen	Bauleistungen am Gebäude		
			Erdb- und Grund- bauarb.	Rohbau- arbeiten	Ausbau- arbeiten	Haus- techn. Anlagen	Ein- familien- Gebäude						Mehr- familien- Gebäude	Gemischt genutzte	
1958	78,5	75,8	73,5	74,8	75,7	80,2	79,0	80,4	78,5	91,3	89,1	76,1	75,6	77,1	
1959	81,6	79,8	82,6	79,5	79,6	80,6	83,1	83,8	82,1	89,2	88,2	80,0	79,8	80,8	
1960	86,9	85,8	89,9	85,9	85,2	85,8	87,4	87,8	87,6	91,8	91,3	85,9	85,9	86,5	
1961	92,8	92,3	93,5	91,8	92,3	93,9	93,0	93,3	93,2	94,9	96,7	92,5	92,3	92,5	
1962	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	
1963	104,6	105,2	105,4	106,0	105,0	103,4	104,9	105,0	104,7	101,0	102,5	105,1	105,3	105,1	
1964	108,6	110,0	107,8	110,9	110,1	107,8	106,7	108,3	109,0	102,1	106,6	109,9	110,1	109,7	
1965	112,6	114,6	106,2	114,7	115,3	113,9	106,3	110,2	112,8	105,9	112,3	114,6	114,6	114,3	
1966	116,1	118,5	105,2	118,0	120,0	118,0	106,9	112,9	116,0	109,9	115,1	118,6	118,4	118,2	
August	77,3	74,2	70,8	73,1	74,0	79,8	77,5	79,0	76,9	93,0	89,4	74,6	74,0	75,6	
November	78,5	75,7	73,9	74,8	75,4	80,4	79,1	80,4	78,4	92,2	88,9	76,0	75,5	77,0	
1959	78,8	76,4	74,5	75,5	76,5	80,2	79,4	80,9	79,0	89,9	89,3	76,7	76,2	77,6	
Februar	79,2	76,9	74,9	75,8	77,0	80,4	80,1	81,2	79,5	90,0	88,8	77,1	76,7	78,0	
Mai	79,5	77,2	77,7	76,5	77,3	79,5	80,5	81,7	79,8	90,1	88,1	77,5	77,1	78,5	
August	81,2	79,4	82,0	79,1	79,0	80,0	82,9	83,5	81,7	88,7	88,3	79,5	79,3	80,4	
November	82,2	80,5	83,8	80,3	80,2	80,8	83,7	84,3	82,7	88,9	87,8	80,7	80,5	81,4	
1960	83,6	82,2	86,8	82,2	81,7	82,0	85,4	85,7	84,2	89,1	88,5	82,3	82,3	83,0	
Februar	84,5	83,2	87,7	83,2	82,7	82,9	85,9	86,0	85,3	89,2	89,3	83,2	83,2	83,9	
Mai	86,7	85,8	90,7	86,2	84,9	84,3	87,1	87,4	87,6	90,5	90,8	85,8	85,9	86,4	
August	87,8	86,7	90,2	86,8	86,0	86,2	87,8	88,2	88,4	93,5	91,3	86,8	86,9	87,4	
November	88,7	87,6	90,8	87,2	87,2	89,7	88,8	89,5	89,1	93,8	93,7	87,8	87,5	88,4	
1961	89,9	88,9	91,1	88,3	88,6	91,4	90,2	90,8	90,3	94,0	95,2	89,0	88,8	89,3	
Mai	90,8	90,1	91,2	89,2	90,3	92,8	91,0	91,2	91,2	94,1	96,1	90,3	90,0	90,5	
August	94,9	94,8	96,0	94,6	94,5	95,1	94,9	95,0	95,4	95,1	97,5	94,9	94,7	94,8	
November	95,7	95,5	95,8	95,1	95,8	96,2	95,8	96,1	96,0	96,4	97,9	95,7	95,5	95,4	
1962	96,9	96,6	96,0	96,1	97,0	97,3	96,6	96,9	96,9	98,9	98,3	96,7	96,5	96,5	
Mai	100,0	100,0	100,7	100,2	100,0	99,6	99,9	99,8	100,0	100,3	99,5	100,0	100,1	100,1	
August	100,9	101,0	100,7	101,0	100,9	100,9	101,0	100,8	100,9	100,3	100,6	100,9	100,9	101,0	
November	102,2	102,4	102,6	102,7	102,1	102,2	102,5	102,5	102,2	100,5	101,6	102,4	102,5	102,4	
1963	102,6	102,9	102,9	103,3	102,6	102,4	103,0	103,1	102,6	100,4	101,9	102,9	103,0	102,9	
Mai	104,7	105,3	106,0	106,4	105,0	102,9	104,9	105,1	104,9	101,2	102,2	105,2	105,4	105,1	
August	105,4	106,0	106,1	107,0	105,8	103,8	105,7	105,8	105,5	101,5	102,6	105,9	106,1	105,9	
November	105,6	106,4	106,4	107,1	106,4	104,4	105,9	106,1	105,8	101,0	103,1	106,3	106,5	106,3	
1964	106,1	106,9	106,2	107,5	107,0	105,4	105,9	106,7	106,3	101,1	103,7	106,9	107,0	106,7	
Mai	109,0	110,4	109,5	111,9	110,3	106,9	108,0	109,1	109,5	101,6	105,3	110,2	110,6	110,1	
August	109,3	111,0	108,4	112,0	111,1	108,1	106,6	108,5	109,9	101,9	107,2	110,8	111,1	110,5	
November	110,1	111,7	107,2	112,0	111,8	110,9	106,4	109,0	110,4	103,9	110,1	111,6	111,7	111,5	
1965	110,5	112,1	105,2	112,0	112,3	112,6	105,6	108,7	110,7	105,1	111,4	112,1	112,0	111,8	
Mai	112,9	115,1	107,0	115,4	115,7	113,8	106,7	110,3	113,2	105,0	112,2	115,1	115,1	114,7	
August	113,3	115,5	106,4	115,6	116,3	114,4	106,5	110,7	113,5	106,3	112,5	115,5	115,5	115,2	
November	113,6	115,8	106,0	115,7	116,8	114,8	106,4	110,9	113,7	107,1	112,9	115,8	115,7	115,5	
1966	114,7	116,9	106,1	116,6	118,1	116,5	106,4	111,8	114,7	108,6	112,9	116,9	116,9	116,7	
Mai	116,7	119,1	106,2	118,7	120,5	118,4	107,5	113,3	116,6	110,3	115,5	119,2	119,0	118,9	
August	116,8	119,2	105,2	118,7	120,7	118,8	107,3	113,4	116,7	110,3	115,9	119,3	119,0	119,0	
November	116,2	118,6	103,1	117,9	120,5	118,4	106,5	112,9	116,1	110,3	115,9	118,8	118,5	118,3	
Jahr Monat	Neubau										Instandhaltung von Wohngebäuden				
	Büro- gebäude	Landwirt- schaftl. Betriebs- gebäude	Gewerb- liche Betriebs- gebäude	davon		Straßen- bau	Wirt- schafts- gebäude	Stahl- beton- brücken	Staumauer	Ein- familien- Gebäude mit Schönheitsreparaturen	Mehr- familien- Gebäude ohne Schönheitsreparaturen	Mehr- familien- Gebäude ohne Schönheitsreparaturen	Schön- heitsrepa- aturen in einer Wohnung		
				Stahl- beton	Stahl- bau										
1958	77,1	78,1	79,0	76,7	81,4	.	81,8	78,3	76,4	.	.	.	.		
1959	81,2	81,1	82,1	81,1	83,1	.	86,6	83,4	82,5	.	.	.	.		
1960	86,8	86,7	87,4	87,0	87,8	89,2	89,7	88,7	88,9	86,7	85,8	88,3	78,8		
1961	92,7	92,7	93,0	92,7	93,2	93,7	93,7	93,4	93,2	93,0	92,5	94,0	87,8		
1962	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100		
1963	105,0	105,1	104,5	105,3	103,7	103,8	104,3	104,7	104,5	104,3	104,4	103,5	106,5		
1964	109,5	109,5	108,6	109,8	107,3	102,9	104,8	108,1	107,9	109,0	109,2	108,0	113,5		
1965	113,6	113,5	112,8	113,4	112,2	97,5	100,7	109,7	109,2	114,5	114,6	112,8	121,4		
1966	117,4	117,2	115,9	116,7	115,1	96,3	100,2	112,1	110,4	118,3	119,0	115,7	129,0		
1958	75,5	76,7	77,9	75,0	80,9	.	79,6	76,2	73,9	.	.	.	.		
Mai	77,1	78,1	79,2	76,7	81,7	.	81,8	78,4	76,7	.	.	.	.		
August	77,7	78,6	79,4	77,3	81,6	.	82,4	79,2	77,3	.	.	.	.		
November	78,1	78,8	79,5	77,6	81,4	.	83,3	79,4	77,5	.	.	.	.		
1959	78,7	78,9	80,1	78,3	81,9	.	84,0	80,1	78,5	.	.	.	.		
Mai	80,7	80,7	81,7	80,7	82,7	.	86,4	83,0	82,1	.	.	.	.		
August	81,8	81,7	82,6	81,7	83,4	.	87,3	84,1	83,4	.	.	.	.		
November	83,4	83,2	84,0	83,5	84,5	.	88,7	86,5	85,8	.	.	.	.		
1960	84,3	84,3	84,8	84,3	85,2	88,2	89,0	86,7	86,8	.	.	.	.		
Mai	86,6	86,8	86,8	87,1	86,6	89,3	89,8	86,9	86,5	.	.	.	.		
August	87,5	87,4	88,5	87,9	89,1	89,2	89,9	89,5	90,0	.	.	.	.		
November	88,6	88,4	89,4	88,7	90,2	89,9	90,2	89,7	89,1	.	.	.	.		
1961	89,6	89,6	90,3	89,6	91,0	90,8	90,8	90,6	90,1	.	.	.	.		
Mai	90,6	90,6	91,0	90,5	91,5	91,5	91,8	91,0	90,5	.	.	.	.		
August	94,9	95,0	95,0	95,1	94,9	95,8	95,8	95,7	96,0	.	.	.	.		
November	95,6	95,7	95,6	95,7	95,5	96,5	96,3	96,1	96,2	.	.	.	.		
1962	96,7	96,6	96,4	96,5	96,2	97,4	97,0	97,2	96,6	97,7	97,7	97,8	97,0		
Mai	100,1	100,1	100,2	100,1	100,3	100,2	100,2	100,1	100,7	99,6	99,7	99,7	99,5		
August	100,8	100,9	101,0	100,8	101,2	100,5	100,7	100,5	100,5	100,8	100,9	100,8	101,4		
November	102,4	102,4	102,4	102,5	102,3	101,9	102,1	102,2	102,2	101,9	101,7	101,7	102,1		
1963	102,8	102,9	102,6	103,0	102,3	102,0	102,3	102,5	102,1	102,3	102,1	102,1	102,0		
Mai	105,1	105,4	104,4	105,6	103,3	104,1	104,7	105,1	105,1	104,1	104,3	103,6	106,6		
August	105,8	105,9	105,3	106,2	104,5</										

# A. Langfristige Übersichten

## 2. Preisindizes für Neubau ab 1958

(zusammenfassende Übersicht \*)

1958 = 100 \*\*)

Jahr Monat	Gesamt- baupreis- index für Wohn- gebäude	davon nach Kostenarten der DIN 276 (März 1954x)									Gerät und Wirtsch.- Ausstat- tungen
		Bau- leistungen am Gebäude	davon nach Abschnitten				Entwässer- ungs- und Versorgungs- anlagen	Außen- anlagen	Bauneben- leistungen	Besondere Betriebs- einrich- tungen	
			Erd- und Grundbau- arbeiten	Rohbau- arbeiten	Ausbau- arbeiten	Haus- technische Anlagen					
1958	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
1959	104,0	105,3	112,4	106,4	105,1	100,4	105,2	104,3	104,6	97,7	99,0
1960	110,7	113,2	122,2	114,8	112,6	107,0	110,6	109,2	111,6	100,5	102,5
1961	118,3	121,8	127,2	122,7	122,0	117,1	117,7	116,0	118,8	104,0	108,5
1962	127,4	131,9	136,1	133,9	132,7	125,4	126,6	124,4	127,4	109,6	112,2
1963	133,2	138,8	143,4	141,6	138,7	128,9	132,8	130,6	133,4	110,7	115,0
1964	138,4	145,3	146,7	148,2	145,4	134,5	139,1	134,8	138,9	111,9	119,6
1965	143,4	151,6	144,4	153,3	152,3	142,0	134,6	137,0	143,7	116,0	126,0
1966	147,9	156,7	143,1	157,7	158,5	147,2	135,4	140,4	147,8	120,3	129,1
1967											
1958 Februar	98,6	97,9	96,3	97,7	97,7	99,5	98,1	98,3	98,0	101,9	100,3
1958 Mai	100,0	99,9	100,5	100,0	99,6	100,3	100,0	100,0	99,9	101,0	99,8
1958 August	100,5	100,8	101,3	100,9	101,0	100,0	100,5	100,6	100,7	98,5	100,2
1958 November	100,9	101,4	101,9	101,4	101,7	100,2	101,4	101,1	101,4	98,6	99,7
1959 Februar	101,3	101,9	105,7	102,3	102,1	99,1	101,9	101,6	101,7	98,7	98,9
1959 Mai	103,4	104,7	111,6	105,8	104,3	99,7	104,9	103,9	104,1	97,2	99,1
1959 August	104,7	106,2	114,6	107,4	106,0	100,7	105,9	104,9	105,4	97,4	98,5
1959 November	106,5	108,4	118,1	109,9	107,9	102,2	108,1	106,6	107,3	97,6	99,3
1960 Februar	107,6	109,7	119,3	111,2	109,2	103,4	108,7	107,0	108,7	97,7	100,2
1960 Mai	110,4	113,2	123,4	115,3	112,2	106,1	110,3	108,7	111,6	99,1	101,9
1960 August	111,8	114,4	122,7	116,1	113,6	107,5	111,1	109,7	112,6	102,4	102,5
1960 November	113,0	115,6	123,5	116,6	115,2	111,8	112,4	111,3	113,5	102,7	105,2
1961 Februar	114,5	117,3	123,9	118,0	117,0	114,0	114,2	112,9	115,0	103,0	106,8
1961 Mai	115,7	118,9	124,1	119,2	119,3	115,7	115,2	113,4	116,2	103,1	107,9
1961 August	120,9	125,0	130,6	126,5	124,8	118,6	120,1	118,2	121,5	104,2	109,4
1961 November	121,9	126,0	130,3	127,1	126,6	119,0	121,3	119,5	122,3	105,6	109,9
1962 Februar	123,4	127,4	130,7	128,4	128,2	121,3	122,3	120,5	123,4	108,3	110,3
1962 Mai	127,4	131,9	137,0	134,0	132,1	124,2	126,5	124,1	127,4	109,9	111,7
1962 August	128,5	133,2	137,0	135,0	133,3	125,8	127,8	125,4	128,5	109,9	112,9
1962 November	130,2	135,1	139,6	137,3	134,9	127,4	129,7	127,5	130,2	110,1	114,0
1963 Februar	130,7	135,8	140,0	138,1	135,5	127,7	130,4	128,2	130,7	110,0	114,4
1963 Mai	133,4	138,9	144,2	142,2	138,7	128,3	132,8	130,7	135,6	110,8	114,7
1963 August	134,3	139,8	144,4	143,0	139,8	129,4	133,8	131,6	134,4	111,2	115,2
1963 November	134,5	140,4	144,8	143,2	140,6	130,2	134,1	132,0	134,8	110,6	115,7
1964 Februar	135,2	141,2	144,5	143,7	141,3	131,4	134,1	132,7	135,4	110,7	116,4
1964 Mai	138,9	145,5	149,0	149,6	145,7	133,3	136,7	135,7	139,5	111,3	118,2
1964 August	139,2	146,6	147,5	149,7	146,8	134,8	134,9	135,0	140,0	111,6	120,3
1964 November	140,5	147,5	145,9	149,7	147,7	138,3	134,7	135,6	140,6	113,8	123,6
1965 Februar	140,8	148,9	143,1	149,7	148,3	140,4	133,7	135,2	141,0	115,1	125,0
1965 Mai	143,8	152,2	145,6	154,5	152,8	141,9	135,1	137,2	144,2	115,0	125,9
1965 August	144,3	152,7	144,8	154,5	153,6	142,6	134,8	137,7	144,6	116,4	126,3
1965 November	144,7	153,2	144,2	154,7	154,3	143,1	134,7	137,9	144,8	117,3	126,7
1966 Februar	146,1	154,6	144,4	155,9	156,0	145,3	134,7	139,1	146,1	118,9	126,7
1966 Mai	148,7	157,5	144,5	158,7	159,2	147,6	136,1	140,9	148,5	120,8	129,6
1966 August	148,8	157,7	143,1	158,7	159,4	148,1	135,8	141,0	148,7	120,8	130,1
1966 November	148,0	156,9	140,3	157,6	159,2	147,6	134,8	140,4	147,9	120,8	130,1

Jahr Monat	Bauleistungen am Gebäude							Bauleistungen insgesamt				
	Ein- familien- Gebäude	Mehr- familien- Gebäude	Gemischt genutzte	Büro- gebäude	Landwirt- schaftliche Betriebs- gebäude	Gewerb- liche Betriebs- gebäude	davon		Straßen- bau	Wirt- schafts- wegebau	Stahl- beton- brücken	Stau- mauer
							Stahl- beton	Stahl- bau				
1958	100	100	100	100	100	100	100	100		100	100	100
1959	105,1	105,6	105,9	105,3	103,9	103,9	105,7	102,1		105,9	106,6	107,9
1960	112,9	113,6	113,7	112,5	111,0	110,6	113,4	107,9		109,7	113,3	116,3
1961	121,6	122,0	121,7	120,2	118,7	117,7	120,9	114,5	100,0	114,5	119,2	121,9
1962	131,4	132,3	130,2	129,7	128,1	126,6	130,3	122,9	112,1	122,3	127,7	130,9
1963	138,1	139,2	136,3	136,1	134,6	132,2	137,3	127,4	116,4	127,5	133,7	136,8
1964	144,4	145,7	142,3	142,1	140,2	137,4	143,2	131,8	115,4	128,1	138,1	141,2
1965	150,6	151,5	148,3	147,4	145,3	142,8	147,9	137,8	109,3	123,1	140,1	142,9
1966	155,8	156,5	153,3	152,2	150,1	146,6	152,2	141,4	108,0	122,5	143,1	144,5
1967												
1958 Februar	97,9	97,9	97,9	97,9	98,3	98,6	97,8	99,4	.	97,4	97,3	96,7
1958 Mai	99,9	99,9	100,0	99,9	100,1	100,3	100,0	100,4	.	100,0	100,1	100,5
1958 August	100,8	100,8	100,8	100,8	100,7	100,5	100,9	100,2	.	100,7	101,1	101,3
1958 November	101,4	101,4	101,3	101,4	100,9	100,6	101,3	100,0	.	101,9	101,5	101,5
1959 Februar	101,8	102,0	102,3	102,3	101,4	101,4	102,1	100,6	.	102,7	102,3	102,7
1959 Mai	104,5	104,9	105,3	105,1	103,9	103,4	105,2	101,6	.	105,6	106,0	107,5
1959 August	106,0	106,5	106,9	106,7	105,0	104,6	106,5	102,5	.	106,7	107,4	109,2
1959 November	108,1	108,8	109,1	108,9	107,0	106,3	108,9	103,8	.	108,4	110,5	112,3
1960 Februar	109,3	110,1	110,3	109,9	108,0	107,3	109,9	104,7	99,0	108,8	110,7	113,6
1960 Mai	112,8	113,6	113,9	113,1	111,1	109,9	113,6	106,4	100,1	109,8	113,5	117,1
1960 August	114,0	114,9	114,9	114,3	112,1	112,0	114,6	109,5	100,0	109,9	114,3	117,8
1960 November	115,4	115,8	115,6	115,6	113,1	113,2	115,6	110,8	100,9	110,3	114,6	116,6
1961 Februar	117,0	117,5	117,4	117,1	114,8	114,2	116,8	111,8	101,8	111,0	115,7	117,9
1961 Mai	118,7	119,1	118,9	118,6	116,1	115,2	118,0	112,4	102,6	112,2	116,2	118,2
1961 August	124,7	125,2	124,8	124,3	121,8	120,3	124,0	116,6	107,4	117,1	122,2	125,7
1961 November	125,8	126,3	125,7	125,4	122,7	121,0	124,8	117,3	108,2	117,7	122,7	125,9
1962 Februar	127,1	127,7	127,0	125,4	123,7	122,0	125,8	118,2	109,2	118,6	124,1	126,4
1962 Mai	131,4	132,4	129,8	129,8	128,2	126,8	130,5	123,2	112,3	122,5	127,8	131,8
1962 August	132,6	133,5	131,0	130,7	129,2	127,8	131,4	124,3	112,7	123,1	128,4	131,5
1962 November	134,6	135,6	132,8	132,8	131,1	129,6	133,6	125,7	114,2	124,8	130,5	133,8
1963 Februar	135,2	136,2	133,5	133,3	131,8	129,9	134,3	125,7	114,3	125,1	130,9	133,6
1963 Mai	138,2	139,4	136,3	136,3	135,0	132,2	137,7	126,9	116,7	128,0	134,2	137,6
1963 August	139,2	140,3	137,4	137,2	135,6	133,3	138,5	128,4	117,3	128,5	134,6	137,8
1963 November	139,7	140,9	137,9	137,7	135,9	133,5	138,7	128,4	117,3	128,5	134,9	138,2
1964 Februar	140,5	141,5	138,4	138,3	136,5	133,5	139,2	128,1	116,7	128,6	135,2	138,2
1964 Mai	144,8	146,3	142,8	142,7	141,0	138,0	144,2	131,8	117,9	130,6	139,6	142,8
1964 August	145,6	147,0	143,3	143,2	141,5	138,5	144,5	132,6	114,6	127,6	139,1	142,4
1964 November	146,6	147,8	144,6	144,0	141,9	139,7	144,9	134,8	112,2	125,6	138,4	141,4
1965 Februar	147,3	148,1	145,0	144,2	142,1	139,9	144,9	135,1	110,0	123,6	137,7	140,2
1965 Mai	151,2	152,2	148,8	148,0	145,8	143,0	148,6	137,6	109,6	123,6	140,9	143,7
1965 August	151,8	152,8	149,4	148,5	146,5	143,9	149,0	138,9	109,0	122,7	141,0	144,0
1965 November	152,2	153,0	149,8	148,8	146,7	144,3	149,0	139,7	108,7	122,6	140,7	143,6
1966 Februar	153,6	154,6	151,4	150,3	148,1	145,3	150,5	140,4	108,0	122,0	142,1	143,5
1966 Mai	156,6	157,4	154,2	153,0	150,8	147,8	153,2	142,8	108,7	123,2	144,2	145,7
1966 August	156,8	157,4	154,3	153,2	151,0	147,3	153,1	141,9	108,3	122,7	143,8	145,0
1966 November	156,1	156,7	153,4	152,3	150,3	146,1	151,9	140,3	107,0	121,9	142,3	143,7

# A. Langfristige Übersichten

## 3. Baupreisentwicklung von 1913 bis zur Gegenwart für Wohngebäude \*)

### Bauleistungen am Gebäude (reine Baukosten)

Jahr	1913	1914	1938	1950	1958	1962	Berechnungs- grundlagen
	= 100						
1913	100	93,5	73,5	39,8	28,7	21,8	1913 = 100 Vierteljahreshefte zur Statistik des Deutschen Reichs 1935 S. 61
1914	107,0	100	78,6	42,5	30,8	23,3	
1915	120,0	112,1	88,2	47,7	34,5	26,2	
1916	132,1	123,4	97,0	52,5	38,0	28,8	
1917	165,0	154,2	121,2	65,6	47,4	35,9	
1918	228,3	213,4	167,8	90,8	65,6	49,7	
1919	375,0	350,5	275,5	149,1	107,8	81,7	
1920 <sup>1)</sup>	1075	1005	790	427	309	234	
1921 <sup>1)</sup>	1808	1689	1328	719	520	394	
1924	138,9	129,8	102,1	55,2	39,9	30,2	1928/30 = 100 Vierteljahreshefte zur Statistik des Deutschen Reichs 1935 S. 61
1925	170,9	159,7	125,6	67,9	49,1	37,2	
1926	165,8	155,0	121,8	65,9	47,7	36,2	
1927	167,9	156,9	123,4	66,7	48,3	36,6	
1928	175,3	163,8	128,8	69,7	50,4	38,2	
1929	178,1	166,4	130,9	70,8	51,2	38,8	
1930	170,9	159,7	125,6	67,9	49,1	37,2	
1931	155,9	145,7	114,6	62,0	44,8	34,0	
1932	132,1	123,5	97,1	52,5	38,0	28,8	
1933	125,9	117,7	92,5	50,1	36,2	27,4	
1934	131,6	123,0	96,7	52,3	37,8	28,7	
1935	131,8	123,2	96,8	52,4	37,9	28,7	
1936	131,6	123,0	96,7	52,3	37,8	28,7	
1937	134,7	125,9	99,0	53,5	38,7	29,3	
1938	136,1	127,2	100	54,1	39,1	29,6	
1939	138,1	129,1	101,5	54,9	39,7	30,1	
1940	140,3	131,1	103,1	55,8	40,3	30,5	
1941	146,8	137,2	107,9	58,4	42,2	32,0	
1942	158,9	148,5	116,8	63,2	45,7	34,6	
1943	162,5	151,9	119,4	64,6	46,7	35,4	
1944	166,6	155,2	122,3	66,1	47,8	36,2	1936 = 100 Wirtschaft und Statistik 1949/4 Stat. Berichte VI/21
1945	171,8	160,1	126,1	68,2	49,3	37,4	
1946	183,6	171,1	134,8	72,9	52,7	39,9	
1947 <sup>2)</sup>	213,6	199,0	156,8	84,8	61,3	46,5	
1948 <sup>2)</sup>	282,9	263,6	207,7	112,2	81,2	61,5	
1949	263,8	245,8	193,6	104,7	75,7	57,4	
1950	251,9	234,7	184,9	100	72,3	54,8	
1951	291,3	271,4	213,8	115,6	83,6	63,4	
1952	310,5	289,3	227,9	123,3	89,1	67,5	
1953	300,0	279,5	220,2	119,1	86,1	65,3	
1954	301,7	281,2	221,5	119,7	86,6	65,6	1954 = 100 Wirtschaft und Statistik 1959/11, 1960/1/2 Stat. Bericht VI/21/38
1955	317,8	296,1	233,2	126,2	91,2	69,1	
1956	326,5	304,2	239,6	129,6	93,7	71,0	
1957	338,0	314,9	248,1	134,2	97,0	73,5	
1958	348,4	324,7	255,8	138,3	100	75,8	1958 = 100 Fachserie II 5/I
1959	366,9	341,9	269,3	145,6	105,3	79,8	
1960	394,5	367,6	289,6	156,6	113,2	85,8	
1961	424,4	395,4	311,5	168,5	121,8	92,3	
1962	459,5	428,2	337,3	182,4	131,9	100	1962 = 100 Wirtschaft und Statistik 1966/9 Fachserie II 5/I
1963	483,3	450,3	354,7	191,8	138,8	105,2	
1964	505,7	471,4	371,2	200,7	145,3	110,0	
1965	527,4	491,7	387,2	209,2	151,6	114,6	
1966	545,0	508,1	400,1	216,2	156,7	118,5	

\*) 1913 bis 1944 Reichsgebiet (jeweiliger Gebietsstand), 1945 bis 1959 Bundesgebiet ohne Saarland und Berlin, 1960 bis 1965 Bundesgebiet ohne Berlin.

1) Für 1922 und 1923 wurden, bedingt durch die sprunghafte Entwertung der Mark, Durchschnittsindizes nicht veröffentlicht. - 2) Durchschnitt aus den Monaten Juni (vor der Währungsreform) und August (nach der Währungsreform).

# A. Langfristige Übersichten

## 3. Baupreisentwicklung von 1913 bis zur Gegenwart für Wohngebäude \*)

### Bauleistungen am Gebäude (reine Baukosten)

Monat	1913	1914	1938	1950	1958	1962
	= 100					
1958 Febr.	341,1	317,9	250,4	135,4	97,9	74,2
Mai	348,1	324,4	255,5	138,1	99,9	75,7
Aug.	351,2	327,3	257,8	139,5	100,8	76,4
Nov.	353,3	329,2	259,3	140,2	101,4	76,9
1959 Febr.	355,1	330,8	260,6	140,9	101,9	77,2
Mai	364,8	339,9	267,8	144,8	104,7	79,4
Aug.	370,0	344,8	271,6	146,9	106,2	80,5
Nov.	377,7	351,9	277,2	149,9	108,4	82,2
1960 Febr.	382,2	356,2	280,6	151,7	109,7	83,2
Mai	394,4	367,5	289,5	156,6	113,2	85,8
Aug.	398,6	371,4	292,6	158,2	114,4	86,7
Nov.	402,8	375,3	295,7	159,9	115,6	87,6
1961 Febr.	408,7	380,8	300,0	162,2	117,3	88,9
Mai	414,3	386,0	304,1	164,5	118,9	90,1
Aug.	435,5	405,8	319,7	172,9	125,0	94,8
Nov.	439,0	409,1	322,3	174,3	126,0	95,5
1962 Febr.	443,9	413,6	325,8	176,2	127,4	96,6
Mai	459,4	428,1	337,2	182,4	131,9	100,0
Aug.	464,0	432,4	340,6	184,2	133,2	101,0
Nov.	470,5	438,5	345,4	186,8	135,1	102,4
1963 Febr.	472,9	440,7	347,1	187,7	135,8	102,9
Mai	483,8	450,8	355,1	192,0	138,9	105,3
Aug.	487,2	454,0	357,6	193,3	139,9	106,0
Nov.	489,1	455,8	359,0	194,1	140,5	106,4
1964 Febr.	491,5	458,1	360,8	195,1	141,2	106,9
Mai	507,7	473,2	372,7	201,5	145,9	110,4
Aug.	510,2	475,6	374,6	202,5	146,6	111,0
Nov.	513,3	478,5	376,8	203,7	147,5	111,7
1965 Febr.	515,4	480,4	378,3	204,5	148,1	112,1
Mai	529,8	493,9	388,9	210,2	152,2	115,1
Aug.	531,4	495,4	390,1	210,8	152,7	115,5
Nov.	533,0	496,9	391,3	211,4	153,2	115,8
1966 Febr.	537,8	501,4	394,8	213,3	154,6	116,9
Mai	548,0	510,9	402,3	217,4	157,5	119,1
Aug.	548,5	511,4	402,7	217,6	157,7	119,2
Nov.	545,8	508,8	400,7	216,5	156,9	118,6
1967 Febr.						
Mai						
Aug.						
Nov.						

\*) 1958 bis 1959 Bundesgebiet ohne Saarland und Berlin, 1960 bis 1965 Bundesgebiet ohne Berlin.



# A. Langfristige Übersichten

## 4. Preisindices für Baustoffe von 1810 bis 1934 \*)

1913 = 100

Jahr	gleich- bleibende	wech- selnde	Jahr	gleich- bleibende	wech- selnde	Jahr	gleich- bleibende	wech- selnde
Wägung			Wägung			Wägung		
1810	87	96	1850	85	96	1890	94	100
1811	87	96	1851	91	104	1891	87	92
1812	105	114	1852	99	113	1892	83	85
1813	105	115	1853	109	123	1893	77	79
1814	113	124	1854	103	118	1894	72	76
1815	138	150	1855	104	119	1895	74	78
1816	116	128	1856	117	131	1896	77	81
1817	163	176	1857	121	135	1897	89	93
1818	169	182	1858	115	127	1898	97	102
1819	121	132	1859	103	113	1899	100	103
1820	102	114	1860	105	116	1900	106	107
1821	98	110	1861	109	120	1901	97	98
1822	100	111	1862	106	116	1902	97	98
1823	103	115	1863	99	108	1903	101	101
1824	96	107	1864	96	105	1904	103	104
1825	97	107	1865	94	102	1905	104	102
1826	102	113	1866	92	99	1906	107	106
1827	85	96	1867	92	100	1907	103	103
1828	86	97	1868	92	100	1908	93	97
1829	84	95	1869	94	101	1909	104	104
1830	87	97	1870	99	107	1910	99	97
1831	94	104	1871	117	128	1911	100	97
1832	80	91	1872	131	142	1912	105	104
1833	83	93	1873	156	167	1913	100	100
1834	82	92	1874	131	140	für die Jahre 1914 bis 1923 wurden keine Berechnungen durchgeführt		
1835	75	86	1875	129	137			
1836	86	96	1876	115	122			
1837	88	99	1877	101	107			
1838	88	99	1878	89	96	1924	141	138
1839	95	106	1879	85	90	1925	162	162
1840	105	121	1880	81	86	1926	132	140
1841	96	109	1881	76	82	1927	163	166
1842	99	112	1882	76	82	1928	167	168
1843	100	114	1883	81	86	1929	161	163
1844	95	107	1884	86	92			
1845	103	117	1885	88	93			
1846	103	118	1886	90	97			
1847	105	121	1887	98	104			
1848	94	107	1888	97	104			
1849	85	96	1889	105	112			
						1930	144	140
						1931	114	113
						1932	95	103
						1933	95	101
						1934	102	105

\*) Die Indices für Baustoffe stellen das gewogene arithmetische Mittel aus den Indices für Mauersteine, Dachziegel, Kalk, Zement, Kiefern- und Fichten-Bau- bzw. Nutzholz dar. Sie wurden vom Statistischen Reichsamt aus den Erzeuger- bzw. Großhandelspreisen dieser Baustoffe berechnet und im Sonderheft Nr. 37 des Instituts für Konjunkturforschung, Berlin 1935, unter dem Titel "Die Großhandelspreise in Deutschland von 1792 bis 1934" auf den Seiten 78 und 79 (gleichbleibend) bzw. 82 und 83 (wechselnd) veröffentlicht. Indices für Baustoffe konnten erst für die Zeit ab 1810 berechnet werden.

**B. Übersichten für November und Jahr 1966**  
**1. Meßzahlen für Bauleistungspreise**

**a) Neubau**  
**1962 = 100**

Bauleistungen	1966					Bauleistungen	1966				
	Febr.	Mai	Aug.	Nov.	D		Febr.	Mai	Aug.	Nov.	D
<b>Erd- und Grundbauarbeiten</b>						<b>Betonwerksteinarbeiten - DIN 18 333</b>					
<b>Erdbauarbeiten - DIN 18 300</b>						Betonwerkstein-Fensterumrahmung	117,0	118,7	113,8	118,8	118,3
Mutterboden abtragen und aufsetzen	102,5	102,5	101,2	93,6	101,2	Betonwerkstein-Winkelstufen	119,4	121,7	122,1	122,2	121,4
Boden einer Baugrube ausheben	104,6	104,7	103,5	101,0	103,5	Asbestzement-Verkleidung	118,7	127,0	129,5	129,5	126,2
Rohrleitungsgraben ausheben	112,1	112,0	111,7	110,2	111,5	Asbestzement-Fensterbank	113,1	119,3	120,4	120,4	118,3
mittelschweren Boden abfahren	105,6	104,3	103,9	101,8	104,0	Betonwerkstein-Bodenplattenbelag	119,4	119,7	119,9	120,0	119,8
Boden lösen und abkippen	102,9	103,1	102,5	100,9	102,4	Stufen mit Betonwerksteinplatten	121,5	121,8	122,5	122,3	122,0
mittelschweren Boden verdichten	108,3	109,7	108,5	107,3	108,5	Betonwerkstein-Kantensteine	121,3	125,2	125,2	125,2	124,4
schweren Fels lösen und abkippen	110,6	111,8	111,3	110,2	111,0	Betonwerkstein-Bordsteine	122,2	124,0	124,0	124,3	123,6
leichten Fels lösen und abkippen	108,0	109,5	108,7	106,2	108,1	Betonwerkstein-Antrittsstufen	119,5	121,3	121,6	121,5	121,0
<b>Rammerarbeiten - DIN 18 304</b>						<b>Zimmerarbeiten - DIN 18 334</b>					
Spundwand transportieren	113,6	115,5	115,3	113,8	114,6	Dachverbandholz liefern	105,6	106,4	106,4	106,1	106,1
Spundwand rammen und verhalten	110,1	111,5	111,0	109,6	110,6	Dachverbandholz abbinden	129,0	134,6	134,5	133,9	133,0
bleibende Spundwand rammen	109,2	110,3	110,4	110,2	110,2	Fußboden	115,9	118,2	118,2	117,8	117,5
Spundwand liefern, abladen und stapeln	110,4	111,3	110,4	109,9	110,5	Stockwerks-Treppenstufe	121,5	125,6	125,6	125,6	124,6
<b>Abwasserkanalarbeiten - DIN 18 306</b>						<b>Dachdeckungsarbeiten - DIN 18 338</b>					
Abwasserkanal aus Betonrohren	111,3	113,0	112,3	111,4	112,0	Falzziegel-Dachdeckung	119,4	124,0	124,3	124,4	123,0
Abwasserkanal aus Stahlbetonrohren	110,0	112,3	110,3	108,8	110,6	Biberschwanz-Doppeldeckung	122,2	127,0	127,3	127,5	126,0
<b>Rohbauarbeiten</b>						Hohlpfannen-Dachdeckung	120,6	125,2	125,3	125,3	124,1
<b>Mauerarbeiten - DIN 18 330</b>						doppellagige Pappdeckung	118,4	122,6	122,8	122,9	121,7
Ziegelmauerwerk	119,0	121,0	120,7	119,9	120,2	Asbestzement-Dachdeckung	112,7	116,0	116,1	116,1	115,2
Hohlblockmauerwerk	113,3	122,1	121,7	120,3	121,0	altdeutsche Schieferdeckung	138,7	144,0	144,2	145,1	143,0
Leichttrennwand	120,1	122,7	122,6	121,7	121,3	Dachdeckung auf Stahlbetondecke	115,0	117,9	118,0	117,9	117,2
Steinzeug-Rohr	117,1	119,2	119,3	118,6	118,6	<b>Klempnerarbeiten - DIN 18 339</b>					
PVC hart - Rohr	111,7	112,9	113,1	112,9	112,7	Hängerinne aus Zinkblech	134,4	136,8	137,7	137,7	136,7
Glassteinwand	110,6	111,8	111,5	111,3	111,3	Hängerinne aus verzinktem Stahlblech	124,1	126,7	127,9	128,0	126,7
Umfassungszarge aus Stahl	111,1	112,7	112,3	112,3	112,2	Hängerinne aus Asbestzement	119,1	123,9	124,4	123,9	122,8
Kalksandsteinmauerwerk	117,3	117,2	117,1	116,2	117,0	Aluminium-Dachdeckung	117,9	121,5	121,6	122,1	120,8
Schaumbeton-Mauerwerk aus Steinen	115,4	117,0	116,9	116,4	116,4	Kupfer-Dachdeckung	142,5	150,8	151,5	148,6	148,4
Schaumbeton-Mauerwerk aus Platten	114,2	116,0	116,0	115,1	115,3	Stahlblech-Dachdeckung	120,1	122,1	122,8	122,5	121,9
Schaumbeton-Wandelemente	114,9	116,3	115,7	115,6	115,6	Weißblech-Dachdeckung	116,1	118,5	119,3	119,1	118,3
<b>Beton- und Stahlbetonarbeiten - DIN 18 331</b>						Hängerinne aus PVC - hart	107,0	109,8	110,1	109,4	109,1
Stahlsteindecke	114,7	116,5	116,3	115,8	115,8	Regenfallrohr aus PVC - hart	106,9	103,7	110,6	110,0	109,3
Stahlbetondecke aus Ortbeton	114,1	116,1	115,6	114,2	115,0	Hängerinne aus Kupferblech	140,6	149,6	151,5	148,7	147,6
Stahlbetondecke aus Fertigteilen	112,5	114,6	114,1	113,4	113,7	Lichtkuppeln aus Kunststoff	111,1	111,6	111,6	111,8	111,5
B 80 für Wände	119,0	121,2	120,9	119,6	120,2	<b>Abdichtung gegen nichtdrückendes Wasser-DIN 18 337</b>					
B 160 für Stützen	113,0	114,6	114,3	113,1	113,8	waagerechte Isolierung	117,8	120,4	120,5	119,6	119,6
B 160 für Maschinen-Fundamente	112,8	114,6	114,3	113,2	113,7	senkrechte Isolierung	100,5	103,5	103,0	102,2	102,3
B 160 für Schleusen	110,5	112,5	112,1	111,5	111,7	<b>Stahlbauarbeiten - DIN 18 335</b>					
B 160 für Wasserkraftwerke	110,9	113,0	112,6	111,6	112,0	Stahlfachwerk	112,3	113,6	111,8	109,7	111,9
B 160 für Talsperren	110,0	112,5	112,1	111,5	111,5	Stahlskelettkonstruktion	109,9	111,8	111,7	110,6	111,0
B 225 für Stahlbetonskelettbauten	111,7	113,3	113,0	111,4	112,4	Masten und Türme	112,0	112,0	112,0	111,3	111,8
B 300 für Balken und Platten	111,1	112,6	112,0	110,7	111,6	Tore und Türen	106,2	107,0	107,0	107,0	106,8
B 450 für Binder aus Ortbeton	110,9	112,5	112,1	110,8	111,6	Glasdach	116,2	118,9	118,9	119,7	118,4
B 450 für Binder aus Fertigteilen	112,6	114,5	113,8	113,1	113,5	Personenaufzüge	108,4	110,2	110,2	110,2	109,8
Schalung für Stützen	120,6	124,0	123,8	122,3	122,7	Lastenaufzüge	108,6	110,6	110,6	110,6	110,1
Schalung für Maschinen-Fundamente	121,0	124,2	124,2	123,0	123,1	Fahrtreppen	109,7	112,4	112,4	112,4	111,7
Schalung für Schleusen	120,2	123,0	123,0	122,2	122,1	<b>Gerüstarbeiten - DIN 18 340</b>					
Schalung für Wasserkraftwerke	120,7	123,7	123,5	122,4	122,6	Leitergerüst	119,2	123,2	122,9	121,9	121,8
Schalung für Talsperren	119,7	122,8	122,5	121,8	121,7	Stahlrohrgerüst	108,3	110,6	110,3	108,1	109,3
Schalung für Stahlbetonstützen	120,5	123,7	123,4	121,7	122,3	<b>Ausbauarbeiten</b>					
Schalung für Stahlbetonbalken	119,8	123,2	122,8	121,3	121,8	<b>Putz- und Stuckarbeiten - DIN 18 350</b>					
Schalung für Stahlbetonplatten	120,0	123,1	122,8	121,3	121,8	Innenwandputz auf Mauerwerk	126,9	130,9	130,8	130,1	129,7
Schalung für Balken und Platten	118,9	122,1	122,4	121,6	121,3	Innenwandputz auf Beton	126,7	130,6	130,7	130,0	129,5
Stahlbetonstützen aus B 225	114,3	117,2	117,4	116,3	116,3	Putz auf Massiv- oder Hohlsteindecken	126,8	130,6	130,8	130,1	129,6
Stahlbetonbalken aus B 225	114,7	117,5	117,4	116,4	116,5	Außenwandputz auf Mauerwerk	126,8	131,1	131,2	130,5	129,9
Stahlbeton-Deckenplatten aus B 225	113,1	116,2	116,4	115,3	115,3	Außenwand-Edelputz auf Mauerwerk	125,9	129,1	128,9	128,4	128,1
Betonstahl I, II, III oder IV	110,8	112,3	112,2	111,1	111,6	Außensockelputz auf Beton	126,1	130,0	129,9	129,5	128,9
<b>Naturwerksteinarbeiten - DIN 18 332</b>						Gipsabritzdecke unter Beton	120,0	122,7	122,3	122,0	121,8
Sockelmauerwerk	118,3	120,7	120,4	120,2	119,9	einfaches Stuckgesims	122,3	125,3	125,4	125,4	124,6
Eingangsstufe	118,4	121,0	121,3	121,2	120,5	Decken mit Gipskartonplatten	120,1	122,4	122,1	121,6	121,6
Tür- oder Fensterumrahmung	117,0	119,5	120,0	119,8	119,1	Gipskartonplatten an Decken aufhängen	120,2	123,0	122,8	122,3	122,1
Bodenbelag	116,5	118,2	116,9	118,6	118,1	Decke mit Gipsakustikplatten	120,3	123,8	123,7	123,4	122,8
Stufenbelag	116,4	117,9	118,5	118,4	117,8	Gipsakustikplatten an Decken aufhängen	120,1	122,9	122,8	122,1	122,0
						Wand mit Gipskartonplatten verkleiden	119,9	123,5	122,9	121,7	122,0
						Zwischenwand aus Gipsplatten	119,8	122,7	122,5	121,3	121,7

# B. Übersichten für November und Jahr 1966

## 1. Maßzahlen für Bauleistungspreise

### a) Neubau

1962 = 100

Bauleistungen	1966					Bauleistungen	1966				
	Febr.	Mai	Aug.	Nov.	D		Febr.	Mai	Aug.	Nov.	D
<b>Fliesen- und Plattenarbeiten - DIN 18 352</b>						<b>Asphaltbelagarbeiten - DIN 18 354</b>					
Wandbelag aus keramischen Fliesen	114,7	117,3	117,0	116,3	116,3	schwimmender Hartgussasphalt-Estrich	108,2	109,8	109,9	109,1	109,3
Bodenbelag aus keramischen Fliesen	117,4	116,4	116,6	118,5	118,3						
Wandbelag aus Spaltplatten	114,8	117,3	117,4	117,0	116,6	<b>Parkettarbeiten - DIN 18 356</b>					
Zwischenwand aus Trennwandsteinen	114,8	117,2	117,3	117,5	116,7	Parkettboden	115,8	116,6	116,9	116,9	116,6
Trennwand aus keramischen Fliesen	114,7	117,3	117,3	116,9	116,6	Mosaik-Parkettboden	115,7	116,3	116,5	116,0	116,1
						Parkettschwimmboden	115,6	116,2	116,6	116,3	116,2
<b>Tischlerarbeiten - DIN 18 355</b>						<b>Oberflächenschutzarbeiten - DIN 18 364</b>					
Einfachfenster als Blendrahmenfenster	120,5	122,3	123,0	123,0	122,2	Lackfarbe auf neuen Stahlflächen	122,2	126,2	126,4	125,8	125,2
Zimmertür einflügelig	118,7	120,7	121,4	121,5	120,6	Lackfarbe auf neuen Aluminiumflächen	122,3	126,1	126,0	125,5	125,0
Fensterklappladen zweiflügelig	120,1	122,5	123,2	123,4	122,3						
Akustikplatten auf Lattenrost	122,3	124,6	125,6	125,8	124,6	<b>Haustechnische Anlagen</b>					
Akustikplatten auf Wandputz	124,3	127,2	128,1	128,5	127,0	<b>Zentralheizungs-, Lüftungs- und zentrale</b>					
Verbundfenster	118,4	120,2	120,7	120,8	120,0	<b>Warmwasserbereitungsanlagen - DIN 18 380</b>					
Dreh-Kippfenster	118,3	120,6	121,3	121,4	120,4	Heizkessel	111,4	112,9	113,1	113,0	112,6
Einbau-Wandschrank	117,0	118,7	119,1	119,3	118,5	Wechselbrandkessel	110,6	111,7	112,4	112,3	111,8
						Spezialkessel	111,4	112,2	112,6	112,5	112,2
<b>Metallbauarbeiten - DIN 18360</b>						Spezialgaskessel	110,6	111,5	112,1	111,9	111,5
Treppengeländer aus Stahl	118,4	120,2	120,5	120,6	119,9	Klima-Heizgerät	111,3	111,9	112,3	112,4	112,0
feuerhemmende Stahltür (Fh I-Tür)	108,3	109,3	109,3	109,4	109,1	Stahlradiator von rd. 1 qm	115,3	118,2	118,6	116,7	117,2
Stahlfenster als Einfachfenster	116,2	118,2	118,8	119,0	118,1	Stahlradiator von 3 bis 4 qm	113,7	113,4	114,0	111,3	113,1
Eckzarge aus Stahl	112,7	114,3	114,6	115,0	114,2	Gußradiator von rd. 1 qm	119,3	121,5	122,1	122,0	121,2
Schauensterrahmen	114,9	116,5	116,7	116,8	116,2	Gußradiator von 3 bis 4 qm	117,6	117,5	118,3	118,2	117,9
Balkonverkleidung mit Polyester	90,3	91,5	92,2	92,5	91,6	doppelwandigen Warmwasserbereiter	115,4	116,2	116,6	116,3	116,1
Garagenkipptor aus Stahl	108,9	108,9	109,0	108,1	108,7	Gewinderohr 1"	122,8	126,3	127,0	126,5	125,7
Türen für Müllbeseitigungsanlage	116,2	118,2	118,8	119,0	118,1	Reguliereckventil 1"	128,8	132,9	133,8	131,9	131,9
Ringmülltonnen	133,3	141,3	141,3	141,3	139,3	blankes Kupferrohr	138,3	144,6	146,4	143,9	143,3
<b>Verglasungsarbeiten - DIN 18 361</b>						PVC-wärmeisoliertes Kupferrohr	133,8	139,5	141,0	138,6	138,2
Bauglas	129,4	130,9	131,7	132,2	131,1	vollautomatischen Ölburner	100,5	100,7	100,3	100,1	100,4
Kathedrallglas	129,1	130,4	131,3	132,5	130,6	liegender Behälter	106,0	106,2	106,5	105,9	106,2
Draht- oder Drahtornamentglas	124,6	125,1	126,1	127,4	125,6	Batteriebehälter	106,7	107,2	107,3	106,6	107,0
Dickglas für Schauenster	118,1	119,0	120,4	120,9	119,6	Handfeuerlöscher	125,0	125,0	125,0	125,0	125,0
Mehrscheiben-Isolierglas	115,8	116,1	116,4	116,5	116,2	Feuerlöscher	114,4	114,4	114,4	114,4	114,4
Kristall-Spiegelglas	118,0	118,0	118,5	126,7	120,3	<b>Gas-, Wasser- und Abwasserinstallationsarbeiten</b>					
<b>Ofen- und Herdarbeiten - DIN 18 362</b>						<b>- DIN 18 381</b>					
transportabler Kachelofen	114,7	115,3	115,6	115,2	115,2	Gewinderohr 1"	124,7	127,9	128,9	129,0	127,6
Kachelofen-Zweiraum-Heizanlage	117,6	118,9	119,4	119,5	118,9	Auslaufventil 1/2"	133,4	137,3	137,6	136,1	136,1
Kachelofen-Vierraum-Luftheizung	115,9	116,8	119,3	119,6	118,4	GA-Rohr (Gußeisen)	119,2	121,5	122,0	122,1	121,2
Warmluftdaueröfendöfen	114,0	114,1	113,8	113,3	113,8	Blei-Abflußrohr	140,6	139,7	139,8	139,6	139,9
Ölofen	106,3	106,2	105,9	104,7	105,8	Einbau-Wannenkörper	115,3	113,5	113,4	112,5	113,7
Dauerbrandherd	106,4	106,7	106,7	106,3	106,5	Gaswasserheizer	118,0	120,6	121,0	121,0	120,2
<b>Anstricharbeiten - DIN 18 363</b>						Abortanlage mit Spülkasten	127,8	131,0	131,5	131,3	130,4
Leimfarbe auf neuem Putz	131,2	137,1	137,4	137,0	135,7	Waschtisch	126,4	130,3	130,6	130,7	129,6
Ölfarbe auf neuem Putz	123,5	128,4	128,6	128,3	127,2	Durchlauf-Gaswasserheizer	119,4	122,1	122,4	122,5	121,6
Lackfarbe auf neuen Holztüren	125,2	130,2	130,6	130,7	129,2	PVC hart-Rohr	110,6	112,2	112,6	113,0	112,1
Lackfarbe auf neuen Holzfenstern	124,7	129,4	129,5	129,3	128,2	blankes Kupferrohr	142,1	150,0	150,9	149,9	148,2
Heizkörperanstrich	121,8	126,4	126,7	126,3	125,3	PVC-wärmeisoliertes Kupferrohr	136,9	142,1	142,9	141,6	140,9
Kunststoff-Dispersionsfarbe auf Putz	124,8	129,7	129,8	129,3	128,4	Wannenfüll- und Brausebatterie 1/2"	126,7	129,9	130,2	129,4	129,1
Lackfarbe auf Stahl-Türen und Toren	123,6	128,5	128,9	128,8	127,5	Spültisch mit Tropfteil	109,2	109,8	109,9	109,8	109,7
						Gasherd	107,4	108,0	107,8	107,7	107,7
<b>Tapezierarbeiten - DIN 18 366</b>						Brausewanne	116,8	117,0	116,9	116,7	116,9
Wandfläche tapezieren	127,8	133,4	133,9	133,6	132,2	Abortanlage mit Tiefhänge-Spülkasten	126,3	128,0	128,3	128,2	127,7
Tapete mittlerer Qualität liefern	115,0	115,0	115,0	115,0	115,0						
<b>Bodenbelagarbeiten - DIN 18 365</b>						<b>Starkstromleitungsanlagen - DIN 18 382</b>					
Linoleum	109,9	110,5	110,2	110,1	110,2	Brennstelle (Kunststoffrohr)	120,8	122,8	122,4	122,6	122,2
Vinyl-Asbest-Fliesen (Flexplatten)	101,0	101,1	100,7	100,4	100,8	Steckdosenleitung (Stegleitung)	119,9	122,1	121,7	121,8	121,4
homogener PVC-Belag	100,0	99,8	99,7	99,5	99,8	Brennstelle (Feuchtraumleitung)	120,5	122,8	122,6	123,0	122,2
PVC-Belag mit Filzunterschicht	99,9	99,9	99,6	99,1	99,6	Elektroherd	100,2	100,1	99,9	99,6	100,0
<b>Estricharbeiten - DIN 18 353</b>						NY-Y-Erdkabel	130,7	136,9	137,9	138,2	135,9
Trittschalldämmschicht	110,4	110,5	110,6	110,0	110,4	Verteiler	114,7	115,8	115,9	116,5	115,6
schwimmenden Zement-Estrich	114,4	116,2	116,2	115,3	115,5	Lichtband	108,4	109,3	108,9	109,5	109,0
schwimmenden Anhydrit-Estrich	108,7	110,1	110,0	109,4	109,6	Reflektor - Langfeldleuchte	106,6	107,6	108,5	109,0	107,9
<b>Rolladenarbeiten - DIN 18 358</b>						Elektro - Durchlauferhitzer	109,6	110,8	110,7	110,6	110,4
Rolladen aus Kiefernholz	99,7	100,4	100,3	99,5	100,1	drucklosen Elektrospeicher	108,5	109,6	110,5	110,2	109,7
Rolladen aus Kunststoff	101,5	101,2	100,7	100,1	100,9	Verteiler (unter Putz)	112,0	113,0	113,2	113,4	112,9
						Hauptleitung	119,9	132,5	133,5	133,2	129,8
						Waschmaschine	98,9	99,4	99,4	99,2	99,2
						Rasenmäher	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
						Kleinpumpe	106,1	110,9	112,4	112,4	110,5
						<b>Schwachstromleitungsanlagen - DIN 18 383</b>					
						Klingel- und Türöffner-Anlage	119,5	121,1	120,7	120,8	120,5
						Antennen-Anlage	113,7	115,0	115,0	115,0	114,7
						Türsprech-Anlage	116,2	116,8	116,8	116,7	116,6
						Hausfernsprecher	116,2	116,8	116,8	116,7	116,6
						<b>Blitzschutzanlagen - DIN 18 384</b>					
						Blitzschutz - Anlage	118,3	120,8	121,1	121,5	120,4

# B. Übersichten für November und Jahr 1966

## 1. Meßzahlen für Bauleistungspreise

### b) Neubau und Instandhaltung

1962 = 100

Bauleistungen	1966					Bauleistungen	1966				
	Febr.	Mai	Aug.	Nov.	D		Febr.	Mai	Aug.	Nov.	D
<b>Straßenbauarbeiten</b>						<b>Verglasungsarbeiten - DIN 18 361</b>					
<b>Erdarbeiten - DIN 18 300</b>						Bauglas neu einsetzen					
Mutterboden aufsetzen	89,8	90,3	89,1	86,4	88,9	Mehrscheiben-Isolierglas	126,4	127,1	128,8	129,1	127,9
Mutterboden andecken und einebnen	98,6	99,3	98,9	97,4	98,6	Bauglas	115,8	116,1	116,4	116,5	116,2
Rohrleitungsgraben ausheben	101,2	102,4	101,7	100,1	101,4		129,4	130,9	131,7	132,2	131,1
mittelschweren Boden abfahren	95,9	96,3	95,8	94,6	95,7	<b>Ofen- und Herdarbeiten - DIN 18 362</b>					
Boden lösen und abkippen	94,1	94,5	93,9	91,9	93,6	Warmluftdauerbrandöfen	114,0	114,1	113,8	113,3	113,8
mittelschweren Boden verdichten	92,7	93,1	92,3	89,9	92,0	Ölöfen	106,3	106,2	105,9	104,7	105,8
schweren Fels lösen und abkippen	98,3	99,3	98,6	96,7	98,2	Dauerbrandherd	106,4	106,7	106,7	106,3	106,5
leichten Fels lösen und abkippen	100,7	101,7	101,7	98,6	100,7	<b>Anstricharbeiten - DIN 18 363</b>					
<b>Unterbauarbeiten</b>						Leimfarbe an Decken und Wandflächen	129,8	136,0	136,1	135,8	134,4
Packlage setzen, verfüllen und walzen	108,4	110,0	110,8	110,1	109,8	Ölfarbe auf Wandflächen innen	124,4	129,4	129,3	128,8	128,0
Walz-Schotterunterbau herstellen	99,3	99,8	99,4	98,9	99,4	Lackfarbe auf Holzflächen innen	124,8	129,6	129,9	129,4	128,4
Boden mit Normenzement vermörteln	94,4	94,7	94,8	95,5	94,9	Lackfarbe auf Holzflächen außen	124,9	129,5	129,9	129,4	128,4
Rüttel-Schotterunterbau herstellen	97,8	98,3	97,8	96,6	97,6	Heizkörperanstrich erneuern	124,4	129,0	129,0	128,7	127,8
Boden vermörteln und verdichten	96,5	98,0	98,0	96,4	97,2	<b>Tapezierarbeiten - DIN 18 366</b>					
Kiesunterbau herstellen	96,3	97,0	96,7	95,5	96,4	Wandfläche neu tapezieren	129,0	133,9	134,1	133,9	132,7
bituminösen Unterbau herstellen	89,3	89,3	88,7	87,6	88,7	Tapete mittlerer Qualität liefern	115,0	115,0	115,0	115,0	115,0
Betonunterbau herstellen	100,4	101,6	101,8	101,1	101,2	<b>Bodenbelagarbeiten - DIN 18 365</b>					
Frostschuttschicht einbauen	100,3	101,1	100,5	99,2	100,3	Linoleum aufnehmen und verlegen	108,7	109,4	109,4	109,1	109,2
<b>Steinsetzer- (Plaster-) Arbeiten - DIN 1984</b>						Vinyl-Asbest-Fliesen (Flexplatten)	101,5	101,8	101,6	101,2	101,5
Kleinfensterdecken herstellen	112,2	113,4	113,7	113,9	113,3	homogener PVC-Belag aufnehmen	102,0	102,2	102,2	101,7	102,0
Uferböschung	110,3	112,0	112,4	111,6	111,6	PVC-Belag mit Filzunterschicht	102,0	102,2	101,7	100,9	101,7
<b>Straßenasphaltarbeiten</b>						<b>Rolladenarbeiten - DIN 18 358</b>					
Mischmakadam-Unterschicht herstellen	96,8	97,0	96,6	95,8	96,6	Rolladen aus Kiefernholz abmontieren	106,9	106,6	106,4	106,5	106,6
heißeinbaufähigen Binder herstellen	91,0	91,2	90,5	89,0	90,4	Rolladen aus Kunststoff abmontieren	101,8	101,6	101,2	100,7	101,3
einschichtige Gußasphaltdecke	99,4	99,7	99,4	98,6	99,3	<b>Oberflächenschutzarbeiten - DIN 18 364</b>					
Teer- oder Asphaltteer-Feinbeton	91,0	90,8	90,3	88,8	90,2	kleine Ausbesserung auf Stahlflächen	122,7	127,2	127,4	126,6	126,0
zweischichtige Gußasphaltdecke	98,9	98,7	98,0	97,4	98,3	große Ausbesserung auf Stahlflächen	122,2	126,2	126,3	125,9	125,2
<b>Straßenbetonarbeiten</b>						<b>Haustechnische Anlagen</b>					
Zementbetondecke herstellen	102,6	104,6	104,4	104,2	104,0	<b>Zentralheizungs-, Lüftungs- und zentrale Warmwasserbereitungsanlagen - DIN 18 360</b>					
<b>Instandhaltungsarbeiten</b>						Heizkessel	111,4	112,9	113,1	113,0	112,6
<b>Rohbauarbeiten</b>						Stahlradiator	113,7	113,4	114,0	111,3	113,1
Zimmerarbeiten - DIN 18 334						doppelwandigen Warmwasserbereiter	115,4	116,2	116,6	116,3	116,1
Fußboden aufnehmen und verlegen	120,2	123,6	123,6	123,2	122,7	Gewinderohr 1"	122,8	126,3	127,0	126,5	125,7
<b>Dachdeckungsarbeiten - DIN 18 338</b>						Reguliereckventil 1"	128,8	132,9	133,8	131,9	131,9
doppellogige Pappeindeckung aufnehmen	117,6	121,1	120,8	120,9	120,1	vollautomatischen Ölbrenner	100,3	100,7	100,3	100,1	100,4
<b>Klempnerarbeiten - DIN 18 339</b>						liegender Behälter	106,0	106,2	106,5	105,9	106,2
Hängerrinne aus Zinkblech abnehmen	134,1	137,3	138,3	138,0	136,9	Batteriebehälter	106,7	107,2	107,3	106,6	107,0
Hängerrinne aus verzinktem Stahlblech	128,4	131,7	132,4	132,0	131,1	<b>Gas-, Wasser- und Abwasserinstallationsarbeiten - DIN 18 381</b>					
Hängerrinne aus PVC-hart abnehmen	108,5	111,3	113,1	112,1	111,3	Gewinderohr 1" abmontieren	128,1	132,2	132,7	132,7	131,4
Regenfallrohr aus PVC-hart abnehmen	107,5	111,5	111,5	111,2	110,4	Einbau-Wannenkörper ausbauen	119,8	118,3	117,8	117,3	118,3
Hängerrinne aus Kupferblech abnehmen	135,6	144,3	142,8	143,7	141,6	Gaswasserheizer	118,0	120,6	121,0	121,0	120,2
<b>Ausbauarbeiten</b>						Abortanlage abmontieren	128,5	131,8	132,0	131,9	131,1
Putz- und Stuckarbeiten - DIN 18 350						Waschtisch	126,4	130,3	130,8	130,7	129,6
Innenwandputz auf Mauerwerk	126,9	130,9	130,8	130,1	129,7	Spültisch mit Tropfteil	109,2	109,8	109,9	109,8	109,7
Außenwandputz auf Mauerwerk abschlagen	124,4	128,7	128,5	128,2	127,5	Gasherd	107,4	108,0	107,9	107,7	107,7
<b>Fliesen- und Plattenarbeiten - DIN 18 352</b>						<b>Elektrische Leitungsanlagen in Gebäuden, Starkstromleitungsanlagen - DIN 18 382</b>					
Wandbelag aus keramischen Fliesen	117,5	120,6	120,5	120,4	119,8	Brennstelle (Kunststoffrohr)	120,8	122,8	122,4	122,6	122,2
<b>Tischlerarbeiten - DIN 18 355</b>						Brennstelle (Feuchtraumleitung)	120,5	122,8	122,6	123,0	122,2
Einfachfenster herausnehmen	123,2	125,9	126,6	126,8	125,6	Elektroherd	100,2	100,1	99,9	99,6	100,0
Verbundfenster herausnehmen	121,0	122,6	123,1	123,0	122,4	Elektro-Durchlauferhitzer	109,6	110,8	110,7	110,6	110,4
						drucklosen Elektro-Speicher	108,5	109,6	110,5	110,2	109,7
						Hauptleitung	119,9	132,5	133,5	133,2	129,8
						<b>Elektrische Leitungsanlagen in Gebäuden, Schwachstromleitungsanlagen - DIN 18 383</b>					
						Klingel- und Türöffner-Anlage	119,5	121,1	120,7	120,8	120,5
						Antennen-Anlage	113,7	115,0	115,0	115,0	114,7
						Türsprechanlage	116,2	116,8	116,8	116,7	116,6

# B. Übersichten für November und Jahr 1966

## 2. Preisindizes für Bauwerke

a) Neubau  
1962 = 100

Bauarbeiten, Abschnitte und Bauleistungen am Gebäude	Wägungs- anteil	1966					Bauarbeiten, Abschnitte und Bauleistungen am Gebäude	Wägungs- anteil	1966						
		Febr.	Mai	Aug.	Nov.	D			Febr.	Mai	Aug.	Nov.	D		
<b>Wohngebäude Z. 1</b>		19,07	106,1	106,2	105,2	103,1	105,2	<b>Gemischt genutzte Gebäude Z. 7</b>		35,71	105,8	105,9	104,8	102,6	104,8
Erd- und Grundbau-		19,87	106,1	106,2	105,2	103,1	105,2	Erd- und Grundbau-		35,71	105,8	105,9	104,8	102,6	104,8
Mauer-		170,28	117,3	112,9	116,7	117,8	118,2	Mauer-		179,24	116,8	118,5	118,3	117,6	117,8
Beton- und Stahlbeton-		150,60	114,9	117,0	116,8	115,6	116,1	Beton- und Stahlbeton-		154,48	114,7	117,0	116,8	115,5	116,0
Naturwerkstein-		18,86	117,5	119,7	119,9	119,7	119,2	Naturwerkstein-		23,17	116,9	119,1	119,6	119,4	118,8
Betonwerkstein-		42,78	117,6	120,2	120,7	120,7	119,8	Betonwerkstein-		34,29	117,5	120,1	120,6	120,6	119,7
Zimmer-		24,29	115,5	118,3	118,2	117,9	117,5	Zimmer-		13,81	113,0	115,3	115,3	114,9	114,9
Dachdeckungs-		22,46	119,6	123,8	124,0	124,1	122,9	Dachdeckungs-		30,76	117,6	121,3	121,4	121,4	120,4
Klempner-		12,11	120,9	124,5	125,4	124,7	123,9	Klempner-		15,37	122,0	125,0	125,5	125,0	124,4
Abdichtungs-		9,27	114,2	116,9	116,6	116,0	116,0	Abdichtungs-		6,94	121,1	114,8	114,8	113,9	113,9
Rohbau-		450,65	116,6	118,7	118,7	117,9	113,0	Rohbau-		39,12	113,5	115,2	114,0	112,7	113,9
Putz- und Stuck-		91,09	125,1	128,7	128,6	128,0	127,6	Putz- und Stuck-		497,18	116,0	118,2	118,0	117,2	117,7
Fliesen- und Platten-		16,64	115,7	117,7	117,7	117,2	117,1	Fliesen- und Platten-		70,30	124,5	128,1	128,1	127,4	127,0
Tischler-		78,13	119,0	121,0	121,6	121,8	120,9	Tischler-		22,53	115,6	117,7	117,6	117,1	117,0
Metallbau-		19,24	111,0	112,6	112,9	113,1	112,4	Metallbau-		86,42	119,1	121,2	121,8	121,9	121,0
Verglasungs-		14,95	122,0	122,8	123,4	124,5	123,2	Verglasungs-		18,25	113,3	114,9	115,3	115,4	114,7
Ofen- und Herd-		26,39	113,1	114,9	115,1	115,0	114,5	Ofen- und Herd-		7,58	123,1	124,0	124,9	125,8	124,5
Anstrich-		36,00	125,3	130,2	130,5	130,3	129,1	Anstrich-		26,65	125,1	130,1	130,3	130,1	128,9
Tapezier-		11,69	124,1	126,1	124,4	128,2	127,2	Tapezier-		8,08	122,7	126,1	126,4	126,2	125,4
Bodenbelag-		22,31	102,4	102,5	102,2	101,9	102,3	Bodenbelag-		13,63	102,1	102,2	101,9	101,7	102,0
Estrich-		21,00	112,3	113,4	113,4	112,7	113,0	Estrich-		12,17	112,6	114,1	114,1	113,3	113,5
Rolladen-		14,15	100,6	100,8	100,5	100,0	100,5	Rolladen-		3,96	100,7	100,9	100,5	100,0	100,5
Asphaltbelag-		3,61	108,2	109,8	109,9	109,1	109,3	Asphaltbelag-		2,25	108,2	109,8	109,9	109,1	109,3
Parkett-		6,86	115,8	116,5	116,8	116,7	116,5	Parkett-		8,97	115,8	116,5	116,7	116,5	116,4
Ausbau-		364,78	116,1	120,5	120,7	120,5	120,0	Ausbau-		280,79	119,0	121,5	121,8	121,6	121,0
Zentralheizungs-		59,23	113,6	115,1	115,5	114,7	114,7	Zentralheizungs-		76,44	115,1	116,8	117,4	116,5	116,5
Gas-, Wasser-Install.-		52,46	121,1	123,2	123,6	123,3	122,8	Gas-, Wasser-Install.-		60,79	121,8	124,2	124,7	124,5	123,8
Starkstrom-		41,15	114,7	117,5	117,6	117,5	116,8	Starkstrom-		43,24	114,3	118,0	118,2	118,2	117,2
Schwachstrom-		8,93	115,4	116,5	116,4	116,4	116,2	Schwachstrom-		5,32	116,3	117,3	117,2	117,2	117,0
Blitzschutz-		2,93	118,3	120,8	121,1	121,5	120,4	Blitzschutz-		0,53	118,3	120,8	121,1	121,5	120,4
Haustechnische		164,70	116,5	118,4	118,8	118,4	118,0	Haustechnische		186,32	117,2	119,5	120,0	119,5	119,1
Bauleistungen am Gebäude	1 000	116,9	119,1	119,2	118,6	118,5	118,5	Bauleistungen am Gebäude	1 000	116,7	118,9	119,0	118,3	118,2	
<b>Einfamiliengebäude Z. 5</b>		17,78	106,5	106,7	105,7	103,7	105,7	<b>Bürogebäude Z. 8</b>		19,71	105,8	105,9	104,9	102,8	104,9
Erd- und Grundbau-		17,78	106,5	106,7	105,7	103,7	105,7	Erd- und Grundbau-		1,35	110,6	112,4	112,0	111,3	111,6
Mauer-		157,56	117,6	119,3	119,1	118,2	118,6	Mauer-		21,06	106,1	106,3	105,4	103,4	105,3
Beton- und Stahlbeton-		126,06	114,4	116,3	116,0	115,0	115,4	Beton- und Stahlbeton-		95,28	116,1	117,7	117,6	116,9	117,1
Naturwerkstein-		22,26	117,5	119,8	120,0	119,7	119,3	Naturwerkstein-		325,09	113,6	115,8	115,7	114,4	114,9
Betonwerkstein-		35,12	117,7	120,7	121,4	121,4	120,3	Betonwerkstein-		2,69	116,9	118,8	119,4	119,2	118,6
Zimmer-		36,33	115,6	118,5	118,4	118,1	117,7	Zimmer-		40,25	117,6	119,8	120,1	120,1	119,4
Dachdeckungs-		34,18	119,4	123,7	123,8	124,0	122,7	Dachdeckungs-		11,34	115,0	117,9	118,0	117,9	117,2
Klempner-		18,42	121,7	125,6	126,4	125,7	124,9	Klempner-		8,65	126,7	131,2	132,0	130,8	130,2
Abdichtungs-		14,29	114,4	117,1	117,1	116,2	116,2	Abdichtungs-		2,41	114,7	117,4	117,4	116,5	116,5
Rohbau-		444,22	116,7	119,0	119,0	118,5	118,3	Rohbau-		7,55	113,4	115,1	113,8	112,6	113,7
Putz- und Stuck-		92,23	125,0	128,6	128,5	127,9	127,5	Putz- und Stuck-		493,26	114,7	116,8	116,7	115,7	116,0
Fliesen- und Platten-		17,49	115,7	117,7	117,7	117,2	117,1	Fliesen- und Platten-		66,02	124,2	127,7	127,6	127,0	126,6
Tischler-		86,56	118,8	120,8	121,4	121,5	120,6	Tischler-		35,24	114,9	117,3	117,4	117,1	116,7
Metallbau-		19,90	111,6	113,2	113,6	113,8	113,1	Metallbau-		62,48	119,2	121,1	121,8	121,9	121,0
Verglasungs-		11,50	121,9	122,6	123,2	124,5	123,1	Verglasungs-		63,63	114,1	115,7	116,1	116,3	115,6
Ofen- und Herd-		32,62	113,6	115,8	116,1	116,2	115,4	Ofen- und Herd-		24,98	122,6	123,4	124,0	125,8	124,0
Anstrich-		32,73	125,1	130,1	130,3	130,0	128,9	Anstrich-		29,25	126,5	131,6	131,9	131,6	130,4
Tapezier-		8,05	123,4	127,1	127,4	127,2	126,3	Tapezier-		0,88	120,2	122,5	122,7	122,6	122,0
Bodenbelag-		26,42	102,1	102,2	101,9	101,6	102,0	Bodenbelag-		29,83	104,0	104,2	103,9	103,6	103,9
Estrich-		16,44	111,9	112,9	112,9	112,2	112,5	Estrich-		22,94	113,4	114,8	114,8	114,0	114,3
Rolladen-		13,98	100,6	100,8	100,5	100,0	100,5	Rolladen-		7,83	101,5	101,2	100,7	100,1	100,9
Asphaltbelag-		4,60	108,2	109,8	109,9	109,1	109,3	Asphaltbelag-		3,37	108,2	109,8	109,9	109,1	109,3
Parkett-		2,67	115,8	116,6	116,9	116,9	116,6	Parkett-		3,95	115,8	116,5	116,8	116,7	116,5
Ausbau-		365,19	117,8	120,1	120,3	120,1	119,6	Ausbau-		350,40	117,4	119,6	119,8	119,7	119,1
Zentralheizungs-		63,41	112,6	114,0	114,4	113,6	113,7	Zentralheizungs-		76,16	115,4	117,1	117,6	116,8	116,7
Gas-, Wasser-Install.-		53,31	123,1	125,6	126,1	125,8	125,2	Gas-, Wasser-Install.-		31,52	123,0	125,8	126,3	126,2	125,3
Starkstrom-		45,26	115,2	117,9	118,0	117,9	117,3	Starkstrom-		24,59	117,9	121,9	122,2	122,3	121,1
Schwachstrom-		9,05	115,8	116,8	116,8	116,7	116,5	Schwachstrom-		2,03	117,4	118,4	118,3	118,2	118,1
Blitzschutz-		1,78	118,3	120,8	121,1	121,5	120,4	Blitzschutz-		0,98	118,3	120,8	121,1	121,5	120,4
Haustechnische		172,81	116,8	118,8	119,1	118,7	118,4	Haustechnische		135,28	117,7	120,0	120,5	120,1	119,6
Bauleistungen am Gebäude	1 000	116,9	119,2	119,3	118,8	118,6	118,6	Bauleistungen am Gebäude	1 000	115,9	118,0	118,1	117,4	117,4	
<b>Mehrfamiliengebäude Z. 6</b>		21,95	105,7	105,8	104,8	102,6	104,7	<b>Landwirtschaftliche Betriebsgebäude Z. 9</b>		7,59	104,8	104,8	103,7	101,3	103,7
Erd- und Grundbau-		21,95	105,7	105,8	104,8	102,6	104,7	Erd- und Grundbau-		7,59	104,8	104,8	103,7	101,3	103,7
Mauer-		183,00	117,0	118,5	118,3	117,5	117,8	Mauer-		209,97	116,9	118,3	118,1	117,3	117,7
Beton- und Stahlbeton-		175,15	115,3	117,5	117,3	116,1	116,6	Beton- und Stahlbeton-		240,70	116,3	118,4	118,1	117,0	117,5
Naturwerkstein-		15,47	117,4	119,5	119,8	119,7	119,1	Naturwerkstein-		-	-	-	-	-	-
Betonwerkstein-		50,43	117,6	119,8	120,2	120,2	119,5	Betonwerkstein-		45,64	118,3	123,4	124,8	124,8	122,8
Zimmer-		12,25	115,1	117,7	117,7	117,3	117,0	Zimmer-		167,72	108,6	110,0	110,0	109,7	109,6
Dachdeckungs-		10,73	120,2	124,4	124,6	124,7	123,5	Dachdeckungs-		81,86	112,7	116,0	116,1	116,1	115,2
Klempner-		5,81	118,4	121,3	122,0	121,6	120,8	Klempner-		12,30	121,2	124,1	124,9	124,6	123,7
Abdichtungs-		4,25	113,4	116,1	116,1	115,2	115,2	Abdichtungs-		8,75	112,1	114,9	114,8	113,9	113,9
Rohbau-		457,09	116,4	118,4	118,3	117,5	117,7	Rohbau-		766,94	114,6	116,6	116,6	116,0	116,0
Putz- und Stuck-		89,95	125,1	128,7	128,6	128,0	127,6	Putz- und Stuck-		36,22	126,8	130,9	130,9	130,2	129,7
Fliesen- und Platten-		15,79	115,7	117,7	117,7	117,2	117,1	Fliesen- und Platten-		11,94	116,2	117,9	118,0	117,6	117,4
Tischler-		71,10	119,2	121,2	121,9	122,0	121,1	Tischler-		49,01	118,8	120,8	121,5	121,6	120,7
Metallbau-		18,57	110,5	111,9	112,2	112,4	111,8	Metallbau-		38,70	115,9	117,9	118,4	118,6	117,7
Verglasungs-		18,40	122,1	122,9	123,5	124,4	123,2	Verglasungs-		6,09	129,2	130,7	131,5	132,0	130,9
Ofen- und Herd-		24,16	112,5	113,6	113,8	113,5	113,4	Ofen- und Herd-		11,83	125,5	130,6	130,8	130,6	129,4
Anstrich-		39,27	125,4	130,4	130,7	130,5	129,3	Anstrich-		-	-	-	-	-	-
Tapezier															

$1962 = 100$ 

- 13 -

# B. Übersichten für November und Jahr 1966

## 2. Preisindizes für Bauwerke

### a) Neubau

1962 - 100

Bauarbeiten, Abschnitte und Bauleistungen am Gebäude	Wägungs- anteil	1966					Bauarbeiten, Abschnitte und Bauleistungen am Gebäude	Wägungs- anteil	1966				
		Febr.	Mai	Aug.	Nov.	D			Febr.	Mai	Aug.	Nov.	D
Einfamiliengebäude													
A. 1													
Erd-	32,13	105,9	105,9	104,9	102,6	104,8	Erd-	10,42	105,9	106,0	105,0	102,8	104,9
Erd- und Grundbau-	32,13	105,9	105,9	104,9	102,6	104,8	Erd- und Grundbau-	10,42	105,9	106,0	105,0	102,8	104,9
Mauer-	175,56	118,3	120,4	120,1	119,1	119,5	Mauer-	125,87	117,6	119,6	119,4	118,5	118,8
Beton- und Stahlbeton-	147,01	114,4	116,5	116,1	115,0	115,5	Beton- und Stahlbeton-	92,31	114,7	116,7	116,4	115,5	115,8
Naturwerkstein-	6,07	117,0	119,5	120,0	119,8	119,1	Naturwerkstein-	33,57	117,6	119,8	119,9	119,7	119,3
Betonwerkstein-	10,40	119,4	120,2	120,4	120,4	120,1	Betonwerkstein-	58,74	116,7	119,5	120,0	120,0	119,1
Zimmer-	28,84	114,7	117,4	117,4	116,9	116,6	Zimmer-	41,96	112,6	114,9	114,8	114,4	114,2
Dachdeckungs-	26,08	112,7	116,0	116,1	116,1	115,2	Dachdeckungs-	33,57	120,6	125,2	125,3	125,3	124,1
Klempner-	8,98	122,4	125,0	125,9	125,6	124,7	Klempner-	25,17	124,2	130,1	131,4	129,6	128,8
Abdichtungs-	17,44	111,4	114,2	114,1	113,2	113,2	Abdichtungs-	8,39	111,1	113,8	113,7	112,8	112,9
Rohbau-	420,38	116,2	118,4	118,2	117,3	117,5	Rohbau-	419,58	116,8	119,4	119,5	118,8	118,6
Putz- und Stuck-	88,73	125,2	129,0	128,9	128,3	127,9	Putz- und Stuck-	108,71	125,4	128,8	128,7	128,1	127,8
Fliesen- und Platten-	11,90	115,0	117,4	117,2	116,6	116,6	Fliesen- und Platten-	20,54	115,7	117,7	117,7	117,2	117,1
Tischler-	80,01	119,0	121,0	121,7	121,7	120,9	Tischler-	105,26	118,5	120,4	121,0	121,1	120,3
Metallbau-	26,31	116,1	117,8	118,2	118,3	117,6	Metallbau-	14,57	111,9	113,6	114,0	114,1	113,4
Verglasungs-	7,16	128,9	130,3	131,1	131,7	130,5	Verglasungs-	13,75	128,9	130,2	131,1	131,8	130,5
Anstrich-	32,24	125,1	130,1	130,3	130,1	128,9	Anstrich-	36,23	124,9	129,8	130,0	129,8	128,6
Tapezier-	6,85	123,5	127,3	127,6	127,4	126,5	Tapezier-	9,86	124,0	127,9	128,2	128,0	127,0
Bodenbelag-	29,63	101,0	101,1	100,7	100,4	100,8	Bodenbelag-	22,89	103,7	103,9	103,5	103,3	103,6
Estrich-	21,33	111,7	112,8	112,8	112,1	112,4	Estrich-	11,64	113,2	114,5	114,5	113,7	114,0
Rolläden-	16,87	100,5	100,8	100,5	100,0	100,5	Rolläden-	10,34	100,8	100,9	100,6	100,0	100,6
Asphaltbelag-	4,75	108,2	109,8	109,9	109,1	109,3	Asphaltbelag-	4,85	108,2	109,8	109,9	109,1	109,3
Parkett-	-	-	-	-	-	-	Parkett-	9,60	115,8	116,5	116,8	116,7	116,5
Ausbau-	325,78	118,0	120,5	120,6	120,3	119,9	Ausbau-	368,24	119,5	122,0	122,2	121,9	121,4
Zentralheizungs-	112,24	111,7	112,6	113,1	112,5	112,5	Zentralheizungs-	70,25	112,8	114,2	114,6	113,8	113,9
Gas-, Wasser-Install.-	57,06	123,9	126,6	127,1	126,7	126,1	Gas-, Wasser-Install.-	56,28	122,4	124,6	125,1	124,8	124,2
Starkstrom-	46,66	113,7	115,9	115,9	115,9	115,4	Starkstrom-	62,34	112,9	115,0	115,1	115,0	114,5
Schwachstrom-	5,75	114,8	116,2	116,1	116,1	115,8	Schwachstrom-	12,89	116,3	117,3	117,2	117,1	117,0
Haustechnische-	221,71	115,3	117,0	117,4	116,9	116,7	Haustechnische-	201,76	115,8	117,5	117,8	117,5	117,2
Bauleistungen am Gebäude	1 000	116,2	118,3	118,4	117,7	117,7	Bauleistungen am Gebäude	1 000	117,5	119,8	120,0	119,5	119,2
Mehrfamiliengebäude													
A. 12													
Erd-	28,73	106,0	106,2	105,1	103,0	105,1	Erd-	28,73	106,0	106,2	105,1	103,0	105,1
Erd- und Grundbau-	28,73	106,0	106,2	105,1	103,0	105,1	Erd- und Grundbau-	28,73	106,0	106,2	105,1	103,0	105,1
Mauer-	145,99	118,0	120,0	119,7	118,9	119,2	Mauer-	145,99	118,0	120,0	119,7	118,9	119,2
Beton- und Stahlbeton-	215,55	115,0	117,2	117,0	115,5	116,2	Beton- und Stahlbeton-	215,55	115,0	117,2	117,0	115,5	116,2
Naturwerkstein-	8,58	116,7	118,7	119,2	119,0	118,4	Naturwerkstein-	8,58	116,7	118,7	119,2	119,0	118,4
Betonwerkstein-	9,30	120,7	122,6	123,6	123,4	122,6	Betonwerkstein-	9,30	120,7	122,6	123,6	123,4	122,6
Zimmer-	17,27	110,6	112,4	112,4	112,1	111,9	Zimmer-	17,27	110,6	112,4	112,4	112,1	111,9
Dachdeckungs-	3,12	118,4	122,6	122,8	122,9	121,7	Dachdeckungs-	3,12	118,4	122,6	122,8	122,9	121,7
Klempner-	14,94	118,6	121,2	121,9	121,5	120,8	Klempner-	14,94	118,6	121,2	121,9	121,5	120,8
Abdichtungs-	8,78	113,3	116,0	116,0	115,1	115,1	Abdichtungs-	8,78	113,3	116,0	116,0	115,1	115,1
Rohbau-	423,53	116,2	118,3	118,1	117,0	117,4	Rohbau-	423,53	116,2	118,3	118,1	117,0	117,4
Putz- und Stuck-	60,03	124,4	127,7	127,5	127,0	126,7	Putz- und Stuck-	60,03	124,4	127,7	127,5	127,0	126,7
Fliesen- und Platten-	18,51	115,5	117,6	117,5	116,9	116,9	Fliesen- und Platten-	18,51	115,5	117,6	117,5	116,9	116,9
Tischler-	101,39	118,8	120,7	121,3	121,4	120,6	Tischler-	101,39	118,8	120,7	121,3	121,4	120,6
Metallbau-	22,13	107,7	109,3	109,7	109,9	109,2	Metallbau-	22,13	107,7	109,3	109,7	109,9	109,2
Verglasungs-	19,92	128,6	129,9	130,8	131,6	130,2	Verglasungs-	19,92	128,6	129,9	130,8	131,6	130,2
Anstrich-	36,32	125,4	130,4	130,6	130,5	129,2	Anstrich-	36,32	125,4	130,4	130,6	130,5	129,2
Tapezier-	7,47	123,4	127,0	127,4	127,2	126,3	Tapezier-	7,47	123,4	127,0	127,4	127,2	126,3
Bodenbelag-	7,06	101,0	101,1	100,7	100,4	100,8	Bodenbelag-	7,06	101,0	101,1	100,7	100,4	100,8
Estrich-	28,49	113,0	114,2	114,3	113,5	113,8	Estrich-	28,49	113,0	114,2	114,3	113,5	113,8
Rolläden-	13,68	100,7	100,8	100,5	100,0	100,5	Rolläden-	13,68	100,7	100,8	100,5	100,0	100,5
Asphaltbelag-	7,54	108,2	109,8	109,9	109,1	109,3	Asphaltbelag-	7,54	108,2	109,8	109,9	109,1	109,3
Parkett-	30,23	115,8	116,5	116,8	116,7	116,5	Parkett-	30,23	115,8	116,5	116,8	116,7	116,5
Ausbau-	352,77	118,2	120,4	120,7	120,5	120,0	Ausbau-	352,77	118,2	120,4	120,7	120,5	120,0
Zentralheizungs-	100,57	118,3	120,1	120,9	120,3	119,9	Zentralheizungs-	100,57	118,3	120,1	120,9	120,3	119,9
Gas-, Wasser-Install.-	61,13	123,2	125,4	125,9	125,7	125,1	Gas-, Wasser-Install.-	61,13	123,2	125,4	125,9	125,7	125,1
Starkstrom-	23,96	110,7	113,4	113,3	113,2	112,7	Starkstrom-	23,96	110,7	113,4	113,3	113,2	112,7
Schwachstrom-	2,21	116,2	117,3	117,2	117,1	117,0	Schwachstrom-	2,21	116,2	117,3	117,2	117,1	117,0
Blitzschutz-	2,10	118,3	120,8	121,1	121,5	120,4	Blitzschutz-	2,10	118,3	120,8	121,1	121,5	120,4
Haustechnische-	194,97	118,8	120,9	121,4	121,0	120,5	Haustechnische-	194,97	118,8	120,9	121,4	121,0	120,5
Bauleistungen am Gebäude	1 000	117,1	119,2	119,3	118,6	118,6	Bauleistungen am Gebäude	1 000	117,1	119,2	119,3	118,6	118,6
Gemischt genutzte Gebäude													
A. 22													
Erd-	22,54	105,0	105,1	104,0	101,6	103,9	Erd-	22,54	105,0	105,1	104,0	101,6	103,9
Erd- und Grundbau-	22,54	105,0	105,1	104,0	101,6	103,9	Erd- und Grundbau-	22,54	105,0	105,1	104,0	101,6	103,9
Mauer-	155,30	119,1	121,3	121,0	120,0	120,4	Mauer-	155,30	119,1	121,3	121,0	120,0	120,4
Beton- und Stahlbeton-	195,62	113,5	115,5	115,2	113,8	114,5	Beton- und Stahlbeton-	195,62	113,5	115,5	115,2	113,8	114,5
Naturwerkstein-	15,76	118,2	122,2	123,1	123,1	121,7	Naturwerkstein-	15,76	118,2	122,2	123,1	123,1	121,7
Betonwerkstein-	19,51	112,2	114,4	114,3	114,0	113,7	Betonwerkstein-	19,51	112,2	114,4	114,3	114,0	113,7
Zimmer-	17,07	118,3	122,2	122,3	122,2	121,3	Zimmer-	17,07	118,3	122,2	122,3	122,2	121,3
Dachdeckungs-	16,22	115,7	116,8	117,1	117,2	116,7	Dachdeckungs-	16,22	115,7	116,8	117,1	117,2	116,7
Klempner-	5,52	113,7	116,4	116,3	115,5	115,5	Klempner-	5,52	113,7	116,4	116,3	115,5	115,5
Abdichtungs-	47,08	112,2	113,5	111,7	109,7	111,8	Abdichtungs-	47,08	112,2	113,5	111,7	109,7	111,8
Rohbau-	472,08	115,6	117,7	117,3	116,2	116,7	Rohbau-	472,08	115,6	117,7	117,3	116,2	116,7
Putz- und Stuck-	58,44	125,0	128,7	128,6	128,0	127,6	Putz- und Stuck-	58,44	125,0	128,7	128,6	128,0	127,6
Fliesen- und Platten-	37,88	115,5	117,6	117,6	117,1	117,0	Fliesen- und Platten-	37,88	115,5	117,6	117,6	117,1	117,0
Tischler-	61,07	119,0	121,0	121,7	121,8								

# B. Übersichten für November und Jahr 1966

## 2. Preisindizes für Bauwerke

### a) Neubau

1962 = 100

Bauarbeiten, Abschnitte und Bauleistungen am Gebäude	Wägungs- anteil	1966					Bauarbeiten, Abschnitte und Bauleistungen am Gebäude	Wägungs- anteil	1966				
		Febr.	Mai	Aug.	Nov.	D			Febr.	Mai	Aug.	Nov.	D
<b>Bürogebäude</b>							<b>D. 2</b>						
<b>C. 1</b>													
Erd- und Grundbau-	22,99	105,8	105,8	104,8	102,8	104,8	Erd- und Grundbau-	9,84	105,6	105,5	104,4	102,1	104,4
Mauer- und Stahlbeton-	22,99	105,8	105,8	104,8	102,8	104,8	Mauer- und Stahlbeton-	9,84	105,6	105,5	104,4	102,1	104,4
Betonwerkstein-	110,95	117,3	119,1	118,9	118,1	118,4	Betonwerkstein-	229,39	118,2	120,2	120,0	119,2	119,4
Dachdeckungs-	296,83	113,2	115,0	114,8	113,5	114,1	Dachdeckungs-	284,42	115,9	117,9	117,6	116,2	116,9
Klempner-	46,19	117,4	120,1	120,5	120,6	119,7	Klempner-	96,26	118,5	122,5	123,6	123,6	122,1
Abdichtungs-	13,42	115,0	117,9	118,0	117,9	117,2	Abdichtungs-	148,67	109,4	111,0	111,0	110,6	110,5
Rohbau-	13,94	116,5	118,7	119,3	119,0	118,4	Rohbau-	60,64	112,7	116,0	116,1	116,1	115,2
Putz- und Stuck-	3,52	112,0	114,7	114,6	113,8	113,8	Putz- und Stuck-	7,57	125,4	127,9	128,8	128,6	127,7
Fliesen- und Platten-	484,85	114,7	116,6	116,5	115,5	115,8	Fliesen- und Platten-	6,39	113,8	116,5	116,5	115,6	115,6
Tischler-	41,87	124,6	128,2	128,1	127,4	127,1	Tischler-	833,34	115,5	117,8	117,7	117,0	117,0
Metallbau-	57,21	114,9	117,4	117,4	117,0	116,7	Metallbau-	16,40	126,7	130,7	130,8	130,1	129,6
Verglasungs-	75,39	119,3	121,2	121,8	122,0	121,1	Verglasungs-	9,25	116,2	117,9	118,0	117,5	117,4
Anstrich-	49,96	111,3	112,6	112,8	112,9	112,4	Anstrich-	46,37	118,7	120,7	121,4	121,5	120,6
Bodenbelag-	24,46	126,1	127,1	127,9	130,4	127,9	Bodenbelag-	14,81	115,6	117,5	118,0	118,2	117,7
Estrich-	23,22	129,3	130,2	130,4	130,2	129,0	Estrich-	4,84	128,9	130,2	131,1	131,7	130,5
Rolladen-	37,17	105,6	106,0	105,6	105,4	105,7	Rolladen-	7,04	125,5	130,5	130,7	130,5	129,3
Asphaltbelag-	22,76	113,4	114,7	114,7	113,9	114,2	Asphaltbelag-	9,84	114,4	116,2	116,2	115,3	115,5
Parkett-	11,91	101,5	101,2	100,7	100,1	100,9	Parkett-	3,83	108,2	109,8	109,9	109,1	109,3
Ausbau-	5,04	108,2	109,8	109,9	109,1	109,3	Ausbau-	112,38	119,4	121,8	122,2	122,0	121,4
Zentralheizungs-	4,49	115,8	116,6	116,9	116,9	116,6	Zentralheizungs-	18,20	121,2	123,7	124,2	124,2	123,3
Gas-, Wasser-Install.-	55,48	116,3	118,3	118,5	118,4	117,9	Gas-, Wasser-Install.-	22,12	120,0	127,7	128,2	128,2	126,0
Starkstrom-	77,84	116,2	118,0	118,7	117,9	117,7	Starkstrom-	4,12	118,3	120,8	121,1	121,5	120,4
Schwachstrom-	38,22	121,5	124,2	124,7	124,6	123,8	Schwachstrom-	44,44	120,3	125,4	125,9	126,0	124,4
Blitzschutz-	21,62	117,3	120,4	120,6	120,7	119,8	Blitzschutz-	1 000	116,1	118,4	118,5	117,8	117,7
Haustechnische-	0,15	119,5	121,1	120,7	120,8	120,5	Haustechnische-						
Bauleistungen am Gebäude	138,68	117,9	120,1	120,6	120,2	119,7	Bauleistungen am Gebäude						
	1 000	115,5	117,4	117,5	116,9	116,8							
<b>C. 2</b>							<b>E. 7</b>						
Erd- und Grundbau-	17,52	105,4	105,5	104,5	102,4	104,5	Erd- und Grundbau-	33,06	104,6	104,7	103,5	101,0	103,5
Mauer- und Stahlbeton-	2,56	111,1	112,7	112,3	110,8	111,7	Mauer- und Stahlbeton-	33,06	104,6	104,7	103,5	101,0	103,5
Betonwerkstein-	20,08	106,1	106,5	105,3	103,5	105,4	Betonwerkstein-	117,32	119,4	121,6	121,2	120,2	120,6
Dachdeckungs-	82,65	117,1	118,8	118,6	117,9	118,1	Dachdeckungs-	331,20	114,8	116,9	116,6	115,3	115,9
Klempner-	373,15	114,2	116,7	116,7	115,4	115,8	Klempner-	21,25	117,8	119,7	119,9	119,9	119,3
Abdichtungs-	5,05	116,9	118,9	119,5	119,2	118,6	Abdichtungs-	16,70	115,9	118,2	118,2	117,8	117,5
Rohbau-	43,91	117,6	119,6	119,8	119,8	119,2	Rohbau-	22,14	118,4	122,6	122,8	122,9	121,7
Putz- und Stuck-	9,18	115,0	117,9	118,0	117,9	117,2	Putz- und Stuck-	18,69	134,4	136,8	137,7	137,7	136,7
Fliesen- und Platten-	3,76	134,4	136,8	137,7	137,7	136,7	Fliesen- und Platten-	527,30	116,8	119,0	118,9	117,7	118,1
Tischler-	2,05	114,9	117,6	117,6	116,7	116,7	Tischler-	66,51	126,8	130,9	130,9	130,2	129,7
Metallbau-	519,75	115,2	117,5	117,4	116,4	116,6	Metallbau-	5,66	114,7	117,3	117,0	116,3	116,3
Verglasungs-	76,75	124,9	128,4	128,4	127,8	127,4	Verglasungs-	48,98	119,4	121,4	122,1	122,1	121,3
Anstrich-	7,46	115,6	117,6	117,6	117,3	117,0	Anstrich-	70,13	114,3	116,1	116,5	116,6	115,9
Bodenbelag-	52,44	118,9	120,9	121,6	121,7	120,8	Bodenbelag-	19,16	127,7	128,8	129,7	130,7	129,2
Estrich-	82,90	115,7	117,6	118,1	118,3	117,4	Estrich-	29,57	125,2	130,2	130,4	130,2	129,0
Rolladen-	25,54	119,0	119,4	119,9	121,2	119,9	Rolladen-	240,01	121,5	124,0	124,4	124,3	123,5
Asphaltbelag-	37,60	127,2	132,5	132,8	132,5	131,3	Asphaltbelag-	99,46	114,1	115,6	116,0	115,2	115,2
Parkett-	0,88	120,2	122,5	122,7	122,6	122,0	Parkett-	60,82	125,2	128,9	128,9	128,8	127,8
Ausbau-	20,04	106,7	107,1	106,8	106,6	106,8	Ausbau-	39,35	120,5	122,6	122,3	122,5	122,0
Zentralheizungs-	25,49	113,5	114,9	114,9	114,1	114,4	Zentralheizungs-	199,63	118,7	120,9	121,2	120,8	120,4
Gas-, Wasser-Install.-	1,55	108,2	109,8	109,9	109,1	109,3	Gas-, Wasser-Install.-	1 000	117,9	120,1	120,1	119,4	119,4
Starkstrom-	3,38	115,8	116,5	116,8	116,7	116,5	Starkstrom-						
Schwachstrom-	334,03	119,1	121,5	121,8	121,7	121,0	Schwachstrom-						
Blitzschutz-	71,23	116,2	117,9	118,5	117,1	117,4	Blitzschutz-						
Haustechnische-	22,35	125,3	128,7	129,4	129,3	128,2	Haustechnische-						
Bauleistungen am Gebäude	30,60	118,6	122,6	122,8	123,0	121,8	Bauleistungen am Gebäude						
	1,34	116,6	117,3	117,3	117,2	117,1							
	0,62	118,3	120,8	121,1	121,5	120,4							
	126,14	118,4	121,0	121,4	120,7	120,4							
	1 000	116,7	119,1	119,2	118,5	118,4							
<b>Landwirtschaftliche Betriebsgebäude</b>							<b>Z. 20</b>						
<b>D. 1</b>													
Erd- und Grundbau-	18,66	106,5	106,5	105,6	103,4	105,5	Erd- und Grundbau-	675,20	116,9	119,1	119,2	118,6	118,5
Mauer- und Stahlbeton-	18,66	106,5	106,5	105,6	103,4	105,5	Mauer- und Stahlbeton-	73,36	106,4	107,5	107,3	106,5	106,9
Betonwerkstein-	156,81	117,2	118,7	118,5	117,6	118,0	Betonwerkstein-	49,08	111,8	113,3	113,4	112,9	112,9
Dachdeckungs-	205,79	115,9	117,9	117,5	116,4	116,9	Dachdeckungs-	73,96	114,7	116,6	116,7	116,1	116,0
Klempner-	49,25	118,1	123,6	125,1	125,1	123,0	Klempner-	118,14	108,6	110,3	110,3	110,3	109,9
Abdichtungs-	323,18	113,4	115,5	115,5	115,1	114,9	Abdichtungs-						
Rohbau-	73,06	112,7	116,0	116,1	116,1	115,2	Rohbau-						
Putz- und Stuck-	23,41	123,5	126,6	127,5	127,3	126,2	Putz- und Stuck-						
Fliesen- und Platten-	5,08	113,9	116,6	116,6	115,7	115,7	Fliesen- und Platten-						
Tischler-	836,58	115,2	117,5	117,5	116,9	116,8	Tischler-						
Metallbau-	17,09	126,8	131,0	131,0	130,3	129,8	Metallbau-						
Verglasungs-	7,86	116,3	118,0	118,1	117,6	117,5	Verglasungs-						
Anstrich-	27,89	118,9	120,8	121,5	121,6	120,7	Anstrich-						
Bodenbelag-	11,21	116,0	117,9	118,3	118,5	117,7	Bodenbelag-						
Estrich-	2,93	127,9	129,1	130,0	130,7	129,4	Estrich-						
Rolladen-	16,60	126,1	131,3	131,6	131,5	130,1	Rolladen-						
Asphaltbelag-	7,64	114,4	116,2	116,2	115,3	115,5	Asphaltbelag-						
Parkett-	3,14	108,2	109,8	109,9	109,1	109,3	Parkett-						
Ausbau-	94,36	120,6	123,4	123,8	123,6	122,9	Ausbau-						
Zentralheizungs-	21,96	121,4	123,6	124,1	124,1	123,3	Zentralheizungs-						
Gas-, Wasser-Install.-	23,50	120,0	125,3	125,6	125,8	124,2	Gas-, Wasser-Install.-						
Starkstrom-	4,94	118,3	120,8	121,1	121,5	120,4	Starkstrom-						
Blitzschutz-	50,40	120,4	124,1	124,5	124,6	123,4	Blitzschutz-						
Haustechnische-	1 000	115,8	118,2	118,3	117,7	117,5	Haustechnische-						
Bauleistungen am Gebäude							Bauleistungen am Gebäude						



# B. Übersichten für November und Jahr 1966

## 2. Preisindizes für Bauwerke

### a) Neubau

1962 = 100

Bauarbeiten, Abschnitte und Bauleistungen am Gebäude	Wägungs- anteil	1966					Bauarbeiten, Abschnitte und Bauleistungen am Gebäude	Wägungs- anteil	1966				
		Febr.	Mai	Aug.	Nov.	D			Febr.	Mai	Aug.	Nov.	D
<b>Gewerbliche Betriebsgebäude</b>							<b>E. 4</b>						
<b>Stahlbeton</b>													
<b>E. 1</b>													
Erd-	24,48	105,1	105,2	104,1	101,9	104,1	Erd-	27,66	105,8	105,5	104,6	102,4	104,6
Erd- und Grundbau-	24,48	105,1	105,2	104,1	101,9	104,1	Erd- und Grundbau-	27,66	105,8	105,5	104,6	102,4	104,6
Beton- und Stahlbeton-	764,79	114,4	116,7	116,4	115,0	115,6	Mauer-	92,93	116,9	117,8	117,6	116,8	117,3
Dachdeckungs-	185,62	112,7	116,0	116,1	116,1	115,2	Beton- und Stahlbeton-	547,34	114,1	116,6	116,6	115,5	115,7
Rohbau-	950,41	114,1	116,5	116,3	115,2	115,5	Betonwerkstein-	2,80	121,0	121,7	122,3	122,1	121,8
Starkstrom-	25,11	114,8	116,5	116,8	117,2	116,3	Klempner-	37,79	115,0	117,9	118,0	117,9	117,2
Haustechnische-	25,11	114,8	116,5	116,8	117,2	116,3	Abdichtungs-	5,30	107,0	109,8	110,2	109,6	109,2
Bauleistungen am Gebäude	1 000	113,9	116,3	116,0	115,0	115,3	Stahlbau-	6,35	112,2	114,9	114,8	113,9	114,0
							Rohbau-	18,38	108,6	109,6	108,9	108,0	108,8
							Putz- und Stuck-	710,89	114,4	116,6	116,6	115,6	115,8
							Fliesen- und Platten-	53,50	124,6	128,4	128,4	127,8	127,3
							Metallbau-	5,49	116,1	117,9	117,9	117,5	117,4
							Verglasungs-	13,19	116,0	117,8	118,1	118,3	117,6
							Anstrich-	1,71	129,3	130,7	131,6	132,3	131,0
							Estrich-	12,05	124,1	129,0	129,3	128,9	127,8
							Asphaltbelag-	22,21	111,1	112,2	112,2	111,5	111,8
							Ausbau-	11,49	108,2	109,8	109,9	109,1	109,3
							Zentralheizungs-	119,64	119,2	122,0	122,1	121,6	121,2
							Gas-, Wasser-Install.-	34,46	110,7	111,5	111,9	111,1	111,3
							Starkstrom-	37,76	124,2	127,0	127,7	127,6	126,6
							Schwachstrom-	56,63	115,1	117,3	117,1	117,5	116,8
							Blitzschutz-	10,21	117,6	118,6	118,5	118,5	118,3
							Haustechnische-	2,75	118,3	120,8	121,1	121,5	120,4
							Bauleistungen am Gebäude	1 000	116,7	118,7	118,8	118,8	118,3
									115,0	117,3	117,2	116,4	116,5
<b>E. 2</b>							<b>E. 5</b>						
Erd-	27,84	105,3	105,3	104,2	102,0	104,2	Erd-	41,37	106,5	106,5	105,7	103,7	105,6
Erd- und Grundbau-	27,84	105,3	105,3	104,2	102,0	104,2	Abwasserkanal-	2,41	111,3	113,0	112,3	111,4	112,0
Mauer-	176,79	118,7	120,6	120,3	119,2	119,7	Erd- und Grundbau-	43,78	106,8	106,9	106,0	104,1	106,0
Beton- und Stahlbeton-	519,86	114,9	117,1	116,8	115,4	116,1	Mauer-	60,34	117,7	118,9	118,7	117,9	118,3
Betonwerkstein-	32,81	118,8	125,6	127,6	127,7	124,9	Beton- und Stahlbeton-	582,49	112,9	114,7	114,5	113,1	113,8
Dachdeckungs-	21,36	115,0	117,9	118,0	117,9	117,2	Betonwerkstein-	65,79	119,7	120,5	120,9	121,0	120,5
Klempner-	4,78	129,9	132,3	133,2	133,1	132,1	Dachdeckungs-	9,71	115,0	117,9	118,0	117,9	117,2
Abdichtungs-	1,95	112,7	115,4	115,3	114,4	114,5	Klempner-	0,48	124,1	126,7	127,9	128,0	126,7
Rohbau-	757,55	116,0	118,4	118,3	117,0	117,4	Abdichtungs-	10,09	112,0	114,8	114,7	113,8	113,8
Putz- und Stuck-	20,50	125,4	129,1	129,1	128,4	128,0	Stahlbau-	0,55	106,2	107,0	107,0	107,0	106,8
Fliesen- und Platten-	6,96	115,5	117,6	117,6	117,1	117,0	Rohbau-	729,45	113,9	115,6	115,5	114,3	114,8
Tischler-	8,24	122,0	124,3	125,3	125,5	124,3	Putz- und Stuck-	14,24	124,8	128,3	128,2	127,7	127,3
Metallbau-	6,63	112,3	113,7	113,9	114,1	113,5	Fliesen- und Platten-	3,53	116,3	118,0	118,1	117,6	117,5
Verglasungs-	23,84	124,6	125,1	126,1	127,4	125,8	Tischler-	0,96	118,7	120,7	121,4	121,5	120,6
Anstrich-	16,49	127,0	132,2	132,5	132,2	131,0	Metallbau-	17,80	116,2	118,2	118,7	118,9	118,0
Bodenbelag-	0,83	101,0	101,1	100,7	100,4	100,8	Verglasungs-	7,32	127,0	128,0	128,9	129,8	128,4
Estrich-	15,52	113,4	114,8	114,8	114,0	114,3	Anstrich-	7,24	125,8	130,9	131,3	131,1	129,8
Asphaltbelag-	5,23	108,2	109,8	109,9	109,1	109,3	Estrich-	16,85	114,1	115,8	115,8	115,0	115,2
Ausbau-	104,24	120,9	123,2	123,6	123,5	122,8	Asphaltbelag-	0,56	108,2	109,8	109,9	109,1	109,3
Zentralheizungs-	50,10	115,0	116,6	117,1	116,4	116,3	Ausbau-	68,50	119,6	122,1	122,3	122,1	121,5
Gas-, Wasser-Install.-	11,70	121,6	124,3	125,0	125,0	124,0	Zentralheizungs-	66,69	116,2	117,8	118,4	118,0	117,6
Starkstrom-	45,44	115,4	118,0	117,8	118,2	117,4	Gas-, Wasser-Install.-	40,31	127,3	130,7	131,4	131,0	130,1
Blitzschutz-	3,13	118,3	120,8	121,1	121,5	120,4	Starkstrom-	48,54	118,0	121,4	121,5	121,9	120,7
Haustechnische-	110,37	116,0	118,1	118,3	118,2	117,7	Schwachstrom-	2,27	116,9	117,8	117,7	117,6	117,5
Bauleistungen am Gebäude	1 000	116,2	118,5	118,4	117,4	117,6	Blitzschutz-	0,46	118,3	120,8	121,1	121,5	120,4
							Haustechnische-	158,27	119,6	122,2	122,6	122,5	121,7
							Bauleistungen am Gebäude	1 000	114,9	116,7	116,7	115,7	116,0
<b>E. 3</b>							<b>E. 6</b>						
Erd-	35,06	107,0	107,0	106,1	104,0	106,0	Erd	29,39	106,6	106,7	105,8	103,7	105,7
Erd- und Grundbau-	35,06	107,0	107,0	106,1	104,0	106,0	Erd- und Grundbau-	29,39	106,6	106,7	105,8	103,7	105,7
Mauer-	129,67	117,4	118,7	118,6	117,9	118,2	Mauer-	112,05	116,7	118,0	117,8	117,0	117,4
Beton- und Stahlbeton-	311,59	114,2	116,0	115,8	114,4	115,1	Beton- und Stahlbeton-	470,02	114,6	116,7	116,5	115,0	115,7
Naturwerkstein-	4,78	116,7	118,7	119,3	119,1	118,5	Dachdeckungs-	71,61	115,0	117,9	118,0	117,9	117,2
Betonwerkstein-	18,22	120,3	121,0	121,4	121,4	121,0	Klempner-	31,29	128,9	131,5	132,2	132,0	131,1
Dachdeckungs-	62,90	115,0	117,9	118,0	117,9	117,2	Abdichtungs-	6,30	113,5	116,2	116,1	115,3	115,3
Klempner-	13,88	128,4	130,5	131,2	131,2	130,3	Stahlbau-	5,86	106,2	107,0	107,0	107,0	106,8
Abdichtungs-	3,24	111,2	114,0	113,9	113,0	113,0	Rohbau-	697,13	115,5	117,6	117,4	116,3	116,7
Rohbau-	544,28	115,6	117,4	117,3	116,3	116,7	Putz- und Stuck-	36,67	125,6	129,5	129,6	128,9	128,4
Putz- und Stuck-	78,40	123,1	126,5	126,4	125,8	125,5	Verglasungs-	24,49	129,4	130,9	131,7	132,2	131,1
Fliesen- und Platten-	1,87	115,6	117,7	117,6	117,0	117,0	Anstrich-	12,57	126,2	131,3	131,6	131,1	130,1
Tischler-	40,17	119,2	121,2	121,9	122,0	121,1	Asphaltbelag-	51,63	108,2	109,8	109,9	109,1	109,3
Metallbau-	24,98	111,3	112,9	113,3	113,5	112,8	Ausbau-	125,36	119,2	121,9	122,1	121,6	121,2
Verglasungs-	21,23	119,3	119,9	120,5	121,5	120,3	Zentralheizungs-	80,91	113,6	114,2	114,7	114,4	114,2
Anstrich-	13,68	126,1	131,3	131,5	131,3	130,1	Gas-, Wasser-Install.-	10,38	124,9	128,0	128,8	128,6	127,6
Tapezier-	0,88	124,6	128,8	129,2	129,0	127,9	Starkstrom-	45,49	117,1	120,7	120,8	121,2	120,0
Bodenbelag-	5,96	109,9	110,5	110,2	110,1	110,2	Schwachstrom-	10,11	118,1	119,3	119,1	119,1	118,9
Estrich-	19,40	113,3	114,6	114,7	113,9	114,1	Blitzschutz-	1,23	118,3	120,8	121,1	121,5	120,4
Asphaltbelag-	21,83	108,2	109,8	109,9	109,1	109,3	Haustechnische-	148,12	115,8	117,6	117,9	117,8	117,3
Rolläden-	2,85	101,5	101,2	100,7	100,1	100,9	Bauleistungen am Gebäude	1 000	115,8	117,8	117,8	116,8	117,1
Ausbau-	231,45	118,1	120,4	120,6	120,4	119,9							
Zentralheizungs-	136,18	115,1	116,6	117,1	116,5	116,3							
Gas-, Wasser-Install.-	17,87	122,3	124,9	125,5	125,5	124,6							
Starkstrom-	30,46	119,4	123,0	123,0	123,3	122,2							
Schwachstrom-	1,53	115,5	116,9	116,8	116,8	116,5							
Blitzschutz-	3,17	118,3	120,8	121,1	121,5	120,4							
Haustechnische-	189,21	116,5	118,5	118,9	118,5	118,1							
Bauleistungen am Gebäude	1 000	116,1	118,0	118,0	117,2	117,3							

# B. Übersichten für November und Jahr 1966

## 2. Preisindizes für Bauwerke

### a) Neubau

1962 = 100

Bauarbeiten, Abschnitte und Bauleistungen am Gebäude	Wägungs- anteil	1966					Bauarbeiten, Abschnitte und Bauleistungen am Gebäude	Wägungs- anteil	1966				
		Febr.	Mai	Aug.	Nov.	D			Febr.	Mai	Aug.	Nov.	D
Gewerbliche Betriebsgebäude													
Stahlbau													
E. 21							E. 24						
Erd- und Grundbau-	50,09	104,5	104,6	103,6	101,5	103,6	Erd- und Grundbau-	26,07	106,5	106,8	105,9	104,0	105,8
Beton- und Stahlbeton-	191,50	112,3	114,1	113,8	112,4	113,2	Mauer-	38,05	118,7	120,7	120,5	119,7	119,9
Stahlbau-	629,10	112,3	113,6	111,8	109,7	111,9	Beton- und Stahlbeton-	77,87	113,9	115,9	115,6	114,3	114,9
Rohbau-	920,60	112,3	113,7	112,3	110,3	112,2	Betonwerkstein-	21,30	119,4	119,7	119,9	120,0	119,8
Oberflächenschutz-	108,56	122,2	126,2	126,4	125,8	125,2	Zimmer-	2,05	115,9	118,2	118,2	117,8	117,5
Ausbau-	108,56	122,2	126,2	126,4	125,8	125,2	Dachdeckungs-	-	-	-	-	-	-
Starkstrom-	20,75	112,0	113,5	114,0	114,5	113,5	Klempner-	124,32	122,1	124,2	124,9	124,6	124,0
Haustechnische-	20,75	112,0	113,5	114,0	114,5	113,5	Abdichtungs-	5,28	111,2	114,0	113,8	113,0	113,0
Bauleistungen am Gebäude	1 000	113,0	114,6	113,4	111,7	113,2	Stahlbau-	531,57	112,3	113,6	111,8	109,7	111,9
E. 22							E. 25						
Erd- und Grundbau-	37,52	105,1	104,9	103,9	101,6	103,9	Erd- und Grundbau-	44,52	105,8	105,9	104,8	102,6	104,8
Mauer-	89,57	117,3	119,3	119,1	118,2	118,5	Mauer-	3,75	117,1	119,2	119,3	118,6	118,6
Beton- und Stahlbeton-	253,86	116,0	118,1	117,8	116,4	117,1	Beton- und Stahlbeton-	197,37	113,0	114,8	114,6	113,2	113,9
Betonwerkstein-	25,57	118,0	121,2	122,1	122,2	120,9	Dachdeckungs-	42,28	115,0	117,9	118,0	117,9	117,2
Dachdeckungs-	4,23	115,0	117,9	118,0	117,9	117,2	Klempner-	28,72	123,2	125,3	126,0	125,8	125,1
Klempner-	1,39	134,4	136,8	137,7	137,7	136,7	Abdichtungs-	5,64	112,5	115,2	115,1	114,3	114,3
Abdichtungs-	4,66	112,3	115,0	114,9	114,0	114,1	Stahlbau-	573,75	112,2	113,5	111,7	109,7	111,8
Stahlbau-	282,47	111,0	112,2	110,8	109,1	110,8	Rohbau-	851,51	112,9	114,5	113,2	111,5	113,0
Rohbau-	661,75	114,1	115,9	115,2	113,8	114,8	Putz- und Stuck-	4,90	126,3	130,2	130,2	129,7	129,1
Putz- und Stuck-	45,06	123,8	127,4	127,3	126,6	126,3	Metallbau-	6,66	116,2	118,2	118,8	119,0	118,1
Fliesen- und Platten-	9,02	115,9	117,8	117,9	117,4	117,3	Verglasungs-	2,75	124,6	125,1	126,1	127,4	125,8
Tischler-	10,78	120,2	122,3	123,2	123,3	122,3	Anstrich-	14,03	123,6	128,5	128,9	128,8	127,5
Metallbau-	16,29	110,6	111,8	111,9	112,0	111,6	Estrich-	18,12	114,4	116,2	116,2	115,3	115,5
Verglasungs-	11,53	129,1	130,6	131,4	131,9	130,8	Oberflächenschutz-	25,64	122,2	126,2	126,4	125,8	125,2
Anstrich-	25,43	125,5	130,6	130,9	130,8	129,5	Ausbau-	72,10	120,3	123,6	123,9	123,4	122,8
Bodenbelag-	6,72	101,0	101,1	100,7	100,4	100,8	Starkstrom-	23,90	117,5	120,7	120,7	121,2	120,0
Estrich-	7,58	113,0	114,3	114,3	113,5	113,8	Schwachstrom-	7,49	117,3	118,2	118,1	118,1	117,9
Asphaltbelag-	6,82	108,2	109,8	109,9	109,1	109,3	Blitzschutz-	0,48	118,3	120,8	121,1	121,5	120,4
Parkett-	3,13	115,8	116,6	116,9	116,9	116,6	Haustechnische-	31,87	117,4	120,1	120,1	120,5	119,5
Oberflächenschutz-	3,92	122,2	126,2	126,4	125,8	125,2	Bauleistungen am Gebäude	1 000	113,3	114,9	113,9	112,3	113,6
Ausbau-	146,28	119,8	122,5	122,7	122,4	121,9	E. 26						
Zentralheizungs-	54,98	117,8	119,6	120,2	119,6	119,3	Erd- und Grundbau-	31,61	106,6	106,7	105,7	103,6	105,7
Gas-, Wasser-Install.-	25,14	125,8	128,9	129,4	129,2	128,3	Mauer-	31,61	106,6	106,7	105,7	103,6	105,7
Starkstrom-	68,76	114,4	117,5	117,5	117,8	116,8	Beton- und Stahlbeton-	70,38	117,4	119,3	119,0	118,4	118,5
Schwachstrom-	-	-	-	-	-	-	Beton- und Stahlbeton-	154,10	112,9	114,6	114,3	113,1	113,7
Blitzschutz-	5,57	118,3	120,8	121,1	121,5	120,4	Dachdeckungs-	46,31	115,0	117,9	118,0	117,9	117,2
Haustechnische-	154,45	117,6	120,2	120,5	119,7	119,7	Klempner-	32,05	124,1	126,7	127,9	128,0	126,7
Bauleistungen am Gebäude	1 000	115,2	117,1	116,7	115,6	116,2	Abdichtungs-	5,12	111,6	114,4	114,2	113,4	113,4
E. 23							Stahlbau-	210,36	109,6	111,4	111,3	110,3	110,7
Erd- und Grundbau-	20,57	105,5	105,9	104,9	102,9	104,8	Rohbau-	518,32	113,0	115,0	114,9	114,0	114,2
Mauer-	70,60	117,5	118,2	118,1	117,2	117,8	Putz- und Stuck-	29,03	125,6	129,4	129,4	128,7	128,3
Beton- und Stahlbeton-	221,19	113,3	115,0	114,8	113,8	114,2	Verglasungs-	69,81	124,6	125,1	126,1	127,4	125,8
Zimmer-	2,26	115,9	118,2	118,2	117,8	117,5	Anstrich-	10,53	126,6	131,8	132,1	131,7	130,6
Dachdeckungs-	15,43	115,0	117,9	118,0	117,9	117,2	Estrich-	62,44	113,6	115,1	115,1	114,3	114,5
Klempner-	9,96	134,4	136,8	137,7	137,7	136,7	Asphaltbelag-	-	-	-	-	-	-
Abdichtungs-	5,32	111,8	114,6	114,5	113,6	113,6	Oberflächenschutz-	5,42	122,2	126,2	126,4	125,8	125,2
Stahlbau-	394,83	112,1	113,4	111,7	109,6	111,7	Ausbau-	177,23	120,9	122,7	123,1	123,2	122,5
Rohbau-	719,59	113,4	114,8	113,8	112,3	113,6	Zentralheizungs-	135,64	113,7	114,9	115,4	114,5	114,6
Putz- und Stuck-	8,10	126,9	130,9	130,8	130,1	129,7	Gas-, Wasser-Install.-	22,89	129,4	133,5	134,1	133,7	132,7
Fliesen- und Platten-	4,60	114,8	117,3	117,4	117,0	116,6	Starkstrom-	100,86	115,1	118,2	118,1	118,6	117,5
Tischler-	3,79	118,7	120,7	121,4	121,5	120,6	Schwachstrom-	9,89	117,7	118,8	118,6	118,6	118,4
Metallbau-	14,58	116,2	118,2	118,8	119,0	118,1	Blitzschutz-	3,56	118,3	120,8	121,1	121,5	120,4
Verglasungs-	82,09	129,4	130,9	131,7	132,2	131,1	Haustechnische-	272,84	115,8	117,9	118,2	117,9	117,5
Anstrich-	-	-	-	-	-	-	Bauleistungen am Gebäude	1 000	115,0	116,9	117,0	116,4	116,3
Estrich-	18,56	114,4	116,2	116,2	115,3	115,5							
Asphaltbelag-	-	-	-	-	-	-							
Oberflächenschutz-	25,94	122,2	126,2	126,4	125,8	125,2							
Ausbau-	157,66	124,4	126,6	127,1	127,1	126,3							
Zentralheizungs-	39,61	117,1	118,8	119,2	118,1	118,3							
Gas-, Wasser-Install.-	20,89	125,2	128,1	128,6	128,4	127,6							
Starkstrom-	31,95	116,0	119,3	119,4	119,8	118,6							
Schwachstrom-	4,02	119,5	121,1	120,7	120,8	120,5							
Blitzschutz-	5,71	118,3	120,8	121,1	121,5	120,4							
Haustechnische-	102,18	118,6	121,1	121,4	121,0	120,5							
Bauleistungen am Gebäude	1 000	115,5	117,1	116,5	115,3	116,1							

# B. Übersichten für November und Jahr 1966

## 2. Preisindizes für Bauwerke

### b) Neubau und Instandhaltung

1962 = 100

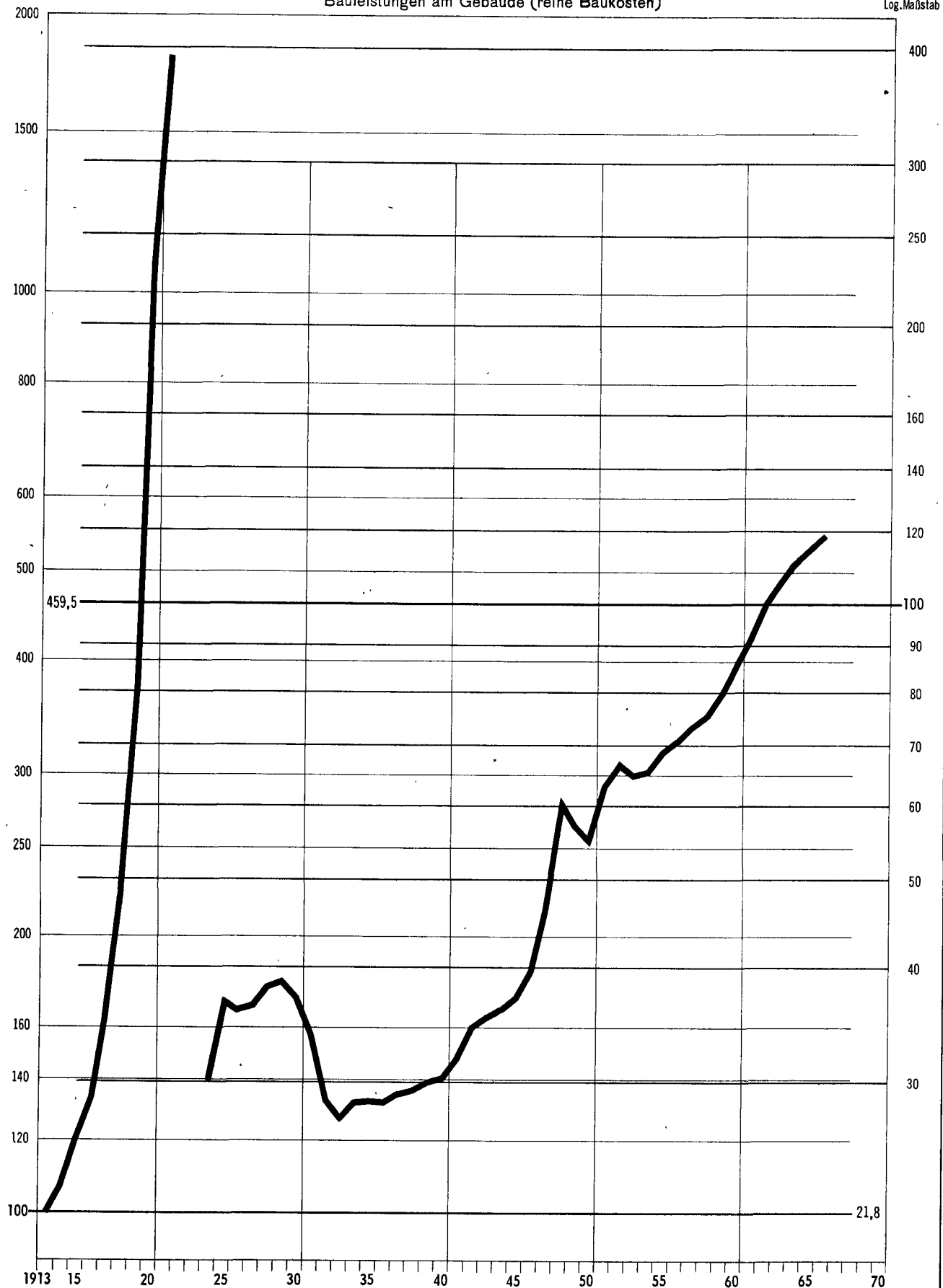
Bauarbeiten, Abschnitte und Bauleistungen insgesamt	Wägungs- anteil	1966					Bauarbeiten, Abschnitte und Bauleistungen insgesamt	Wägungs- anteil	1966				
		Febr.	Mai	Aug.	Nov.	D			Febr.	Mai	Aug.	Nov.	D
<b>Straßenbau</b>							<b>Instandhaltung von Wohngebäuden</b>						
<b>K. 1</b>							<b>R. 1</b>						
Erd-	339,97	95,0	95,5	94,9	93,1	94,6	Klempner-	25,40	131,1	134,4	135,2	134,9	133,9
Unterbau-	359,58	95,0	95,4	95,0	94,3	94,9	Putz- und Stuck-	75,17	124,7	129,0	128,8	128,4	127,7
Straßenasphalt-	200,40	93,1	93,3	92,7	91,4	92,6	Fliesen- und Platten-	0,89	117,5	120,6	120,5	120,4	119,8
Straßenbeton-	100,05	102,6	104,6	104,4	104,2	104,0	Tischler-	30,63	121,7	123,7	124,3	124,3	123,5
Decken-	300,45	96,3	97,0	96,6	95,6	96,4	Verglasungs-	36,94	117,6	118,1	118,4	118,6	118,2
Bauleistungen insgesamt	1 000	95,4	95,9	95,5	94,3	95,3	Ofen- und Herd-	54,61	106,3	106,4	106,3	105,4	106,1
<b>K. 2</b>							Anstrich-	174,46	125,7	130,7	130,9	130,4	129,4
Erd-	242,21	94,9	95,4	94,8	93,0	94,5	Tapezier-	80,27	124,9	128,4	128,6	128,4	127,6
Unterbau-	424,46	100,4	101,4	101,2	100,2	100,8	Bodenbelag-	71,57	104,4	104,8	104,7	104,4	104,6
Straßenasphalt-	213,43	91,0	91,1	90,4	88,9	90,4	Rolladen-	31,55	104,6	104,3	104,0	103,8	104,2
Straßenbeton-	119,90	102,6	104,6	104,4	104,2	104,0	Zentralheizungs-	184,62	111,7	112,5	112,8	111,6	112,2
Decken-	333,33	95,2	95,9	95,5	94,4	95,3	Gas-, Wasser-Install.-	114,19	117,8	119,6	119,8	119,6	119,2
Bauleistungen insgesamt	1 000	97,3	98,1	97,7	96,5	97,4	Starkstrom-	88,98	109,0	110,5	110,8	110,6	110,2
<b>Wirtschaftsgebäude</b>							Schwachstrom-	30,72	116,0	116,9	116,9	116,8	116,7
<b>L. 1</b>							<b>Instandhaltungsleistungen insgesamt</b>						
Erd-	65,40	92,4	92,8	92,0	89,6	91,7	1 000	116,7	118,9	119,1	118,6	118,3	
Unterbau-	220,80	108,4	110,0	110,8	110,1	109,8	<b>R. 2</b>						
Steinsitzer- (Pflaster-)	713,80	112,2	113,4	113,7	113,9	113,3	Zimmer-	26,24	120,2	123,6	123,6	123,2	122,7
Decken-	713,80	112,2	113,4	113,7	113,9	113,3	Dachdeckungs-	2,90	117,6	121,1	120,8	120,9	120,1
Bauleistungen insgesamt	1 000	110,1	111,3	111,6	111,5	111,1	Klempner-	10,57	130,2	133,5	134,3	133,9	133,0
<b>L. 2</b>							<b>R. 3</b>						
Erd-	88,09	94,8	95,3	94,7	92,9	94,4	Putz- und Stuck-	21,68	125,0	129,2	129,0	128,6	128,0
Unterbau-	486,89	99,6	100,2	99,7	99,0	99,6	Fliesen- und Platten-	3,23	117,5	120,6	120,5	120,4	119,8
Straßenasphalt-	425,02	96,8	97,0	96,6	95,8	96,6	Tischler-	20,66	122,2	124,4	125,0	125,1	124,2
Decken-	425,02	96,8	97,0	96,6	95,8	96,6	Verglasungs-	18,46	118,8	119,3	119,7	119,9	119,4
Bauleistungen insgesamt	1 000	98,0	98,4	97,9	97,1	97,9	Ofen- und Herd-	88,80	107,8	107,9	107,8	107,1	107,7
<b>L. 3</b>							Anstrich-	273,80	125,8	130,8	131,1	130,6	129,6
Erd-	128,66	96,1	96,6	96,1	94,4	95,8	Tapezier-	108,61	124,9	128,4	128,6	128,4	127,6
Unterbau-	224,47	100,3	101,1	100,5	99,2	100,3	Bodenbelag-	66,46	103,3	103,6	103,5	103,1	103,4
Straßenbeton-	646,87	102,6	104,6	104,4	104,2	104,0	Rolladen-	46,69	104,4	104,2	103,9	103,7	104,1
Decken-	646,87	102,6	104,6	104,4	104,2	104,0	Zentralheizungs-	129,22	112,1	112,6	113,0	111,4	112,3
Bauleistungen insgesamt	1 000	101,2	102,8	102,5	101,8	102,1	Gas-, Wasser-Install.-	97,67	116,3	118,1	118,3	118,2	117,7
<b>Stahlbetonbrücken</b>							Starkstrom-	80,70	109,0	110,7	111,0	110,8	110,4
<b>M. 1</b>							Schwachstrom-	4,31	115,5	116,9	116,8	116,8	116,5
Erd-	105,74	105,4	105,9	104,7	102,6	104,7	<b>Instandhaltungsleistungen insgesamt</b>						
Ramm-	-	-	-	-	-	-	1 000	117,1	119,6	119,8	119,3	119,0	
Beton- und Stahlbeton-	742,10	111,6	113,2	112,9	111,7	112,4	<b>R. 4</b>						
Naturwerkstein-	-	-	-	-	-	-	Zimmer-	34,26	120,2	123,6	123,6	123,2	122,7
Metallbau-	25,10	118,4	120,2	120,5	120,6	119,9	Dachdeckungs-	3,79	117,6	121,1	120,8	120,9	120,1
Straßenasphalt-	127,06	98,9	98,7	98,1	97,4	98,3	Klempner-	13,80	130,2	133,5	134,3	133,9	133,0
Bauleistungen insgesamt	1 000	109,5	110,8	110,3	109,2	110,0	Putz- und Stuck-	28,31	125,0	129,2	129,0	128,6	128,0
<b>M. 2</b>							Fliesen- und Platten-	4,21	117,5	120,6	120,5	120,4	119,8
Erd-	41,86	102,5	102,5	101,2	98,6	101,2	Tischler-	26,98	122,2	124,4	125,0	125,1	124,2
Ramm-	85,22	111,0	112,5	112,1	110,7	111,6	Verglasungs-	24,10	118,8	119,3	119,7	119,9	119,4
Beton- und Stahlbeton-	644,82	113,3	115,3	115,1	113,9	114,4	Ofen- und Herd-	113,94	107,8	107,9	107,8	107,1	107,7
Naturwerkstein-	21,71	118,3	120,7	120,4	120,2	119,9	Anstrich-	193,61	124,8	129,5	129,8	129,3	128,4
Metallbau-	174,27	118,4	120,2	120,5	120,6	119,9	Tapezier-	86,77	103,3	103,6	103,5	103,1	103,4
Straßenasphalt-	32,12	99,4	99,7	99,4	98,6	99,3	Bodenbelag-	60,96	104,1	103,9	103,5	103,3	103,7
Bauleistungen insgesamt	1 000	113,2	115,0	114,8	113,8	114,2	Rolladen-	-	-	-	-	-	-
<b>M. 3</b>							Zentralheizungs-	168,73	112,1	112,6	113,0	111,4	112,3
Erd-	49,11	104,5	104,7	103,4	101,0	103,4	Gas-, Wasser-Install.-	127,54	116,3	118,1	118,3	118,2	117,7
Ramm-	282,13	111,2	112,7	112,3	110,9	111,8	Starkstrom-	103,33	109,0	110,7	111,0	110,8	110,4
Beton- und Stahlbeton-	590,47	112,3	114,1	113,9	112,6	113,2	Schwachstrom-	5,62	115,5	116,9	116,8	116,8	116,5
Naturwerkstein-	16,22	118,4	120,2	120,5	120,6	119,9	<b>Instandhaltungsleistungen insgesamt</b>						
Metallbau-	62,07	99,0	98,8	98,1	97,5	98,4	1 000	114,4	116,2	116,4	115,9	115,7	
Straßenasphalt-	-	-	-	-	-	-	<b>R. 1</b>						
Bauleistungen insgesamt	1 000	110,9	112,4	112,0	110,7	111,5	Klempner-	25,40	131,1	134,4	135,2	134,9	133,9
<b>M. 4</b>							Putz- und Stuck-	75,17	124,7	129,0	128,8	128,4	127,7
Erd-	63,39	104,1	104,2	103,0	100,7	103,0	Fliesen- und Platten-	0,89	117,5	120,6	120,5	120,4	119,8
Ramm-	173,76	110,9	112,4	111,9	110,5	111,4	Tischler-	30,63	121,7	123,7	124,3	124,3	123,5
Beton- und Stahlbeton-	630,51	112,9	114,8	114,6	113,1	113,9	Verglasungs-	36,94	117,6	118,1	118,4	118,6	118,2
Naturwerkstein-	60,53	118,3	120,7	120,4	120,2	119,9	Ofen- und Herd-	54,61	106,3	106,4	106,3	105,4	106,1
Metallbau-	22,20	118,4	120,2	120,5	120,6	119,9	Anstrich-	174,46	125,7	130,7	130,9	130,4	129,4
Straßenasphalt-	49,61	98,0	98,3	97,9	97,1	97,8	Tapezier-	80,27	124,9	128,4	128,6	128,4	127,6
Bauleistungen insgesamt	1 000	111,7	113,4	113,0	111,7	112,5	Bodenbelag-	71,57	104,4	104,8	104,7	104,4	104,6
<b>Stammwerk</b>							Rolladen-	31,55	104,6	104,3	104,0	103,8	104,2
<b>N. 1</b>							Zentralheizungs-	184,62	111,7	112,5	112,8	111,6	112,2
Erd-	320,28	105,5	106,3	105,4	103,8	105,3	Gas-, Wasser-Install.-	114,19	117,8	119,6	119,8	119,6	119,2
Ramm-	96,22	109,8	111,4	110,9	110,2	110,6	Starkstrom-	88,98	109,0	110,5	110,8	110,6	110,2
Beton- und Stahlbeton-	583,50	111,8	114,1	113,8	113,1	113,2	Schwachstrom-	30,72	116,0	116,9	116,9	116,8	116,7
Bauleistungen insgesamt	1 000	109,6	111,3	110,8	109,8	110,4	<b>Instandhaltungsleistungen insgesamt</b>						
							1 000	125,5	130,1	130,3	129,9	129,0	

# Baupreisentwicklung von 1913 bis zur Gegenwart für Wohngebäude

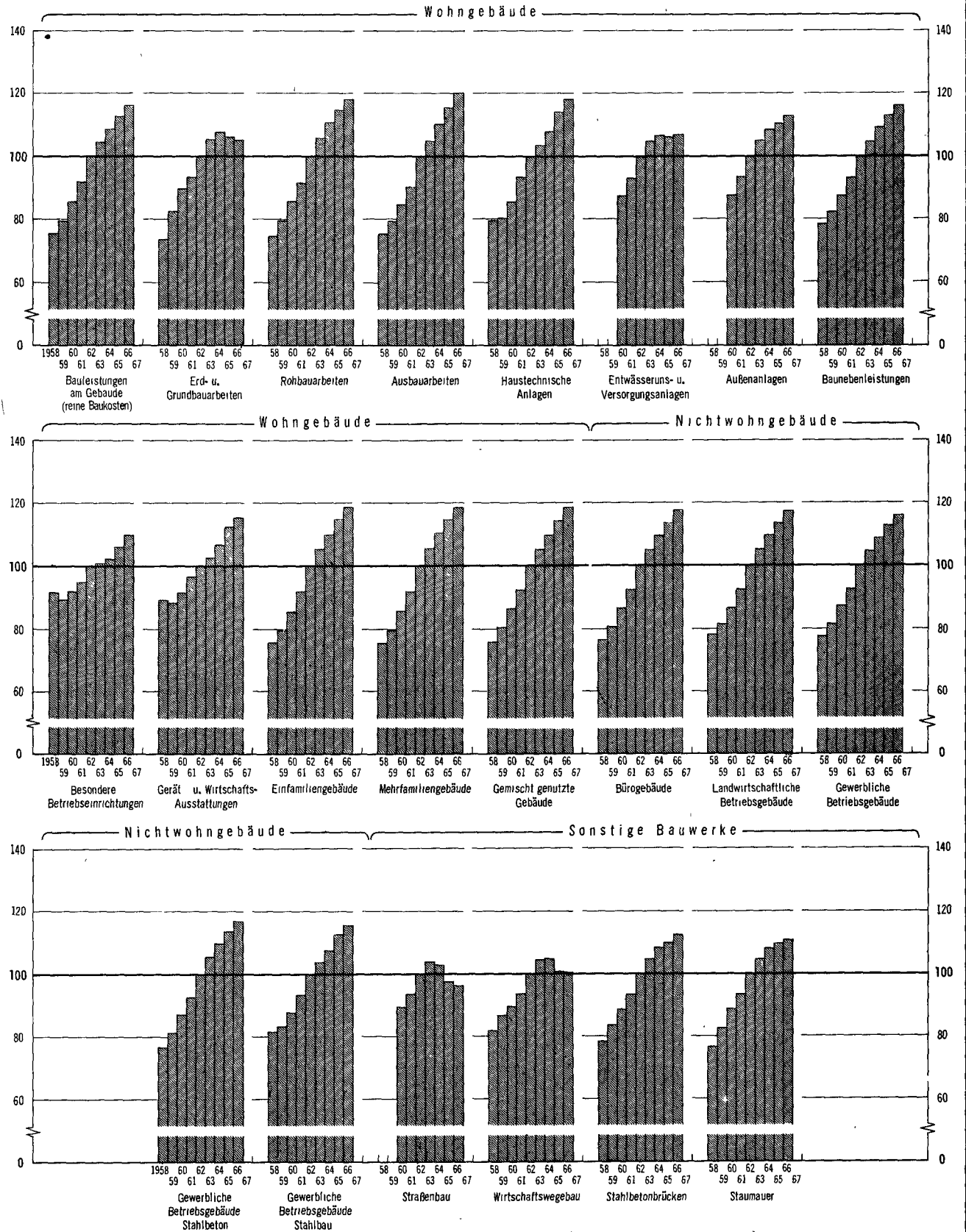
1913 = 100  
Log. Maßstab

1962 = 100  
Log. Maßstab

Bauleistungen am Gebäude (reine Baukosten)

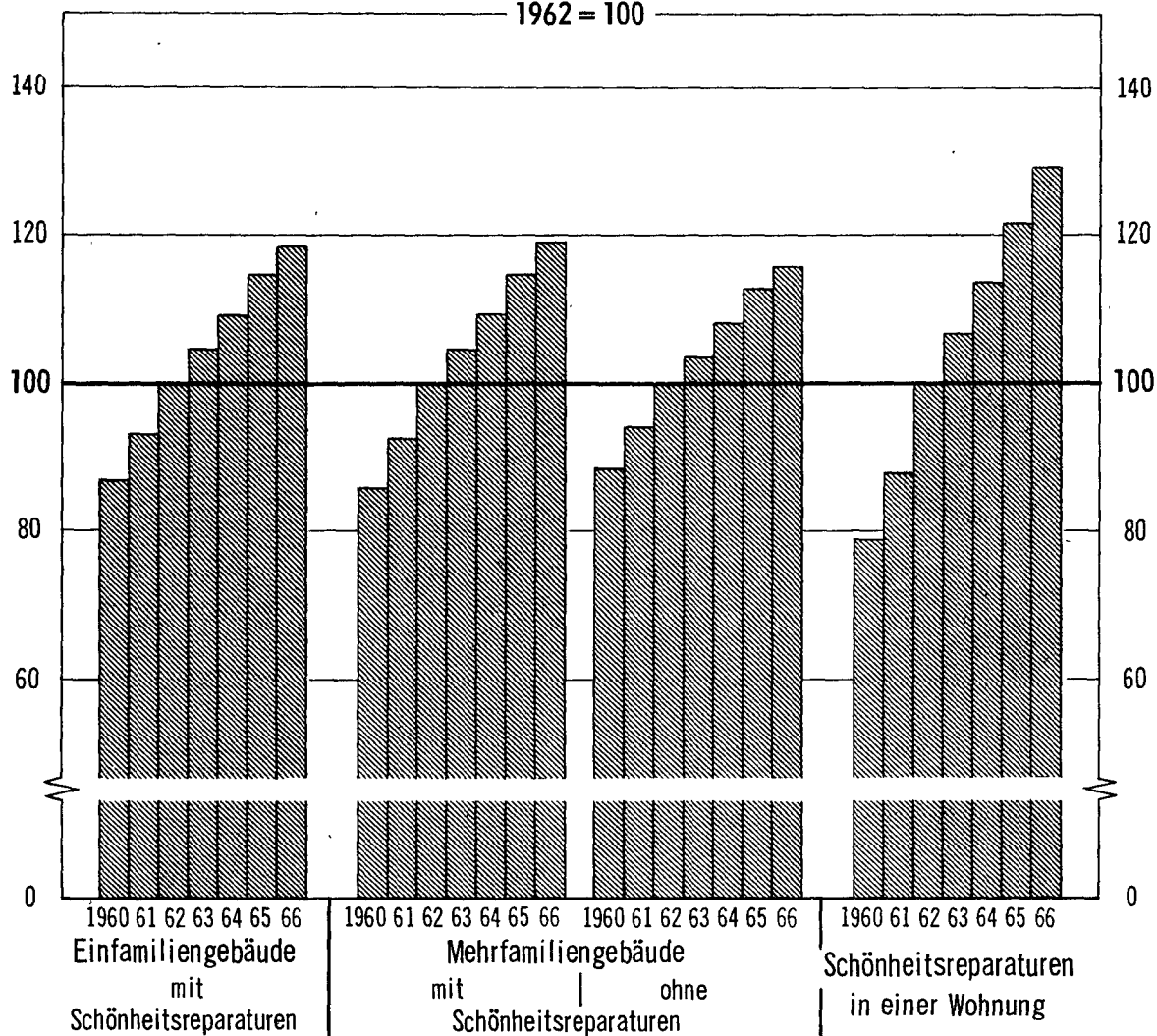


# Preisindizes für Neubau 1962 = 100



# PREISINDICES FÜR INSTANDHALTUNG

1962 = 100



STAT. BUNDESAMT 6388

## Neubau

**- 22 -**

# Verzeichnis der Bauwerksarten und Bauwerkstypen Neubau und Instandhaltung

Nr. des Wägungs-schemas	A r t	Nr. des Wägungs-schemas	A r t
E. 25	Fabrikanlage bestehend aus Vormateriallager, Ofenhalle, Walzwerkhalle mit Motorenhalle und Walzendreherei sowie Verladehalle in Stahlskelettbauart. 716 000 cbm UR. Länge: 788,7 m; mittlere Breite: 55,0 m; mittlere Bauwerkshöhe: 16,5 m. Bauwerksfläche nach DIN 18 227 (Juni 1961) 3. 42 835 qm Außenfläche, 33 690 qm Nutzfläche, 2 268 qm Nebenfläche, 1 857 qm Funktionsfläche. Massivdach mit Bitumendachpappe; Außenwände mit Wellblech verkleidet (keine Ausmauerung).	L. 1	<b>Wirtschaftsweg</b> Hauptwirtschaftsweg mit Kleinpflasterdecke auf Packlage und einem Regelquerschnitt (RQ) 4,0 d.h. mit einer Kronenbreite von 4 m, einer 3 m breiten Fahrbahn und 2 unbefestigten Banketten von je 0,5 m Breite.
E. 26	Fabrikhalle in Stahlskelettbauart mit Stahlfachwerkträger-sheddach. 38 460 cbm UR. Länge: 137,6 m; Breite: 43,6 m; Gebäudehöhe: 8,1 m. Bauwerksflächen nach DIN 18 227 (Juni 1961) 3. 6 000 qm Außenmaßfläche, 5 395 qm Nutzfläche, 278 qm Nebenfläche, 64 qm Funktionsfläche. Massivdach mit Bitumendachpappe; Warmluft- und Warmwasser-Heizung.	L. 2	Hauptwirtschaftsweg mit Schwarzdecke auf Walz-Schotterunterbau und einem Regelquerschnitt (RQ) 4,0 d.h. mit einer Kronenbreite von 4 m, einer 3 m breiten Fahrbahn und 2 unbefestigten Banketten von je 0,5 m Breite.
	<b>Straßen</b>	L. 3	Hauptwirtschaftsweg mit Betondecke auf Kiesunterbau und einem Regelquerschnitt (RQ) 4,0 d.h. mit einer Kronenbreite von 4 m, einer 3 m breiten Fahrbahn und 2 unbefestigten Banketten von je 0,5 m Breite.
K. 1	Straßentyp mit einem Regelquerschnitt (RQ) 28,5 d.h. mit einer Kronenbreite von 28,5 m, zwei - durch einen Mittelstreifen (5 m) getrennten - Fahrbahnen (7,5 m) mit je zwei Spuren, je zwei Leitstreifen (0,5 m), je einer Stahspur (2,75 m) und je einem Randstreifen (1,5 m). Dieser Typ mit Schwarzdecke auf Betonunterbau wird überwiegend bei Bundesfernstraßen verwendet.	M. 1	<b>Stahlbetonbrücken</b> Straßenbrücke in Spannbetonbauart mit Gußasphaltdecke, 62 m lang, 25 m breit, 7,5 m hoch; Brückenklasse 60 t.
K. 2	Straßentyp mit einem Regelquerschnitt (RQ) 11,5 d.h. mit einer Kronenbreite von 11,5 m, einer Fahrbahn mit zwei Spuren (7,5 m), zwei Leitstreifen (0,5 m) und zwei Randstreifen (1,5 m). Dieser Typ mit Schwarzdecke auf Betonunterbau wird bei Bundesstraßen, Landesstraßen bzw. Staatsstraßen verwendet.	M. 2	Fußgängerbrücke aus Stahlbeton mit Gußasphaltdecke, 30 m lang, 3,5 m breit, 6 m hoch.
		M. 3	Straßenunterführung aus Stahlbeton mit Gußasphaltdecke, 31 m lang, 17,5 m breit, 4,7 m hoch; Brückenklasse 60 t.
		M. 4	Fußgängerunterführung mit Wasserdurchlaß in Stahlbeton-Rahmenkonstruktion mit Gußasphaltdecke, 41 m lang, 5,5 m breit, 5 m hoch; Brückenklasse 60 t.
		N. 1	<b>Stauwehr</b> Stauwehr aus Stahlbeton mit einer Länge von 1 000 m und einer Höhe von 30 m. Die Breite der Dammkrone beträgt 4 m, die der Sohle 20 m.

Nr. des Wägungs-schemas	A r t
-------------------------	-------

## Kostenarien nach DIN 276 (März 1954×) „Kosten von Hochbauten“

Z. 20	<b>Gesamtbauindex für Wohngebäude</b>
Z. 2	1.3 Erschließungskosten, d.h. Kosten für das Baureifmachen des Baugrundstückes
	1.33 Kosten der öffentlichen Entwässerungs- und Versorgungsanlagen untergliedert in Abwasserleitungen, Versorgungsleitungen (Gas, Wasser, Elt) sowie eine Sammelstraße RQ 12,0
Z. 1	2.1 Kosten der Gebäude, d.h. reine Baukosten bzw. Bauleistungen am Gebäude
Z. 3	2.2 Kosten der Außenanlagen untergliedert in
	2.21 Kosten der Entwässerungs- und Versorgungsanlagen auf dem Baugrundstück, d.h. vom Hausanschluß ab bis an das öffentliche Netz
	2.22 Kosten für das Anlegen von Höfen, Wegen und Einfriedigungen
	2.23 Kosten der Gartenanlagen und Pflanzungen
Z. 18	2.3 Baunebenkosten bzw. Baunebenleistungen untergliedert in
	2.31 Kosten der Architektenleistungen
	2.31 Kosten der Ingenieurleistungen
	2.32 Kosten der Verwaltungsleistungen
Z. 4	2.4 Kosten der besonderen Betriebseinrichtungen untergliedert in Personenaufzüge, Müllbeseitigungsanlagen, Hausfernsprecher und gemeinschaftliche Wsschanlagen
Z. 19	2.5 Kosten des Gerätes und sonstiger Wirtschaftsausstattungen untergliedert in Ringmülltonnen, Rasenmäher, Kleinpumpe, Handfeuerlöscher und Feuerlöschgerät

## Instandhaltung von Wohngebäuden

Nr. des Wägungs-schemas	A r t	Nr. des Wägungs-schemas	A r t
R. 1	<b>Eingeschossiges, freistehendes Einfamiliengebäude</b> mit einer Sechsräumwohnung von rd. 100 qm Wohnfläche; Flachdach aus Stahlbeton; rd. 645 cbm UR; Holzfenster; Rolläden aus Holz und Kunststoff; Bodenbelag Linoleum und PVC; Ofen- und Zentralheizung; Bäder mit WC; Wände der Küche mit Leim- und Ölfarbenanstrich; Wände der Wohnräume tapeziert.	R. 2	<b>Viergeschossiges Mehrfamiliengebäude (Reihenhaus)</b> mit 8 Vierraumwohnungen von je rd. 73 qm Wohnfläche; Satteldach und Flachdach massiv mit Bitumendachpappe; rd. 2 559 cbm UR; Holzfenster; Rolläden aus Holz und Kunststoff; Holzfußboden und schwimmender Estrich mit Linoleum und PVC-Belagen; Ofen- und Zentralheizung; Bäder mit WC; Wände der Küchen mit Leim- und Ölfarbenanstrich; Wände der Wohnräume tapeziert.
R. 3	<b>Viergeschossiges Mehrfamiliengebäude (Reihenhaus)</b> mit 8 Vierraumwohnungen von je rd. 73 qm Wohnfläche. Die Kosten für die Schönheitsreparaturen in der Wohnung sind hier nicht berücksichtigt, da sie vom Mieter getragen werden. Sonst wie bei R. 2.	R. 4	<b>Eine Vierraumwohnung</b> mit Küche, Wohn-, Schlaf- und Kinderzimmer sowie Bad mit WC. Decken: Leimfarbenanstrich Küche: Leim- und Ölfarbenanstrich Wohnräume und Flur: tapeziert Innentüren: Lackfarbenanstrich.



# Anwendungsbeispiele

## Für Meß- und Indexzahlen aus der Statistik der Baupreise

Die in den nachfolgenden Beispielen verwendeten Meß- und Indexzahlen wurden auf der Basis 1962 = 100 berechnet.

### A. Berechnung der Veränderungen

Wie haben sich die Baupreise von 1930 bis Mai 1966 entwickelt?  
Die Veränderung soll ausgedrückt werden:

- in Prozent
- in Punkten, d. h. in der Differenz zweier Meß- oder Indexzahlen
- in einem Vielfachen der Ausgangszahl

Es sind folgende Rechengänge durchzuführen:

$$a) \frac{\text{Index Mai 1966 minus Index Durchschnitt 1930}}{\text{Index Durchschnitt 1930}} \times 100 = \frac{119,1 - 37,2}{37,2} \times 100 = \frac{119,1}{37,2} \times 100 - 100 = 220,2 \%$$

$$b) \text{Index Mai 1966 minus Index Durchschnitt 1930} = 119,1 - 37,2 = 81,9 \text{ Punkte}$$

$$c) \frac{\text{Index Mai 1966}}{\text{Index Durchschnitt 1930}} = \frac{119,1}{37,2} = \text{rd. } 3,2 \text{ (3,202) -fache}$$

Die Baupreise sind also von 1930 bis Mai 1966 um 220,2 % oder um 81,9 Punkte oder auf das rd. 3,2 (3,202)-fache gestiegen.

In der Baupreisstatistik werden die Veränderungen oder Zu-(+) bzw. Abnahmen (-) in der Regel nur in Prozent (%) angegeben.

Will man sie jedoch in "Punkten" ausdrücken, dann muß dies zu Mißverständnissen führen, wenn die Basis nicht angegeben wird, weil die für einen Zeitraum berechnete Anzahl der Punkte von der Wahl des Basisjahres abhängig ist.

Die nachstehenden Übersichten sollen dies noch verdeutlichen:

#### a) Veränderungen aus Vierteljahresergebnissen

Basis-jahr	Bauleistungen am Gebäude		Veränderungen		
			Mai 1966 gegenüber Mai 1965		
= 100	Mai 1965	Mai 1966	Prozent	Punkte	Vielfaches
1	2	3	4	5	6
1913	529,8	548,0	+ 3,4	18,2	1,034
1914	493,9	510,9	+ 3,4	17,0	1,034
1938	388,9	402,3	+ 3,4	13,4	1,034
1950	210,2	217,4	+ 3,4	7,2	1,034
1958	152,2	157,5	+ 3,5	5,3	1,034
1962	115,1	119,1	+ 3,5	4,0	1,034

#### b) Veränderungen aus Jahresergebnissen

Basis-jahr	Bauleistungen am Gebäude		Veränderungen		
			D 1966 gegenüber D 1964		
= 100	D 1964	D 1966	Prozent	Punkte	Vielfaches
1	2	3	4	5	6
1913	505,7	545,0	+ 7,8	39,3	1,077
1914	471,4	508,1	+ 7,8	36,7	1,077
1938	371,2	400,1	+ 7,8	28,9	1,077
1950	200,7	216,2	+ 7,7	15,5	1,077
1958	145,3	156,7	+ 7,8	11,4	1,078
1962	110,0	118,5	+ 7,7	8,5	1,077

Die Indexveränderungen zwischen den aufgeführten Monaten bzw. Jahresdurchschnitten sind also gleich, wenn man sie in Prozent oder in einem Vielfachen der Ausgangszahl ausdrückt. Dabei müssen kleinere Abweichungen, die durch das Rechnen mit reziproken Zahlen möglich sind, in Kauf genommen werden. Bei einer Berechnung nach Punkten liegen die Veränderungen

bei a) zwischen 4,0 gegenüber dem Basisjahr 1962 und 18,2 gegenüber dem Basisjahr 1913

bei b) zwischen 8,5 gegenüber dem Basisjahr 1962 und 39,3 gegenüber dem Basisjahr 1913.

## B. Neuwertberechnung von Bauwerken

### 1. Fortschreibung von Kostensummen für Wohngebäude

Die Wertermittlung wird durch Fortschreibung der Kosten im Herstellungsjahr auf die Preisverhältnisse im Zeitpunkt der Wertermittlung nach folgender Formel durchgeführt:

$$\text{Kosten im Herstellungsjahr} \times \frac{\text{Index im Zeitpunkt der Wertermittlung}}{\text{Index im Herstellungsjahr}} = \text{Neubauwert im Zeitpunkt der Wertermittlung}$$

Dabei können die Kosten im Herstellungsjahr nach folgenden Dienst-anweisungen bzw. DIN-Blättern berechnet worden sein:

- a) Bis 1934 nach der Dienstanweisung für die Lokal- bzw. Ortsbaubeamten der Staats-Hochbauverwaltung (Ausgabe 1888, 1898 bzw. 1910)
- b) Kosten der Bauten nach DIN 276 II. C. 1. (August 1934)
- c) Kosten der Gebäude nach DIN 276 B. 1. (August 1943)
- d) Kosten der Gebäude (reine Baukosten) nach DIN 276 A 2.1 (März 1954x)

Die nach b) c) oder d) ermittelten Kostensummen sind voll ver-gleichbar.

Bei den für die Zeit vor 1934 vorliegenden Kostensummen ist zu prüfen, ob darin außer den sogenannten "Reinen Baukosten" noch andere Kostenarten, z. B. Erschließungskosten, Kosten der Außen-anlagen oder Baunebenkosten enthalten sind.

Vor einer Fortschreibung der "Reinen Baukosten" mit Hilfe des Index "Bauleistungen am Gebäude" sind die Summen dieser Kostenarten abzuziehen.

Die nachstehende Übersicht zeigt die Ermittlung der Neubauwerte z. B. für Mai 1966 von Wohngebäuden, die in verschiedenen Jahren hergestellt wurden. Dies geschieht mit Hilfe der langen Indexreihe auf Basis 1962, die für Wohngebäude ab 1913 bis zur Gegenwart ver-öffentlicht wird, wobei man unterstellen muß, daß die Gebäude nach Bauweise, Bauart, Größe und Ausstattung unverändert errichtet werden.

Herstellungsjahre	Kosten der Gebäude	Bauleistungen am Gebäude		Neubauwerte Mai 1966 Spalte 2 x $\frac{\text{Spalte 4}}{\text{Spalte 3}}$
		Herstellungsjahr	Mai 1966	
	M/RM/DM	1962 = 100		DM
1	2	3	4	5
1913	30 000,-	21,8	119,1	163 890,-
1937	44 000,-	29,3	119,1	178 860,-
1950	80 000,-	54,8	119,1	173 840,-
1957	95 000,-	73,5	119,1	153 900,-

## 2. Fortschreibung von Kostensummen weiterer Bauwerke

Für weitere Bauwerke liegen Indices für Bauleistungen am Gebäude bzw. Bauleistungen insgesamt erst ab 1958 bzw. 1960 vor. Ihre Neubauwerte können ab 1958 bzw. 1960 ebenfalls mit den entsprechenden Indices fortgeschrieben werden. Für die Zeit von 1913 bis 1957 kann ersatzweise nur die Baupreisentwicklung für Wohngebäude herangezogen werden.

Einen Anhalt über die Preisentwicklung von 1810 bis 1912 gibt die Übersicht "Preisindices für Baustoffe von 1810 bis 1934" (1913 = 100). Diese Zahlen, die dem Sonderheft Nr. 37 des Instituts für Konjunkturforschung, Berlin 1935, mit dem Titel "Die Großhandelspreise in Deutschland von 1792 bis 1934" entnommen sind, stellen das gewogene arithmetische Mittel

a) mit gleichbleibender Wägung

b) mit wechselnder Wägung

aus den Meßzahlen für Mauersteine, Dachziegel, Kalk, Zement, Kiefern- und Fichten- Bau- bzw. Nutzholz dar.

## 3. Fortschreibung von Raummeterpreisen

Vor einer Fortschreibung von Raummeterpreisen ist zu prüfen, nach welcher Anweisung bzw. nach welchem DIN-Normblatt der "Umbaute Raum" berechnet worden ist.

Folgende Berechnungsgrundlagen sind möglich:

- a) Bis 1934 Dienstanweisung für die Lokal- bzw. Ortsbaubeamten der Staats-Hochbauverwaltung (Ausgabe 1888, 1898 bzw. 1910)
- b) DIN 277 Umbauter Raum von Hochbauten (August 1934)
- c) DIN 277 Umbauter Raum von Hochbauten (2. Ausgabe Januar 1936)
- d) DIN 277 Umbauter Raum von Hochbauten (3. Ausgabe Okt. 1940x)
- e) DIN 277 Hochbauten, Umbauter Raum, Raummeterpreis (Nov. 1950x)

Die nachstehende Übersicht zeigt die z.T. beträchtlichen Unterschiede, die bei der Ermittlung des "Umbauten Raumes" und der Raummeterpreise auftraten, wenn für die Berechnung des umbauten Raumes die Dienstanweisung für die Lokal- bzw. Ortsbaubeamten oder eine der verschiedenen Ausgaben der DIN 277 zugrunde gelegt wurden.

Berechnungs- grundlage	Umbauter Raum	Abweichung gegenüber DIN 277 (Nov. 50x)	Raummeter- preis im Jahre 1935	Abweichung gegenüber DIN 277 (Nov. 50x)
	cbm	%	RM/cbm	%
1	2	3	4	5
a) Dienstanweisung <sup>1)</sup>	1 865	- 5,3	32,00	+ 5,6
b) DIN 277 (Aug. 34)	1 865	- 5,3	32,00	+ 5,6
c) DIN 297 (Jan. 35)	1 865	- 5,3	32,00	+ 5,6
d) DIN 277 (Okt. 40x)	2 101	+ 6,7	28,41	- 6,3
e) DIN 277 (Nov. 50x)	1 969	-	30,31	-

<sup>1)</sup> Dienstanweisung für die Lokal- bzw. Ortsbaubeamten der Staats-Hochbauverwaltung (Ausgabe 1888, 1898 bzw. 1910)

Da die Berichtigung der Raummeterpreise schwierig ist und unter Umständen sogar unmöglich sein kann, wird empfohlen, bei allen vor 1951 errichteten Gebäuden die Fortschreibung nur mit den Kostensummen nach B. 1. u. 2. vorzunehmen.

## C. Zusätzliche Indexberechnungen

Für eine Stadtstraße z.B., die im "Verzeichnis der Bauwerksarten und Bauwerkstypen" nicht enthalten ist, kann ein Index für Mai 1966 nach der Meßzahlenmethode berechnet werden, wenn aus Abrechnungsunterlagen dieses Bauwerks die Regelleistungen und ihre Anteile an der Summe der "Reinen Baukosten" bekannt sind.

Nr.	Bauleistungen Art	Wägungs- anteile	Meß- zahlen	Wert- zahlen	Index Spalte 5 1 000
		vT	1962 = 100	Sp.3 x Sp.4	1962 = 100
1	2	3	4	5	6
6300 01	qm Mutterboden lösen und aufsetzen	50	90,3	4 515,0	-
6300 03	m Rohrleitungsgraben ausheben	150	102,4	15 360,0	-
6300 06	cbm Boden verdichten	200	93,1	18 620,0	-
1306 01	m Abwasserkanal verlegen	150	113,0	16 950,0	-
6400 02	qm Walz-Schotterunterbau	150	99,8	14 970,0	-
6403 01	qm Mischmakadam-Unterschicht	250	97,0	24 250,0	-
6403 03	qm einschichtige Gußasphaltdecke	50	99,7	4 985,0	-
Bauleistungen insgesamt		1 000	-	99 650,0	99,7

Das Ergebnis zeigt, daß der Index der "Bauleistungen insgesamt" für dieses Bauwerk auf der Basis 1962 im Mai 1966 bei 99,7 lag.

## D. Umbasierungen

Werden Indices z. B. auf der Basis 1958 benötigt, so lassen sie sich aus den Indices (1962 = 100) nach folgender Umbasierungsformel finden:

$$\text{Gesuchter Index (1958 = 100)} = \frac{\text{Index im Berichtszeitraum (1962 = 100)}}{\text{Index D 1958 (1962 = 100)}} \times 100$$

### Beispiel:

Der auf Basis 1962 für Bürogebäude im Mai 1966 mit 118,0 veröffentlichte Index soll auf 1958 umbasiert werden

$$\text{Index Mai 1966 (1958 = 100)} = \frac{\text{Index Mai 1966 (1962 = 100)}}{\text{Index D 1958 (1962 = 100)}} \times 100 = \frac{118,0 (1962 = 100)}{77,1 (1962 = 100)} \times 100 = 153,0 (1958 = 100)$$