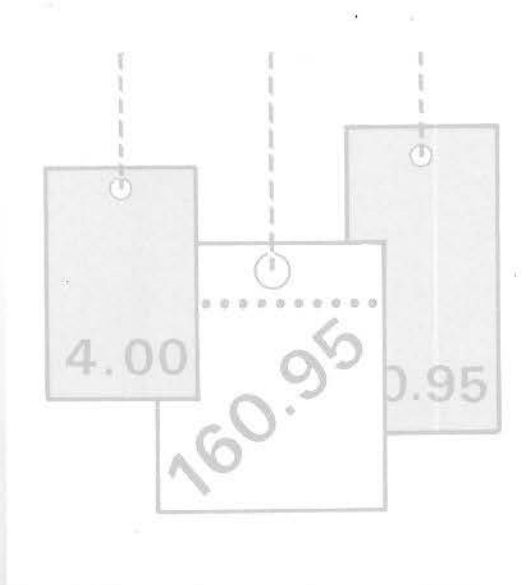


Statistisches Bundesamt

Preise



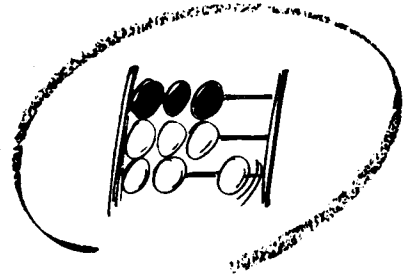
Fachserie **17**

Reihe 4

Meßzahlen für Bauleistungspreise
und Preisindizes für Bauwerke
— Neuberechnung auf Basis 1985 —

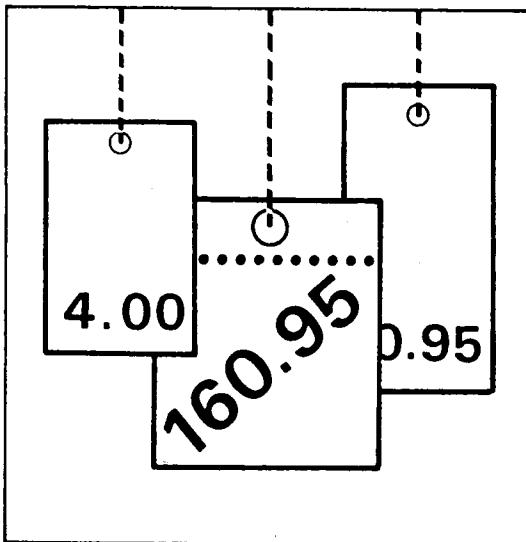
November 1990

Metzler-Poeschel Stuttgart



Statistisches Bundesamt

Preise



Fachserie **17**

Reihe 4

Meßzahlen für Bauleistungspreise
und Preisindizes für Bauwerke
– Neuberechnung auf Basis 1985 –

November 1990



Für Benutzer der amtlichen Statistik steht als Service-Einrichtung des Statistischen Bundesamtes das EDV-gestützte STATISTISCHE INFORMATIONSSYSTEM DES BUNDES (Statis-Bund) zur Verfügung. Es enthält u.a. die Ergebnisse der laufenden Berechnung der Meßzahlen für Bauleistungspreise und Preisindizes für Bauwerke. Darüber hinaus werden die Nachweispositionen bis zurück zum Basisjahr 1985 angegeben. Noch weiter reichen die Zeitreihen für die Gesamtindizes zurück, und zwar regelmäßig bis 1958, bei Wohngebäuden sogar bis 1913. Darüber hinaus können Zeitreihensegmente auf Magnetband und Diskette - auf Wunsch auch im Abonnement vierteljährlich - bezogen werden.

Hinweis: Mit dem vorliegenden Bericht werden die wichtigsten Ergebnisse der Umstellung der Baupreisindizes auf Basis 1985 mitgeteilt.

Die Baupreisindizes auf neuer Basis sind ab Februar 1985 neu berechnet worden; dadurch war es z.T. erforderlich, bereits veröffentlichte Zahlen zu berichtigen. Für frühere Berichtsperioden sind sie anhand der Indexentwicklung vorangegangener Basisjahre bestimmt worden. Die Indexreihen auf früheren Basisjahren (1913, 1914, 1938, 1950, 1958, 1962, 1970, 1976, 1980 = 100) bleiben für Berichtsperioden vor dem neuen Basisjahr unverändert; von dem neuen Basisjahr an werden sie jedoch durch neue Werte ersetzt und mit der Entwicklung auf der Basis 1985 fortgeschrieben.

Der nachfolgende, aus "Wirtschaft und Statistik" Heft 3/1991 übernommene Beitrag enthält ausführliche Hinweise zur Neuberechnung und zu den Ergebnissen.

Herausgeber:
Statistisches Bundesamt
Gustav-Stresemann-Ring 11
6200 Wiesbaden
Telefon (0611) 751

Auskunft und Beratung
Statistisches Bundesamt
Telefon: 0611/752440 und 752441

Verlag:
Metzler-Poeschel Stuttgart

Verlagsauslieferung:
Hermann Leins GmbH & Co.
Verlags-KG
Holzwiesenstr. 2
7408 Kusterdingen
Telefon: 07071/33046
Telex: 7 262 891 mepo d
Telefax: 07071/33653

Erscheinungsfolge: vierteljährlich

Erschienen im April 1991

Preis: DM 8,-

Bestellnummer: 2170400 - 90924

Copyright: Statistisches Bundesamt, Wiesbaden 1991

Vervielfältigungen - außer für gewerbliche Zwecke - mit Quellenangabe gestattet.

Inhalt

	Seite
 T e x t t e i l	
1 Zur Neuberechnung der Baupreisindizes auf Basis 1985	4
2 Erläuterungen	15
 T a b e l l e n t e i l	
1 Preisindizes für Neubau in konventioneller Bauart (Aktuelle und mittelfristige Ergebnisse)	
1.1 Wohngebäude - Bauleistungen am Bauwerk -	20
1.2 Nichtwohngebäude - Bauleistungen am Bauwerk -	24
1.3 Sonstige Bauwerke	30
1.4 Wohngebäude - Bauleistungen insgesamt -	34
2 Preisindizes für Instandhaltung - Wohngebäude - (Aktuelle und mittelfristige Ergebnisse)	36
3 Meßzahlen für Bauleistungspreise (Aktuelle und mittelfristige Ergebnisse)	38
4 Preisindizes für den Neubau von Wohngebäuden insgesamt (verschiedene Basisjahre) (Langfristige Übersicht)	46
5 Preisindizes für den Neubau von Wohngebäuden, Nichtwohngebäuden und Sonstigen Bauwerken (1985 = 100) (Langfristige Übersicht)	48
6 Preisindizes für den Neubau von Wohngebäuden, Nichtwohngebäuden und Sonstigen Bauwerken (1980 = 100) (Langfristige Übersicht)	50
7 Preisindizes für Einfamiliengebäude in vorgefertigter und konventioneller Bauart (1985 = 100) (Langfristige Übersicht)	52

Angaben für die Bundesrepublik Deutschland nach dem Gebietsstand vor dem
3. Oktober 1990; sie schließen Berlin (West) ein.

Ergebnisse für die Bundesländer Hamburg, Nordrhein-Westfalen, Hessen, Baden-Württemberg, Bayern, Saarland und Berlin werden in den "Statistischen Berichten" der Statistischen Ämter der Länder mit der Kennziffer M I 4 veröffentlicht.

Zeichenerklärung

- = nichts vorhanden
- . = Zahlenwert unbekannt
oder geheimzuhalten

Abkürzungen

- Hj = Halbjahr
- D = Durchschnitt
- BGBI. = Bundesgesetzblatt

Zur Neuberechnung der Baupreisindizes auf Basis 1985

Vorbemerkung

Mit vorliegendem Aufsatz wird die Indexumstellung auf das Basisjahr 1985 für die Baupreisindizes dargestellt, wobei neben der Neuberechnung der Preisindizes für konventionelle Bauarten auch die für vorgefertigte Gebäude kommentiert wird. Damit ist die Umstellung auf das Basisjahr 1985 nahezu abgeschlossen: Es steht lediglich noch die Neuberechnung des Index der Erzeugerpreise forstwirtschaftlicher Produkte auf Basis 1985 aus,

An den Grundzügen der 1958 eingeführten Baupreisstatistik hat sich nichts geändert¹⁾. Auch künftig wird die Preisentwicklung auf der Output-Seite der Bauwirtschaft — wie bei der Beschreibung der Baupreisindizes auf Basis 1980 erwähnt²⁾ — nicht für den Wirtschaftsbereich als Ganzes, sondern — stellvertretend für seine verschiedenen Zweige — für ausgewählte Baumaßnahmen nachgewiesen.

Für die Preisstatistik insgesamt erscheint 1985 als Basisjahr gut geeignet, zumal es innerhalb einer länger anhaltenden Aufschwungphase der wirtschaftlichen Entwicklung liegt³⁾. Für die Bauwirtschaft trifft dies allerdings nicht zu, denn im Jahr 1985 war wie auch noch 1986 und 1987, gemessen am Rauminhalt der Baugenehmigungen im Hochbau, ein Tiefpunkt erreicht⁴⁾. Dennoch werden auch die Baupreisindizes im Interesse eines einheitlichen Bezugsjahres für alle Preisindizes auf das Basisjahr 1985 umgestellt. Hinzu kommt, daß — wie im folgenden ausführlicher behandelt werden soll — das Wägungsschema einiger Preisindizes auch 1980 nicht völlig neu ermittelt worden, eine Anpassung an das Marktgeschehen somit überfällig war.

1 Preisindizes für Bauleistungen und Bauwerksarten in konventioneller Bauweise

Wie alle Preisindizes werden auch die Baupreisindizes nach einem modifizierten Laspeyres-Konzept berechnet, demzufolge zwar eine feste Gewichtung der Preisreihen bis zur nächsten Indexumstellung beibehalten wird, bei der Auswahl der dahinterstehenden Bauleistungen, der

sogenannten Preisrepräsentanten, jedoch durch kontinuierlichen Austausch innerhalb der jeweiligen Bauleistung dafür Sorge getragen wird, daß es sich stets um marktbedeutende Ausführungsvarianten handelt. Über diese laufende Aktualisierung hinaus ist für die Neuberechnung auf Basis 1985 der gesamte Erhebungskatalog — wie bei der Umstellung auf Basis 1980⁵⁾ — einer gründlichen Überarbeitung unterzogen worden, deren Ziel es war, alle Preisrepräsentanten nach Gliederung, Auswahl und Beschreibung auf die Gegebenheiten des neuen Basisjahres abzustimmen. Weiterhin sind die der Zusammenfassung der Landes- zu Bundesergebnissen dienenden Ländergewichte nach den baugewerblichen Umsätzen des Jahres 1985 neu entwickelt worden.

1.1 Erhebungskatalog

In der Regel werden auf dem Baumarkt keine fertigen Produkte umgesetzt, sondern Bauleistungen, deren Preise neben den Kosten des Materials auch dessen „Einbau“ (Montage) auf der Baustelle beinhalten. Dabei ist die Bauwerksart, für die die Bauleistungen erbracht werden, im allgemeinen von untergeordneter Bedeutung; deshalb werden die Bauleistungen auch nicht nach ihnen unterteilt.

Die Zusammenstellung des Erhebungskatalogs, die Festlegung des Bauleistungsverzeichnisses, kann mangels ausreichender Unterlagen bzw. baufachlicher Erfahrungen nicht alleine von den Statistischen Ämtern durchgeführt werden. Die Auswahl der einzelnen Leistungen erfolgte in enger Zusammenarbeit mit sachkundigen Stellen; neben den Statistischen Ämtern der Länder waren Fachressorts des Bundes und der Länder sowie wissenschaftliche Institutionen und baugewerbliche Fachverbände hieran beteiligt.

Die Neufassung des Leistungsverzeichnisses bedeutete eine Anpassung der Auswahl und Beschreibung der Erhebungspositionen an die Marktverhältnisse des Basisjahres. Tabelle 1 zeigt die Veränderungen in der Zahl der ausgewählten Regelbauleistungen im Vergleich zum früheren Basisjahr 1980. Etwa die Hälfte der Erhebungspositionen wurde inhaltlich aktualisiert; dreizehn Neuaufnahmen — neu sind zum Beispiel „Rohrdämmung und vorgefertigte Außenwandplatten“ — tragen den Veränderungen im Bauwesen ebenso Rechnung wie zehn Abgänge (u. a. die Naturschieferdeckungen bei den Dachdeckungs- und Dachabdichtungsarbeiten)⁶⁾. Bei den Neuaufnahmen überwiegen, entsprechend dem gestiegenen Stellenwert von energiesparenden Maßnahmen, die haustechnischen Gewerke wie das der Heizanlagen und zentralen Wassererwärmungsanlagen, während bei den gestrichenen Positionen das gestiegene Umweltbewußtsein sowie bewußtes Vermeiden von möglicherweise gesundheitsschädlichen Materialien wie das Verarbeiten von Vinyl-Asbestplatten eine Rolle spielen.

Der neue Erhebungskatalog enthält insgesamt drei Preisrepräsentanten (Bauleistungen) mehr als der von 1980.

¹⁾ Siehe Horstmann, K. und Mitarbeiter: „Neuberechnung von Preismaßzahlen für Bauleistungen und eines Preisindex für Wohngebäude“ in WiSta 11/1959, S. 586 ff.

²⁾ Siehe Borowski, D.: „Zur Neuberechnung der Baupreisindizes auf Basis 1980“ in WiSta 4/1983, S. 312.

³⁾ Siehe Angermann, O.: „Zur Neuberechnung der Preisindizes auf Basis 1985“ in WiSta 4/1988, S. 229.

⁴⁾ Während im letzten Basisjahr 1980 der Rauminhalt der Baugenehmigungen im Hochbau, d. h. für alle Wohn- und Nichtwohngebäude zusammen, 389 Mill. m³ betrug, waren es fünf Jahre später lediglich 253 Mill. m³; 1987 gar sank der Wert auf 252 Mill. m³ ab. Auch aus dem Verlauf der Baupreisindizes ist der Tiefpunkt zu erkennen.

⁵⁾ Siehe Borowski, D.: a. a. O., S. 312.

⁶⁾ Zu berücksichtigen ist, daß auch die Statistik der Bauleistungspreise selbstverständlich keine Totalerhebung sein kann. Deshalb müssen stellvertretend repräsentative Leistungen ausgewählt werden.

Tabelle 1: Zahl der ausgewählten Regelbauleistungen nach Bauarbeiten im Vergleich der Basisjahre 1980 und 1985

Baubereiche/Bauarbeiten	1980	1985		
		Zugang	Abgang	Ins-gesamt
Neubau				
Hochbau				
Rohbau				
Mauerarbeiten	12	-	3	9
Beton- und Stahlbetonarbeiten	14	1	-	15
Naturwerksteinarbeiten	4	-	-	4
Betonwerksteinarbeiten	6	-	2	4
Dachdeckungs- und Dach-abdichtungsarbeiten	8	1	-	9
Putz- und Stuckarbeiten	8	1	-	9
Sonstige Regelbauleistungen	25	-	1	24
Ausbau				
Metallbauarbeiten				
Schlosserarbeiten	8	1	-	9
Bodenbelagarbeiten	3	-	1	2
Heizanlagen und zentrale Wassererwärmungsanlagen	9	5	-	14
Gas-, Wasser-, Abwasserinstallationsarbeiten	18	1	3	16
Dämmarbeiten an technischen Anlagen	-	1	-	1
Sonstige Regelbauleistungen	54	-	-	54
Sonstige Regelbauleistungen der Instandhaltung und des Tiefbaus	48	2	-	50
Gesamtzahl der Regelbauleistungen	217	13	10	220

Von den 220 Bauleistungen werden 213 dezentral erfaßt, daß heißt, die Preise dieser Bauleistungen werden von den Statistischen Ämtern der Länder erhoben, und zwar vierteljährlich, jeweils für den mittleren Quartalsmonat. Die Preise der übrigen sieben Bauleistungen werden zentral vom Statistischen Bundesamt ermittelt (wobei Angaben aus verschiedenen Statistiken entsprechend umgerechnet werden).

1.2 Wägungsschemata

Die Wägungsunterlagen sind zweistufig zu gewinnen. Einmal sind Wägungsschemata für einzelne Gebäudearten auf Bundesebene zu erstellen, zum anderen sind für die Berechnung der Bundesergebnisse noch Ländergewichte zu ermitteln. Denn die Preismeßzahlen der einzelnen Bauleistungen für das Bundesgebiet, und zwar für die elf alten Länder [einschl. Berlin (West)], werden aus den gewonnenen Ländermeßzahlen berechnet.

1.2.1 Wägungsschemata für Gebäudearten

Das größte Problem bei der Berechnung der Wägungsschemata stellt die Datenbeschaffung dar. Erforderlich sind ausreichende Abrechnungsunterlagen über im Basisjahr 1985 erstellte repräsentative Bauwerke. Wegen der zeitraubenden Datenbeschaffung ist es nicht möglich, bei jeder Indexreform sämtliche Wägungsschemata neu zu berechnen. So war anläßlich der Indexreform 1980 lediglich für den Preisindex für Staudämme ein Wägungsschema ermittelt worden, dem ein Mengengerüst des Basisjahres 1980 zugrunde lag. Bei den übrigen Bauwerksarten war das Mengengerüst des Jahres 1976 mit der Preisentwicklung von 1976 bis 1980 fortgeschrieben worden⁷⁾. Auf der neuen Basis 1985 wurden die Wägungsschemata für Wohngebäude und für Ortskanäle völlig neu berechnet,

das heißt, es wurden für diese Bauwerksarten Mengengerüste des Jahres 1985 verwendet. Die übrigen Wägungsunterlagen wurden dagegen wiederum durch Fortschreibung aufgrund der Preisentwicklung ermittelt⁸⁾, so daß diesen Reihen noch das aus dem Jahr 1976 stammende Originalmengengerüst zugrunde liegt (siehe Tabelle 2).

In den vergangenen Jahren bemühte sich das Statistische Bundesamt intensiv um Abrechnungsunterlagen über im Basisjahr 1985 erstellte Wohngebäude. Aus allen Landesteilen der Bundesrepublik Deutschland [Gebietsstand vor dem 3. Oktober 1990; einschl. Berlin (West)] konnten Unterlagen ausgewertet werden und zwar für 72 Objekte, von denen 56 als repräsentativ angesehen werden konnten (die nicht für die Berechnung der Wägungsschemata einbezogenen 16 Objekte waren entweder nicht repräsentativ oder wiesen nicht die erforderliche Vollständigkeit an Abrechnungsdaten auf).

Tabelle 2: Anzahl der Abrechnungsunterlagen für Wohngebäude und Ortskanäle für die Basisjahre 1976 und 1985

Bauwerke	Abrechnungsunterlagen im Basisjahr	
	1976	1985
Wohngebäude	30	56
Ein-/Zweifamiliengebäude		
Einfamiliengebäude eingebaut	5	6
Ein-/Zweifamiliengebäude freistehend	8	16
Mehrfamiliengebäude		
Mehrfamiliengebäude bis einschl. 3 Geschosse	-	8
Mehrfamiliengebäude ab 4 Geschosse	10	17
Gemischtgenutzte Gebäude		
Gemischtgenutzte Gebäude bis einschl. 3 Geschosse	1	4
Gemischtgenutzte Gebäude ab 4 Geschosse	6	5
Ortskanäle	4	25
Ortskanäle bis einschl. 50 cm Durchmesser	-	15
Ortskanäle über 50 cm Durchmesser	-	10

Wie aus Tabelle 2 zu ersehen ist, konnten im Vergleich zur Indexreform 1976 insgesamt 26 Objekte zusätzlich für die Berechnung der Wägungsschemata für Wohngebäude insgesamt herangezogen werden. Eine Betrachtung der verschiedenen Wohngebäudearten zeigt, daß sich nur bei Gemischtgenutzten Wohngebäuden ab vier Geschossen der Repräsentationsgrad leicht von sechs auf fünf Objekte verringerte, während bei den übrigen Wohngebäudearten wesentliche Verbesserungen im Repräsentationsgrad zu verzeichnen waren.

Aus den Abrechnungsunterlagen für die 56 repräsentativen Objekte konnten die Gewichte der einzelnen für die Errichtung eines Wohngebäudes zu erbringenden Bauleistungen festgelegt werden, und zwar getrennt für jede Wohngebäudeart. Die für die Berechnung des Preisindex für „Wohngebäude insgesamt“ erforderlichen Gewichte der einzelnen Wohngebäudearten, bezogen auf „Wohngebäude insgesamt“, wurden aus den Ergebnissen der Bautätigkeitsstatistik für 1985 abgeleitet. Damit ist sichergestellt, daß die Gewichte der jeweiligen Wohngebäudearten deren Bedeutung innerhalb der gesamten Wohngebäudegruppe widerspiegeln.

⁸⁾ Beim Fortschreiben mit der Preisentwicklung werden die Gewichte des früheren Basisjahres um die jeweilige Preisveränderung erhöht (bzw. ermäßigt). Die Summe der so ermittelten neuen Gewichte wird = 1000 gesetzt; die Einzelgewichte werden in Promille dieser Summe ausgedrückt.

⁷⁾ Siehe Borowski, D.: a. a. O., S. 312.

Ein weiterer Bereich, für den die Gewichtung unter Zugrundelegung des Mengengerüsts des Basisjahres 1985 ermittelt worden ist, sind die Ortskanäle. Die völlig neue Berechnung der Wägungsanteile war um so dringender, als für diese Bauwerke, die unter den Baumaßnahmen der Gemeinden eine große Bedeutung haben, auch für das Basisjahr 1980 keine Neuberechnung der Gewichte, sondern nur eine Anpassung anhand der Preisentwicklung hatte stattfinden können. Für 29 abgerechnete Objekte konnten dem Statistischen Bundesamt Unterlagen zur Verfügung gestellt werden; von ihnen konnten 25 für die Festlegung der Gewichte ausgewertet werden. Gegenüber der letzten Originalwägungsberechnung (Basis 1976) bedeutet dieses eine Verbesserung um 21 Objekte. Eine weitere Verbesserung in der Ableitung der Wägungsunterlagen konnte durch die Untergliederung der Ortskanäle nach dem Rohrdurchmesser (bis 50 cm, über 50 cm) erzielt werden.

Wie bereits erwähnt, wurden die Wägungsschemata des Basisjahres 1985 für die übrigen Bauwerksarten unter Berücksichtigung der Preisveränderungen von 1980 bis 1985 aus den Wägungsschemata Basis 1980 ermittelt. Auch bei Bürogebäuden und bei den Gewerblichen Betriebsgebäuden wurde so verfahren. Das Statistische Bundesamt bemüht sich zwar, Wägungsschemata für diese beiden Gebäudearten unter Berücksichtigung der Mengenstruktur des Jahres 1985 zu erstellen, doch die Ergebnisse werden zu spät vorliegen, um sie für die Indexreform 1985 verwenden zu können⁹⁾. Sie werden aber — über eine Fortschreibung entsprechend der Preisentwicklung ab 1985 — der Berechnung des Wägungsschemas auf der Basis 1991 dienen.

⁹⁾ Der Aufwand für die Beschaffung von Abrechnungsunterlagen zur Erstellung von Wägungsschemata für Bauwerke wird von Basisjahr zu Basisjahr größer, während sich der Erfolg vermindert, was die Dauer der Arbeiten an der Indexreform immer mehr verlängert. Während für das Basisjahr 1976 etwa 1 000 Planer, Bauherren und Unternehmer um Unterstützung gebeten wurden, waren es dieses Mal etwa doppelt so viele. Die Bereitschaft, mit entsprechenden Angaben zur Berechnung der Wägungsschemata beizutragen, sinkt. Hinzu kommt, daß wegen vieler Pauschalvergaben die Zusammensetzung der für das jeweilige Objekt erforderlichen Bauleistungen oft nicht zu ermitteln ist.

Tabelle 3: Gewichte ausgewählter Bauleistungen im Wohngebäude-Neubau auf Basis 1985 — Unterschiede zwischen verschiedenen Gewichtsableitungen
Wägungsanteile in Promille

Ausgewählte Bauleistung	Gewichtsableitungen	
	über Preisfortschreibung ¹⁾	aus Mengenkomponte des Basisjahres 1985
Bauleistungen für Wohngebäude insgesamt	1 000	1 000
Rohbauarbeiten	559,62	602,73
darunter:		
Mauerarbeiten	129,66	150,00
Beton- und Stahlbetonarbeiten	219,01	205,37
Zimmer- und Holzbauarbeiten	28,39	52,13
Putz- und Stuckarbeiten	71,41	83,24
Ausbauarbeiten	440,38	397,27
darunter:		
Klempnerarbeiten	10,20	16,00
Estricharbeiten	24,16	18,97
Tischlerarbeiten	69,90	80,36
Metallbauarbeiten, Schlosserarbeiten ..	51,61	37,65
Gas-, Wasser-, Abwasser- Installationen in Gebäuden	62,45	48,32

¹⁾ Gewichte auf Basis 1985 ermittelt aus den Originalgewichten aus Basis 1976 und der Preisentwicklung von 1976 bis 1985; siehe auch Fußnote 8 auf S. 210.

An ausgewählten Bauleistungen für den Neubau von Wohngebäuden in konventioneller Bauart soll kurz die Notwendigkeit der Verwendung aktueller Mengengerüste gezeigt werden (siehe Tabelle 3): So hätte beispielsweise die Ableitung der Gewichte für 1985 aus den Wägungszahlen 1980 nur unter Berücksichtigung der seitdem eingetretenen Preisveränderungen bei Zimmer- und Holzbauarbeiten einen Wert von rund 28 % ergeben, während unter Verwendung der Originalmengenkomponente des Basisjahres 1985 ein Gewicht von mehr als 52 % ermittelt wurde. In diesem Unterschied der Gewichte kommt u. a. die in den letzten Jahren zu beobachtende Hinwendung zu aufwendigeren Dachkonstruktionen bei Wohngebäuden zum Ausdruck.

1.2.2 Berechnung der Ländergewichte

Die für die Bundesrepublik Deutschland insgesamt berechneten Wägungsschemata wurden unverändert von einzelnen Bundesländern zur Ermittlung von Landesbaupreisindizes übernommen. Es wurden also keine spezifischen Landeswägungsschemata aufgestellt. Jedoch war bei der Berechnung der Baupreisindizes für das Bundesgebiet die Bedeutung der einzelnen Bundesländer bei der Verwendung der Ergebnisse der Preiserhebungen zu berücksichtigen. Herangezogen wurden hierzu die baugewerblichen Umsätze insgesamt der einzelnen Bundesländer, wobei aber nicht nach Bauleistungen differenziert werden konnte.

1.3 Berechnung der Indizes

Gegenüber dem Basisjahr 1980 hat es an der Methode der Indexberechnung keine Änderungen gegeben, so daß auf frühere Veröffentlichungen verwiesen werden kann¹⁰⁾. Doch sollte hier noch einmal verdeutlicht werden, daß die Bauleistungen in der Regel nicht für spezielle Bauwerke erhoben werden, sondern daß überwiegend dieselben Bauleistungen mit unterschiedlichen Gewichten in die Berechnung der Preisindizes für die verschiedenen Bauwerksarten eingehen.

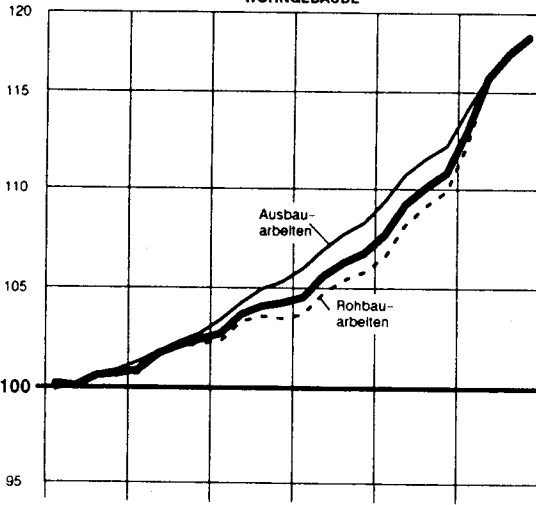
1.4 Ergebnisse

Da die Baupreisindizes auf neuer Basis seit Februar 1985 und auf der früheren Basis 1980 letztmalig für August 1990 berechnet wurden, ist ein Vergleich für den Zeitraum zwischen diesen beiden Monaten möglich. Vielfach zeigt sich dabei der sogenannte Laspeyres-Effekt, das heißt die Indizes auf der aktuelleren Basis steigen langsamer (fallen stärker) als auf der älteren Basis. Begründet wird dieser Effekt mit Substitutionen seitens der Käufer, die im Zeitablauf verstärkt auf Produkte zurückgreifen, die sich weniger stark verteuern (und umgekehrt). Gerade in der Bauindustrie wird dieser Prozeß wegen der vielen technischen Abhängigkeiten langsamer ablaufen als in anderen Berei-

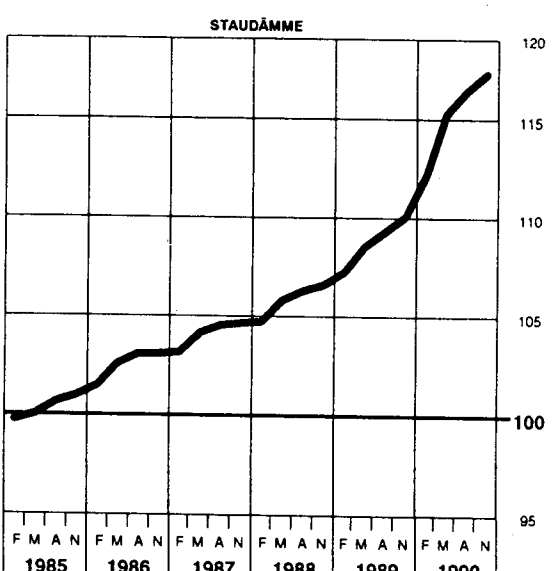
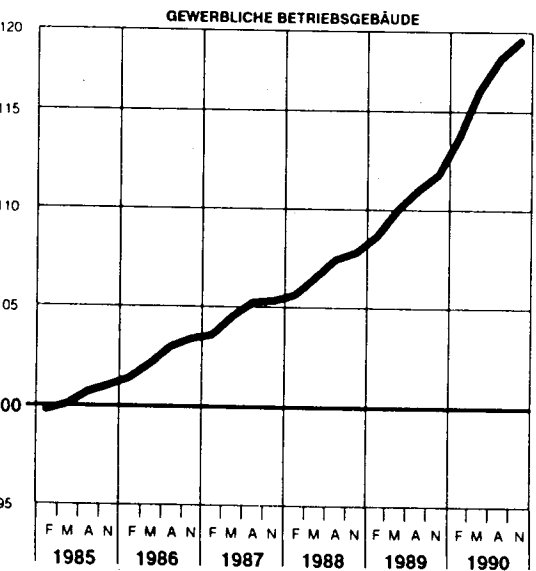
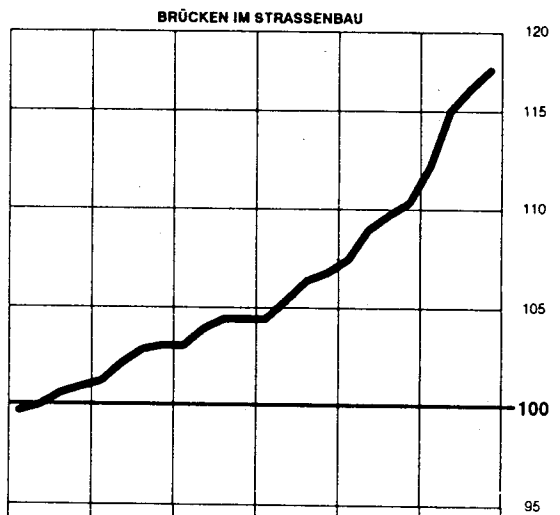
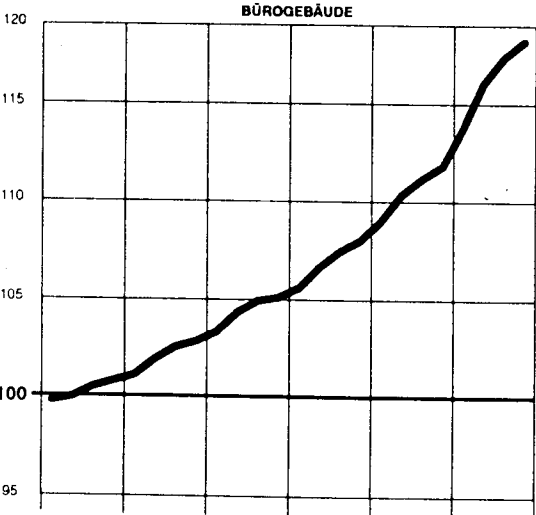
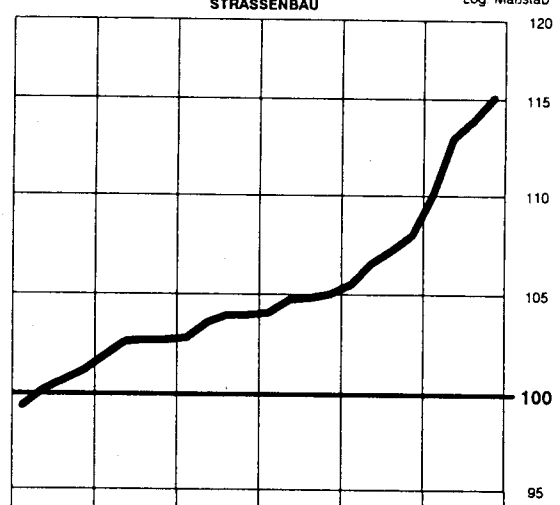
¹⁰⁾ Siehe hierzu u. a. Borowski, D.: a. a. O., S. 312 ff., sowie Guckes, S./Borowski, D.: „Baupreisindizes auf Basis 1970“ in WiSta 3/1976, S. 155 ff.

**PREISINDIZES FÜR WOHNGBÄUDE, NICHTWOHNGBÄUDE
UND SONSTIGE BAUWERKE**
1985 = 100¹⁾
NEUBAU IN KONVENTIONELLER BAUART
Bauleistungen am Bauwerk

Log Maßstab



Log Maßstab



F M A N F M A N F M A N F M A N F M A N F M A N
1985 1986 1987 1988 1989 1990

F M A N F M A N F M A N F M A N F M A N F M A N
1985 1986 1987 1988 1989 1990

1) Einschl. Umsatz- (Mehrwert-)steuer

chen, wie zum Beispiel beim Privaten Verbrauch. Deshalb dürften die Ergebnisse, die die folgende Tabelle 4 zeigt, nicht überraschen: Von den zehn aufgeführten Bauwerksarten ist in vier Fällen der Preisanstieg zwischen Februar

Tabelle 4: Preisveränderungen für Bauwerke von Februar 1985 bis August 1990

Bauwerk	Basis 1980	Basis 1985
Wohngebäude insgesamt	+ 18,0	+ 17,8
Einfamiliengebäude	+ 18,0	+ 17,8
Mehrfamiliengebäude	+ 18,1	+ 18,1
Gemischtgenutzte Gebäude	+ 18,2	+ 17,9
Bürogebäude	+ 18,3	+ 18,7
Landwirtschaftliche Betriebsgebäude	+ 18,2	+ 18,4
Gewerbliche Betriebsgebäude	+ 18,9	+ 19,1
Straßenbau	+ 15,3	+ 15,4
Brücken im Straßenbau	+ 17,5	+ 17,4
Ortskanäle	+ 18,2	+ 17,8
Staudämme	+ 17,5	+ 17,7

1985 und August 1990 auf der neuen Basis geringer (maximal 0,4 Prozentpunkte) als auf der alten (auf mögliche rundungsbedingte Abweichungen sei hingewiesen). Für einen Laspeyres-Effekt scheint zum einen zu sprechen, daß die drei größten Abweichungen (zwischen + 0,2 und + 0,4 Prozentpunkten) Bauwerke betreffen, für die die Wägungsschemata für 1985 originär berechnet worden sind, also unter Verwendung der Mengenkomponente des Jahres 1985. Zum anderen spricht auch für den Laspeyres-Effekt, daß es sich bei all den Bauwerksarten, bei denen auf neuer Basis ein stärkerer Preisanstieg als auf alter Basis ermittelt wurde, um Bauwerke handelt, deren Wägungsschemata nicht originär, sondern durch Fortschreibung aufgrund der Preisentwicklung berechnet worden sind.

Bei der Berechnung durchgehender Reihen, das heißt bei der Verknüpfung der Ergebnisse auf der alten Basis 1980 mit denen auf der neuen Basis 1985, verwendet das Statistische Bundesamt ab dem ersten Quartal 1985 nur noch die Ergebnisse auf der aktuellen Basis. Das bedeutet, daß bei der Berechnung langer Reihen die Preisentwicklung von 1985 bis einschließlich dem dritten Quartal 1990 auf Basis 1980 nicht mehr berücksichtigt wird. Der frühzeitige Übergang auf die Preisentwicklung des neuen Basisjahres wird mit der aktuelleren Gewichtung begründet: Für die Zeit ab 1985 sind die Indizes auf Basis 1985 im Vergleich zu den Indizes auf Basis 1980 als die realistischeren anzusehen.

Durch Verketteten der Indizes auf Basis 1980 (bis einschl. November 1984) mit denen auf Basis 1985 bleibt der Indexverlauf für die Jahre vor 1985 unverändert. Wie bereits bei früheren Indexumstellungen, so wird auch auf Basis 1985 der Index für Wohngebäude insgesamt bis 1913 zurück angeboten, die übrigen Reihen für Bauwerke bis 1958 zurück, und zwar jeweils einschließlich Umsatz-(Mehrwert-)steuer. Ein Nachweis ohne Umsatz-(Mehrwert-)steuer wird ab 1968, dem Jahr der Einführung dieser Steuer, geboten.

Schaubild 2

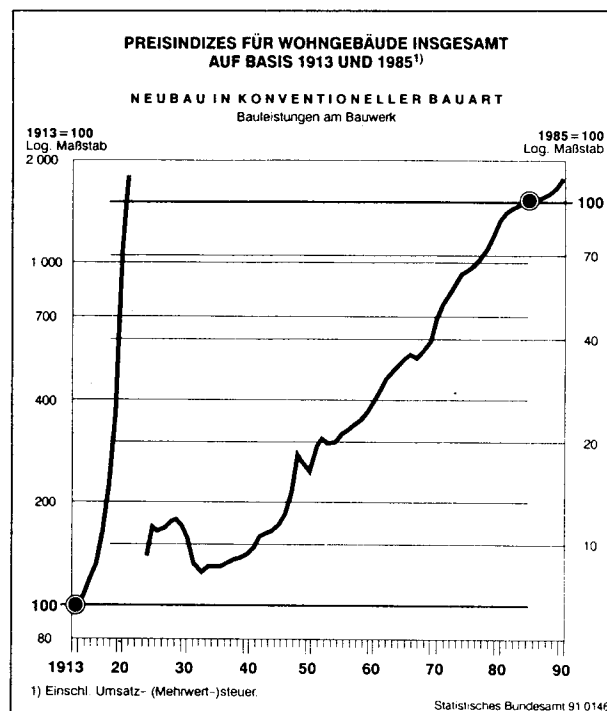
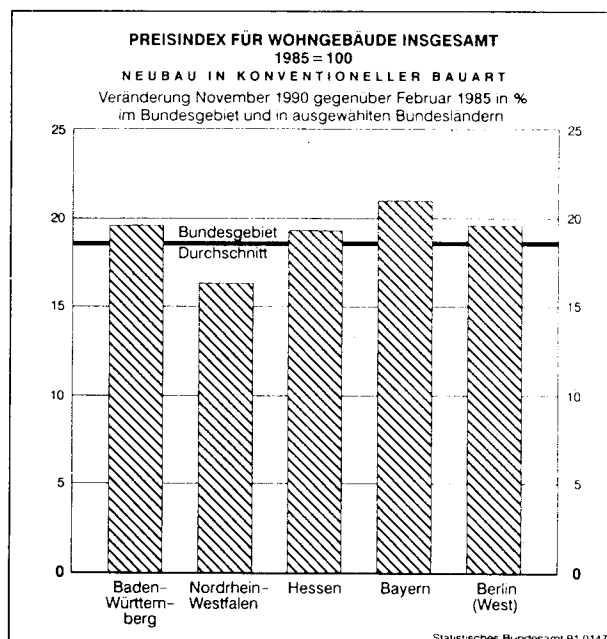


Schaubild 1 liefert für ausgewählte Bauwerke Ergebnisse ab 1985, während in Schaubild 2 die Preisentwicklung für Wohngebäude ab 1913 dargestellt ist.

Für fünf ausgewählte Bundesländer (siehe Schaubild 3) sind die seit dem ersten Quartal 1985 bis zum vierten Quartal 1990 ermittelten Preissteigerungen für Wohngebäude insgesamt (nach den Ergebnissen der von den betreffenden Statistischen Ämtern berechneten Landesindizes) dargestellt. Es zeigen sich bemerkenswerte Abweichungen in den Preissteigerungen. Von den ausgewählten Ländern ragt Bayern mit + 21,0% erheblich über den Bundesdurchschnitt von + 18,8% heraus, während

Schaubild 3



Nordrhein-Westfalen mit + 16,3% deutlich unter dem Durchschnitt liegt.

In tieferer Untergliederung werden die Bundesergebnisse in Fachserie 17, Reihe 4 — Meßzahlen für Bauleistungspreise und Preisindizes für Bauwerke — veröffentlicht. In der gleichen Untergliederung wie in Fachserie 17, Reihe 4 sind in Kürze die Indizes auch im Statistischen Informationssystem des Bundes (STATIS-BUND) enthalten, und zwar auch für Perioden vor 1985. Teilnehmer an STATIS-BUND haben damit die Möglichkeit, unmittelbar nach Freigabe der Indizes, also noch vor Erscheinen der gedruckten Ausgabe, die Indizes über Bildschirm bzw. über Drucker abzurufen.

2 Preisindex für Einfamiliengebäude in vorgefertigter Bauart

Während die Berechnung von Preisindizes für konventionell erstellte Gebäude jahrzehntelange Tradition der amtlichen Preisstatistik ist, wird ein Preisindex für Einfamilienfertighäuser erst seit 1968 ermittelt¹¹⁾.

Tabelle 5: Preisindizes für Einfamiliengebäude in vorgefertigter und konventioneller Bauart einschl. Umsatz-(Mehrwert-)Steuer

Langfristige Übersicht
(1985 = 100)

Jahr	Vorgefertigte Bauart				Konventionelle Bauart	
	ohne Unterkellerung		mit		Bauleistungen am Bauwerk	
	Index	Veränderung gegenüber dem Vorjahr in %	Index	Veränderung gegenüber dem Vorjahr in %	Index	Veränderung gegenüber dem Vorjahr in %
1968 D	38,0	—	37,6	—	36,7	—
1969 D	39,0	+ 2,6	38,6	+ 2,7	38,8	+ 5,7
1970 D	41,7	+ 6,9	42,0	+ 8,8	45,1	+ 16,2
1971 D	45,1	+ 8,2	46,0	+ 9,5	49,7	+ 10,2
1972 D	48,1	+ 6,7	49,7	+ 8,0	53,1	+ 6,8
1973 D	50,5	+ 5,0	52,6	+ 5,8	57,1	+ 7,5
1974 D	53,9	+ 6,7	55,4	+ 5,3	61,3	+ 7,4
1975 D	57,6	+ 6,9	58,0	+ 4,7	62,7	+ 2,3
1976 D	60,3	+ 4,7	59,0	+ 1,7	65,0	+ 3,7
1977 D	63,2	+ 4,8	62,1	+ 5,3	68,3	+ 5,1
1978 D	67,5	+ 6,8	66,4	+ 6,9	72,7	+ 6,4
1979 D	72,5	+ 7,4	71,9	+ 8,3	79,2	+ 8,9
1980 D	79,9	+ 10,2	78,4	+ 9,0	87,9	+ 11,0
1981 D	86,6	+ 8,4	85,3	+ 8,8	93,0	+ 5,8
1982 D	91,1	+ 5,2	91,5	+ 7,3	95,4	+ 2,6
1983 D	95,6	+ 4,9	96,1	+ 5,0	97,2	+ 1,9
1984 D	99,3	+ 3,9	99,8	+ 3,9	99,6	+ 2,5
1985 D	100,0	+ 0,7	100,0	+ 0,2	100,0	+ 0,4
1986 D	101,4	+ 1,4	101,2	+ 1,2	101,3	+ 1,3
1987 D	103,9	+ 2,5	103,0	+ 1,8	103,3	+ 2,0
1988 D	106,5	+ 2,5	105,9	+ 2,8	105,5	+ 2,1
1989 D	109,6	+ 2,9	108,5	+ 2,5	109,3	+ 3,6
1990 D	116,1	+ 5,9	114,4	+ 5,4	116,4	+ 6,5

Auf der Basis 1980 war wegen der damals relativ stabilen Marktverhältnisse von einer Originalberechnung des Wägungsschemas abgesehen worden, doch war die Neuberechnung über eine bloße Preisbereinigung der Gewichte und Umbasierung der Preismeßzahlen insofern hinausgegangen, als neben der Vervollständigung des Berichtskreises auch die Häuserauswahl aktualisiert worden war¹²⁾. Für das Basisjahr 1985 konnte für diese zentral vom

Statistischen Bundesamt erhobene und aufbereitete Statistik — hier werden auch keine Landesergebnisse¹³⁾ nachgewiesen — eine weitere Verbesserung im Berichtskreis erreicht werden. Von den 80 Berichtsstellen melden 50 Preise für vorgefertigte Einfamilienhäuser ohne Keller, 17 Berichtsstellen melden Preise einschließlich Keller, während 13 nur Preise für vorgefertigte Keller liefern.

Die Berichtskreisausweitung war verbunden mit einer vollständig neuen Haustypenauswahl. Beim Vergleich der Ergebnisse für die Periode, für die sowohl auf alter als auch auf neuer Basis Resultate vorliegen, ist außerdem die Firmengewichtung zu berücksichtigen. Während sich der Preisindex für Fertighäuser ohne Unterkellerung vom ersten Halbjahr 1985 bis zum ersten Halbjahr 1990 auf der Basis 1980 um 14,0% erhöhte, beträgt die Veränderung auf der Basis 1985 + 14,6%. Tabelle 5 enthält auf der aktuellen Basis 1985 für einen längeren Zeitraum Preisindizes für Einfamilienhäuser in vorgefertigter Bauart und — zum Vergleich — in konventioneller Bauart.

Dipl.-Volkswirt Bernd von Minding

¹³⁾ Nur vom Bayerischen Landesamt für Statistik und Datenverarbeitung werden auch Preise für Fertighäuser zur Berechnung eines Landesindex erhoben.

¹¹⁾ Siehe hierzu „Preisindex für Einfamiliengebäude in Fertigbauart“ in WiSta 9/1970, S. 483.

¹²⁾ Siehe Borowski, D.: „Zur Neuberechnung der Baupreisindizes für Einfamilien-Fertighäuser auf Basis 1980“ in WiSta 8/1982, S. 586.

Zum Aufsatz: „Zur Neuberechnung der Baupreisindizes auf Basis 1985“

**Wägungsschemata für ausgewählte Baupreisindizes – Neubau in konventioneller Bauart –
Bauleistungen am Bauwerk gem. DIN 276**

1985 = 100

Wägungsanteile in Promille

Leistungsgruppe	Wohngebäude				Leistungsgruppe	Wohngebäude			
	ins- gesamt	Ein- familien- Gebäude	Mehr- familien- Gebäude	Gemischt- genutzte		ins- gesamt	Ein- familien- Gebäude	Mehr- familien- Gebäude	Gemischt- genutzte
Bauleistungen am Bauwerk	1 000	1 000	1 000	1 000	Zimmer- und Holzbauarbeiten	52,13	67,16	33,01	53,50
Rohbauarbeiten	602,73	598,44	609,10	598,85	Kleineisenteile	1,25	1,01	1,41	1,77
Erdarbeiten	28,27	30,50	24,30	32,97	Dachverbandholz liefern	12,54	15,50	9,43	10,16
Baugrube ausheben	12,96	14,76	9,84	16,42	Dachverbandholz abbinden	12,41	15,19	9,04	11,99
Leitungsgraben ausheben	6,04	4,96	7,15	6,98	einläufige Wangentreppe	6,06	10,21	0,65	6,96
Boden abfahren	1,28	2,43	0,17	—	Wand- oder Deckenschalung	15,29	19,11	10,02	17,31
Untergrundverbesserung	4,03	4,47	3,49	3,95	Dachbinder	1,98	2,84	0,90	2,01
Arbeitsräume verfüllen	3,96	3,88	3,65	5,62	Dämmschicht	2,60	3,30	1,56	3,30
Verbauarbeiten	1,68	—	—	16,85	Stahlbauarbeiten	0,21	0,41	—	—
Baugrubenverbau	1,68	—	—	16,85	Stahlfachwerk	0,21	0,41	—	—
Rammarbeiten	0,32	—	0,65	0,60	Abdichtungsarbeiten	8,28	11,16	4,86	7,55
Stahl-Spundwand	—	—	—	—	Drainagesteine und -platten	0,57	0,86	0,36	—
rammen und ziehen	0,22	—	0,40	0,60	waagerechte Abdichtung	2,23	2,69	1,40	3,22
verlorene Spundwand	0,10	—	0,25	—	senkrechte Abdichtung	3,39	4,41	1,89	4,33
Entwässerungskanalarbeiten	10,70	12,81	8,44	9,16	kunststoffvergütete	—	—	—	—
Beton- oder Stahlbetonrohr	1,61	1,65	1,62	1,38	Abdichtung	1,32	1,82	1,02	—
Steinzeugrohr	2,70	2,51	3,60	0,04	Vormauerschutzplatten	0,77	1,38	0,19	—
Kunststoff- oder	—	—	—	—	Dachdeckungs- und	—	—	—	—
Faserozementrohr	4,98	7,06	2,11	6,02	Dachabdichtungsarbeiten	40,25	45,10	35,99	33,22
Zubehör für Rohrleitungen	1,41	1,59	1,11	1,72	Dachlatten liefern	0,50	0,41	0,63	0,46
Mauerarbeiten	150,00	154,90	161,25	80,58	Dachlatten aufbringen	0,54	0,46	0,67	0,45
Entlüftungsschächte	0,12	—	0,29	—	Unterspannbahn	1,79	2,10	1,65	0,80
Mauerwerk aus großform.	—	—	—	—	Dachdeckung auf Lattung	14,53	19,59	8,88	11,83
Steinen	55,64	62,78	53,12	30,07	Dachabdichtung mit	—	—	—	—
Mauerwerk aus kleinform.	—	—	—	—	Bitumendachbahnen	3,50	3,89	2,81	4,32
Steinen	34,04	20,62	50,47	35,43	Deckung mit Zementplatten	6,65	9,85	3,51	3,24
Gasbetonmauerwerk	6,29	12,33	0,31	0,01	Dachabdichtung auf	—	—	—	—
zweischaliges Mauerwerk	29,43	33,14	32,14	—	Massivdecke	5,50	4,14	6,72	7,43
nichttragende Trennwand	12,78	13,08	14,10	5,95	Deckung mit Stahlblechen	0,05	—	0,13	—
Schornstein aus Formstücken	6,25	6,87	5,89	4,62	Dachflächenfenster	1,89	1,75	2,00	2,19
Fertigteilsturz	0,72	0,68	0,85	0,44	Lichtkuppeln aus	—	—	—	—
Rolladenkasten	2,29	2,55	2,21	1,35	Kunststoff	0,24	0,22	0,26	0,24
Dämmschicht	1,50	1,52	1,33	2,13	Außenbekleidung aus	—	—	—	—
PVC-Lichtschächte	0,94	1,33	0,54	0,58	Zementplatten	3,61	—	8,50	2,10
Beton- und Stahlbetonarbeiten	205,37	176,81	227,84	258,35	Dämmschicht	1,45	2,69	0,23	0,16
Beton der Fundamente	25,14	25,02	24,16	29,70	Putz- und Stuckarbeiten	83,24	81,63	85,37	82,65
Beton der Wände	—	—	—	—	Streckmetall/	—	—	—	—
mit Schalung	32,97	25,82	33,92	64,97	Eckschutzleisten	3,37	3,81	2,80	3,46
Stahlbetondecke	70,24	65,83	74,01	77,24	Innenwandputz	33,80	31,75	39,04	23,14
Beton der Skelettbauten	—	—	—	—	Innendeckenputz	7,09	6,08	8,37	6,98
mit Schalung	2,40	1,53	3,25	3,35	Wärmedämmfassade	6,42	3,26	9,24	10,93
Schalung der Fundamente	1,80	1,37	2,58	0,81	Außenwandputz	17,29	18,21	16,29	16,71
Betonstahlmatten	23,57	20,88	26,75	24,32	Wandtrockenputz	1,06	1,19	0,57	2,35
kubische Bewehrung	22,79	19,20	20,79	48,74	Deckenbekleidung	5,98	8,15	2,01	10,99
Betonfertigteile	3,53	2,22	5,84	0,83	Drahtputzdecke	0,59	0,67	0,46	0,68
vorgefert. Außenwandplatte	4,84	—	11,79	1,23	feuerhemmende Bekleidung	0,04	—	0,10	—
Systemdecke	9,32	4,41	17,80	—	nichttragende Montagewand	4,18	4,80	2,99	5,84
Systemtreppe	3,42	4,74	1,54	4,31	Dämmschicht	2,64	2,95	2,58	1,30
Fertigarage	2,35	1,92	3,47	—	Vorhang- Einputzschienen	0,14	0,25	0,03	—
Dämmschicht	2,96	3,87	1,85	2,85	PVC- Dehnungsfugenprofil	0,64	0,51	0,89	0,27
Fugenbänder	0,04	—	0,09	—	Gerüstarbeiten	5,18	3,51	7,09	5,84
Naturwerksteinarbeiten	9,37	11,22	6,48	11,65	Leitergerüst	1,42	0,64	1,99	3,00
Bodenbelag	3,19	4,39	1,65	3,38	Stahlrohrgerüst	3,76	2,87	5,10	2,84
Stufe	2,69	3,33	1,89	2,65	Ausbauarbeiten	397,27	401,56	390,90	401,15
Wandbekleidung	0,40	0,12	0,16	2,78	Klempnerarbeiten	16,00	16,39	13,88	22,58
Fensterbank	3,06	3,34	2,77	2,81	Metaldachdeckung	1,39	0,14	2,11	4,72
Dämmschicht	0,03	0,04	0,01	0,03	Dachrinne	4,76	5,81	3,56	4,34
Betonwerksteinarbeiten	7,73	3,23	13,82	5,93	Regenfallrohr	2,50	2,62	2,25	2,91
Systemtreppe	0,03	—	—	0,31	Gesimsabdeckung	3,75	3,93	2,78	6,74
Bodenbelag	2,81	1,52	4,78	1,37	Einfassung auf Dächern	3,59	3,89	3,18	3,76
Betonwerkstein-	—	—	—	—	Dämmschicht	0,01	—	—	0,11
Außenbekleidung	0,13	—	0,29	0,11	Fliesen- und Plattenarbeiten	32,70	37,15	28,43	27,56
Stufe	2,72	0,27	5,80	2,69	Streckmetall	0,27	0,18	0,34	0,44
Fensterbank	1,57	1,44	1,79	1,39	Wandbelag aus	—	—	—	—
Außenbekleidung aus	—	—	—	—	keramischen Fliesen	18,45	17,76	20,48	13,77
Zementplatten	0,21	—	0,52	—	Bodenbelag aus	—	—	—	—
Dämmschicht	0,26	—	0,64	0,06	keramischen Fliesen	12,27	17,76	5,60	11,46
					Bodenbelag aus Mosaik	1,61	1,32	1,94	1,78
					Dämmschicht	0,10	0,13	0,07	0,11

Wägungsschemata für ausgewählte Baupreisindizes – Neubau in konventioneller Bauart –
Bauleistungen am Bauwerk gem. DIN 276

1985 = 100

Wägungsanteile in Promille

Leistungsgruppe	Wohngebäude				Leistungsgruppe	Wohngebäude			
	insgesamt	Ein-familien-Gebäude	Mehr-familien-Gebäude	Gemischt-genutzte Gebäude		insgesamt	Ein-familien-Gebäude	Mehr-familien-Gebäude	Gemischt-genutzte Gebäude
Estricharbeiten	18,97	16,61	22,34	17,29	Heizanlagen und zentrale Wassererwärmungsanlagen	47,00	52,81	40,31	44,37
Betonstahlmatten	0,27	0,40	0,08	0,40	Heizkessel f. Gebläsebrenner	1,10	0,95	1,33	0,88
Dämmschicht	5,29	5,04	5,96	3,82	Heizkessel mit atmosphärischem Brenner	7,70	9,30	6,13	5,99
schwimmender Zementestrich	13,41	11,17	16,30	13,07	Gas-Durchlaufwasserheizer	1,19	2,27	–	0,60
Asphaltbelagarbeiten	0,28	–	0,34	1,47	vollautomatischer Brenner	0,22	0,17	0,28	0,19
Gußasphaltestrich	0,28	–	0,34	1,47	Wärmepumpe	0,25	0,49	–	–
Tischlerarbeiten	80,36	89,43	73,99	60,46	Warmwasserspeicher	2,29	2,72	1,84	1,92
Dämmschicht	0,21	0,11	–	1,56	Stahl-Plattenheizkörper	11,92	11,47	12,38	12,28
Fenster-einteilig mit Isolierverglasung	16,75	20,45	13,10	12,90	Gußradiator	0,20	0,07	0,40	–
Fenster-mehrteilig mit Isolierverglasung	23,00	23,13	25,06	14,12	Warmwasser-Fußboden-flächenheizung	6,88	11,79	1,45	4,07
Zimmertür	16,22	20,18	12,11	12,91	Gewinderohr	5,13	4,45	5,90	5,41
Holzürblatt	4,74	3,16	7,18	2,83	Ventile installieren	4,80	4,43	5,52	3,77
Hauseingangstür aus Holz	5,38	9,64	0,90	2,00	Wärmemengenzähler	1,37	0,87	1,78	2,20
Decken- oder Wandbekleidung	3,33	3,54	2,08	7,24	Heizöllagerbehälter aus Stahl	0,52	1,04	–	–
Einbauschrank	4,42	1,74	8,05	3,25	Heizöllagerbehälter aus Kunststoff	0,03	–	–	0,29
umsetzbare Innenwände geschoßhohe Fensterwand	0,71	0,43	0,94	1,23	Kupferrohr	2,29	1,69	2,41	4,77
	5,60	7,05	4,57	2,42	Kupferrohr mit Wärmedämmung	1,03	1,10	0,79	1,61
Parkettarbeiten	3,57	5,42	1,08	4,22	Wasseraufbereitungsanlagen	0,08	–	0,10	0,39
Stabparkett	2,69	4,70	–	3,36	Gas-, Wasser-, Abwasser-Installationsarbeiten	48,32	49,59	48,85	40,01
Mosaik- oder Fertigparkett	0,88	0,72	1,08	0,86	Ventile installieren	3,68	4,21	3,14	3,24
Rolladenarbeiten	8,47	10,15	6,21	9,17	Kunststoffwasserleitungen	0,21	–	0,53	–
Rolläden	7,53	9,36	5,97	4,61	mittelschweres Gewinderohr	5,23	3,73	7,69	2,93
Raffalouise	0,26	–	–	2,63	Kupferrohr	5,52	6,25	4,60	5,54
Rolltor oder -gitter	0,68	0,79	0,24	1,93	Kupferrohr mit Wärmedämmung	0,78	0,93	0,23	2,21
Metallbauarbeiten					Abflußrohr	6,62	7,59	6,18	3,52
Schlosserarbeiten	37,65	32,76	36,68	66,07	Gußeisernes Abflußrohr	6,29	4,31	8,49	7,41
Fassadenbekleidung	0,32	–	0,18	2,51	Installations-Block	1,51	0,86	2,39	1,21
Aluminiumfenster mit Isolierverglasung	2,87	3,66	0,49	8,41	Waschtisch	2,97	3,97	1,98	1,96
geschoßhohe Fensterwand	4,11	3,49	2,09	15,26	Spültisch	0,77	0,30	1,45	0,40
Schaufenster-Umrahmung	1,76	1,89	0,38	6,66	Brausewanne	1,72	2,82	0,54	0,99
Stahl-Feuerschutztür	4,74	3,79	5,68	5,69	Einbau-Badewanne	3,01	2,64	3,82	1,64
Hauseingangstür aus Metall	4,94	4,37	5,00	7,59	Spülklosettanlage	3,82	4,44	3,29	2,86
Stahl-Garagentor	0,91	1,06	0,56	1,60	Wannen- und Brausearmatur	2,19	2,73	1,83	0,91
Treppengeländer	12,63	10,16	14,75	16,53	Waschtischarmatur	2,21	2,69	1,78	1,53
Stahl-Umfassungszarge	4,83	3,79	7,00	1,39	Druckerhöhungsanlage	1,71	2,12	0,72	3,66
Tor	0,03	–	–	0,31	Feuerlösch-Schlauchanschlußeinrichtung	0,08	–	0,19	–
Glasdach	0,51	0,55	0,55	0,12	Elektrische Kabel- und Leitungsanlagen	40,60	36,19	46,99	37,06
Verglasungsarbeiten	2,87	3,24	2,45	2,67	Stahlblech-Kabelkanal	0,18	–	0,39	0,27
Spiegel- oder Sicherheitsglas	1,17	1,55	0,92	0,29	PVC-Kabelkanal	2,29	1,82	3,00	1,81
Ganzglaskonstruktion	0,40	0,30	0,12	1,98	Erdkabel	0,14	0,19	0,08	0,11
Mehrscheibenisoliertes Gußglas	0,44	0,77	0,04	0,40	Hauptleitung	4,52	2,29	6,49	7,82
	0,86	0,62	1,37	–	Installations-Kleinverteiler	7,58	6,33	9,19	7,39
Maler- und Lackiererarbeiten	21,67	22,03	21,59	20,08	Beleuchtungsstromkreis	6,07	6,87	5,64	3,83
Dispersionsfarbe auf Innenputz	9,59	9,74	9,76	8,14	Schutzkontakt-Steckdose	5,00	4,35	6,05	4,02
Dispersionsfarbe auf Außenwand	2,83	2,94	2,78	2,45	Beleuchtungsstromkreis in feuchten Räumen	1,52	1,79	1,41	0,65
Lackfarbe auf Putz	1,14	0,38	2,16	0,85	Elektroherd	0,46	–	1,14	–
Lackfarbe auf Holz	4,05	5,52	2,26	3,82	Elektro-Warmwasserspeicher	2,60	0,93	4,74	2,37
Lackfarbe auf Heizkörper	0,57	0,45	0,70	0,66	Elektro-Speicherheizgerät	4,23	4,51	3,87	4,22
Lackfarbe auf Stahlflächen	3,49	3,00	3,93	4,16	Klingel- und Türöffneranlage	1,73	2,55	0,72	1,71
Bodenbelagarbeiten	13,99	10,85	17,53	15,52	Türsprechanlage	2,06	1,90	2,42	1,39
PVC-Belag	8,92	3,44	16,31	6,74	Empfangsantennenanlage	2,22	2,66	1,85	1,47
Textiler Belag	5,07	7,41	1,22	8,78	Blitzschutzanlagen	0,48	0,72	0,13	0,63
Tapezierarbeiten	7,93	10,82	5,06	4,99	Blitzschutzanlage	0,48	0,72	0,13	0,63
Tapete liefern	2,99	4,41	1,59	1,48	Dämmarbeiten an technischen Anlagen	6,19	5,66	6,94	5,82
Wandfläche tapezieren	4,94	6,41	3,47	3,51	Rohrdämmung	6,19	5,66	6,94	5,82
Raumlufttechnische Anlagen	3,95	1,74	4,81	11,58	Förderanlagen	6,27	–	13,29	9,60
Absperrjalousien	0,04	–	0,06	0,21	Personenaufzug	5,69	–	12,13	8,42
Abluftgerät	2,17	0,60	3,15	6,06	Lastenaufzug	0,58	–	1,16	1,18
Kanal	1,74	1,14	1,60	5,31					

Wägungsschemata für ausgewählte Baupreisindizes – Neubau in konventioneller Bauart –
Bauleistungen am Bauwerk gem. DIN 276

1985 = 100

Wägungsanteile in Promille

Leistungsgruppe	Nichtwohngebäude			Leistungsgruppe	Nichtwohngebäude		
	Büro- gebäude	Landwirt- schaftliche Betriebs- gebäude	Gewerbliche- Betriebs- gebäude		Büro- gebäude	Landwirt- schaftliche Betriebs- gebäude	Gewerbliche- Betriebs- gebäude
Bauleistungen am Bauwerk	1 000	1 000	1 000	Zimmer- und Holzbauarbeiten . . .	2,49	99,19	1,86
Rohbauarbeiten	408,27	687,93	651,12	Dachverbandholz liefern	0,92	18,75	0,34
Erdarbeiten	18,82	36,30	45,59	Dachverbandholz abbinden	0,48	26,91	0,53
Baugrube ausheben	10,95	27,14	17,16	einläufige Wangentreppe	—	—	0,02
Leitungsgraben ausheben	1,92	1,50	6,76	Wand- oder Deckenschalung	0,90	6,29	0,34
Boden abfahren	0,20	—	0,34	Dachbinder	—	39,94	—
Untergrundverbesserung	—	1,08	9,59	Dämmschicht	0,19	1,57	—
Arbeitsräume verfüllen	2,10	—	2,82	Holztor	—	5,73	—
Kiessauberkeitsschicht	3,65	6,58	8,92	Holzpfaster	—	—	0,63
Verbauarbeiten	6,17	—	—	Stahlbauarbeiten	0,90	9,09	113,73
Baugrubenverbau	6,17	—	—	Stahlfachwerk	—	9,09	—
Rammarbeiten	3,47	—	0,18	Stahlskelettkonstruktion	0,90	—	113,73
Stahl-Spundwand rammen und ziehen	0,64	—	0,18	Abdichtungsarbeiten	5,01	13,07	4,33
verlorene Spundwand	2,83	—	—	waagerechte Abdichtung	1,76	1,09	2,59
Entwässerungskanalarbeiten	5,11	12,53	12,10	senkrechte Abdichtung	3,25	11,98	1,74
Beton- oder Stahlbetonrohr	0,88	1,03	2,15	Dachdeckungs- und Dachabdichtungsarbeiten	20,93	101,28	117,46
Steinzeugrohr	2,35	9,91	5,63	Dachabdichtung mit Bitumendachbahnen	1,84	—	2,29
Kunststoff- oder Faserzementrohr	0,10	0,34	2,81	Deckung mit Zementplatten	—	79,18	—
Zubehör für Rohrleitungen	1,78	1,25	1,51	Dachabdichtung auf Massivdecke	16,99	—	59,77
Mauerarbeiten	25,94	124,47	56,65	Deckung mit Stahlblechen	—	0,98	45,53
Mauerwerk aus großform. Steinen	10,84	110,38	38,51	Lichtkuppeln aus Kunststoff	2,06	2,29	8,46
Mauerwerk aus kleinform. Steinen	0,08	11,96	2,69	Außenbekleidung aus Zementplatten	0,04	9,42	1,41
Gasbetonmauerwerk nichttragende Trennwand	3,91	—	0,98	Dämmschicht	—	9,41	—
Wandbauelemente	9,78	1,67	4,29	Putz- und Stuckarbeiten	28,14	22,31	9,07
Schornstein aus Formstücken	0,94	—	0,29	Streckmetall/ Eckschutzleisten	1,29	0,26	0,22
Fertigteilsturz	0,20	—	—	Innenwandputz	8,53	14,33	3,89
Dämmschicht	0,19	0,46	0,01	Innendeckenputz	3,37	0,39	0,12
Beton- und Stahlbetonarbeiten	252,08	258,51	281,43	Außenwandputz	1,17	7,33	0,09
Beton der Fundamente	15,64	64,54	65,34	Wandtrockenputz	0,47	—	0,19
Beton der Wände mit Schalung	29,19	83,74	8,30	Deckenbekleidung	5,78	—	3,63
Stahlbetondecke	33,53	4,84	11,01	Drahtputzdecke	2,77	—	—
Beton der Skelettbauten ohne Schalung	14,02	—	6,80	feuerhemmende Bekleidung	2,29	—	0,06
Beton der Skelettbauten mit Schalung	17,33	18,23	2,65	nichttragende Montagewand	1,73	—	0,76
Schalung der Fundamente	2,89	3,30	9,50	Dämmschicht	0,12	—	0,11
Schalung der Skelettbauten	20,78	—	12,31	Vorhang- Einputzschienen	0,62	—	—
Betonstahlmatten	18,30	17,85	19,33	Gerüstarbeiten	5,28	—	1,24
kubische Bewehrung	49,06	19,86	28,19	Leitergerüst	0,27	—	0,16
Betonfertigteile	18,09	43,55	95,78	Stahlrohrgerüst	5,01	—	1,08
vorgefert. Außenwandplatte	22,91	—	14,17	Ausbauarbeiten	591,73	312,07	348,88
Systemdecke	7,37	1,92	—	Klempnerarbeiten	12,09	9,84	12,64
Dachplatten	—	—	7,10	Metalldachdeckung	—	—	5,95
Dämmschicht	2,97	0,68	0,95	Dachrinne	0,44	6,86	0,66
Naturwerksteinarbeiten	18,84	—	1,22	Regenfallrohr	0,03	1,32	0,78
Bodenbelag	4,05	—	0,15	Gesimsabdeckung	10,69	0,86	3,72
Stufe	1,20	—	0,79	Einfassung auf Dächern	0,93	0,80	1,53
Wandbekleidung	13,15	—	0,25	Fliesen- und Plattenarbeiten	10,61	5,20	8,50
Fensterbank	0,18	—	0,03	Streckmetall	0,09	—	—
Dämmschicht	0,26	—	—	Wandbelag aus keramischen Fliesen	6,18	1,23	3,98
Betonwerksteinarbeiten	15,09	11,18	6,26	Bodenbelag aus keramischen Fliesen	3,61	3,97	3,82
Bodenbelag	2,82	2,63	1,75	Bodenbelag aus Mosaik	0,50	—	0,60
Betonwerkstein- Außenbekleidung	8,50	—	3,72	Dämmschicht	0,23	—	0,10
Stufe	3,60	—	0,62				
Fensterbank	0,17	8,55	0,17				

Wägungsschemata für ausgewählte Baupreisindizes – Neubau in konventioneller Bauart –
Bauleistungen am Bauwerk gem. DIN 276

1985 = 100

Wägungsanteile in Promille

Leistungsgruppe	Nichtwohngebäude			Leistungsgruppe	Nichtwohngebäude		
	Büro- gebäude	Landwirt- schaftliche Betriebs- gebäude	Gewerbliche- Betriebs- gebäude		Büro- gebäude	Landwirt- schaftliche Betriebs- gebäude	Gewerbliche- Betriebs- gebäude
Estricharbeiten	15,36	38,25	23,11	Heizanlagen und zentrale			
Dämmschicht	4,11	24,44	2,17	Wassererwärmungsanlagen	44,11	10,80	25,94
schwimmender Zementstrich	11,25	13,81	20,86	Feuerschutzklappen	0,46	—	—
Alu-Dehnungsfugenprofil	—	—	0,28	Luftheizgeräte	—	—	3,17
Asphaltbelagarbeiten	0,32	1,26	0,98	Heizkessel f. Gebläsebrenner	3,14	3,06	1,85
Gußasphaltstrich	0,32	1,26	0,98	Heizkessel mit			
Tischlerarbeiten	86,13	28,17	14,56	atmosphärischem Brenner	4,21	—	2,63
Dämmschicht	—	—	0,10	Gas-Durchlaufwasserheizer	0,23	—	0,82
Fenster-einteilig mit				vollautomatischer Brenner	1,99	1,76	0,84
Isolierverglasung	12,10	3,58	—	Warmwasserspeicher	0,70	—	0,43
Fenster-mehrteilig mit				Stahl-Plattenheizkörper	8,57	—	2,50
Isolierverglasung	—	3,84	1,71	Gußradiator	5,85	—	0,07
Zimmertür	7,59	18,13	1,73	Gewinderohr	9,58	—	8,43
Holztürblatt	8,79	2,09	2,17	Ventile installieren	4,78	—	2,77
Decken- oder Wandbekleidung	17,59	—	2,56	Wärmemengenzähler	0,65	—	—
Einbauschrank	17,92	0,53	4,57	Heizöllagerbehälter aus Stahl	1,41	5,98	2,43
umsetzbare Innenwände	22,14	—	1,72	Heizöllagerbehälter aus			
Rolladenarbeiten	8,22	—	8,73	Kunststoff	1,41	—	—
Rolladen	1,48	—	1,19	Kupferrohr	0,77	—	—
Raffjalousie	5,86	—	0,98	Wasseraufbereitungsanlagen	0,36	—	—
Rolltor oder -gitter	0,88	—	6,56	Gas-, Wasser-, Abwasser-			
Metallbauarbeiten,				Installationsarbeiten	36,28	119,15	39,18
Schlosserarbeiten	176,05	46,54	75,13	Ventile installieren	2,19	1,40	1,17
Alu-Wandbekleidung	0,64	—	6,14	mittelschweres Gewinderohr	2,53	5,28	4,16
Dämmschicht	3,19	—	0,09	Kupferrohr	4,69	0,27	2,42
Alu-Paneeldecken	24,13	—	3,21	Kupferrohr mit			
Fassadenbekleidung	—	—	4,69	Wärmedämmung	0,20	1,70	0,77
Aluminiumfenster				Abflußrohr	2,16	9,06	3,12
mit Isolierverglasung	13,63	0,18	12,46	Gußeisernes Abflußrohr	11,02	0,74	8,48
geschoßhohe Fensterwand	92,75	—	15,54	Waschtisch	1,52	—	1,01
Schaufenster-Umrahmung	0,46	—	1,52	Spültisch	0,87	0,13	0,18
Stahl-Feuerschutztür	5,59	3,34	4,21	Brausewanne	0,15	—	0,15
Hauseingangstür aus Metall	6,50	—	1,05	Einbau-Badewanne	0,01	38,56	0,10
Stahl-Garagentor	0,50	0,59	5,92	Spülklosettanlage	2,22	0,04	0,99
Treppengeländer	17,14	42,20	5,99	Wannen- und Brausearmatur	0,05	—	0,06
Stahl-Umfassungszarge	3,13	0,23	0,98	Waschtischarmatur	0,65	—	0,43
Tor	0,27	—	6,88	Druckerhöhungsanlage	3,45	43,26	0,20
Glasdach	8,12	—	6,45	Feuerlösch-			
Verglasungsarbeiten	12,67	1,27	8,61	Schlauchanschlußeinrichtung	1,89	18,71	0,83
Spiegel- oder				Sprinkleranlage	2,68	—	15,11
Sicherheitsglas	0,99	0,49	1,54	Elektrische Kabel- und			
Ganzglaskonstruktion	2,77	—	0,28	Leitungsanlagen	74,07	23,61	54,61
Mehrscheibenisoliertes	8,68	0,74	1,17	Stahlblech-Kabelkanal	2,22	—	2,50
Gußglas	0,23	0,04	5,62	PVC-Kabelkanal	4,52	0,18	2,75
Maler- und Lackiererarbeiten	17,41	3,46	19,81	Rohrpostanlage	—	—	0,18
Dispersionsfarbe				Erdkabel	4,95	1,53	1,43
auf Innenputz	7,32	0,55	5,12	Hauptleitung	24,33	13,68	22,59
Dispersionsfarbe				Installations-Kleinverteiler	11,81	2,59	10,47
auf Außenwand	1,48	1,93	1,77	Beleuchtungsstromkreis	4,29	2,56	2,58
Lackfarbe auf Putz	3,59	0,02	0,19	Schutzkontakt-Steckdose	4,85	2,87	3,25
Lackfarbe auf Holz	0,88	0,38	0,29	Beleuchtungsstromkreis in			
Lackfarbe auf Heizkörper	0,55	—	0,25	feuchten Räumen	2,89	0,20	1,09
Lackfarbe auf Stahlflächen	3,59	0,58	12,19	Elektroherd	3,37	—	1,06
Korrosionsschutzarbeiten an				Elektro- Warmwasserspeicher	2,46	—	1,31
Stahl- und Aluminiumbauten	—	—	3,92	Elektro- Speicherheizgerät	—	—	0,58
Korrosionsschutz auf Stahl	—	—	3,92	Klingel- und Türöffneranlage	2,90	—	1,73
Bodenbelagarbeiten	15,05	—	2,34	Türsprechanlage	4,09	—	2,33
PVC-Belag	8,58	—	1,06	Empfangsantennenanlage	1,39	—	0,76
Textiler Belag	6,47	—	1,28	Blitzschutzanlagen			
Tapezierarbeiten	1,46	—	0,37	Blitzschutzanlage	0,87	0,81	3,13
Tapete liefern	0,67	—	0,12	Dämmarbeiten an			
Wandfläche tapezieren	0,79	—	0,25	technischen Anlagen	10,51	—	3,20
Raumlufttechnische Anlagen	47,01	23,71	33,87	Rohrdämmung	10,51	—	3,20
Absperrjalousien	—	—	0,49	Förderanlagen			
Klimagerät	15,57	2,14	1,09	Personenaufzug	23,51	—	10,25
Abluftgerät	14,12	13,63	17,89	Lastenaufzug	20,04	—	1,32
Kanal	17,32	7,94	14,40		3,47	—	8,93

**Wägungsschemata für ausgewählte Baupreisindizes – Neubau in konventioneller Bauart –
Bauleistungen am Bauwerk gem. DIN 276**

1985 = 100

Wägungsanteile in Promille

Leistungsgruppe	Sonstige Bauwerke				Leistungsgruppe	Sonstige Bauwerke			
	Straßenbau	Brücken im Straßenbau	Ortskanäle	Staudämme		Straßenbau	Brücken im Straßenbau	Ortskanäle	Staudämme
Bauleistungen am Bauwerk	1 000	1 000	1 000	1 000					
Erdarbeiten	397,98	90,91	354,88	419,70	Zimmer- und Holzbauarbeiten	0,07	0,12	–	2,74
Dacharbeiten	10,21	3,59	9,56	7,97	Dachverbandholz liefern	–	–	–	0,37
Oberboden abtragen	34,51	–	7,55	17,64	Dachverbandholz abbinden	–	–	–	2,12
Oberboden aufdecken	18,73	0,53	258,78	12,32	Pfahlwand liefern	0,01	0,05	–	–
Leitungsgraben ausheben	42,53	1,75	1,37	9,97	Pfahlwand einbauen	0,06	0,07	–	–
Boden lösen und fördern	139,76	0,13	–	267,47	Lichtkuppeln aus Kunststoff	–	–	–	0,25
Boden lösen und weiterverwenden	43,94	3,64	16,85	1,06	Stahlbauarbeiten	–	129,86	–	0,43
Fels lösen und weiterverwenden	3,47	3,83	–	36,82	Stahlfachwerk	–	–	–	0,22
Boden verdichten	7,50	47,02	–	16,01	Brückenlager, Fahrbahnübergänge	–	45,99	–	0,17
Baugrube für Kunstbauten	97,33	25,33	60,77	20,07	Deckbrücke in Stahlverbund mit orthotroper Platte	–	83,87	–	–
Untergrundverbesserung	–	–	–	30,37	Lastenaufzug	–	–	–	0,04
Sohldichtung	–	5,09	–	–	Abdichtungsarbeiten	0,53	20,44	1,40	5,48
Kiessauberkeitsschicht	–	5,23	35,84	–	waagerechte Abdichtung	0,11	9,60	–	2,39
Verbauarbeiten	–	5,23	35,84	–	senkrechte Abdichtung	0,42	10,20	0,45	2,24
Baugrubenverbau	–	12,48	–	16,24	Abdichtung mit Bitumendachbahnen	–	–	–	0,85
Rammarbeiten	–	1,93	–	11,17	Kupferriffelband	–	0,64	–	–
Stahl-Spundwand rammen und ziehen	–	10,55	–	1,66	kunststoffvergütete Abdichtung	–	–	0,95	–
verlorene Spundwand	–	–	–	3,41	Dachdeckungs- und Dachabdichtungsarbeiten	–	0,50	–	–
Stahl-Spundwandbohlen liefern	54,78	2,61	358,72	19,12	Außenbekleidung aus Zementplatten	–	0,50	–	–
Entwässerungskanalarbeiten	40,13	1,60	173,49	10,92	Asphaltbelagarbeiten	–	–	–	5,00
Beton- oder Stahlbetonrohr	1,18	0,26	156,99	2,54	Oberflächendichtung	–	–	–	5,00
Steinzeugrohr	9,04	0,49	3,08	3,75	Metallbauarbeiten, Schlosserarbeiten	30,69	34,14	–	5,81
Kunststoff- oder Faserzementrohr	4,43	0,26	24,38	1,91	Aluminiumfenster mit Isolierverglasung	–	–	–	0,08
Zubehör für Rohrleitungen	–	–	0,78	–	Stahl-Feuerschutztür	–	0,23	–	0,39
gußeisernes Abflußrohr	–	–	–	–	Hauseingangstür aus Metall	–	–	–	0,26
Straßenbauarb., Oberbauschichten ohne Bindemittel	133,62	–	17,79	6,21	Stahl-Garagentor	–	–	–	0,26
Frostschuttschicht herstellen	93,34	–	1,09	1,76	Treppengeländer	–	33,91	–	4,82
Schottertragschicht	39,60	–	16,70	4,45	Leitplanken	29,00	–	–	–
Kiestragschicht	0,68	–	–	–	Leitposten	1,69	–	–	–
Straßenbauarb., Oberbauschichten mit hydraulischen Bindemitteln	45,61	0,23	0,11	–	Maler- und Lackiererarbeiten	5,85	1,60	–	–
Frostschuttschicht verfestigen	24,63	0,23	–	–	Fahrbahnmarkierung	5,85	–	–	–
Betonfahrbahndecke	19,96	–	0,04	–	Betonflächen beschichten	–	1,38	–	–
Betonstahlmatten	0,82	–	–	–	Lackfarbe auf Stahlflächen	–	0,22	–	–
Betontragschicht	0,20	–	0,07	–	Korrosionsschutzarbeiten an Stahl- und Aluminiumbauten	–	5,06	–	0,78
Straßenbauarb., Oberbauschichten mit bituminösen Bindemitteln	283,90	35,23	40,73	30,73	Korrosionsschutz auf Stahl	–	5,06	–	0,78
bituminöse Tragschicht	142,40	6,14	28,14	16,99	Gas-, Wasser-, Abwasser-Installationsarbeiten	–	8,80	–	27,32
Asphaltbinder	43,28	2,24	2,11	1,71	mittelschweres Gewinderohr	–	0,05	–	2,92
Gußasphaltdecke	11,16	24,48	–	6,64	Abflußrohr	–	2,71	–	8,07
Asphaltbeton	87,06	2,37	10,48	5,39	gußeisernes Abflußrohr	–	6,04	–	4,83
Straßenbauarb., Pflasterdecken und Plattenbeläge	25,46	8,46	7,34	43,04	Druckerhöhungsanlage	–	–	–	0,25
Klein- oder Mosaikpflaster	11,14	4,08	4,48	–	Ventile installieren	–	–	–	11,25
Bordsteine	5,93	1,91	1,58	3,09	Gerüstarbeiten	–	54,87	–	–
Gehwegplatten	2,10	0,63	0,38	–	Lehrgerüst-Holz	–	5,64	–	–
Verbundsteinpflaster	6,29	1,84	0,90	–	Lehrgerüst-Stahl	–	49,23	–	–
Rasenplatten	–	–	–	39,95	Elektrische Kabel- und Leitungsanlagen	8,19	–	–	1,99
Pflanz- und Rasenarbeiten im Landschaftsbau	–	–	–	7,16	Erdkabel	7,28	–	–	–
Gebrauchsrasen	–	–	–	7,16	Installations-Kleinverteiler	–	–	–	1,99
Mauerarbeiten	2,06	1,09	35,97	3,54	Autobahnnotrufsäule	0,91	–	–	–
Mauerwerk aus großformatigen Steinen	2,06	0,24	–	1,18	Blitzschutzanlagen	–	–	–	0,31
Mauerwerk aus kleinformatischen Steinen	–	0,85	35,97	0,99	Blitzschutzanlage	–	–	–	0,31
zweischaliges Mauerwerk	–	–	–	1,37					
Beton- und Stahlbetonarbeiten	11,26	588,37	147,22	404,40					
Beton der Fundamente	1,03	70,37	38,63	–					
Beton der Wände mit Schalung	3,53	75,21	44,13	–					
Stahlbetondecke	0,31	–	5,35	–					
Schalung der Fundamente	0,11	5,73	–	–					
Betonstahlmatten	–	0,61	6,18	5,19					
kubische Bewehrung	2,85	161,36	6,85	68,95					
Betonfertigteile	3,43	6,27	46,08	9,61					
Beton der Kunstbauten	–	131,04	–	244,35					
Schalung der Kunstbauten	–	82,12	–	76,30					
Spannstahl	–	54,59	–	–					
elastische Fugeneinlage	–	1,07	–	–					

1 Erläuterungen zur Baupreisstatistik

1 Die vom Statistischen Bundesamt berechneten und in den Vierteljahresberichten der vorliegenden Reihe veröffentlichten **B a u - p r e i s i n d i z e s** bringen für das Bundesgebiet nach dem Gebietsstand vor dem 03.10.1990 die Entwicklung der Preise für den Neubau ausgewählter Bauwerksarten des Hoch- und Tiefbaus sowie für Instandhaltungsmaßnahmen an Wohngebäuden zum Ausdruck. Sie können als Erzeuger-Verkaufspreisindizes bezeichnet werden, die sich aber - anders als die anderen Erzeuger-Verkaufspreisindizes des Statistischen Bundesamtes - nicht auf den Gesamtumsatz eines institutionell abgrenzbaren Wirtschaftsbereichs, sondern auf bestimmte Erzeugnisarten beziehen. Aus der Sicht der Käufer dieser Erzeugnisse, also der Bauherren, können sie zugleich als Einkaufspreisindizes gelten.

Dem Index einer jeden **B a u w e r k s - a r t** liegt eine Reihe von einzelnen Bauwerkstypen zugrunde, wie sie für das Baugeschehen im Basisjahr (gegenwärtig: 1985) kennzeichnend waren. Die Bauwerke sind regelmäßig konventionell, jedoch unter Einbeziehung der marktüblichen Fertigteile gebaut. Maßgeblicher Leistungsumfang sind im allgemeinen die sog. "Bauleistungen am Bauwerk" (analog zur DIN 276); dazu zählen im wesentlichen die Positionen, die zu Bestandteilen des eigentlichen Baukörpers werden.

Für den Bereich des konventionellen **N e u - b a u s v o n W o h n g e b ä u d e n** ist die wichtigste Nachweisung der Baupreisindex für "Wohngebäude insgesamt". Er wird ergänzt durch Indizes für die Wohngebäudearten "Ein-, Mehrfamilien- und Gemischtgenutzte Gebäude".

Ein besonderer Preisindex für **F e r t i g - h ä u s e r**, der für die Zeit ab 1968 vorliegt, läßt die Preisentwicklung bei Einfamiliengebäuden, die aus Fertigteilen montiert sind, erkennen. Damit wird wenigstens in bezug auf Wohngebäude die Möglichkeit des Vergleichs zwischen konventionell gefertigten und vorgefertigten Bauwerken geboten.

Für den Neubau konventionell gefertigter **N i c h t w o h n g e b ä u d e** werden besondere Indizes für "Bürogebäude", "Landwirtschaftliche Betriebsgebäude" sowie "Gewerbliche Betriebsgebäude" (Stahl- und Stahlbetonskelett) ermittelt.

Unter der Bezeichnung **S o n s t i g e B a u w e r k e** wird die Preisentwicklung im "Straßenbau", bei "Brücken im Straßenbau", "Ortskanälen" und "Staudämmen" indexmäßig nachgewiesen.

In bezug auf "Wohngebäude insgesamt" steht außerdem ein Baupreisindex für **B a u - l e i s t u n g e n i n s g e s a m t** zur Verfügung, der über die "Bauleistungen am Bauwerk" hinaus drei weitere Hauptleistungsgruppen einbezieht.

Für Wohngebäude wird auch die Preisentwicklung bei **I n s t a n d h a l t u n g s - a r b e i t e n** nachgewiesen. Entsprechende Indizes liegen für Ein- und Mehrfamiliengebäude jeweils mit Schönheitsreparaturen vor, für Mehrfamiliengebäude auch ohne.

Im Hinblick auf die wesentlichen **R e - c h e n v o r g ä n g e** können die Indizes als gewogene Durchschnitte aus den Bundesdurchschnittsmeßzahlen zu den Preisen für eine repräsentative Auswahl von Bauleistungen (den sog. Preisrepräsentanten) bezeichnet werden. Der Bundesdurchschnittsmeßzahl für eine bestimmte Bauleistung liegen die einzelnen Preisveränderungszahlen (sog. Firmenmeßzahlen) derjenigen Firmen zugrunde, die für diese Bauleistung Preise gemeldet haben. Als Wägungszahlen (= Indexgewichte) zur Gewichtung der Bundesdurchschnittsmeßzahlen dienen die gemittelten Kostenanteile jeweils derjenigen tatsächlich erbrachten Bauleistungen (an den Gesamtkosten der Einzeltypen einer Bauwerksart), für die eine der ausgewählten Bauleistungen als repräsentativ anzusehen ist.

Der Preisindex für Fertighäuser ist der umsatzgewogene Durchschnitt aus den Preisveränderungszahlen der meldenden Fertighaushersteller.

2 Die den Baupreisindizes zugrunde liegenden Preisreihen haben die Form von Meßzahlen auf der Grundlage des Preisstandes im Basisjahr (= 100). Die Preisreihen der sich auf konventionelles Bauen beziehenden Indizes beruhen auf den Ergebnissen **v i e r t e l - j ä h r l i c h e r P r e i s e r h e - b u n g e n** bei einer repräsentativen Aus-

wahl baugewerblicher Unternehmen. Berichtsmonate sind Februar, Mai, August und November, und zwar jeweils der ganze Monat, nicht bestimmte Kalendertage. Erfragt werden die im Berichtsmonat vertraglich vereinbarten Preise. Damit die vierteljährlichen Werte einer Einzelpreisreihe nur "reine" Preisveränderungen zum Ausdruck bringen, müssen alle für die Höhe des Preises maßgeblichen Faktoren, die sogenannten preisbestimmenden Merkmale, solange wie möglich konstant gehalten werden. Dies gilt nicht nur für die Mengeneinheit der beobachteten Bauleistung und deren qualitative Beschaffenheit, sondern auch für die verschiedenen sonstigen Vereinbarungen, z.B. die Zahlungsbedingungen. Ändert sich eines dieser Merkmale, so kann die Differenz zwischen dem neuen und dem zuletzt gemeldeten Preis eine unechte Preisveränderung enthalten, die eliminiert werden muß.

Die vierteljährlich ermittelten Preise sind **M a r k t p r e i s e** bei Auftragsvergabe (keine Angebotspreise) ohne Mehrwertsteuer. Gegenwärtig werden rund 4 100 Berichtsstellen nach ihren Verkaufspreisen für insgesamt 220 Preisrepräsentanten befragt. Den Indizes liegen also entsprechend viele Einzelpreisreihen zugrunde.

Bis einschließlich 1967 sind die Baupreisindizes - wegen der unbekanntenen Höhe des Steuersatzes - nur einschließlich der damaligen kumulativen Bruttoumsatzsteuer berechnet worden. Ab 1968 werden sie sowohl **o h n e** als auch **m i t U m s a t z - (M e h r - w e r t -) s t e u e r** ausgewiesen. Dabei sind die Indexwerte ohne und mit Steuerbelastung für diejenigen Berichtsperioden gleich, in denen der gleiche Steuersatz wie im Basisjahr zur Anwendung kam. Von August 1983 stimmen daher alle Indexzahlen in der Berechnung ohne und mit Umsatz-(Mehrwert-)steuer überein. Dies wird verständlich, wenn man bedenkt, daß Indizes nichts über die absolute Höhe der Preise aussagen, sondern ausschließlich deren Entwicklung zum Ausdruck bringen. Wenn z.B. im Jahre 1983 ebenso wie im Basisjahr der Bruttopreis um jeweils 14 % über dem Nettopreis lag, müssen trotz des unterschiedlichen Niveaus der beiden Preise die Quotienten aus den Bruttopreisen die gleichen sein wie die Quotienten aus den entsprechenden Nettopreisen, d.h. die Brutto- und Nettoindexzahlen stimmen miteinander überein.

3 Die Indizes werden nach der sog. **L a s p e y - r e s -** Formel berechnet. Das bedeutet, daß die aus dem gegenwärtigen Basisjahr (1985) stammenden **W ä g u n g s z a h l e n** bis zur Umstellung des Index auf ein neueres Basisjahr **u n v e r ä n d e r t b l e i - b e n**. Als nächstes Basisjahr ist das Jahr 1991 in Aussicht genommen. Das letzte Basisjahr vor dem gegenwärtigen Basisjahr war das Jahr 1980. Für längerfristige Vergleiche sind die 1985er Indizes ausgewählter Bauwerksarten in der Beschränkung auf die Werte einschließlich Umsatz-(Mehrwert-)steuer über den Februar 1985 mit ihren Vorgängern, den entsprechenden 1980er Indizes, zu durchlaufenden Reihen verkettet worden, die bis 1958 und für "Wohngebäude insgesamt" bis 1913 zurückreichen. Zur Erleichterung für die Benutzer werden alle "langen Reihen" auch in der Umbasierung auf Basis 1980 angegeben. In der Begrenzung auf "Wohngebäude insgesamt" liegen umbasierte Werte zusätzlich noch für die Basisjahre 1976, 1970, 1962, 1958, 1950, 1938, 1914 und 1913 vor.

Die bei der **V e r k e t t u n g** und **U m b a s i e r u n g** angewandten Verfahren werden am Beispiel des Preisindex für "Wohngebäude insgesamt" nachstehend ausführlich besprochen (die Erläuterungen gelten sinngemäß auch für die anderen Indizes, die zu durchlaufenden Reihen verkettet worden sind bzw. in der Umbasierung auf verschiedene Basisjahre nachgewiesen werden):

Zu dem neuen auf der Basis 1985 berechneten Baupreisindex für Wohngebäude wurde, wie bereits erwähnt, auch eine langfristige Reihe bis zurück zum Jahre 1913 gebildet. Zu diesem Zwecke wurden

- der neue Index (auf Basis 1985 = 100) für den ersten Monat seiner Berechnung, d.h. für Februar 1985 dem bisherigen Index für Februar 1985 (auf Basis 1980 = 100) gegenübergestellt;
- aus diesen beiden Werten der Quotient "neuer Index durch bisherigen Index Februar 1985" ermittelt;
- mit dem so gebildeten Quotienten alle Werte der bisherigen Indexreihe (auf Basis 1980 = 100) bis einschl. Februar 1985 multipliziert.

Durch diese Umbasierung, d.h. durch die Multiplikation mit dem konstanten Faktor "neuer Index durch bisherigen Index Februar 1985", wurden alle Zahlen der bisherigen Indexreihe lediglich auf ein niedrigeres Niveau verkleinert, und zwar im gleichen Verhältnis, so daß die Relationen zwischen den Werten damit unverändert blieben (vom Rundungseffekt abgesehen). Wenn also die Reihe vor der Umbasierung zwischen zwei Zeitpunkten z.B. um 7,5 % gestiegen ist, ergibt sich für die umbasierte Reihe ebenfalls ein Anstieg um 7,5 %.

Für Februar 1985, den sog. "Verkettungsmonat", stimmen die umbasierte Reihe und die auf Basis 1985 neu berechnete Reihe genau überein. Denn der Rechenansatz für die Umbasierung lautet hier "bisheriger Index Februar 1985" mal "neuer Index durch bisherigen Index Februar 1985", woraus sich durch Kürzung "neuer Index Februar 1985" ergibt. Die umbasierte bisherige Reihe und die neue Reihe gehen somit im Februar 1985 ohne Bruch ineinander über, sie sind miteinander "verkettet".

Da bei der früheren Index-Neuberechnung analog verfahren wurde, lag die bisherige Indexreihe (1980 = 100) bereits in einer Rückrechnung bis 1913 vor; die Verkettung der bisherigen mit der neuen, auf Basis 1985 = 100 berechneten Reihe liefert somit für die Zeit seit 1913 eine durchlaufende Reihe auf Basis 1985 = 100.

Die Weiterführung der langfristigen Indexreihen auf der Grundlage der früheren Basisjahre 1980, 1976, 1970, 1962, 1958, 1950, 1938, 1914 und 1913 ist anhand der 85er Indizes wie folgt vorgenommen worden:

- Dem bisherigen Index für Februar 1985 (auf der jeweiligen Basis) wurde der neue Index für Februar 1985 (1985 = 100) gegenübergestellt;
- daraus wurde der Quotient Index Februar 1985 (früheres Basisjahr = 100) durch Index Februar 1985 (1985 = 100) gebildet;
- mit den so bestimmten Quotienten wurden alle Werte der 85er Reihe von Februar 1985 bis zur Gegenwart multipliziert.

Auch die umbasierten Reihen werden laufend ergänzt und veröffentlicht.

4 Die Baupreisindizes für die verschiedenen Bauwerksarten werden nicht nur als Gesamtreihen für alle "Bauleistungen am Bauwerk", sondern auch in der Aufgliederung nach den Bauabschnitten Roh- und Ausbau sowie nach Gewerken berechnet und veröffentlicht. Die auf letztere angewandten Gliederungsprinzipien sind der DIN 276 "Kosten von Hochbauten", sowie der "Verdingungsordnung für Bauleistungen" (VOB) entnommen.

5 Die Ergebnisse der Baupreisst Statistik werden vierteljährlich in den Eilberichten und in den Vierteljahresberichten der Fachserie 17, Preise, Reihe 4 "Meßzahlen für Bauleistungspreise und Preisindizes für Bauwerke" veröffentlicht. Während der Inhalt des Eilberichts auf die wichtigsten Ergebnisse beschränkt ist, werden in den Vierteljahresberichten die Indizes aller Bauwerksarten in der Aufgliederung nach Gewerken dargeboten. Weiterhin werden hier die Preisverläufe der einzelnen Bauleistungen nachgewiesen, die den Indexberechnungen zugrunde liegen.

Während die in den vorstehenden Veröffentlichungen zuerst aufgeführten Tabellen (Eilbericht: Tab. 1, Vierteljahresbericht: Tab. 1 - 3) dem kurz- bis mittelfristigen Vergleich dienen, enthalten die Folgetabellen (Eilbericht: Tab. 2 und 3, Vierteljahresbericht: Tab. 4 und 5) Reihen für langfristige Berichtszeiträume. Speziell für Wohngebäude werden hier auch die prozentualen jährlichen und vierteljährlichen Indexveränderungen ausgewiesen. Außerdem werden jeweils in der letzten Tabelle der Veröffentlichungen noch die Preisentwicklungen von Einfamiliengebäuden in vorgefertigter und konventioneller Bauart miteinander verglichen (Eilbericht: Tab. 4, Vierteljahresbericht: Tab. 7).

6 Erzeugerpreisindizes werden auch für das Produzierende Gewerbe ohne Baugewerbe (Bestell-Nr. 2170200) sowie für die Land- und Forstwirtschaft (Bestell-Nr. 2170100) berechnet. Besonders aus dem erstgenannten Index, der Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte, dürfte für den Benutzer der baupreisstatistischen Veröffent-

fentlichungen eine ganze Reihe von Gruppenindizes von besonderem Interesse sein, so z.B. die Gruppenindizes für Steine und Erden, für Baustoffe, für Baumaschinen sowie für Fertigteilbauten.

Weitere für den intermediären Bereich erstellte Preisindizes sind der Preisindex für den Wareneingang des Produzierenden Gewerbes (Bestell-Nr. 2170300), der sich auf die Einkaufsseite der gewerblichen Unternehmen bezieht, und der Index der Großhandelsverkaufspreise (Bestell-Nr. 2170600). Auch mit diesen Berechnungen stehen Teilindizes zur Verfügung, die für den am Baugeschehen Interessierten von Belang sind.

Von allgemeiner Bedeutung sind schließlich die verbraucherpreisstatistischen Ergebnisse, außer dem Index der Einzelhandelspreise vor allem der Preisindex für die Lebenshaltung aller privaten Haushalte (Bestell-Nr. 2170700), sowie die zum Warenverkehr mit dem Ausland berechneten Preisindizes, der Index der Einfuhrpreise und der Index der Ausfuhrpreise (Bestell-Nr. 2170800).

Über die Entwicklung der Baulandpreise lassen sich keine Preisindizes berechnen. Die in der vierteljährlichen Statistik der Kaufwerte für Bauland (Bestell-Nr. 2170500) ermittelten Durchschnittswerte je m² bieten jedoch durch die Unterscheidung von Baulandarten und Baugebieten zumindest in der Zusammenfassung für das ehemalige Bundesgebiet auch Anhaltspunkte zur Beurteilung der Preisänderungen.

7 Weitere methodische Erläuterungen zur Neuberechnung der Baupreisindizes auf Basis 1985 enthält ein Aufsatz in Heft 3/1991 der Zeitschrift "Wirtschaft und Statistik", der auch im Novemberbericht 1990 der Fachserie 17, Reihe 4, abgedruckt wurde.

8 Es wird empfohlen, bei der Verwendung der Preisindizes, also auch der Baupreisindizes, folgendes zu beachten:

Die Indexveränderung von einem Zeitpunkt zum anderen kann in Punkten, in Prozent oder als Vielfaches der Ausgangszahl ausgedrückt werden.

Die Indexentwicklung nach Punkten ergibt sich als Differenz zwischen dem neuen und dem alten Indexstand. Das Ergebnis für einen bestimmten Zeitraum ist je nach Wahl des Basisjahres unterschiedlich.

Die Indexentwicklung in Prozent kann nach der Formel

$$\frac{\text{neuer Indexstand}}{\text{alter Indexstand}} \times 100 - 100$$

berechnet werden. Das Ergebnis ist von der Wahl des Basisjahres unabhängig, wenn man von geringfügigen Rundungsdifferenzen absieht.

Auch die Indexentwicklung als Vielfaches der Ausgangszahl, das sich aus den Quotienten

$$\frac{\text{neuer Indexstand}}{\text{alter Indexstand}}$$
 ergibt, wird

durch die Wahl des Basisjahres nicht beeinflusst.

Die wichtigste Indexreihe der Baupreisstatistik, der Baupreisindex für Wohngebäude insgesamt - "Bauleistungen am Bauwerk" analog zu der Kostengruppe 3.0 nach DIN 276, Bl. 2 - wird außer in der Darstellung auf Basis 1985 auch umbasiert auf 1980, 1976, 1970, 1962, 1958, 1950, 1938, 1914 und 1913 (jeweils = 100) veröffentlicht. Wird die Umbasierung auf ein Jahr gewünscht, das wir nicht als Basisjahr nach weisen, z.B. auf das Jahr 1954 (= 100), so lassen sich die jeweiligen Werte aus den 85er-Indizes nach folgender Umbasierungsformel finden:

Gesuchter Index (1954 = 100) =

$$\frac{\text{Index im Berichtszeitraum (1985 = 100)}}{\text{Index D 1954 (1985 = 100)}} \times 100$$

So errechnet sich z.B. für November 1989 (Indexstand auf Basis 1985 = 100 110,8) der auf 1954 umbasierte Index wie folgt:

$$\frac{110,8}{20,0} \times 100 = 554,0; \text{ wobei } 20,0 \text{ der Index für 1954 auf Basis 1985} \\ = 100 \text{ ist.}$$

Sofern sich beim Nachrechnen der von uns auf der Grundlage verschiedener Basisjahre ver-

Öffentlichten Indizes mit der angegebenen Formel Differenzen ergeben sollten, beruhen diese nicht auf Unterschieden in der statistischen Aussage, sondern sind ausschließlich auf das Rechnen mit gerundeten Zahlen zurückzuführen.

- 9 Baupreisindizes dienen häufig als Bezugsgröße von Wertsicherungsklauseln in Miet-, Pacht- und anderen Verträgen. Das Statistische Bundesamt kann nicht über die währungsrechtliche Zulässigkeit solcher Klauseln befinden, sondern muß an die Deutsche Bundesbank oder die Landeszentralbanken verweisen, die für solche Fragen allein zuständig sind. Das Statistische Bundesamt kann auch keine Empfehlungen aussprechen, welcher Index bestimmten Vertragsverhältnissen zugrunde zu legen ist, da es sich dabei nicht um ein statistisches Problem, sondern um eine Ermessensfrage handelt, die von den Vertragsparteien selbst zu entscheiden ist.

Beim Abschluß von Wertsicherungsklauseln, die sich auf Baupreisindizes beziehen, empfiehlt es sich, das Basisjahr zu nennen, die als Schwellenwerte vorgesehenen Steigerungssätze in Prozent anzugeben und - soweit es um die zeitliche Geltung eines Baupreisindex geht - auf die Berichtsmonate der Baupreisstatistik, nicht aber auf bestimmte Stichtage, abzustellen. Bei Vertragsklauseln, die sich an der Indexveränderung in Punkten orientieren, sollte zur Vermeidung von Unklarheiten das Basisjahr unbedingt angegeben werden.

- 10 Baupreisindizes geben Auskunft über Stand und Entwicklung der Neubauwerte, nicht aber der Verkehrs-, Ertrags- oder Mietwerte von Bauwerken.

Die Tatsache, daß aus den Indexzahlen der Effekt von Qualitätsänderungen und anderen Änderungen in den preisbestimmenden Merkmalen der beobachteten Bauleistungen herausgerechnet wurde, kann von besonderer Bedeutung sein, wenn die Indizes zur Ermittlung von Wiederbe-

schaftungswerten verwendet werden. Werden Bauwerke in der ursprünglichen Qualität nicht mehr angeboten, weil sich bei der betreffenden Bauwerksart die Ausführung durchweg verbessert hat, dann können sich bei der Verwendung der Preisindizes Wiederbeschaffungswerte ergeben, die unter den Beträgen liegen, die bei der Wiederbeschaffung tatsächlich aufgewendet werden müssen.

Soweit Grundstückswerte nach dem "Baugesetzbuch" (BauGB) zu ermitteln sind, wird in der "Wertermittlungsverordnung" vom 6. Dezember 1988 (BGBl. I S. 2209) vorgeschrieben, den Bauwert von Gebäuden in der Weise zu bestimmen, daß die Baukosten eines bekannten Bezugszeitpunktes mit Hilfe geeigneter amtlicher Baupreisindizes auf die Preisverhältnisse am Wertermittlungsstichtag umgerechnet werden.

Das Statistische Bundesamt ist nicht zuständig für die Festsetzung von Brandkassen-Richtzahlen der Versicherungsgesellschaften. Die sogenannten Prämienrichtzahlen (auch Teuerungszahlen oder Zuschläge genannt) werden mit Genehmigung des "Bundesaufsichtsamtes für das Versicherungswesen", Ludwig-Kirch-Platz 3-4, 1 Berlin 15, für die privaten Brandversicherungsanstalten vom Verband der Sachversicherer e.V., Riehler Str. 36, 5000 Köln 1, und für die Monopolversicherer von diesen selbst festgesetzt.

- 11 Die Eilberichte der Fachserie 17, Preise, Reihe 4 "Meßzahlen für Bauleistungspreise und Preisindizes für Bauwerke" (Bestell-Nr. 2170400) erscheinen etwa sechs Wochen, die Vierteljahresberichte etwa zehn Wochen nach Ablauf des jeweiligen Berichtsmonats und sind zu beziehen durch den Buchhandel oder direkt durch den

Verlag Metzler-Poeschel
Verlagsauslieferung
H. Leins GmbH & Co. KG
Holzwiesenstraße 2
Postfach 7
7408 Kusterdingen
Telefon: (07071) 33046
Telex: 7262891 mepo d
Telefax: 07071/33653

1 PREISINDIZES FUER NEUBAU IN KONVENTIONELLER BAUART
(AKTUELLE UND MITTELFRISTIGE ERGEBNISSE)
1.1 WOHNGEBAEUDE - BAULEISTUNGEN AM BAUWERK -
1985 = 100

ART	WAEGUNGS- ANTEIL AM GESAMT- INDEX IN PROMILLE	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1985			
		DURCHSCHNITT							FEBR.	MAI	AUG.
INSGESAMT											
ERDARBEITEN	28,27	100,0	102,3	104,1	105,9	109,5	118,9	99,9	99,1	100,4	100,5
VERBAUARBEITEN	1,68	100,0	102,4	104,5	106,0	108,7	116,3	99,6	99,6	100,2	100,6
RAMMARBEITEN	0,32	100,0	102,8	104,9	107,0	111,6	118,9	99,1	99,6	100,4	100,9
ENTWASSERUNGSKANALARBEITEN	10,70	100,0	102,5	104,3	105,8	109,4	117,0	99,5	99,7	100,3	100,5
MAUERARBEITEN	150,00	100,0	101,6	103,6	105,7	109,3	117,6	99,9	99,7	100,1	100,2
BETON- UND STAHLBETONARBEITEN	205,37	100,0	101,5	102,9	104,6	108,2	115,2	99,8	99,6	100,1	100,4
NATURWERKSTEINARBEITEN	9,37	100,0	101,5	103,8	106,1	109,8	116,1	99,5	99,8	100,4	100,3
BETONWERKSTEINARBEITEN	7,73	100,0	101,0	102,8	104,9	108,3	115,4	99,7	99,7	100,2	100,3
ZIMMER- UND HOLZBAUARBEITEN	52,13	100,0	99,3	100,1	101,3	106,1	117,5	100,9	99,9	99,7	99,4
STAHLBAUARBEITEN	0,21	100,0	102,3	104,3	105,4	107,5	111,3	98,4	99,5	100,5	101,5
ABDICHTUNGSARBEITEN	8,28	100,0	101,4	103,5	105,9	110,0	117,7	99,6	99,5	100,3	100,5
DACHDECKUNGS- UND DACHABDICHTUNGSARBEITEN	40,25	100,0	101,3	102,9	104,8	107,8	113,8	99,6	99,7	100,3	100,4
PUTZ- UND STUCKARBEITEN	83,24	100,0	100,7	102,0	103,8	107,5	115,1	100,2	99,9	100,0	99,9
GERUESTARBEITEN	5,18	100,0	99,9	101,1	103,2	106,2	112,0	99,7	99,8	100,5	99,9
ROHBAUARBEITEN	602,73	100,0	101,2	102,8	104,6	108,3	116,1	99,9	99,7	100,1	100,2
KLEMPNERARBEITEN	16,00	100,0	101,1	102,8	104,8	109,7	114,3	99,3	99,8	100,3	100,5
FLIESEN- UND PLATTENARBEITEN	32,70	100,0	100,9	102,3	104,7	108,0	116,2	100,0	99,8	100,2	100,1
ESTRICHARBEITEN	18,97	100,0	100,1	101,8	103,6	106,1	113,3	100,5	99,9	99,9	99,8
ASPHALTBELAGARBEITEN	0,28	100,0	102,1	103,3	104,9	106,9	112,5	99,1	99,5	100,5	100,8
TISCHLERARBEITEN	80,36	100,0	101,4	103,6	106,4	110,1	115,6	99,8	99,9	100,1	100,3
PARKETARBEITEN	3,57	100,0	102,6	104,9	107,9	113,6	122,9	99,1	99,7	100,2	100,9
ROLLADENARBEITEN	8,47	100,0	100,7	101,6	103,2	105,6	108,7	99,8	100,0	100,2	100,1
METALLBAUARBEITEN, SCHLOSSERARBEITEN	37,65	100,0	102,1	105,5	109,1	113,9	119,9	99,5	99,7	100,3	100,5
VERGLASUNGSARBEITEN	2,87	100,0	103,1	108,1	112,5	116,8	122,0	99,3	99,6	100,3	100,7
MALER- UND LACKIERERARBEITEN	21,67	100,0	101,6	104,1	106,7	109,8	115,2	99,4	99,6	100,5	100,5
BODENBELAGARBEITEN	13,99	100,0	101,8	103,7	106,2	109,4	114,5	99,6	99,6	100,2	100,3
TAPEZIERARBEITEN	7,93	100,0	102,0	104,1	106,4	109,3	114,4	99,2	99,7	100,5	100,5
RAUMLUFTTECHNISCHE ANLAGEN	3,95	100,0	102,5	105,6	108,5	112,4	117,8	99,0	99,6	100,4	100,9
HEIZANLAGEN UND ZENTRALE WASSERERWAERMMUNGSANLAGEN	47,00	100,0	102,3	105,6	109,0	113,5	118,8	99,0	99,6	100,5	100,9
GAS-, WASSER-, ABWASSER-INSTALLATIONEN IN GEBAEUDEN	48,32	100,0	101,6	104,2	107,4	111,8	117,5	99,1	99,7	100,4	100,8
ELEKTRISCHE KABEL- UND LEITUNGSANLAGEN IN GEBAEUDEN	40,60	100,0	102,1	105,2	108,0	112,6	119,0	99,1	99,9	100,3	100,6
BLITZSCHUTZANLAGEN	0,48	100,0	101,9	104,4	106,9	110,6	115,0	99,0	99,8	100,4	100,7
DAEMNARBEITEN AN TECHNISCHE ANLAGEN	6,19	100,0	100,8	104,3	107,5	112,5	118,3	100,9	99,7	99,7	99,6
FOERDERANLAGEN	6,27	100,0	102,4	105,9	109,3	112,9	118,1	98,4	99,9	100,4	101,1
AUSBAUARBEITEN	397,27	100,0	101,6	104,1	107,0	111,0	116,8	99,5	99,8	100,3	100,5
BAULEISTUNGEN AM BAUWERK	1000	100,0	101,4	103,3	105,5	109,4	116,4	99,8	99,7	100,2	100,3

EINFAMILIENGEBAEUDE

ERDARBEITEN	30,50	100,0	102,2	104,1	105,9	109,5	119,1	99,9	99,1	100,4	100,5
ENTWASSERUNGSKANALARBEITEN	12,81	100,0	102,5	104,3	105,7	109,3	117,0	99,5	99,7	100,3	100,5
MAUERARBEITEN	154,90	100,0	101,6	103,5	105,6	109,2	117,5	99,9	99,7	100,1	100,3
BETON- UND STAHLBETONARBEITEN	176,81	100,0	101,4	102,9	104,5	108,1	115,1	99,8	99,6	100,1	100,4
NATURWERKSTEINARBEITEN	11,22	100,0	101,5	103,7	106,0	109,7	116,0	99,5	99,9	100,4	100,3
BETONWERKSTEINARBEITEN	3,23	100,0	101,0	102,8	105,0	108,5	115,7	99,7	99,7	100,2	100,3
ZIMMER- UND HOLZBAUARBEITEN	67,16	100,0	99,3	100,2	101,4	106,2	117,6	100,9	99,9	99,7	99,4
STAHLBAUARBEITEN	0,41	100,0	102,3	104,3	105,4	107,5	111,3	98,4	99,5	100,5	101,5
ABDICHTUNGSARBEITEN	11,16	100,0	101,4	103,5	105,9	109,9	117,7	99,7	99,6	100,3	100,4
DACHDECKUNGS- UND DACHABDICHTUNGSARBEITEN	45,10	100,0	101,3	102,9	104,8	107,8	113,9	99,6	99,7	100,3	100,4
PUTZ- UND STUCKARBEITEN	81,63	100,0	100,7	102,0	103,9	107,5	115,2	100,2	99,9	100,0	99,9
GERUESTARBEITEN	3,51	100,0	99,8	101,0	103,1	106,1	112,0	99,8	99,8	100,5	99,9
ROHBAUARBEITEN	598,44	100,0	101,2	102,7	104,5	108,2	116,2	100,0	99,7	100,1	100,2
KLEMPNERARBEITEN	16,39	100,0	101,1	102,7	104,7	109,6	114,2	99,4	99,8	100,3	100,5
FLIESEN- UND PLATTENARBEITEN	37,15	100,0	100,9	102,4	104,8	108,1	116,2	100,0	99,8	100,2	100,1
ESTRICHARBEITEN	16,61	100,0	100,2	101,9	103,7	106,2	113,4	100,5	99,9	99,9	99,8
TISCHLERARBEITEN	89,43	100,0	101,4	103,6	106,4	110,1	115,6	99,8	99,9	100,1	100,3
PARKETARBEITEN	5,42	100,0	102,6	104,8	107,8	113,4	122,9	99,1	99,7	100,2	100,9
ROLLADENARBEITEN	10,15	100,0	100,7	101,6	103,1	105,5	108,6	99,8	100,0	100,0	100,1
METALLBAUARBEITEN, SCHLOSSERARBEITEN	32,76	100,0	102,1	105,6	109,2	114,0	119,9	99,4	99,7	100,3	100,5
VERGLASUNGSARBEITEN	3,24	100,0	103,1	108,2	112,5	116,8	122,0	99,4	99,6	100,3	100,7
MALER- UND LACKIERERARBEITEN	22,03	100,0	101,6	104,1	106,7	109,9	115,2	99,4	99,5	100,5	100,5
BODENBELAGARBEITEN	10,85	100,0	101,5	103,2	105,4	108,5	113,2	99,6	99,9	100,2	100,3
TAPEZIERARBEITEN	10,82	100,0	102,0	104,1	106,3	109,2	114,3	99,2	99,7	100,5	100,5
RAUMLUFTTECHNISCHE ANLAGEN	1,74	100,0	102,5	105,4	108,3	112,3	117,4	99,0	99,6	100,4	101,0
HEIZANLAGEN UND ZENTRALE WASSERERWAERMMUNGSANLAGEN	52,81	100,0	102,2	105,5	108,9	113,3	118,4	99,0	99,6	100,5	100,8
GAS-, WASSER-, ABWASSER-INSTALLATIONEN IN GEBAEUDEN	49,59	100,0	101,6	104,2	107,4	111,8	117,6	99,1	99,6	100,4	100,9
ELEKTRISCHE KABEL- UND LEITUNGSANLAGEN IN GEBAEUDEN	36,19	100,0	102,1	105,2	107,9	112,5	118,8	99,1	99,9	100,3	100,6
BLITZSCHUTZANLAGEN	0,72	100,0	101,9	104,4	106,9	110,6	115,0	99,0	99,8	100,4	100,7
DAEMNARBEITEN AN TECHNISCHE ANLAGEN	5,66	100,0	100,8	104,3	107,5	112,5	118,3	100,9	99,7	99,7	99,6
AUSBAUARBEITEN	401,56	100,0	101,6	104,1	106,9	110,9	116,7	99,5	99,8	100,3	100,5
INSGESAMT	1 000	100,0	101,3	103,3	105,5	109,3	116,4	99,8	99,7	100,2	100,3

1 PREISINDIZES FUER NEUBAU IN KONVENTIONELLER BAUART
(AKTUELLE UND MITTELFRISTIGE ERGEBNISSE)
1.1 WOHNGEBAUDE - BAULEISTUNGEN AM BAUWERK -
1985 = 100

ART	HAEGUNGS- ANTEIL AM GESAMT- INDEX IN PROMILLE	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1985			
		DURCHSCHNITT							FEBR.	MAI	AUG.
MEHRFAMILIENGEBAUDE											
ERDARBEITEN	24,30	100,0	102,3	104,1	105,9	109,4	118,5	99,9	99,2	100,4	100,5
RAMMARBEITEN	0,65	100,0	102,8	104,9	107,0	111,7	118,9	99,1	99,6	100,4	100,9
ENTWASSERUNGSKANALARBEITEN	8,44	100,0	102,5	104,5	106,1	109,6	117,3	99,5	99,6	100,3	100,5
MAUERARBEITEN	161,25	100,0	101,6	103,6	105,8	109,5	117,8	99,9	99,7	100,1	100,2
BETON- UND STAHLBETONARBEITEN	227,84	100,0	101,5	103,0	104,7	108,3	115,4	99,8	99,6	100,2	100,4
NATURWERKSTEINARBEITEN	6,48	100,0	101,5	103,7	106,2	109,8	116,1	99,5	99,8	100,3	100,3
BETONWERKSTEINARBEITEN	13,82	100,0	101,0	102,8	104,9	108,3	115,3	99,7	99,7	100,2	100,3
ZIMMER- UND HOLZBAUARBEITEN	33,01	100,0	99,2	99,8	100,9	105,8	117,3	101,0	99,9	99,7	99,3
ABDICHTUNGSARBEITEN	4,86	100,0	101,4	103,4	105,8	110,0	117,7	99,6	99,5	100,3	100,5
DACHDECKUNGS- UND DACHABDICHTUNGSARBEITEN	35,99	100,0	101,3	102,9	104,8	107,9	113,9	99,5	99,7	100,3	100,4
PUTZ- UND STUCKARBEITEN	85,37	100,0	100,6	101,9	103,7	107,3	114,9	100,2	99,9	100,0	99,9
GERUESTARBEITEN	7,09	100,0	99,9	101,1	103,2	106,2	112,0	99,7	99,8	100,5	99,9
ROHBAUARBEITEN	609,10	100,0	101,3	102,9	104,7	108,4	116,1	99,9	99,7	100,1	100,2
KLEMPNERARBEITEN	13,88	100,0	101,1	102,8	104,9	109,8	114,5	99,3	99,8	100,3	100,5
FLIESEN- UND PLATTENARBEITEN	28,43	100,0	100,8	102,1	104,5	107,9	116,2	100,0	99,8	100,2	100,0
ESTRICHARBEITEN	22,34	100,0	100,1	101,8	103,6	106,0	113,3	100,6	99,9	99,9	99,8
ASPHALTBELAGARBEITEN	0,34	100,0	102,1	103,3	104,9	106,9	112,5	99,1	99,5	100,5	100,8
TISCHLERARBEITEN	73,99	100,0	101,3	103,5	106,4	110,2	115,6	99,7	99,9	100,1	100,3
PARKETARBEITEN	1,08	100,0	102,7	105,5	108,6	114,3	123,0	99,0	99,8	100,3	100,9
ROLLADENARBEITEN	6,21	100,0	100,7	101,6	103,1	105,5	108,6	99,8	100,0	100,0	100,1
METALLBAUARBEITEN, SCHLOSSERARBEITEN	36,68	100,0	102,1	105,4	108,9	113,6	119,7	99,5	99,7	100,3	100,5
VERGLASUNGSARBEITEN	2,45	100,0	103,1	108,1	112,4	116,8	122,1	99,4	99,7	100,3	100,6
MALER- UND LACKIERERARBEITEN	21,59	100,0	101,6	104,1	106,7	109,8	115,2	99,4	99,6	100,5	100,5
BODENBELAGARBEITEN	17,53	100,0	102,1	104,0	106,8	110,3	115,7	99,6	99,9	100,2	100,3
TAPEZIERARBEITEN	5,06	100,0	102,0	104,2	106,5	109,4	114,6	99,2	99,7	100,5	100,6
RAUMLUFTTECHNISCHE ANLAGEN	4,81	100,0	102,5	105,6	108,6	112,4	118,0	99,0	99,6	100,4	100,9
HEIZANLAGEN UND ZENTRALE WASSERERWAERMSANLAGEN	40,31	100,0	102,4	105,7	109,3	114,0	119,4	99,9	99,6	100,5	101,0
GAS-, WASSER-, ABWASSER-INSTALLATIONEN IN GEBAEUDEN	48,85	100,0	101,6	104,2	107,4	111,7	117,3	99,1	99,7	100,4	100,8
ELEKTRISCHE KABEL- UND LEITUNGSANLAGEN IN GEBAEUDEN	46,99	100,0	102,1	105,2	108,0	112,7	119,1	99,1	99,9	100,3	100,6
BLITZSCHUTZANLAGEN	0,13	100,0	101,9	104,4	106,9	110,6	115,0	99,0	99,8	100,4	100,7
DAEMMARBEITEN AN TECHNISCHE ANLAGEN	6,94	100,0	100,8	104,3	107,5	112,5	118,3	100,9	99,7	99,7	99,6
FOERDERANLAGEN	13,29	100,0	102,4	105,9	109,3	112,8	118,0	99,4	99,9	100,4	101,1
AUSBAUARBEITEN	390,90	100,0	101,6	104,2	107,1	111,1	117,0	99,5	99,8	100,3	100,5
INSGESAMT	1 000	100,0	101,4	103,4	105,6	109,4	116,4	99,7	99,7	100,2	100,3

GEMISCHTGENUTZTE GEBAUDE

ERDARBEITEN	32,97	100,0	102,3	104,2	106,0	109,5	118,9	99,9	99,0	100,5	100,5
VERBAUARBEITEN	16,85	100,0	102,4	104,5	106,0	108,7	116,3	99,6	99,6	100,2	100,6
RAMMARBEITEN	0,60	100,0	102,9	104,9	106,7	111,1	118,6	99,1	99,5	100,4	101,0
ENTWASSERUNGSKANALARBEITEN	9,16	100,0	102,4	104,1	105,4	108,9	116,4	99,4	99,7	100,3	100,5
MAUERARBEITEN	80,58	100,0	101,5	103,4	105,5	109,1	117,3	99,9	99,7	100,1	100,2
BETON- UND STAHLBETONARBEITEN	258,35	100,0	101,5	102,8	104,4	108,1	115,0	99,8	99,6	100,1	100,4
NATURWERKSTEINARBEITEN	11,65	100,0	101,8	104,3	106,5	109,9	116,5	99,4	99,8	100,3	100,5
BETONWERKSTEINARBEITEN	5,93	100,0	100,9	102,6	104,7	108,1	115,3	99,7	99,7	100,2	100,3
ZIMMER- UND HOLZBAUARBEITEN	53,50	100,0	99,5	100,4	101,6	106,5	117,8	100,8	99,9	99,8	99,4
ABDICHTUNGSARBEITEN	7,55	100,0	101,4	103,5	105,8	110,0	117,4	99,4	99,4	100,5	100,7
DACHDECKUNGS- UND DACHABDICHTUNGSARBEITEN	33,22	100,0	101,2	102,6	104,5	107,4	113,1	99,5	99,7	100,3	100,4
PUTZ- UND STUCKARBEITEN	82,65	100,0	100,7	102,1	104,0	107,7	115,3	100,2	99,9	100,0	99,9
GERUESTARBEITEN	5,84	100,0	99,9	101,3	103,5	106,5	112,2	99,7	99,9	100,5	100,0
ROHBAUARBEITEN	598,85	100,0	101,3	102,7	104,4	108,1	115,8	99,9	99,7	100,1	100,2
KLEMPNERARBEITEN	22,58	100,0	101,1	102,9	105,0	109,9	114,6	99,3	99,8	100,4	100,5
FLIESEN- UND PLATTENARBEITEN	27,56	100,0	100,9	102,3	104,7	108,0	116,2	100,0	99,8	100,2	100,1
ESTRICHARBEITEN	17,29	100,0	100,0	101,6	103,4	105,8	113,0	100,5	99,9	99,9	99,8
ASPHALTBELAGARBEITEN	1,47	100,0	102,1	103,3	104,9	106,9	112,5	99,1	99,5	100,5	100,8
TISCHLERARBEITEN	60,46	100,0	101,3	103,6	106,3	110,0	115,6	99,8	99,9	100,1	100,2
PARKETARBEITEN	4,22	100,0	102,6	104,8	107,9	113,5	122,9	99,1	99,7	100,2	100,9
ROLLADENARBEITEN	9,17	100,0	100,8	101,7	103,6	106,0	109,3	99,8	100,0	100,0	100,1
METALLBAUARBEITEN, SCHLOSSERARBEITEN	66,07	100,0	102,2	105,7	109,3	114,2	120,0	99,4	99,7	100,3	100,5
VERGLASUNGSARBEITEN	2,67	100,0	103,4	108,4	112,7	117,2	122,0	99,0	99,4	100,5	101,0
MALER- UND LACKIERERARBEITEN	20,08	100,0	101,6	104,1	106,7	109,8	115,2	99,4	99,6	100,5	100,5
BODENBELAGARBEITEN	15,52	100,0	101,6	103,4	105,7	108,8	113,7	99,6	99,9	100,2	100,3
TAPEZIERARBEITEN	4,99	100,0	102,0	104,2	106,5	109,4	114,7	99,2	99,7	100,5	100,5
RAUMLUFTTECHNISCHE ANLAGEN	11,58	100,0	102,5	105,5	108,5	112,3	117,7	99,0	99,6	100,4	100,9
HEIZANLAGEN UND ZENTRALE WASSERERWAERMSANLAGEN	44,37	100,0	102,3	105,4	109,0	113,8	119,1	99,0	99,6	100,5	100,9
GAS-, WASSER-, ABWASSER-INSTALLATIONEN IN GEBAEUDEN	40,01	100,0	101,6	104,3	107,4	112,0	117,7	99,1	99,7	100,4	100,8
ELEKTRISCHE KABEL- UND LEITUNGSANLAGEN IN GEBAEUDEN	37,06	100,0	102,1	105,2	108,0	112,8	119,1	99,1	99,9	100,3	100,6
BLITZSCHUTZANLAGEN	0,63	100,0	101,9	104,4	106,9	110,6	115,0	99,0	99,8	100,4	100,7
DAEMMARBEITEN AN TECHNISCHE ANLAGEN	5,82	100,0	100,8	104,3	107,5	112,5	118,3	100,9	99,7	99,7	99,6
FOERDERANLAGEN	9,60	100,0	102,5	106,0	109,4	113,0	118,2	99,4	99,9	100,4	101,1
AUSBAUARBEITEN	401,15	100,0	101,7	104,3	107,2	111,3	117,1	99,4	99,8	100,3	100,5
INSGESAMT	1 000	100,0	101,4	103,4	105,5	109,4	116,3	99,7	99,7	100,2	100,3

1 PREISINDIZES FUER NEUBAU IN KONVENTIONELLER BAUART
 (AKTUELLE UND MITTELFRISTIGE ERGEBNISSE)
 1.2 NICHTWOHNGBAEBAUDE - BAULEISTUNGEN AM BAUWERK -
 1985 = 100

ART	WAEGUNGS- ANTEIL AM GESAMT- INDEX IN PROMILLE	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1985			
		DURCHSCHNITT						FEBR.	MAI	AUG.	NOV.
BUEROGEBAEUDE											
ERDARBEITEN	18,82	100,0	102,3	104,1	106,1	109,6	119,3	99,9	98,9	100,6	100,6
VERBAUARBEITEN	6,17	100,0	102,4	104,5	106,0	108,7	116,3	99,6	99,6	100,2	100,6
RAMMARBEITEN	3,47	100,0	102,7	104,9	107,4	112,4	119,2	99,1	99,7	100,5	100,8
ENTWASSERUNGSKANALARBEITEN	5,11	100,0	102,4	104,3	105,9	109,3	116,4	99,5	99,6	100,2	100,6
MAUERARBEITEN	25,94	100,0	101,5	103,3	105,3	108,9	117,4	99,8	99,6	100,2	100,3
BETON- UND STAHLBETONARBEITEN	252,08	100,0	101,7	103,1	104,8	108,6	115,8	99,8	99,6	100,1	100,4
NATURWERKSTEINARBEITEN	18,84	100,0	102,6	105,4	107,5	110,5	117,3	99,3	99,5	100,3	100,8
BETONWERKSTEINARBEITEN	15,09	100,0	100,9	102,5	104,1	106,8	112,4	99,8	99,6	100,2	100,3
ZIMMER- UND HOLZBAUARBEITEN	2,49	100,0	98,9	99,5	100,4	105,4	117,0	101,1	100,0	99,6	99,2
STAHLBAUARBEITEN	0,90	100,0	104,0	107,5	109,6	113,8	122,6	98,6	99,6	100,6	101,3
ABDICHTUNGSARBEITEN	5,01	100,0	101,4	103,5	105,9	110,2	117,6	99,4	99,4	100,5	100,7
DACHDECKUNGS- UND DACHABDICHTUNGSARBEITEN	20,93	100,0	101,3	102,6	104,2	106,8	112,2	99,5	99,7	100,4	100,5
PUTZ- UND STUCKARBEITEN	28,14	100,0	100,6	101,8	103,7	107,2	114,6	100,1	99,9	100,0	99,9
GERUESTARBEITEN	5,28	100,0	99,8	100,9	103,0	106,0	111,9	99,8	99,8	100,5	99,8
ROHBAUARBEITEN	408,27	100,0	101,6	103,1	104,9	108,5	115,8	99,8	99,6	100,2	100,4
KLEMPNERARBEITEN	12,09	100,0	101,0	102,7	105,0	110,0	114,4	99,3	99,7	100,4	100,5
FLIESEN- UND PLATTENARBEITEN	10,61	100,0	100,8	102,3	104,7	108,0	116,2	100,0	99,8	100,2	100,0
ESTRICHARBEITEN	15,36	100,1	100,1	101,8	103,6	106,0	113,3	100,6	99,9	99,9	99,8
ASPHALTBELAGARBEITEN	0,32	100,0	102,1	103,3	104,9	106,9	112,5	99,1	99,5	100,5	100,8
TISCHLERARBEITEN	86,13	100,0	101,3	103,7	106,5	110,2	115,7	99,8	99,9	100,1	100,2
ROLLADENARBEITEN	8,22	100,0	100,8	101,8	104,0	106,5	110,2	99,9	100,1	99,9	100,0
METALLBAUARBEITEN, SCHLOSSERARBEITEN	176,05	100,0	102,0	105,2	108,7	113,1	119,0	99,5	99,8	100,3	100,5
VERGLASUNGSARBEITEN	12,67	100,0	102,2	108,3	112,2	116,5	121,0	99,3	99,4	100,4	100,8
MALER- UND LACKIERERARBEITEN	17,41	100,0	101,6	104,1	106,7	109,8	115,3	99,3	99,6	100,5	100,5
BODENBELAGARBEITEN	15,05	100,0	101,8	103,6	106,0	108,3	114,3	99,6	99,9	100,2	100,3
TAPEZIERARBEITEN	1,46	100,0	102,0	104,0	106,3	109,1	114,2	99,2	99,7	100,5	100,5
RAUMLUFTTECHNISCHE ANLAGEN	47,01	100,0	102,6	105,6	108,5	112,1	117,4	99,0	99,7	100,4	100,9
HEIZANLAGEN UND ZENTRALE WASSERERWARMUNGSANLAGEN	44,11	100,0	102,5	106,0	109,5	114,1	119,5	98,8	99,6	100,5	101,0
GAS-, WASSER-, ABWASSER-INSTALLATIONEN IN GEBAEUDEN	36,28	100,0	101,7	104,4	107,5	111,9	117,5	99,1	99,7	100,4	100,8
ELEKTRISCHE KABEL- UND LEITUNGSANLAGEN IN GEBAEUDEN	74,07	100,0	102,1	105,3	108,1	113,3	119,8	99,0	99,9	100,4	100,6
BLITZSCHUTZANLAGEN	0,87	100,0	101,9	104,4	106,9	110,6	115,0	99,0	99,8	100,4	100,7
DAEMNARBEITEN AN TECHNISCHE ANLAGEN	10,51	100,0	100,8	104,3	107,5	112,5	118,3	100,5	99,7	99,7	99,6
FOERDERANLAGEN	23,51	100,0	102,5	106,0	109,4	113,1	118,4	98,4	99,9	100,4	101,2
AUSBAUARBEITEN	591,73	100,0	101,9	104,8	107,9	112,0	117,8	99,4	99,8	100,3	100,5
INSGESAMT	1 000	100,0	101,8	104,1	106,7	110,6	117,0	99,5	99,7	100,2	100,5

LANDWIRTSCHAFTLICHE BETRIEBSGEBAEUDE

ERDARBEITEN	36,30	100,0	102,2	104,0	106,2	109,9	120,1	100,1	98,6	100,7	100,6
ENTWASSERUNGSKANALARBEITEN	12,53	100,0	102,6	104,8	106,5	110,2	118,0	99,5	99,6	100,3	100,5
MAUERARBEITEN	124,47	100,0	101,1	102,7	104,5	107,9	115,8	99,9	99,6	100,2	100,2
BETON- UND STAHLBETONARBEITEN	258,51	100,0	101,7	103,3	105,1	108,8	116,0	99,8	99,7	100,1	100,3
BETONWERKSTEINARBEITEN	11,18	100,0	101,0	102,7	104,9	108,7	116,2	99,6	99,6	100,3	100,4
ZIMMER- UND HOLZBAUARBEITEN	99,19	100,0	99,4	100,1	101,5	106,4	118,3	100,8	99,9	99,8	99,4
STAHLBAUARBEITEN	9,09	100,0	102,3	104,3	105,4	107,5	111,3	98,4	99,5	100,5	101,5
ABDICHTUNGSARBEITEN	13,07	100,0	101,4	103,5	106,2	110,8	118,5	99,4	99,4	100,5	100,7
DACHDECKUNGS- UND DACHABDICHTUNGSARBEITEN	101,28	100,0	101,8	103,8	106,0	109,7	117,0	99,4	99,6	100,4	100,6
PUTZ- UND STUCKARBEITEN	22,31	100,0	100,5	101,8	103,6	107,2	115,0	100,2	99,9	100,0	99,9
ROHBAUARBEITEN	687,93	100,0	101,3	102,8	104,7	108,4	116,6	99,9	99,6	100,2	100,2
KLEMPNERARBEITEN	9,84	100,0	101,1	102,7	104,5	109,3	113,7	99,4	99,8	100,3	100,5
FLIESEN- UND PLATTENARBEITEN	5,20	100,0	101,0	102,6	105,0	108,3	116,3	99,9	99,8	100,2	100,1
ESTRICHARBEITEN	38,25	100,0	100,6	103,0	105,0	107,6	115,3	100,6	99,8	99,8	99,7
ASPHALTBELAGARBEITEN	1,26	100,0	102,1	103,3	104,9	106,9	112,5	99,1	99,5	100,5	100,8
TISCHLERARBEITEN	28,17	100,0	101,1	103,0	105,4	108,7	113,8	99,8	99,9	100,0	100,2
METALLBAUARBEITEN, SCHLOSSERARBEITEN	46,54	100,0	102,4	106,5	110,5	115,8	121,6	99,4	99,7	100,3	100,5
VERGLASUNGSARBEITEN	1,27	100,0	103,1	108,2	112,3	116,6	121,3	99,4	99,5	100,4	100,7
MALER- UND LACKIERERARBEITEN	3,46	100,0	101,6	104,2	107,1	110,3	115,6	99,4	99,5	100,5	100,5
RAUMLUFTTECHNISCHE ANLAGEN	23,71	100,0	102,6	105,7	108,6	112,4	117,9	99,0	99,6	100,4	100,9
HEIZANLAGEN UND ZENTRALE WASSERERWARMUNGSANLAGEN	10,80	100,0	102,6	105,9	109,2	112,9	117,9	98,9	99,7	100,5	100,8
GAS-, WASSER-, ABWASSER-INSTALLATIONEN IN GEBAEUDEN	118,15	100,0	101,8	104,3	106,9	110,5	115,8	99,0	99,6	100,4	100,9
ELEKTRISCHE KABEL- UND LEITUNGSANLAGEN IN GEBAEUDEN	23,61	100,0	102,1	105,2	108,1	113,7	120,6	98,9	100,0	100,4	100,6
BLITZSCHUTZANLAGEN	0,81	100,0	101,9	104,4	106,9	110,6	115,0	99,0	99,8	100,4	100,7
AUSBAUARBEITEN	312,07	100,0	101,8	104,5	107,3	111,2	117,0	99,4	99,7	100,3	100,6
INSGESAMT	1 000	100,0	101,4	103,4	105,5	109,3	116,8	99,7	99,7	100,2	100,3

1 PREISINDIZES FUER NEUBAU IN KONVENTIONELLER BAUART
(AKTUELLE UND MITTELFRISTIGE ERGEBNISSE)
1.2 NICHTWOHNGBEAUDE - BAULEISTUNGEN AM BAUWERK -
1985 = 100

ART	WAEGLUNGS- ANTEIL AM GESAMT- INDEX IN PROMILLE	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1985			
		DURCHSCHNITT						FEBR.	MAI	AUG.	NOV.
GERWERBLICHE BETRIEBSGEBEAUDE											
ERDARBEITEN	45,59	100,0	102,4	104,3	106,2	109,5	118,8	99,8	99,2	100,4	100,5
RAMMARBEITEN	0,18	100,0	102,9	104,9	106,7	111,1	118,6	99,1	99,5	100,4	101,0
ENTWASSERUNGSKANALARBEITEN	12,10	100,0	102,5	104,5	106,1	109,7	117,4	99,5	99,6	100,3	100,5
MAUERARBEITEN	56,65	100,0	101,1	102,8	104,5	107,8	115,5	99,8	99,7	100,2	100,2
BETON- UND STAHLBETONARBEITEN	281,43	100,0	101,8	103,4	105,1	108,8	116,0	99,7	99,7	100,2	100,4
NATURWERKSTEINARBEITEN	1,22	100,0	101,7	103,9	106,0	109,5	115,6	99,3	99,8	100,5	100,4
BETONWERKSTEINARBEITEN	6,26	100,0	100,9	102,5	104,2	106,8	112,3	99,8	99,6	100,2	100,3
ZIMMER- UND HOLZBAUARBEITEN	1,86	100,0	100,3	101,2	102,3	106,4	116,2	100,3	99,9	100,0	99,8
STAHLBAUARBEITEN	113,73	100,0	104,0	107,5	109,6	113,8	122,6	98,6	99,6	100,6	101,3
ABDICHTUNGSARBEITEN	4,33	100,0	101,3	103,4	105,7	109,7	116,8	99,3	99,5	100,4	100,7
DACHDECKUNGS- UND DACHABDICHTUNGSARBEITEN	117,46	100,0	101,5	103,2	104,6	107,2	112,2	99,5	99,6	100,4	100,5
PUTZ- UND STUCKARBEITEN	9,07	100,0	100,5	101,8	103,8	107,3	115,0	100,2	99,9	100,0	99,9
GERUESTARBEITEN	1,24	100,0	99,8	101,0	103,0	106,1	112,0	99,8	99,8	100,5	99,8
ROHBAUARBEITEN	651,12	100,0	102,1	104,1	105,8	109,3	116,6	99,5	99,6	100,3	100,6
KLEMPNERARBEITEN	12,64	100,0	101,2	103,0	105,4	110,3	115,1	99,3	99,8	100,4	100,6
FLIESEN- UND PLATTENARBEITEN	8,50	100,0	100,9	102,4	104,8	108,1	116,3	100,0	99,8	100,2	100,1
ESTRICHARBEITEN	23,11	100,0	99,8	101,2	103,1	105,4	112,4	100,5	99,9	99,9	99,8
ASPHALTBELAGARBEITEN	0,98	100,0	102,1	103,3	104,9	106,9	112,5	99,1	99,5	100,5	100,8
TISCHLERARBEITEN	14,56	100,0	101,3	103,6	106,5	110,2	115,6	99,8	99,9	100,1	100,1
ROLLADENARBEITEN	8,73	100,0	100,8	101,6	103,5	105,9	109,9	99,6	100,0	100,1	100,2
METALLBAUARBEITEN, SCHLOSSERARBEITEN	75,13	100,0	102,3	105,8	109,5	114,2	120,4	99,3	99,6	100,4	100,7
VERGLASUNGSARBEITEN	8,61	100,0	103,1	108,0	112,3	116,6	121,7	99,4	99,7	100,3	100,6
MALER- UND LACKIERERARBEITEN	19,81	100,0	101,6	104,0	106,4	109,5	115,0	99,4	99,6	100,5	100,5
KORROSIONSSCHUTZARBEITEN AN STAHL UND ALUMINIUM	3,92	100,0	102,6	105,0	107,5	110,6	117,1	99,9	99,3	100,7	101,1
BODENBELAGARBEITEN	2,34	100,0	101,7	103,4	105,7	108,9	113,8	99,6	99,9	100,2	100,3
TAPEZIERARBEITEN	0,37	100,0	102,0	104,2	106,5	109,3	114,6	99,2	99,7	100,5	100,5
RAUMLUFTTECHNISCHE ANLAGEN	33,87	100,0	102,5	105,5	108,5	112,3	117,7	99,0	99,6	100,4	100,9
HEIZANLAGEN UND ZENTRALE WASSERERWAERUNGANLAGEN	25,94	100,0	102,6	106,1	109,7	114,1	119,6	98,8	99,6	100,6	101,0
GAS-, WASSER-, ABWASSER-INSTALLATIONEN IN GEBAEUDEN	39,18	100,0	102,1	104,9	108,1	112,6	118,5	99,2	99,7	100,3	100,8
ELEKTRISCHE KABEL- UND LEITUNGSANLAGEN IN GEBAEUDEN	54,61	100,0	102,2	105,3	108,1	113,3	119,9	99,0	99,9	100,4	100,6
BLITZSCHUTZANLAGEN	3,13	100,0	101,9	104,4	106,9	110,6	115,0	99,0	99,8	100,4	100,7
DAEMMARBEITEN AN TECHNISCHE ANLAGEN	3,20	100,0	100,8	104,3	107,5	112,5	118,3	100,9	99,7	99,7	99,6
FOERDERANLAGEN	10,25	100,0	103,1	107,7	112,3	116,5	122,8	98,0	100,1	100,6	101,4
AUSBAUARBEITEN	348,88	100,0	102,0	104,9	107,9	112,2	118,1	99,3	99,7	100,3	100,6
INSGESAMT	1 000	100,0	102,1	104,4	106,6	110,3	117,1	99,4	99,7	100,3	100,6

GERWERBLICHE BETRIEBSGEBEAUDE STAHLBETON

ERDARBEITEN	55,32	100,0	102,3	104,3	105,1	109,6	118,9	99,8	99,2	100,4	100,5
RAMMARBEITEN	0,36	100,0	102,9	104,9	106,7	111,1	118,6	99,1	99,5	100,4	101,0
ENTWASSERUNGSKANALARBEITEN	14,22	100,0	102,5	104,6	106,2	109,7	117,4	99,5	99,6	100,3	100,5
MAUERARBEITEN	46,71	100,0	101,2	102,8	104,6	108,0	116,0	99,9	99,6	100,2	100,2
BETON- UND STAHLBETONARBEITEN	374,72	100,0	101,9	103,5	105,3	108,8	116,2	99,7	99,7	100,2	100,4
NATURWERKSTEINARBEITEN	2,46	100,0	101,7	103,9	106,1	109,5	115,7	99,3	99,8	100,5	100,4
BETONWERKSTEINARBEITEN	7,91	100,0	100,9	102,4	103,8	106,1	111,1	99,9	99,5	100,2	100,4
ZIMMER- UND HOLZBAUARBEITEN	0,12	100,0	98,4	98,4	99,0	103,9	115,4	101,3	99,9	99,6	99,1
STAHLBAUARBEITEN	28,43	100,0	104,0	107,5	109,6	113,8	122,6	98,6	99,6	100,6	101,3
ABDICHTUNGSARBEITEN	3,99	100,0	101,4	103,5	105,9	110,2	117,7	99,4	99,4	100,5	100,7
DACHDECKUNGS- UND DACHABDICHTUNGSARBEITEN	148,58	100,0	101,5	103,2	104,6	107,1	112,2	99,5	99,6	100,4	100,5
PUTZ- UND STUCKARBEITEN	12,03	100,0	100,5	101,8	103,9	107,4	115,1	100,2	99,9	100,0	99,9
GERUESTARBEITEN	1,18	100,0	99,8	100,9	102,9	105,9	111,9	99,8	99,8	100,5	99,8
ROHBAUARBEITEN	696,03	100,0	101,8	103,6	105,3	108,6	115,7	99,6	99,6	100,3	100,4
KLEMPNERARBEITEN	18,33	100,0	101,3	103,1	105,4	110,3	115,1	99,3	99,8	100,4	100,6
FLIESEN- UND PLATTENARBEITEN	7,41	100,0	100,8	102,3	104,7	108,0	116,3	100,0	99,8	100,2	100,0
ESTRICHARBEITEN	25,71	100,0	99,7	101,0	102,8	105,1	112,1	100,5	99,9	99,9	99,8
ASPHALTBELAGARBEITEN	1,49	100,0	102,1	103,3	104,9	106,9	112,5	99,1	99,5	100,5	100,8
TISCHLERARBEITEN	15,11	100,0	101,3	103,5	106,2	109,8	115,1	99,8	99,9	100,0	100,1
ROLLADENARBEITEN	13,96	100,0	100,8	101,6	103,6	105,9	108,8	99,5	100,0	100,1	100,2
METALLBAUARBEITEN, SCHLOSSERARBEITEN	74,60	100,0	102,3	106,0	109,8	114,8	121,0	99,2	99,5	100,4	100,8
VERGLASUNGSARBEITEN	9,08	100,0	103,1	108,0	112,2	116,6	121,7	99,4	99,7	100,3	100,6
MALER- UND LACKIERERARBEITEN	12,41	100,0	101,5	104,0	106,4	109,5	114,9	99,4	99,6	100,5	100,4
BODENBELAGARBEITEN	3,41	100,0	101,5	103,2	105,3	108,3	113,0	99,6	99,9	100,2	100,3
TAPEZIERARBEITEN	0,70	100,0	102,0	104,2	106,5	109,4	114,6	99,2	99,7	100,5	100,5
RAUMLUFTTECHNISCHE ANLAGEN	2,67	100,0	102,5	105,3	108,2	112,3	117,2	99,0	99,5	100,4	101,0
HEIZANLAGEN UND ZENTRALE WASSERERWAERUNGANLAGEN	26,68	100,0	102,6	106,1	109,6	114,1	119,5	98,8	99,6	100,5	101,0
GAS-, WASSER-, ABWASSER-INSTALLATIONEN IN GEBAEUDEN	33,65	100,0	102,3	105,0	108,3	113,0	119,0	99,2	99,7	100,3	100,8
ELEKTRISCHE KABEL- UND LEITUNGSANLAGEN IN GEBAEUDEN	44,86	100,0	102,2	105,2	108,0	113,2	119,8	99,0	100,0	100,4	100,6
BLITZSCHUTZANLAGEN	4,96	100,0	101,9	104,4	106,9	110,6	115,0	99,0	99,8	100,4	100,7
DAEMMARBEITEN AN TECHNISCHE ANLAGEN	2,26	100,0	100,8	104,3	107,5	112,5	118,3	100,9	99,7	99,7	99,6
FOERDERANLAGEN	6,78	100,0	103,3	108,0	112,8	117,1	123,6	97,9	100,1	100,6	101,5
AUSBAUARBEITEN	303,97	100,0	101,9	104,7	107,8	112,1	117,9	99,3	99,7	100,3	100,6
INSGESAMT	1 000	100,0	101,9	103,9	106,1	109,7	116,4	99,5	99,7	100,3	100,5

1 PREISINDIZES FUER NEUBAU IN KONVENTIONELLER BAUART
 (AKTUELLE UND MITTELFRISTIGE ERGEBNISSE)
 1.2 NICHTWOHNGBAUEUDE - BAULEISTUNGEN AM BAUWERK -
 1985 = 100

ART	WAEGUNGS- ANTEIL AM GESAMT- INDEX IN PROMILLE	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1985			
		DURCHSCHNITT						FEBR.	MAI	AUG.	NOV.
GEWERBLICHE BETRIEBSGEBAEUDE STAHLBAU											
ERDARBEITEN	36,01	100,0	102,4	104,4	106,2	109,5	118,6	99,8	99,2	100,4	100,6
ENTWASSERUNGSKANALARBEITEN	10,02	100,0	102,5	104,5	106,0	109,6	117,4	99,5	99,6	100,3	100,5
MAUERARBEITEN	66,44	100,0	101,0	102,7	104,4	107,8	115,2	99,8	99,7	100,2	100,2
BETON- UND STAHLBETONARBEITEN	183,20	100,0	101,8	103,3	104,9	108,7	115,8	99,8	99,7	100,1	100,4
BETONWERKSTEINARBEITEN	4,64	100,0	101,0	102,7	104,8	107,8	114,3	99,7	99,7	100,2	100,3
ZIMMER- UND HOLZBAUARBEITEN	3,61	100,0	100,3	101,3	102,5	105,5	116,2	100,3	99,9	100,0	99,8
STAHLBAUARBEITEN	198,00	100,0	104,0	107,5	109,6	113,8	122,6	98,6	99,6	100,6	101,3
ABDICHTUNGSARBEITEN	4,67	100,0	101,3	103,4	105,4	109,3	116,1	99,3	99,5	100,4	100,7
DACHDECKUNGS- UND DACHABDICHTUNGSARBEITEN	86,70	100,0	101,5	103,3	104,7	107,2	112,3	99,4	99,6	100,4	100,5
PUTZ- UND STUCKARBEITEN	6,14	100,0	100,5	101,8	103,7	107,2	114,9	100,2	99,9	100,0	99,9
GERUESTARBEITEN	1,31	100,0	99,9	101,1	103,2	106,2	112,0	99,7	99,8	100,5	99,9
ROHBAUARBEITEN	606,74	100,0	102,4	104,7	106,4	110,1	117,6	99,3	99,6	100,4	100,7
KLEMPNERARBEITEN	7,02	100,0	101,2	102,9	105,3	110,3	115,0	99,3	99,7	100,4	100,5
FLIESEN- UND PLATTENARBEITEN	9,59	100,0	100,9	102,5	104,9	108,2	116,3	100,0	99,8	100,2	100,1
ESTRICHARBEITEN	20,57	100,0	99,9	101,5	103,4	105,8	112,9	100,5	99,9	99,9	99,8
ASPHALTBELAGARBEITEN	0,48	100,0	102,1	103,3	104,9	106,9	112,5	99,1	99,5	100,5	100,8
TISCHLERARBEITEN	14,02	100,0	101,4	103,7	106,8	110,6	116,1	99,8	99,9	100,1	100,2
ROLLADENARBEITEN	3,66	100,0	100,8	101,7	103,5	105,9	109,3	99,9	100,0	100,0	100,0
METALLBAUARBEITEN, SCHLOSSERARBEITEN	75,70	100,0	102,3	105,6	109,2	113,6	119,8	99,3	99,7	100,4	100,6
VERGLASUNGSARBEITEN	8,13	100,0	103,1	108,0	112,2	116,6	121,8	99,4	99,7	100,2	100,6
MALER- UND LACKIERERARBEITEN	27,08	100,0	101,6	104,0	106,5	109,5	115,0	99,4	99,6	100,5	100,5
KORROSIONSSCHUTZARBEITEN AN STAHL UND ALUMINIUM	7,79	100,0	102,6	105,0	107,5	110,6	117,1	98,9	99,3	100,7	101,1
BODENBELAGARBEITEN	1,30	100,0	102,1	104,0	106,8	110,3	115,7	99,6	99,9	100,2	100,3
TAPEZIERARBEITEN	0,02	100,0	102,0	104,0	106,2	109,1	114,1	99,3	99,7	100,5	100,5
RAUMLUFTTECHNISCHE ANLAGEN	64,70	100,0	102,5	105,6	108,5	112,3	117,8	99,0	99,6	100,4	100,9
HEIZANLAGEN UND ZENTRALE WASSERERWAERMSANLAGEN	25,17	100,0	102,6	106,1	109,7	114,1	119,7	98,8	99,6	100,6	101,1
GAS-, WASSER-, ABWASSER-INSTALLATIONEN IN GEBAEUDEN	44,68	100,0	102,0	104,7	107,9	112,4	118,2	99,2	99,7	100,4	100,8
ELEKTRISCHE KABEL- UND LEITUNGSANLAGEN IN GEBAEUDEN	64,24	100,0	102,2	105,3	108,2	113,4	120,0	99,0	99,9	100,4	100,6
BLITZSCHUTZANLAGEN	1,30	100,0	101,9	104,4	106,9	110,6	115,0	99,0	99,8	100,4	100,7
DAEMMARBEITEN AN TECHNISCHE ANLAGEN	4,15	100,0	100,8	104,3	107,5	112,5	118,3	100,9	99,7	99,7	99,6
FOERDERANLAGEN	13,66	100,0	103,1	107,5	112,0	116,2	122,5	98,0	100,1	100,6	101,4
AUSBAUARBEITEN	393,26	100,0	102,1	105,0	108,1	112,2	118,2	99,2	99,7	100,4	100,7
INSGESAMT	1 000	100,0	102,3	104,8	107,1	111,0	117,9	99,3	99,7	100,4	100,7

1 PREISINDIZES FUER NEUBAU IN KONVENTIONELLER BAUART
 (AKTUELLE UND MITTELFRISTIGE ERGEBNISSE)
 1.2 NICHTWOHNGBAEUDE - BAULEISTUNGEN AM BAUWERK -
 1985 = 100

1986				1987				1988				1989				1990				VERAENDERUNG NOV. 1990 GEGENUEBER NOV. 1989 IN PROZENT	
FEBR.	MAI	AUG.	NOV.	FEBR.	MAI	AUG.	NOV.	FEBR.	MAI	AUG.	NOV.	FEBR.	MAI	AUG.	NOV.	FEBR.	MAI	AUG.	NOV.		
101,3	102,2	103,0	103,2	103,4	104,5	104,9	104,8	105,0	106,2	106,8	106,6	107,6	109,0	110,1	111,1	114,3	118,6	120,0	121,6	+ 9,5	+ 1,3
101,4	102,6	102,9	103,2	103,4	104,7	105,0	104,8	104,8	106,0	106,5	106,8	107,8	109,5	110,3	110,9	113,8	117,3	118,6	119,8	+ 8,0	+ 1,0
100,2	101,1	101,4	101,4	101,8	103,0	103,0	103,1	103,3	104,5	104,8	105,1	106,0	107,6	108,4	109,0	111,7	115,4	116,4	117,1	+ 7,4	+ 0,6
100,8	101,8	102,3	102,4	102,3	103,5	103,7	103,6	103,4	104,6	105,5	106,2	106,8	108,6	109,4	110,1	112,2	115,8	117,1	118,0	+ 7,2	+ 0,8
100,2	101,0	101,3	101,5	101,7	102,6	103,3	103,3	103,7	104,5	105,4	105,5	106,1	107,5	108,6	109,0	110,9	114,2	115,6	116,5	+ 6,8	+ 0,8
99,8	100,2	100,5	100,8	100,8	101,3	101,5	101,6	101,5	102,5	103,1	103,1	104,1	105,9	106,9	109,0	113,0	116,4	117,3	118,1	+ 8,3	+ 0,7
101,6	102,5	105,4	106,5	106,4	106,7	108,3	108,6	108,6	108,6	108,6	108,3	110,7	110,8	111,4	112,3	114,3	117,0	119,5	121,4	+ 7,4	+ 1,5
100,3	101,3	101,6	101,9	102,2	103,5	103,8	104,0	104,2	105,5	105,9	106,1	107,1	108,4	110,2	110,3	113,1	115,8	117,4	118,2	+ 7,2	+ 0,7
100,8	101,2	101,8	102,2	102,3	103,2	103,8	103,9	104,0	104,1	105,1	105,4	105,8	106,7	107,9	108,4	109,4	110,8	113,7	115,2	+ 6,3	+ 1,3
99,9	100,3	100,9	100,9	100,8	101,9	102,2	102,2	102,4	103,4	104,2	104,6	105,2	107,0	107,9	108,5	110,6	114,9	116,4	117,5	+ 8,3	+ 0,9
98,9	99,3	100,6	100,6	99,8	100,6	102,0	102,0	101,8	103,1	103,8	104,0	104,0	105,4	107,5	108,0	109,0	111,6	113,4	114,0	+ 5,6	+ 0,5
101,0	101,9	103,1	103,6	103,6	104,5	105,2	105,3	105,3	105,8	107,1	107,4	108,1	109,4	110,7	112,0	114,3	117,0	118,9	120,2	+ 7,3	+ 1,1
101,0	100,9	101,3	101,5	102,0	102,6	103,3	103,7	104,1	104,7	105,7	106,6	107,6	110,2	111,3	111,9	113,0	114,0	116,1	116,8	+ 4,4	+ 0,6
100,1	101,0	101,2	101,3	101,5	102,6	102,9	102,8	103,4	104,9	105,4	105,7	106,3	108,1	108,8	109,4	112,3	116,5	117,8	118,6	+ 8,4	+ 0,7
99,3	99,8	100,1	100,5	100,5	101,5	101,8	102,1	102,4	103,4	103,8	104,0	104,6	105,6	106,1	106,9	108,9	112,8	114,2	115,7	+ 8,2	+ 1,3
101,5	102,4	102,2	102,2	102,6	103,2	103,6	103,9	103,9	104,9	105,4	105,3	105,8	106,7	107,1	107,8	109,5	112,2	113,4	115,0	+ 6,7	+ 1,4
100,8	101,1	101,6	101,9	102,7	103,6	103,9	104,6	105,6	106,5	107,2	107,8	109,3	110,3	111,0	111,8	114,4	115,5	116,8	117,6	+ 5,2	+ 0,7
100,8	100,7	100,7	100,8	101,0	101,5	101,8	102,3	102,8	103,2	103,6	104,5	105,2	105,6	106,3	106,6	108,3	108,9	109,7	110,3	+ 3,5	+ 0,5
101,2	102,0	102,7	103,2	104,1	105,4	106,3	106,7	107,5	109,0	109,7	110,6	111,9	113,0	114,1	115,3	117,4	119,4	120,8	121,7	+ 5,6	+ 0,7
100,6	102,6	103,6	104,6	106,5	107,3	108,8	109,3	110,3	111,8	112,9	113,9	114,7	116,0	117,2	118,3	119,6	121,2	122,5	123,9	+ 4,7	+ 1,1
100,5	101,4	102,3	102,3	102,3	103,5	104,9	105,0	105,0	106,0	107,3	107,6	107,8	108,9	110,5	110,6	111,9	114,3	116,5	117,1	+ 5,9	+ 0,5
101,4	102,4	103,0	103,5	103,6	105,1	105,9	105,5	105,5	107,4	108,4	108,5	108,7	109,9	111,7	111,9	113,2	116,8	118,6	119,6	+ 6,9	+ 0,8
101,5	102,0	102,1	102,6	103,3	104,0	104,3	104,5	105,8	106,7	107,3	107,5	109,4	110,0	110,7	111,2	114,3	115,3	116,3	117,0	+ 5,2	+ 0,6
100,9	101,7	102,7	102,6	102,8	103,8	104,7	104,8	104,9	105,8	107,0	107,2	107,6	108,6	110,0	110,2	111,4	113,7	115,4	115,9	+ 5,2	+ 0,4
101,3	102,3	102,8	103,6	104,3	105,3	106,2	106,5	107,3	108,2	109,0	109,5	110,9	111,9	112,9	113,6	115,4	117,2	118,7	119,7	+ 5,4	+ 0,8
101,6	102,4	102,9	103,6	104,7	105,8	106,7	107,1	108,3	109,3	110,2	110,8	112,3	113,6	114,9	115,6	117,2	119,1	120,7	121,9	+ 5,4	+ 1,0
101,3	101,7	102,2	102,7	103,7	104,4	105,1	105,6	106,4	107,5	108,6	109,2	110,6	112,0	113,2	113,8	115,8	117,3	119,2	120,5	+ 5,9	+ 1,1
101,2	101,8	102,6	103,0	104,1	105,1	105,7	106,2	106,9	107,8	108,4	109,6	111,6	113,1	114,0	114,9	117,4	119,6	121,0	121,8	+ 6,0	+ 0,7
101,0	101,5	102,3	102,6	103,1	104,2	105,0	105,2	105,5	106,3	107,8	107,9	108,7	110,3	111,5	111,7	112,8	114,4	116,2	116,6	+ 4,4	+ 0,3
99,5	100,4	101,0	102,1	102,8	103,9	105,1	105,5	106,4	107,2	107,9	108,6	110,4	111,9	113,3	114,4	115,8	117,8	119,1	120,6	+ 5,4	+ 1,3
101,4	101,9	104,1	104,8	105,4	106,2	108,7	109,6	109,6	112,3	113,1	113,1	113,1	116,5	117,4	117,9	118,6	119,4	124,9	126,9	+ 7,6	+ 1,6
101,1	101,8	102,4	102,9	103,7	104,7	105,6	106,0	106,6	107,8	108,6	109,3	110,5	111,8	112,9	113,7	115,6	117,6	119,3	120,3	+ 5,8	+ 0,8
101,0	101,8	102,9	103,4	103,7	104,6	105,3	105,5	105,8	106,6	107,7	108,2	109,1	110,4	111,6	112,7	114,8	117,3	119,1	120,3	+ 6,7	+ 1,0

1 PREISINDEXES FUER NEUBAU IN KONVENTIONELLER BAUART
(AKTUELLE UND MITTELFRISTIGE ERGEBNISSE)
1.3 SONSTIGE BAUWERKE
1985 = 100

ART	WAEGUNGS- ANTEIL AM GESAMT- INDEX IN PROMILLE	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1985			
		DURCHSCHNITT						FEBR.	MAI	AUG.	NOV.
STRASSENBRUECKEN MIT STAHLBETONUEBERBAU											
ERDARBEITEN	143,16	100,0	102,4	104,2	106,1	109,1	117,7	99,4	99,6	100,2	100,8
RAMMARBEITEN	19,14	100,0	102,7	104,9	107,3	112,1	119,1	99,1	99,6	100,5	100,9
ENTWASSERUNGSKANALARBEITEN	3,95	100,0	102,3	104,6	106,2	109,5	116,7	99,6	99,6	100,1	100,6
STRASSENBAUARB., OBERBAU. MIT BIT. BINDEMITEMELN	27,93	100,0	100,9	100,6	101,5	103,0	107,6	98,5	99,9	100,6	100,9
STRASSENBAUARB., PFLASTERDECKEN U. PLATTENBELAEGE	0,11	100,0	102,2	103,9	105,0	107,0	112,9	99,3	99,7	100,4	100,6
MAUERARBEITEN	0,36	100,0	101,1	102,6	104,3	107,6	115,4	99,9	99,6	100,2	100,2
BETON- UND STAHLBETONARBEITEN	693,40	100,0	101,9	103,3	104,9	108,7	115,5	99,8	99,7	100,1	100,3
STAHLBAUARBEITEN	8,66	100,0	104,0	107,5	109,6	113,8	122,6	98,6	99,6	100,6	101,3
ABDICHTUNGSARBEITEN	30,24	100,0	101,3	103,4	105,8	110,0	117,2	99,4	99,5	100,5	100,7
METALLBAUARBEITEN, SCHLOSSERARBEITEN	26,04	100,0	102,5	106,7	110,8	116,2	122,0	99,4	99,7	100,3	100,5
ABWASSER-INSTALLATIONSARBEITEN	2,69	100,0	101,8	105,1	108,5	113,0	119,2	99,2	99,6	100,3	100,9
GERUESTARBEITEN	45,82	100,0	99,8	100,9	102,9	105,9	111,9	99,8	99,8	100,5	99,8
INSGESAMT	1 000	100,0	101,9	103,4	105,2	108,8	115,8	99,7	99,7	100,2	100,4
STRASSENBRUECKEN MIT STAHLUEBERBAU											
ERDARBEITEN	57,81	100,0	101,8	103,0	104,8	107,4	116,8	99,5	99,6	100,2	100,6
VERBAUARBEITEN	7,65	100,0	102,4	104,5	105,0	108,7	116,3	99,6	99,6	100,2	100,6
RAMMARBEITEN	22,04	100,0	102,6	104,9	107,5	112,7	119,3	99,1	99,7	100,5	100,8
ENTWASSERUNGSKANALARBEITEN	2,95	100,0	102,5	104,1	105,5	109,1	116,7	99,4	99,7	100,3	100,5
STRASSENBAUARB., OBERBAU. MIT BIT. BINDEMITEMELN	18,26	100,0	100,8	100,6	102,0	103,6	108,0	98,7	99,9	100,6	100,8
STRASSENBAUARB., PFLASTERDECKEN U. PLATTENBELAEGE	1,97	100,0	102,9	104,9	106,0	108,2	114,4	99,2	99,7	100,3	100,7
MAUERARBEITEN	1,85	100,0	101,6	103,7	106,1	110,0	118,2	100,0	99,9	100,0	100,1
BETON- UND STAHLBETONARBEITEN	231,24	100,0	101,8	103,1	104,6	108,4	115,3	99,8	99,6	100,1	100,4
STAHLBAUARBEITEN	583,01	100,0	102,8	105,6	108,4	111,8	117,6	98,3	99,7	100,9	101,1
ABDICHTUNGSARBEITEN	8,12	100,0	101,3	103,4	105,7	109,9	117,1	99,3	99,5	100,4	100,7
METALLBAUARBEITEN, SCHLOSSERARBEITEN	25,97	100,0	102,5	106,6	110,6	116,0	121,8	99,4	99,7	100,3	100,5
MALER- UND LACKIERERARBEITEN	0,50	100,0	101,7	104,2	107,5	110,9	116,2	99,4	99,5	100,5	100,5
KORROSIONSSCHUTZARBEITEN AN STAHL UND ALUMINIUM	27,08	100,0	102,6	105,0	107,5	110,6	117,1	99,9	99,3	100,7	101,1
ABWASSER-INSTALLATIONSARBEITEN	9,10	100,0	101,3	104,2	106,9	110,7	115,8	99,3	99,7	100,3	100,8
GERUESTARBEITEN	2,45	100,0	99,8	100,9	102,9	105,9	111,9	99,8	99,8	100,5	99,8
INSGESAMT	1 000	100,0	102,4	104,7	107,1	110,7	116,9	98,8	99,7	100,6	100,8
STRASSENBRUECKEN MIT UEBERBAU IN STAHLVERBUNDKONSTRUKTION											
ERDARBEITEN	87,47	100,0	102,8	104,7	106,5	109,4	117,1	99,4	99,6	100,1	100,8
VERBAUARBEITEN	0,11	100,0	102,4	104,5	106,0	108,7	116,3	99,6	99,6	100,2	100,6
RAMMARBEITEN	8,86	100,0	102,7	104,9	107,3	112,3	119,2	99,1	99,6	100,5	100,9
ENTWASSERUNGSKANALARBEITEN	3,22	100,0	102,4	104,5	106,2	109,4	116,7	99,6	99,6	100,1	100,6
STRASSENBAUARB., OBERBAU. MIT BIT. BINDEMITEMELN	35,20	100,0	100,8	100,6	101,9	103,5	107,9	98,7	99,9	100,6	100,8
STRASSENBAUARB., PFLASTERDECKEN U. PLATTENBELAEGE	3,26	100,0	102,6	104,3	105,3	107,5	113,3	99,1	99,8	100,4	100,7
MAUERARBEITEN	3,18	100,0	101,3	103,0	104,9	108,4	116,4	99,9	99,7	100,1	100,2
BETON- UND STAHLBETONARBEITEN	361,34	100,0	102,0	103,3	104,8	108,6	115,3	99,8	99,7	100,1	100,4
STAHLBAUARBEITEN	401,06	100,0	102,8	105,5	108,4	111,7	117,4	98,3	99,7	100,9	101,1
ABDICHTUNGSARBEITEN	15,39	100,0	101,3	103,4	105,5	109,4	116,3	99,3	99,5	100,4	100,7
DACHDECKUNGS- UND DACHABDICHTUNGSARBEITEN	0,07	100,0	101,9	104,1	106,4	109,8	116,1	99,4	99,6	100,5	100,5
METALLBAUARBEITEN, SCHLOSSERARBEITEN	29,45	100,0	102,5	106,7	110,8	116,2	122,0	99,4	99,7	100,3	100,5
MALER- UND LACKIERERARBEITEN	0,76	100,0	101,7	104,2	107,5	110,9	116,2	99,4	99,5	100,5	100,5
KORROSIONSSCHUTZARBEITEN AN STAHL UND ALUMINIUM	18,57	100,0	102,6	105,0	107,5	110,6	117,1	99,9	99,3	100,7	101,1
ABWASSER-INSTALLATIONSARBEITEN	10,49	100,0	101,6	104,6	107,7	111,8	117,5	99,3	99,7	100,3	100,8
GERUESTARBEITEN	17,57	100,0	99,8	100,9	102,9	105,9	111,9	99,8	99,8	100,5	99,8
INSGESAMT	1 000	100,0	102,3	104,3	106,5	110,1	116,3	99,1	99,7	100,5	100,7
ORTSKANAELE											
ERDARBEITEN	354,88	100,0	102,4	104,0	105,4	108,1	115,6	99,4	99,8	100,3	100,5
VERBAUARBEITEN	35,84	100,0	102,4	104,5	106,0	108,7	116,3	99,6	99,6	100,2	100,6
ENTWASSERUNGSKANALARBEITEN	358,72	100,0	102,5	104,7	106,4	109,9	117,5	99,5	99,6	100,2	100,6
STRASSENBAUARB., OBERBAU. OHNE BINDEMITEMELN	17,79	100,0	102,7	104,1	105,2	107,2	113,5	99,4	99,8	100,2	100,6
STRASSENBAUARB., OBERBAU. MIT HYDR. BINDEMITEMELN	0,11	100,0	102,4	103,2	104,3	106,7	112,6	99,3	99,6	100,3	100,8
STRASSENBAUARB., OBERBAU. MIT BIT. BINDEMITEMELN	40,73	100,0	101,0	100,2	100,0	100,8	105,8	98,2	100,1	100,6	101,1
STRASSENBAUARB., PFLASTERDECKEN U. PLATTENBELAEGE	7,34	100,0	102,8	104,7	105,8	108,0	114,1	99,2	99,7	100,4	100,7
MAUERARBEITEN	35,97	100,0	101,6	103,7	106,1	110,0	118,2	100,0	99,9	100,0	100,1
BETON- UND STAHLBETONARBEITEN	147,22	100,0	101,7	103,5	105,3	108,8	116,1	99,8	99,7	100,2	100,3
ABDICHTUNGSARBEITEN	1,40	100,0	101,3	103,2	105,8	110,1	118,2	99,9	99,7	100,1	100,2
INSGESAMT	1 000	100,0	102,3	104,1	105,6	108,6	116,0	99,5	99,7	100,2	100,5
STAUDAEMME											
ERDARBEITEN	419,70	100,0	102,2	103,8	105,4	108,1	115,6	99,2	99,6	100,2	100,8
RAMMARBEITEN	16,24	100,0	102,7	104,5	106,4	110,7	117,4	99,1	99,6	100,4	100,9
ENTWASSERUNGSKANALARBEITEN	19,12	100,0	102,4	104,5	106,1	109,4	116,8	99,5	99,6	100,2	100,6
STRASSENBAUARB., OBERBAU. OHNE BINDEMITEMELN	6,21	100,0	102,6	104,1	105,4	107,4	113,6	99,4	99,8	100,2	100,6
STRASSENBAUARB., OBERBAU. MIT BIT. BINDEMITEMELN	30,73	100,0	100,9	100,2	100,4	101,4	106,2	98,3	100,0	100,6	101,0
STRASSENBAUARB., PFLASTERDECKEN U. PLATTENBELAEGE	43,04	100,0	102,6	104,1	105,1	107,2	113,0	99,0	99,9	100,5	100,7
PFLANZ- UND RASENARBEITEN IM LANDSCHAFTSBAU	7,16	100,0	101,1	103,6	106,3	110,4	119,0	99,8	99,8	100,1	100,2
MAUERARBEITEN	3,54	100,0	101,7	103,7	105,9	109,6	118,0	100,0	99,7	100,0	100,2
BETON- UND STAHLBETONARBEITEN	404,40	100,0	102,3	103,9	105,8	109,5	116,5	99,6	99,8	100,2	100,4
ZIMMER- UND HOLZBAUARBEITEN	2,74	100,0	99,6	100,6	102,2	106,8	118,2	100,7	99,8	99,8	99,6
STAHLBAUARBEITEN	0,43	100,0	103,1	105,9	107,8	110,9	115,9	98,4	99,6	100,5	101,4
ABDICHTUNGSARBEITEN	5,48	100,0	101,3	103,3	105,5	109,4	116,4	99,3	99,5	100,5	100,7
ASPHALTBELAGARBEITEN	5,00	100,0	102,1	103,3	104,9	106,9	112,5	99,1	99,5	100,5	100,8
METALLBAUARBEITEN, SCHLOSSERARBEITEN	5,81	100,0	102,5	106,4	110,4	115,6	121,4	99,4	99,7	100,3	100,5
KORROSIONSSCHUTZARBEITEN AN STAHL UND ALUMINIUM	0,78	100,0	102,6	105,0	107,5	110,6	117,1	99,9	99,3	100,7	101,1
ABWASSER-INSTALLATIONSARBEITEN	27,32	100,0	102,2	105,4	108,8	113,3	119,4	99,1	99,6	100,4	100,9
ELEKTRISCHE KABEL- UND LEITUNGSANLAGEN IN GEBAEUDEN	1,99	100,0	102,5	106,1	109,1	113,4	120,3	99,1	100,0	100,3	100,5
BLITZSCHUTZANLAGEN	0,31	100,0	101,9	104,4	106,9	110,6	115,0	99,0	99,8	100,4	100,7
INSGESAMT	1 000	100,0	102,2	103,8	105,6	108,7	115,8	99,0	99,7	100,3	100,6

1 PREISINDIZES FUER NEUBAU IN KONVENTIONELLER BAUART
(AKTUELLE UND MITTELFRISTIGE ERGEBNISSE)
1.3 SONSTIGE BAUMERKE
1985 = 100

1986				1987				1988				1989				1990				VERAENDERUNG NOV. 1990 GEGENUEBER NOV. AUG. 1989 1990 IN PROZENT
FEBR.	MAI	AUG.	NOV.	FEBR.	MAI	AUG.	NOV.	FEBR.	MAI	AUG.	NOV.	FEBR.	MAI	AUG.	NOV.	FEBR.	MAI	AUG.	NOV.	

STRASSENBRUECKEN MIT STAHLBETONUEBERBAU

101,3	102,4	102,9	103,1	103,3	104,1	104,7	104,8	105,2	106,0	106,4	106,7	107,3	108,7	109,7	110,6	113,6	117,6	118,9	120,5	+ 9,0 + 1,3
101,5	102,4	103,5	103,5	104,1	104,9	105,2	105,4	105,6	107,0	108,0	108,4	109,7	111,7	112,9	114,2	116,1	119,2	120,0	121,1	+ 6,0 + 0,9
101,2	102,2	102,6	103,1	103,4	104,8	105,1	105,1	105,0	106,3	106,7	106,9	107,7	109,4	110,1	110,6	113,2	116,5	118,1	119,1	+ 7,7 + 0,8
101,3	101,4	100,6	100,2	99,9	100,4	100,9	101,0	101,2	101,8	101,5	101,6	101,7	102,8	103,3	104,0	105,1	107,3	108,2	109,6	+ 5,4 + 1,3
101,2	102,3	102,7	102,7	103,4	103,9	104,1	104,3	104,5	105,1	105,1	105,4	105,9	106,8	107,2	108,0	110,0	113,0	113,9	114,5	+ 6,0 + 0,5
100,1	101,2	101,5	101,4	101,6	102,9	102,9	102,9	103,1	104,3	104,6	105,0	105,7	107,4	108,3	108,8	111,7	115,6	116,7	117,6	+ 8,1 + 0,8
100,8	101,9	102,4	102,5	102,5	103,5	103,6	103,5	103,5	103,4	104,5	105,1	105,5	106,2	106,9	108,5	109,3	110,0	112,1	115,6	+ 6,9 + 0,7
101,6	102,5	105,4	106,5	106,4	106,7	106,8	106,6	106,6	106,6	106,6	106,6	106,6	106,6	106,6	106,6	106,6	106,6	106,6	106,6	+ 7,4 + 1,5
100,4	101,4	101,6	101,9	102,2	103,5	103,8	104,1	104,5	105,7	110,7	110,8	111,4	112,3	114,3	117,0	119,5	121,4	123,9	125,7	+ 7,6 + 1,0
101,4	102,1	103,1	103,4	105,1	106,5	107,3	107,9	109,0	110,7	111,4	112,1	114,4	115,8	116,9	117,7	119,9	121,8	123,0	123,3	+ 6,4 + 1,3
101,2	101,4	102,0	102,6	103,9	104,6	105,5	106,2	107,2	108,1	109,1	109,6	111,0	112,5	114,0	114,5	116,4	118,2	120,2	121,8	+ 5,8 + 0,4
98,8	99,3	100,6	100,6	99,5	100,4	101,9	101,8	101,5	102,9	103,5	103,7	103,7	105,1	107,3	107,6	108,8	111,6	113,3	113,8	+ 7,1 + 0,8
100,8	101,9	102,4	102,5	102,5	103,5	103,8	103,7	103,8	104,9	105,7	106,3	107,0	108,6	109,5	110,2	112,4	115,8	117,1	118,0	

STRASSENBRUECKEN MIT STAHLUEBERBAU

100,9	101,8	102,2	102,2	102,2	102,9	103,4	103,4	104,0	104,7	105,0	105,3	105,7	106,9	107,9	109,1	112,5	116,8	117,9	119,8	+ 9,8 + 1,6
101,2	102,0	102,9	103,3	103,6	104,7	104,8	104,7	105,0	105,9	106,4	106,5	107,1	108,5	109,0	110,1	112,8	116,1	117,5	118,6	+ 7,7 + 0,9
101,3	102,4	103,4	103,4	104,0	104,8	105,2	105,5	105,8	107,2	108,4	108,7	110,2	112,3	113,4	114,7	116,4	119,4	120,2	121,3	+ 5,8 + 0,9
101,4	102,5	102,9	103,1	103,2	104,3	104,6	104,4	104,2	105,5	105,9	106,2	107,3	108,9	109,8	110,2	113,3	116,7	117,9	119,0	+ 8,0 + 0,9
101,1	101,3	100,6	100,2	99,8	100,4	101,0	101,1	101,5	102,2	102,2	102,2	102,2	103,4	104,0	104,6	105,7	107,8	108,6	109,7	+ 4,9 + 1,0
101,4	102,8	103,5	103,7	104,1	104,9	105,1	105,3	105,2	106,1	106,1	106,2	107,0	108,1	108,6	109,1	111,6	114,4	115,4	116,0	+ 6,3 + 0,5
100,4	101,8	102,1	102,2	102,8	104,0	104,2	103,9	104,7	106,1	106,4	107,1	108,0	109,8	110,6	111,4	114,2	118,3	119,8	120,6	+ 8,3 + 0,7
100,7	101,8	102,3	102,4	102,3	103,3	103,4	103,2	103,1	104,2	105,2	106,0	106,6	108,3	109,3	109,7	111,8	115,3	116,5	117,4	+ 7,0 + 0,8
101,1	102,1	103,7	104,4	104,3	104,6	106,5	106,8	106,8	107,8	109,5	109,5	109,9	111,9	112,4	113,0	114,6	116,7	118,2	121,0	+ 7,1 + 2,4
100,3	101,4	101,6	101,9	102,2	103,5	103,8	104,1	104,5	105,7	106,2	106,5	107,7	110,0	110,8	111,0	113,9	116,8	118,3	119,4	+ 7,6 + 0,9
101,4	102,1	103,0	103,3	105,0	106,4	107,2	107,8	108,8	110,5	111,2	111,9	114,2	115,6	116,7	117,5	119,7	121,6	122,8	123,1	+ 4,8 + 0,2
100,6	101,4	102,4	102,2	102,3	103,8	105,3	105,5	105,8	107,0	108,4	108,8	109,3	110,3	111,9	112,1	113,4	115,6	117,6	118,0	+ 5,3 + 0,3
101,4	102,4	103,0	103,5	103,6	105,1	105,9	105,5	105,5	107,4	108,4	108,5	108,7	109,9	111,7	111,9	113,2	116,8	118,6	119,6	+ 6,9 + 0,8
100,9	101,0	101,3	102,0	103,1	103,8	104,6	105,1	105,8	106,5	107,4	107,8	108,2	110,4	111,4	111,8	113,6	114,9	116,7	118,0	+ 5,5 + 1,1
98,8	99,3	100,6	100,6	99,5	100,4	101,9	101,8	101,5	102,9	103,5	103,7	103,7	105,1	107,3	107,6	108,8	111,6	113,3	113,8	+ 5,8 + 0,4
101,0	102,0	103,1	103,6	103,6	104,2	105,4	105,5	105,6	106,7	108,0	108,2	108,8	110,6	111,3	111,9	113,8	116,3	117,8	119,8	+ 7,1 + 1,7

STRASSENBRUECKEN MIT UEBERBAU IN STAHLVERBUNDKONSTRUKTION

101,5	102,7	103,3	103,5	103,8	104,6	105,2	105,2	105,6	106,4	106,9	107,2	107,7	109,0	110,0	110,8	113,3	117,2	118,3	119,6	+ 7,9 + 1,1
101,2	102,0	102,9	103,3	103,6	104,7	104,8	104,7	105,0	105,9	106,4	106,5	107,1	108,5	109,0	110,1	112,8	116,1	117,5	118,6	+ 7,7 + 0,9
101,4	102,4	103,5	103,5	104,1	104,9	105,2	105,4	105,6	107,0	108,1	108,5	109,8	111,9	113,0	114,3	116,2	119,2	120,1	121,1	+ 5,9 + 0,8
101,3	102,3	102,7	103,1	103,3	104,8	105,0	105,0	104,9	106,2	106,6	106,9	107,7	109,4	110,1	110,5	113,2	116,5	118,1	119,1	+ 7,8 + 0,8
101,1	101,3	100,6	100,2	99,8	100,4	101,0	101,1	101,4	102,1	101,9	102,1	102,1	103,3	103,9	104,5	105,6	107,7	108,5	109,6	+ 4,9 + 1,0
101,4	102,7	103,1	103,2	103,6	104,2	104,5	104,7	104,6	105,5	105,4	105,7	106,1	107,3	107,9	108,5	110,5	113,3	114,4	115,1	+ 6,1 + 0,6
100,2	101,4	101,7	101,7	102,0	103,3	103,3	103,2	103,7	104,9	105,2	105,7	106,5	108,2	109,1	109,7	112,6	116,5	117,8	118,6	+ 8,1 + 0,7
100,9	101,9	102,5	102,6	102,5	103,5	103,6	103,4	103,3	104,3	105,3	105,1	106,8	108,5	109,3	109,9	111,9	115,3	116,5	117,3	+ 6,7 + 0,7
101,1	102,1	103,7	104,3	104,3	104,6	106,5	106,7	106,7	107,8	109,4	109,5	109,8	111,9	112,3	112,9	114,4	116,5	118,0	120,8	+ 7,0 + 2,4
100,3	101,3	101,6	101,9	102,2	103,5	103,8	104,0	104,3	105,5	105,9	106,1	107,2	109,5	110,3	110,5	113,2	116,0	117,6	118,5	+ 7,2 + 0,8
101,1	101,6	102,4	102,6	103,0	103,9	104,7	104,8	105,2	105,9	107,0	107,3	108,1	109,3	110,7	111,2	112,7	114,7	117,8	119,2	+ 7,2 + 1,2
101,4	102,1	103,1	103,4	105,1	106,5	107,3	107,9	109,0	110,7	111,4	112,1	114,4	115,8	116,9	117,7	119,7	121,8	123,0	123,3	+ 4,8 + 0,2
100,6	101,4	102,4	102,2	102,3	103,8	105,3	105,5	105,8	107,0	108,4	108,8	109,3	110,3	111,9	112,1	113,4	115,6	117,6	118,0	+ 5,3 + 0,3
101,4	102,4	103,0	103,5	103,6	105,1	105,9	105,5	105,5	107,4	108,4	108,5	108,7	109,9	111,7	111,9	113,2	116,8	118,6	119,6	+ 6,9 + 0,8
101,1	101,2	101,6	102,3	103,5	104,2	105,1	105,6	106,5	107,3	108,2	108,6	110,0	111,4	112,7	113,1	115,0	116,5	118,4	119,9	+ 6,0 + 1,3
98,8	99,3	100,6	100,6	99,5	100,4	101,9	101,8	101,5	102,9	103,5	103,7	103,7	105,1	107,3	107,6	108,8	111,6	113,3	113,8	+ 5,8 + 0,4
101,0	102,0	102,9	103,3	103,3	104,0	105,0	105,0	105,0	106,1	107,3	107,6	108,2	110,0	110,7	111,3	113,1	115,9	117,2	118,9	+ 6,8 + 1,5

ORTSKANAELE

101,1	102,4	103,0	103,1	103,2	104,0	104,6	104,2	104,5	105,5	105,6	106,0	106,6	107,6	108,7	109,4	112,1	115,6	116,6	117,9	+ 7,8 + 1,1
101,2	102,0	102,9	103,3	103,6	104,7	104,8	104,7	105,0	105,9	106,4	106,5	107,1	108,5	109,0	110,1	112,8	116,1	117,5	118,6	+ 7,7 + 0,9
101,3	102,4	103,5	103,5	104,1	104,9	105,2	105,4	105,6	107,0	108,1	108,5	109,8	111,9	113,0	114,3	116,2	119,2	120,1	121,1	+ 5,9 + 0,8
101,9	102,7	103,0	103,2	103,2	104,1	104,6	104,6	104,4	105,3	105,4	105,7	106,4	107,0	107,6	107,9	109,4	112,8	114,8	120,0	+ 8,0 + 1,0
101,6	102,4	102,6	102,8	102,8	103,3	103,4	103,4	103,8	104,2	104,4	104,7	105,3	106,5	107,1	107,8	109,4	112,8	113,6	114,6	+ 7,0 + 0,7
101,9	101,4	100,5	100,1	99,8	100,1	100,4	100,4	100,1	100,3	99,9	99,7	99,9	100,7	101,0	101,7	103,0	105,4	106,4	108,5	+ 6,3 + 0,9
101,4	102,7	103,4	103,6	104,0	104,8	104,9	105,1	105,1	105,9	106,0	106,3	106,8	107,9	108,4	108,9	111,3	114,2	115,1	115,8	+ 6,7 +

1 PREISINDIZES FUER NEUBAU IN KONVENTIONELLER BAUART
(AKTUELLE UND MITTELFRISTIGE ERGEBNISSE)
1.4 WOHNGEBAEUDE - BAULEISTUNGEN INSGESAMT -
1985 = 100

ART	WAEGUNGS- ANTEIL AM GESAMT- INDEX IN PROMILLE	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1985			
		DURCHSCHNITT							FEBR.	MAI	AUG.
BAULEISTUNGEN AM BAUWERK											
ERDARBEITEN	23,36	100,0	102,3	104,1	105,9	109,5	118,9	99,9	99,1	100,4	100,5
VERBAUARBEITEN	1,99	100,0	102,4	104,5	105,0	108,7	116,3	99,6	99,6	100,2	100,6
RAMMARBEITEN	0,26	100,0	102,8	104,9	107,0	111,6	118,9	99,1	99,6	100,4	100,9
ENTWASSERUNGSKANALARBEITEN	8,80	100,0	102,5	104,3	105,8	109,4	117,0	99,5	99,7	100,3	100,5
MAUERARBEITEN	123,43	100,0	101,6	103,6	105,7	109,3	117,6	99,9	99,7	100,1	100,2
BETON- UND STAHLBETONARBEITEN	168,96	100,0	101,5	102,9	104,6	108,2	115,2	99,8	99,6	100,1	100,4
NATURWERKSTEINARBEITEN	7,71	100,0	101,5	103,8	106,1	109,8	116,1	99,5	99,8	100,4	100,3
BETONWERKSTEINARBEITEN	6,37	100,0	101,0	102,8	104,9	108,3	115,4	99,7	99,7	100,2	100,3
ZIMMER- UND HOLZBAUARBEITEN	42,90	100,0	99,3	100,1	101,3	106,1	117,5	100,9	99,9	99,7	99,4
STAHLBAUARBEITEN	0,17	100,0	102,3	104,3	105,4	107,5	111,3	98,4	99,5	100,5	101,5
ABDICHTUNGSARBEITEN	6,80	100,0	101,4	103,5	105,9	110,0	117,7	99,6	99,5	100,3	100,5
DACHDECKUNGS- UND DACHABDICHTUNGSARBEITEN	33,13	100,0	101,3	102,9	104,8	107,8	113,8	99,6	99,7	100,3	100,4
PUTZ- UND STUCKARBEITEN	68,47	100,0	100,7	102,0	103,8	107,5	115,1	100,2	99,9	100,0	99,9
GERUESTARBEITEN	4,26	100,0	99,9	101,1	103,2	106,2	112,0	99,7	99,8	100,5	99,9
ROHBAUARBEITEN	495,91	100,0	101,2	102,8	104,6	108,9	116,1	99,9	99,7	100,1	100,2
KLEMPNERARBEITEN	13,18	100,0	101,1	102,8	104,8	109,7	114,3	99,3	99,8	100,3	100,5
FLIESEN- UND PLATTENARBEITEN	26,91	100,0	100,9	102,3	104,7	108,0	116,2	100,0	99,8	100,2	100,1
ESTRICHARBEITEN	15,61	100,0	100,1	101,8	103,6	106,1	113,3	100,5	99,9	99,9	99,8
ASPHALTBELAGARBEITEN	0,23	100,0	102,1	103,3	104,9	106,9	112,5	99,1	99,5	100,5	100,8
TISCHLERARBEITEN	66,12	100,0	101,4	103,6	106,4	110,1	115,6	99,8	99,9	100,1	100,3
PARKETARBEITEN	2,93	100,0	102,6	104,9	107,9	113,6	122,9	99,1	99,7	100,2	100,9
ROLLADENARBEITEN	6,97	100,0	100,7	101,6	103,2	105,6	108,7	99,8	100,0	100,0	100,1
METALLBAUARBEITEN, SCHLOSSERARBEITEN	31,01	100,0	102,1	105,5	109,1	113,9	119,9	99,5	99,7	100,3	100,5
VERGLASUNGSARBEITEN	2,96	100,0	103,1	108,1	112,5	116,8	122,0	99,3	99,6	100,3	100,7
MALER- UND LACKIERERARBEITEN	17,83	100,0	101,6	104,1	106,7	109,8	115,2	99,4	99,6	100,5	100,5
BODENBELAGARBEITEN	11,51	100,0	101,8	103,7	106,2	109,4	114,5	99,6	99,9	100,2	100,3
TAPEZIERARBEITEN	6,53	100,0	102,0	104,1	106,4	109,3	114,4	99,2	99,7	100,5	100,5
RAUMLUFTTECHNISCHE ANLAGEN	3,25	100,0	102,5	105,6	108,5	112,4	117,8	99,0	99,6	100,4	100,9
HEIZANLAGEN UND ZENTRALE WASSERERWARMUNGSANLAGEN	38,62	100,0	102,3	105,6	109,0	113,5	118,8	99,0	99,6	100,5	100,9
GAS-, WASSER-, ABWASSER-INSTALLATIONEN IN GEBAEUDEN	39,77	100,0	101,6	104,2	107,4	111,8	117,5	99,1	99,7	100,4	100,8
ELEKTRISCHE KABEL- UND LEITUNGSANLAGEN IN GEBAEUDEN	33,40	100,0	102,1	105,2	108,0	112,6	119,0	99,1	99,9	100,3	100,6
BLITZSCHUTZANLAGEN	0,39	100,0	101,9	104,4	106,9	110,6	115,0	99,0	99,8	100,4	100,7
DAEMMARBEITEN AN TECHNISCHE ANLAGEN	5,09	100,0	100,8	104,3	107,5	112,5	118,3	100,9	99,7	99,7	99,6
FOERDERANLAGEN	5,16	100,0	102,4	105,9	109,3	112,9	118,1	98,4	99,5	100,4	101,1
AUSBAUARBEITEN	326,87	100,0	101,6	104,1	107,0	111,0	116,8	99,5	99,8	100,3	100,5
BAULEISTUNGEN AM BAUWERK	822,78	100,0	101,4	103,3	105,5	109,4	116,4	99,8	99,7	100,2	100,3
GERAET											
METALLBAUARBEITEN, SCHLOSSERARBEITEN	0,89	100,0	102,7	106,0	109,0	113,4	119,4	99,0	99,5	100,5	100,9
VERGLASUNGSARBEITEN	2,33	100,0	103,1	108,2	111,9	116,1	120,4	99,4	99,3	100,4	100,8
GAS-, WASSER-, ABWASSER-INSTALLATIONEN IN GEBAEUDEN	0,55	100,0	102,8	106,3	109,6	114,3	120,7	99,0	99,5	100,5	101,0
ELEKTRISCHE KABEL- UND LEITUNGSANLAGEN IN GEBAEUDEN	2,48	100,0	102,0	105,2	107,9	112,3	118,6	99,1	100,1	100,4	100,4
GERAET	6,05	100,0	102,6	106,6	109,7	114,1	119,6	99,2	99,7	100,4	100,7
AUSSENANLAGEN											
ERDARBEITEN	7,87	100,0	102,7	104,5	106,0	108,7	116,0	99,3	99,6	100,2	100,8
ENTWASSERUNGSKANALARBEITEN	2,47	100,0	102,4	103,9	105,2	108,7	115,9	99,4	99,7	100,2	100,5
STRASSENBAUARB., OBERBAU. OHNE BINDEMITELE	3,48	100,0	102,7	104,5	106,1	108,4	115,8	99,3	99,7	100,3	100,7
ASPHALTBELAGARBEITEN	1,02	100,0	102,1	103,3	104,9	106,9	112,5	99,1	99,5	100,5	100,8
STRASSENBAUARB., PFLASTERDECKEN UND PLATTENBELAEGE	12,80	100,0	102,5	104,0	105,2	107,2	113,0	99,1	99,8	100,5	100,7
STRASSENBAUARB., OBERBAU. MIT BIT. BINDEMITELE	0,69	100,0	102,1	102,0	102,3	103,2	109,4	97,7	100,0	100,9	101,4
PFLANZ- UND RASENARBEITEN IN LANDSCHAFTSBAU	5,87	100,0	102,2	105,1	108,2	111,3	118,4	99,2	99,9	100,4	100,5
BETON- UND STAHLBETONARBEITEN	3,59	100,0	101,9	104,0	105,9	109,5	116,7	99,7	99,7	100,2	100,3
BETONWERKSTEINARBEITEN	1,10	100,0	101,0	102,7	104,8	108,1	115,0	99,7	99,8	100,2	100,2
ZIMMER- UND HOLZBAUARBEITEN	1,19	100,0	98,1	97,8	98,2	103,1	114,5	101,5	100,0	99,5	99,0
DACHDECKUNGS- UND DACHABDICHTUNGSARBEITEN	2,59	100,0	101,2	102,6	104,3	107,0	112,7	99,3	99,7	100,5	100,6
TISCHLERARBEITEN	1,92	100,0	101,6	103,6	106,6	110,1	114,8	99,8	100,0	100,1	100,0
METALLBAUARBEITEN, SCHLOSSERARBEITEN	0,56	100,0	102,5	106,7	110,8	116,2	122,0	99,4	99,7	100,3	100,5
GAS-, WASSER-, ABWASSER-INSTALLATIONEN	0,34	100,0	101,6	104,4	107,3	111,6	116,8	99,1	99,7	100,4	100,9
ELEKTRISCHE KABEL- UND LEITUNGSANLAGEN	0,90	100,0	102,1	105,4	108,2	113,2	119,9	99,0	100,1	100,4	100,5
AUSSENANLAGEN	46,39	100,0	102,2	104,0	105,7	108,6	115,2	99,3	99,8	100,3	100,6
BAUNEENLEISTUNGEN											
ARCHITEKTENLEISTUNGEN	72,20	100,0	101,3	103,2	105,2	108,5	113,2	99,6	99,7	100,2	100,3
INGENIEURLEISTUNGEN	25,76	100,0	101,1	102,4	103,8	106,7	112,5	99,9	99,7	100,1	100,2
VERWALTUNGSLEISTUNGEN	25,82	100,0	101,3	102,9	104,9	107,9	114,5	99,6	99,8	100,2	100,4
BAUNEENLEISTUNGEN	124,78	100,0	101,3	102,9	104,8	108,0	113,4	99,7	99,7	100,2	100,3
BAULEISTUNGEN INSGESAMT	1 000	100,0	101,4	103,3	105,5	109,2	116,0	99,7	99,7	100,2	100,3

1 PREISINDIZES FUER NEUBAU IN KONVENTIONELLER BAUART
(AKTUELLE UND MITTELFRISTIGE ERGEBNISSE)
1.4 WOHNGEBAEUDE - BAULEISTUNGEN INSGESAMT -
1985 = 100

1986				1987				1988				1989				1990				VERAENDERUNG NOV. 1990 GEGENUEBER NOV. 1989 IN PROZENT	
FEBR.	MAI	AUG.	NOV.	FEBR.	MAI	AUG.	NOV.	FEBR.	MAI	AUG.	NOV.	FEBR.	MAI	AUG.	NOV.	FEBR.	MAI	AUG.	NOV.	NOV. 1989	NOV. 1990

BAULEISTUNGEN AM BAUWERK

101,1	102,0	102,9	103,0	103,1	104,2	104,6	104,4	104,7	105,0	106,6	106,4	107,3	109,0	110,2	111,3	114,5	118,8	120,3	121,9	+ 9,5	+ 1,3
101,2	102,0	102,9	103,3	103,6	104,7	104,8	104,7	105,0	105,9	106,4	106,5	107,1	108,5	109,0	110,1	112,8	116,1	117,5	118,6	+ 7,7	+ 0,9
101,6	102,5	103,5	103,7	104,2	104,9	105,1	105,2	105,4	106,7	107,6	108,1	109,1	111,1	112,3	113,7	115,8	118,9	119,9	120,8	+ 6,2	+ 0,8
101,4	102,5	102,9	103,1	103,3	104,5	104,8	104,6	104,6	105,8	106,2	106,5	107,6	109,2	110,1	110,6	113,5	116,9	118,2	119,4	+ 8,0	+ 1,0
100,5	101,7	102,1	102,1	102,5	103,8	104,0	103,9	104,4	105,7	106,0	106,5	107,3	109,1	110,0	110,7	113,6	117,7	119,1	120,0	+ 8,4	+ 0,8
100,4	101,5	101,9	102,0	102,0	103,1	103,3	103,2	103,1	104,3	105,1	105,7	106,4	108,1	108,9	109,4	111,7	115,2	116,5	117,3	+ 7,2	+ 0,7
100,6	101,4	101,8	102,3	102,6	103,5	104,4	104,6	104,9	106,0	106,7	106,9	107,6	109,6	110,6	111,2	113,0	116,3	117,4	117,8	+ 5,9	+ 0,3
100,3	100,9	101,3	101,5	101,7	102,6	103,3	103,4	103,8	104,7	105,5	105,5	106,3	107,9	108,1	109,7	111,6	115,2	116,9	117,8	+ 7,4	+ 0,8
99,1	99,1	99,4	99,7	99,6	100,2	100,3	100,2	100,2	101,2	101,5	102,1	103,4	105,4	106,4	106,4	108,3	114,3	117,7	118,6	+ 9,1	+ 0,6
101,5	102,0	102,2	103,5	103,7	103,9	104,8	104,8	104,8	104,7	105,8	106,4	106,6	107,0	107,8	108,5	109,7	109,9	112,1	113,3	+ 4,4	+ 1,1
100,4	101,3	101,7	102,0	102,3	103,6	103,9	104,1	104,6	105,8	106,3	106,3	107,9	110,0	110,8	111,2	114,0	117,5	119,0	120,3	+ 8,2	+ 1,1
100,7	101,0	101,6	101,7	102,0	102,7	103,3	103,4	103,7	104,3	105,3	105,7	106,1	107,3	108,2	108,8	110,8	115,1	116,6	117,8	+ 6,9	+ 1,0
100,0	100,5	101,0	101,1	101,0	102,0	102,4	102,4	102,6	103,5	104,3	104,8	105,5	107,3	108,2	108,8	110,8	115,1	116,6	117,8	+ 8,3	+ 1,0
98,9	99,3	100,6	100,6	99,8	100,6	102,0	102,0	101,8	103,1	103,8	104,4	105,5	107,3	108,2	108,8	110,8	115,1	116,6	117,8	+ 5,6	+ 0,5
100,3	101,2	101,6	101,8	101,9	102,9	103,2	103,1	103,3	104,4	105,1	105,5	106,3	108,0	109,0	109,8	112,4	116,1	117,5	118,5	+ 7,9	+ 0,9
100,9	100,8	101,2	101,5	101,9	102,5	103,1	103,5	103,6	104,2	105,2	105,2	107,3	109,6	110,7	111,3	112,3	113,3	115,4	116,3	+ 4,5	+ 0,8
100,1	101,0	101,1	101,2	101,3	102,4	102,7	102,6	103,2	104,7	105,3	105,6	106,1	107,9	108,6	109,2	112,2	116,4	117,7	118,5	+ 8,5	+ 0,7
99,3	100,0	100,3	100,8	100,8	101,8	102,1	102,4	102,7	103,6	104,0	104,2	104,9	105,9	106,4	107,2	109,3	113,1	114,6	116,1	+ 8,3	+ 1,3
101,5	102,4	102,2	102,2	102,6	103,2	103,6	103,9	103,9	104,9	105,4	105,3	105,8	106,7	107,1	107,8	109,5	112,2	113,4	115,0	+ 6,7	+ 1,4
100,8	101,1	101,6	101,9	102,6	103,4	103,8	104,5	105,1	106,1	106,8	107,4	108,8	109,8	110,5	111,4	114,0	115,1	116,3	116,9	+ 4,9	+ 0,5
101,8	102,3	102,8	103,3	103,8	104,7	105,3	105,6	105,6	107,5	108,3	109,2	110,9	113,0	114,4	116,0	120,4	122,2	123,6	125,4	+ 8,1	+ 1,5
100,8	100,6	100,7	100,7	100,9	101,5	101,7	102,2	102,5	102,9	103,3	104,1	104,9	105,3	105,9	106,2	107,7	108,3	109,0	109,8	+ 3,4	+ 0,7
101,1	101,9	102,6	102,9	104,0	105,4	106,1	106,5	107,4	108,9	109,6	110,4	112,1	113,6	114,4	116,3	119,6	120,8	121,5	+ 5,4	+ 0,6	
101,7	102,6	103,6	104,5	106,6	107,4	109,0	109,5	110,6	112,0	113,2	114,0	114,9	116,2	117,6	118,6	119,7	121,5	122,6	124,2	+ 4,7	+ 1,3
100,4	101,3	102,3	102,2	102,3	103,8	105,2	105,2	105,2	106,2	107,5	107,8	108,1	109,3	110,9	111,0	112,3	114,5	116,7	117,2	+ 5,6	+ 0,4
101,3	101,7	102,1	102,3	103,0	103,6	103,9	104,1	105,2	106,1	106,5	106,8	108,5	109,1	109,8	110,3	113,0	114,2	115,1	115,8	+ 5,0	+ 0,6
100,8	101,7	102,7	102,6	102,8	103,9	104,9	104,9	105,0	105,9	107,2	107,4	107,7	108,8	110,2	110,4	111,6	114,0	115,8	116,3	+ 5,3	+ 0,4
101,3	102,3	102,8	103,6	104,3	105,3	106,1	106,5	107,3	108,2	109,0	109,5	111,0	111,9	112,9	113,7	115,4	117,2	118,7	119,8	+ 5,4	+ 0,9
101,4	102,1	102,6	103,2	104,3	105,3	106,1	106,5	107,3	108,2	109,0	109,5	111,0	111,9	112,9	113,7	115,4	117,2	118,7	119,8	+ 5,1	+ 1,0
101,1	101,3	101,8	102,2	103,3	103,8	104,7	105,1	106,1	106,9	107,9	108,5	110,0	111,4	112,7	113,2	114,8	116,5	118,6	120,0	+ 6,0	+ 1,2
101,2	101,8	102,5	103,0	104,1	105,0	105,7	106,0	106,7	107,6	108,2	109,3	110,9	112,3	113,2	114,1	116,4	118,7	120,0	120,7	+ 5,8	+ 0,6
99,5	100,4	102,3	102,6	103,1	104,2	105,0	105,2	105,5	106,3	107,8	107,9	108,7	110,3	111,5	111,7	112,8	114,4	116,2	116,6	+ 4,4	+ 0,3
101,1	101,7	103,1	103,8	104,3	104,9	106,7	107,6	107,6	109,2	110,1	110,1	112,9	114,0	114,4	115,1	117,8	119,1	120,6	121,6	+ 5,4	+ 1,3
100,8	101,4	101,9	102,3	103,0	103,9	104,6	105,0	105,7	106,7	107,5	108,1	109,3	110,7	111,6	112,3	114,4	116,3	117,8	118,7	+ 6,3	+ 1,5
100,5	101,3	101,7	102,0	102,3	103,3	103,7	103,3	104,2	105,3	106,0	106,5	107,5	109,1	110,0	110,8	113,2	116,2	117,6	118,6	+ 5,7	+ 0,8

GERAET

101,4	102,4	103,1	103,8	104,5	105,9	106,6	107,0	107,5	108,8	109,5	110,3	111,4	112,3	114,6	115,2	116,8	119,0	120,6	121,3	+ 5,3	+ 0,6
101,8	102,6	103,7	104,3	106,6	107,4	109,1	109,7	110,2	111,6	112,4	113,4	114,2	115,5	117,0	117,8	118,4	119,9	120,9	122,3	+ 3,8	+ 1,2
101,9	102,5	103,0	103,9	105,1	106,0	106,6	107,1	108,2	109,2	110,1	110,7	112,0	113,7	115,4	116,1	117,8	119,9	121,7	123,3	+ 6,2	+ 1,3
101,0	101,7	102,4	102,9	104,0	105,1	105,7	106,0	106,8	107,7	108,1	109,1	110,6	112,0	112,7	113,7	116,1	118,9	119,7	120,2	+ 5,7	+ 0,4
101,4	102,2	103,1	103,6	105,2	106,2	107,2	107,7	108,3	109,5	110,1	111,0	112,2	113,6	114,8	115,7	117,2	119,2	120,4	121,4	+ 4,9	+ 0,8

AUSSENANLAGEN

101,5	102,7	103,3	103,4	103,5	104,5	105,0	105,0	105,2	106,0	106,3	106,6	107,1	108,4	109,4	110,0	112,5	116,0	117,2	118,3	+ 7,5	+ 0,9
101,4	102,4	102,7	102,9	103,1	104,0	104,4	104,1	104,1	105,2	105,6	105,9	107,0	108,4	109,4	109,9	112,7	115,7	116,9	118,1	+ 7,5	+ 1,0
101,5	102,6	103,1	103,5	103,6	104,6	104,9	104,9	105,3	106,0	106,4	106,7	107,4	108,1	108,7	109,4	112,3	115,7	116,9	118,1	+ 8,0	+ 1,0
101,5	102,4	102,2	102,2	102,6	103,2	103,6	103,9	103,9	104,9	105,4	105,3	105,8	106,7	107,1	107,8	109,5	112,2	113,4	115,0	+ 6,7	+ 1,4
101,4	102,6	103,0	103,1	103,4	104,0	104,2	104,5	104,5	105,3	105,3	105,5	105,9	107,0	107,7	108,3	110,2	113,0	114,0	114,7	+ 5,9	+ 0,6
102,5	102,5	101,7	101,6	101,5	101,9	102,3	102,4	102,3	102,6	102,2	102,1	102,0	103,1	103,4	104,4	106,1	108,9	110,2	112,3	+ 7,6	+ 1,9
101,3	101,7	102,7	103,0	103,5	104,3	106,0	106,7	106,3	108,1	109,1	109,3	109,2	110,8	112,2	112,9	115,3	118,2	119,6	120,5	+ 6,7	+ 0,8
100,8	101,8	102,4	102,6	102,7	104,1	104,5	104,6	104,5	105,8	106,5	106,8	107,5	109,3	110,3	111,0	113,2	116,7	118,0	118,9	+ 7,1	+ 0,8
100,3	101,0	101,3	101,5	101,7	102,6	103,3	103,3	103,7	104,6	105,4	105,5	106,2	107,8	109,0	109,5	111,3	115,0	116,5	117,3	+ 7,1	+ 0,7
98,5	97,9	97,9	98,1	97,7	97,9	97,9	97,8	97,6	98,1	98,3	98,9	100,2	102,1	103,4	106,7	112,3	114,9	115,2	115,6	+ 8,3	+ 0,3
100,8	100,9	101,4	101,6	101,7	102,3	103,1	103,3	103,3	103,9	104,8	105,1	105,5	106,6	107,8	108,2	109,2	111,0	114,3	116,3	+ 7,5	+ 1,7
101,1	101,4	101,8	102,0	102,8	103,5	103,6	104,4	105,7	106,4	106,8	107,3	109,1	110,0	110,5	110,9	113,7	114,2	115,3	115,9	+ 4,5	+ 0,5
101,4	102,1	103,1	103,4	105,1	106,5	107,3	107,9	109,0													

2 PREISINDIZES FUER INSTANDHALTUNG - WOHNGEBAEUDE -
(AKTUELLE UND MITTELFRISTIGE ERGEBNISSE)
1985 = 100

ART	WAEGUNGS- ANTEIL AM GESAMT- INDEX IN PROMILLE	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1985			
		DURCHSCHNITT							FEBR.	MAI	AUG.

EINFAMILIENGEBAEUDE MIT SCHOENHEITSREPARATUREN

KLEMPNERARBEITEN	33,12	100,0	101,5	103,4	106,2	111,2	115,9	99,2	99,7	100,4	100,6
PUTZ- UND STUCKARBEITEN	87,66	100,0	100,9	102,4	104,6	108,0	116,3	100,1	99,9	99,9	100,0
FLIESEN- UND PLATTENARBEITEN	0,97	100,0	100,6	102,4	104,8	107,8	115,2	100,2	99,7	100,1	100,1
TISCHLERARBEITEN	34,44	100,0	101,2	103,3	106,5	109,9	115,1	99,6	99,9	100,2	100,2
ROLLADENARBEITEN	20,15	100,0	100,7	101,4	103,3	105,9	109,1	99,7	100,2	100,1	99,9
VERGLASUNGSARBEITEN	32,40	100,0	103,1	108,2	112,0	116,2	120,6	99,4	99,3	100,4	100,8
MALER- UND LACKIERERARBEITEN	202,86	100,0	102,3	105,0	107,7	111,1	116,8	99,0	99,5	100,6	100,8
BODENBELAGARBEITEN	60,48	100,0	102,0	104,3	107,4	111,9	117,1	99,7	99,9	100,1	100,3
TAPEZIERARBEITEN	87,33	100,0	102,7	105,2	108,5	111,5	117,9	98,9	99,6	100,7	100,7
HEIZANLAGEN UND ZENTRALE WASSERERWAERMUNGSANLAGEN	211,40	100,0	102,6	106,0	109,6	114,0	119,2	98,8	99,6	100,5	101,0
GAS-, WASSER-, ABWASSER-INSTALLATIONEN IN GEBAEUDEN	85,76	100,0	102,0	105,0	108,1	112,6	118,2	98,9	99,7	100,5	100,9
ELEKTRISCHE KABEL- UND LEITUNGSANLAGEN IN GEBAEUDEN	143,43	100,0	101,9	104,7	107,2	111,4	117,0	99,2	99,9	100,3	100,6
INSGESAMT	1 000	100,0	102,1	104,8	107,8	111,7	117,4	99,2	99,7	100,4	100,7

MEHRFAMILIENGEBAEUDE MIT SCHOENHEITSREPARATUREN

ZIMMER- UND HOLZBAUARBEITEN	35,26	100,0	100,8	102,6	104,5	109,5	122,2	100,7	99,7	100,0	99,5
DACHDECKUNGS- UND DACHABDICHTUNGSARBEITEN	4,41	100,0	101,3	102,9	105,1	108,6	114,1	99,4	99,6	100,3	100,6
KLEMPNERARBEITEN	13,61	100,0	101,5	103,4	106,2	111,2	115,9	99,2	99,7	100,4	100,6
PUTZ- UND STUCKARBEITEN	24,98	100,0	100,8	102,3	104,4	107,8	116,0	100,1	99,9	99,9	100,0
FLIESEN- UND PLATTENARBEITEN	3,50	100,0	100,6	102,4	104,8	107,8	115,2	100,2	99,7	100,1	100,1
TISCHLERARBEITEN	23,35	100,0	101,2	103,3	106,5	109,9	115,1	99,6	99,9	100,2	100,2
ROLLADENARBEITEN	29,53	100,0	100,7	101,4	103,3	105,9	109,1	99,7	100,2	100,1	99,9
VERGLASUNGSARBEITEN	16,98	100,0	103,1	108,2	112,1	116,3	120,9	99,4	99,4	100,4	100,8
MALER- UND LACKIERERARBEITEN	319,99	100,0	102,2	104,9	107,6	111,0	116,6	99,1	99,5	100,6	100,7
BODENBELAGARBEITEN	54,31	100,0	102,0	104,3	107,4	111,9	117,1	99,7	99,9	100,1	100,3
TAPEZIERARBEITEN	117,44	100,0	102,7	105,2	108,5	111,5	117,9	98,9	99,6	100,7	100,7
HEIZANLAGEN UND ZENTRALE WASSERERWAERMUNGSANLAGEN	168,75	100,0	102,6	106,0	109,5	113,8	119,2	98,8	99,6	100,5	101,0
GAS-, WASSER-, ABWASSER-INSTALLATIONEN IN GEBAEUDEN	53,00	100,0	101,8	104,4	107,2	111,3	116,6	99,0	99,7	100,4	100,9
ELEKTRISCHE KABEL- UND LEITUNGSANLAGEN IN GEBAEUDEN	134,89	100,0	101,9	104,5	106,8	110,9	116,2	99,2	99,9	100,3	100,6
INSGESAMT	1 000	100,0	102,1	104,7	107,6	111,3	117,1	99,2	99,7	100,5	100,6

MEHRFAMILIENGEBAEUDE OHNE SCHOENHEITSREPARATUREN

ZIMMER- UND HOLZBAUARBEITEN	41,79	100,0	100,8	102,6	104,5	109,5	122,2	100,7	99,7	100,0	99,5
DACHDECKUNGS- UND DACHABDICHTUNGSARBEITEN	6,07	100,0	101,3	102,9	105,1	108,6	114,1	99,4	99,6	100,3	100,6
KLEMPNERARBEITEN	18,64	100,0	101,5	103,4	106,2	111,2	115,9	99,2	99,7	100,4	100,6
PUTZ- UND STUCKARBEITEN	34,31	100,0	100,8	102,3	104,4	107,8	116,0	100,1	99,9	99,9	100,0
FLIESEN- UND PLATTENARBEITEN	4,81	100,0	100,6	102,4	104,8	107,8	115,2	100,2	99,7	100,1	100,1
TISCHLERARBEITEN	32,07	100,0	101,2	103,3	106,5	109,9	115,1	99,6	99,9	100,2	100,2
ROLLADENARBEITEN	40,12	100,0	100,7	101,4	103,3	105,9	109,1	99,7	100,2	100,1	99,9
VERGLASUNGSARBEITEN	23,34	100,0	103,1	108,2	112,1	116,3	120,9	99,4	99,4	100,4	100,8
MALER- UND LACKIERERARBEITEN	234,34	100,0	102,1	104,7	107,3	110,4	115,9	99,2	99,4	100,6	100,7
BODENBELAGARBEITEN	74,57	100,0	102,0	104,3	107,4	111,9	117,1	99,7	99,9	100,1	100,3
HEIZANLAGEN UND ZENTRALE WASSERERWAERMUNGSANLAGEN	231,77	100,0	102,6	106,0	109,5	113,8	119,2	98,8	99,6	100,5	101,0
GAS-, WASSER-, ABWASSER-INSTALLATIONEN IN GEBAEUDEN	72,84	100,0	101,8	104,4	107,2	111,3	116,6	99,0	99,7	100,4	100,9
ELEKTRISCHE KABEL- UND LEITUNGSANLAGEN IN GEBAEUDEN	185,33	100,0	101,9	104,5	106,8	110,9	116,2	99,2	99,9	100,3	100,6
INSGESAMT	1 000	100,0	101,9	104,6	107,4	111,3	116,9	99,3	99,7	100,4	100,6

SCHOENHEITSREPARATUREN IN EINER WOHNUNG

MALER- UND LACKIERERARBEITEN	726,49	100,0	102,3	105,0	107,8	111,2	116,9	99,0	99,5	100,6	100,8
TAPEZIERARBEITEN	273,51	100,0	102,7	105,2	108,5	111,5	117,9	98,9	99,6	100,7	100,7
INSGESAMT	1 000	100,0	102,4	105,0	108,0	111,3	117,1	99,0	99,5	100,7	100,8

2 PREISINDIZES FUER INSTANDHALTUNG - WOHNGEBAEUDE -
(AKTUELLE UND MITTELFRISTIGE ERGEBNISSE)
1985 = 100

1986				1987				1988				1989				1990				VERAENDERUNG NOV. 1990 GEGENUEBER NOV. AUG. 1989 1990 IN PROZENT
FEBR.	MAI	AUG.	NOV.	FEBR.	MAI	AUG.	NOV.	FEBR.	MAI	AUG.	NOV.	FEBR.	MAI	AUG.	NOV.	FEBR.	MAI	AUG.	NOV.	

EINFAMILIENGEBAEUDE MIT SCHOENHEITSREPARATUREN

101,1	101,1	101,6	102,0	102,4	103,0	103,8	104,2	104,8	105,4	106,8	107,8	109,1	110,5	112,2	112,8	113,3	114,3	117,3	118,5	+ 5,1 + 1,0
100,1	100,9	101,2	101,4	101,3	102,4	102,8	103,0	103,4	104,7	105,0	105,3	106,0	108,1	108,7	109,2	112,1	116,7	117,8	118,6	+ 8,6 + 0,7
99,9	100,8	100,9	100,9	101,3	102,6	102,8	102,8	103,2	104,9	105,4	105,6	106,0	108,0	108,4	108,8	111,6	115,5	116,4	117,3	+ 7,8 + 0,8
100,7	101,0	101,3	101,7	102,3	103,1	103,6	104,3	105,5	106,2	106,7	107,4	108,8	109,7	110,3	110,8	113,2	114,6	116,0	116,7	+ 5,3 + 0,6
100,9	100,5	100,6	100,7	100,9	101,2	101,6	101,7	102,7	102,9	103,3	104,1	104,9	105,5	106,4	106,7	108,0	108,8	109,3	110,4	+ 3,5 + 1,0
101,8	102,6	103,7	104,3	105,6	107,4	109,1	109,7	110,2	111,6	112,5	113,5	114,3	115,6	117,1	117,9	118,5	120,1	121,1	122,5	+ 3,9 + 1,2
101,0	102,0	102,9	103,1	103,2	104,6	106,0	106,1	106,2	107,2	108,5	109,0	109,4	110,7	112,1	112,3	114,0	116,1	118,2	118,8	+ 5,8 + 0,5
101,6	101,8	102,0	102,4	103,6	104,1	104,6	104,9	106,6	108,9	107,9	108,2	110,9	111,6	112,5	112,7	115,6	117,0	117,7	118,1	+ 4,8 + 0,3
101,6	102,5	103,4	103,4	103,6	104,8	106,1	106,1	106,8	108,0	106,6	108,7	109,8	110,9	112,5	112,7	115,4	117,5	119,2	119,5	+ 6,0 + 0,3
101,6	102,3	102,8	103,5	104,5	105,7	106,6	107,1	108,2	109,3	110,2	110,7	112,1	113,6	114,7	115,4	116,8	118,6	120,2	121,3	+ 5,1 + 0,9
101,2	101,7	102,5	102,7	103,7	104,5	105,6	106,0	106,7	107,7	108,7	109,2	110,7	112,0	113,6	114,2	115,5	117,4	119,2	120,8	+ 5,8 + 1,3
101,2	101,6	102,2	102,6	103,7	104,6	105,1	105,4	105,9	106,9	107,4	108,4	109,8	111,1	111,9	112,7	114,8	116,8	117,9	118,5	+ 5,1 + 0,5
101,2	101,8	102,5	102,8	103,5	104,5	105,5	105,8	106,5	107,4	108,4	108,9	110,0	111,3	112,5	113,0	114,8	116,9	118,5	119,3	+ 5,6 + 0,7

MEHRFAMILIENGEBAEUDE MIT SCHOENHEITSREPARATUREN

99,8	100,9	101,2	101,3	101,5	102,6	102,9	103,2	103,2	104,5	104,7	105,4	105,9	108,8	110,0	113,2	118,0	122,3	123,5	124,9	+10,3 + 1,1
100,9	101,1	101,6	101,6	101,8	102,6	103,4	103,6	104,0	104,6	105,6	106,1	106,8	108,1	109,4	109,9	110,9	112,5	115,8	117,2	+ 6,6 + 1,2
101,1	101,1	101,6	102,0	102,4	103,0	103,8	104,2	104,8	105,4	106,8	107,8	109,1	110,5	112,2	112,8	113,3	114,3	117,3	118,5	+ 5,1 + 1,0
100,0	100,8	101,1	101,3	101,1	102,3	102,7	102,9	103,2	104,4	104,8	105,1	105,8	107,8	108,5	109,0	111,8	116,4	117,5	118,3	+ 8,5 + 0,7
99,9	100,8	100,9	100,9	101,3	102,6	102,8	102,8	103,2	104,9	105,4	105,6	106,0	108,0	108,4	108,8	111,6	115,5	116,4	117,3	+ 7,8 + 0,8
100,7	101,0	101,3	101,7	102,3	103,1	103,6	104,3	105,5	106,2	106,7	107,4	108,8	109,7	110,3	110,8	113,2	114,6	116,0	116,7	+ 5,3 + 0,6
100,9	100,5	100,6	100,7	100,9	101,2	101,6	101,7	102,7	102,9	103,3	104,1	104,9	105,5	106,4	106,7	108,0	108,8	109,3	110,4	+ 3,5 + 1,0
101,8	102,6	103,7	104,4	105,6	107,4	109,1	109,7	110,3	111,7	112,6	113,6	114,4	115,7	117,2	118,0	118,8	120,4	121,4	122,9	+ 4,2 + 1,2
100,9	101,9	102,9	103,1	103,2	104,5	105,9	106,0	106,1	107,1	108,4	108,9	109,3	110,6	112,0	112,1	113,8	115,9	118,1	118,6	+ 5,8 + 0,4
101,6	101,8	102,0	102,4	103,6	104,1	104,6	104,9	106,6	108,9	107,9	108,2	110,9	111,6	112,5	112,7	115,6	117,0	117,7	118,1	+ 4,8 + 0,3
101,6	102,5	103,4	103,4	103,6	104,8	106,1	106,1	106,8	108,0	108,6	109,7	109,8	110,9	112,5	112,7	115,4	117,5	119,2	119,5	+ 6,0 + 0,3
101,6	102,3	102,8	103,5	104,5	105,7	106,6	107,0	108,2	109,2	110,1	110,6	112,0	113,4	114,6	115,2	116,7	118,6	120,1	121,3	+ 5,3 + 1,0
101,1	101,5	102,1	102,4	103,2	104,0	105,0	105,3	106,0	106,8	107,7	108,2	109,5	110,7	112,1	112,7	113,9	115,7	117,6	119,1	+ 5,7 + 1,3
101,2	101,6	102,1	102,5	103,6	104,4	104,8	105,1	105,7	106,5	107,1	108,0	109,4	110,6	111,4	112,3	114,1	116,0	117,1	117,7	+ 4,8 + 0,5
101,1	101,8	102,5	102,8	103,4	104,4	105,4	105,7	106,3	107,2	108,2	108,7	109,6	110,9	112,1	112,7	114,6	116,6	118,3	119,0	+ 5,6 + 0,6

MEHRFAMILIENGEBAEUDE OHNE SCHOENHEITSREPARATUREN

99,8	100,9	101,2	101,3	101,5	102,6	102,9	103,2	103,2	104,5	104,7	105,4	105,9	108,8	110,0	113,2	118,0	122,3	123,5	124,9	+10,3 + 1,1
100,9	101,1	101,6	101,6	101,8	102,6	103,4	103,6	104,0	104,6	105,6	106,1	106,8	108,1	109,4	109,9	110,9	112,5	115,8	117,2	+ 6,6 + 1,2
101,1	101,1	101,6	102,0	102,4	103,0	103,8	104,2	104,8	105,4	106,8	107,8	109,1	110,5	112,2	112,8	113,3	114,3	117,3	118,5	+ 5,1 + 1,0
100,0	100,8	101,1	101,3	101,1	102,3	102,7	102,9	103,2	104,4	104,8	105,1	105,8	107,8	108,5	109,0	111,8	116,4	117,5	118,3	+ 8,5 + 0,7
99,9	100,8	100,9	100,9	101,3	102,6	102,8	102,8	103,2	104,9	105,4	105,6	106,0	108,0	108,4	108,8	111,6	115,5	116,4	117,3	+ 7,8 + 0,8
100,7	101,0	101,3	101,7	102,3	103,1	103,6	104,3	105,5	106,2	106,7	107,4	108,8	109,7	110,3	110,8	113,2	114,6	116,0	116,7	+ 5,3 + 0,6
100,9	100,5	100,6	100,7	100,9	101,2	101,6	101,7	102,7	102,9	103,3	104,1	104,9	105,5	106,4	106,7	108,0	108,8	109,3	110,4	+ 3,5 + 1,0
101,8	102,6	103,7	104,4	105,6	107,4	109,1	109,7	110,3	111,7	112,6	113,6	114,4	115,7	117,2	118,0	118,8	120,4	121,4	122,9	+ 4,2 + 1,2
100,9	101,9	102,9	103,1	103,2	104,5	105,9	106,0	106,1	107,1	108,4	108,9	109,3	110,6	112,0	112,1	113,8	115,9	118,1	118,6	+ 5,8 + 0,4
101,6	101,8	102,0	102,4	103,6	104,1	104,6	104,9	106,6	108,9	107,9	108,2	110,9	111,6	112,5	112,7	115,6	117,0	117,7	118,1	+ 4,8 + 0,3
101,6	102,5	103,4	103,4	103,6	104,8	106,1	106,1	106,8	108,0	108,6	109,7	109,8	110,9	112,5	112,7	115,4	117,5	119,2	119,5	+ 6,0 + 0,3
101,6	102,3	102,8	103,5	104,5	105,7	106,6	107,0	108,2	109,2	110,1	110,6	112,0	113,4	114,6	115,2	116,7	118,6	120,1	121,3	+ 5,3 + 1,0
101,1	101,5	102,1	102,4	103,2	104,0	105,0	105,3	106,0	106,8	107,7	108,2	109,5	110,7	112,1	112,7	113,9	115,7	117,6	119,1	+ 5,7 + 1,3
101,2	101,6	102,1	102,5	103,6	104,4	104,8	105,1	105,7	106,5	107,1	108,0	109,4	110,6	111,4	112,3	114,1	116,0	117,1	117,7	+ 4,8 + 0,5
101,1	101,7	102,3	102,6	103,3	104,4	105,2	105,5	106,1	107,0	107,9	108,5	109,6	110,9	112,0	112,6	114,4	116,5	118,0	118,8	+ 5,5 + 0,7

SCHOENHEITSREPARATUREN IN EINER WOHNUNG

101,0	102,0	102,9	103,2	103,2	104,5	106,0	106,1	106,2	107,2	108,6	109,1	109,4	110,8	112,2	112,4	114,1	116,2	118,3	118,9	+ 5,8 + 0,5
101,6	102,5	103,4	103,4	103,6	104,8	106,1	106,1	106,8	108,0	109,6	109,7	109,8	110,9	112,5	112,7	115,4	117,5	119,2	119,5	+ 6,0 + 0,3
101,2	102,1	103,1	103,2	103,3	104,6	106,1	106,1	106,4	107,4	108,9	109,2	109,5	110,8	112,3	112,5	114,4	116,5	118,6	119,0	+ 5,8 + 0,3

3 MESSZAHLEN FUER BAULEISTUNGSPREISE *)
(AKTUELLE UND MITTELFRISTIGE ERGEBNISSE)
NEUBAU
1985 = 100

BAULEISTUNG	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1985			
	DURCHSCHNITT						FEBR.	MAI	AUG.	NOV.
HOCHBAU										
DIN 18 300 ERDARBEITEN										
BAUGRUBE AUSHEBEN	100,0	102,1	103,7	106,1	110,1	121,0	100,3	98,3	100,8	100,6
LEITUNGSRABEN AUSHEBEN	100,0	102,0	103,7	105,6	108,8	116,2	99,7	99,7	100,2	100,3
BODEN ABFAHREN	100,0	101,7	103,3	105,3	108,5	118,8	99,8	99,8	100,0	100,3
UNTERGRUNDVERBESSERUNG	100,0	102,5	105,1	106,4	109,8	118,4	99,6	100,1	99,9	100,3
ARBEITSRAEUME VERFUELLEN	100,0	103,1	105,2	105,7	108,2	116,5	99,3	99,6	100,2	100,8
DIN 18 303 VERBAUARBEITEN										
BAUGRUBENVERBAU	100,0	102,4	104,5	106,0	108,7	116,3	99,6	99,6	100,2	100,6
DIN 18 304 RAMMARBEITEN										
STAHL-SPUNDWAND RAMMEN UND ZIEHEN	100,0	102,9	104,9	106,7	111,1	118,6	99,1	99,5	100,4	101,0
VERLORENE SPUNDWAND	100,0	102,6	104,9	107,5	112,7	119,3	99,1	99,7	100,5	100,8
STAHL-SPUNDWANDBOHLEN LIEFERN	100,0	101,9	103,2	105,1	108,6	112,7	99,0	99,7	100,5	100,7
DIN 18 306 ENTHAESSERUNGSKANALARBEITEN										
BETON- ODER STAHLBETONROHR	100,0	102,3	104,7	106,4	109,6	116,9	99,6	99,6	100,1	100,6
STEINZEUGROHR	100,0	102,8	105,0	106,8	110,7	118,8	99,5	99,6	100,4	100,5
KUNSTSTOFF- ODER FASERZEMENTROHR	100,0	102,6	104,1	105,4	109,1	117,2	99,4	99,7	100,4	100,4
ZUBEHOER FUER ROHRLEITUNGEN	100,0	101,9	103,2	104,5	107,4	112,9	99,5	99,7	99,9	100,8
DIN 18 320 PFLANZ- UND RASENARBEITEN IM LANDSCHAFTSBAU										
GEBRAUCHSRASEN	100,0	101,1	103,6	106,3	110,4	119,0	99,8	99,8	100,1	100,2
POLYANTHAROLEN	100,0	103,1	106,4	109,8	112,0	117,9	98,7	99,9	100,6	100,8
DIN 18 330 MAUERARBEITEN										
MAUERWERK AUS GROSSFORMATIGEN STEINEN	100,0	101,1	102,6	104,3	107,6	115,4	99,9	99,6	100,2	100,2
MAUERWERK AUS KLEINFORMATIGEN STEINEN	100,0	101,6	103,7	106,1	110,0	118,2	100,0	99,9	100,0	100,1
GASBETONMAUERWERK	100,0	101,1	102,9	105,0	108,9	116,9	100,0	99,7	100,1	100,1
ZWEISCHALIGES MAUERWERK	100,0	102,3	104,6	107,3	111,2	120,0	100,0	99,7	99,9	100,3
NICHTTRAGENDE TRENNWAND	100,0	102,1	104,1	106,2	110,1	119,7	99,6	99,6	100,3	100,5
WANDBAUELEMENTE	100,0	100,7	102,6	104,1	107,2	113,1	99,6	99,8	100,3	100,2
SCHORNSTEIN AUS FORMSTUECKEN	100,0	102,8	105,2	106,9	110,3	118,2	99,4	99,5	100,4	100,7
FERTIGTEILSTURZ	100,0	102,3	104,6	106,8	110,5	118,9	99,6	99,7	100,4	100,3
ROLLADENKASTEN	100,0	102,1	103,8	105,7	109,5	117,6	99,4	99,7	100,4	100,4
DIN 18 331 BETON- UND STAHLBETONARBEITEN										
BETON DER FUNDAMENTE	100,0	101,9	104,2	106,2	110,0	117,1	99,8	99,7	100,1	100,3
BETON DER WAENDE MIT SCHALUNG	100,0	101,6	103,5	105,7	109,3	117,2	100,0	99,6	100,1	100,2
STAHLBETONDECKE	100,0	101,1	103,2	105,1	108,5	116,3	99,8	99,6	100,2	100,4
BETON DER SKELETTBAUTEN OHNE SCHALUNG	100,0	101,6	103,7	106,3	110,5	118,1	99,9	99,8	100,2	100,1
BETON DER SKELETTBAUTEN MIT SCHALUNG	100,0	101,8	103,6	105,9	109,6	117,9	99,8	99,7	100,1	100,4
SCHALUNG DER FUNDAMENTE	100,0	101,8	104,4	106,5	110,9	122,0	100,1	99,5	100,1	100,3
SCHALUNG DER SKELETTBAUTEN	100,0	101,8	104,6	106,9	110,5	120,1	100,1	99,5	100,1	100,3
BETONSTAHLMATTEN	100,0	101,5	100,7	101,0	105,0	109,6	99,6	99,7	100,2	100,5
KUBISCHE BEWEHRUNG	100,0	101,7	101,2	101,6	105,8	110,8	99,8	99,6	100,0	100,6
BETONFERTIGTEILE	100,0	102,0	103,5	105,3	108,5	115,8	99,5	99,7	100,3	100,4
VORGEFERTIGTE AUSSENWANDPLATTE	100,0	102,4	104,8	107,8	111,6	120,5	99,7	99,7	100,3	100,3
SYSTEMDECKE	100,0	101,5	103,3	105,2	108,5	115,0	99,9	99,6	100,2	100,2
SYSTEMTREPPE	100,0	100,7	102,3	104,0	107,6	114,7	99,8	99,6	100,3	100,3
DACHPLATTEN	100,0	102,4	104,5	106,4	110,4	118,1	99,3	99,8	100,4	100,4
FERTIGGARAGE	100,0	100,4	102,4	104,5	107,5	112,2	100,0	100,0	100,0	100,0
DIN 18 332 NATURWERKSTEINARBEITEN										
BODENBELAG	100,0	101,6	104,1	106,0	109,5	116,6	99,6	99,9	100,3	100,3
STUFE	100,0	101,2	103,1	105,3	109,0	114,7	99,3	99,9	100,6	100,2
WANDBEKLEIDUNG	100,0	103,1	106,0	108,2	110,9	117,8	99,2	99,4	100,3	101,1
FENSTERBANK	100,0	101,6	103,8	106,8	110,5	116,7	99,6	99,8	100,2	100,3
DIN 18 333 BETONWERKSTEINARBEITEN										
BODENBELAG	100,0	101,1	102,9	105,1	108,3	114,9	99,7	99,8	100,1	100,2
BETONWERKSTEIN-AUSSENBEKLEIDUNG	100,0	100,9	102,4	103,7	105,8	110,3	99,9	99,5	100,2	100,4
STUFE	100,0	100,8	102,5	104,4	107,9	115,2	99,7	99,7	100,3	100,3
FENSTERBANK	100,0	100,9	102,7	104,9	108,8	116,5	99,6	99,6	100,3	100,4
DIN 18 334 ZIMMER- UND HOLZBAUARBEITEN										
DACHVERBANDHOLZ LIEFERN	100,0	97,3	96,4	96,1	101,0	112,0	101,8	100,1	99,3	98,7
DACHVERBANDHOLZ ABBINDEN	100,0	99,9	101,1	103,1	107,9	120,1	100,7	99,7	99,9	99,6
EINLAEFIGE WANGENTREPPE	100,0	100,3	101,6	103,3	107,5	116,9	100,0	100,0	100,0	99,9
WAND- ODER DECKENSCHALUNG	100,0	99,6	100,8	102,2	107,7	120,3	100,8	100,0	99,6	99,3
DACHBINDER	100,0	99,8	100,5	102,1	107,4	120,7	100,5	100,0	99,9	99,6
DIN 18 335 STAHLBAUARBEITEN										
STAHLFACHWERK	100,0	102,3	104,3	105,4	107,5	111,3	98,4	99,5	100,5	101,5
STAHLSCHELETTKONSTRUKTION	100,0	104,0	107,5	109,6	113,8	122,6	98,6	99,6	100,6	101,3
DIN 18 336 ABDICHTUNGSARBEITEN										
WAAGERECHE ABDICHTUNG	100,0	101,3	103,4	105,2	108,9	115,6	99,3	99,5	100,4	100,7
SENKRECHTE ABDICHTUNG	100,0	101,4	103,5	106,3	111,0	118,7	99,4	99,4	100,5	100,7

*) DIE DARSTELLUNG BRINGT ZUM AUSDRUCK, WELCHE LEISTUNGEN BEIM JEWEILIGEN GEWERK ERFASST WERDEN.

3 MESSZAHLEN FUER BAULEISTUNGSPREISE *)
(AKTUELLE UND MITTELFRISTIGE ERGEBNISSE)
NEUBAU
1985 = 100

1986				1987				1988				1989				1990				VERAENDERUNG NOV. 1990 GEGENUEBER NOV. 1989 IN PROZENT	
FEBR.	MAI	AUG.	NOV.	FEBR.	MAI	AUG.	NOV.	FEBR.	MAI	AUG.	NOV.	FEBR.	MAI	AUG.	NOV.	FEBR.	MAI	AUG.	NOV.		
HOCHBAU																					
DIN 18 300 ERDARBEITEN																					
101,2	101,8	102,6	102,6	102,8	103,8	104,2	104,1	104,8	105,0	105,8	106,7	107,7	109,7	110,9	112,2	115,0	121,0	122,6	124,3	+10,8 + 1,4	
100,8	101,7	102,7	102,7	102,8	104,0	104,2	103,9	104,5	105,6	106,1	106,0	106,9	108,6	109,5	110,3	112,7	116,0	117,5	118,7	+ 7,6 + 1,0	
100,6	101,6	102,4	102,3	102,3	103,4	103,6	103,8	104,3	105,3	105,8	105,7	106,1	107,7	109,5	110,5	114,9	118,5	120,5	121,4	+ 9,9 + 0,7	
101,0	102,4	103,0	103,6	103,9	105,0	105,8	105,7	105,0	106,8	107,2	106,7	107,8	109,3	110,7	111,2	114,4	118,5	119,6	121,1	+ 8,9 + 1,3	
101,7	102,6	103,9	104,1	104,0	105,6	105,8	105,3	104,5	106,0	106,6	105,6	106,7	108,5	108,7	110,0	112,2	115,3	117,6	120,0	+ 9,1 + 2,0	
DIN 18 303 VERBAUARBEITEN																					
101,2	102,0	102,9	103,3	103,6	104,7	104,8	104,7	105,0	105,9	106,4	106,5	107,1	108,5	109,0	110,1	112,8	116,1	117,5	118,6	+ 7,7 + 0,9	
DIN 18 304 RAMMARBEITEN																					
101,8	102,5	103,6	103,8	104,3	105,0	105,1	105,1	105,2	106,5	107,2	107,9	108,6	110,6	111,8	113,2	115,5	118,7	119,7	120,6	+ 6,5 + 0,8	
101,3	102,4	103,4	103,4	104,0	104,8	105,2	105,5	105,8	107,3	107,3	108,4	108,7	110,2	112,3	113,4	114,7	116,4	119,4	120,2	121,3	+ 5,8 + 0,9
101,2	101,8	102,2	102,3	102,5	103,1	103,3	103,7	103,7	104,8	105,7	106,3	107,2	108,5	109,1	109,7	110,9	112,8	113,4	113,8	+ 3,7 + 0,4	
DIN 18 306 ENTHAESSERUNGSKANALARBEITEN																					
101,2	102,2	102,6	103,2	103,4	105,0	105,2	105,3	105,1	106,4	106,9	107,1	107,8	109,6	110,2	110,6	113,3	116,7	118,4	119,3	+ 7,9 + 0,8	
101,5	102,8	103,2	103,5	103,8	105,3	105,5	105,4	105,6	106,8	107,3	107,6	108,7	110,6	111,3	112,0	114,9	118,7	120,2	121,5	+ 8,5 + 1,1	
101,5	102,7	103,0	103,2	103,3	104,3	104,6	104,3	104,1	105,4	105,9	106,2	107,3	109,0	110,0	110,2	113,7	117,2	118,4	119,5	+ 8,4 + 0,9	
101,2	101,9	102,2	102,2	102,5	103,0	103,8	103,3	103,7	104,5	104,7	105,0	106,0	106,7	107,8	109,0	110,5	112,6	113,4	114,9	+ 5,4 + 1,3	
DIN 18 320 PFLANZ- UND RASENARBEITEN IM LANDSCHAFTSBAU																					
100,2	100,6	101,6	102,0	102,2	103,2	104,4	104,7	104,0	106,1	107,4	107,8	107,8	110,1	111,2	112,5	115,7	118,7	120,1	121,3	+ 7,8 + 1,0	
102,3	102,6	103,6	103,9	104,6	105,3	107,3	108,3	108,2	109,7	110,6	110,6	110,4	111,3	113,0	113,2	114,9	117,8	119,1	119,9	+ 5,9 + 0,7	
DIN 18 330 MAUERARBEITEN																					
100,1	101,2	101,5	101,4	101,6	102,9	102,9	102,9	103,1	104,3	104,6	105,0	105,7	107,4	108,3	108,8	111,7	115,6	116,7	117,6	+ 8,1 + 0,8	
100,4	101,8	102,1	102,2	102,8	104,0	104,2	103,9	104,7	106,1	106,4	107,1	108,0	109,8	110,6	111,4	114,2	118,3	119,8	120,6	+ 8,3 + 0,7	
100,1	101,2	101,3	101,6	101,8	103,2	103,3	103,2	103,6	105,0	105,5	106,0	106,8	108,5	109,8	110,5	112,7	117,3	118,3	119,4	+ 8,1 + 0,9	
101,2	102,2	102,8	102,8	103,3	104,9	105,1	105,2	105,8	107,4	107,7	108,2	109,0	110,8	112,0	112,8	115,6	119,9	121,6	122,8	+ 8,9 + 1,0	
101,0	100,1	100,6	102,7	103,0	104,3	104,5	104,5	105,0	106,2	106,5	107,1	107,9	109,8	111,0	111,8	115,1	119,7	121,4	122,7	+ 9,7 + 1,1	
100,1	102,6	102,9	101,1	101,9	102,7	102,7	102,9	103,2	104,1	104,5	104,5	105,7	107,1	107,7	108,3	110,4	113,4	114,1	114,4	+ 5,6 + 0,3	
101,1	102,6	103,2	104,1	104,5	105,4	105,5	105,5	105,6	107,0	107,4	107,7	108,5	110,0	110,7	111,8	114,8	118,3	119,5	120,2	+ 7,5 + 0,6	
100,9	102,1	102,9	103,2	103,3	104,9	105,0	105,0	105,3	107,0	107,2	107,8	108,6	110,2	111,2	112,1	114,7	118,6	120,4	121,8	+ 8,7 + 1,2	
100,9	102,2	102,6	102,7	102,8	104,2	104,2	104,1	104,4	105,8	106,1	106,6	107,5	109,0	110,0	111,3	113,8	117,3	118,9	120,3	+ 8,1 + 1,2	
DIN 18 331 BETON- UND STAHLBETONARBEITEN																					
100,7	101,8	102,4	102,6	102,8	104,9	104,7	104,8	104,8	105,1	106,7	107,0	107,9	109,7	110,8	111,4	113,6	117,1	118,3	119,2	+ 7,0 + 0,8	
100,3	101,6	102,1	102,2	102,3	103,7	104,0	104,0	104,3	105,7	106,3	106,6	107,3	109,2	110,0	110,7	113,3	117,2	118,6	119,7	+ 8,1 + 0,9	
100,0	101,2	101,5	101,7	102,1	103,5	103,7	103,6	103,7	105,1	105,6	105,9	106,6	108,4	109,2	109,8	112,6	116,5	117,7	118,5	+ 7,9 + 0,7	
100,3	101,5	102,2	102,3	102,4	103,8	104,2	104,3	104,8	106,2	106,9	107,1	108,3	110,3	111,2	112,1	114,1	118,2	119,6	120,3	+ 7,3 + 0,6	
100,8	101,9	102,4	102,4	102,5	103,8	104,0	104,0	104,5	105,7	106,3	107,0	107,6	109,4	110,2	111,1	113,6	118,0	119,4	120,5	+ 8,5 + 0,9	
100,2	101,8	102,5	102,6	103,0	104,7	105,0	104,9	104,9	106,5	107,1	107,4	108,2	110,8	111,8	112,9	116,7	122,3	123,9	125,2	+10,9 + 1,0	
100,4	101,8	102,5	102,5	103,0	105,0	105,2	105,2	105,3	107,0	107,4	107,7	108,0	110,4	111,5	112,2	115,5	120,3	121,7	122,8	+ 9,4 + 0,9	
101,0	101,6	101,9	101,6	100,8	101,0	100,8	100,2	99,4	100,0	101,4	102,3	103,8	104,9	105,6	105,8	107,1	109,5	110,5	111,0	+ 4,9 + 0,5	
101,0	101,8	102,0	102,0	101,3	101,5	101,3	100,7	100,0	100,3	102,2	103,9	104,4	105,8	106,4	106,7	108,1	110,8	111,8	112,4	+ 5,3 + 0,5	
101,1	101,9	102,3	102,5	102,5	103,6	103,9	104,0	103,8	105,2	106,0	106,3	106,6	108,3	109,1	109,8	112,0	115,8	117,2	118,2	+ 7,7 + 0,9	
100,7	102,4	102,9	103,4	103,2	104,8	105,2	105,9	106,1	108,0	108,5	108,6	109,3	111,7	112,2	113,1	115,4	119,5	122,8	124,4	+10,0 + 1,3	
100,3	101,5	102,0	102,3	102,1	103,5	103,8	103,7	103,8	105,1	105,6	106,2	106,7	108,5	109,1	109,6	111,7	115,2	116,2	117,0	+ 6,8 + 0,7	
100,0	100,4	101,2	101,3	101,3	102,3	102,7	102,7	102,9	103,7	104,5	104,7	105,7	107,5	108,6	108,6	111,2	114,3	116,0	117,1	+ 7,8 + 0,9	
101,4	102,3	102,7	103,2	103,5	104,6	104,9	105,0	104,9	106,2	107,0	107,4	108,2	110,0	111,1	112,3	114,7	117,5	119,5	120,7	+ 7,5 + 1,0	
99,7	100,3	100,5	100,9	101,3	102,2	102,9	103,2	103,5	104,6	105,1	104,9	105,7	107,6	108,2	108,6	110,0	112,0	112,8	114,0	+ 5,0 + 1,1	
DIN 18 332 NATURWERKSTEINARBEITEN																					
100,7	101,4	101,8	102,6	103,0	104,0	104,5	104,8	105,1	105,8	106,4	106,7	107,2	109,3	110,4	111,2	113,1	116,7	117,9	118,5	+ 6,6 + 0,5	
102,2	101,1	101,5	101,9	102,2	103,1	103,5	103,7	103,9	105,1	106,0	106,2	106,8	108,9	109,8	110,4	111,9	114,8	116,0	116,1	+ 5,2 + 0,1	
101,6	102,8	103,5	104,3	104,8	106,0	106,5	106,7	107,3	107,9	108,7	108,8	109,2	110,5	111,5	112,5	115,1	118,0	118,9	119,3	+ 5,0 + 0,3	
100,6	101,6	101,8	102,2	102,3	103,1	104,9	104,9	105,3	106,6	107,5	107,6	108,6	110,3	111,3	111,6	113,6	117,0	117,9	118,3	+ 6,0 + 0,3	
DIN 18 333 BETONWERKSTEINARBEITEN																					
100,3	101,1	101,4	101,7	102,0	102,8	103,3	103,3	103,9	104,8	105,8	106,0	106,5	108,0	109,1	109,6	111,4	114,9	116,3	117,1	+ 6,8 + 0,7	
100,0	100,9	101,2	101,3	101,2	101,8	103,2	103,2	102,9	103,5	104,1	104,1	104,8	105,3	105,3	106,5	108,4	109,8	111,0	112,1	+ 5,2 + 1,0	
100,2	100,8	101,1	101,2	101,3	102,3	103,2	103,2	103,3	103,5	104,3	105,0	104,9	105,8	107,5	108,8	109,4	111,2	115,1	116,8	117,6	+ 7,5 + 0,7
100,4	100,7	101,3	101,3	101,5	102,6	103,3	103,2	103,7	105,0	105,4	105,4	106,6	108,5	109,7	110,5	112,4	116,3	118,4	119,0	+ 7,7 + 0,5	
DIN 18 334 ZIMMER- UND HOLZBAUARBEITEN																					
99,0	97,2	97,0	97,0	96,6	96,4	96,4	96,2	95,9	95,9	96,0	96,6	98,1	99,8	101,1	105,0	110,8	112,4	112,4	112,5	+ 7,1 + 0,1	
99,5	99,5	100,0	100,5	100,4	101,2	101,4	101,5	101,5	103,1	103,6	104,2	105,1	107,5	108,6	110,5	115,6	120,5	121,6	122,7	+11,0 + 0,9	
99,9	100,3	100,3	100,5	100,8	101,7	101,9	102,0	102,2	103,4	103,4	104,1	105,2	107,2	107,9	109,8	113,9	116,7	118,1	118,7	+ 8,1 + 0,5	
99,9	99,3	99,8	100,2	100,3	100,9	101,1	100,8	100,9	102,1	102,5	103,2	104,7	106,7	107,8	111,4	116,7	120,6	121,5	122,3	+ 9,8 + 0,7	
99,4	99,7	99,8	100,2	99,8	100,6	100,9	100,7	100,7	102,2	102,4	103,0	104,4	106,6	107,7	110,8	117,5	120,6	121,9			

3 MESSZAHLEN FUER BAULEISTUNGSPREISE *)
(AKTUELLE UND MITTELFRISTIGE ERGEBNISSE)
NEUBAU
1985 = 100

BAULEISTUNG	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1985			
	DURCHSCHNITT						FEBR.	MAI	AUG.	NOV.
DIN 18 338 DACHDECKUNGS- UND DACHABDICHTUNGSARBEITEN										
UNTERSCHNITTBAHN	100,0	101,3	102,4	104,4	107,9	113,6	99,3	99,6	100,5	100,6
DACHDECKUNG AUF LATTUNG	100,0	101,1	102,6	104,6	107,3	112,5	99,6	99,8	100,2	100,4
DACHABDICHTUNG MIT BITUMENDACHBAHNEN	100,0	101,2	102,6	104,3	107,0	112,7	99,3	99,7	100,5	100,6
DECKUNG MIT ZEMENTPLATTEN	100,0	101,9	103,8	106,0	109,9	117,4	99,2	99,6	100,5	100,7
DACHABDICHTUNG AUF MASSIVDECKE	100,0	101,4	102,6	104,2	106,8	112,3	99,5	99,7	100,4	100,5
DECKUNG MIT STAHLBLECHEN	100,0	101,8	104,3	105,3	107,7	112,2	99,4	99,5	100,4	100,6
DACHFLAECHENFENSTER	100,0	100,8	101,8	103,4	105,8	110,1	99,9	99,9	100,1	100,2
LICHTKUPPELN AUS KUNSTSTOFF	100,0	100,9	102,2	103,6	105,1	111,1	99,5	99,9	100,1	100,4
AUSSENBEKLEIDUNG AUS ZEMENTPLATTEN	100,0	101,9	104,1	106,4	109,8	116,1	99,4	99,6	100,5	100,5
DIN 18 339 KLEMPNERARBEITEN										
METALLDACHDECKUNG	100,0	101,4	103,4	105,9	110,8	115,8	99,2	99,8	100,4	100,6
DACHRINNE	100,0	101,1	102,7	104,3	109,0	113,3	99,5	99,8	100,3	100,5
REGENFALLROHR	100,0	101,1	102,8	104,8	109,8	114,7	99,2	99,8	100,2	100,7
GESINSAEDECUNG	100,0	101,0	102,7	105,0	110,0	114,4	99,3	99,7	100,4	100,5
EINFASSUNG AUF DAECERN	100,0	101,2	102,7	104,9	110,0	114,8	99,3	99,7	100,4	100,5
DIN 18 350 PUTZ- UND STUCKARBEITEN										
INNENWANDPUTZ	100,0	100,1	101,2	102,6	106,0	113,6	100,2	100,0	100,0	99,8
INNENDECKENPUTZ	100,0	100,3	101,4	103,1	105,9	115,0	100,2	100,0	99,9	99,9
WAERMEDEAMMFASSADE	100,0	100,9	102,2	104,3	107,9	114,8	100,3	99,7	100,0	100,0
AUSSENWANDPUTZ	100,0	101,2	103,0	105,5	109,7	118,0	100,1	99,8	99,9	100,0
WANDTROCENPUTZ	100,0	101,2	103,0	105,8	110,0	118,2	100,2	99,9	100,0	99,9
DECKENBEKLEIDUNG	100,0	100,7	102,2	104,7	108,4	116,4	100,2	99,8	100,1	99,9
DRAHTPUTZDECKE	100,0	100,5	101,8	103,7	106,5	112,9	100,2	99,9	99,8	100,0
FEUERHEMMEDE BEKLEIDUNG	100,0	101,2	102,6	105,1	108,3	115,8	99,9	99,9	100,2	100,1
NICHTTRAGENDE MONTAGEWAND	100,0	101,4	103,0	105,2	107,8	115,5	100,2	100,0	99,8	99,9
DIN 18 352 FLIESEN- UND PLATTENARBEITEN										
HANDBELAG AUS KERAMISCHEN FLIESEN	100,0	100,6	101,9	104,4	107,7	116,2	100,0	99,8	100,2	100,0
BODENBELAG AUS KERAMISCHEN FLIESEN	100,0	101,1	102,8	105,2	108,4	116,3	99,9	99,8	100,2	100,1
BODENBELAG AUS MOSAIK	100,0	100,7	102,6	104,9	108,3	116,4	100,1	99,6	100,2	100,2
DIN 18 353 ESTRICHARBEITEN										
DAEMMSCHICHT	100,0	101,2	104,3	106,3	109,2	117,2	100,7	99,8	99,8	99,7
SCHWIMMENDER ZEMENTESTRICH	100,0	99,7	100,8	102,6	104,9	111,8	100,5	99,9	99,9	99,8
DIN 18 354 ASPHALTBELAGARBEITEN										
GUSSASPHALTESTRICH	100,0	102,1	103,3	104,9	106,9	112,6	99,1	99,5	100,5	100,8
DIN 18 355 TISCHLERARBEITEN										
FENSTER-EINTEILIG MIT ISOLIERVERGLASUNG	100,0	101,3	103,4	105,7	109,3	114,7	99,7	99,9	100,1	100,3
FENSTER-MEHRTEILIG MIT ISOLIERVERGLASUNG	100,0	101,5	103,8	107,3	111,7	117,5	99,7	99,8	100,2	100,4
ZIMMERTUER	100,0	100,9	102,7	104,9	107,9	112,7	99,9	99,9	100,0	100,2
HOLZTUERBLATT	100,0	100,9	102,9	105,4	108,9	113,9	99,8	100,0	100,0	100,1
HAUSEINGANGSTUER AUS HOLZ	100,0	102,0	104,4	107,3	110,9	116,9	99,9	99,9	100,0	100,2
DECKEN- ODER WANDBEKLEIDUNG	100,0	101,6	104,3	107,4	111,4	118,3	99,9	99,9	100,0	100,2
EINBAUSCHRANK	100,0	101,6	103,6	106,6	110,1	114,8	99,8	100,0	100,1	100,0
UMSETZBARE INNENWAENDE	100,0	101,0	104,0	107,3	111,1	116,7	99,6	99,9	100,2	100,2
DIN 18 356 PARKETTARBEITEN										
STABPARKETT	100,0	102,6	104,7	107,7	113,3	122,9	99,1	99,7	100,2	100,9
MOSAIK- ODER FERTIGPARKETT	100,0	102,7	105,5	108,6	114,3	123,0	99,0	99,8	100,3	100,9
DIN 18 358 ROLLADENARBEITEN										
ROLLADEN	100,0	100,7	101,6	103,1	105,5	108,6	99,8	100,0	100,0	100,1
RAFF JALOUSIE	100,0	100,9	101,9	104,3	106,9	110,8	100,0	100,1	99,9	99,9
ROLLTOR ODER -GITTER	100,0	100,8	101,6	103,5	105,8	108,7	99,5	100,0	100,1	100,2
DIN 18 360 METALLBAUARBEITEN, SCHLOSSERARBEITEN										
FASSADENBEKLEIDUNG	100,0	103,0	106,4	109,8	113,9	121,5	99,6	99,9	100,2	100,2
ALUMINIUMFENSTER MIT ISOLIERVERGLASUNG	100,0	102,0	106,1	110,1	115,2	121,0	99,4	99,7	100,3	100,6
GESCHOSSHOHE FENSTERWAND	100,0	101,8	104,8	108,1	112,2	117,5	99,4	99,9	100,3	100,4
SCHAUFENSTER-UMRAHMUNG	100,0	102,2	105,9	110,3	116,2	122,6	99,4	99,7	100,3	100,5
STAHL-FEUERSCHUTZTUER	100,0	101,6	104,1	106,8	111,1	116,9	99,4	99,6	100,4	100,5
HAUSEINGANGSTUER AUS METALL	100,0	102,5	105,6	109,3	114,2	119,6	99,4	99,6	100,4	100,5
STAHL-GARAGENTOR	100,0	102,3	105,2	109,0	113,1	118,9	99,3	99,8	100,3	100,5
TREPPENGELAENDER	100,0	102,5	106,7	110,8	116,2	122,0	99,4	99,7	100,3	100,5
STAHL-UMFASSUNGSZARGE	100,0	101,4	103,5	105,6	109,1	116,5	99,9	99,7	100,2	100,2
TOR	100,0	103,9	107,9	111,7	116,2	124,2	98,1	98,9	101,1	102,0
GLASDACH	100,0	104,0	110,2	115,9	121,8	130,8	99,1	98,8	100,3	101,7
DIN 18 361 VERGLASUNGSARBEITEN										
SPIEGEL- ODER SICHERHEITSGLAS	100,0	103,1	108,3	112,8	117,2	122,8	99,4	99,7	100,3	100,6
G-ANZGLASKONSTRUKTION	100,0	103,5	108,4	112,8	117,4	122,2	99,9	99,4	100,5	101,1
MEHRSCHEIBENISOLIERGLAS	100,0	103,1	108,2	111,9	116,1	120,4	99,4	99,3	100,4	100,8
GUSSGLAS	100,0	103,1	107,9	112,1	116,4	121,7	99,4	99,8	100,2	100,6
DIN 18 363 MALER- UND LACKIERERARBEITEN										
DISPERSIONSFARBE AUF INNENPUTZ	100,0	101,2	103,9	106,2	109,4	114,6	99,5	99,6	100,4	100,3
DISPERSIONSFARBE AUF AUSSENWAND	100,0	101,7	104,2	107,5	110,9	116,2	99,4	99,5	100,5	100,5
LACKFARBE AUF PUTZ	100,0	102,1	104,4	107,5	110,8	116,8	99,1	99,7	100,6	100,7
LACKFARBE AUF HOLZ	100,0	102,0	104,6	107,1	110,3	115,6	99,2	99,4	100,6	100,7
LACKFARBE AUF HEIZKOEPPER	100,0	102,0	105,1	107,7	111,0	116,7	99,2	99,6	100,5	100,6
LACKFARBE AUF STAHLFLAECHEN	100,0	101,7	103,9	106,3	109,2	114,9	99,3	99,6	100,5	100,5
DIN 18 364 KORROSIONSSCHUTZARBEITEN AN STAHL- UND ALUMINIUMBAUTEN										
KORROSIONSSCHUTZ AUF STAHL	100,0	102,6	105,0	107,5	110,6	117,1	98,9	99,3	100,7	101,1

*) DIE DARSTELLUNG BRINGT ZUM AUSDRUCK, WELCHE LEISTUNGEN BEIM JEWEILIGEN GEWERK ERFASST WERDEN.

**3 MESSZAHLEN FUER BAULEISTUNGSPREISE *)
(AKTUELLE UND MITTELFRISTIGE ERGEBNISSE)
NEUBAU
1985 = 100**

1986			1987				1988				1989				1990				VERAENDERUNG NOV. 1990 GEGENUEBER NOV. AUG. 1989 1990 IN PROZENT			
FEBR.	MAI	AUG.	NOV.	FEBR.	MAI	AUG.	NOV.	FEBR.	MAI	AUG.	NOV.	FEBR.	MAI	AUG.	NOV.	FEBR.	MAI	AUG.			NOV.	
DIN 18 338 DACHDECKUNGS- UND DACHABDICHTUNGSARBEITEN																						
100,8	101,0	101,6	101,7	101,7	102,1	102,8	103,0	103,2	103,5	104,1	105,1	105,5	105,7	106,9	108,2	108,5	109,6	111,2	111,1	115,0	+ 6,1	+ 0,6
100,6	100,8	101,5	101,5	101,8	102,4	103,1	103,2	103,5	104,1	105,1	105,5	105,7	106,9	108,2	108,5	109,6	111,2	111,1	115,0	+ 6,0	+ 0,8	
100,8	100,9	101,4	101,6	101,7	102,3	103,1	103,3	103,3	103,9	104,8	105,1	105,5	106,6	107,8	108,2	109,2	111,0	111,3	116,3	+ 7,5	+ 1,7	
101,1	101,7	102,3	102,4	102,8	103,6	104,3	104,4	104,8	105,4	106,6	107,2	107,9	109,2	110,9	111,4	114,0	116,0	119,2	120,2	+ 7,9	+ 0,8	
100,8	101,2	101,7	101,7	101,9	102,4	103,0	103,1	103,3	103,9	104,7	104,9	105,4	106,2	107,7	108,0	108,9	110,5	113,7	115,9	+ 7,3	+ 1,9	
100,9	101,2	102,1	102,9	102,9	104,2	104,8	105,1	105,1	104,3	105,6	106,1	106,4	107,2	108,1	109,0	109,9	110,9	113,5	114,4	+ 5,0	+ 0,8	
100,4	100,9	100,9	101,1	101,0	101,5	102,2	102,4	102,6	103,1	103,8	104,0	104,4	105,3	106,5	106,9	107,8	108,9	111,6	112,0	+ 4,8	+ 0,4	
100,7	100,9	101,0	101,0	101,1	101,7	102,5	102,6	102,6	102,8	103,0	104,2	104,5	104,8	105,6	106,8	107,1	108,6	109,8	112,6	113,2	+ 5,7	+ 0,5
101,1	101,6	102,4	102,6	103,0	103,9	104,7	104,8	105,2	105,9	107,0	107,3	108,1	109,3	110,7	111,2	112,7	114,7	117,8	119,2	+ 7,2	+ 1,2	
DIN 18 339 KLEMPNERARBEITEN																						
101,1	101,1	101,6	101,9	102,4	103,1	103,9	104,3	104,7	105,3	105,3	107,2	108,3	110,8	111,7	112,2	113,8	114,8	116,9	117,8	+ 5,0	+ 0,8	
100,8	100,7	101,2	101,6	102,1	102,5	103,0	103,3	103,2	103,6	104,7	105,7	106,9	108,8	109,9	110,4	111,3	112,3	114,3	115,2	+ 4,4	+ 0,9	
100,8	100,7	101,2	101,5	101,9	102,5	103,1	103,5	103,5	103,6	104,2	105,1	106,3	107,4	110,9	111,5	112,7	113,7	115,7	116,6	+ 4,6	+ 0,8	
100,9	100,8	101,1	101,3	101,7	102,4	103,0	103,5	103,7	104,4	105,4	106,4	107,3	109,9	111,0	111,7	112,6	113,5	115,4	116,1	+ 3,9	+ 0,6	
100,9	100,9	101,3	101,5	101,8	102,4	103,1	103,3	103,8	104,3	105,4	106,0	107,2	109,9	111,1	111,7	112,6	113,6	116,1	116,9	+ 4,7	+ 0,7	
DIN 18 350 PUTZ- UND STUCKARBEITEN																						
99,5	99,9	100,5	100,5	100,2	101,3	101,6	101,6	101,6	102,4	103,1	103,4	104,0	105,8	106,8	107,4	108,2	113,7	115,2	116,2	+ 8,2	+ 0,9	
99,8	100,1	100,5	100,7	100,4	101,4	101,8	101,9	102,0	102,8	103,4	104,0	104,8	106,7	107,8	108,3	110,5	115,0	116,7	117,9	+ 8,9	+ 1,0	
100,2	100,9	101,2	101,3	101,3	102,5	102,5	102,5	102,5	102,8	104,1	104,6	105,3	105,9	107,7	108,7	109,1	110,8	114,9	116,1	117,4	+ 7,6	+ 1,1
100,4	101,0	101,6	101,9	102,0	103,0	103,5	103,4	104,1	105,3	106,1	106,6	107,6	109,6	110,5	111,1	113,5	117,9	119,5	121,1	+ 9,0	+ 1,5	
100,4	101,1	101,5	101,7	101,8	103,0	103,4	103,6	104,3	105,5	106,5	106,9	107,8	109,8	110,8	111,4	114,0	118,3	119,6	120,9	+ 8,5	+ 1,1	
99,9	100,4	101,1	101,3	101,2	102,2	102,5	102,7	103,0	104,4	105,4	105,9	106,3	108,2	109,2	109,9	112,3	115,5	118,0	118,8	+ 8,1	+ 0,7	
99,9	100,5	100,8	100,9	100,9	101,9	102,2	102,2	102,2	102,6	103,5	104,1	104,4	104,8	105,3	107,3	107,6	109,2	113,2	114,1	115,2	+ 7,1	+ 1,0
100,4	101,1	101,6	101,7	101,8	102,5	103,0	103,0	103,0	102,5	104,1	105,8	106,2	106,8	108,4	108,9	109,2	111,7	115,9	117,4	118,3	+ 8,3	+ 0,8
100,8	101,5	101,9	101,5	102,1	103,0	103,3	103,4	104,0	104,6	105,7	106,3	106,8	107,7	108,1	108,7	111,7	115,1	116,8	118,3	+ 8,8	+ 1,3	
DIN 18 352 FLIESEN- UND PLATTENARBEITEN																						
99,9	100,8	100,9	100,9	100,9	102,0	102,3	102,2	102,8	104,4	105,0	105,3	105,8	107,6	108,3	109,0	112,0	116,4	117,8	118,6	+ 8,8	+ 0,7	
100,3	101,2	101,4	101,5	101,9	102,9	103,2	103,2	103,8	105,2	105,7	106,0	106,6	108,4	109,1	109,6	112,5	116,5	117,8	118,5	+ 8,1	+ 0,6	
99,9	100,8	101,0	101,2	101,6	102,7	103,1	103,0	103,3	104,9	105,6	106,0	106,5	108,3	108,9	109,5	112,7	116,6	117,8	118,5	+ 8,2	+ 0,6	
DIN 18 353 ESTRICRARBEITEN																						
99,8	100,8	101,5	102,6	103,1	104,4	104,7	104,8	105,3	106,3	106,7	106,9	107,9	108,9	109,4	110,4	113,1	116,9	118,4	120,4	+ 9,1	+ 1,7	
99,1	99,6	99,8	100,1	99,9	100,8	101,1	101,5	101,7	102,6	103,0	103,2	103,7	104,7	105,2	105,9	107,8	111,7	113,2	114,5	+ 8,1	+ 1,1	
DIN 18 354 ASPHALTBELAGARBEITEN																						
101,5	102,4	102,2	102,2	102,6	103,2	103,6	103,9	103,9	104,9	105,4	105,3	105,8	106,7	107,1	107,8	109,5	112,2	113,4	115,0	+ 6,7	+ 1,4	
DIN 18 355 TISCHLERARBEITEN																						
100,7	101,1	101,5	101,8	102,4	103,2	103,7	104,4	104,7	105,4	106,0	106,5	107,9	109,0	109,8	110,3	113,3	114,3	115,4	115,8	+ 5,0	+ 0,3	
101,0	101,1	101,7	102,0	102,8	103,6	104,0	104,8	105,5	106,8	108,1	108,7	109,9	111,3	112,1	113,6	115,8	117,2	118,3	118,7	+ 4,5	+ 0,3	
100,3	100,5	101,3	101,5	102,0	102,5	102,8	103,3	103,9	104,9	105,2	105,6	106,9	107,7	108,2	108,8	111,2	112,2	113,3	114,2	+ 5,0	+ 0,8	
100,4	100,7	101,1	101,4	102,0	102,7	103,1	103,8	104,3	105,2	105,7	106,3	107,6	108,5	109,4	110,1	112,2	113,3	114,6	115,5	+ 4,9	+ 0,8	
101,3	101,7	102,2	102,6	103,4	104,2	104,6	105,3	106,1	107,1	107,6	108,3	109,9	110,5	111,2	112,1	115,4	116,2	117,7	118,9	+ 5,5	+ 0,9	
101,0	101,3	101,9	102,3	103,2	104,1	104,5	105,4	106,2	107,2	107,7	108,3	110,0	111,0	111,7	112,8	116,3	117,7	118,9	+ 6,2	+ 0,9		
101,1	101,4	101,8	102,0	102,8	103,5	103,6	104,4	105,7	106,4	106,8	107,3	109,1	110,0	110,5	110,9	113,7	114,2	115,3	115,9	+ 4,5	+ 0,5	
100,4	100,7	101,0	101,8	102,9	103,9	104,3	104,7	106,2	107,0	107,5	108,3	109,8	110,9	111,6	111,9	114,3	116,0	117,3	118,3	+ 6,6	+ 1,7	
DIN 18 356 PARKETTARBEITEN																						
101,8	102,3	102,8	103,3	103,6	104,5	105,1	105,4	106,4	107,3	108,1	109,0	110,6	112,7	114,2	115,8	120,4	122,2	123,6	125,4	+ 8,3	+ 1,6	
101,8	102,5	103,0	103,5	104,3	105,4	106,0	106,3	107,3	108,3	109,0	109,9	111,7	113,8	114,9	116,6	120,4	122,4	123,7	125,4	+ 7,5	+ 1,4	
DIN 18 358 ROLL-ADENARBEITEN																						
100,8	100,6	100,7	100,7	100,9	101,5	101,7	102,2	102,5	102,8	103,2	104,0	104,8	105,3	105,8	106,1	107,6	108,2	108,9	109,7	+ 3,4	+ 0,7	
100,8	100,9	100,7	101,0	101,3	101,6	102,0	102,6	103,3	103,9	104,5	105,4	106,1	106,3	107,4	107,8	109,6	110,5	111,3	111,7	+ 3,6	- 0,4	
100,6	100,8	100,8	100,9	101,1	101,5	101,6	102,1	102,7	103,2	103,6	104,5	105,3	105,5	106,1	106,3	108,1	108,3	108,8	109,6	+ 3,1	+ 0,7	
DIN 18 360 METALLBAUARBEITEN, SCHLOSSERARBEITEN																						
102,0	102,7	103,2	104,1	105,2	105,9	107,1	107,2	107,8	109,8	110,2	111,5	112,3	113,5	114,0	115,8	119,4	121,2	122,4	122,9	+ 6,1	+ 0,4	
101,0	101,8	102,5	102,8	104,2	106,1	106,8	107,3	108,4	109,9	110,5	111,6	113,3	114,8	115,7	117,1	118,6	120,4	121,8	123,0	+ 5,0	+ 1,0	
100,9	101,6	102,2	102,5	103,4	104,5	105,4	105,7	106,6	107,9	108,5	109,5	111,0	111,9	112,5	113,4	115,3	117,0	118,4	119,2	+ 5,1	+ 0,7	
101,3	102,0	102,5	102,9	104,3	105,7	106,4	107,0	107,9	110,0	111,1	112,2	114,0	115,8	117,0	117,9	119,8	122,2	123,4	124,8	+ 5,9	+ 1,1	
100,8	101,4	101,8	102,2	102,8	104,1	104,7	104,9	105,4	106,7	107,2	107,8	109,5	110,9	111,5	112,6	114,9	116,9	117,6	118,2	+ 5,0	+ 0,5	
101,6	102,3	102,9	103,1	104,2	105,5	106,2	106,6	107,5	109,1	109,7	110,8	112,4	113,9	114,9	115,5	117,5	119,1	120,5	121,4	+ 5,1	+ 0,7	
101,3	102,1	102,7	102,9	103,7	104,9	105,9	106,4	107,4	109,0	109,6	109,9	111,3	112,8	113,7	114,7	116,8	118,6	119,7	120,6	+ 5,1	+ 0,6	
101,4	102,1	103,1	103,4	105,1	106,5	107,3	107,9	109,0	110,7	111,4	112,1	114,1	115,8	116,9	117,7	119,9	121,8	123,0	123,9	+ 4,8	+ 0,2	
100,3	101,4	101,8	102,0	102,0	10																	

3 MESSZAHLEN FUER BAULEISTUNGSPREISE *)
(AKTUELLE UND MITTELFRISTIGE ERGEBNISSE)
NEUBAU
1985 = 100

BAULEISTUNG	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1985			
	DURCHSCHNITT						FEBR.	MAI	AUG.	NOV.
DIN 18 365 BODENBELAGARBEITEN										
PVC-BELAG	100,0	102,1	104,1	107,0	110,5	116,0	99,6	99,9	100,2	100,3
TEXTILER BELAG	100,0	101,3	102,8	104,7	107,5	111,9	99,6	99,9	100,2	100,3
DIN 18 366 TAPEZIERARBEITEN										
TAPETE LIEFERN	100,0	101,8	103,4	105,6	108,3	112,7	99,4	99,7	100,4	100,5
WANDFLAECHE TAPEZIEREN	100,0	102,1	104,6	106,9	109,8	115,5	99,1	99,7	100,6	100,5
DIN 18 379 RAUMLUFTTECHNISCHE ANLAGEN										
KLIMAGERAET	100,0	102,8	105,8	108,5	111,7	117,0	98,9	99,8	100,4	100,8
ABLUFGERAET	100,0	102,6	106,0	109,0	112,7	118,8	99,0	99,7	100,4	100,9
KANAL	100,0	102,5	105,1	108,0	112,2	116,7	99,0	99,5	100,4	101,0
DIN 18 380 HEIZANLAGEN UND ZENTRALE WASSERERWAERMGUNGSANLAGEN										
HEIZKESSEL FUER GEBLAESEBRENNER	100,0	102,5	105,6	108,7	112,4	117,0	99,2	99,7	100,3	100,7
HEIZKESSEL MIT ATMOSPHAERISCHEM BRENNER	100,0	102,4	105,8	108,9	113,0	118,0	99,3	99,7	100,3	100,7
GAS-DURCHLAUFWASSERHEIZER	100,0	102,2	105,2	108,1	111,9	117,7	98,8	99,6	100,5	101,0
VOLLAUTOMATISCHER BRENNER	100,0	102,3	105,3	108,3	112,0	116,6	98,8	99,8	100,6	100,8
WAERMEPUMPE	100,0	101,8	104,1	106,2	109,0	112,9	99,1	99,8	100,5	100,6
WARMWASSERSPEICHER	100,0	102,6	106,0	109,6	114,5	119,8	98,8	99,7	100,5	100,9
STAHL-PLATTENHEIZKOEERPER	100,0	102,6	106,2	110,0	114,4	119,7	98,9	99,6	100,4	101,0
GUSSRADIATOR	100,0	102,4	106,2	109,8	114,4	120,5	98,9	99,6	100,4	101,1
WARMWASSER-FUSSBODENFLAECHEHEIZUNG	100,0	101,6	104,3	107,3	111,0	115,3	99,3	99,7	100,5	100,5
GEWINDEROHR	100,0	102,8	106,3	110,5	115,8	121,3	98,4	99,5	100,8	101,4
VENTILE INSTALLIEREN	100,0	102,8	106,3	109,6	114,3	120,7	99,0	99,5	100,5	101,0
WAERMENGENZAEHLER	100,0	101,7	103,7	105,9	108,9	112,9	98,9	99,6	100,5	101,0
HEIZOELLAGERBEHAELTER AUS STAHL	100,0	102,7	106,3	109,7	113,5	118,7	98,7	99,7	100,6	100,9
HEIZOELLAGERBEHAELTER AUS KUNSTSTOFF	100,0	101,8	104,6	107,8	112,3	116,8	98,7	99,8	100,6	100,9
DIN 18 381 GAS-, WASSER- UND ABWASSER-INSTALLATIONSARBEITEN IN GEBAEUDEN										
MITTELSCHWERES GEWINDEROHR	100,0	101,4	104,1	108,0	112,3	117,5	99,0	99,8	100,4	100,9
KUPFERROHR	100,0	101,2	103,5	108,1	115,2	121,3	99,0	99,8	100,5	100,7
KUPFERROHR MIT WAERMEDAEMMUNG	100,0	101,3	103,6	107,9	115,7	122,3	99,1	99,8	100,4	100,7
ABFLUSSROHR	100,0	102,1	105,5	109,2	114,0	120,7	99,2	99,6	100,3	100,9
GUSSEISERNES ABFLUSSROHR	100,0	101,3	104,2	106,9	110,7	115,8	99,3	99,7	100,3	100,8
INSTALLATIONS-BLOCK	100,0	102,1	104,7	107,7	112,0	117,9	99,1	99,5	100,5	100,9
WASCHTISCH	100,0	101,5	103,6	105,8	109,1	114,2	99,0	99,6	100,5	100,9
SPEULTISCH	100,0	101,4	103,6	106,1	109,8	114,7	99,2	99,6	100,4	100,7
BRAUSEWAENNE	100,0	101,3	103,6	106,2	110,1	115,5	99,1	99,5	100,5	100,8
EINBAU-BADEWAENNE	100,0	101,3	103,4	105,4	108,4	112,9	99,1	99,5	100,4	100,7
SPEULKLOSETTANLAGE	100,0	101,2	103,3	105,4	108,6	113,8	99,2	99,7	100,4	100,7
WAENNEN- UND BRAUSEARMATUR	100,0	101,6	103,8	106,5	110,6	116,3	99,0	99,5	100,4	101,0
WASCHTISCHARMATUR	100,0	101,7	103,7	106,4	110,6	117,5	99,0	99,5	100,5	101,0
DRUCKERHOEHUNGSANLAGE	100,0	102,4	104,9	107,4	110,9	116,5	98,8	99,6	100,4	101,1
FEUERLOESCH-SCHLAUCHANSCHLUSSEINRICHTUNG	100,0	101,8	104,2	106,8	110,7	116,3	99,3	99,5	100,6	100,6
SPRINKLERANLAGE	100,0	103,1	105,8	109,0	113,6	120,0	99,2	99,8	100,3	100,7
DIN 18 382 ELEKTRISCHE KABEL- UND LEITUNGSANLAGEN IN GEBAEUDEN										
ERDKABEL	100,0	102,3	105,5	108,8	115,4	122,7	98,8	100,1	100,5	100,6
HAUPTLEITUNG	100,0	102,0	104,9	107,8	113,9	120,7	98,8	100,0	100,5	100,7
INSTALLATIONS-KLEINVERTEILER	100,0	102,5	106,1	109,1	113,4	120,3	99,1	100,0	100,3	100,5
BELEUCHTUNGSSTROMKREIS	100,0	102,1	105,0	107,8	112,6	119,0	99,2	99,5	100,3	100,6
SCHUTZKONTAKT-STECKDOESE	100,0	102,2	105,5	108,3	113,2	120,6	99,2	100,0	100,2	100,5
BELEUCHTUNGSSTROMKREIS IN FEUCHTEN RAEUMEN	100,0	102,1	105,1	107,8	112,2	118,1	99,2	100,0	100,3	100,5
DECKENLEUCHE FUER LEUCHTSTOFFLAMPEN	100,0	102,0	105,3	108,0	112,3	118,8	99,1	100,1	100,4	100,4
ELEKTROHERD	100,0	102,1	104,6	106,9	110,8	115,7	99,5	99,8	100,2	100,4
ELEKTRO-WARMWASSERSPEICHER	100,0	101,8	104,8	107,5	111,8	117,9	99,2	99,9	100,3	100,6
ELEKTRO-SPEICHERHEIZGERAET	100,0	101,8	104,1	106,2	109,8	114,4	99,1	99,9	100,4	100,6
KLINGEL- UND TUEROEFFNERANLAGE	100,0	102,3	105,1	107,6	112,2	118,4	99,0	99,8	100,4	100,7
TUERSPRECHANLAGE	100,0	102,2	105,1	107,5	112,0	118,2	99,3	100,0	100,2	100,5
EMPFANGSANTENNENANLAGE	100,0	102,0	105,4	108,0	112,4	117,8	99,0	100,1	100,3	100,4
DIN 18 384 BLITZSCHUTZANLAGEN										
BLITZSCHUTZANLAGE	100,0	101,9	104,4	106,9	110,6	115,0	99,0	99,9	100,4	100,7
DIN 18 421 DAEMMARBEITEN AN TECHNISCHEM ANLAGEN										
ROHRDAEMMUNG	100,0	100,8	104,3	107,5	112,5	118,3	100,9	99,7	99,7	99,6
DIN 18 451 GERUESTARBEITEN										
LEITERGERUEST	100,0	99,9	101,6	104,0	107,1	112,4	99,6	99,9	100,5	100,1
STAHLROHRGERUEST	100,0	99,8	100,9	102,9	105,9	111,9	99,8	99,8	100,5	99,8
FOERDERANLAGEN										
PERSONENAUFZUG	100,0	102,4	105,7	108,9	112,4	117,5	98,5	99,9	100,4	101,1
LASTENAUFZUG	100,0	103,3	108,0	112,8	117,1	123,6	97,9	100,1	100,6	101,5

*) DIE DARSTELLUNG BRINGT ZUM AUSDRUCK, WELCHE LEISTUNGEN BEIM JEWEILIGEN GEWERK ERFASST WERDEN.

3 MESSZAHLEN FUER BAULEISTUNGSPREISE *)
 (AKTUELLE UND MITTELFRISTIGE ERGEBNISSE)
 NEUBAU
 1985 = 100

1986				1987				1988				1989				1990				VERÄNDERUNG	
FEBR.	MAI	AUG.	NOV.	FEBR.	MAI	AUG.	NOV.	FEBR.	MAI	AUG.	NOV.	FEBR.	MAI	AUG.	NOV.	FEBR.	MAI	AUG.	NOV.	NOV. 1989	AUG. 1990
																				1989	1990
																				IN PROZENT	
DIN 18 365 BODENSELAGARBEITEN																					
101,5	102,1	102,2	102,7	103,4	104,1	104,4	104,6	105,9	106,9	107,5	107,7	109,6	110,2	110,9	111,4	114,6	115,6	116,6	117,3	+ 5,3	+ 0,6
100,9	101,1	101,4	101,6	102,2	102,7	103,1	103,2	103,9	104,7	104,8	105,2	106,5	107,3	107,8	108,3	110,3	111,7	112,5	113,1	+ 4,4	+ 0,5
DIN 18 366 TAPEZIERARBEITEN																					
101,0	101,5	102,4	102,4	102,7	103,2	103,8	104,0	104,5	105,3	106,0	106,4	107,0	107,9	109,1	109,3	110,4	112,3	113,8	114,2	+ 4,5	+ 0,4
100,7	101,9	102,9	102,8	102,9	104,3	105,5	105,5	105,3	106,3	107,9	108,0	108,2	109,3	110,8	111,0	112,3	115,0	117,0	117,6	+ 5,9	+ 0,5
DIN 18 379 RAUMLUFTTECHNISCHE ANLAGEN																					
101,5	102,6	103,2	103,8	104,5	105,9	106,4	106,4	107,5	108,3	108,9	109,3	110,5	111,5	112,0	112,7	114,8	116,4	117,9	118,7	+ 5,3	+ 0,7
101,3	102,4	102,9	103,6	104,6	105,9	106,6	107,0	108,0	108,8	109,5	109,8	111,3	112,2	113,1	114,0	116,4	118,2	119,6	120,8	+ 6,0	+ 1,0
101,3	102,2	102,8	103,7	103,9	104,7	105,9	106,6	107,5	108,6	109,5	109,2	110,7	111,7	112,8	113,4	114,3	115,1	117,8	118,7	+ 4,7	+ 0,8
DIN 18 380 HEIZANLAGEN UND ZENTRALE WASSERERWÄRMUNGSANLAGEN																					
101,4	102,3	102,8	103,3	104,4	105,5	106,1	106,4	107,7	108,6	109,1	109,3	110,9	112,3	112,9	113,4	114,9	116,7	117,8	118,5	+ 4,5	+ 0,6
101,1	102,3	102,8	103,2	104,6	105,8	106,3	106,6	107,9	108,8	109,3	109,7	111,4	112,5	113,8	114,4	115,9	117,7	118,8	119,7	+ 4,6	+ 0,8
101,3	102,0	102,4	103,0	103,9	105,0	105,7	106,1	106,8	107,8	108,6	109,2	110,4	111,5	112,5	113,2	114,9	117,2	118,7	120,0	+ 6,0	+ 1,1
101,5	102,1	102,6	103,1	104,0	105,0	105,9	106,3	107,2	108,0	108,9	109,2	110,5	111,6	112,5	113,2	114,4	116,0	117,6	118,5	+ 4,7	+ 0,8
100,9	101,8	101,9	102,4	102,6	104,1	104,7	104,8	105,5	106,0	106,7	107,5	108,9	109,9	110,9	111,6	113,2	114,4	116,0	117,6	+ 4,4	+ 0,9
101,3	102,6	103,1	103,4	104,6	106,0	106,6	106,9	108,6	109,4	109,9	110,4	112,7	114,0	115,1	116,1	117,6	119,5	120,5	121,7	+ 4,8	+ 1,0
101,6	102,3	102,8	103,6	104,6	106,0	106,8	107,3	108,6	109,7	110,5	111,0	112,4	113,9	115,2	115,9	117,2	119,1	120,6	121,8	+ 5,1	+ 1,0
101,6	102,0	102,6	103,3	104,4	105,9	106,9	107,4	108,7	109,5	110,1	110,8	112,6	114,0	115,1	115,8	118,0	119,8	121,5	122,6	+ 5,9	+ 0,9
100,8	101,4	101,8	102,4	103,3	103,9	104,7	105,1	106,2	107,1	107,8	108,2	109,2	110,7	111,8	112,2	113,1	114,8	116,2	117,2	+ 4,5	+ 0,9
101,9	102,5	103,0	103,5	104,7	105,8	107,1	107,6	108,7	109,9	111,2	112,1	113,7	115,3	116,7	117,3	118,6	120,5	122,4	123,7	+ 5,5	+ 1,1
101,9	102,5	103,0	103,9	105,1	106,0	106,8	107,1	108,2	109,2	110,1	110,7	112,0	113,7	115,4	116,1	117,8	119,9	121,7	123,3	+ 6,2	+ 1,3
101,4	101,4	101,8	102,1	102,8	103,6	104,0	104,4	105,2	105,8	106,2	106,4	107,8	108,6	109,4	109,8	111,0	112,6	113,3	114,5	+ 4,3	+ 1,1
101,6	102,5	103,0	103,8	104,9	106,0	106,9	107,2	108,5	109,4	110,1	110,6	112,0	113,2	114,0	114,8	116,6	118,1	119,4	120,6	+ 5,1	+ 1,0
101,2	101,7	101,9	102,4	103,4	104,2	105,1	105,5	106,6	107,3	107,8	109,3	110,7	111,8	113,0	113,6	114,8	116,2	117,1	119,2	+ 4,9	+ 1,8
DIN 18 381 GAS-, WASSER- UND ABWASSER-INSTALLATIONSARBEITEN IN GEBÄUDEN																					
100,9	101,1	101,6	102,0	103,2	103,7	104,6	105,0	106,4	107,5	108,6	109,3	110,7	111,8	113,0	113,7	115,0	116,6	118,6	119,6	+ 5,2	+ 0,8
100,8	100,9	101,3	101,7	102,7	102,9	103,9	104,5	106,0	107,4	108,7	110,3	112,7	114,9	116,4	116,8	118,4	120,1	122,2	124,3	+ 6,4	+ 1,7
100,7	101,1	101,4	101,9	102,8	103,0	104,1	104,5	105,7	107,1	108,5	110,1	113,0	115,5	116,9	117,3	118,9	121,0	123,8	125,6	+ 7,1	+ 1,5
101,4	101,6	102,3	102,9	104,3	105,0	106,0	106,7	107,8	108,8	109,9	110,3	111,7	113,4	115,2	115,7	117,7	119,6	121,8	123,5	+ 6,7	+ 1,4
100,9	101,0	101,3	102,0	103,1	103,8	104,6	105,1	106,8	107,4	107,8	109,2	110,4	111,4	111,8	113,6	114,9	116,7	118,0	118,0	+ 5,5	+ 1,1
101,4	101,7	102,6	102,8	103,7	104,5	105,2	105,5	106,4	107,3	108,1	108,9	110,3	111,7	112,4	113,6	114,7	116,9	119,6	120,3	+ 5,9	+ 0,6
101,1	101,2	101,7	102,0	102,7	103,2	104,1	104,3	104,9	105,5	106,2	106,7	107,6	108,7	109,8	110,3	111,6	113,2	115,2	116,7	+ 5,6	+ 1,3
100,9	101,1	101,6	101,9	102,7	103,2	104,1	104,4	105,1	105,7	106,6	107,1	108,3	109,4	110,5	111,1	112,3	113,7	115,8	117,1	+ 5,4	+ 1,1
100,8	101,1	101,4	101,7	102,7	103,3	104,0	104,4	105,2	105,9	106,6	107,2	108,5	109,8	110,9	111,3	113,1	114,7	116,6	117,8	+ 5,8	+ 1,1
100,9	101,1	101,4	101,7	102,5	103,1	103,8	104,1	104,7	105,1	105,7	106,1	107,0	107,9	109,1	109,4	110,9	112,2	113,8	114,8	+ 4,9	+ 0,9
100,8	101,0	101,3	101,7	102,4	103,0	103,6	104,1	104,6	105,1	105,8	106,1	107,1	108,1	109,3	109,7	111,1	112,8	114,9	116,2	+ 5,9	+ 1,1
101,2	101,3	101,7	102,0	102,9	103,4	104,2	104,5	105,5	106,1	106,8	107,4	108,9	110,2	111,3	111,8	113,5	115,2	117,6	119,0	+ 6,4	+ 1,2
101,5	101,4	102,0	101,9	102,9	103,2	104,1	104,6	105,4	106,8	107,6	108,8	110,1	111,4	112,0	114,4	116,2	118,8	120,7	120,7	+ 7,8	+ 1,6
101,9	102,1	102,5	103,0	103,8	104,8	105,5	105,4	106,4	107,0	107,8	108,5	109,5	110,5	111,5	112,2	113,9	115,4	117,6	118,9	+ 6,0	+ 1,1
101,1	101,4	102,2	102,6	103,3	103,9	104,5	104,9	105,8	106,5	107,1	107,9	109,2	110,3	111,4	112,0	113,9	115,4	117,3	118,7	+ 6,0	+ 1,2
102,0	102,8	103,5	104,0	104,7	105,7	106,1	106,6	108,9	110,0	110,4	111,8	113,2	114,2	115,3	117,8	119,4	121,0	121,9	121,9	+ 5,7	+ 0,7
DIN 18 382 ELEKTRISCHE KABEL- UND LEITUNGSANLAGEN IN GEBÄUDEN																					
101,4	102,1	102,7	103,1	104,3	105,2	106,1	106,4	107,2	108,3	109,0	110,7	113,4	115,1	116,0	116,9	119,9	122,3	124,0	124,6	+ 6,6	+ 0,5
101,2	101,7	102,4	102,7	103,8	104,8	105,2	105,8	106,5	107,3	107,9	109,3	111,9	113,6	114,6	115,6	118,3	120,4	121,6	122,3	+ 5,8	+ 0,6
101,1	102,1	103,0	103,7	104,8	105,8	106,7	107,1	107,7	108,8	109,3	110,6	112,1	113,1	113,7	114,8	117,6	120,2	121,4	122,1	+ 6,4	+ 0,6
101,2	101,7	102,4	102,9	103,9	104,8	105,5	105,7	106,5	107,4	108,1	109,1	110,8	112,5	113,1	114,0	116,4	118,6	120,1	120,7	+ 5,9	+ 0,5
101,3	101,8	102,6	103,1	104,3	105,3	106,1	106,3	107,1	108,0	108,6	109,6	111,3	112,9	113,8	114,7	117,7	120,4	121,7	122,4	+ 6,7	+ 0,6
101,2	101,9	102,5	102,8	103,9	104,9	105,6	105,9	106,7	107,4	108,0	108,9	110,4	112,1	112,8	113,6	115,8	117,8	119,0	119,6	+ 5,3	+ 0,5
100,9	101,6	102,4	103,0	104,1	105,2	105,8	106,1	106,8	107,8	108,2	109,2	110,7	112,0	112,6	113,8	116,2	118,6	120,0	120,5	+ 5,9	+ 0,4
101,1	101,9	102,4	102,9	103,7	104,7	104,9	105,2	105,9	106,7	107,0	107,9	109,6	110,6	111,3	111,8	113,7	115,5	116,6	117,1	+ 4,7	+ 0,4
101,1	101,4	102,1	102,5	103,8	104,8	105,2	105,5	106,1	107,2	107,7	108,8	110,1	111,5	112,3	113,2	115,7	117,7	118,7	119,4	+ 5,5	+ 0,6
101,2	101,6	101,9	102,4	103,3	104,0	104,4	104,7	105,2	105,9	106,4	107,2	108,4	109,5	110,3	111,1	112,4	114,2	115,2	115,7	+ 4,1	+ 0,4
101,4	102,1	102,8	103,0	104,0	105,0	105,7	105,8	106,4	107,3	107,8	108,7	110,4	111,9	112,8	113,6	116,0	118,2	119,3	120,0	+ 5,6	+ 0,6
101,2	102,0	102,5	103,1	103,9	105,1	105,6	105,7	106,1	107,3	107,8	108,7	110,5	111,8	112,5	113,3	115,6	118,1	119,2	119,9	+ 5,8	+ 0,6
101,2	101,6	102,4	102,8	104,3	105,2	105,9	106,2	106,5	107,8	108,4	109,3	111,0	112,1	112,8	113,7	115,4	117,5	118,8	119,6	+ 5,2	+ 0,7
DIN 18 384 BLITZSCHUTZANLAGEN																					
101,0	101,5	102,3	102,6	103,1	104,2	105,0	105,2	105,5	106,3	107,8	107,9	108,7	110,3	111,5	111,7	112,8	114,4	116,2	116,6	+ 4,4	+ 0

3 MESSZAHLEN FUER BAULEISTUNGSPREISE *)
(AKTUELLE UND MITTELFRISTIGE ERGEBNISSE)
NEUBAU UND INSTANDHALTUNG
1985 = 100

BAULEISTUNG	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1985			
	DURCHSCHNITT						FEBR.	MAI	AUG.	NOV.
TIEFBAU										
DIN 18 300 ERDARBEITEN										
OBERBODEN ABTRAGEN	100,0	102,4	104,7	106,2	109,0	116,7	99,7	99,7	100,2	100,4
OBERBODEN ANDECKEN	100,0	102,3	103,8	104,7	106,9	113,5	99,3	99,5	100,3	100,7
LEITUNGSRABEN AUSHEBEN	100,0	102,3	103,7	104,9	107,6	115,1	99,4	99,8	100,3	100,4
BODEN LOESEN UND FOERDERN	100,0	103,2	105,1	107,2	110,9	121,9	99,2	99,6	100,2	100,9
BODEN LOESEN UND WEITERVERWENDEN	100,0	102,2	103,5	104,9	107,4	114,7	99,2	99,7	100,2	100,8
FELS LOESEN UND WEITERVERWENDEN	100,0	101,5	102,6	104,1	106,7	115,8	99,7	100,0	100,1	100,1
BODEN VERDICHTEN	100,0	102,8	105,7	108,4	113,2	123,0	99,0	99,3	100,4	101,2
BAUGRUBE FUER KUNSTBAUTEN	100,0	101,4	102,3	104,1	106,7	116,6	99,5	99,6	100,2	100,6
UNTERGRUNDVERBESSERUNG	100,0	103,4	105,8	107,7	110,6	117,4	99,3	99,6	100,1	101,0
DIN 18 315 STRASSENBAUARBEITEN; OBERBAUSCHICHTEN OHNE BINDEMITEMEL										
FROSTSCHUTZSCHICHT HERSTELLEN	100,0	102,4	104,1	105,8	107,7	114,1	99,3	99,7	100,3	100,6
SCHOTTERTRAGSCHICHT	100,0	102,7	104,1	105,2	107,2	113,4	99,4	99,8	100,2	100,6
KIESTRAGSCHICHT	100,0	102,9	104,9	106,6	109,2	117,6	99,3	99,6	100,3	100,8
DIN 18 316 STRASSENBAUARBEITEN; OBERBAUSCHICHTEN MIT HYDRAULISCHEN BINDEMITEMELN										
FROSTSCHUTZSCHICHT VERFESTIGEN	100,0	102,6	104,3	105,2	107,6	113,9	99,4	99,7	100,1	100,7
BETONFAHRBAHNDECKE	100,0	102,2	103,1	104,0	106,3	112,5	99,5	99,8	100,1	100,6
BETONSTAHLMATTEN	100,0	102,5	102,3	102,6	105,2	111,2	98,7	99,5	100,2	101,7
BETONTRAGSCHICHT	100,0	102,5	103,3	104,4	106,9	112,7	99,2	99,5	100,4	100,9
DIN 18 317 STRASSENBAUARBEITEN; OBERBAUSCHICHTEN MIT BITUMINOESEN BINDEMITEMELN										
BITUMINOESE TRAGSCHICHT	100,0	100,6	99,5	99,1	99,9	104,5	98,3	100,1	100,5	101,0
ASPHALTBINDER	100,0	100,7	100,0	100,0	100,8	106,3	98,4	99,9	100,6	101,0
GUSSASPHALTDECKE	100,0	100,8	100,6	102,0	103,6	108,0	98,7	99,9	100,6	100,8
ASPHALTBETON	100,0	102,1	102,0	102,3	103,2	109,4	97,7	100,0	100,9	101,4
DIN 18 318 STRASSENBAUARBEITEN; PFLASTERDECKEN UND PLATTENBELAEGE										
KLEIN- ODER MOSAIKPFLASTER	100,0	103,0	105,2	106,3	108,6	114,9	99,2	99,7	100,3	100,7
BORDSTEINE	100,0	102,2	103,9	105,0	107,0	112,9	99,3	99,7	100,4	100,6
GEHWEGPLATTEN	100,0	102,9	104,1	105,5	107,8	113,2	99,2	99,6	100,4	100,8
VERBUNDSTEINPFLASTER	100,0	102,6	104,1	105,1	107,2	113,0	99,0	99,9	100,5	100,7
DIN 18 331 BETON- UND STAHLBETONARBEITEN										
BETON DER KUNSTBAUTEN	100,0	102,3	104,4	106,8	110,3	117,6	99,5	99,8	100,3	100,4
SCHALUNG DER KUNSTBAUTEN	100,0	102,6	105,1	106,8	110,6	118,6	100,0	99,8	100,2	100,0
SPANNSTAHL	100,0	101,6	102,2	103,3	105,4	109,1	98,9	99,0	100,8	101,4
DIN 18 335 STAHLBAUARBEITEN										
DECKBRUECKE IN STAHLVERBUND/MIT ORTHOTROPER PLATTE	100,0	102,5	105,0	108,0	111,2	116,1	98,2	99,7	101,0	101,0
INSTANDHALTUNG										
DIN 18 334 ZIMMER- UND HOLZBAUARBEITEN										
HOLZFUSSBODEN	100,0	100,8	102,6	104,5	109,5	122,2	100,7	99,7	100,0	99,5
DIN 18 338 DACHDECKUNGS- UND DACHABDICHTUNGSARBEITEN										
DACHDECKUNG MIT LATTUNG	100,0	100,7	102,4	104,5	107,9	113,3	99,7	99,7	100,2	100,4
DACHABDICHTUNG MIT BITUMENDACHBAHNEN	100,0	101,9	103,3	105,5	109,2	114,9	99,2	99,6	100,4	100,7
DIN 18 339 KLEMPNERARBEITEN										
DACHRINNE	100,0	101,5	103,4	106,2	111,2	115,9	99,2	99,7	100,4	100,6
DIN 18 350 PUTZ- UND STUCKARBEITEN										
AUSSENWANDPUTZ	100,0	101,0	102,6	104,9	108,3	116,7	100,1	99,9	99,9	100,0
DIN 18 352 FLIESEN- UND PLATTENARBEITEN										
WANDBELAG AUS KERAMISCHEN FLIESEN	100,0	100,6	102,4	104,8	107,8	115,2	100,2	99,7	100,1	100,1
DIN 18 355 TISCHLERARBEITEN										
FENSTER MIT ISOLIERVERGLASUNG	100,0	101,2	103,3	106,5	109,9	115,1	99,6	99,9	100,2	100,2
DIN 18 358 ROLLADENARBEITEN										
ROLLADEN	100,0	100,7	101,4	103,3	105,9	109,1	99,7	100,2	100,1	99,9
DIN 18 363 MALER- UND LACKIERERARBEITEN										
DISPERSIONSFARBE AUF INNENPUTZ	100,0	102,5	105,4	108,4	112,2	118,1	98,9	99,6	100,7	100,7
LACKFARBE AUF PUTZ	100,0	102,7	105,5	108,7	112,1	118,0	98,8	99,7	100,7	100,8
LACKFARBE AUF HEIZKOEPPER	100,0	102,8	105,5	108,7	112,4	118,4	98,7	99,5	100,7	101,1
DIN 18 365 BODENBELAGARBEITEN										
PVC-BELAG	100,0	102,0	104,3	107,4	111,9	117,1	99,7	99,9	100,1	100,3
DIN 18 366 TAPEZIERARBEITEN										
WANDFLAECHE TAPEZIEREN	100,0	102,7	105,2	108,5	111,5	117,9	98,9	99,6	100,7	100,7
DIN 18 381 GAS-, WASSER- UND ABWASSER-INSTALLATIONSARBEITEN IN GEBAEUDEN										
MITTELSCHWERES GEWINDEROHR	100,0	102,5	106,0	109,9	115,2	121,3	98,8	99,7	100,5	101,0
EINBAU-BADEWANNE	100,0	101,9	104,5	106,9	110,7	115,9	98,8	99,7	100,4	101,0
SPUELKLOSETTANLAGE	100,0	101,6	104,0	106,2	109,9	115,2	99,1	99,8	100,4	100,8

*) DIE DARSTELLUNG BRINGT ZUM AUSDRUCK, WELCHE LEISTUNGEN BEIM JEWEILIGEN GEWERK ERFASST WERDEN.

3 MESSZAHLEN FUER BAULEISTUNGSPREISE *)
(AKTUELLE UND MITTELFRISTIGE ERGEBNISSE)
NEUBAU UND INSTANDHALTUNG
1985 = 100

1986				1987				1988				1989				1990				VERÄNDERUNG NOV. 1990 GEGENUEBER NOV. 1989 IN PROZENT		
FEBR.	MAI	AUG.	NOV.	FEBR.	MAI	AUG.	NOV.	FEBR.	MAI	AUG.	NOV.	FEBR.	MAI	AUG.	NOV.	FEBR.	MAI	AUG.	NOV.	NOV. 1990	AUG. 1989	
TIEFBAU																						
DIN 18 300 ERDARBEITEN																						
101,0	102,1	102,9	103,7	103,6	104,8	105,2	105,3	105,1	106,5	106,7	106,6	107,3	108,5	110,1	110,1	112,9	116,2	118,1	119,7	+ 8,7	+ 1,4	
101,2	102,3	102,6	102,9	103,0	103,8	104,1	104,2	104,0	104,8	104,9	105,1	105,5	106,7	107,5	108,0	110,2	113,4	114,5	115,8	+ 7,2	+ 1,1	
101,0	102,2	102,9	102,9	102,9	103,6	104,3	103,8	104,0	105,0	105,1	105,6	106,1	107,1	108,2	108,8	111,7	115,2	116,1	117,5	+ 8,0	+ 1,2	
102,0	103,2	103,7	103,9	103,9	105,3	105,7	105,6	106,1	107,2	107,5	107,8	108,4	109,9	112,0	113,2	117,3	122,0	123,3	125,0	+ 10,4	+ 1,4	
101,1	102,3	102,8	102,4	102,3	103,6	104,0	104,1	104,2	105,0	105,2	105,3	105,8	107,1	107,9	108,6	111,2	114,6	115,8	117,0	+ 7,7	+ 1,0	
100,7	101,6	101,9	101,9	101,8	102,6	102,9	103,0	103,4	104,2	104,5	104,3	104,9	106,0	106,6	109,4	112,4	116,0	116,9	117,9	+ 7,8	+ 0,9	
101,6	102,8	103,4	103,2	103,8	105,1	106,7	107,1	106,8	108,4	108,9	109,4	110,8	113,2	114,3	114,5	118,1	122,4	124,9	126,4	+ 10,4	+ 1,2	
100,7	101,4	101,8	101,7	101,6	102,3	102,7	102,7	102,7	103,4	104,0	104,3	104,6	105,0	106,2	107,1	108,4	112,1	116,6	117,7	119,9	+ 10,6	+ 1,9
101,9	103,4	104,0	104,4	104,9	105,7	106,3	106,3	106,7	107,6	108,1	108,4	108,9	110,3	111,4	111,9	113,9	117,5	118,6	119,4	+ 6,7	+ 0,7	
DIN 18 315 STRASSENBAUARBEITEN; OBERBAUSCHICHTEN OHNE BINDEMITELE																						
101,3	102,2	102,8	103,4	103,3	104,2	104,5	104,4	105,1	105,6	106,0	106,4	106,9	107,4	108,0	108,5	111,4	114,1	114,9	116,0	+ 6,9	+ 1,0	
101,9	102,7	103,0	103,2	103,2	104,1	104,6	104,4	105,3	105,4	105,7	106,4	107,0	108,0	108,9	109,6	110,4	113,6	117,5	118,9	+ 9,0	+ 1,2	
101,6	102,8	103,4	103,7	103,9	105,0	105,3	105,4	105,7	106,5	107,0	107,2	108,0	108,9	109,6	110,4	113,6	117,5	118,9	120,3			
DIN 18 316 STRASSENBAUARBEITEN; OBERBAUSCHICHTEN MIT HYDRAULISCHEN BINDEMITELEN																						
101,4	102,5	103,1	103,3	103,8	104,3	104,5	104,4	104,8	105,4	105,2	105,3	106,4	107,4	108,0	108,6	110,7	114,1	114,9	116,0	+ 6,8	+ 1,0	
101,5	102,1	102,4	102,8	102,5	103,2	103,3	103,5	103,6	103,8	104,3	104,4	104,7	106,0	106,9	107,7	109,6	112,4	113,4	114,6	+ 6,9	+ 1,1	
102,3	102,6	102,7	102,5	101,9	102,5	102,5	102,2	101,7	101,9	103,1	103,8	104,5	106,2	106,9	107,1	108,6	111,6	112,2	112,4	+ 4,9	+ 0,2	
101,7	102,6	102,8	102,8	103,0	103,4	103,4	103,4	103,9	104,4	104,5	104,9	105,7	106,8	107,2	107,8	109,3	113,0	113,8	114,6	+ 6,3	+ 0,7	
DIN 18 317 STRASSENBAUARBEITEN; OBERBAUSCHICHTEN MIT BITUMINOSEEN BINDEMITELEN																						
101,7	101,0	100,1	99,5	99,2	99,5	99,7	99,6	99,3	99,4	99,0	98,8	99,1	99,8	100,1	100,7	101,8	104,0	105,0	107,0	+ 6,3	+ 1,9	
101,5	101,2	100,2	99,8	99,5	99,9	100,4	100,3	100,0	100,2	99,9	99,7	99,9	100,5	101,0	101,8	103,4	106,0	106,7	108,9	+ 7,0	+ 2,1	
101,1	101,3	100,6	100,2	99,8	100,4	101,0	101,1	101,5	102,2	102,0	102,2	102,2	103,4	104,0	104,6	105,7	107,8	108,6	109,7	+ 4,9	+ 1,0	
102,5	102,5	101,7	101,6	101,5	101,9	102,3	102,4	102,3	102,6	102,2	102,1	102,0	103,1	103,4	104,4	106,1	108,9	110,2	112,3	+ 7,6	+ 1,9	
DIN 18 318 STRASSENBAUARBEITEN; PFLASTERDECKEN UND PLATTENBELAEGE																						
101,4	102,9	103,7	104,0	104,4	105,3	105,4	105,6	105,5	106,4	106,5	106,9	107,4	108,5	109,0	109,4	112,1	115,0	115,9	116,5	+ 6,5	+ 0,5	
101,2	102,3	102,7	102,7	103,4	103,9	104,1	104,3	104,5	105,1	105,1	105,4	105,9	106,8	107,2	108,0	110,0	113,0	113,9	114,5	+ 6,0	+ 0,5	
101,8	102,9	103,3	103,5	103,6	104,2	104,2	104,2	104,6	105,6	105,8	105,9	106,6	107,5	108,4	108,7	110,7	113,3	114,0	114,7	+ 5,5	+ 0,6	
101,4	102,7	103,1	103,1	103,4	104,0	104,3	104,6	104,4	105,3	105,2	105,4	105,7	107,0	107,8	108,3	110,1	112,9	114,0	114,8	+ 6,0	+ 0,7	
DIN 18 331 BETON- UND STAHLBETONARBEITEN																						
101,0	102,2	103,0	103,1	103,3	104,4	104,8	104,9	105,3	105,8	107,4	107,8	108,6	110,1	110,6	111,7	114,2	117,7	118,9	119,5	+ 7,0	+ 0,5	
101,0	102,5	103,3	103,5	103,9	105,4	105,5	105,5	105,3	107,0	107,4	107,4	108,3	110,4	111,3	112,4	114,3	118,8	120,2	121,1	+ 7,7	+ 0,7	
100,8	101,7	101,8	101,9	101,7	102,4	102,4	102,4	102,5	102,8	103,8	104,2	104,9	105,3	105,6	105,6	106,7	108,9	110,2	110,7	+ 4,8	+ 0,5	
DIN 18 335 STAHLBAUARBEITEN																						
101,0	102,0	103,2	103,7	103,7	104,0	106,0	106,2	107,7	109,1	109,1	109,4	111,8	111,8	111,8	113,1	115,2	116,5	119,5	+ 6,9	+ 2,6		
INSTANDHALTUNG																						
DIN 18 334 ZIMMER- UND HOLZBAUARBEITEN																						
99,8	100,9	101,2	101,3	101,5	102,6	102,9	103,2	103,2	104,5	104,7	105,4	105,9	108,8	110,0	113,2	118,0	122,3	123,5	124,9	+ 10,3	+ 1,1	
DIN 18 338 DACHDECKUNGS- UND DACHABDICHTUNGSARBEITEN																						
100,4	100,5	101,0	100,9	101,1	102,1	104,0	103,2	103,5	104,0	105,0	105,6	106,2	107,4	108,7	109,1	110,1	112,0	115,1	116,0	+ 6,3	+ 0,8	
101,3	101,7	102,1	102,3	102,4	103,0	103,8	103,9	104,4	105,1	106,1	106,5	107,3	108,7	110,0	110,6	111,6	113,0	116,5	118,4	+ 7,1	+ 1,6	
DIN 18 339 KLEMPNERARBEITEN																						
101,1	101,1	101,6	102,0	102,4	103,0	103,8	104,2	104,8	105,4	106,8	107,8	109,1	110,5	112,2	112,8	113,3	114,3	117,3	118,5	+ 5,1	+ 1,0	
DIN 18 350 PUTZ- UND STUCKARBEITEN																						
100,2	101,0	101,3	101,5	101,4	102,6	103,0	103,2	103,7	105,0	105,3	105,6	106,3	108,4	109,4	109,4	112,5	117,1	118,2	118,9	+ 8,7	+ 0,6	
DIN 18 352 FLIESEN- UND PLATTENARBEITEN																						
99,9	100,8	100,9	100,9	101,9	102,6	102,8	102,8	103,2	104,9	105,4	105,6	106,0	108,0	108,4	108,8	111,6	115,5	116,4	117,3	+ 7,8	+ 0,8	
DIN 18 355 TISCHLERARBEITEN																						
100,7	101,0	101,3	101,7	102,3	103,1	103,6	104,3	105,5	106,2	106,7	107,4	108,8	109,7	110,3	110,8	113,2	114,6	116,0	116,7	+ 5,3	+ 0,5	
DIN 18 356 ROLLADENARBEITEN																						
100,9	100,5	100,6	100,7	100,9	101,2	101,6	101,7	102,7	102,9	103,3	104,1	104,9	105,5	106,4	106,7	108,0	108,8	109,3	110,4	+ 3,5	+ 1,0	
DIN 18 363 MALER- UND LACKIERERARBEITEN																						
101,1	102,2	103,1	103,6	103,7	104,8	106,5	106,7	106,7	107,8	109,3	109,7	110,1	111,6	113,4	113,5	115,4	117,5	119,7	119,9	+ 5,6	+ 0,2	
101,2	102,2	103,4	103,8	103,5	105,0	106,5	106,8	106,9	108,2	109,5	110,0	110,1	111,7	113,3	113,4	115,0	117,5	119,4	120,1	+ 5,9	+ 0,6	
101,4	102,6	103,3	103,7	103,6	104,8	106,6	106,8	106,9	108,0	109,6	110,1	110,5	111,8	113,5	113,7	115,7	117,6	119,7	120,4	+ 5,9	+ 0,6	
DIN 18 365 BODENBELAGARBEITEN																						
101,6	101,8	102,0	102,4	103,6	104,1	104,6	104,9	106,6	106,9	107,9	108,2	110,9	111,6	112,5	112,7	115,6	117,0	117,7	118,1	+ 4,8	+ 0,3	
DIN 18 366 TAPETIERARBEITEN																						
101,6	102,5	103,4	103,4	103,6	104,8	106,1	106,1	106,8	108,0	109,6	109,7	109,8	110,9	112,5	112,7	115,4	117,5	119,2	119,5	+ 6,0	+ 0,3	
DIN 18 381 GAS-, WASSER- UND ABWASSER-INSTALLATIONSARBEITEN IN GEBÄUDEN																						
101,4	102,1	103,1	103,2	104,5	105,5	106,8	107,2	108,1	109,5	110,6	111,2	113,0	114,4	116,3	117,0	118,3	120,5	122,4	124,0	+ 6,0	+ 1,3	
101,3	101,6	102,2	102,5	103,2	104,1	105,1	105,5	105,9	106,5	107,3	107,8	108,9	110,2	111,5	112,0	113,4	115,2	116,7	118,2	+ 5,5	+ 1,3	
101,0	101,3	101,9	102,2	102,7	103,6	104,6	104,9	105,3	105,9	106,6	107,0	108,0	109,4	110,9	111,3	112,7	114,5	115,9	117,6	+ 5,7	+ 1,5	

4 Preisindizes für den Neubau von Wohngebäuden insgesamt (verschiedene Basisjahre) einschl. Umsatz-(Mehrwert-)steuer*

(Langfristige Übersicht)

Jahr	1913	1914	1938	1950	1958	1962	1970	1976	1980	1985	Veränderung in Prozent 1)
	= 100										
1913 D	100	93,6	73,9	39,9	28,8	21,9	14,7	10,2	7,6	6,6	.
1914 D	106,8	100	78,9	42,7	30,8	23,4	15,7	10,9	8,1	7,1	+ 7,6
1915 D	119,7	112,1	88,4	47,8	34,5	26,2	17,6	12,3	9,2	8,0	+ 12,7
1916 D	132,0	123,6	97,5	52,7	38,0	28,9	19,4	13,5	10,1	8,8	+ 10,0
1917 D	163,9	153,5	121,1	65,5	47,3	35,9	24,1	16,8	12,5	10,9	+ 23,9
1918 D	227,2	212,7	167,8	90,8	65,5	49,7	33,4	23,3	17,4	15,2	+ 39,4
1919 D	373,5	349,7	275,9	149,2	107,6	81,7	54,9	38,2	28,5	24,9	+ 63,8
1920 D	1 068	1 000	789	427	308	234	157	109	81,3	71,0	+ 185,1
1921 D	1 803	1 688	1 332	720	520	394	265	185	138,0	120,6	+ 69,9
1924 D	138,1	129,3	102,0	55,2	39,8	30,2	20,3	14,1	10,5	9,2	.
1925 D	170,1	159,2	125,6	67,9	49,0	37,2	25,0	17,4	13,0	11,4	+ 23,9
1926 D	165,3	154,8	122,1	66,0	47,6	36,2	24,3	16,9	12,6	11,0	- 3,5
1927 D	167,3	156,7	123,6	66,8	48,2	36,6	24,6	17,1	12,8	11,2	+ 1,8
1928 D	174,8	163,7	129,1	69,8	50,4	38,2	25,7	17,9	13,4	11,7	+ 4,5
1929 D	177,6	166,2	131,2	70,9	51,2	38,8	26,1	18,2	13,6	11,9	+ 1,7
1930 D	170,1	159,2	125,6	67,9	49,0	37,2	25,0	17,4	13,0	11,4	- 4,2
1931 D	155,8	145,9	115,1	62,2	44,9	34,1	22,9	15,9	11,9	10,4	- 8,8
1932 D	132,0	123,6	97,5	52,7	38,0	28,9	19,4	13,5	10,1	8,8	- 15,4
1933 D	125,2	117,2	92,5	50,0	36,1	27,4	18,4	12,8	9,6	8,4	- 4,5
1934 D	131,3	122,9	97,0	52,4	37,8	28,7	19,3	13,4	10,0	8,7	+ 3,6
1935 D	131,3	122,9	97,0	52,4	37,8	28,7	19,3	13,4	10,0	8,7	-
1936 D	131,3	122,9	97,0	52,4	37,8	28,7	19,3	13,4	10,0	8,7	-
1937 D	134,0	125,5	99,0	53,5	38,6	29,3	19,7	13,7	10,2	8,9	+ 2,3
1938 D	135,4	126,8	100	54,1	39,0	29,6	19,9	13,9	10,4	9,1	+ 2,2
1939 D	137,4	128,7	101,5	54,9	39,6	30,1	20,2	14,1	10,5	9,2	+ 1,1
1940 D	139,5	130,6	103,0	55,7	40,2	30,5	20,5	14,3	10,7	9,4	+ 2,2
1941 D	146,3	136,9	108,0	58,4	42,2	32,0	21,5	15,0	11,2	9,8	+ 4,3
1942 D	158,5	148,4	117,1	63,3	45,7	34,7	23,3	16,2	12,1	10,6	+ 8,2
1943 D	161,9	151,6	119,6	64,7	46,7	35,4	23,8	16,6	12,4	10,8	+ 1,9
1944 D	165,3	154,8	122,1	66,0	47,6	36,2	24,3	16,9	12,6	11,0	+ 1,9
1945 D	170,7	159,9	126,1	68,2	49,2	37,4	25,1	17,5	13,1	11,4	+ 3,6
1946 D	182,3	170,7	134,7	72,8	52,5	39,9	26,8	18,7	14,0	12,2	+ 7,0
1947 D	212,9	199,4	157,3	85,1	61,4	46,6	31,3	21,8	16,3	14,2	+ 16,4
1948 D	281,0	263,1	207,5	112,2	81,0	61,5	41,3	28,8	21,5	18,8	+ 32,4
1949 D	262,6	245,9	194,0	104,9	75,7	57,4	38,6	26,9	20,1	17,6	- 6,4
1950 D	250,3	234,4	184,9	100	72,2	54,8	36,8	25,6	19,1	16,7	- 5,1
1951 D	289,8	271,3	214,1	115,8	83,5	63,4	42,6	29,7	22,2	19,4	+ 16,2
1952 D	308,8	289,2	228,1	123,4	89,0	67,6	45,4	31,6	23,6	20,6	+ 6,2
1953 D	298,6	279,6	220,6	119,3	86,1	65,3	43,9	30,6	22,8	19,9	- 3,4
1954 D	300,0	280,9	221,6	119,8	86,5	65,6	44,1	30,7	22,9	20,0	+ 0,5
1955 D	316,3	296,2	233,7	126,4	91,2	69,2	46,5	32,4	24,2	21,1	+ 5,5
1956 D	324,5	303,8	239,7	129,6	93,5	71,0	47,7	33,2	24,8	21,7	+ 2,8
1957 D	336,1	314,6	248,2	134,2	96,9	73,5	49,4	34,4	25,7	22,5	+ 3,7
1958 D	346,9	324,8	256,3	138,6	100	75,9	51,0	35,5	26,5	23,2	+ 3,1
1959 D	365,3	342,0	269,8	145,9	105,3	79,9	53,7	37,4	27,9	24,4	+ 5,2
1960 D	392,5	367,5	289,9	156,8	113,1	85,9	57,7	40,2	30,0	26,2	+ 7,4
1961 D	422,4	395,5	312,1	168,7	121,8	92,4	62,1	43,2	32,2	28,1	+ 7,3
1962 D	457,1	428,0	337,7	182,6	131,8	100	67,2	46,8	34,9	30,5	+ 8,5
1963 D	481,0	450,3	355,3	192,1	138,6	105,2	70,7	49,2	36,7	32,1	+ 5,2
1964 D	503,4	471,3	371,9	201,1	145,1	110,1	74,0	51,5	38,4	33,6	+ 4,7
1965 D	524,5	491,1	387,4	209,5	151,2	114,7	77,1	53,7	40,1	35,0	+ 4,2
1966 D	541,5	507,0	400,0	216,3	156,1	118,5	79,6	55,4	41,3	36,1	+ 3,1
1967 D	529,9	496,2	391,5	211,7	152,7	115,9	77,9	54,2	40,4	35,3	- 2,2
1968 D	552,4	517,2	408,1	220,7	159,2	120,8	81,2	56,5	42,2	36,9	+ 4,5
1968 D 2)	38,1	-
1969 D	584,0	546,8	431,4	233,3	168,4	127,8	85,9	59,8	44,6	39,0	+ 5,7
1969 D 2)	40,1	+ 5,2
1970 D	680,3	636,9	502,5	271,7	196,1	148,8	100	69,6	52,0	45,4	+ 16,4
1970 D 2)	46,7	+ 16,5
1971 D	750,5	702,7	554,4	299,8	216,4	164,2	110,3	76,8	57,3	50,1	+ 10,4
1971 D 2)	51,5	+ 10,3
1972 D	801,2	750,2	591,9	320,1	230,9	175,3	117,8	82,0	61,2	53,5	+ 6,8
1972 D 4)	55,0	+ 6,8
1973 D	860,0	805,3	635,3	343,5	247,9	188,1	126,4	88,0	65,7	57,4	+ 7,3
1973 D 2)	59,0	+ 7,3
1974 D	922,6	863,9	681,5	368,6	265,9	201,8	135,6	94,4	70,5	61,6	+ 7,3
1974 D 2)	63,3	+ 7,3
1975 D	944,6	884,4	697,7	377,3	272,2	206,6	138,9	96,7	72,1	63,1	+ 2,4
1975 D 2)	64,8	+ 2,4
1976 D	977,1	915,0	721,8	390,4	281,7	213,7	143,7	100	74,6	65,2	+ 3,3
1976 D 2)	67,0	+ 3,4
1977 D	1 024,5	959,3	756,8	409,3	295,3	224,1	150,6	104,9	78,2	68,4	+ 4,9
1977 D 2)	70,3	+ 4,9
1978 D	1 087,8	1 018,6	803,6	434,6	313,6	238,0	159,9	111,3	83,1	72,6	+ 6,1
1978 D 2)	73,9	+ 5,1
1979 D	1 183,3	1 108,0	874,1	472,7	341,1	258,8	174,0	121,1	90,4	79,0	+ 8,8
1979 D 2)	80,1	+ 8,4

*) 1913 bis 1944 Reichsgebiet (jeweiliger Gebietsstand), 1945 bis 1959 Bundesgebiet ohne Saarland und Berlin, 1960 bis 1965 Bundesgebiet ohne Berlin.
Für 1922 und 1923 wurden wegen der sprunghaften Entwertung der Mark keine Durchschnittsindizes veröffentlicht.

1) Gegenüber Vorjahr aus den Indizes 1985 = 100.
2) Ohne Umsatz-(Mehrwert-)steuer, mit den Zahlen vor 1968 nicht vergleichbar.

4 Preisindizes für den Neubau von Wohngebäuden insgesamt (verschiedene Basisjahre) einschl. Umsatz-(Mehrwert-)steuer*
(Langfristige Übersicht)

Jahr Monat	1913	1914	1938	1950	1958	1962	1970	1976	1980	1985	Veränderung in Prozent 2)
	= 100										
1980 D	1 309,7	1 226,3	967,4	523,2	377,6	286,5	192,5	134,0	100	87,4	+ 10,6
1980 D 3)										88,2	+ 10,1
1981 D	1 386,3	1 298,1	1 024,0	553,8	399,6	303,2	203,8	141,9	105,9	92,5	+ 5,8
1981 D 3)										93,4	+ 5,9
1982 D	1 426,3	1 335,5	1 053,6	569,8	411,1	312,0	209,6	146,0	108,9	95,2	+ 2,9
1982 D 3)										96,1	+ 2,9
1983 D	1 456,4	1 363,7	1 075,8	581,8	419,8	318,6	214,1	149,1	111,2	97,2	+ 2,1
1983 D 3)										97,6	+ 1,6
1984 D 1)	1 492,4	1 397,4	1 102,4	596,2	430,2	326,5	219,3	152,8	114,0	99,6	+ 2,5
1985 D 1)	1 498,7	1 403,3	1 107,0	598,7	432,0	327,9	220,3	153,4	114,5	100	+ 0,4
1986 D 1)	1 519,3	1 422,6	1 122,2	607,0	437,9	332,4	223,3	155,5	116,0	101,4	+ 1,4
1987 D 1)	1 548,2	1 449,6	1 143,6	618,5	446,2	338,7	227,5	158,5	118,2	103,3	+ 1,9
1988 D 1)	1 581,1	1 480,5	1 167,9	631,6	455,7	345,9	232,4	161,8	120,7	105,5	+ 2,1
1989 D 1)	1 638,9	1 534,5	1 210,5	654,7	472,4	358,5	240,9	167,8	125,1	109,4	+ 3,7
1990 D 1)	1 744,5	1 633,4	1 288,6	696,9	502,8	381,6	256,4	178,6	133,2	116,4	+ 6,4
1985 Februar 1)	1 495,7	1 400,5	1 104,8	597,5	431,1	327,2	219,8	153,1	114,2	99,8	-
Mai 1)	1 494,2	1 399,1	1 103,7	596,9	430,7	326,9	219,6	152,9	114,1	99,7	- 0,1
August 1)	1 501,7	1 406,1	1 109,2	599,9	432,8	328,5	220,7	153,7	114,7	100,2	+ 0,5
November 1)	1 503,2	1 407,5	1 110,3	600,5	433,3	328,8	220,9	153,9	114,8	100,3	+ 0,1
1986 Februar 1)	1 506,2	1 410,3	1 112,5	601,7	434,1	329,5	221,3	154,2	115,0	100,5	+ 0,2
Mai 1)	1 518,2	1 421,5	1 121,4	606,5	437,6	332,1	223,1	155,4	115,9	101,3	+ 0,8
August 1)	1 524,2	1 427,2	1 125,8	608,9	439,3	333,4	224,0	156,0	116,4	101,7	+ 0,4
November 1)	1 528,7	1 431,4	1 129,2	610,7	440,6	334,4	224,6	156,5	116,7	102,0	+ 0,3
1987 Februar 1)	1 533,2	1 435,6	1 132,5	612,5	441,9	335,4	225,3	156,9	117,1	102,3	+ 0,3
Mai 1)	1 548,2	1 449,6	1 143,5	618,5	446,2	338,7	227,5	158,5	118,2	103,3	+ 1,0
August 1)	1 554,1	1 455,2	1 148,0	620,8	447,9	340,0	228,4	159,1	118,7	103,7	+ 0,4
November 1)	1 557,1	1 458,0	1 150,2	622,0	448,8	340,6	228,8	159,4	118,9	103,9	+ 0,2
1988 Februar 1)	1 561,6	1 462,2	1 153,5	623,8	450,1	341,6	229,5	159,8	119,2	104,2	+ 0,3
Mai 1)	1 578,1	1 477,7	1 165,7	630,4	454,9	345,2	231,9	161,5	120,5	105,3	+ 1,1
August 1)	1 588,6	1 487,5	1 173,4	634,6	457,9	347,5	233,5	162,6	121,3	106,0	+ 0,7
November 1)	1 596,1	1 494,5	1 179,0	637,6	460,0	349,2	234,6	163,4	121,9	106,5	+ 0,5
1989 Februar 1)	1 611,1	1 508,6	1 190,0	643,6	464,4	352,4	236,8	164,9	123,0	107,5	+ 0,9
Mai 1)	1 635,1	1 531,0	1 207,8	653,2	471,3	357,7	240,3	167,4	124,8	109,1	+ 1,5
August 1)	1 648,6	1 543,6	1 217,7	658,6	475,2	360,6	242,3	168,7	125,9	110,0	+ 0,8
November 1)	1 660,6	1 554,9	1 226,6	663,4	478,6	363,3	244,0	170,0	126,8	110,8	+ 0,7
1990 Februar 1)	1 696,5	1 588,5	1 253,1	677,7	489,0	371,1	249,3	173,7	129,5	113,2	+ 2,2
Mai 1)	1 741,5	1 630,6	1 286,4	695,7	501,9	381,0	255,9	178,3	133,0	116,2	+ 2,7
August 1)	1 762,5	1 650,3	1 301,8	704,1	508,0	385,6	259,0	180,4	134,6	117,6	+ 1,2
November 1)	1 777,5	1 664,3	1 312,9	710,1	512,3	388,8	261,2	181,9	135,7	118,6	+ 0,9

1) Die Indexzahlen einschl. Umsatz-(Mehrwert-)steuer für den Zeitraum ab 1984 stimmen mit den entsprechenden Werten ohne Umsatz-(Mehrwert-)steuer überein.

2) Gegenüber Vorjahr bzw. Vorvierteljahr aus den Indizes 1985 = 100.

3) Ohne Umsatz-(Mehrwert-)steuer, mit den Zahlen vor 1966 nicht vergleichbar.

5 Preisindizes für den Neubau von Wohngebäuden, Nichtwohngebäuden

1985 =

(Langfristige

Lfd. Nr.	Jahr Monat	Wohngebäude					Nichtwohn-			
		insgesamt	davon nach Abschnitten		Ein-familien-	Mehr-familien-Gebäude	Gemischt-genutzte-	Büro-gebäude	Landwirt-schaft-liche Betriebs-gebäude	Gewerb-liche ins-gesamt
			Rohbau-arbeiten	Ausbau-arbeiten						
1	1958 D	23,2	24,1	22,4	23,1	23,1	24,0	23,9	24,0	24,9
2	1959 D	24,4	25,7	23,2	24,2	24,3	25,2	25,2	24,9	25,9
3	1960 D	26,2	27,7	24,8	26,1	26,2	26,9	26,9	26,7	27,6
4	1961 D	28,1	29,7	26,9	28,0	28,1	28,8	28,7	28,4	29,3
5	1962 D	30,5	32,3	29,0	30,4	30,5	31,1	31,0	30,6	31,5
6	1963 D	32,1	34,1	30,3	31,9	32,1	32,7	32,6	32,3	32,9
7	1964 D	33,6	35,7	31,7	33,3	33,6	34,2	33,9	33,7	34,2
8	1965 D	35,0	36,8	33,3	34,8	34,9	35,6	35,2	34,9	35,5
9	1966 D	36,1	37,8	34,6	35,9	36,1	36,8	36,4	35,9	36,5
10	1967 D	35,3	36,8	34,1	35,2	35,3	35,9	35,5	35,2	34,7
11	1968 D	36,9	38,3	35,5	36,7	36,7	37,4	36,9	36,6	36,6
12	1968 D 1)	38,1	39,2	36,7	38,0	37,9	38,6	38,2	37,8	37,7
13	1969 D	39,0	41,0	37,2	38,8	38,8	39,6	39,2	38,7	39,8
14	1969 D 1)	40,1	42,1	38,2	39,9	39,9	40,7	40,3	39,7	40,8
15	1970 D	45,4	49,0	42,3	45,1	45,3	46,1	45,8	45,4	47,0
16	1970 D 1)	46,7	50,3	43,5	46,3	46,5	47,4	47,2	46,7	48,3
17	1971 D	50,1	53,8	46,9	49,7	50,0	50,8	50,5	50,1	52,1
18	1971 D 1)	51,5	55,2	48,2	51,1	51,3	52,1	51,9	51,5	53,5
19	1972 D	53,5	57,1	50,3	53,1	53,4	54,0	53,8	53,5	54,7
20	1972 D 1)	55,0	58,6	51,7	54,6	54,9	55,5	55,3	55,0	56,1
21	1973 D	57,4	60,6	54,6	57,1	57,4	57,8	57,6	57,3	58,0
22	1973 D 1)	59,0	62,3	56,1	58,6	58,9	59,4	59,2	58,9	59,5
23	1974 D	61,6	63,4	59,8	61,3	61,6	61,8	61,5	61,2	61,4
24	1974 D 1)	63,3	65,1	61,5	63,0	63,2	63,5	63,2	62,9	63,0
25	1975 D	63,1	63,8	62,1	62,7	63,0	63,2	62,8	62,5	63,1
26	1975 D 1)	64,8	65,5	63,8	64,5	64,8	65,0	64,6	64,3	64,8
27	1976 D	65,2	65,9	64,3	65,0	65,2	65,4	64,9	64,8	65,6
28	1976 D 1)	67,0	67,7	66,1	66,9	66,9	67,2	66,7	66,6	67,4
29	1977 D	68,4	69,1	67,4	68,3	68,3	68,5	67,9	68,1	68,4
30	1977 D 1)	70,3	71,0	69,3	70,2	70,1	70,3	69,8	70,0	70,2
31	1978 D	72,6	74,0	70,6	72,7	72,5	72,6	71,8	72,4	72,1
32	1978 D 1)	73,9	75,4	71,9	74,0	73,8	73,9	73,1	73,8	73,3
33	1979 D	79,0	81,7	75,4	79,2	78,8	78,8	77,5	78,9	77,8
34	1979 D 1)	80,1	82,8	76,4	80,3	79,8	79,8	78,6	79,9	78,9
35	1980 D	87,4	91,0	82,7	87,9	87,2	87,1	85,6	87,5	85,8
36	1980 D 1)	88,2	91,8	83,4	88,7	88,0	87,9	86,4	88,3	86,6
37	1981 D	92,5	95,8	88,2	93,0	92,3	92,2	90,7	92,6	91,1
38	1981 D 1)	93,4	96,6	89,0	93,8	93,1	93,0	91,5	93,4	91,9
39	1982 D	95,2	97,1	92,6	95,4	95,0	95,1	94,1	95,2	94,8
40	1982 D 1)	96,1	98,0	93,4	96,3	95,9	95,9	95,0	96,1	95,6
41	1983 D	97,2	98,4	95,5	97,2	97,1	97,1	96,3	97,1	96,9
42	1983 D 1)	97,6	98,9	95,9	97,7	97,5	97,5	96,8	97,6	97,4
43	1984 D	99,6	100,4	98,5	99,7	99,6	99,5	99,1	99,5	99,3
44	1985 D	100	100	100	100	100	100	100	100	100
45	1986 D	101,4	101,2	101,6	101,3	101,4	101,4	101,8	101,4	102,1
46	1987 D	103,3	102,8	104,1	103,3	103,4	103,4	104,1	103,4	104,4
47	1988 D	105,5	104,6	107,0	105,5	105,6	105,5	106,7	105,5	106,6
48	1989 D	109,4	108,3	111,0	109,3	109,4	109,4	110,6	109,3	110,3
49	1990 D	116,4	116,1	116,8	116,4	116,4	116,3	117,0	116,8	117,1
50	1985 Februar	99,8	99,9	99,5	99,8	99,7	99,7	99,5	99,7	99,4
51	Mai	99,7	99,7	99,8	99,7	99,7	99,7	99,7	99,7	99,7
52	August	100,2	100,1	100,3	100,2	100,2	100,2	100,2	100,2	100,3
53	November	100,3	100,2	100,5	100,3	100,3	100,3	100,5	100,3	100,6
54	1986 Februar	100,5	100,3	100,8	100,5	100,5	100,6	100,8	100,6	101,0
55	Mai	101,3	101,2	101,4	101,2	101,3	101,3	101,6	101,3	101,7
56	August	101,7	101,6	101,9	101,7	101,8	101,8	102,1	101,8	102,6
57	November	102,0	101,8	102,3	101,9	102,0	102,0	102,5	102,0	103,0
58	1987 Februar	102,3	101,9	103,0	102,3	102,4	102,4	103,0	102,4	103,2
59	Mai	103,3	102,9	103,9	103,3	103,4	103,3	104,0	103,4	104,2
60	August	103,7	103,2	104,6	103,7	103,8	103,8	104,6	103,8	104,9
61	November	103,9	103,1	105,0	103,8	103,9	103,9	104,8	103,9	105,1
62	1988 Februar	104,2	103,3	105,7	104,2	104,3	104,2	105,3	104,2	105,3
63	Mai	105,3	104,4	106,7	105,3	105,4	105,3	106,4	105,3	106,2
64	August	106,0	105,1	107,5	105,9	106,1	106,0	107,1	105,9	107,2
65	November	106,5	105,5	108,1	106,5	106,6	106,6	107,8	106,4	107,6
66	1989 Februar	107,5	106,3	109,3	107,4	107,6	107,6	108,9	107,4	108,4
67	Mai	109,1	108,0	110,7	109,0	109,2	109,1	110,3	109,0	109,8
68	August	110,0	109,0	111,6	109,9	110,1	110,1	111,2	110,0	111,0
69	November	110,8	109,8	112,3	110,7	110,8	110,8	111,9	110,8	111,9
70	1990 Februar	113,2	112,4	114,4	113,2	113,2	113,2	114,1	113,5	114,0
71	Mai	116,2	116,1	116,3	116,2	116,2	116,1	116,6	116,5	116,6
72	August	117,6	117,5	117,8	117,6	117,7	117,5	118,1	118,0	118,4
73	November	118,6	118,5	118,8	118,6	118,6	118,5	119,1	119,0	119,5

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

**) Die Indexzahlen einschl. Umsatz-(Mehrwert-)steuer für den Zeitraum ab 1984 stimmen mit den entsprechenden Werten ohne Umsatz-(Mehrwert-)steuer überein.

und Sonstigen Bauwerken einschl. Umsatz-(Mehrwert-)steuer*)

100 **)

Übersicht)

Gebäude		Sonstige Bauwerke										Lfd. Nr.
Betriebsgebäude		Straßenbau			Brücken im Straßenbau					Ortskanäle	Staudämme	
Stahlbeton	Stahlbau	insgesamt	Bundesautobahnen	Bundes- und Landesstraßen	insgesamt	Spannbetonüberbau	Stahlbetonüberbau	Stahlüberbau	Überbau in Stahlverbundkonstruktion			
24,4	25,5	39,0	.	.	30,0	.	30,3	29,5	.	32,3	31,5	1
25,9	26,0	41,3	.	.	31,8	.	32,2	30,4	.	34,8	34,0	2
27,8	27,5	43,3	43,8	42,4	33,5	.	34,1	31,7	.	37,6	36,6	3
29,6	29,2	45,4	46,1	44,5	35,2	.	35,8	33,1	.	40,4	38,4	4
31,8	31,3	48,4	49,4	47,7	37,6	.	38,4	35,3	.	43,0	41,2	5
33,6	32,4	50,3	51,2	49,6	38,8	.	40,0	35,0	.	44,9	43,1	6
35,0	33,5	49,9	50,8	49,3	39,9	.	41,4	35,3	.	45,7	44,5	7
36,2	35,1	47,3	48,2	46,9	40,5	.	41,7	36,5	.	44,7	45,0	8
37,2	36,0	46,7	47,1	46,4	41,3	.	42,5	37,3	.	44,9	45,5	9
36,1	33,6	44,5	44,7	44,3	39,7	.	40,9	36,2	.	43,0	43,7	10
37,5	35,9	46,6	46,8	46,4	41,2	.	42,3	38,1	.	45,4	45,4	11
38,7	37,1	48,0	48,3	47,8	42,5	.	43,6	39,3	.	46,9	46,9	12
40,1	39,6	48,6	48,8	48,4	44,7	.	45,8	41,7	.	47,7	48,9	13
41,2	40,7	49,9	50,1	49,7	45,9	.	47,0	42,8	.	49,0	50,2	14
47,7	46,6	55,7	55,9	55,5	53,2	.	54,7	48,7	.	55,6	58,4	15
49,0	47,9	57,2	57,4	57,0	54,7	.	56,2	50,0	.	57,2	60,0	16
52,4	52,1	60,1	60,2	60,0	57,6	.	59,0	53,9	.	60,3	63,0	17
53,9	53,5	61,6	61,9	61,5	59,2	.	60,6	55,3	.	61,9	64,8	18
55,5	54,0	60,9	61,0	60,7	60,1	.	61,5	55,9	.	62,3	66,0	19
57,1	55,5	62,5	62,7	62,3	61,7	.	63,2	57,4	.	64,0	67,8	20
59,1	56,9	62,7	63,0	62,6	63,3	.	65,0	58,8	.	64,9	67,4	21
60,8	58,5	64,5	64,7	64,3	65,1	.	66,7	60,3	.	66,6	71,3	22
62,4	60,5	68,8	69,5	68,2	66,8	.	68,2	62,8	.	69,2	71,7	23
64,1	62,2	70,7	71,3	70,0	68,6	.	70,0	64,5	.	71,0	73,6	24
63,1	63,1	70,4	71,0	69,9	67,6	.	67,8	68,2	.	70,4	71,3	25
64,9	64,9	72,4	72,9	71,7	69,4	.	69,6	70,1	.	72,3	73,3	26
65,0	66,2	71,5	72,1	71,0	69,3	68,9	69,5	69,7	69,7	71,7	73,1	27
66,8	68,0	73,5	74,2	72,9	71,1	70,8	71,4	71,8	71,6	73,7	75,1	28
67,7	69,0	73,5	74,1	72,8	72,1	71,4	72,2	73,3	72,8	74,3	75,8	29
69,7	70,9	75,5	76,1	74,8	74,0	73,4	74,1	75,3	74,8	76,2	77,9	30
71,7	72,3	78,3	78,9	77,7	76,7	76,3	77,2	77,0	77,2	79,4	81,1	31
73,1	73,7	79,5	80,3	79,0	78,1	77,7	78,5	78,6	78,4	80,8	82,5	32
77,8	77,9	86,5	86,9	85,9	83,8	83,6	85,0	82,2	82,8	87,6	89,5	33
78,9	78,9	87,6	88,1	87,0	84,9	84,8	86,1	83,3	83,9	88,7	90,7	34
86,3	85,3	97,4	97,6	97,3	92,0	92,5	92,5	87,4	89,3	97,2	98,5	35
87,1	86,1	98,3	98,5	98,1	92,8	93,3	95,1	88,2	90,1	98,1	99,4	36
91,5	90,6	100,0	100,1	99,9	96,0	96,4	98,0	91,5	93,2	99,9	100,8	37
92,3	91,4	100,9	101,0	100,8	96,8	97,3	98,9	92,3	94,0	100,8	101,7	38
94,6	94,9	97,7	97,8	97,6	97,6	97,8	98,4	95,8	96,4	98,1	98,7	39
95,5	95,7	98,6	98,7	98,5	98,5	98,7	99,3	96,7	97,3	99,0	99,6	40
96,7	97,0	96,9	97,2	96,6	98,4	98,4	98,9	97,3	97,6	98,1	98,3	41
97,2	97,5	97,4	97,6	97,1	98,8	98,9	99,4	97,8	98,1	98,6	98,8	42
99,3	99,2	98,2	98,5	98,0	99,8	99,9	100,3	98,7	99,0	99,7	99,6	43
100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	44
101,9	102,3	102,1	102,1	102,1	102,0	101,9	101,9	102,4	102,3	102,3	102,2	45
103,9	104,8	103,2	103,4	103,0	103,6	103,3	103,4	104,7	104,3	104,1	103,8	46
106,1	107,1	104,3	104,6	104,0	105,5	105,1	105,2	107,1	106,5	105,6	105,6	47
109,7	111,0	106,6	107,0	106,2	109,0	108,5	108,8	110,7	110,7	108,6	108,7	48
116,4	117,9	113,2	113,7	112,7	115,6	115,0	115,8	116,9	116,3	116,0	115,8	49
99,5	99,3	99,0	99,1	98,9	99,4	99,5	99,7	98,8	99,1	99,5	99,4	50
99,7	99,7	99,8	99,8	99,8	99,7	99,6	99,7	99,7	99,7	99,7	99,7	51
100,3	100,4	100,3	100,3	100,4	100,3	100,3	100,2	100,6	100,5	100,2	100,3	52
100,5	100,7	100,8	100,8	100,8	100,6	100,5	100,4	100,8	100,7	100,5	100,6	53
100,9	101,0	101,5	101,5	101,6	100,9	100,8	100,8	101,0	101,0	101,2	101,1	54
101,7	101,8	102,2	102,2	102,2	101,8	101,8	101,9	102,0	102,0	102,2	102,2	55
102,3	102,9	102,3	102,4	102,2	102,5	102,4	102,4	103,1	102,9	102,7	102,7	56
102,6	103,4	102,3	102,4	102,2	102,7	102,5	102,5	103,6	103,3	102,9	102,7	57
102,8	103,7	102,4	102,5	102,2	102,7	102,5	102,5	103,6	103,3	103,1	102,8	58
103,9	104,6	103,2	103,4	103,0	103,6	103,4	103,5	104,2	104,0	104,2	103,8	59
104,4	105,3	103,6	103,8	103,4	104,1	103,7	103,8	105,4	105,0	104,5	104,2	60
104,6	105,5	103,6	103,8	103,4	104,1	103,7	103,7	105,5	105,0	104,4	104,3	61
104,8	105,8	103,7	104,0	103,5	104,1	103,8	103,8	105,6	105,0	104,5	104,4	62
105,8	106,6	104,4	104,7	104,1	105,1	104,7	104,9	106,7	106,1	105,6	105,5	63
106,6	107,7	104,5	104,8	104,2	106,1	105,6	105,7	108,0	107,3	106,0	106,0	64
107,1	108,2	104,7	105,0	104,3	106,5	106,1	106,3	108,2	107,6	106,3	106,3	65
107,9	109,1	105,2	105,6	104,8	107,2	106,8	107,0	108,8	108,2	107,0	107,0	66
109,3	110,4	106,3	106,7	105,9	108,8	108,2	108,6	110,6	110,0	108,4	108,4	67
110,4	111,6	107,0	107,5	106,6	109,6	109,1	109,5	111,3	110,7	109,2	109,2	68
111,1	112,7	107,8	108,2	107,3	110,3	109,8	110,2	111,9	111,3	109,9	110,0	69
113,1	114,8	110,0	110,5	109,5	112,3	111,8	112,4	113,8	113,1	112,5	112,3	70
115,9	117,3	113,1	113,6	112,5	115,4	114,9	115,8	116,3	115,9	116,0	115,7	71
117,7	119,1	114,2	114,7	113,7	116,7	116,2	117,1	117,8	117,2	117,2	117,0	72
118,8	120,3	115,5	116,0	115,1	117,8	117,0	118,0	119,8	118,9	118,4	118,0	73

1) Ohne Umsatz-(Mehrwert-)steuer mit den Zahlen vor 1968 nicht vergleichbar

6 Preisindizes für den Neubau von Wohngebäuden, Nichtwohngebäuden

1980 =
(Langfristige

Lfd. Nr.	Jahr Monat	Wohngebäude					Nichtwohn-			
		insgesamt	davon nach Abschnitten		Ein-familien-Gebäude	Mehr-familien-Gebäude	Gemischt-genutzte	Büro-gebäude	Landwirt-schaft-liche Betriebs-gebäude	Gewerb-liche ins-gesamt
			Rohbau-arbeiten	Ausbau-arbeiten						
1	1958 D	26,5	26,5	27,1	26,3	26,5	27,6	27,9	27,4	29,0
2	1959 D	27,9	28,2	28,1	27,6	27,9	28,9	29,4	28,5	30,2
3	1960 D	30,0	30,5	30,0	29,7	30,1	30,9	31,4	30,5	32,1
4	1961 D	32,2	32,6	32,5	31,9	32,2	33,1	33,5	32,5	34,1
5	1962 D	34,9	35,5	35,1	34,6	35,0	35,7	36,2	35,0	36,7
6	1963 D	36,7	37,5	36,7	36,3	36,8	37,5	38,1	36,9	38,3
7	1964 D	38,4	39,2	38,4	37,9	38,5	39,3	39,6	38,5	39,8
8	1965 D	40,1	40,5	40,3	39,6	40,1	40,9	41,2	39,9	41,4
9	1966 D	41,3	41,6	41,9	40,9	41,4	42,3	42,5	41,1	42,5
10	1967 D	40,4	40,4	41,3	40,1	40,5	41,2	41,5	40,2	40,4
11	1968 D	42,2	42,1	43,0	41,8	42,2	43,0	43,1	41,9	42,6
12	1969 D	44,6	45,1	45,0	44,1	44,6	45,5	45,8	44,2	46,3
13	1970 D	52,0	53,9	51,2	51,3	52,0	53,0	53,6	51,9	54,8
14	1971 D	57,3	59,1	56,8	56,6	57,4	58,3	59,0	57,3	60,7
15	1972 D	61,2	62,8	60,9	60,4	61,3	62,0	62,8	61,2	63,7
16	1973 D	65,7	66,6	66,0	64,9	65,8	66,4	67,3	65,5	67,5
17	1974 D	70,5	69,7	72,4	69,7	70,6	71,0	71,9	70,0	71,5
18	1975 D	72,1	70,1	75,1	71,4	72,3	72,6	73,4	71,5	73,6
19	1976 D	74,6	72,4	77,8	74,0	74,8	75,1	75,8	74,1	76,5
20	1977 D	78,2	76,0	81,5	77,8	78,4	78,6	79,3	77,9	79,7
21	1978 D	83,1	81,4	85,5	82,7	83,1	83,4	83,9	82,8	83,9
22	1979 D	90,4	89,8	91,2	90,2	90,4	90,4	90,6	90,2	90,7
23	1980 D	100	100	100	100	100	100	100	100	100
24	1981 D	105,9	105,3	106,7	105,8	105,9	105,8	106,1	105,8	106,1
25	1982 D	108,9	106,8	112,0	108,6	109,0	109,2	110,0	108,9	110,4
26	1983 D	111,2	108,2	115,5	110,7	111,4	111,5	112,6	111,1	112,9
27	1984 D	114,0	110,4	119,2	113,4	114,3	114,3	115,8	113,8	115,7
28	1985 D	114,5	109,9	121,1	113,9	114,7	114,8	116,9	114,3	116,5
29	1986 D	116,0	111,3	123,0	115,4	116,3	116,5	118,9	116,0	118,9
30	1987 D	118,2	113,0	126,0	117,6	118,6	118,7	121,7	118,2	121,6
31	1988 D	120,7	114,9	129,5	120,1	121,2	121,2	124,7	120,6	124,2
32	1989 D	125,1	119,0	134,3	124,4	125,6	125,6	129,3	125,0	128,5
33	1990 D	133,2	127,6	141,4	132,5	133,6	133,6	136,7	133,5	136,4
34	1985 Februar	114,2	109,8	120,4	113,6	114,4	114,5	116,3	114,0	115,8
35	Mai	114,1	109,6	120,8	113,5	114,4	114,5	116,5	114,0	116,1
36	August	114,7	110,0	121,4	114,1	115,0	115,1	117,1	114,6	116,8
37	November	114,8	110,1	121,6	114,2	115,1	115,2	117,5	114,7	117,2
38	1986 Februar	115,0	110,2	122,0	114,4	115,3	115,5	117,8	115,0	117,7
39	Mai	115,9	111,2	122,7	115,2	116,2	116,3	118,8	115,8	118,5
40	August	116,4	111,7	123,3	115,8	116,8	116,9	119,3	116,4	119,5
41	November	116,7	111,9	123,8	116,0	117,0	117,1	119,8	116,6	120,0
42	1987 Februar	117,1	112,0	124,6	116,4	117,5	117,6	120,4	117,1	120,2
43	Mai	118,2	113,1	125,7	117,6	118,6	118,6	121,6	118,2	121,4
44	August	118,7	113,4	126,6	118,0	119,1	119,2	122,3	118,7	122,2
45	November	118,9	113,3	127,1	118,2	119,2	119,3	122,5	118,8	122,4
46	1988 Februar	119,2	113,5	127,9	118,6	119,7	119,7	123,1	119,1	122,7
47	Mai	120,5	114,7	129,1	119,9	120,9	120,9	124,4	120,4	123,7
48	August	121,3	115,5	130,1	120,5	121,7	121,7	125,2	121,1	124,9
49	November	121,9	116,0	130,8	121,2	122,3	122,4	126,0	121,7	125,4
50	1989 Februar	123,0	116,8	132,3	122,3	123,5	123,6	127,3	122,8	126,3
51	Mai	124,8	118,7	134,0	124,1	125,3	125,3	128,9	124,6	127,9
52	August	125,9	119,8	135,0	125,1	126,3	126,4	130,0	125,8	129,3
53	November	126,8	120,7	135,9	126,0	127,1	127,2	130,8	126,7	130,4
54	1990 Februar	129,5	123,5	138,4	128,9	129,9	130,0	133,4	129,8	132,8
55	Mai	133,0	127,6	140,7	132,3	133,3	133,3	136,3	133,2	135,8
56	August	134,6	129,1	142,5	133,9	135,1	134,9	138,0	134,9	137,9
57	November	135,7	130,2	143,8	135,0	136,1	136,1	139,2	136,1	139,2

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

und Sonstigen Bauwerken einschl. Umsatz-(Mehrwert-)steuer*)

100

Übersicht)

Gebäude		Sonstige Bauwerke										Lfd. Nr.
Betriebsgebäude		insgesamt	Straßenbau		insgesamt	Brücken im Straßenbau			Überbau in Stahlverbundkonstruktion	Ortskanäle	Staudämme	
Stahlbeton	Stahlbau		Bundesautobahnen	Bundes- und Landesstraßen		Spannbetonüberbau	Stahlbetonüberbau	Stahlüberbau				
28,3	29,9	40,0	.	.	32,6	.	32,2	33,7	.	33,2	32,0	1
30,0	30,5	42,4	.	.	34,5	.	34,2	34,8	.	35,8	34,5	2
32,2	32,2	44,4	44,9	43,6	36,4	.	36,2	36,3	.	38,7	37,2	3
34,3	34,2	46,6	47,2	45,8	38,2	.	38,0	37,9	.	41,5	39,0	4
36,9	36,7	49,7	50,6	49,0	40,8	.	40,7	40,4	.	44,2	41,8	5
38,9	38,0	51,6	52,4	51,0	42,2	.	42,5	40,0	.	46,2	43,7	6
40,5	39,3	51,2	52,0	50,7	43,4	.	43,9	40,4	.	47,0	45,2	7
41,9	41,2	48,5	49,4	48,2	44,0	.	44,3	41,7	.	46,0	45,7	8
43,1	42,2	47,9	48,2	47,7	44,9	.	45,1	42,7	.	46,2	46,2	9
41,8	39,4	45,7	45,8	45,6	43,1	.	43,4	41,4	.	44,2	44,4	10
43,4	42,1	47,8	47,9	47,7	44,8	.	44,9	43,6	.	46,7	46,1	11
46,4	46,4	49,8	50,0	49,8	48,6	.	48,6	47,7	.	49,0	49,6	12
55,2	54,7	57,2	57,2	57,0	57,8	.	58,0	55,7	.	57,2	59,3	13
60,7	61,0	61,6	61,7	61,6	62,6	.	62,6	61,6	.	62,0	64,0	14
64,3	63,3	62,5	62,5	62,4	65,3	.	65,3	63,9	.	64,0	67,0	15
68,5	66,7	64,4	64,5	64,4	68,8	.	68,9	67,2	.	66,7	70,4	16
72,3	70,9	70,6	71,1	70,1	72,5	.	72,4	71,8	.	71,1	72,7	17
73,1	74,0	72,3	72,7	71,9	73,5	.	71,9	78,0	.	72,4	72,4	18
75,3	77,6	73,4	73,9	73,0	75,3	74,5	73,8	79,9	78,1	73,7	74,2	19
78,5	80,8	75,4	75,9	74,9	78,3	77,3	76,6	83,9	81,5	76,3	77,0	20
83,1	84,8	80,3	80,8	79,9	83,4	82,5	81,9	88,3	86,2	81,6	82,3	21
90,2	91,3	88,7	89,1	88,3	91,0	90,4	90,2	94,0	92,7	91,0	90,8	22
100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	23
106,1	106,1	102,6	102,5	102,8	104,3	104,3	104,0	104,7	104,4	102,7	102,3	24
109,7	111,2	100,3	100,2	100,4	106,0	105,7	104,5	109,5	107,9	100,9	100,2	25
112,1	113,7	99,5	99,5	99,4	106,9	106,5	105,0	111,3	109,3	100,9	99,8	26
115,0	116,3	100,8	100,9	100,8	108,4	108,1	106,4	112,9	110,9	102,5	101,1	27
115,9	117,3	102,6	102,4	102,8	108,7	108,1	106,1	114,4	112,0	102,8	101,5	28
118,0	119,9	104,8	104,6	105,0	110,8	110,2	108,2	117,2	114,6	105,1	103,7	29
120,4	122,8	105,9	105,9	105,9	112,6	111,7	109,7	119,7	116,9	107,0	105,4	30
122,9	125,5	107,0	107,1	107,0	114,6	113,6	111,6	122,5	119,3	108,6	107,2	31
127,1	130,1	109,4	109,6	109,2	118,4	117,3	115,5	126,6	123,3	111,7	110,3	32
134,9	138,2	116,2	116,5	115,9	125,6	124,4	122,9	133,7	130,3	119,3	117,5	33
115,3	116,4	101,6	101,5	101,7	108,0	107,6	105,8	113,0	111,0	102,3	100,9	34
115,5	116,9	102,4	102,2	102,6	108,3	107,7	105,8	114,0	111,7	102,5	101,2	35
116,2	117,7	102,9	102,7	103,2	109,0	108,5	106,3	115,1	112,6	103,0	101,8	36
116,5	118,0	103,4	103,2	103,7	109,3	108,7	106,5	115,3	112,8	103,3	102,1	37
116,9	118,4	104,2	104,0	104,5	109,6	109,0	107,0	115,5	113,1	104,0	102,6	38
117,8	119,3	104,9	104,7	105,1	110,6	110,1	108,1	116,7	114,2	105,1	103,7	39
118,5	120,6	105,0	104,9	105,1	111,4	110,7	108,7	117,9	115,3	105,6	104,2	40
118,9	121,2	105,0	104,9	105,1	111,6	110,8	108,8	118,5	115,7	105,8	104,2	41
119,1	121,6	105,1	105,0	105,1	111,6	110,8	108,8	118,5	115,7	106,0	104,4	42
120,4	122,6	105,9	105,9	105,9	112,6	111,8	109,8	119,2	116,5	107,1	105,4	43
121,0	123,4	106,3	106,3	106,3	113,1	112,1	110,2	120,5	117,6	107,4	105,8	44
121,2	123,7	106,3	106,3	106,3	113,1	112,1	110,0	120,7	117,6	107,3	105,9	45
121,4	124,0	106,4	106,5	106,4	113,1	112,3	110,2	120,8	117,6	107,4	106,0	46
122,6	125,0	107,1	107,2	107,0	114,2	113,2	111,3	122,0	118,8	108,6	107,1	47
123,5	126,2	107,2	107,3	107,2	115,3	114,2	112,2	123,5	120,2	109,0	107,6	48
124,1	126,8	107,4	107,5	107,3	115,7	114,7	112,8	123,8	120,5	109,3	107,9	49
125,0	127,9	108,0	108,2	107,8	116,5	115,5	113,5	124,4	121,2	110,0	108,6	50
126,7	129,4	109,1	109,3	108,9	118,2	117,0	115,2	126,5	123,2	111,5	110,0	51
127,9	130,8	109,8	110,1	109,6	119,1	118,0	116,2	127,3	124,0	112,3	110,8	52
128,7	132,1	110,6	110,8	110,3	119,8	118,7	116,9	128,0	124,7	113,0	111,7	53
131,1	134,6	112,9	113,2	112,6	122,0	120,9	119,3	130,2	126,7	115,7	114,0	54
134,3	137,5	116,1	116,4	115,7	125,4	124,3	122,9	133,0	129,8	119,3	117,4	55
136,4	139,6	117,2	117,5	116,9	126,8	125,7	124,3	134,7	131,3	120,5	118,8	56
137,7	141,0	118,5	118,8	118,4	128,0	126,5	125,2	137,0	133,2	121,7	119,8	57

7 PREISINDIZES FUER EINFAMILIENGEBAEUDE IN VORGEFERTIGTER UND KONVENTIONELLER BAUART EINSCHL. UMSATZ-(MEHRWERT-)STEUER

1985 = 100
(LANGFRISTIGE UEBERSICHT)

JAHR	VORGEFERTIGTE BAUART				KONVENTIONELLE BAUART	
	OHNE		MIT		BAULEISTUNGEN AM BAUWERK	
	1985 = 100	VERAENDERUNG GEGENUEBER DEM VORJAHR IN PROZENT	1985 = 100	VERAENDERUNG GEGENUEBER DEM VORJAHR IN PROZENT	1985 = 100	VERAENDERUNG GEGENUEBER DEM VORJAHR IN PROZENT
1968 D	38.0	-	37.6	-	36.7	-
1969 D	39.0	2.6	38.6	2.7	38.8	5.7
1970 D	41.7	6.9	42.0	8.8	45.1	16.2
1971 D	45.1	8.2	46.0	9.5	49.7	10.2
1972 D	48.1	6.7	49.7	8.0	53.1	6.8
1973 D	50.5	5.0	52.6	5.8	57.1	7.5
1974 D	53.9	6.7	55.4	5.3	61.3	7.4
1975 D	57.6	6.9	58.0	4.7	62.7	2.3
1976 D	60.3	4.7	59.0	1.7	65.0	3.7
1977 D	63.2	4.8	62.1	5.3	68.3	5.1
1978 D	67.5	6.8	66.4	6.9	72.7	6.4
1979 D	72.5	7.4	71.9	8.3	79.2	8.9
1980 D	79.9	10.2	78.4	9.0	87.9	11.0
1981 D	86.6	8.4	85.3	8.8	93.0	5.8
1982 D	91.1	5.2	91.5	7.3	95.4	2.6
1983 D	95.6	4.9	96.1	5.0	97.2	1.9
1984 D	99.3	3.9	99.8	3.9	99.6	2.5
1985 D	100.0	0.7	100.0	0.2	100.0	0.4
1986 D	101.4	1.4	101.2	1.2	101.3	1.3
1987 D	103.9	2.5	103.0	1.8	103.3	2.0
1988 D	106.5	2.5	105.9	2.8	105.5	2.1
1989 D	109.6	2.9	108.5	2.5	109.3	3.6
1990 D	116.1	5.9	114.4	5.4	116.4	6.5

HALBJAHR	VORGEFERTIGTE BAUART				KONVENTIONELLE BAUART	
	OHNE		MIT		BAULEISTUNGEN AM BAUWERK	
	1985 = 100	VERAENDERUNG GEGENUEBER DEM VORJAHRES- HALBJAHR IN PROZENT	1985 = 100	VERAENDERUNG GEGENUEBER DEM VORJAHRES- HALBJAHR IN PROZENT	1985 = 100	VERAENDERUNG GEGENUEBER DEM VORJAHRES- HALBJAHR IN PROZENT
1968 1. HALBJAHR	37.7	-	37.4	-	36.5	-
1968 2. HALBJAHR	38.3	-	37.8	-	37.0	-
1969 1. HALBJAHR	38.6	2.4	38.1	1.9	37.7	3.3
1969 2. HALBJAHR	39.4	2.9	39.1	3.4	39.9	7.8
1970 1. HALBJAHR	41.2	6.7	41.2	8.1	44.1	17.0
1970 2. HALBJAHR	42.1	6.9	42.7	9.2	46.1	15.5
1971 1. HALBJAHR	44.6	8.3	45.2	9.7	48.9	10.9
1971 2. HALBJAHR	45.5	8.1	46.8	9.6	50.6	9.8
1972 1. HALBJAHR	47.6	6.7	49.5	9.5	52.5	7.4
1972 2. HALBJAHR	48.5	6.6	49.8	6.4	53.8	6.3
1973 1. HALBJAHR	49.8	4.6	51.9	4.8	56.2	7.0
1973 2. HALBJAHR	51.1	5.4	53.3	7.0	57.9	7.6
1974 1. HALBJAHR	53.4	7.2	55.3	6.6	60.4	7.5
1974 2. HALBJAHR	54.3	6.3	55.5	4.1	62.1	7.3
1975 1. HALBJAHR	57.3	7.3	58.2	5.2	62.5	3.5
1975 2. HALBJAHR	57.8	6.4	57.7	4.0	63.0	1.4
1976 1. HALBJAHR	59.7	4.2	58.0	-0.3	64.2	2.7
1976 2. HALBJAHR	60.9	5.4	59.9	3.8	65.8	4.4
1977 1. HALBJAHR	62.5	4.7	60.9	5.0	67.5	5.1
1977 2. HALBJAHR	63.8	4.8	63.2	5.5	69.2	5.2
1978 1. HALBJAHR	65.4	6.2	65.8	8.0	71.4	5.8
1978 2. HALBJAHR	68.5	7.4	67.0	6.0	74.0	6.9
1979 1. HALBJAHR	70.4	6.0	70.1	6.5	77.0	7.8
1979 2. HALBJAHR	74.6	8.9	73.7	10.0	81.5	10.1
1980 1. HALBJAHR	78.0	10.8	76.7	9.4	86.3	12.1
1980 2. HALBJAHR	81.8	9.7	80.0	8.5	89.5	9.8
1981 1. HALBJAHR	85.5	9.6	84.3	9.9	92.0	6.6
1981 2. HALBJAHR	87.7	7.2	86.3	7.9	94.0	5.0
1982 1. HALBJAHR	90.0	5.3	90.6	7.5	95.1	3.4
1982 2. HALBJAHR	92.2	5.1	92.4	7.1	95.7	1.8
1983 1. HALBJAHR	94.2	4.7	94.8	4.6	96.2	1.2
1983 2. HALBJAHR	95.9	5.1	97.4	5.4	98.3	2.7
1984 1. HALBJAHR	98.6	4.7	99.5	5.0	99.3	3.2
1984 2. HALBJAHR	100.0	3.2	100.1	2.8	99.9	1.6
1985 1. HALBJAHR	100.0	1.4	100.1	0.6	99.8	0.5
1985 2. HALBJAHR	100.0	-	99.9	-0.2	100.3	0.4
1986 1. HALBJAHR	100.9	0.9	100.9	0.8	100.9	1.1
1986 2. HALBJAHR	101.8	1.8	101.5	1.6	101.8	1.5
1987 1. HALBJAHR	103.3	2.4	102.3	1.4	102.8	1.9
1987 2. HALBJAHR	104.5	2.7	103.6	2.1	103.8	2.0
1988 1. HALBJAHR	105.6	2.2	105.3	2.9	104.8	1.9
1988 2. HALBJAHR	107.4	2.8	106.5	2.8	106.2	2.3
1989 1. HALBJAHR	109.0	3.2	107.7	2.3	108.2	3.2
1989 2. HALBJAHR	110.2	2.6	109.2	2.5	110.3	3.9
1990 1. HALBJAHR	114.6	5.1	113.9	5.8	114.7	6.0
1990 2. HALBJAHR	117.5	6.6	114.9	5.2	118.1	7.1

Fachserie 17: Preise

Reihe 1: Preise und Preisindizes für die Land- und Forstwirtschaft

Der etwa 8 Wochen nach dem Berichtszeitraum erscheinende Monatsbericht enthält Angaben über Erzeugerpreise landwirtschaftlicher und forstwirtschaftlicher Produkte sowie über Einkaufspreise landwirtschaftlicher Betriebsmittel. Im Jahresbericht sind zu allen Veröffentlichungspositionen die Indexzahlen für einen mehrjährigen Zeitraum aufgeführt.

Zur Berechnung des Index der Erzeugerpreise landwirtschaftlicher Produkte werden ca. 1 150 Preisreihen für 161 Waren, beim Index der Erzeugerpreise forstwirtschaftlicher Produkte (aller Besitzarten) ca. 3 350 Preisreihen für 73 Waren und beim Index der Einkaufspreise landwirtschaftlicher Betriebsmittel ca. 4 500 Preisreihen für 195 Waren und Leistungen herangezogen.

Reihe 2: Preise und Preisindizes für gewerbliche Produkte (Erzeugerpreise)

In dem etwa 4 Wochen nach dem Berichtszeitraum vorliegenden Monatsbericht sind Angaben über Erzeugerpreise im Inlandsabsatz für rd. 950 Positionen nach dem „Systematischen Güterverzeichnis für Produktionsstatistiken“ – für ausgewählte Gütergruppen einschl. des Auslandsabsatzes – enthalten. Im Jahresbericht werden überwiegend Vergleichsdaten zurückliegender Jahre veröffentlicht. Zur Berechnung der Indizes werden ca. 15 500 Preisreihen für rd. 2 400 Waren verwendet.

Reihe 2.S. 1: Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte – Lange Reihen –

Dieser Sonderband enthält neben ausführlichen methodischen Informationen Jahresindizes auf der aktuellen Basis 1985 (=100), die vielfach bis 1949 und für 1938 zurückgerechnet wurden. Die Darstellung der Monatsindizes reicht von 1976 bis 1984.

Reihe 3: Preisindex für den Wareneingang des Produzierenden Gewerbes

Erfasst werden Einkaufspreise der vom Produzierenden Gewerbe bezogenen Rohstoffe und Zwischenprodukte inländischer und ausländischer Herkunft. Der ca. 7 Wochen nach dem Berichtszeitraum verfügbare Monatsbericht enthält nach dem Berichtszeitraum verfügbaren Zusammenhang, dem Bearbeitungsgrad sowie dem vorliegenden Verwendungsbereich gegliederte Indizes. Im Jahresbericht werden bei gleicher fachlicher Gliederung wie im Monatsbericht umfangreichere Zeitreihen für mehrere Jahre gebracht.

Reihe 4: Maßzahlen für Bauleistungspreise und Preisindizes für Bauwerke

Für die Monate Februar, Mai, August und November werden neben einem vierteljährlichen Eilbericht mit den wichtigsten Eckdaten ausführliche Vierteljahresberichte herausgegeben. Die Nachweisungen enthalten Preisindizes für den Neubau von Wohngebäuden, Nichtwohngebäuden und Sonstigen Bauwerken, für Einfamilien-Fertighäuser sowie für die Instandhaltung von Wohngebäuden. Den Indexberechnungen liegen rd. 27 000 Preisreihen für 220 Bauleistungen zugrunde.

Reihe 5: Kaufwerte für Bauland

Angaben zu Baulandveräußerungen wie Fälle, Flächen, Kaufsummen werden vierteljährlich nach Baugebieten, Baulandarten sowie Gemeindegrößenklassen für Bund und Länder veröffentlicht. Der Jahresbericht ist zusätzlich u.a. nach Veräußerern und Erwerbern aufgliedert und enthält die Ergebnisse ausgewählter Städte.

Reihe 6: Index der Großhandelsverkaufspreise

Der etwa 4 Wochen nach dem Berichtszeitraum erscheinende Monatsbericht zeigt die Entwicklung der bei Großhandelsunternehmen und -märkten ermittelten Verkaufspreise im Inlandsabsatz in institutioneller Gliederung nach 89 Wirtschaftsklassen sowie in zwei warensystematischen Gliederungen nach rund 540 Warengruppen und Warenarten. Im Jahresbericht werden langfristige Übersichten veröffentlicht. In die Berechnung des Index werden ca. 6 850 Preisreihen für rund 1 030 Waren einbezogen.

Reihe 7: Preise und Preisindizes für die Lebenshaltung

Der Preisindex für die Lebenshaltung wird für alle privaten Haushalte und für drei abgegrenzte Haushaltstypen (Vier-Personen-Haushalte von Beamten und Angestellten mit höherem Einkommen, Vier-Personen-Haushalte von Arbeitern und Angestellten mit mittlerem Einkommen, Zwei-Personen-Haushalte von Renten- und Sozialhilfeempfängern mit geringem Einkommen) berechnet; darüber hinaus für die einfache Lebenshaltung eines Kindes.

Während ein etwa 14 Tage nach dem Berichtszeitraum erscheinender monatlicher Eilbericht ausgewählte Eckdaten der Lebenshaltungsindizes und des Index der Einzelhandelspreise (zum Teil Durchschnittswerte über 30 Jahre und bis zu 120 Monatszahlen) enthält, sind im Monatsbericht weitaus umfangreichere Nachweisungen veröffentlicht. Außer den verschiedenen Indizes, die in tiefer fachlicher Gliederung dargeboten werden, enthält der Monatsbericht Bundesdurchschnittspreise und -maßzahlen für rd. 630 Güter der Lebenshaltung. Ausführliche Ergebnisse in tiefer fachlicher Gliederung mit einem z.T. weit zurückreichenden zeitlichen Nachweis bringt der Jahresbericht.

Reihe 8: Preise und Preisindizes für die Ein- und Ausfuhr

Im Monatsbericht, der etwa 6 Wochen nach dem Berichtszeitraum vorliegt, werden der Einfuhrpreisindex für etwa 710, der Ausfuhrpreisindex für etwa 570 Warengruppen und Waren, die Terms of Trade sowie absolute Einfuhrpreise für rd. 60 Produkte veröffentlicht. Der Jahresbericht bringt langfristige Übersichten. Für die Berechnung des Einfuhrpreisindex werden ca. 6 500 Preisrepräsentanten, für den Ausfuhrpreisindex 6 600 herangezogen.

Reihe 9: Preise und Preisindizes für Verkehrsleistungen

Der Jahresbericht enthält Angaben über Fahrpreise, Flugpreise und Frachtsätze des Eisenbahn-, Straßen-, Schiffs- und Luftverkehrs sowie der Spedition; ferner werden Indizes der Seefrachten und der Gebühren des Post- und Fernmeldewesens in langfristiger Übersicht nachgewiesen.

Reihe 10: Internationaler Vergleich der Preise für die Lebenshaltung

Die Verbrauchergeld- und Reisegeldparitäten sowie Devisenkurse werden in einem etwa 4 Wochen nach dem Berichtszeitraum erscheinenden Monatsbericht und einem Jahresbericht veröffentlicht; letzterer enthält umfangreichere Nachweisungen sowie längerfristige Zeitreihen. Verbrauchergeldparitäten werden monatlich für ca. 40 Länder, Reisegeldparitäten halbjährlich für 8 Länder dargestellt.

Reihe 11: Preise und Preisindizes im Ausland

Der etwa 6 Wochen nach dem Berichtszeitraum erscheinende Monatsbericht enthält neben Angaben von Preisindizes für die Lebenshaltung (z.Z. für mehr als 80 Länder), für Erzeugnisse des Großhandels und der gewerblichen Produktion sowie für Baustoffe und Bauwerke auch absolute Preise für Welthandelsgüter in Originalwährung. Im Jahresbericht werden außerdem umfassende Informationen über Verbraucherpreise (für rd. 80 Länder) nachgewiesen.

Systematiken

Systematik der Wirtschaftszweige mit Erläuterungen, Ausgabe 1979
Systematisches Güterverzeichnis für Produktionsstatistiken, Ausgabe 1982

Systematik der Einnahmen und Ausgaben der privaten Haushalte, Ausgabe 1983

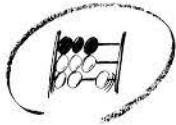
Systematik der Bauwerke, Ausgabe 1978

Warenverzeichnis für die Binnenhandelsstatistik, Ausgabe 1978



STATISTISCHES BUNDESAMT
GUSTAV-STRESEMANN-RING 11
6200 WIESBADEN 1

Veröffentlichungen und Prospekte sind durch den Verlag METZLER-POESCHEL, Verlagsauslieferung Hermann Leins, Postfach 11 52, 7408 Kusterdingen, erhältlich.

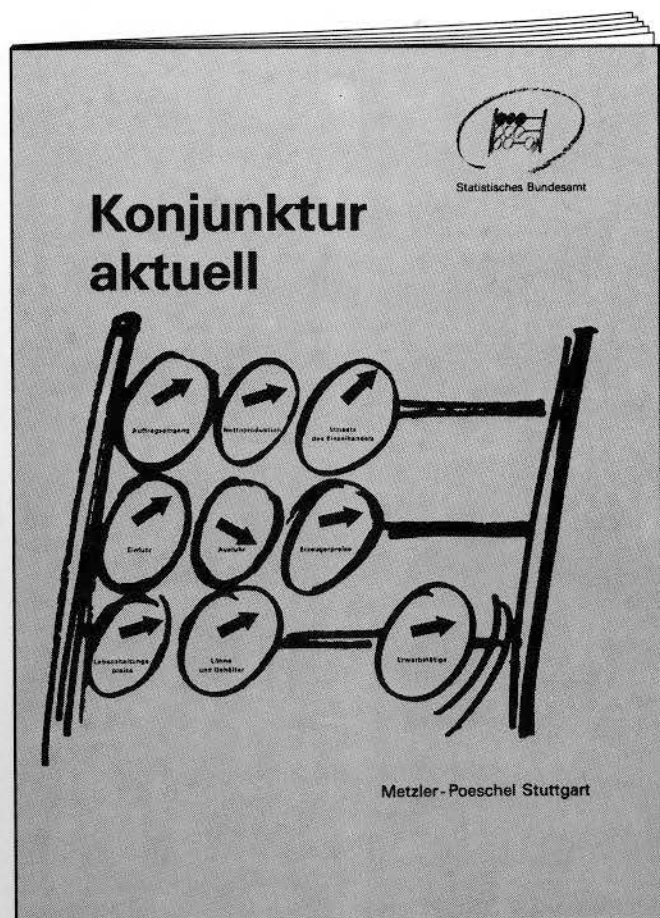


Statistisches Bundesamt

Die Grundlagen wirtschaftlicher Entscheidungen

Monat für Monat ein Gesamtbild der aktuellen wirtschaftlichen Lage, präsentiert auf einen Blick: die wichtigsten Konjunkturindikatoren übersichtlich in Tabellen, Grafiken und Texten.

- **Monatlich**
- **ca. 65 Seiten**
- **DIN A4**
- **Einzelpreis DM 15,20**
- **Einführungspreis DM 152,00/Jahr**
- **Bestell-Nr. 10 10 610**



**METZLER
POESCHEL**