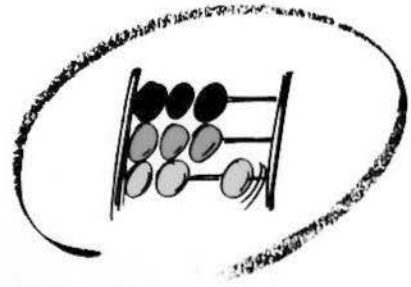


25



Statistisches Bundesamt

Preise

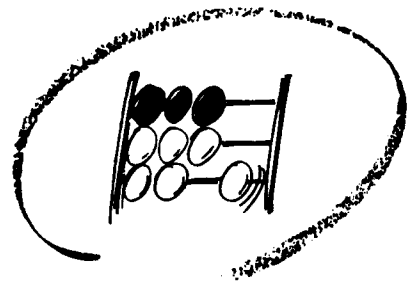


Fachserie **17**

Reihe 4

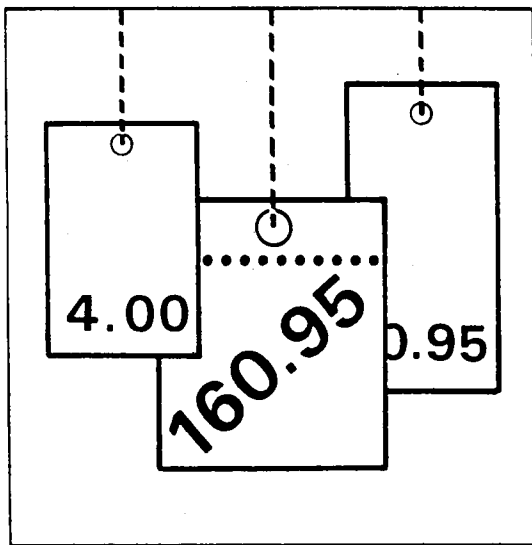
Meßzahlen für Bauleistungspreise
und Preisindizes für Bauwerke

August 1995



Statistisches Bundesamt

Preise



Fachserie 17

Reihe 4

Meßzahlen für Bauleistungspreise
und Preisindizes für Bauwerke

August 1995

Statistisches Bundesamt
Bibliothek: Dokumentation Archiv

**METZLER
POESCHEL**

Herausgeber:
Statistisches Bundesamt, Wiesbaden, Gustav-Stresemann-Ring 11

Postanschrift:
Statistisches Bundesamt
65180 Wiesbaden

Verlag:
Metzler-Poeschel, Stuttgart

Verlagsauslieferung:
Hermann Leins GmbH & Co. KG
Postfach 11 52
72125 Kusterdingen
Telefon: 0 70 71/93 53 50
Telex: 7 262 891 mepo d
Telefax: 0 70 71/3 36 53

Erscheinungsfolge: vierteljährlich

Erschienen im Oktober 1995

Preis: DM 11,00

Bestellnummer: 2170400-95323

© Statistisches Bundesamt, Wiesbaden 1995

Alle Rechte vorbehalten. Es ist insbesondere nicht gestattet, ohne ausdrückliche Genehmigung des Statistischen Bundesamtes diese Veröffentlichung oder Teile daraus für gewerbliche Zwecke zu übersetzen, zu vervielfältigen, auf Mikrofilm/-fiche zu verfilmen oder in elektronische Systeme einzuspeichern.

Umweltfreundliches Papier aus 100 % Altpapier



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 Nachweisungspositionen bis zurück zum Basisjahr 1991 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.

Die Baupreisindizes auf neuer Basis sind ab Februar 1991 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, 1985 = 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 1991 fortgeschrieben.

Inhalt

Seite

Textteil

| | | |
|---|---------------------------|----|
| 1 | Erläuterungen | 6 |
| 2 | Aktuelle Ergebnisse | 10 |
| | Schaubilder | 11 |

Tabellentell

Teil I

Deutschland

| | | |
|-----|--|----|
| 1 | Preisindizes für den Neubau in konventioneller Bauart einschl. Umsatzsteuer (Aktuelle und mittelfristige Ergebnisse) | |
| 1.1 | Wohngebäude - Bauleistungen am Bauwerk - | 14 |
| 1.2 | Nichtwohngebäude - Bauleistungen am Bauwerk - | 16 |
| 1.3 | Sonstige Bauwerke | 18 |
| 1.4 | Wohngebäude - Bauleistungen insgesamt - | 21 |
| 2 | Preisindizes für Instandhaltung - Wohngebäude - einschl. Umsatzsteuer (Aktuelle und mittelfristige Ergebnisse) | 22 |
| 3 | Meßzahlen für Bauleistungspreise einschl. Umsatzsteuer (Aktuelle und mittelfristige Ergebnisse) | 23 |
| 4 | Preisindizes für Einfamiliengebäude in vorgefertigter und konventioneller Bauart (1991 = 100) (Langfristige Übersicht) | 27 |
| 5 | Preisindizes für den Neubau von Wohngebäuden insgesamt (verschiedene Basisjahre) (Langfristige Übersicht) | 28 |
| 6 | Preisindizes für den Neubau von Wohngebäuden, Nichtwohngebäuden und Sonstigen Bauwerken (1991 = 100) (Langfristige Übersicht) | 30 |

Teil II

Früheres Bundesgebiet

| | | |
|-----|--|----|
| | Faktoren zur Ermittlung der Basis 1985 | 32 |
| 1 | Preisindizes für den Neubau in konventioneller Bauart einschl. Umsatzsteuer (Aktuelle und mittelfristige Ergebnisse) | |
| 1.1 | Wohngebäude - Bauleistungen am Bauwerk - | 33 |
| 1.2 | Nichtwohngebäude - Bauleistungen am Bauwerk - | 35 |
| 1.3 | Sonstige Bauwerke | 37 |
| 1.4 | Wohngebäude - Bauleistungen insgesamt - | 40 |
| 2 | Preisindizes für Instandhaltung - Wohngebäude - einschl. Umsatzsteuer (Aktuelle und mittelfristige Ergebnisse) | 41 |
| 3 | Preisindizes für den Neubau von Wohngebäuden, Nichtwohngebäuden und Sonstigen Bauwerken (1991 = 100) (Langfristige Übersicht) | 42 |

Teil III

Neue Länder und Berlin-Ost

| | | |
|-----|--|----|
| 1 | Preisindizes für den Neubau in konventioneller Bauart einschl. Umsatzsteuer (Aktuelle und mittelfristige Ergebnisse) | |
| 1.1 | Wohngebäude - Bauleistungen am Bauwerk - | 45 |
| 1.2 | Nichtwohngebäude - Bauleistungen am Bauwerk - | 47 |
| 1.3 | Sonstige Bauwerke | 49 |
| 1.4 | Wohngebäude - Bauleistungen insgesamt - | 52 |
| 2 | Preisindizes für Instandhaltung - Wohngebäude - einschl. Umsatzsteuer (Aktuelle und mittelfristige Ergebnisse) | 53 |
| 3 | Preisindizes für den Neubau von Wohngebäuden, Nichtwohngebäuden und Sonstigen Bauwerken (1991 = 100) (Langfristige Übersicht) | 54 |

Die Angaben für Deutschland beziehen sich auf die Bundesrepublik Deutschland nach dem Gebietsstand seit dem 3.10.1990.

Die Angaben für das frühere Bundesgebiet beziehen sich auf die Bundesrepublik Deutschland nach dem Gebietsstand bis zum 3.10.1990; sie schließen Berlin-West ein.

Die Angaben für die neuen Länder und Berlin-Ost beziehen sich auf die Länder Brandenburg, Mecklenburg-Vorpommern, Sachsen, Sachsen-Anhalt, Thüringen sowie auf Berlin-Ost.

Ergebnisse für die Bundesländer Baden-Württemberg, Bayern, Berlin, Brandenburg, Hamburg, Hessen, Nordrhein-Westfalen, Saarland, Sachsen, Sachsen-Anhalt und Thüringen werden in den "Statistischen Berichten" der statistischen Ämter der Länder mit der Kennziffer M 1 4 veröffentlicht.

Zeichenerklärung

- = nichts vorhanden

Abkürzungen

Hj = Halbjahr
D = Durchschnitt
BGBl. = Bundesgesetzblatt

Wichtige Hinweise

Auf der Preisbasis 1991 = 100 werden aus Platzgründen die Tabellen 1 und 2, für die Nachweisung Deutschland auch die Tabelle 3, mit aktuellen und mittelfristigen Ergebnissen, nur einschließlich Umsatzsteuer ausgewiesen.

Eine Ermittlung der Nettoindizes dieser Ergebnisse ab Februar 1993 können mit dem Multiplikator

0,9913

durchgeführt werden.

1 Erläuterungen zur Baupreisstatistik

1 Die vom Statistischen Bundesamt berechneten und in den Vierteljahresberichten der vorliegenden Reihe veröffentlichten **Baupreisindizes** bringen für Deutschland sowie das frühere Bundesgebiet und das Gebiet der neuen Länder einschl. Berlin-Ost 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 **Bauwerksart** liegt eine Reihe von einzelnen Bauwerkstypen zugrunde, wie sie für das Baugeschehen im Basisjahr (gegenwärtig: 1991) 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 **Neubaus von Wohngebäuden** 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 **Fertighäuser**, 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 **Nichtwohngebäude** werden besondere Indizes für "Bürogebäude", sowie "Gewerbliche Betriebsgebäude" (Stahl- und Stahlbetonskelett) ermittelt.

Unter der Bezeichnung **Sonstige Bauwerke** wird die Preisentwicklung im "Straßenbau", bei "Brücken im Straßenbau", "Ortskanälen", "Staudämmen" und "Kläranlagen" indexmäßig nachgewiesen.

In bezug auf "Wohngebäude insgesamt" steht außerdem ein Baupreisindex für "**Bauleistungen insgesamt**" zur Verfügung, der über die

"Bauleistungen am Bauwerk" hinaus drei weitere Hauptleistungsgruppen einbezieht.

Für Wohngebäude wird auch die Preisentwicklung bei **Instandhaltungsarbeiten** nachgewiesen. Entsprechende Indizes liegen für Mehrfamiliengebäude mit aber auch ohne Schönheitsreparaturen vor.

Im Hinblick auf die wesentlichen **Rechengänge** können die Indizes als gewogene Durchschnitte aus den Durchschnittsmeßzahlen zu den Preisen für eine repräsentative Auswahl von Bauleistungen (den sog. Preisrepräsentanten) bezeichnet werden. Der Durchschnittsmeßzahl für eine bestimmte Bauleistung liegen die entsprechenden Preisveränderungszahlen (sog. Landesmeßzahlen) der Länder zugrunde. Diese werden wiederum von den Statistischen Landesämtern aus den einzelnen Preisveränderungszahlen (Firmenmeßzahlen) derjenigen Firmen berechnet, die für die Bauleistung Preise gemeldet haben. Als Wägungszahlen (= Indexgewichte) zur Gewichtung der Durchschnittsmeßzahlen 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 **vierteljährlicher Preiserhebungen** bei einer repräsentativen Auswahl 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 Einzelpreissetze nur "reine" Preisveränderungen zum Ausdruck bringen, müssen alle für die Höhe des Preises maßgeblichen Faktoren, die sogenannten preisbestimmenden Merkmale, so lange 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 **Marktpreise** bei Auftragsvergabe (keine Angebotspreise) ohne Umsatzsteuer. Gegenwärtig werden rund 5 300 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 auf der Basis 1991 sowohl ohne als auch mit Umsatzsteuer 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 bis November 1992 stimmen daher alle Indexzahlen in der Berechnung ohne und mit Umsatzsteuer 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 1991 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. Laspeyres-Formel berechnet. Das bedeutet, daß die aus dem gegenwärtigen Basisjahr (1991) stammenden Wägungszahlen bis zur Umstellung des Index auf ein neueres Basisjahr unverändert bleiben. Als nächstes Basisjahr ist das Jahr 1995 in Aussicht genommen. Das letzte Basisjahr vor dem gegenwärtigen Basisjahr war das Jahr 1985. Für längerfristige Vergleiche sind die 1991er Indizes ausgewählter Bauwerksarten in der Beschränkung auf die Werte einschließlich Umsatzsteuer über den Februar 1991 mit ihren Vorgängern, den entsprechenden 1985er Indizes, zu durchlaufenden Reihen verkettet worden, die bis 1958 und für "Wohngebäude insgesamt" bis 1913 zurückreichen. In der Begrenzung auf "Wohngebäude insgesamt" liegen umbasierte Werte zusätzlich noch für die Basisjahre 1980, 1976, 1970, 1962, 1958, 1950, 1938, 1914 und 1913 vor.

Die bei der Verkettung und Umbasierung 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 1991 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 1991 = 100) für den ersten Monat seiner Berechnung, d.h. für Februar 1991, dem bisherigen Index für Februar 1991 (auf Basis 1985 = 100) gegenübergestellt;

- aus diesen beiden Werten der Quotient "neuer Index durch bisherigen Index Februar 1991" ermittelt;

- mit dem so gebildeten Quotienten alle Werte der bisherigen Indexreihe (auf Basis 1985 = 100) bis einschließlich Februar 1991 multipliziert.

Durch diese Umbasierung, d.h. durch die Multiplikation mit dem konstanten Faktor "neuer Index durch bisherigen Index Februar 1991", 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 1991, den sog. "Verkettungsmonat", stimmen die umbasierte Reihe und die auf Basis 1991 neu berechnete Reihe genau überein. Denn der Rechenansatz für die Umbasierung lautet hier "bisheriger Index Februar 1991" mal "neuer Index durch bisherigen Index Februar 1991", woraus sich durch Kürzung "neuer Index Februar 1991" ergibt. Die umbasierte bisherige Reihe und die neue Reihe gehen somit im Februar 1991 ohne Bruch ineinander über, sie sind miteinander "verkettet".

Da bei der früheren Index-Neuberechnung analog verfahren wurde, lag die bisherige Indexreihe (1985 = 100) bereits in einer Rückrechnung bis 1913 vor; die Verkettung der bisherigen mit der neuen, auf Basis 1991 = 100 berechneten Reihe liefert somit für die Zeit seit 1913 eine durchlaufende Reihe auf Basis 1991 = 100.

Die Weiterführung der langfristigen Indexreihen auf der Grundlage der früheren Basisjahre 1985, 1980, 1976, 1970, 1962, 1958, 1950, 1938, 1914 und 1913 ist anhand der 91er Indizes wie folgt vorgenommen worden:

- Dem bisherigen Index für Februar 1991 (auf der jeweiligen Basis) wurde der neue Index für Februar 1991 (1991 = 100) gegenübergestellt;

- daraus wurde der Quotient Index Februar 1991 (früheres Basisjahr = 100) durch Index Februar 1991 (1991 = 100) gebildet;

- mit den so bestimmten Quotienten wurden alle Werte der 91er Reihe von Februar 1991 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 im Hochbau" sowie der "Verdingungsordnung für Bauleistungen" (VOB) entnommen.

5 Die Ergebnisse der Baupreisstatistik 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, 3 und 4, Vierteljahresbericht: Tab. 4 bis 6) Reihen für langfristige Berichtszeiträume. Speziell für Wohngebäude werden hier auch die prozentualen jährlichen und vierteljährlichen Indexveränderungen ausgewiesen.

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 Veröffentlichungen eine ganze Reihe von Indizes von besonderem Interesse sein, so vor allem die Indizes für Steine und Erden einschließlich verschiedener Indizes 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 auch Anhaltspunkte zur Beurteilung der Preisänderungen.

7 Weitere methodische Erläuterungen zur Neuberechnung der Baupreisindizes auf Basis 1991 enthält ein Aufsatz im Heft 01/1995 der Zeitschrift "Wirtschaft und Statistik", der auch im Februarbericht 1995 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 300 und 400 nach DIN 276, wird außer in der Darstellung auf Basis 1991 auch umbasiert auf 1985, 1980, 1976, 1970, 1962, 1958, 1950, 1938, 1914 und 1913 (jeweils = 100) veröffentlicht. Wird die Umbasierung auf ein Jahr gewünscht, das nicht als Basisjahr nachgewiesen wird, z.B. auf das Jahr 1954 (= 100), so lassen sich die jeweiligen Werte aus den 91er-Indizes nach folgender Umbasierungsformel finden:

Gesuchter Index (1954 = 100, Deutschland) =

$$\frac{\text{Index im Berichtszeitraum (1991 = 100)}}{\text{Index D 1954 (1991 = 100)}} \times 100$$

So errechnet sich z.B. für November 1993 (Indexstand auf Basis 1991 = 100) 112,5 der auf 1954 umbasierte Index wie folgt:

$$\frac{112,5}{16,1} \times 100 = 698,8 \quad \text{wobei 16,1 der Index für 1954 auf Basis 1991 = 100 ist.}$$

Sofern sich beim Nachrechnen der von uns auf der Grundlage verschiedener Basisjahre veröffentlichten 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 bzw. -jahre 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 Wiederbeschaffungswerten 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 Prämien-Richtzahlen bzw. gleitenden Neuwertfaktoren der Gebäudeversicherer.

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, Stuttgart

Verlagsauslieferung:
Hermann Leins GmbH & Co. KG
Postfach 11 52
72125 Kusterdingen
Telefon: 07071/935350
Telex: 7262891 mepo d
Telefax: 07071/33653

2 Aktuelle Ergebnisse

Der für Deutschland berechnete Baupreisindex für den Neubau konventionell gefertigter Wohngebäude (Bauleistungen am Bauwerk) einschl. Umsatzsteuer lag im August 1995 bei 117,6 (1991 = 100) und damit um 0,2 % höher als im Mai 1995. Gegenüber dem gleichlautenden Monat des Vorjahres hat der Abstand + 2,4 % betragen. Im Mai 1995 war der Indexstand gegenüber dem Vorquartal um 1,1 % gestiegen.

Die Preise für Rohbauarbeiten einschl. Umsatzsteuer gingen gegenüber Mai 1995 um 0,1 % zurück, die für Ausbauarbeiten erhöhten sich um 0,5 %. Unter den 36 einzeln nachgewiesenen Bauarbeiten bewegten sich die Preisänderungen zwischen - 1,0 % bei den Stahlbauarbeiten und + 1,3 % bei den Dachdeckungs- und Dachabdichtungsarbeiten.

Bei den Nichtwohngebäuden erhöhten sich die Preisindizes einschl. Umsatzsteuer von Mai 1995 auf August 1995 für Bürogebäude um 0,2 %, während sie bei den Gewerblichen Betriebsgebäuden um 0,3 % stiegen.

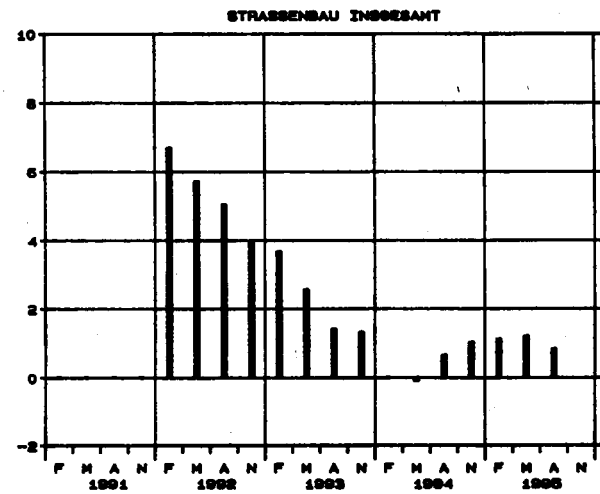
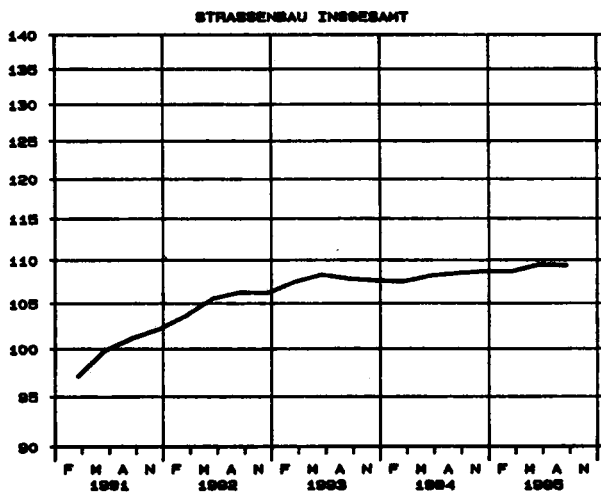
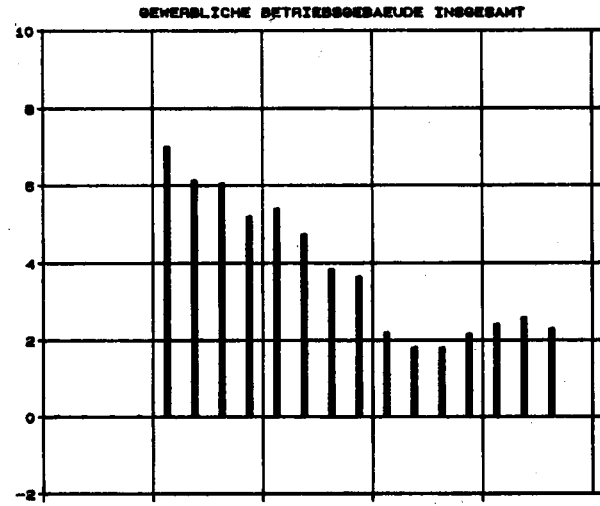
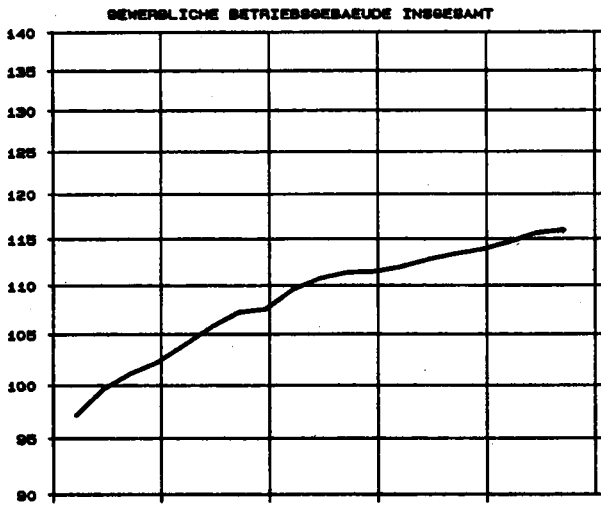
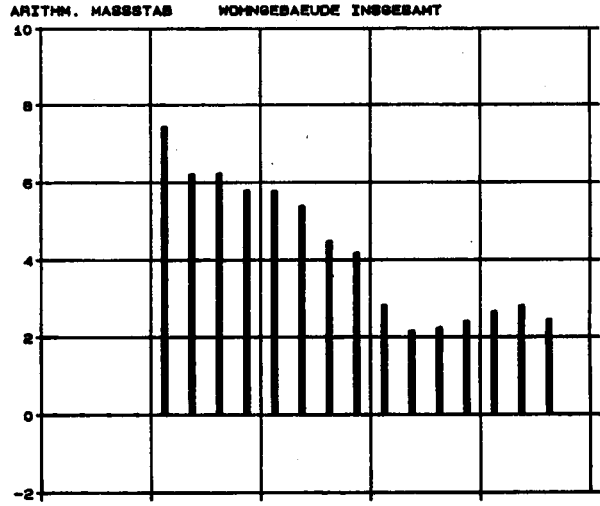
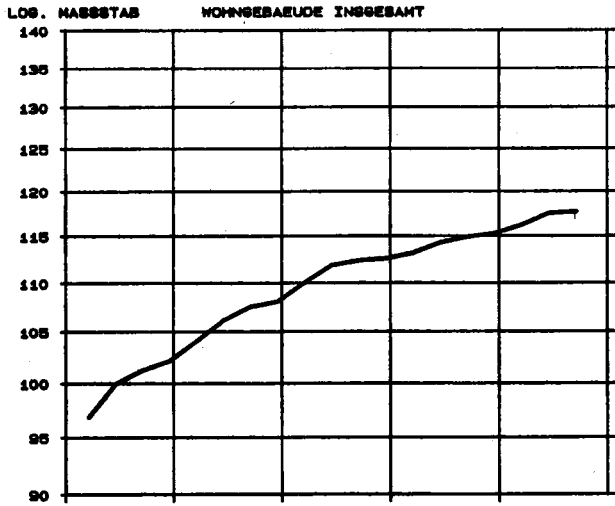
Im Straßenbau und bei den Brücken im Straßenbau gingen die Preise einschl. Umsatzsteuer von Mai 1995 bis August 1995 um 0,1 % zurück.

Die Preisveränderungen für die verschiedenen Instandhaltungsarbeiten an Wohngebäuden reichten von + 0,7 % bis 0,9 %.

DEUTSCHLAND
AUSGEWAHLTE PREISINDIZES FUER BAUWERKE 1)
-NEUBAU IN KONVENTIONELLER BAUART-
1991=100

PREISINDEX

VERAENDERUNG GEGENUEBER DEM JEWELIGEN VORJAHRMONAT IN %



1) EINSCHL. UMSATZSTEUER

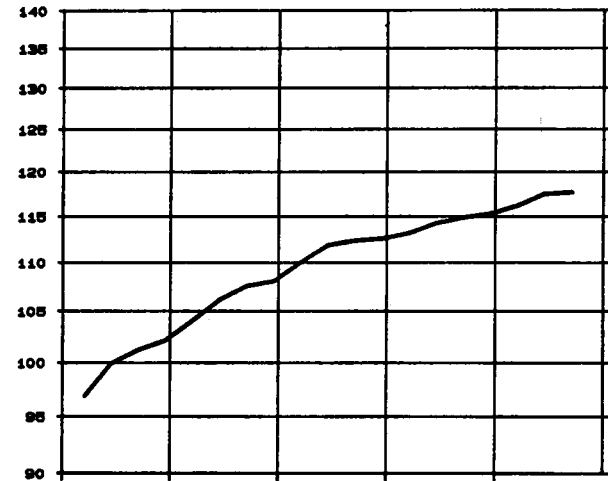
PREISINDIZES FUER WOHNGEBAEUDE INSGESAM 1)
 -NEUBAU IN KONVENTIONELLER BAUART-
 1991=100

PREISINDEX

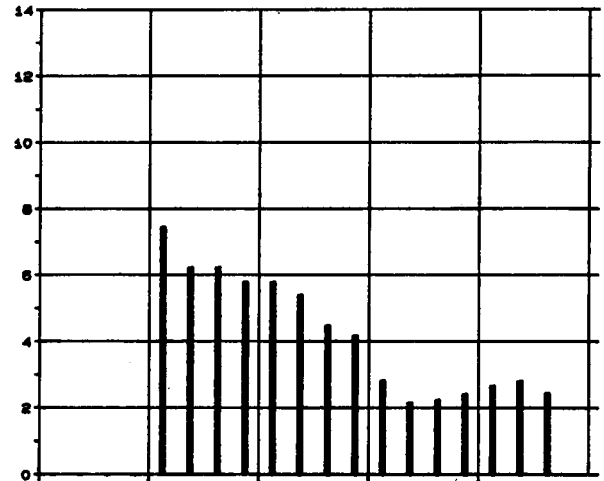
VERAENDERUNG GEGENUEBER DEM JEWEILIGEN VORJAHRESMONAT IN %

DEUTSCHLAND

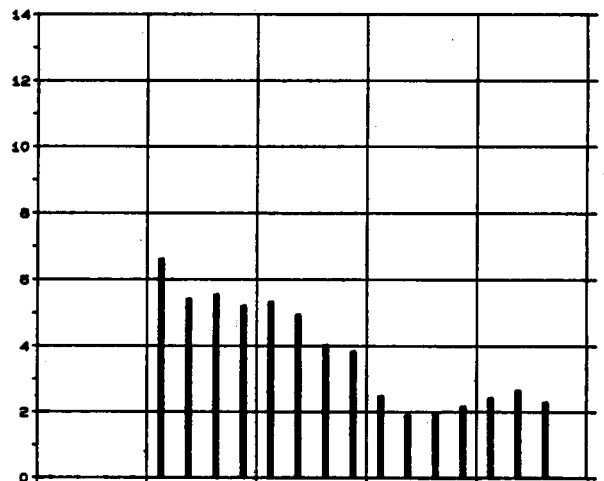
LOG. MASSSTAB



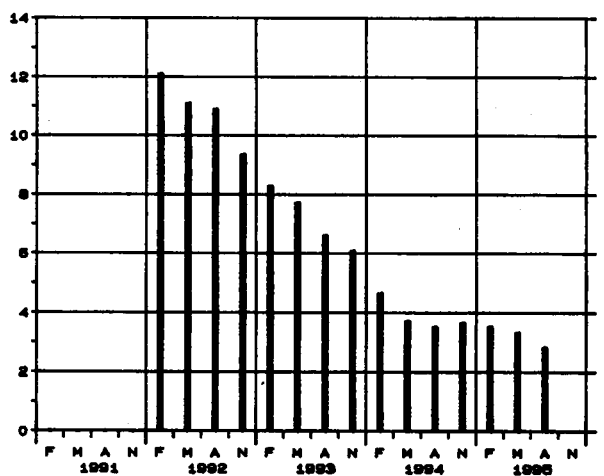
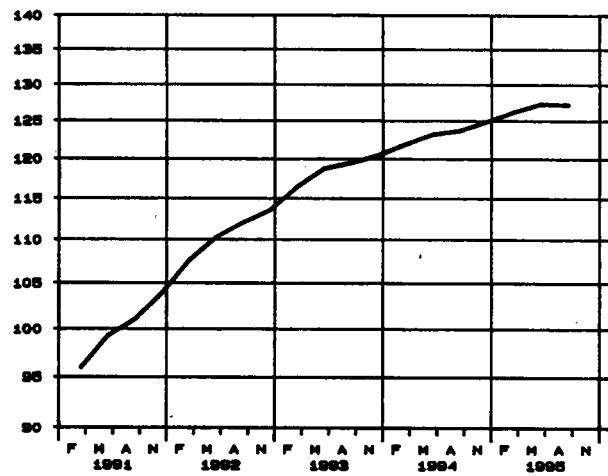
ARITHM. MASSSTAB



FRUEHERES BUNDESGBIET



NEUE LAENDER UND BERLIN-OST



1) EINSCHL. UMSATZSTEUER

DEUTSCHLAND
PREISINDIZES FUER EINFAMILIENGEBAEUDE IN VORGEFERTIGTER UND KONVENTIONELLER BAUART 1)

1991=100

PREISINDEX

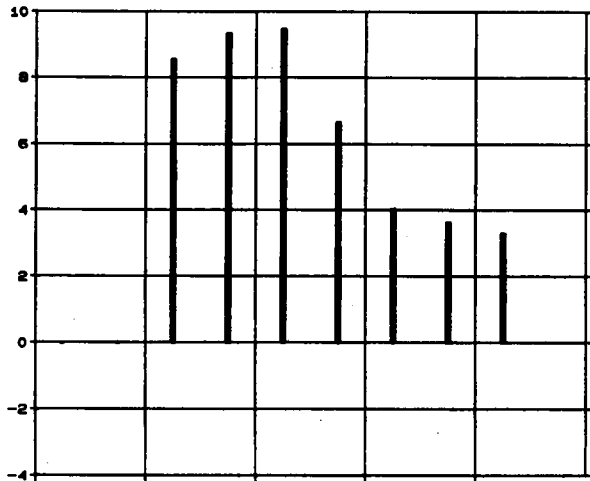
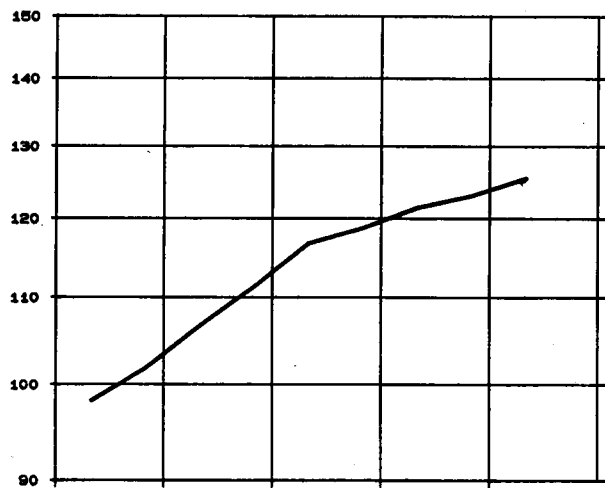
VERAENDERUNG GEGENUEBER DEM JEWEILIGEN VORJAHRESHALBJAHR IN %

VORGEFERTIGTE BAUART OHNE UNTERKELLERUNG

VORGEFERTIGTE BAUART OHNE UNTERKELLERUNG

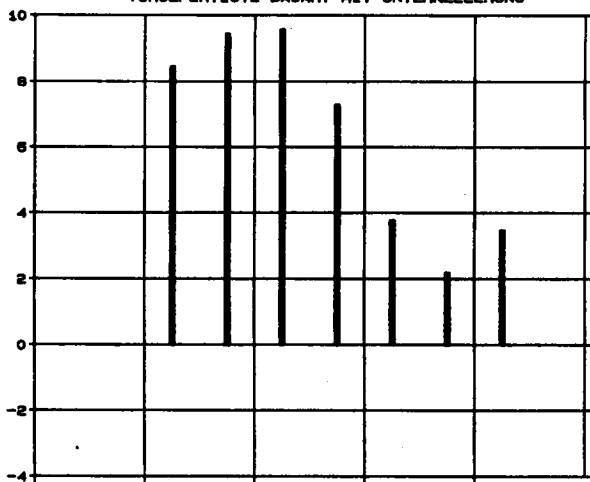
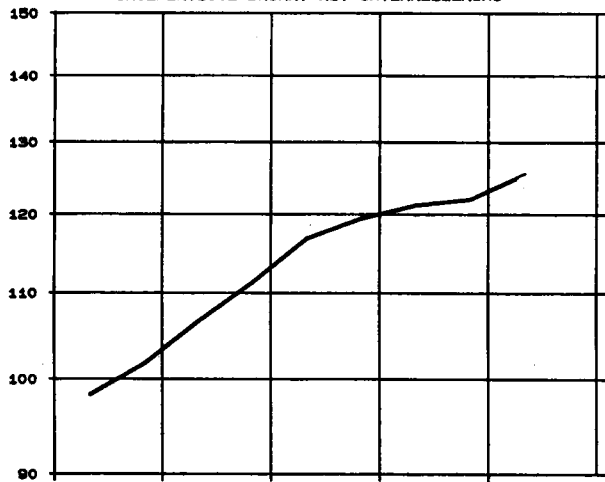
LOG. MASSSTAB

ARITHM. MASSSTAB



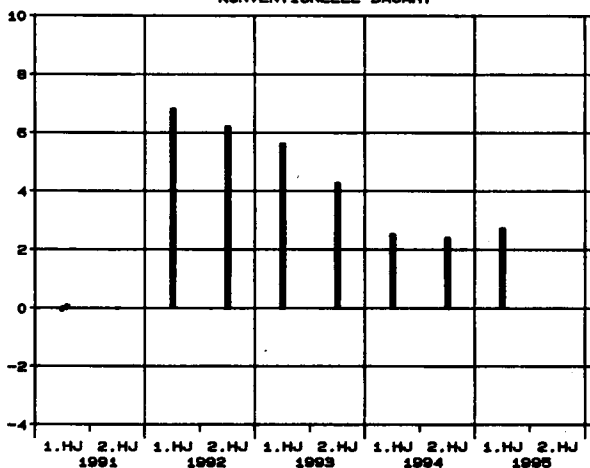
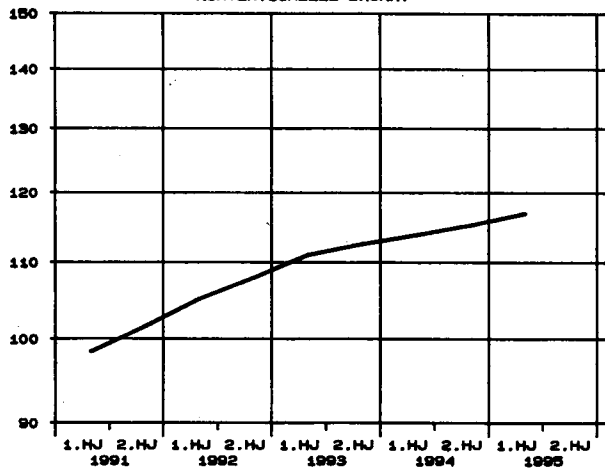
VORGEFERTIGTE BAUART MIT UNTERKELLERUNG

VORGEFERTIGTE BAUART MIT UNTERKELLERUNG



KONVENTIONELLE BAUART

KONVENTIONELLE BAUART



1) EINSCHL. UMSATZSTEUER

DEUTSCHLAND

1 PREISINDIZES FUER NEUBAU IN KONVENTIONELLER BAUART EINSCHL. UMSATZSTEUER
(AKTUELLE UND MITTELFRISTIGE ERGEBNISSE)
1.1 WOHNGBAEUDE - BAULEISTUNGEN AM BAUWERK -
1991 = 100

| ART | WAEGUNGS- ANTEIL AM GESAMT- INDEX IN PROMILLE | 1991 | 1992 | 1993 | 1994 | 1995 | | | | VERAENDERUNG AUG. 1995 GEGENUEBER AUG. MAI 1994 1995 IN PROZENT | | |
|--|--|--------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--|-------|-------|
| | | DURCHSCHNITT | | | | AUG. | NOV. | FEBR. | MAI | AUG. | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| INSGESAMT | | | | | | | | | | | | |
| ERDARBEITEN | 29,35 | 100,0 | 108,1 | 112,6 | 113,5 | 114,0 | 113,9 | 114,1 | 115,0 | 114,8 | + 0,7 | - 0,2 |
| VERBAUARBEITEN | 1,69 | 100,0 | 104,7 | 107,2 | 107,3 | 107,5 | 107,2 | 107,1 | 107,9 | 107,9 | + 0,4 | - |
| RAMMARBEITEN | 0,32 | 100,0 | 105,0 | 107,7 | 109,4 | 109,8 | 109,4 | 109,6 | 110,8 | 110,9 | + 1,0 | + 0,1 |
| ENTWASSERUNGSKANALARBEITEN | 10,83 | 100,0 | 105,7 | 110,5 | 111,8 | 112,2 | 112,3 | 112,5 | 113,6 | 113,6 | + 1,2 | - |
| MAUERARBEITEN | 152,97 | 100,0 | 106,4 | 111,9 | 114,8 | 115,4 | 115,6 | 116,3 | 118,1 | 118,0 | + 2,3 | - 0,1 |
| BETON- UND STAHLBETONARBEITEN | 202,53 | 100,0 | 105,2 | 109,1 | 110,8 | 111,2 | 111,5 | 112,0 | 113,1 | 112,7 | + 1,3 | - 0,4 |
| NATURWERKSTEINARBEITEN | 9,36 | 100,0 | 108,9 | 112,2 | 115,6 | 116,2 | 116,5 | 117,5 | 119,2 | 119,7 | + 3,0 | + 0,4 |
| BETONWERKSTEINARBEITEN | 7,55 | 100,0 | 107,0 | 113,1 | 116,4 | 117,0 | 117,3 | 118,6 | 120,9 | 121,3 | + 3,7 | + 0,3 |
| ZIMMER- UND HOLZBAUARBEITEN | 51,70 | 100,0 | 105,8 | 110,1 | 112,9 | 113,4 | 114,5 | 115,3 | 116,7 | 116,8 | + 3,0 | + 0,1 |
| STAHLBAUARBEITEN | 0,19 | 100,0 | 104,3 | 108,5 | 109,3 | 108,4 | 109,7 | 109,7 | 110,1 | 109,0 | + 0,6 | - 1,0 |
| ABDICHTUNGSARBEITEN | 8,41 | 100,0 | 107,0 | 113,0 | 116,4 | 117,0 | 117,3 | 118,3 | 120,0 | 120,3 | + 2,8 | + 0,3 |
| DACHDECKUNGS- UND DACHABDICHTUNGSARBEITEN | 39,61 | 100,0 | 107,8 | 113,6 | 116,6 | 117,4 | 118,0 | 118,8 | 119,7 | 121,3 | + 3,3 | + 1,3 |
| PUTZ- UND STUCKARBEITEN | 82,89 | 100,0 | 107,1 | 112,5 | 114,6 | 115,1 | 115,4 | 115,9 | 117,4 | 117,4 | + 2,0 | - |
| GERUESTARBEITEN | 4,90 | 100,0 | 104,5 | 107,4 | 108,1 | 108,5 | 108,4 | 108,4 | 109,4 | 109,8 | + 1,2 | + 0,4 |
| ROHBAUARBEITEN | 602,30 | 100,0 | 106,2 | 111,0 | 113,2 | 113,7 | 114,1 | 114,7 | 116,2 | 116,0 | + 2,0 | - 0,1 |
| KLEMPNERARBEITEN | 15,53 | 100,0 | 107,3 | 112,9 | 116,2 | 116,6 | 117,4 | 118,5 | 119,3 | 120,5 | + 3,3 | + 1,0 |
| FLIESEN- UND PLATTENARBEITEN | 32,90 | 100,0 | 106,4 | 112,4 | 115,7 | 116,2 | 116,5 | 117,0 | 119,2 | 119,4 | + 2,8 | + 0,2 |
| ESTRICHARBEITEN | 18,77 | 100,0 | 108,2 | 114,4 | 117,6 | 118,1 | 118,4 | 119,1 | 121,0 | 121,0 | + 2,5 | - 0,3 |
| GUSSASPHALTARBEITEN | 0,27 | 100,0 | 103,7 | 109,2 | 111,9 | 112,2 | 112,9 | 113,4 | 114,7 | 115,0 | + 2,5 | + 0,3 |
| TISCHLERARBEITEN | 78,91 | 100,0 | 105,1 | 109,6 | 112,9 | 113,2 | 113,7 | 115,2 | 116,1 | 117,0 | + 3,4 | + 0,8 |
| PARKETTARBEITEN | 3,80 | 100,0 | 107,5 | 115,5 | 119,2 | 119,7 | 120,1 | 121,5 | 122,4 | 123,0 | + 2,8 | + 0,5 |
| ROLLADENARBEITEN | 7,71 | 100,0 | 105,2 | 110,0 | 113,2 | 113,6 | 114,0 | 115,4 | 116,3 | 116,6 | + 2,6 | + 0,3 |
| METALLBAUARBEITEN, SCHLOSSERARBEITEN | 38,42 | 100,0 | 106,0 | 111,8 | 115,2 | 115,4 | 116,3 | 117,5 | 118,9 | 119,4 | + 3,5 | + 0,4 |
| VERGLASUNGSARBEITEN | 2,96 | 100,0 | 106,4 | 112,0 | 115,2 | 115,7 | 116,3 | 117,6 | 119,1 | 119,8 | + 3,5 | + 0,6 |
| MALER- UND LACKIERARBEITEN | 21,30 | 100,0 | 107,8 | 114,2 | 117,6 | 118,4 | 118,8 | 119,2 | 120,7 | 121,8 | + 2,9 | + 0,9 |
| BODENBELAGARBEITEN | 13,62 | 100,0 | 105,5 | 111,1 | 114,2 | 114,7 | 115,0 | 117,1 | 118,2 | 119,3 | + 4,0 | + 0,9 |
| TAPEZIERARBEITEN | 7,74 | 100,0 | 107,2 | 113,8 | 118,1 | 119,2 | 119,6 | 120,7 | 122,0 | 123,3 | + 3,4 | + 1,1 |
| RAUMLUFTTECHNISCHE ANLAGEN | 3,99 | 100,0 | 106,9 | 112,6 | 114,5 | 114,6 | 115,1 | 115,7 | 116,7 | 117,0 | + 2,1 | + 0,3 |
| HEIZANLAGEN UND ZENTRALE WASSERERWAERMMUNGSANLAGEN | 48,26 | 100,0 | 108,2 | 115,3 | 119,0 | 119,3 | 120,0 | 121,5 | 122,7 | 123,2 | + 3,3 | + 0,4 |
| GAS-, WASSER- UND ABWASSER-INSTALL.ARB. IN GEBAEUDEN | 49,22 | 100,0 | 108,2 | 114,8 | 118,1 | 118,4 | 119,0 | 120,4 | 121,3 | 121,7 | + 2,8 | + 0,3 |
| ELEKTRISCHE KABEL- UND LEITUNGSANLAGEN IN GEBAEUDEN | 41,33 | 100,0 | 106,5 | 112,8 | 115,8 | 116,1 | 116,6 | 118,0 | 119,3 | 119,5 | + 2,9 | + 0,2 |
| BLITZSCHUTZANLAGEN | 0,46 | 100,0 | 106,9 | 112,2 | 114,9 | 115,5 | 115,6 | 116,8 | 118,2 | 118,8 | + 2,9 | + 0,5 |
| DAEMNARBEITEN AN TECHNISCHEN ANLAGEN | 6,31 | 100,0 | 109,8 | 117,5 | 121,4 | 121,8 | 122,7 | 124,1 | 125,5 | 126,3 | + 3,7 | + 0,6 |
| FORDERANLAGEN | 6,20 | 100,0 | 104,1 | 109,8 | 113,5 | 113,9 | 114,2 | 115,2 | 114,7 | 114,9 | + 0,9 | + 0,2 |
| AUSBAUARBEITEN | 397,70 | 100,0 | 106,7 | 112,7 | 116,0 | 116,4 | 117,0 | 118,2 | 119,4 | 120,0 | + 3,1 | + 0,5 |
| BAULEISTUNGEN AM BAUWERK | 1 000 | 100,0 | 106,4 | 111,7 | 114,3 | 114,8 | 115,2 | 116,1 | 117,4 | 117,6 | + 2,4 | + 0,2 |

EINFAMILIENGBAEUDE

| | | | | | | | | | | | | |
|--|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| ERDARBEITEN | 31,76 | 100,0 | 108,2 | 112,7 | 113,7 | 114,1 | 114,1 | 114,3 | 115,2 | 115,0 | + 0,8 | - 0,2 |
| ENTWASSERUNGSKANALARBEITEN | 12,95 | 100,0 | 105,5 | 110,4 | 111,7 | 112,0 | 112,1 | 112,3 | 113,4 | 113,5 | + 1,3 | + 0,1 |
| MAUERARBEITEN | 157,76 | 100,0 | 106,4 | 111,9 | 114,8 | 115,4 | 115,6 | 116,3 | 118,1 | 117,9 | + 2,2 | - 0,2 |
| BETON- UND STAHLBETONARBEITEN | 174,21 | 100,0 | 105,2 | 109,1 | 110,9 | 111,3 | 111,6 | 112,1 | 113,3 | 112,8 | + 1,3 | - 0,4 |
| NATURWERKSTEINARBEITEN | 11,21 | 100,0 | 106,9 | 112,2 | 115,5 | 116,1 | 116,4 | 117,4 | 119,2 | 119,6 | + 3,0 | + 0,3 |
| BETONWERKSTEINARBEITEN | 3,24 | 100,0 | 106,9 | 113,0 | 115,9 | 116,5 | 116,8 | 118,1 | 120,5 | 120,9 | + 3,8 | + 0,3 |
| ZIMMER- UND HOLZBAUARBEITEN | 66,65 | 100,0 | 105,8 | 110,1 | 113,0 | 113,5 | 114,6 | 115,4 | 116,9 | 116,9 | + 3,0 | - |
| STAHLBAUARBEITEN | 0,38 | 100,0 | 104,3 | 108,5 | 109,3 | 108,4 | 109,7 | 109,7 | 110,1 | 109,0 | + 0,6 | - 1,0 |
| ABDICHTUNGSARBEITEN | 11,36 | 100,0 | 107,0 | 113,0 | 116,5 | 117,0 | 117,4 | 118,3 | 120,0 | 120,4 | + 2,9 | + 0,3 |
| DACHDECKUNGS- UND DACHABDICHTUNGSARBEITEN | 44,18 | 100,0 | 107,6 | 113,2 | 116,2 | 117,0 | 117,5 | 118,4 | 119,3 | 120,8 | + 3,2 | + 1,3 |
| PUTZ- UND STUCKARBEITEN | 81,36 | 100,0 | 107,1 | 112,5 | 114,6 | 115,0 | 115,3 | 115,8 | 117,3 | 117,3 | + 2,0 | - |
| GERUESTARBEITEN | 3,33 | 100,0 | 104,5 | 107,3 | 108,0 | 108,4 | 108,3 | 108,3 | 109,3 | 109,6 | + 1,1 | + 0,3 |
| ROHBAUARBEITEN | 598,37 | 100,0 | 106,3 | 111,1 | 113,4 | 113,9 | 114,3 | 114,9 | 116,3 | 116,3 | + 2,1 | - |
| KLEMPNERARBEITEN | 15,88 | 100,0 | 107,2 | 112,9 | 116,2 | 116,7 | 117,4 | 118,6 | 119,3 | 120,5 | + 3,3 | + 1,0 |
| FLIESEN- UND PLATTENARBEITEN | 37,39 | 100,0 | 106,4 | 112,5 | 115,8 | 116,3 | 116,6 | 117,1 | 119,3 | 119,5 | + 2,8 | + 0,2 |
| ESTRICHARBEITEN | 16,45 | 100,0 | 108,1 | 114,3 | 117,4 | 117,9 | 118,2 | 118,9 | 120,8 | 120,8 | + 2,5 | - |
| TISCHLERARBEITEN | 87,81 | 100,0 | 105,2 | 109,7 | 113,1 | 113,4 | 113,9 | 115,3 | 116,3 | 117,1 | + 3,3 | + 0,7 |
| PARKETTARBEITEN | 5,78 | 100,0 | 107,5 | 115,4 | 119,2 | 119,7 | 120,1 | 121,4 | 122,3 | 123,0 | + 2,8 | + 0,6 |
| ROLLADENARBEITEN | 9,23 | 100,0 | 105,2 | 110,0 | 113,2 | 113,6 | 114,0 | 115,5 | 116,4 | 116,6 | + 2,6 | + 0,2 |
| METALLBAUARBEITEN, SCHLOSSERARBEITEN | 33,45 | 100,0 | 106,0 | 111,8 | 115,0 | 115,3 | 116,1 | 117,4 | 118,8 | 119,3 | + 3,5 | + 0,4 |
| VERGLASUNGSARBEITEN | 3,35 | 100,0 | 106,2 | 111,8 | 114,8 | 115,2 | 115,9 | 117,1 | 118,6 | 119,2 | + 3,5 | + 0,5 |
| MALER- UND LACKIERARBEITEN | 21,67 | 100,0 | 107,8 | 114,2 | 117,5 | 118,3 | 118,7 | 119,2 | 120,6 | 121,7 | + 2,9 | + 0,9 |
| BODENBELAGARBEITEN | 10,41 | 100,0 | 105,4 | 110,8 | 114,0 | 114,4 | 114,7 | 116,7 | 118,0 | 119,0 | + 4,0 | + 0,8 |
| TAPEZIERARBEITEN | 10,54 | 100,0 | 107,1 | 113,6 | 117,9 | 119,0 | 119,4 | 120,4 | 121,7 | 123,0 | + 3,4 | + 1,1 |
| RAUMLUFTTECHNISCHE ANLAGEN | 1,75 | 100,0 | 107,1 | 112,4 | 113,7 | 113,8 | 114,3 | 114,7 | 115,5 | 115,8 | + 1,8 | + 0,3 |
| HEIZANLAGEN UND ZENTRALE WASSERERWAERMMUNGSANLAGEN | 54,06 | 100,0 | 108,2 | 115,3 | 119,0 | 119,3 | 120,0 | 121,5 | 122,8 | 123,2 | + 3,3 | + 0,3 |
| GAS-, WASSER- UND ABWASSER-INSTALL.ARB. IN GEBAEUDEN | 50,60 | 100,0 | 108,3 | 114,7 | 118,1 | 118,5 | 119,0 | 120,4 | 121,3 | 121,7 | + 2,7 | + 0,3 |
| ELEKTRISCHE KABEL- UND LEITUNGSANLAGEN IN GEBAEUDEN | 36,79 | 100,0 | 106,4 | 112,8 | 115,6 | 115,9 | 116,5 | 117,8 | 119,1 | 119,4 | + 3,0 | + 0,3 |
| BLITZSCHUTZANLAGEN | 0,70 | 100,0 | 106,9 | 112,2 | 114,9 | 115,5 | 115,6 | 116,8 | 118,2 | 118,8 | + 2,9 | + 0,5 |
| DAEMNARBEITEN AN TECHNISCHEN ANLAGEN | 5,77 | 100,0 | 109,8 | 117,5 | 121,4 | 121,8 | 122,7 | 124,1 | 125,5 | 126,3 | + 3,7 | + 0,6 |
| AUSBAUARBEITEN | 401,63 | 100,0 | 106,8 | 112,7 | 116,1 | 116,5 | 117,0 | 118,3 | 119,5 | 120,1 | + 3,1 | + 0,5 |
| INSGESAMT | 1 000 | 100,0 | 106,5 | 111,7 | 114,5 | 115,0 | 115,4 | 116,2 | 117,6 | 117,8 | + 2,4 | + 0,2 |

DEUTSCHLAND

 1 PREISINDIZES FUER NEUBAU IN KONVENTIONELLER BAUART EINSCHL. UMSATZSTEUER
 (AKTUELLE UND MITTELFRISTIGE ERGEBNISSE)
 1.1 WOHNGEBAEUDE - BAULEISTUNGEN AM BAUWERK -
 1991 = 100

| ART | WAEGLUNGS- ANTEIL AM GESAMT- INDEX IN PROMILLE | 1991 | 1992 | 1993 | 1994 | 1994 | | 1995 | | VERAENDERUNG AUG. 1995 GEGENUEBER AUG. MAI 1994 1995 IN PROZENT | |
|--|---|--------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--|-------------|
| | | DURCHSCHNITT | | | | AUG. | NOV. | FEBR. | MAI | | AUG. |
| | | | | | | | | | | | |
| MEHRFAMILIENGEBAEUDE | | | | | | | | | | | |
| ERDARBEITEN | 25,11 | 100,0 | 107,9 | 112,3 | 113,2 | 113,6 | 113,6 | 113,8 | 114,7 | 114,4 | + 0,7 - 0,3 |
| RAMMARBEITEN | 0,66 | 100,0 | 104,8 | 107,6 | 109,3 | 109,3 | 109,7 | 109,3 | 109,5 | 110,8 | + 1,0 + 0,1 |
| ENTWASSERUNGSKANALARBEITEN | 8,57 | 100,0 | 106,1 | 110,8 | 112,2 | 112,6 | 112,7 | 113,0 | 114,0 | 114,0 | + 1,2 - |
| MAUERARBEITEN | 164,64 | 100,0 | 106,5 | 111,9 | 114,9 | 115,4 | 115,7 | 116,4 | 118,2 | 118,0 | + 2,3 - 0,2 |
| BETON- UND STAHLBETONARBEITEN | 224,94 | 100,0 | 105,3 | 109,1 | 110,9 | 111,3 | 111,5 | 112,1 | 113,2 | 112,7 | + 1,3 - 0,4 |
| NATURWERKSTEINARBEITEN | 8,47 | 100,0 | 107,1 | 112,6 | 116,1 | 116,7 | 117,0 | 118,1 | 119,8 | 120,3 | + 3,1 + 0,4 |
| BETONWERKSTEINARBEITEN | 13,31 | 100,0 | 107,0 | 113,2 | 116,5 | 117,2 | 117,4 | 118,8 | 121,1 | 121,5 | + 3,7 + 0,3 |
| ZIMMER- UND HOLZBAUARBEITEN | 32,58 | 100,0 | 105,8 | 109,9 | 112,5 | 113,0 | 114,1 | 114,9 | 116,2 | 116,2 | + 2,8 - |
| ABDICHTUNGSARBEITEN | 4,93 | 100,0 | 107,0 | 113,0 | 116,4 | 116,9 | 117,3 | 118,2 | 119,9 | 120,3 | + 2,9 + 0,3 |
| DACHDECKUNGS- UND DACHABDICHTUNGSARBEITEN | 35,74 | 100,0 | 108,0 | 114,1 | 117,2 | 118,0 | 118,7 | 119,5 | 120,5 | 122,1 | + 3,5 + 1,3 |
| PUTZ- UND STUCKARBEITEN | 84,88 | 100,0 | 107,2 | 112,7 | 114,8 | 115,3 | 115,6 | 116,2 | 117,7 | 117,7 | + 2,1 - |
| GERUESTARBEITEN | 6,71 | 100,0 | 104,5 | 107,4 | 108,1 | 108,6 | 108,4 | 108,5 | 109,4 | 109,8 | + 1,1 + 0,4 |
| ROHBAUARBEITEN | 608,54 | 100,0 | 106,2 | 111,0 | 113,3 | 113,8 | 114,1 | 114,7 | 116,1 | 116,0 | + 1,9 - 0,1 |
| KLEMPNERARBEITEN | 13,47 | 100,0 | 107,3 | 112,9 | 116,1 | 116,6 | 117,3 | 118,5 | 119,3 | 120,4 | + 3,3 + 0,9 |
| FLIESEN- UND PLATTENARBEITEN | 28,56 | 100,0 | 106,3 | 112,4 | 115,5 | 116,0 | 116,4 | 116,9 | 119,1 | 119,3 | + 2,8 + 0,2 |
| ESTRICHARBEITEN | 22,08 | 100,0 | 108,3 | 114,6 | 117,8 | 118,3 | 118,6 | 119,3 | 121,2 | 121,2 | + 2,5 - |
| GUSSASPHALTARBEITEN | 0,33 | 100,0 | 103,7 | 109,2 | 111,9 | 112,2 | 112,9 | 113,4 | 114,7 | 115,0 | + 2,5 + 0,3 |
| TISCHLERARBEITEN | 72,60 | 100,0 | 105,0 | 109,4 | 112,6 | 112,9 | 113,4 | 114,9 | 115,8 | 116,6 | + 3,3 + 0,7 |
| PARKETTARBEITEN | 1,15 | 100,0 | 107,6 | 116,0 | 119,6 | 120,0 | 120,6 | 122,2 | 123,0 | 123,5 | + 2,9 + 0,4 |
| ROLLADENARBEITEN | 5,84 | 100,0 | 105,3 | 110,0 | 113,2 | 113,6 | 114,1 | 115,5 | 116,4 | 116,6 | + 2,6 + 0,2 |
| METALLBAUARBEITEN, SCHLOSSERARBEITEN | 37,38 | 100,0 | 106,1 | 112,0 | 115,4 | 115,7 | 116,5 | 117,7 | 119,2 | 119,6 | + 3,4 + 0,3 |
| VERGLASUNGSARBEITEN | 2,53 | 100,0 | 106,6 | 112,5 | 115,9 | 116,4 | 117,1 | 118,5 | 119,9 | 120,7 | + 3,7 + 0,7 |
| MALER- UND LACKIERARBEITEN | 21,23 | 100,0 | 107,8 | 114,3 | 117,6 | 118,4 | 118,8 | 119,3 | 120,7 | 121,9 | + 3,0 + 1,0 |
| BODENBELAGARBEITEN | 17,29 | 100,0 | 105,7 | 111,3 | 114,4 | 114,9 | 115,2 | 117,4 | 118,4 | 119,6 | + 4,1 + 1,0 |
| TAPEZIERARBEITEN | 4,95 | 100,0 | 107,4 | 114,2 | 118,6 | 119,7 | 120,2 | 121,2 | 122,6 | 123,9 | + 3,5 + 1,1 |
| RAUMLUFTTECHNISCHE ANLAGEN | 4,87 | 100,0 | 106,9 | 112,6 | 114,8 | 115,0 | 115,5 | 116,1 | 117,2 | 117,6 | + 2,3 + 0,3 |
| HEIZANLAGEN UND ZENTRALE WASSERERWAERMTUNGSANLAGEN | 41,61 | 100,0 | 108,3 | 115,3 | 119,1 | 119,4 | 120,1 | 121,6 | 122,8 | 123,3 | + 3,3 + 0,4 |
| GAS-, WASSER- UND ABWASSER-INSTALL.ARB. IN GEBAEUDEN | 49,58 | 100,0 | 108,2 | 114,7 | 118,0 | 118,4 | 119,0 | 120,3 | 121,2 | 121,6 | + 2,7 + 0,3 |
| ELEKTRISCHE KABEL- UND LEITUNGSANLAGEN IN GEBAEUDEN | 47,87 | 100,0 | 106,5 | 112,9 | 115,8 | 116,2 | 116,7 | 118,1 | 119,4 | 119,7 | + 3,0 + 0,3 |
| BLITZSCHUTZANLAGEN | 0,13 | 100,0 | 106,9 | 112,2 | 114,9 | 115,5 | 115,6 | 116,8 | 118,2 | 118,8 | + 2,9 + 0,5 |
| DAEMNARBEITEN AN TECHNISCHE ANLAGEN | 7,07 | 100,0 | 109,8 | 117,5 | 121,4 | 121,8 | 122,7 | 124,1 | 125,5 | 126,3 | + 3,7 + 0,6 |
| FORDERANLAGEN | 13,12 | 100,0 | 104,1 | 109,8 | 113,6 | 114,0 | 114,3 | 115,2 | 114,7 | 114,9 | + 0,8 + 0,2 |
| AUSBAUARBEITEN | 391,46 | 100,0 | 106,7 | 112,7 | 116,0 | 116,4 | 116,9 | 118,1 | 119,3 | 119,9 | + 3,0 + 0,5 |
| INSGESAMT | 1 000 | 100,0 | 106,4 | 111,7 | 114,3 | 114,8 | 115,2 | 116,0 | 117,4 | 117,5 | + 2,4 + 0,1 |

GEMISCHTGENUTZTE GEBAEUDE

| | | | | | | | | | | | |
|--|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------------|
| ERDARBEITEN | 34,35 | 100,0 | 108,2 | 112,7 | 113,6 | 114,0 | 114,0 | 114,2 | 115,0 | 114,9 | + 0,7 - 0,2 |
| VERBAUARBEITEN | 16,94 | 100,0 | 104,7 | 107,2 | 107,3 | 107,5 | 107,2 | 107,1 | 107,9 | 107,8 | + 0,4 - |
| RAMMARBEITEN | 0,61 | 100,0 | 105,5 | 108,1 | 109,8 | 110,1 | 109,9 | 110,1 | 111,3 | 111,3 | + 1,1 - |
| ENTWASSERUNGSKANALARBEITEN | 9,20 | 100,0 | 105,2 | 110,0 | 111,1 | 111,4 | 111,5 | 111,7 | 112,7 | 112,8 | + 1,3 + 0,1 |
| MAUERARBEITEN | 82,14 | 100,0 | 106,3 | 111,5 | 114,4 | 114,9 | 115,1 | 115,8 | 117,6 | 117,5 | + 2,3 - 0,1 |
| BETON- UND STAHLBETONARBEITEN | 254,45 | 100,0 | 104,9 | 108,6 | 110,1 | 110,5 | 110,8 | 111,2 | 112,3 | 111,8 | + 1,2 - 0,4 |
| NATURWERKSTEINARBEITEN | 11,69 | 100,0 | 106,4 | 111,3 | 114,6 | 115,2 | 115,5 | 116,4 | 118,1 | 118,5 | + 2,9 + 0,3 |
| BETONWERKSTEINARBEITEN | 5,96 | 100,0 | 106,9 | 113,0 | 116,2 | 116,8 | 117,1 | 118,5 | 120,6 | 121,1 | + 3,7 + 0,4 |
| ZIMMER- UND HOLZBAUARBEITEN | 53,42 | 100,0 | 106,0 | 110,4 | 113,3 | 113,8 | 114,9 | 115,7 | 117,2 | 117,3 | + 3,1 + 0,1 |
| ABDICHTUNGSARBEITEN | 7,62 | 100,0 | 106,7 | 112,7 | 116,3 | 116,8 | 117,2 | 118,3 | 119,8 | 120,4 | + 3,1 + 0,5 |
| DACHDECKUNGS- UND DACHABDICHTUNGSARBEITEN | 32,36 | 100,0 | 107,7 | 113,4 | 116,4 | 117,2 | 117,8 | 118,6 | 119,4 | 121,1 | + 3,3 + 1,4 |
| PUTZ- UND STUCKARBEITEN | 82,55 | 100,0 | 106,9 | 112,2 | 114,3 | 114,7 | 115,0 | 115,5 | 116,9 | 117,0 | + 2,0 + 0,1 |
| GERUESTARBEITEN | 5,55 | 100,0 | 104,6 | 107,6 | 108,4 | 108,9 | 108,7 | 108,8 | 109,7 | 110,2 | + 1,2 + 0,5 |
| ROHBAUARBEITEN | 596,84 | 100,0 | 105,9 | 110,2 | 112,3 | 112,7 | 113,0 | 113,6 | 114,8 | 114,7 | + 1,8 - 0,1 |
| KLEMPNERARBEITEN | 22,00 | 100,0 | 107,3 | 112,9 | 116,1 | 116,6 | 117,3 | 118,5 | 119,4 | 120,6 | + 3,4 + 1,0 |
| FLIESEN- UND PLATTENARBEITEN | 27,76 | 100,0 | 106,3 | 112,3 | 115,6 | 116,1 | 116,4 | 116,9 | 119,1 | 119,3 | + 2,8 + 0,2 |
| ESTRICHARBEITEN | 17,07 | 100,0 | 108,2 | 114,5 | 117,6 | 118,1 | 118,4 | 119,1 | 121,0 | 121,0 | + 2,5 - |
| GUSSASPHALTARBEITEN | 1,41 | 100,0 | 103,7 | 109,2 | 111,9 | 112,2 | 112,9 | 113,4 | 114,7 | 115,0 | + 2,5 + 0,3 |
| TISCHLERARBEITEN | 59,61 | 100,0 | 105,2 | 109,8 | 113,0 | 113,3 | 113,9 | 115,3 | 116,3 | 117,1 | + 3,4 + 0,7 |
| PARKETTARBEITEN | 4,51 | 100,0 | 107,5 | 115,5 | 119,2 | 119,7 | 120,1 | 121,5 | 122,4 | 123,0 | + 2,8 + 0,5 |
| ROLLADENARBEITEN | 8,39 | 100,0 | 105,2 | 110,0 | 112,9 | 113,2 | 113,6 | 115,0 | 115,8 | 116,2 | + 2,7 + 0,3 |
| METALLBAUARBEITEN, SCHLOSSERARBEITEN | 67,52 | 100,0 | 105,9 | 111,6 | 114,9 | 115,1 | 115,9 | 117,3 | 118,6 | 119,1 | + 3,5 + 0,4 |
| VERGLASUNGSARBEITEN | 2,75 | 100,0 | 107,1 | 112,4 | 115,2 | 115,7 | 116,4 | 117,5 | 119,0 | 119,7 | + 3,5 + 0,6 |
| MALER- UND LACKIERARBEITEN | 19,80 | 100,0 | 107,8 | 114,2 | 117,6 | 118,4 | 118,8 | 119,2 | 120,7 | 121,8 | + 2,9 + 0,9 |
| BODENBELAGARBEITEN | 15,01 | 100,0 | 105,4 | 110,9 | 114,1 | 114,5 | 114,8 | 116,8 | 118,1 | 119,1 | + 4,0 + 0,8 |
| TAPEZIERARBEITEN | 4,90 | 100,0 | 107,5 | 114,3 | 118,8 | 119,9 | 120,3 | 121,4 | 122,7 | 124,0 | + 3,4 + 1,1 |
| RAUMLUFTTECHNISCHE ANLAGEN | 11,72 | 100,0 | 106,9 | 112,6 | 114,4 | 114,5 | 115,0 | 115,6 | 116,5 | 116,8 | + 2,0 + 0,3 |
| HEIZANLAGEN UND ZENTRALE WASSERERWAERMTUNGSANLAGEN | 45,83 | 100,0 | 108,2 | 115,1 | 118,8 | 119,2 | 119,8 | 121,3 | 122,5 | 122,9 | + 3,1 + 0,3 |
| GAS-, WASSER- UND ABWASSER-INSTALL.ARB. IN GEBAEUDEN | 40,89 | 100,0 | 108,2 | 114,7 | 118,0 | 118,4 | 118,9 | 120,3 | 121,2 | 121,6 | + 2,7 + 0,3 |
| ELEKTRISCHE KABEL- UND LEITUNGSANLAGEN IN GEBAEUDEN | 37,89 | 100,0 | 106,5 | 113,0 | 116,0 | 116,3 | 116,9 | 118,3 | 119,7 | 119,9 | + 3,1 + 0,2 |
| BLITZSCHUTZANLAGEN | 0,62 | 100,0 | 106,9 | 112,2 | 114,9 | 115,5 | 115,6 | 116,8 | 118,2 | 118,8 | + 2,9 + 0,5 |
| DAEMNARBEITEN AN TECHNISCHE ANLAGEN | 5,95 | 100,0 | 109,8 | 117,5 | 121,4 | 121,8 | 122,7 | 124,1 | 125,5 | 126,3 | + 3,7 + 0,6 |
| FORDERANLAGEN | 9,53 | 100,0 | 104,1 | 109,8 | 113,4 | 113,8 | 114,1 | 115,1 | 114,8 | 114,9 | + 1,0 + 0,1 |
| AUSBAUARBEITEN | 403,16 | 100,0 | 106,7 | 112,6 | 115,9 | 116,3 | 116,9 | 118,1 | 119,3 | 119,9 | + 3,1 + 0,5 |
| INSGESAMT | 1 000 | 100,0 | 106,2 | 111,2 | 113,7 | 114,1 | 114,6 | 115,4 | 116,6 | 116,8 | + 2,4 + 0,2 |

DEUTSCHLAND

1 PREISINDIZES FUER NEUBAU IN KONVENTIONELLER BAUART EINSCHL. UMSATZSTEUER
(AKTUELLE UND MITTELFRISTIGE ERGEBNISSE)
1.2 NICHTWOHNUNGEBAUDE - BAULEISTUNGEN AM BAUWERK -
1991 = 100

| ART | WAEGUNGS- ANTEIL AM GESAMT- INDEX IN PROMILLE | 1991 | 1992 | 1993 | 1994 | 1994 | | | 1995 | | VERAENDERUNG AUG. 1995 GEGENUEBER AUG. MAI 1994 1995 IN PROZENT |
|--|--|--------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--|
| | | DURCHSCHNITT | | | | AUG. | NOV. | FEBR. | MAI | AUG. | |
| BUEROGEBAUDE | | | | | | | | | | | |
| ERDARBEITEN | 27,87 | 100,0 | 108,1 | 112,6 | 113,5 | 113,9 | 113,9 | 114,1 | 115,0 | 114,8 | + 0,8 - 0,2 |
| VERBAUARBEITEN | 6,11 | 100,0 | 104,7 | 107,2 | 107,3 | 107,5 | 107,2 | 107,1 | 107,9 | 107,9 | + 0,4 - |
| RAMMARBEITEN | 1,97 | 100,0 | 103,9 | 107,0 | 108,7 | 108,2 | 108,6 | 108,8 | 109,9 | 110,1 | + 0,8 + 0,2 |
| ENTWASSERUNGSKANALARBEITEN | 4,88 | 100,0 | 105,8 | 110,5 | 111,9 | 112,2 | 112,3 | 112,5 | 113,5 | 113,6 | + 1,2 + 0,1 |
| MAUERARBEITEN | 59,42 | 100,0 | 106,7 | 112,4 | 115,6 | 116,2 | 116,5 | 117,2 | 119,1 | 119,0 | + 2,4 - 0,1 |
| BETON- UND STAHLBETONARBEITEN | 229,51 | 100,0 | 105,0 | 108,6 | 110,2 | 110,6 | 110,8 | 111,3 | 112,4 | 111,9 | + 1,2 - 0,4 |
| NATURWERKSTEINARBEITEN | 34,66 | 100,0 | 105,7 | 109,9 | 112,9 | 113,5 | 114,0 | 114,8 | 116,3 | 116,6 | + 2,7 + 0,3 |
| BETONWERKSTEINARBEITEN | 1,16 | 100,0 | 106,9 | 113,1 | 116,2 | 116,8 | 117,1 | 118,5 | 120,8 | 121,3 | + 3,9 + 0,4 |
| ZIMMER- UND HOLZBAUARBEITEN | 11,99 | 100,0 | 105,8 | 109,7 | 111,9 | 112,3 | 113,3 | 114,0 | 115,2 | 115,2 | + 2,6 - |
| STAHLBAUARBEITEN | 6,38 | 100,0 | 104,3 | 108,5 | 109,3 | 108,4 | 109,7 | 109,7 | 110,1 | 109,0 | + 0,6 - 1,0 |
| ABDICHTUNGSARBEITEN | 5,59 | 100,0 | 106,7 | 112,5 | 115,9 | 116,5 | 116,8 | 117,8 | 119,4 | 119,8 | + 2,8 + 0,3 |
| DACHDECKUNGS- UND DACHABDICHTUNGSARBEITEN | 17,90 | 100,0 | 108,4 | 114,2 | 117,2 | 118,0 | 118,7 | 119,5 | 120,5 | 122,1 | + 3,5 + 1,3 |
| PUTZ- UND STUCKARBEITEN | 39,37 | 100,0 | 106,7 | 111,8 | 113,6 | 114,0 | 114,3 | 114,7 | 115,9 | 116,0 | + 1,8 + 0,1 |
| GERUESTARBEITEN | 6,84 | 100,0 | 104,5 | 107,2 | 107,7 | 108,1 | 108,0 | 108,0 | 109,0 | 109,3 | + 1,1 + 0,3 |
| ROHBAUARBEITEN | 453,55 | 100,0 | 105,8 | 110,0 | 112,0 | 112,4 | 112,7 | 113,2 | 114,4 | 114,2 | + 1,6 - 0,2 |
| KLEMPNERARBEITEN | 15,44 | 100,0 | 107,6 | 113,0 | 116,0 | 116,5 | 117,2 | 118,4 | 119,4 | 120,5 | + 3,4 + 0,9 |
| FLIESEN- UND PLATTENARBEITEN | 18,03 | 100,0 | 106,3 | 112,3 | 115,5 | 116,1 | 116,3 | 116,8 | 119,1 | 119,2 | + 2,7 + 0,1 |
| ESTRICHARBEITEN | 16,18 | 100,0 | 108,3 | 114,8 | 118,0 | 118,4 | 118,7 | 119,5 | 121,3 | 121,4 | + 2,5 + 0,1 |
| GUSSASPHALTARBEITEN | 0,44 | 100,0 | 103,7 | 108,2 | 111,9 | 112,2 | 112,9 | 113,4 | 114,7 | 115,0 | + 2,5 + 0,3 |
| TISCHLERARBEITEN | 84,18 | 100,0 | 105,4 | 109,7 | 112,6 | 113,0 | 113,5 | 115,2 | 116,1 | 116,9 | + 3,5 + 0,7 |
| PARKETTARBEITEN | 0,78 | 100,0 | 107,5 | 115,3 | 119,1 | 119,6 | 120,0 | 121,3 | 122,2 | 122,9 | + 2,8 + 0,6 |
| ROLLADENARBEITEN | 10,07 | 100,0 | 105,3 | 110,3 | 112,7 | 113,1 | 113,3 | 114,8 | 115,3 | 116,0 | + 2,6 + 0,6 |
| METALLBAUARBEITEN, SCHLOSSERARBEITEN | 159,19 | 100,0 | 105,8 | 111,2 | 114,1 | 114,3 | 115,1 | 116,4 | 117,5 | 118,2 | + 3,4 + 0,6 |
| VERGLASUNGSARBEITEN | 6,73 | 100,0 | 107,0 | 112,4 | 115,6 | 116,1 | 116,7 | 118,0 | 119,5 | 120,2 | + 3,5 + 0,6 |
| MALER- UND LACKIERARBEITEN | 15,40 | 100,0 | 107,9 | 114,3 | 117,6 | 118,4 | 118,8 | 119,2 | 120,7 | 121,8 | + 2,9 + 0,9 |
| KORROSIONSSCHUTZARBEITEN AN STAHL UND ALUMINIUM | 0,16 | 100,0 | 107,1 | 111,9 | 114,7 | 115,6 | 116,4 | 116,5 | 118,3 | 119,8 | + 3,6 + 1,3 |
| BODENBELAGARBEITEN | 16,56 | 100,0 | 105,3 | 110,8 | 113,9 | 114,3 | 114,6 | 116,6 | 117,9 | 118,9 | + 4,0 + 0,9 |
| TAPEZIERARBEITEN | 1,61 | 100,0 | 107,3 | 114,0 | 118,4 | 119,5 | 119,9 | 120,9 | 122,3 | 123,6 | + 3,4 + 1,1 |
| RAUMLUFTTECHNISCHE ANLAGEN | 27,13 | 100,0 | 106,6 | 112,0 | 113,7 | 113,9 | 114,3 | 114,9 | 115,9 | 116,2 | + 2,0 + 0,3 |
| HEIZANLAGEN UND ZENTRALE WASSERERWAERMUNGSANLAGEN | 40,59 | 100,0 | 108,2 | 115,3 | 119,0 | 119,3 | 120,0 | 121,4 | 122,6 | 123,1 | + 3,2 + 0,4 |
| GAS-, WASSER- UND ABWASSER-INSTALL.ARB. IN GEBAEUDEN | 24,88 | 100,0 | 108,1 | 114,4 | 117,8 | 118,1 | 118,7 | 119,9 | 120,8 | 121,3 | + 2,7 + 0,4 |
| ELEKTRISCHE KABEL- UND LEITUNGSANLAGEN IN GEBAEUDEN | 82,77 | 100,0 | 106,6 | 112,7 | 115,5 | 115,8 | 116,4 | 117,7 | 118,9 | 119,2 | + 2,9 + 0,3 |
| BLITZSCHUTZANLAGEN | 1,21 | 100,0 | 106,9 | 112,2 | 114,9 | 115,5 | 115,6 | 116,8 | 118,2 | 118,8 | + 2,8 + 0,5 |
| DAEMMARBEITEN AN TECHNISCHE ANLAGEN | 10,49 | 100,0 | 109,8 | 117,5 | 121,4 | 121,8 | 122,7 | 124,1 | 125,5 | 126,3 | + 3,7 + 0,6 |
| FOERDERANLAGEN | 14,61 | 100,0 | 104,2 | 109,6 | 113,0 | 113,4 | 113,7 | 114,9 | 114,8 | 115,0 | + 1,4 + 0,2 |
| AUSBAUARBEITEN | 546,45 | 100,0 | 106,4 | 112,0 | 115,0 | 115,4 | 115,9 | 117,2 | 118,4 | 119,0 | + 3,1 + 0,5 |
| INSGESAMT | 1 000 | 100,0 | 106,1 | 111,1 | 113,6 | 114,0 | 114,5 | 115,4 | 116,6 | 116,8 | + 2,5 + 0,2 |

GENEREBLICHE BETRIEBSGEBAUDE

| | | | | | | | | | | | |
|--|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------------|
| ERDARBEITEN | 63,79 | 100,0 | 107,6 | 111,9 | 112,9 | 113,3 | 113,3 | 113,6 | 114,5 | 114,2 | + 0,8 - 0,3 |
| VERBAUARBEITEN | 2,00 | 100,0 | 104,7 | 107,2 | 107,3 | 107,5 | 107,2 | 107,1 | 107,9 | 107,9 | + 0,4 - |
| RAMMARBEITEN | 0,54 | 100,0 | 104,7 | 107,5 | 109,2 | 109,6 | 109,2 | 109,4 | 110,6 | 110,7 | + 1,0 + 0,1 |
| ENTWASSERUNGSKANALARBEITEN | 15,06 | 100,0 | 105,7 | 110,5 | 111,8 | 112,1 | 112,2 | 112,5 | 113,5 | 113,6 | + 1,3 + 0,1 |
| MAUERARBEITEN | 46,92 | 100,0 | 106,3 | 111,5 | 114,4 | 114,9 | 115,3 | 115,9 | 117,6 | 117,6 | + 2,3 - |
| BETON- UND STAHLBETONARBEITEN | 246,19 | 100,0 | 105,1 | 108,6 | 110,2 | 110,5 | 110,8 | 111,3 | 112,2 | 111,7 | + 1,1 - 0,4 |
| NATURWERKSTEINARBEITEN | 0,64 | 100,0 | 107,5 | 113,1 | 117,0 | 117,6 | 117,9 | 119,0 | 120,8 | 121,3 | + 3,1 + 0,4 |
| BETONWERKSTEINARBEITEN | 3,42 | 100,0 | 107,1 | 113,5 | 116,9 | 117,4 | 117,7 | 119,1 | 121,5 | 121,9 | + 3,8 + 0,3 |
| ZIMMER- UND HOLZBAUARBEITEN | 9,14 | 100,0 | 105,8 | 109,8 | 112,1 | 112,6 | 113,4 | 114,0 | 115,5 | 115,4 | + 2,5 - 0,1 |
| STAHLBAUARBEITEN | 96,93 | 100,0 | 101,8 | 102,4 | 102,8 | 102,7 | 103,5 | 104,1 | 104,5 | 104,4 | + 1,7 - 0,1 |
| ABDICHTUNGSARBEITEN | 3,54 | 100,0 | 106,9 | 112,8 | 116,2 | 116,8 | 117,1 | 118,0 | 119,7 | 120,1 | + 2,8 + 0,3 |
| DACHDECKUNGS- UND DACHABDICHTUNGSARBEITEN | 99,81 | 100,0 | 109,2 | 115,8 | 118,9 | 119,7 | 120,4 | 121,4 | 122,7 | 124,1 | + 3,7 + 1,1 |
| PUTZ- UND STUCKARBEITEN | 16,07 | 100,0 | 106,4 | 111,5 | 113,2 | 113,6 | 113,9 | 114,4 | 115,5 | 115,8 | + 1,9 + 0,3 |
| GERUESTARBEITEN | 5,91 | 100,0 | 104,5 | 107,2 | 107,7 | 108,1 | 108,0 | 108,0 | 109,0 | 109,3 | + 1,1 + 0,3 |
| ROHBAUARBEITEN | 609,96 | 100,0 | 105,6 | 109,6 | 111,2 | 111,6 | 112,0 | 112,6 | 113,6 | 113,6 | + 1,8 - |
| KLEMPNERARBEITEN | 13,17 | 100,0 | 107,2 | 112,9 | 116,2 | 116,7 | 117,4 | 118,6 | 119,4 | 120,6 | + 3,3 + 1,0 |
| FLIESEN- UND PLATTENARBEITEN | 14,48 | 100,0 | 106,3 | 112,3 | 115,6 | 116,2 | 116,4 | 117,0 | 119,2 | 119,3 | + 2,7 + 0,1 |
| ESTRICHARBEITEN | 12,42 | 100,0 | 108,4 | 114,9 | 118,1 | 118,5 | 118,8 | 119,6 | 121,4 | 121,4 | + 2,4 - 0,3 |
| GUSSASPHALTARBEITEN | 4,86 | 100,0 | 103,7 | 109,2 | 111,9 | 112,2 | 112,9 | 113,4 | 114,7 | 115,0 | + 2,5 + 0,3 |
| TISCHLERARBEITEN | 24,97 | 100,0 | 105,4 | 109,8 | 112,7 | 113,0 | 113,5 | 115,1 | 116,1 | 116,9 | + 3,5 + 0,7 |
| PARKETTARBEITEN | 0,23 | 100,0 | 107,5 | 115,3 | 119,1 | 119,6 | 120,0 | 121,3 | 122,2 | 122,9 | + 2,8 + 0,6 |
| ROLLADENARBEITEN | 8,85 | 100,0 | 104,6 | 109,2 | 112,0 | 112,3 | 112,5 | 114,1 | 114,8 | 115,3 | + 2,9 + 0,4 |
| METALLBAUARBEITEN, SCHLOSSERARBEITEN | 79,29 | 100,0 | 105,8 | 111,5 | 114,2 | 114,5 | 115,2 | 116,3 | 117,4 | 118,2 | + 3,2 + 0,7 |
| VERGLASUNGSARBEITEN | 3,62 | 100,0 | 107,6 | 112,8 | 115,8 | 116,3 | 117,0 | 118,1 | 119,7 | 120,4 | + 3,5 + 0,6 |
| MALER- UND LACKIERARBEITEN | 15,08 | 100,0 | 107,8 | 114,2 | 117,7 | 118,5 | 119,1 | 119,4 | 120,9 | 122,0 | + 3,0 + 0,9 |
| KORROSIONSSCHUTZARBEITEN AN STAHL UND ALUMINIUM | 3,83 | 100,0 | 107,1 | 111,9 | 114,7 | 115,6 | 116,4 | 116,5 | 118,3 | 119,8 | + 3,6 + 1,3 |
| BODENBELAGARBEITEN | 3,16 | 100,0 | 105,5 | 111,0 | 114,2 | 114,6 | 114,9 | 117,0 | 118,2 | 119,2 | + 4,0 + 0,8 |
| TAPEZIERARBEITEN | 0,71 | 100,0 | 107,5 | 114,3 | 118,8 | 119,9 | 120,4 | 121,4 | 122,8 | 124,1 | + 3,5 + 1,1 |
| RAUMLUFTTECHNISCHE ANLAGEN | 33,87 | 100,0 | 106,7 | 112,2 | 114,2 | 114,4 | 114,8 | 115,5 | 116,5 | 116,8 | + 2,1 + 0,3 |
| HEIZANLAGEN UND ZENTRALE WASSERERWAERMUNGSANLAGEN | 50,09 | 100,0 | 107,9 | 114,8 | 118,4 | 118,7 | 119,3 | 120,7 | 121,9 | 122,4 | + 3,1 + 0,4 |
| GAS-, WASSER- UND ABWASSER-INSTALL.ARB. IN GEBAEUDEN | 38,31 | 100,0 | 107,7 | 113,8 | 117,2 | 117,5 | 118,1 | 119,0 | 120,0 | 120,7 | + 2,7 + 0,6 |
| ELEKTRISCHE KABEL- UND LEITUNGSANLAGEN IN GEBAEUDEN | 59,19 | 100,0 | 106,6 | 112,9 | 115,7 | 116,0 | 116,6 | 117,9 | 119,2 | 119,4 | + 2,9 + 0,2 |
| BLITZSCHUTZANLAGEN | 1,77 | 100,0 | 108,9 | 112,2 | 114,9 | 115,5 | 115,6 | 116,8 | 118,2 | 118,8 | + 2,9 + 0,5 |
| DAEMMARBEITEN AN TECHNISCHE ANLAGEN | 11,15 | 100,0 | 108,7 | 117,3 | 121,2 | 121,6 | 122,5 | 123,8 | 125,3 | 126,0 | + 3,6 + 0,6 |
| FOERDERANLAGEN | 10,99 | 100,0 | 104,4 | 108,9 | 110,8 | 111,1 | 111,4 | 113,5 | 115,1 | 115,2 | + 3,7 + 0,1 |
| AUSBAUARBEITEN | 390,04 | 100,0 | 106,7 | 112,7 | 115,6 | 115,9 | 116,5 | 117,6 | 118,8 | 119,4 | + 3,0 + 0,5 |
| INSGESAMT | 1 000 | 100,0 | 106,1 | 110,7 | 112,9 | 113,3 | 113,8 | 114,6 | 115,6 | 115,9 | + 2,3 + 0,3 |

DEUTSCHLAND

1 PREISINDIZES FUER NEUBAU IN KONVENTIONELLER BAUART EINSCHL. UMSATZSTEUER
(AKTUELLE UND MITTELFRISTIGE ERGEBNISSE)
1.2 NICHTWOHNUNGS-GEBAEUDE - BAULEISTUNGEN AM BAUWERK -
1991 = 100

| ART | WAEGUNGS- ANTEIL AM GESAMT- INDEX IN PROMILLE | 1991 | 1992 | 1993 | 1994 | 1994 | | 1995 | | VERAENDERUNG AUG. 1995 GEGENUEBER AUG. MAI 1994 1995 IN PROZENT | | |
|--|--|--------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--|-------|-------|
| | | DURCHSCHNITT | | | | AUG. | NOV. | FEBR. | MAI | AUG. | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| GERWERBLICHE BETRIEBSGEBAEUDE STAHLBETON | | | | | | | | | | | | |
| ERDARBEITEN | 53,47 | 100,0 | 107,7 | 112,0 | 113,0 | 113,4 | 113,4 | 113,7 | 114,6 | 114,3 | + 0,8 | - 0,3 |
| VERBAUARBEITEN | 3,67 | 100,0 | 104,7 | 107,2 | 107,3 | 107,5 | 107,2 | 107,1 | 107,9 | 107,9 | + 0,4 | - |
| RAMMARBEITEN | 0,50 | 100,0 | 104,7 | 107,5 | 109,2 | 109,6 | 109,2 | 109,4 | 110,5 | 110,6 | + 0,9 | + 0,1 |
| ENTWASSERUNGSKANALARBEITEN | 15,30 | 100,0 | 105,5 | 110,3 | 111,5 | 111,8 | 112,0 | 112,2 | 113,2 | 113,3 | + 1,3 | + 0,1 |
| MAUERARBEITEN | 47,48 | 100,0 | 106,4 | 111,8 | 114,8 | 115,3 | 115,6 | 116,3 | 118,1 | 118,0 | + 2,3 | - 0,1 |
| BETON- UND STAHLBETONARBEITEN | 274,21 | 100,0 | 105,2 | 108,6 | 110,2 | 110,6 | 110,8 | 111,3 | 112,2 | 111,7 | + 1,0 | - 0,4 |
| NATURWERKSTEINARBEITEN | 1,02 | 100,0 | 107,3 | 112,7 | 116,5 | 117,1 | 117,4 | 118,4 | 120,2 | 120,7 | + 3,1 | + 0,4 |
| BETONWERKSTEINARBEITEN | 4,86 | 100,0 | 107,1 | 113,5 | 116,9 | 117,4 | 117,7 | 119,2 | 121,4 | 121,9 | + 3,8 | + 0,4 |
| ZIMMER- UND HOLZBAUARBEITEN | 16,39 | 100,0 | 105,8 | 109,8 | 112,1 | 112,5 | 113,3 | 113,9 | 115,3 | 115,3 | + 2,5 | - |
| STAHLBAUARBEITEN | 27,08 | 100,0 | 102,6 | 104,4 | 105,0 | 104,6 | 105,5 | 106,0 | 106,4 | 106,0 | + 1,3 | - 0,4 |
| ABDICHTUNGSARBEITEN | 4,69 | 100,0 | 106,9 | 112,7 | 116,1 | 116,7 | 117,0 | 117,9 | 119,6 | 119,9 | + 2,7 | + 0,3 |
| DACHDECKUNGS- UND DACHABDICHTUNGSARBEITEN | 65,65 | 100,0 | 109,2 | 115,8 | 118,9 | 119,7 | 120,5 | 121,4 | 122,6 | 124,2 | + 3,8 | + 1,3 |
| PUTZ- UND STUCKARBEITEN | 24,25 | 100,0 | 106,4 | 111,4 | 113,1 | 113,5 | 113,8 | 114,3 | 115,4 | 115,6 | + 1,9 | + 0,2 |
| GERUESTARBEITEN | 2,65 | 100,0 | 104,5 | 107,2 | 107,7 | 108,1 | 108,0 | 108,0 | 109,0 | 109,3 | + 1,1 | + 0,3 |
| ROHBAUARBEITEN | 541,22 | 100,0 | 106,0 | 110,2 | 112,0 | 112,4 | 112,7 | 113,2 | 114,3 | 114,2 | + 1,6 | - 0,1 |
| KLEMPNERARBEITEN | 10,27 | 100,0 | 107,4 | 113,0 | 116,2 | 116,7 | 117,4 | 118,6 | 119,5 | 120,7 | + 3,4 | + 1,0 |
| FLIESEN- UND PLATTENARBEITEN | 18,46 | 100,0 | 106,3 | 112,3 | 115,5 | 116,1 | 116,3 | 116,8 | 119,0 | 119,1 | + 2,6 | + 0,1 |
| ESTRICHARBEITEN | 11,49 | 100,0 | 108,2 | 114,6 | 117,7 | 118,1 | 118,4 | 119,2 | 121,0 | 121,1 | + 2,5 | + 0,1 |
| GUSSASPHALTARBEITEN | 4,69 | 100,0 | 103,7 | 109,2 | 111,9 | 112,2 | 112,9 | 113,4 | 114,7 | 115,0 | + 2,5 | + 0,3 |
| TISCHLERARBEITEN | 39,74 | 100,0 | 105,5 | 109,8 | 112,7 | 113,0 | 113,5 | 115,2 | 116,1 | 115,9 | + 3,5 | + 0,7 |
| PARKETTARBEITEN | 0,46 | 100,0 | 107,5 | 115,3 | 119,1 | 119,6 | 120,0 | 121,3 | 122,2 | 122,9 | + 2,8 | + 0,6 |
| ROLLADENARBEITEN | 9,84 | 100,0 | 104,8 | 109,6 | 112,2 | 112,5 | 112,7 | 114,3 | 114,9 | 115,5 | + 2,7 | + 0,5 |
| METALLBAUARBEITEN, SCHLOSSERARBEITEN | 83,50 | 100,0 | 105,8 | 111,3 | 114,1 | 114,3 | 115,0 | 116,2 | 117,2 | 118,1 | + 3,3 | + 0,8 |
| VERGLASUNGSARBEITEN | 4,65 | 100,0 | 107,7 | 112,9 | 115,9 | 116,4 | 117,1 | 118,2 | 119,8 | 120,5 | + 3,5 | + 0,6 |
| MALER- UND LACKIERARBEITEN | 14,66 | 100,0 | 107,8 | 114,2 | 117,7 | 118,5 | 119,2 | 119,5 | 120,9 | 122,1 | + 3,0 | + 1,0 |
| KORROSIONSSCHUTZARBEITEN AN STAHL UND ALUMINIUM | 0,48 | 100,0 | 107,1 | 111,9 | 114,7 | 115,6 | 116,4 | 116,5 | 118,3 | 119,8 | + 3,6 | + 1,3 |
| BODENBELAGARBEITEN | 5,50 | 100,0 | 105,5 | 111,0 | 114,2 | 114,6 | 114,9 | 117,0 | 118,2 | 119,2 | + 4,0 | + 0,8 |
| TAPEZIERARBEITEN | 1,26 | 100,0 | 107,5 | 114,4 | 118,9 | 120,0 | 120,5 | 121,5 | 122,9 | 124,2 | + 3,5 | + 1,1 |
| RAUMLUFTTECHNISCHE ANLAGEN | 47,63 | 100,0 | 106,7 | 112,2 | 114,2 | 114,4 | 114,8 | 115,5 | 116,5 | 116,8 | + 2,1 | + 0,3 |
| HEIZANLAGEN UND ZENTRALE WASSERERWAERUNGANLAGEN | 64,17 | 100,0 | 107,9 | 114,8 | 118,4 | 118,7 | 119,3 | 120,7 | 121,9 | 122,4 | + 3,1 | + 0,4 |
| GAS-, WASSER- UND ABWASSER-INSTALL.ARB. IN GEBAEUDEN | 43,98 | 100,0 | 107,7 | 113,8 | 117,2 | 117,5 | 118,1 | 119,1 | 120,0 | 120,7 | + 2,7 | + 0,6 |
| ELEKTRISCHE KABEL- UND LEITUNGSANLAGEN IN GEBAEUDEN | 69,49 | 100,0 | 106,5 | 112,8 | 115,4 | 115,7 | 116,3 | 117,6 | 118,8 | 119,1 | + 2,9 | + 0,3 |
| BLITZSCHUTZANLAGEN | 1,93 | 100,0 | 106,9 | 112,2 | 114,9 | 115,5 | 115,6 | 116,8 | 118,2 | 118,8 | + 2,9 | + 0,5 |
| DAEMMARBEITEN AN TECHNISCHEM ANLAGEN | 16,92 | 100,0 | 109,6 | 117,2 | 121,1 | 121,5 | 122,4 | 123,7 | 125,2 | 126,9 | + 3,8 | + 0,6 |
| FOERDERANLAGEN | 9,66 | 100,0 | 104,4 | 109,0 | 111,3 | 111,7 | 112,0 | 113,9 | 115,1 | 115,1 | + 3,0 | + 0,5 |
| AUSBAUARBEITEN | 458,78 | 100,0 | 106,7 | 112,6 | 115,6 | 115,9 | 116,5 | 117,8 | 118,8 | 119,4 | + 3,0 | + 0,5 |
| INSGESAMT | 1 000 | 100,0 | 106,3 | 111,3 | 113,6 | 114,0 | 114,4 | 115,3 | 116,4 | 116,6 | + 2,3 | + 0,2 |

| | | | | | | | | | | | | |
|--|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| GERWERBLICHE BETRIEBSGEBAEUDE STAHLBAU | | | | | | | | | | | | |
| ERDARBEITEN | 74,17 | 100,0 | 107,6 | 111,8 | 112,8 | 113,2 | 113,3 | 113,5 | 114,4 | 114,2 | + 0,9 | - 0,2 |
| VERBAUARBEITEN | 0,32 | 100,0 | 104,7 | 107,2 | 107,3 | 107,5 | 107,2 | 107,1 | 107,9 | 107,9 | + 0,4 | - |
| RAMMARBEITEN | 0,59 | 100,0 | 104,8 | 107,6 | 109,3 | 109,7 | 109,3 | 109,5 | 110,6 | 110,7 | + 0,9 | + 0,1 |
| ENTWASSERUNGSKANALARBEITEN | 14,82 | 100,0 | 105,8 | 110,7 | 112,1 | 112,4 | 112,5 | 112,8 | 113,9 | 113,9 | + 1,3 | - |
| MAUERARBEITEN | 46,36 | 100,0 | 106,1 | 111,3 | 114,1 | 114,5 | 114,9 | 115,5 | 117,1 | 117,2 | + 2,4 | + 0,1 |
| BETON- UND STAHLBETONARBEITEN | 218,04 | 100,0 | 105,0 | 108,6 | 110,2 | 110,5 | 110,8 | 111,3 | 112,2 | 111,8 | + 1,2 | - 0,4 |
| NATURWERKSTEINARBEITEN | 0,25 | 100,0 | 108,5 | 114,5 | 118,9 | 119,6 | 120,0 | 121,2 | 123,2 | 123,7 | + 3,4 | + 0,4 |
| BETONWERKSTEINARBEITEN | 1,97 | 100,0 | 107,1 | 113,6 | 116,8 | 117,3 | 117,7 | 119,1 | 121,6 | 122,0 | + 4,0 | + 0,3 |
| ZIMMER- UND HOLZBAUARBEITEN | 1,87 | 100,0 | 105,9 | 110,1 | 112,7 | 113,2 | 114,3 | 115,0 | 116,4 | 116,4 | + 2,8 | - |
| STAHLBAUARBEITEN | 167,08 | 100,0 | 101,6 | 102,1 | 102,5 | 102,4 | 103,1 | 103,8 | 104,2 | 104,2 | + 1,8 | - |
| ABDICHTUNGSARBEITEN | 2,38 | 100,0 | 106,9 | 112,9 | 116,4 | 117,0 | 117,3 | 118,3 | 119,9 | 120,4 | + 2,9 | + 0,4 |
| DACHDECKUNGS- UND DACHABDICHTUNGSARBEITEN | 134,13 | 100,0 | 109,1 | 115,8 | 119,0 | 119,7 | 120,4 | 121,4 | 122,7 | 124,1 | + 3,7 | + 1,1 |
| PUTZ- UND STUCKARBEITEN | 7,85 | 100,0 | 106,7 | 111,9 | 113,6 | 114,0 | 114,3 | 114,8 | 116,0 | 116,1 | + 1,8 | + 0,1 |
| GERUESTARBEITEN | 9,18 | 100,0 | 104,5 | 107,2 | 107,7 | 108,1 | 108,0 | 108,0 | 109,0 | 109,3 | + 1,1 | + 0,3 |
| ROHBAUARBEITEN | 679,01 | 100,0 | 105,4 | 109,1 | 110,7 | 111,0 | 111,5 | 112,1 | 113,0 | 113,1 | + 1,9 | + 0,1 |
| KLEMPNERARBEITEN | 16,07 | 100,0 | 107,2 | 112,9 | 116,2 | 116,7 | 117,4 | 118,6 | 119,4 | 120,5 | + 3,3 | + 0,9 |
| FLIESEN- UND PLATTENARBEITEN | 10,47 | 100,0 | 106,4 | 112,4 | 115,8 | 116,4 | 116,6 | 117,2 | 119,4 | 119,5 | + 2,7 | + 0,1 |
| ESTRICHARBEITEN | 13,36 | 100,0 | 108,5 | 115,1 | 118,3 | 118,7 | 119,0 | 119,9 | 121,7 | 121,7 | + 2,5 | - |
| GUSSASPHALTARBEITEN | 5,02 | 100,0 | 103,7 | 109,2 | 111,9 | 112,2 | 112,9 | 113,4 | 114,7 | 115,0 | + 2,5 | + 0,3 |
| TISCHLERARBEITEN | 10,14 | 100,0 | 105,1 | 109,6 | 112,6 | 112,9 | 113,5 | 114,9 | 115,9 | 116,8 | + 3,5 | + 0,8 |
| ROLLADENARBEITEN | 7,86 | 100,0 | 104,4 | 108,8 | 111,7 | 112,0 | 112,2 | 113,8 | 114,6 | 115,1 | + 2,8 | + 0,4 |
| METALLBAUARBEITEN, SCHLOSSERARBEITEN | 75,06 | 100,0 | 105,7 | 111,7 | 114,5 | 114,7 | 115,5 | 116,4 | 117,5 | 118,3 | + 3,1 | + 0,7 |
| VERGLASUNGSARBEITEN | 2,58 | 100,0 | 107,3 | 112,6 | 115,5 | 116,1 | 116,7 | 117,9 | 119,4 | 120,1 | + 3,4 | + 0,6 |
| MALER- UND LACKIERARBEITEN | 15,51 | 100,0 | 107,8 | 114,2 | 117,6 | 118,5 | 119,0 | 119,4 | 120,9 | 122,0 | + 3,0 | + 0,9 |
| KORROSIONSSCHUTZARBEITEN AN STAHL UND ALUMINIUM | 7,21 | 100,0 | 107,1 | 111,9 | 114,7 | 115,6 | 116,4 | 116,5 | 118,3 | 119,8 | + 3,6 | + 1,3 |
| BODENBELAGARBEITEN | 0,82 | 100,0 | 105,5 | 111,0 | 114,1 | 114,6 | 114,9 | 116,9 | 118,1 | 119,2 | + 4,0 | + 0,9 |
| TAPEZIERARBEITEN | 0,16 | 100,0 | 107,4 | 114,1 | 118,6 | 119,7 | 120,1 | 121,1 | 122,5 | 123,8 | + 3,4 | + 1,1 |
| RAUMLUFTTECHNISCHE ANLAGEN | 20,06 | 100,0 | 106,7 | 112,3 | 114,3 | 114,4 | 114,9 | 115,5 | 116,6 | 116,9 | + 2,2 | + 0,3 |
| HEIZANLAGEN UND ZENTRALE WASSERERWAERUNGANLAGEN | 35,94 | 100,0 | 107,9 | 114,9 | 118,4 | 118,7 | 119,4 | 120,7 | 121,9 | 122,4 | + 3,1 | + 0,4 |
| GAS-, WASSER- UND ABWASSER-INSTALL.ARB. IN GEBAEUDEN | 32,61 | 100,0 | 107,7 | 113,7 | 117,1 | 117,5 | 118,0 | 119,0 | 119,9 | 120,6 | + 2,6 | + 0,6 |
| ELEKTRISCHE KABEL- UND LEITUNGSANLAGEN IN GEBAEUDEN | 48,84 | 100,0 | 106,7 | 113,1 | 116,0 | 116,4 | 117,0 | 118,4 | 119,7 | 120,0 | + 3,1 | + 0,3 |
| BLITZSCHUTZANLAGEN | 1,60 | 100,0 | 106,9 | 112,2 | 114,9 | 115,5 | 115,6 | 116,8 | 118,2 | 118,8 | + 2,9 | + 0,5 |
| DAEMMARBEITEN AN TECHNISCHEM ANLAGEN | 5,35 | 100,0 | 109,8 | 117,5 | 121,4 | 121,8 | 122,7 | 124,1 | 125,5 | 126,3 | + 3,7 | + 0,6 |
| FOERDERANLAGEN | 12,33 | 100,0 | 104,5 | 108,8 | 110,4 | 110,7 | 111,0 | 113,3 | 115,2 | 115,2 | + 4,1 | - |
| AUSBAUARBEITEN | 320,99 | 100,0 | 106,7 | 112,7 | 115,6 | 116,0 | 116,6 | 117,7 | 118,9 | 119,5 | + 3,0 | + 0,5 |
| INSGESAMT | 1 000 | 100,0 | 105,8 | 110,2 | 112,3 | 112,6 | 113,1 | 113,9 | 114,9 | 115,2 | + 2,3 | + 0,3 |

DEUTSCHLAND

1 PREISINDIZES FUER NEUBAU IN KONVENTIONELLER BAUART EINSCHL. UMSATZSTEUER
(AKTUELLE UND MITTELFRISTIGE ERGEBNISSE)
1.3 SONSTIGE BAUWERKE
1991 = 100

| ART | WAEGUNGS- ANTEIL AM GESAMT- INDEX IN PROMILLE | 1991 | 1992 | 1993 | 1994 | 1994 | | 1995 | | | VERAENDERUNG AUG. 1995 GEGENUEBER AUG. MAI 1994 1995 IN PROZENT | | |
|---|--|--------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--|-------|--|
| | | DURCHSCHNITT | | | | AUG. | NOV. | FEBR. | MAI | AUG. | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| STRASSENBAU | | | | | | | | | | | | | |
| ERDARBEITEN | 323,98 | 100,0 | 107,3 | 110,9 | 112,1 | 112,4 | 112,3 | 112,0 | 112,7 | 112,8 | + 0,4 | + 0,1 | |
| ENTWASSERUNGSKANALARBEITEN | 66,36 | 100,0 | 106,2 | 111,0 | 112,6 | 113,0 | 113,0 | 113,1 | 114,1 | 114,2 | + 1,1 | + 0,1 | |
| VERKEHRSWEGEBAU, OBERBAUSCH. O. BINDEMITELE | 146,77 | 100,0 | 108,2 | 108,5 | 109,1 | 109,5 | 109,6 | 109,6 | 110,4 | 110,4 | + 0,8 | - | |
| VERKEHRSWEGEBAU, OBERBAUSCH. M. HYDR. BINDEMITELE | 24,77 | 100,0 | 103,2 | 108,1 | 108,6 | 108,6 | 108,8 | 109,2 | 110,2 | 110,4 | + 1,7 | + 0,2 | |
| VERKEHRSWEGEBAU, OBERBAUSCH. AUS ASPHALT | 320,34 | 100,0 | 102,8 | 102,3 | 100,9 | 101,1 | 101,4 | 101,5 | 102,1 | 101,8 | + 0,7 | - 0,3 | |
| VERKEHRSWEGEBAU, PFLASTER, PLATTEN, EINFASSUNGEN | 43,49 | 100,0 | 105,9 | 109,0 | 109,9 | 109,9 | 110,1 | 110,7 | 111,4 | 111,5 | + 1,5 | + 0,1 | |
| PFLANZ- UND RASENARBEITEN IM LANDSCHAFTSBAU | 7,28 | 100,0 | 107,5 | 113,6 | 116,1 | 116,7 | 116,9 | 117,5 | 118,3 | 118,9 | + 1,9 | + 0,5 | |
| MAUERARBEITEN | 0,84 | 100,0 | 106,4 | 111,7 | 114,7 | 115,2 | 115,6 | 116,3 | 118,2 | 118,1 | + 2,5 | - 0,1 | |
| BETON- UND STAHLBETONARBEITEN | 17,05 | 100,0 | 105,2 | 108,6 | 110,3 | 110,7 | 111,0 | 111,4 | 112,5 | 112,2 | + 1,4 | - 0,3 | |
| ZIMMER- UND HOLZBAUARBEITEN | 1,56 | 100,0 | 106,2 | 110,3 | 113,4 | 114,0 | 115,0 | 115,9 | 117,0 | 116,9 | + 2,5 | - 0,1 | |
| ABDICHTUNGSARBEITEN | 1,16 | 100,0 | 107,5 | 114,5 | 118,4 | 118,9 | 119,2 | 120,4 | 122,1 | 122,6 | + 3,1 | + 0,4 | |
| METALLBAUARBEITEN, SCHLOSSERARBEITEN | 38,29 | 100,0 | 105,9 | 112,2 | 116,1 | 116,5 | 117,5 | 118,6 | 120,0 | 120,5 | + 3,4 | + 0,4 | |
| MALER- UND LACKIERARBEITEN | 8,11 | 100,0 | 107,8 | 114,2 | 117,9 | 118,7 | 119,8 | 120,0 | 121,3 | 122,6 | + 3,3 | + 1,1 | |
| INSGESAMT | 1 000 | 100,0 | 105,4 | 107,7 | 108,1 | 108,4 | 108,6 | 108,6 | 109,4 | 109,3 | + 0,8 | - 0,1 | |
| BUNDESAUTOBAHNEN | | | | | | | | | | | | | |
| ERDARBEITEN | 327,20 | 100,0 | 107,3 | 110,9 | 112,3 | 112,6 | 112,5 | 112,2 | 112,9 | 113,0 | + 0,4 | + 0,1 | |
| ENTWASSERUNGSKANALARBEITEN | 48,67 | 100,0 | 106,2 | 111,0 | 112,6 | 113,0 | 113,0 | 113,1 | 114,1 | 114,1 | + 1,0 | - | |
| VERKEHRSWEGEBAU, OBERBAUSCH. O. BINDEMITELE | 143,53 | 100,0 | 106,2 | 108,7 | 109,4 | 109,7 | 109,8 | 110,0 | 110,7 | 110,7 | + 0,9 | - | |
| VERKEHRSWEGEBAU, OBERBAUSCH. M. HYDR. BINDEMITELE | 36,22 | 100,0 | 103,1 | 108,1 | 108,6 | 108,6 | 108,7 | 109,1 | 110,1 | 110,4 | + 1,7 | + 0,3 | |
| VERKEHRSWEGEBAU, OBERBAUSCH. AUS ASPHALT | 353,05 | 100,0 | 103,0 | 102,8 | 101,8 | 102,1 | 102,4 | 102,5 | 103,1 | 102,9 | + 0,8 | - 0,2 | |
| VERKEHRSWEGEBAU, PFLASTER, PLATTEN, EINFASSUNGEN | 28,12 | 100,0 | 106,0 | 109,2 | 110,1 | 110,1 | 110,3 | 111,0 | 111,6 | 111,7 | + 1,5 | + 0,1 | |
| PFLANZ- UND RASENARBEITEN IM LANDSCHAFTSBAU | 7,31 | 100,0 | 107,5 | 113,6 | 116,1 | 116,7 | 116,9 | 117,5 | 118,3 | 118,9 | + 1,9 | + 0,5 | |
| MAUERARBEITEN | 0,16 | 100,0 | 106,4 | 111,7 | 114,7 | 115,2 | 115,6 | 116,3 | 118,2 | 118,1 | + 2,5 | - 0,1 | |
| BETON- UND STAHLBETONARBEITEN | 13,17 | 100,0 | 105,3 | 108,8 | 110,5 | 111,0 | 111,2 | 111,7 | 112,9 | 112,6 | + 1,4 | - 0,3 | |
| ZIMMER- UND HOLZBAUARBEITEN | 0,42 | 100,0 | 105,1 | 108,4 | 110,8 | 111,3 | 112,3 | 113,2 | 114,2 | 114,0 | + 2,4 | - 0,2 | |
| ABDICHTUNGSARBEITEN | 1,41 | 100,0 | 107,5 | 114,5 | 118,4 | 118,9 | 119,2 | 120,4 | 122,1 | 122,6 | + 3,1 | + 0,4 | |
| METALLBAUARBEITEN, SCHLOSSERARBEITEN | 32,24 | 100,0 | 105,9 | 112,2 | 116,1 | 116,5 | 117,5 | 118,6 | 120,0 | 120,5 | + 3,4 | + 0,4 | |
| MALER- UND LACKIERARBEITEN | 8,50 | 100,0 | 107,8 | 114,2 | 117,9 | 118,7 | 119,8 | 120,0 | 121,3 | 122,6 | + 3,3 | + 1,1 | |
| INSGESAMT | 1 000 | 100,0 | 105,3 | 107,7 | 108,2 | 108,5 | 108,6 | 108,6 | 109,4 | 109,4 | + 0,8 | - | |
| BUNDES- UND LANDESSTRASSEN | | | | | | | | | | | | | |
| ERDARBEITEN | 320,76 | 100,0 | 107,2 | 110,8 | 111,9 | 112,2 | 112,1 | 111,8 | 112,6 | 112,6 | + 0,4 | - | |
| ENTWASSERUNGSKANALARBEITEN | 84,05 | 100,0 | 106,1 | 111,0 | 112,6 | 113,0 | 113,0 | 113,1 | 114,2 | 114,2 | + 1,1 | - | |
| VERKEHRSWEGEBAU, OBERBAUSCH. O. BINDEMITELE | 150,01 | 100,0 | 106,1 | 108,4 | 109,9 | 109,3 | 109,4 | 109,3 | 110,1 | 110,1 | + 0,7 | - | |
| VERKEHRSWEGEBAU, OBERBAUSCH. M. HYDR. BINDEMITELE | 13,32 | 100,0 | 103,5 | 108,2 | 108,7 | 108,7 | 108,9 | 109,3 | 110,2 | 110,5 | + 1,7 | + 0,3 | |
| VERKEHRSWEGEBAU, OBERBAUSCH. AUS ASPHALT | 287,63 | 100,0 | 102,6 | 101,6 | 99,8 | 99,9 | 100,3 | 100,3 | 100,8 | 100,5 | + 0,6 | - 0,3 | |
| VERKEHRSWEGEBAU, PFLASTER, PLATTEN, EINFASSUNGEN | 58,86 | 100,0 | 105,9 | 108,9 | 109,8 | 109,8 | 110,0 | 110,6 | 111,3 | 111,4 | + 1,5 | + 0,1 | |
| PFLANZ- UND RASENARBEITEN IM LANDSCHAFTSBAU | 7,25 | 100,0 | 107,5 | 113,6 | 116,1 | 116,7 | 116,9 | 117,5 | 118,3 | 118,9 | + 1,9 | + 0,5 | |
| MAUERARBEITEN | 1,52 | 100,0 | 106,4 | 111,7 | 114,7 | 115,2 | 115,6 | 116,3 | 118,2 | 118,1 | + 2,5 | - 0,1 | |
| BETON- UND STAHLBETONARBEITEN | 20,93 | 100,0 | 105,1 | 108,5 | 110,1 | 110,5 | 110,8 | 111,2 | 112,3 | 111,9 | + 1,3 | - 0,4 | |
| ZIMMER- UND HOLZBAUARBEITEN | 2,70 | 100,0 | 106,3 | 110,6 | 113,8 | 114,4 | 115,4 | 116,4 | 117,5 | 117,4 | + 2,6 | - 0,1 | |
| ABDICHTUNGSARBEITEN | 0,91 | 100,0 | 107,5 | 114,5 | 118,4 | 118,9 | 119,2 | 120,4 | 122,1 | 122,6 | + 3,1 | + 0,4 | |
| METALLBAUARBEITEN, SCHLOSSERARBEITEN | 44,34 | 100,0 | 105,9 | 112,2 | 116,1 | 116,5 | 117,5 | 118,6 | 120,0 | 120,5 | + 3,4 | + 0,4 | |
| MALER- UND LACKIERARBEITEN | 7,72 | 100,0 | 107,8 | 114,2 | 117,9 | 118,7 | 119,8 | 120,0 | 121,3 | 122,6 | + 3,3 | + 1,1 | |
| INSGESAMT | 1 000 | 100,0 | 105,4 | 107,7 | 108,1 | 108,4 | 108,5 | 108,6 | 109,3 | 109,3 | + 0,8 | - | |

DEUTSCHLAND

1 PREISINDIZES FUER NEUBAU IN KONVENTIONELLER BAUART EINSCHL. UMSATZSTEUER
(AKTUELLE UND MITTELFRISTIGE ERGEBNISSE)
1.3 SONSTIGE BAUWERKE
1991 = 100

| ART | WAEGUNGS- ANTEIL AM GESAMT- INDEX IN PROMILLE | 1991 | 1992 | 1993 | 1994 | 1994 | | | | | 1995 | | VERAENDERUNG AUG. 1995 GEGENUEBER AUG. MAI 1994 1995 IN PROZENT | | |
|--|--|--------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--|--|--|
| | | DURCHSCHNITT | | | | AUG. | NOV. | FEBR. | MAI | AUG. | | | | | |
| BRUECKEN IM STRASSENBAU | | | | | | | | | | | | | | | |
| ERDARBEITEN | 106,43 | 100,0 | 108,2 | 112,0 | 113,2 | 113,6 | 113,4 | 113,3 | 114,1 | 114,0 | + 0,4 | - 0,1 | | | |
| VERBAUARBEITEN | 11,63 | 100,0 | 104,7 | 107,2 | 107,3 | 107,5 | 107,2 | 107,1 | 107,9 | 107,9 | + 0,4 | - | | | |
| RAMMARBEITEN | 29,79 | 100,0 | 104,5 | 107,3 | 109,0 | 109,5 | 109,0 | 109,2 | 110,4 | 110,5 | + 0,9 | + 0,1 | | | |
| ENTWASSERUNGSKANALARBEITEN | 7,78 | 100,0 | 105,9 | 110,3 | 111,5 | 111,8 | 111,9 | 111,9 | 112,7 | 112,7 | + 0,8 | - | | | |
| VERKEHRSGEBÄU, OBERBAUSCH. O. BINDEMITELE | 6,52 | 100,0 | 106,3 | 108,4 | 109,0 | 109,4 | 109,5 | 109,4 | 110,2 | 110,2 | + 0,7 | - | | | |
| VERKEHRSGEBÄU, OBERBAUSCH. AUS ASPHALT | 31,37 | 100,0 | 103,6 | 104,6 | 104,9 | 105,4 | 105,6 | 105,8 | 106,5 | 106,5 | + 1,0 | - | | | |
| VERKEHRSGEBÄU, PFLASTER., PLATTEN., EINFASSUNGEN | 17,92 | 100,0 | 105,8 | 108,0 | 109,6 | 109,6 | 109,8 | 110,6 | 111,1 | 111,1 | + 1,4 | - | | | |
| MAUERARBEITEN | 17,03 | 100,0 | 105,9 | 110,9 | 113,3 | 113,8 | 113,8 | 114,4 | 116,0 | 115,8 | + 1,8 | - 0,2 | | | |
| BETON- UND STAHLBETONARBEITEN | 467,32 | 100,0 | 104,5 | 107,8 | 109,2 | 109,5 | 109,7 | 110,1 | 110,9 | 110,4 | + 0,8 | - 0,5 | | | |
| STAHLBAUARBEITEN | 144,80 | 100,0 | 101,5 | 103,6 | 105,0 | 105,2 | 105,6 | 105,6 | 106,9 | 107,0 | + 1,7 | + 0,1 | | | |
| ABDICHTUNGSARBEITEN | 36,84 | 100,0 | 106,9 | 112,8 | 116,1 | 116,6 | 117,0 | 117,8 | 119,5 | 119,9 | + 2,8 | + 0,3 | | | |
| METALLBAUARBEITEN, SCHLOSSERARBEITEN | 31,37 | 100,0 | 105,8 | 112,2 | 116,1 | 116,5 | 117,5 | 118,6 | 120,1 | 120,6 | + 3,5 | + 0,4 | | | |
| MALER- UND LACKIERARBEITEN | 8,87 | 100,0 | 107,7 | 114,0 | 117,5 | 118,4 | 118,7 | 119,1 | 120,7 | 121,7 | + 2,8 | + 0,8 | | | |
| KORROSIONSSCHUTZ AN STAHLBAUTEN | 17,44 | 100,0 | 107,1 | 111,9 | 114,7 | 115,6 | 116,4 | 116,5 | 118,3 | 119,8 | + 3,6 | + 1,3 | | | |
| ABWASSER-INSTALLATIONSARBEITEN | 8,82 | 100,0 | 108,5 | 114,7 | 117,9 | 118,1 | 118,8 | 120,2 | 120,8 | 121,1 | + 2,5 | + 0,2 | | | |
| GERUESTARBEITEN | 56,07 | 100,0 | 104,5 | 107,2 | 107,8 | 108,2 | 108,1 | 108,1 | 109,1 | 109,4 | + 1,1 | + 0,3 | | | |
| INSGESAMT | 1 000 | 100,0 | 104,7 | 108,1 | 109,6 | 109,9 | 110,1 | 110,4 | 111,4 | 111,3 | + 1,3 | - 0,1 | | | |

STRASSENBRUECKEN MIT SPANNBETONUEBERBAU

| | | | | | | | | | | | | | | |
|--|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--|--|
| ERDARBEITEN | 103,69 | 100,0 | 108,3 | 112,2 | 113,4 | 113,8 | 113,6 | 113,5 | 114,3 | 114,2 | + 0,4 | - 0,1 | | |
| VERBAUARBEITEN | 8,84 | 100,0 | 104,7 | 107,2 | 107,3 | 107,5 | 107,2 | 107,1 | 107,9 | 107,9 | + 0,4 | - | | |
| RAMMARBEITEN | 35,78 | 100,0 | 104,4 | 107,3 | 108,9 | 109,4 | 108,9 | 109,1 | 110,3 | 110,4 | + 0,9 | + 0,1 | | |
| ENTWASSERUNGSKANALARBEITEN | 9,45 | 100,0 | 105,1 | 110,5 | 111,8 | 112,2 | 112,2 | 112,3 | 113,1 | 113,1 | + 0,8 | - | | |
| VERKEHRSGEBÄU, OBERBAUSCH. O. BINDEMITELE | 5,75 | 100,0 | 106,3 | 108,4 | 109,0 | 109,4 | 109,5 | 109,4 | 110,2 | 110,2 | + 0,7 | - | | |
| VERKEHRSGEBÄU, OBERBAUSCH. AUS ASPHALT | 30,31 | 100,0 | 103,6 | 104,5 | 104,8 | 105,3 | 105,6 | 105,8 | 106,4 | 106,4 | + 1,0 | - | | |
| VERKEHRSGEBÄU, PFLASTER., PLATTEN., EINFASSUNGEN | 13,49 | 100,0 | 105,9 | 109,1 | 109,7 | 109,7 | 109,9 | 110,7 | 111,1 | 111,1 | + 1,3 | - | | |
| MAUERARBEITEN | 19,64 | 100,0 | 105,9 | 110,9 | 113,3 | 113,8 | 113,8 | 114,4 | 116,0 | 115,8 | + 1,8 | - 0,2 | | |
| BETON- UND STAHLBETONARBEITEN | 559,57 | 100,0 | 104,4 | 107,7 | 109,1 | 109,4 | 109,6 | 109,9 | 110,7 | 110,2 | + 0,7 | - 0,5 | | |
| STAHLBAUARBEITEN | 41,98 | 100,0 | 100,6 | 99,7 | 100,0 | 100,2 | 100,7 | 101,7 | 102,1 | 102,4 | + 2,2 | + 0,3 | | |
| ABDICHTUNGSARBEITEN | 41,97 | 100,0 | 107,0 | 112,9 | 116,2 | 116,7 | 117,1 | 117,9 | 119,5 | 119,9 | + 2,7 | + 0,3 | | |
| METALLBAUARBEITEN, SCHLOSSERARBEITEN | 32,35 | 100,0 | 105,8 | 112,2 | 116,1 | 116,5 | 117,5 | 118,6 | 120,1 | 120,6 | + 3,5 | + 0,4 | | |
| MALER- UND LACKIERARBEITEN | 7,54 | 100,0 | 107,7 | 114,0 | 117,5 | 118,4 | 118,7 | 119,2 | 120,7 | 121,8 | + 2,9 | + 0,9 | | |
| ABWASSER-INSTALLATIONSARBEITEN | 8,58 | 100,0 | 108,5 | 114,8 | 118,0 | 118,2 | 119,0 | 120,3 | 121,0 | 121,2 | + 2,5 | + 0,2 | | |
| GERUESTARBEITEN | 81,16 | 100,0 | 104,5 | 107,2 | 107,7 | 108,1 | 108,0 | 108,0 | 109,0 | 109,3 | + 1,1 | + 0,3 | | |
| INSGESAMT | 1 000 | 100,0 | 104,9 | 108,2 | 109,7 | 110,0 | 110,1 | 110,5 | 111,4 | 111,2 | + 1,1 | - 0,2 | | |

STRASSENBRUECKEN MIT STAHLBETONUEBERBAU

| | | | | | | | | | | | | | | |
|--|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--|--|
| ERDARBEITEN | 148,96 | 100,0 | 108,2 | 112,0 | 113,2 | 113,6 | 113,4 | 113,2 | 114,1 | 114,0 | + 0,4 | - 0,1 | | |
| VERBAUARBEITEN | 20,26 | 100,0 | 104,7 | 107,2 | 107,3 | 107,5 | 107,2 | 107,1 | 107,9 | 107,9 | + 0,4 | - | | |
| RAMMARBEITEN | 34,60 | 100,0 | 104,5 | 107,4 | 109,1 | 109,5 | 109,1 | 109,3 | 110,4 | 110,6 | + 1,0 | + 0,2 | | |
| ENTWASSERUNGSKANALARBEITEN | 8,82 | 100,0 | 105,9 | 110,6 | 112,1 | 112,5 | 112,5 | 112,6 | 113,6 | 113,6 | + 1,0 | - | | |
| VERKEHRSGEBÄU, OBERBAUSCH. O. BINDEMITELE | 11,99 | 100,0 | 106,3 | 108,4 | 109,0 | 109,4 | 109,5 | 109,4 | 110,2 | 110,2 | + 0,7 | - | | |
| VERKEHRSGEBÄU, OBERBAUSCH. AUS ASPHALT | 36,28 | 100,0 | 103,1 | 103,0 | 102,3 | 102,6 | 102,9 | 103,0 | 103,6 | 103,5 | + 0,9 | - 0,1 | | |
| VERKEHRSGEBÄU, PFLASTER., PLATTEN., EINFASSUNGEN | 33,93 | 100,0 | 105,9 | 109,1 | 109,6 | 109,6 | 109,8 | 110,6 | 111,0 | 111,1 | + 1,4 | + 0,1 | | |
| MAUERARBEITEN | 18,48 | 100,0 | 105,9 | 110,9 | 113,3 | 113,8 | 113,8 | 114,4 | 116,0 | 115,8 | + 1,8 | - 0,2 | | |
| BETON- UND STAHLBETONARBEITEN | 531,70 | 100,0 | 104,7 | 108,0 | 109,4 | 109,7 | 109,9 | 110,3 | 111,1 | 110,8 | + 0,8 | - 0,5 | | |
| STAHLBAUARBEITEN | 15,01 | 100,0 | 100,6 | 99,7 | 100,0 | 100,2 | 100,7 | 101,7 | 102,1 | 102,4 | + 2,2 | + 0,3 | | |
| ABDICHTUNGSARBEITEN | 40,00 | 100,0 | 106,9 | 112,7 | 116,1 | 116,7 | 117,0 | 117,9 | 119,5 | 120,0 | + 2,8 | + 0,4 | | |
| METALLBAUARBEITEN, SCHLOSSERARBEITEN | 32,26 | 100,0 | 105,8 | 112,2 | 116,1 | 116,5 | 117,5 | 118,6 | 120,1 | 120,6 | + 3,5 | + 0,4 | | |
| MALER- UND LACKIERARBEITEN | 8,59 | 100,0 | 107,7 | 114,0 | 117,5 | 118,4 | 118,7 | 119,1 | 120,7 | 121,7 | + 2,8 | + 0,8 | | |
| ABWASSER-INSTALLATIONSARBEITEN | 5,38 | 100,0 | 108,2 | 114,3 | 117,2 | 117,5 | 118,2 | 119,5 | 120,2 | 120,5 | + 2,6 | + 0,2 | | |
| GERUESTARBEITEN | 53,74 | 100,0 | 104,5 | 107,3 | 107,9 | 108,3 | 108,2 | 108,2 | 109,2 | 109,5 | + 1,1 | + 0,3 | | |
| INSGESAMT | 1 000 | 100,0 | 105,3 | 108,7 | 110,1 | 110,4 | 110,6 | 110,9 | 111,8 | 111,6 | + 1,1 | - 0,2 | | |

STRASSENBRUECKEN IN STAHLVERBUND UND STAHLUEBERBAU

| | | | | | | | | | | | | | | |
|--|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--|--|
| ERDARBEITEN | 66,73 | 100,0 | 107,9 | 111,7 | 112,9 | 113,3 | 113,1 | 113,0 | 113,9 | 113,8 | + 0,4 | - 0,1 | | |
| VERBAUARBEITEN | 5,80 | 100,0 | 104,7 | 107,2 | 107,3 | 107,5 | 107,2 | 107,1 | 107,9 | 107,9 | + 0,4 | - | | |
| RAMMARBEITEN | 19,00 | 100,0 | 104,5 | 107,4 | 109,1 | 109,5 | 109,1 | 109,3 | 110,4 | 110,5 | + 0,9 | + 0,1 | | |
| ENTWASSERUNGSKANALARBEITEN | 5,06 | 100,0 | 106,3 | 109,1 | 109,7 | 109,9 | 110,0 | 110,0 | 110,4 | 110,4 | + 0,5 | - | | |
| VERKEHRSGEBÄU, OBERBAUSCH. O. BINDEMITELE | 1,83 | 100,0 | 106,3 | 108,4 | 109,0 | 109,4 | 109,5 | 109,4 | 110,2 | 110,2 | + 0,7 | - | | |
| VERKEHRSGEBÄU, OBERBAUSCH. AUS ASPHALT | 27,52 | 100,0 | 104,4 | 106,6 | 108,4 | 109,2 | 109,3 | 109,6 | 110,4 | 110,5 | + 1,2 | + 0,1 | | |
| VERKEHRSGEBÄU, PFLASTER., PLATTEN., EINFASSUNGEN | 6,34 | 100,0 | 105,8 | 108,7 | 109,6 | 109,6 | 109,8 | 110,5 | 111,2 | 111,2 | + 1,5 | - | | |
| MAUERARBEITEN | 12,97 | 100,0 | 105,9 | 110,9 | 113,3 | 113,8 | 113,8 | 114,4 | 116,0 | 115,8 | + 1,8 | - 0,2 | | |
| BETON- UND STAHLBETONARBEITEN | 310,70 | 100,0 | 104,6 | 107,9 | 109,3 | 109,6 | 109,8 | 110,2 | 111,0 | 110,6 | + 0,9 | - 0,4 | | |
| STAHLBAUARBEITEN | 377,42 | 100,0 | 101,6 | 104,2 | 106,8 | 106,9 | 106,4 | 106,2 | 107,7 | 107,7 | + 1,7 | - | | |
| ABDICHTUNGSARBEITEN | 28,55 | 100,0 | 107,0 | 112,7 | 116,0 | 116,6 | 116,9 | 117,7 | 119,3 | 119,7 | + 2,7 | + 0,3 | | |
| METALLBAUARBEITEN, SCHLOSSERARBEITEN | 29,50 | 100,0 | 105,9 | 112,2 | 116,1 | 116,4 | 117,4 | 118,5 | 120,0 | 120,5 | + 3,5 | + 0,4 | | |
| MALER- UND LACKIERARBEITEN | 10,47 | 100,0 | 107,7 | 114,0 | 117,5 | 118,4 | 118,7 | 119,1 | 120,7 | 121,7 | + 2,8 | + 0,8 | | |
| KORROSIONSSCHUTZ AN STAHLBAUTEN | 52,31 | 100,0 | 107,1 | 111,9 | 114,7 | 115,6 | 116,4 | 116,5 | 118,3 | 119,8 | + 3,6 | + 1,3 | | |
| ABWASSER-INSTALLATIONSARBEITEN | 12,49 | 100,0 | 108,5 | 114,8 | 118,0 | 118,2 | 119,0 | 120,3 | 121,0 | 121,2 | + 2,5 | + 0,2 | | |
| GERUESTARBEITEN | 33,31 | 100,0 | 104,5 | 107,2 | 107,7 | 108,1 | 108,0 | 108,0 | 109,0 | 109,3 | + 1,1 | + 0,3 | | |
| INSGESAMT | 1 000 | 100,0 | 104,0 | 107,3 | 109,1 | 109,4 | 109,7 | 109,8 | 111,0 | 111,0 | + 1,5 | - | | |

DEUTSCHLAND

1 PREISINDIZES FUER NEUBAU IN KONVENTIONELLER BAUART EINSCHL. UMSATZSTEUER
(AKTUELLE UND MITTELFRISTIGE ERGEBNISSE)
1.3 SONSTIGE BAUWERKE
1991 = 100

| ART | WAEGUNGS- ANTEIL AM GESAMT- INDEX IN PROMILLE | 1991 | 1992 | 1993 | 1994 | 1994 | | | | 1995 | | | | VERAENDERUNG AUG. 1995 GEGENUEBER AUG. MAI 1994 1995 IN PROZENT | |
|-----|--|--------------|------|------|------|------|------|------|-------|------|------|--|--|--|--|
| | | DURCHSCHNITT | | | | | AUG. | NOV. | FEBR. | MAI | AUG. | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |

ORTSKANAELE

| | | | | | | | | | | | | |
|--|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| ERDARBEITEN | 352,73 | 100,0 | 107,3 | 111,4 | 112,3 | 112,6 | 112,5 | 112,2 | 113,2 | 113,0 | + 0,4 | - 0,2 |
| VERBAUARBEITEN | 35,87 | 100,0 | 104,7 | 107,2 | 107,3 | 107,5 | 107,2 | 107,1 | 107,9 | 107,9 | + 0,4 | - |
| ENTWASSERUNGSKANALARBEITEN | 365,43 | 100,0 | 106,8 | 111,6 | 113,4 | 113,8 | 113,9 | 114,2 | 115,3 | 115,2 | + 1,2 | - 0,1 |
| VERKEHRSWEGEBAU, OBERBAUSCH. O. BINDEMittel | 17,29 | 100,0 | 105,6 | 108,1 | 108,5 | 108,6 | 108,7 | 108,7 | 109,4 | 109,4 | + 0,7 | - |
| VERKEHRSWEGEBAU, OBERBAUSCH. M. HYDR. BINDEMittel | 0,11 | 100,0 | 105,9 | 108,9 | 110,6 | 111,0 | 111,1 | 111,4 | 112,4 | 112,8 | + 1,6 | + 0,4 |
| VERKEHRSWEGEBAU, OBERBAUSCH. AUS ASPHALT | 36,88 | 100,0 | 102,5 | 101,3 | 98,4 | 99,6 | 99,9 | 99,9 | 100,4 | 100,1 | + 0,5 | - 0,3 |
| VERKEHRSWEGEBAU, PFLASTER., PLATTEN., EINFASSUNGEN | 7,14 | 100,0 | 105,9 | 109,1 | 109,7 | 109,7 | 109,9 | 110,7 | 111,2 | 111,1 | + 1,4 | - |
| MAUERARBEITEN | 36,90 | 100,0 | 106,4 | 111,7 | 114,7 | 115,2 | 115,6 | 116,3 | 118,2 | 118,2 | + 2,5 | - 0,1 |
| BETON- UND STAHLBETONARBEITEN | 146,22 | 100,0 | 105,2 | 108,7 | 110,4 | 110,8 | 111,1 | 111,5 | 112,6 | 112,3 | + 1,4 | - 0,3 |
| ABDICHTUNGSARBEITEN | 1,43 | 100,0 | 107,7 | 114,2 | 117,7 | 118,2 | 118,5 | 119,2 | 121,0 | 121,2 | + 2,5 | + 0,2 |
| INSGESAMT | 1 000 | 100,0 | 106,4 | 110,5 | 111,8 | 112,1 | 112,2 | 112,3 | 113,3 | 113,2 | + 1,0 | - 0,1 |

STAUDAEMME

| | | | | | | | | | | | | |
|--|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| ERDARBEITEN | 422,15 | 100,0 | 107,7 | 111,4 | 113,1 | 113,4 | 113,3 | 113,0 | 113,7 | 114,0 | + 0,5 | + 0,3 |
| RAMMARBEITEN | 16,25 | 100,0 | 104,8 | 107,5 | 109,0 | 109,3 | 109,1 | 109,3 | 110,5 | 110,6 | + 1,2 | + 0,1 |
| ENTWASSERUNGSKANALARBEITEN | 19,43 | 100,0 | 106,4 | 111,3 | 113,0 | 113,4 | 113,4 | 113,6 | 114,7 | 114,7 | + 1,1 | - |
| VERKEHRSWEGEBAU, OBERBAUSCH. O. BINDEMittel | 6,08 | 100,0 | 105,8 | 108,2 | 108,6 | 108,8 | 108,9 | 108,9 | 109,6 | 109,6 | + 0,7 | - |
| VERKEHRSWEGEBAU, OBERBAUSCH. AUS ASPHALT | 28,00 | 100,0 | 102,9 | 102,6 | 101,6 | 101,9 | 102,2 | 102,3 | 102,9 | 102,6 | + 0,7 | - 0,3 |
| VERKEHRSWEGEBAU, PFLASTER., PLATTEN., EINFASSUNGEN | 41,86 | 100,0 | 105,6 | 108,2 | 109,1 | 109,3 | 109,5 | 110,0 | 110,8 | 110,9 | + 1,5 | + 0,1 |
| PFLANZ- UND RASENARBEITEN IM LANDSCHAFTSBAU | 7,38 | 100,0 | 107,5 | 113,6 | 116,1 | 116,7 | 116,9 | 117,5 | 118,3 | 118,9 | + 1,9 | + 0,5 |
| MAUERARBEITEN | 3,64 | 100,0 | 106,5 | 112,1 | 115,2 | 115,8 | 116,0 | 116,7 | 118,5 | 118,4 | + 2,2 | - 0,1 |
| BETON- UND STAHLBETONARBEITEN | 404,04 | 100,0 | 105,1 | 108,8 | 110,5 | 110,8 | 110,9 | 111,4 | 112,3 | 111,9 | + 1,0 | - 0,4 |
| ZIMMER- UND HOLZBAUARBEITEN | 2,79 | 100,0 | 107,5 | 112,7 | 116,5 | 117,2 | 118,2 | 119,2 | 120,4 | 120,5 | + 2,8 | + 0,1 |
| STAHLBAUARBEITEN | 0,42 | 100,0 | 102,8 | 105,0 | 105,6 | 105,3 | 106,2 | 106,8 | 107,3 | 106,9 | + 1,5 | - 0,4 |
| ABDICHTUNGSARBEITEN | 5,49 | 100,0 | 106,6 | 112,6 | 115,9 | 116,5 | 116,9 | 118,0 | 119,3 | 120,1 | + 3,1 | + 0,7 |
| GUSSASPHALTARBEITEN | 4,82 | 100,0 | 103,7 | 109,2 | 111,9 | 112,2 | 112,9 | 113,4 | 114,7 | 115,0 | + 2,5 | + 0,3 |
| METALLBAUARBEITEN, SCHLOSSERARBEITEN | 6,02 | 100,0 | 105,9 | 112,1 | 115,9 | 116,3 | 117,2 | 118,4 | 119,9 | 120,4 | + 3,5 | + 0,4 |
| KORROSIONSSCHUTZARBEITEN AN STAHL UND ALUMINIUM | 0,79 | 100,0 | 107,1 | 111,9 | 114,7 | 115,6 | 116,4 | 116,5 | 118,3 | 119,8 | + 3,6 | + 1,3 |
| ABWASSER-INSTALLATIONSARBEITEN | 28,48 | 100,0 | 108,8 | 115,7 | 119,3 | 119,6 | 120,3 | 121,6 | 122,6 | 123,2 | + 3,0 | + 0,5 |
| ELEKTRISCHE KABEL- UND LEITUNGSANLAGEN | 2,06 | 100,0 | 106,2 | 112,8 | 115,4 | 115,6 | 116,2 | 117,5 | 118,7 | 119,0 | + 2,9 | + 0,3 |
| BLITZSCHUTZANLAGEN | 0,30 | 100,0 | 106,9 | 112,2 | 114,9 | 115,5 | 115,6 | 116,8 | 118,2 | 118,8 | + 2,9 | + 0,5 |
| INSGESAMT | 1 000 | 100,0 | 106,3 | 110,0 | 111,7 | 112,0 | 112,1 | 112,2 | 113,1 | 113,1 | + 1,0 | - |

KLAERANLAGEN

| | | | | | | | | | | | | |
|--|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| ERDARBEITEN | 76,48 | 100,0 | 108,1 | 112,6 | 113,5 | 113,9 | 113,9 | 114,2 | 115,1 | 114,8 | + 0,8 | - 0,3 |
| VERBAUARBEITEN | 9,52 | 100,0 | 104,7 | 107,2 | 107,3 | 107,5 | 107,2 | 107,1 | 107,9 | 107,9 | + 0,4 | - |
| RAMMARBEITEN | 7,15 | 100,0 | 105,1 | 107,8 | 109,4 | 109,8 | 109,5 | 109,7 | 110,9 | 111,0 | + 1,1 | + 0,1 |
| ENTWASSERUNGSKANALARBEITEN | 46,51 | 100,0 | 106,8 | 111,6 | 113,4 | 113,7 | 114,0 | 114,6 | 115,3 | 115,4 | + 1,5 | + 0,1 |
| MAUERARBEITEN | 17,45 | 100,0 | 106,7 | 112,4 | 115,7 | 116,2 | 116,5 | 117,3 | 119,1 | 119,0 | + 2,4 | - 0,1 |
| BETON- UND STAHLBETONARBEITEN | 270,49 | 100,0 | 104,8 | 108,2 | 109,7 | 110,1 | 110,3 | 110,8 | 111,8 | 111,3 | + 1,1 | - 0,4 |
| BETONWERKSTEINARBEITEN | 0,50 | 100,0 | 106,8 | 112,8 | 115,8 | 116,4 | 116,7 | 118,0 | 120,3 | 120,7 | + 3,7 | + 0,3 |
| ZIMMER- UND HOLZBAUARBEITEN | 6,91 | 100,0 | 105,9 | 110,1 | 112,6 | 113,0 | 114,1 | 114,9 | 116,2 | 116,2 | + 2,8 | - |
| STAHLBAUARBEITEN | 4,64 | 100,0 | 104,0 | 107,6 | 108,4 | 107,6 | 108,9 | 109,0 | 109,4 | 108,4 | + 0,7 | - 0,9 |
| ABDICHTUNGSARBEITEN | 9,07 | 100,0 | 107,4 | 113,5 | 117,0 | 117,5 | 117,8 | 118,6 | 120,4 | 120,6 | + 2,6 | + 0,2 |
| DACHDECKUNGS- UND DACHABDICHTUNGSARBEITEN | 12,92 | 100,0 | 108,5 | 115,0 | 118,1 | 118,9 | 119,5 | 120,5 | 121,7 | 123,1 | + 3,5 | + 1,2 |
| KLEMPNERARBEITEN | 2,09 | 100,0 | 107,2 | 112,8 | 116,0 | 116,5 | 117,2 | 118,4 | 119,2 | 120,3 | + 3,3 | + 0,9 |
| PUTZ- UND STUCKARBEITEN | 6,95 | 100,0 | 107,4 | 113,1 | 115,7 | 116,2 | 116,6 | 117,0 | 118,7 | 118,7 | + 2,2 | - |
| FLIESEN- UND PLATTENARBEITEN | 13,06 | 100,0 | 108,4 | 112,5 | 115,8 | 116,4 | 116,6 | 117,1 | 119,4 | 119,5 | + 2,7 | + 0,1 |
| ESTRICHARBEITEN | 4,73 | 100,0 | 108,3 | 114,9 | 118,0 | 118,5 | 118,7 | 119,5 | 121,3 | 121,4 | + 2,4 | + 0,1 |
| TISCHLERARBEITEN | 2,40 | 100,0 | 105,7 | 110,2 | 113,7 | 114,0 | 114,6 | 116,2 | 117,2 | 118,2 | + 3,7 | + 0,9 |
| ROLLADENARBEITEN | 3,06 | 100,0 | 104,5 | 108,9 | 111,8 | 112,1 | 112,3 | 113,9 | 114,7 | 115,2 | + 2,8 | + 0,4 |
| METALLBAUARBEITEN, SCHLOSSERARBEITEN | 11,15 | 100,0 | 105,8 | 111,1 | 114,0 | 114,2 | 114,9 | 116,4 | 117,7 | 118,3 | + 3,6 | + 0,5 |
| VERGLASUNGSARBEITEN | 0,22 | 100,0 | 106,6 | 112,6 | 116,5 | 116,9 | 117,6 | 119,2 | 120,6 | 121,4 | + 3,8 | + 0,7 |
| MALER- UND LACKIERARBEITEN | 3,89 | 100,0 | 107,8 | 114,2 | 117,6 | 118,4 | 119,0 | 119,4 | 120,8 | 122,0 | + 3,0 | + 1,0 |
| BODENBELAGARBEITEN | 0,12 | 100,0 | 105,7 | 111,3 | 114,5 | 115,0 | 115,3 | 117,5 | 118,5 | 119,7 | + 4,1 | + 1,0 |
| GERUESTARBEITEN | 2,05 | 100,0 | 104,5 | 107,2 | 107,7 | 108,1 | 108,0 | 108,0 | 109,0 | 109,3 | + 1,1 | + 0,3 |
| VERKEHRSWEGEBAU, OBERBAUSCH. O. BINDEMittel | 12,20 | 100,0 | 105,9 | 108,6 | 109,1 | 109,3 | 109,5 | 109,6 | 110,4 | 110,4 | + 1,0 | - |
| VERKEHRSWEGEBAU, OBERBAUSCH. M. HYDR. BINDEMittel | 0,73 | 100,0 | 105,7 | 109,3 | 110,9 | 111,1 | 111,2 | 111,6 | 112,6 | 112,9 | + 1,6 | + 0,3 |
| VERKEHRSWEGEBAU, OBERBAUSCH. AUS ASPHALT | 7,78 | 100,0 | 102,7 | 102,0 | 100,6 | 100,8 | 101,1 | 101,2 | 101,7 | 101,5 | + 0,7 | - 0,2 |
| VERKEHRSWEGEBAU, PFLASTER., PLATTEN., EINFASSUNGEN | 13,66 | 100,0 | 105,7 | 108,5 | 109,5 | 109,6 | 109,8 | 110,3 | 111,1 | 111,2 | + 1,5 | + 0,1 |
| BAULICHER TEIL | 545,73 | 100,0 | 105,8 | 109,8 | 111,4 | 111,8 | 112,0 | 112,5 | 113,5 | 113,3 | + 1,3 | - 0,2 |
| MASCHINENTECHNISCHE AUSRUESTUNG | 246,66 | 100,0 | 105,5 | 110,6 | 113,3 | 113,4 | 114,0 | 114,9 | 115,8 | 116,1 | + 2,4 | + 0,3 |
| RAUMLUFTTECHNISCHE ANLAGEN | 8,18 | 100,0 | 106,8 | 112,3 | 113,9 | 114,1 | 114,5 | 115,2 | 116,0 | 116,4 | + 2,0 | + 0,3 |
| HEIZANLAGEN UND ZENTRALE WASSERERWAERMMUNGSANLAGEN | 17,99 | 100,0 | 107,5 | 113,7 | 117,1 | 117,4 | 118,0 | 119,3 | 120,5 | 121,0 | + 3,1 | + 0,4 |
| GAS-, WASSER- UND ABWASSER-INSTALL. ARB. | 51,65 | 100,0 | 108,7 | 115,4 | 118,8 | 119,0 | 119,8 | 121,1 | 122,0 | 122,4 | + 2,9 | + 0,3 |
| ELEKTRISCHE KABEL- UND LEITUNGSANLAGEN | 122,00 | 100,0 | 106,3 | 112,5 | 115,2 | 115,4 | 116,0 | 117,3 | 118,6 | 118,8 | + 2,9 | + 0,2 |
| BLITZSCHUTZANLAGEN | 2,37 | 100,0 | 106,9 | 112,2 | 114,9 | 115,5 | 115,6 | 116,8 | 118,2 | 118,8 | + 2,9 | + 0,5 |
| DAEMNARBEITEN AN TECHNISCHEM ANLAGEN | 1,24 | 100,0 | 109,8 | 117,5 | 121,4 | 121,8 | 122,7 | 124,1 | 125,5 | 126,3 | + 3,7 | + 0,6 |
| FOERDERANLAGEN | 2,68 | 100,0 | 104,5 | 109,8 | 110,4 | 110,7 | 111,0 | 113,3 | 115,2 | 115,2 | + 4,1 | - |
| TISCHLERARBEITEN | 1,50 | 100,0 | 105,2 | 109,7 | 112,9 | 113,1 | 113,7 | 115,9 | 116,7 | 117,7 | + 4,1 | + 0,9 |
| MASCHINEN- UND ELEKTROTECHNISCHER TEIL | 454,27 | 100,0 | 106,2 | 111,8 | 114,6 | 114,8 | 115,4 | 116,5 | 117,5 | 117,8 | + 2,6 | + 0,3 |
| INSGESAMT | 1 000 | 100,0 | 106,0 | 110,7 | 112,8 | 113,1 | 113,5 | 114,3 | 115,3 | 115,4 | + 2,0 | + 0,1 |

DEUTSCHLAND

1 PREISINDIZES FUER NEUBAU IN KONVENTIONELLER BAUART EINSCHL. UMSATZSTEUER
(AKTUELLE UND MITTELFRISTIGE ERGEBNISSE)
1.4 WOHNGEBAEUDE - BAULEISTUNGEN INSGESAMT -
1991 = 100

| ART | WAEGUNGS- ANTEIL AM GESAMT- INDEX IN PROMILLE | 1991 | 1992 | 1993 | 1994 | 1994 | | 1995 | | VERAENDERUNG AUG. 1995 GEGENUEBER AUG. MAI 1994 1995 IN PROZENT | |
|--|--|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--|--------------------|
| | | DURCHSCHNITT | | | | AUG. | NOV. | FEBR. | MAI | | AUG. |
| BAULEISTUNGEN AM BAUWERK | | | | | | | | | | | |
| ERDARBEITEN | 24,09 | 100,0 | 108,1 | 112,6 | 113,5 | 114,0 | 113,9 | 114,1 | 115,0 | 114,8 | + 0,7 - 0,2 |
| VERBAUARBEITEN | 1,39 | 100,0 | 104,7 | 107,2 | 107,3 | 107,5 | 107,2 | 107,1 | 107,9 | 107,9 | + 0,4 - |
| RAMMARBEITEN | 0,26 | 100,0 | 105,0 | 107,7 | 109,4 | 109,8 | 109,4 | 109,6 | 110,8 | 110,9 | + 1,0 + 0,1 |
| ENTWASSERUNGSKANALARBEITEN | 8,88 | 100,0 | 105,7 | 110,5 | 111,8 | 112,2 | 112,3 | 112,5 | 113,6 | 113,6 | + 1,2 - |
| MAUERARBEITEN | 125,52 | 100,0 | 106,4 | 111,9 | 114,8 | 115,4 | 115,6 | 116,3 | 118,1 | 118,0 | + 2,3 - 0,1 |
| BETON- UND STAHLBETONARBEITEN | 166,18 | 100,0 | 105,2 | 109,1 | 110,8 | 111,2 | 111,5 | 112,0 | 113,1 | 112,7 | + 1,3 - 0,4 |
| NATURWERKSTEINARBEITEN | 7,68 | 100,0 | 106,9 | 112,2 | 115,6 | 116,2 | 116,5 | 117,5 | 119,2 | 119,7 | + 3,0 + 0,4 |
| BETONWERKSTEINARBEITEN | 6,20 | 100,0 | 107,0 | 113,1 | 116,4 | 117,0 | 117,3 | 118,6 | 120,9 | 121,3 | + 3,7 + 0,3 |
| ZIMMER- UND HOLZBAUARBEITEN | 42,42 | 100,0 | 105,8 | 110,1 | 112,9 | 113,4 | 114,5 | 115,3 | 116,7 | 116,9 | + 3,0 + 0,1 |
| STAHLBAUARBEITEN | 0,15 | 100,0 | 104,3 | 108,5 | 109,3 | 108,4 | 109,7 | 109,7 | 110,1 | 109,0 | + 0,6 - 1,0 |
| ABDICHTUNGSARBEITEN | 6,90 | 100,0 | 107,0 | 113,0 | 116,4 | 117,0 | 117,3 | 118,3 | 120,0 | 120,3 | + 2,8 + 0,3 |
| DACHDECKUNGS- UND DACHABDICHTUNGSARBEITEN | 32,50 | 100,0 | 107,8 | 113,6 | 116,6 | 117,4 | 118,0 | 118,8 | 119,7 | 121,3 | + 3,3 + 1,3 |
| PUTZ- UND STUCKARBEITEN | 68,02 | 100,0 | 107,1 | 112,5 | 114,6 | 115,1 | 115,4 | 115,9 | 117,4 | 117,4 | + 2,0 - |
| GERUESTARBEITEN | 4,02 | 100,0 | 104,5 | 107,4 | 108,1 | 108,5 | 108,4 | 108,4 | 109,4 | 109,8 | + 1,2 + 0,4 |
| ROHBAUARBEITEN | 494,21 | 100,0 | 106,2 | 111,0 | 113,2 | 113,7 | 114,1 | 114,7 | 116,1 | 116,0 | + 2,0 - 0,1 |
| KLEMPNERARBEITEN | 12,74 | 100,0 | 107,3 | 112,9 | 116,2 | 116,6 | 117,4 | 118,5 | 119,3 | 120,5 | + 3,3 + 1,0 |
| FLIESEN- UND PLATTENARBEITEN | 26,99 | 100,0 | 106,4 | 112,4 | 115,7 | 116,2 | 116,5 | 117,0 | 119,3 | 119,4 | + 2,8 + 0,1 |
| ESTRICHARBEITEN | 15,40 | 100,0 | 108,2 | 114,4 | 117,6 | 118,1 | 118,4 | 119,1 | 121,0 | 121,0 | + 2,5 - |
| GUSSASPHALTARBEITEN | 0,22 | 100,0 | 103,7 | 109,2 | 111,9 | 112,2 | 112,9 | 113,4 | 114,7 | 115,0 | + 2,5 + 0,3 |
| TISCHLERARBEITEN | 64,74 | 100,0 | 105,1 | 109,6 | 112,9 | 113,2 | 113,7 | 115,2 | 116,1 | 116,9 | + 3,3 + 0,7 |
| PARKETARBEITEN | 3,12 | 100,0 | 107,5 | 115,5 | 119,2 | 119,7 | 120,1 | 121,5 | 122,4 | 123,0 | + 2,8 + 0,5 |
| ROLLADENARBEITEN | 6,33 | 100,0 | 105,2 | 110,0 | 113,2 | 113,6 | 114,0 | 115,4 | 116,3 | 116,6 | + 2,6 + 0,3 |
| METALLBAUARBEITEN, SCHLOSSERARBEITEN | 31,52 | 100,0 | 106,0 | 111,8 | 115,2 | 115,4 | 116,3 | 117,5 | 118,9 | 119,4 | + 3,5 + 0,4 |
| VERGLASUNGSARBEITEN | 2,43 | 100,0 | 106,4 | 112,0 | 115,2 | 115,7 | 116,3 | 117,6 | 119,1 | 119,8 | + 3,5 + 0,6 |
| MALER- UND LACKIERARBEITEN | 17,48 | 100,0 | 107,8 | 114,2 | 117,6 | 118,4 | 118,8 | 119,2 | 120,7 | 121,8 | + 2,9 + 0,9 |
| BODENBELAGARBEITEN | 11,18 | 100,0 | 105,5 | 111,1 | 114,2 | 114,7 | 115,0 | 117,1 | 118,2 | 119,3 | + 4,0 + 0,9 |
| TAPEZIERARBEITEN | 6,35 | 100,0 | 107,2 | 113,8 | 118,1 | 119,2 | 119,6 | 120,7 | 122,0 | 123,3 | + 3,4 + 1,1 |
| RAUMLUFTTECHNISCHE ANLAGEN | 3,28 | 100,0 | 106,9 | 112,6 | 114,5 | 114,6 | 115,1 | 115,6 | 116,7 | 117,0 | + 2,1 + 0,3 |
| HEIZANLAGEN UND ZENTRALE WASSERERWAERWUNGSANLAGEN | 39,59 | 100,0 | 108,2 | 115,3 | 119,0 | 119,3 | 120,0 | 121,5 | 122,7 | 123,2 | + 3,3 + 0,4 |
| GAS-, WASSER- UND ABWASSER-INSTALL.ARB. IN GEBAEUDEN | 40,38 | 100,0 | 108,2 | 114,8 | 118,1 | 118,4 | 119,0 | 120,4 | 121,3 | 121,7 | + 2,8 + 0,3 |
| ELEKTRISCHE KABEL- UND LEITUNGSANLAGEN IN GEBAEUDEN | 33,91 | 100,0 | 106,5 | 112,8 | 115,8 | 116,1 | 116,6 | 118,0 | 119,3 | 119,5 | + 2,9 + 0,2 |
| BLITZSCHUTZANLAGEN | 0,38 | 100,0 | 106,9 | 112,2 | 114,9 | 115,5 | 115,6 | 116,8 | 118,2 | 118,8 | + 2,9 + 0,5 |
| DAEMMARBEITEN AN TECHNISCHE ANLAGEN | 5,18 | 100,0 | 109,8 | 117,5 | 121,4 | 121,8 | 122,7 | 124,1 | 125,5 | 126,3 | + 3,7 + 0,6 |
| FOERDERANLAGEN | 5,09 | 100,0 | 104,1 | 109,8 | 113,5 | 113,9 | 114,2 | 115,2 | 114,7 | 114,9 | + 0,9 + 0,2 |
| AUSBAUARBEITEN | 326,31 | 100,0 | 106,7 | 112,7 | 116,0 | 116,4 | 117,0 | 118,2 | 119,4 | 120,0 | + 3,1 + 0,5 |
| BAULEISTUNGEN AM BAUWERK | 820,52 | 100,0 | 106,4 | 111,7 | 114,3 | 114,8 | 115,2 | 116,1 | 117,4 | 117,6 | + 2,4 + 0,2 |
| GERAET | | | | | | | | | | | |
| METALLBAUARBEITEN, SCHLOSSERARBEITEN | 0,69 | 100,0 | 106,0 | 111,7 | 114,2 | 114,5 | 114,9 | 116,0 | 116,8 | 117,7 | + 2,8 + 0,8 |
| VERGLASUNGSARBEITEN | 2,36 | 100,0 | 104,2 | 109,2 | 111,7 | 112,2 | 112,5 | 113,7 | 115,2 | 115,8 | + 3,2 + 0,5 |
| GAS-, WASSER- UND ABWASSER-INSTALL.ARB. | 0,58 | 100,0 | 109,9 | 117,6 | 122,1 | 122,4 | 123,2 | 124,7 | 125,9 | 126,8 | + 3,6 + 0,7 |
| ELEKTRISCHE KABEL- UND LEITUNGSANLAGEN | 2,51 | 100,0 | 106,3 | 112,4 | 115,0 | 115,2 | 115,8 | 117,2 | 118,4 | 118,5 | + 2,9 + 0,1 |
| GERAET | 6,14 | 100,0 | 105,8 | 111,6 | 114,3 | 114,7 | 115,1 | 116,4 | 117,7 | 118,2 | + 3,1 + 0,4 |
| AUSSENANLAGEN | | | | | | | | | | | |
| ERDARBEITEN | 7,85 | 100,0 | 107,3 | 110,9 | 111,8 | 112,1 | 112,0 | 111,7 | 112,5 | 112,4 | + 0,3 - 0,1 |
| ENTWASSERUNGSKANALARBEITEN | 2,45 | 100,0 | 105,0 | 109,4 | 110,2 | 110,4 | 110,6 | 110,7 | 111,5 | 111,6 | + 1,1 + 0,1 |
| VERKEHRSGEBAU, OBERBAUSCH.O.BINDEMIT. | 3,45 | 100,0 | 106,1 | 109,2 | 109,9 | 110,1 | 110,4 | 110,8 | 111,5 | 111,5 | + 1,3 - |
| GUSSASPHALTARBEITEN | 0,98 | 100,0 | 103,7 | 109,2 | 111,9 | 112,2 | 112,9 | 113,4 | 114,7 | 115,0 | + 2,5 + 0,3 |
| VERKEHRSGEBAU, PFLASTER., PLATTEN., EINFASSUNGEN | 12,35 | 100,0 | 105,7 | 108,4 | 109,5 | 109,6 | 109,8 | 110,3 | 111,1 | 111,2 | + 1,5 + 0,1 |
| VERKEHRSGEBAU, OBERBAUSCH. AUS ASPHALT | 0,65 | 100,0 | 103,3 | 101,8 | 100,6 | 100,6 | 101,5 | 101,3 | 101,7 | 101,5 | + 0,9 - 0,2 |
| PFLANZ- UND RASENARBEITEN IM LANDSCHAFTSBAU | 5,93 | 100,0 | 107,7 | 114,0 | 117,1 | 117,6 | 118,0 | 118,6 | 119,4 | 120,1 | + 2,1 + 0,6 |
| BETON- UND STAHLBETONARBEITEN | 3,59 | 100,0 | 105,3 | 109,3 | 111,1 | 111,5 | 111,8 | 112,4 | 113,4 | 113,1 | + 1,4 - 0,3 |
| BETONWERKSTEINARBEITEN | 1,10 | 100,0 | 107,2 | 113,6 | 117,1 | 117,7 | 118,0 | 119,5 | 121,8 | 122,2 | + 3,8 + 0,3 |
| ZIMMER- UND HOLZBAUARBEITEN | 1,12 | 100,0 | 104,1 | 106,6 | 108,2 | 108,6 | 109,7 | 110,6 | 111,4 | 111,2 | + 2,4 - 0,2 |
| DACHDECKUNGS- UND DACHABDICHTUNGSARBEITEN | 2,51 | 100,0 | 107,7 | 113,6 | 116,4 | 117,2 | 118,0 | 118,8 | 119,5 | 121,1 | + 3,3 + 1,3 |
| TISCHLERARBEITEN | 1,87 | 100,0 | 105,2 | 109,7 | 112,9 | 113,1 | 113,7 | 115,9 | 116,7 | 117,7 | + 4,1 + 0,9 |
| METALLBAUARBEITEN, SCHLOSSERARBEITEN | 0,58 | 100,0 | 105,8 | 112,2 | 116,1 | 116,5 | 117,5 | 118,6 | 120,1 | 120,6 | + 3,5 + 0,4 |
| GAS-, WASSER- UND ABWASSER-INSTALL.ARB. | 0,34 | 100,0 | 108,3 | 114,9 | 118,2 | 118,4 | 119,2 | 120,5 | 121,2 | 121,8 | + 2,7 + 0,3 |
| ELEKTRISCHE KABEL- UND LEITUNGSANLAGEN | 0,92 | 100,0 | 106,5 | 112,4 | 115,2 | 115,5 | 116,1 | 117,5 | 118,9 | 119,1 | + 3,1 + 0,2 |
| AUSSENANLAGEN | 45,69 | 100,0 | 106,2 | 110,3 | 111,9 | 112,2 | 112,5 | 113,0 | 113,9 | 114,1 | + 1,7 + 0,2 |
| BAUNEBEINLEISTUNGEN | | | | | | | | | | | |
| ARCHITEKTENLEISTUNGEN | 73,91 | 100,0 | 106,8 | 111,1 | 113,2 | 113,5 | 113,9 | 114,5 | 115,5 | 115,7 | + 1,9 + 0,2 |
| INGENIEURLEISTUNGEN | 28,01 | 100,0 | 107,1 | 111,1 | 112,9 | 113,3 | 113,6 | 114,1 | 115,1 | 115,1 | + 1,6 - |
| VERWALTUNGSLEISTUNGEN | 25,73 | 100,0 | 106,4 | 111,6 | 114,2 | 114,7 | 115,1 | 115,9 | 117,2 | 117,4 | + 2,4 + 0,2 |
| BAUNEBEINLEISTUNGEN | 127,65 | 100,0 | 106,8 | 111,2 | 113,4 | 113,7 | 114,1 | 114,7 | 115,8 | 115,9 | + 1,9 + 0,1 |
| BAULEISTUNGEN INSGESAMT | 1 000 | 100,0 | 106,5 | 111,5 | 114,1 | 114,5 | 115,0 | 115,8 | 117,0 | 117,2 | + 2,4 + 0,2 |

DEUTSCHLAND

2 PREISINDIZES FUER INSTANDHALTUNG - WOHNGEBAEUDE - EINSCHL. UMSATZSTEUER
(AKTUELLE UND MITTELFRISTIGE ERGEBNISSE)
1991 = 100

| ART | WAEGUNGS- ANTEIL AN GESAMT- INDEX IN PROMILLE | 1991 | 1992 | 1993 | 1994 | 1994 | | | 1995 | | VERAENDERUNG AUG. 1995 GEGENUEBER AUG. MAI 1994 1995 IN PROZENT |
|---|--|--------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--|
| | | DURCHSCHNITT | | | | AUG. | NOV. | FEBR. | MAI | AUG. | |
| MEHRFAMILIENGEBAEUDE MIT SCHOENHEITSREPARATUREN | | | | | | | | | | | |
| MAUERARBEITEN | 12,13 | 100,0 | 106,4 | 111,7 | 114,7 | 115,2 | 115,6 | 116,3 | 118,2 | 118,1 | + 2,5 - 0,1 |
| ZIMMER- UND HOLZBAUARBEITEN | 11,55 | 100,0 | 106,8 | 112,1 | 115,5 | 116,0 | 117,2 | 118,0 | 119,7 | 119,8 | + 3,3 + 0,1 |
| DACHDECKUNGS- UND DACHABDICHTUNGSARBEITEN | 93,16 | 100,0 | 107,9 | 114,8 | 119,0 | 120,0 | 120,4 | 121,4 | 122,3 | 124,0 | + 3,3 + 1,4 |
| KLEMPNERARBEITEN | 41,43 | 100,0 | 107,4 | 113,2 | 116,5 | 117,0 | 117,7 | 118,9 | 119,7 | 120,9 | + 3,3 + 1,0 |
| PUTZ- UND STUCKARBEITEN | 36,09 | 100,0 | 109,3 | 116,0 | 119,6 | 119,9 | 120,3 | 120,7 | 122,6 | 122,6 | + 2,3 - |
| TISCHLERARBEITEN | 63,50 | 100,0 | 106,0 | 111,5 | 115,3 | 115,7 | 116,2 | 117,9 | 118,8 | 119,8 | + 3,5 + 0,8 |
| ROLLADENARBEITEN | 18,07 | 100,0 | 105,1 | 111,4 | 114,7 | 115,2 | 115,7 | 116,7 | 117,5 | 118,5 | + 2,9 + 0,9 |
| METALLBAUARBEITEN, SCHLOSSERARBEITEN | 21,80 | 100,0 | 105,8 | 112,2 | 116,1 | 116,5 | 117,5 | 118,6 | 120,1 | 120,6 | + 3,5 + 0,4 |
| MALER- UND LACKIERARBEITEN | 396,89 | 100,0 | 108,0 | 114,4 | 117,7 | 118,5 | 119,2 | 119,6 | 121,2 | 122,2 | + 3,1 + 0,6 |
| BODENBELAGARBEITEN | 7,76 | 100,0 | 106,6 | 112,0 | 115,5 | 116,1 | 116,3 | 118,2 | 119,2 | 120,3 | + 3,6 + 0,9 |
| TAPEZIERARBEITEN | 31,64 | 100,0 | 106,8 | 113,1 | 117,0 | 117,8 | 118,5 | 119,1 | 120,4 | 121,7 | + 3,3 + 1,1 |
| HEIZANLAGEN UND ZENTRALE WASSERERWAERMMUNGSANLAGEN | 157,47 | 100,0 | 107,8 | 114,6 | 118,3 | 118,7 | 119,4 | 120,9 | 122,0 | 122,5 | + 3,2 + 0,4 |
| GAS-, WASSER- UND ABWASSER-INSTALL. ARB. IN GEBAEUDEN | 47,24 | 100,0 | 108,6 | 115,0 | 118,3 | 118,7 | 119,2 | 120,7 | 121,5 | 122,0 | + 2,8 + 0,4 |
| ELEKTRISCHE KABEL- UND LEITUNGSANLAGEN IN GEBAEUDEN | 61,27 | 100,0 | 106,4 | 112,8 | 115,7 | 116,1 | 116,5 | 117,8 | 119,0 | 119,3 | + 2,8 + 0,3 |
| INSGESAMT | 1 000 | 100,0 | 107,6 | 114,0 | 117,5 | 118,1 | 118,7 | 119,6 | 120,9 | 121,8 | + 3,1 + 0,7 |

MEHRFAMILIENGEBAEUDE OHNE SCHOENHEITSREPARATUREN

| | | | | | | | | | | | |
|---|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------------|
| MAUERARBEITEN | 13,68 | 100,0 | 106,4 | 111,7 | 114,7 | 115,2 | 115,6 | 116,3 | 118,2 | 118,1 | + 2,5 - 0,1 |
| ZIMMER- UND HOLZBAUARBEITEN | 12,79 | 100,0 | 106,8 | 112,1 | 115,4 | 115,9 | 117,1 | 118,0 | 119,7 | 119,8 | + 3,4 + 0,1 |
| DACHDECKUNGS- UND DACHABDICHTUNGSARBEITEN | 103,63 | 100,0 | 108,0 | 114,8 | 119,0 | 120,0 | 120,5 | 121,5 | 122,3 | 124,1 | + 3,4 + 1,5 |
| KLEMPNERARBEITEN | 48,28 | 100,0 | 107,4 | 113,2 | 116,5 | 117,0 | 117,7 | 119,0 | 119,7 | 120,9 | + 3,3 + 1,0 |
| PUTZ- UND STUCKARBEITEN | 40,10 | 100,0 | 109,3 | 116,0 | 119,5 | 119,9 | 120,4 | 120,8 | 122,6 | 122,6 | + 2,3 - |
| TISCHLERARBEITEN | 70,24 | 100,0 | 106,0 | 111,5 | 115,3 | 115,7 | 116,2 | 117,9 | 118,8 | 119,8 | + 3,5 + 0,8 |
| ROLLADENARBEITEN | 20,16 | 100,0 | 105,1 | 111,4 | 114,7 | 115,2 | 115,7 | 116,7 | 117,5 | 118,5 | + 2,9 + 0,9 |
| METALLBAUARBEITEN, SCHLOSSERARBEITEN | 25,81 | 100,0 | 105,8 | 112,2 | 116,1 | 116,5 | 117,5 | 118,6 | 120,1 | 120,6 | + 3,5 + 0,4 |
| MALER- UND LACKIERARBEITEN | 353,05 | 100,0 | 108,0 | 114,4 | 117,7 | 118,5 | 119,1 | 119,5 | 121,1 | 122,2 | + 3,1 + 0,9 |
| BODENBELAGARBEITEN | 9,44 | 100,0 | 106,6 | 112,0 | 115,5 | 116,1 | 116,3 | 118,2 | 119,2 | 120,3 | + 3,6 + 0,9 |
| HEIZANLAGEN UND ZENTRALE WASSERERWAERMMUNGSANLAGEN | 177,29 | 100,0 | 107,8 | 114,6 | 118,4 | 118,8 | 119,5 | 120,9 | 122,0 | 122,5 | + 3,1 + 0,4 |
| GAS-, WASSER- UND ABWASSER-INSTALL. ARB. IN GEBAEUDEN | 54,34 | 100,0 | 108,6 | 115,0 | 118,3 | 118,7 | 119,2 | 120,7 | 121,5 | 122,1 | + 2,9 + 0,5 |
| ELEKTRISCHE KABEL- UND LEITUNGSANLAGEN IN GEBAEUDEN | 71,19 | 100,0 | 106,4 | 112,8 | 115,7 | 116,0 | 116,4 | 117,7 | 119,0 | 119,2 | + 2,8 + 0,2 |
| INSGESAMT | 1 000 | 100,0 | 107,6 | 114,0 | 117,5 | 118,1 | 118,7 | 119,7 | 120,9 | 121,8 | + 3,1 + 0,7 |

SCHOENHEITSREPARATUREN IN EINER WOHNUNG

| | | | | | | | | | | | |
|----------------------------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------------|
| MALER- UND LACKIERARBEITEN | 782,86 | 100,0 | 108,1 | 114,6 | 117,9 | 118,5 | 119,6 | 119,9 | 121,5 | 122,5 | + 3,4 + 0,8 |
| TAPEZIERARBEITEN | 217,14 | 100,0 | 106,9 | 113,2 | 117,1 | 118,0 | 118,6 | 119,2 | 120,5 | 121,8 | + 3,2 + 1,1 |
| INSGESAMT | 1 000 | 100,0 | 107,9 | 114,3 | 117,7 | 118,4 | 119,4 | 119,8 | 121,3 | 122,4 | + 3,4 + 0,9 |

DEUTSCHLAND

3 MESSZAHLEN FUER BAULEISTUNGSPREISE EINSCHL. UMSATZSTEUER *)
(AKTUELLE UND MITTELFRISTIGE ERGEBNISSE)

NEUBAU
1991 = 100

| BAULEISTUNG | 1991 | 1992 | 1993 | 1994 | 1994 | | 1995 | | VERAENDERUNG AUG. 1995 GEGENUEBER AUG. MAI 1994 1995 IN PROZENT | | |
|--|--------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--|-------|-------|
| | DURCHSCHNITT | | | | AUG. | NOV. | FEBR. | MAI | AUG. | | |
| HOCHBAU | | | | | | | | | | | |
| DIN 18 300 ERDARBEITEN | | | | | | | | | | | |
| BAUGRUBE AUSHEBEN | 100,0 | 109,6 | 114,7 | 115,6 | 116,1 | 115,9 | 116,2 | 116,9 | 116,8 | + 0,6 | - 0,1 |
| LEITUNGSRABEN AUSHEBEN | 100,0 | 106,7 | 111,1 | 111,8 | 112,1 | 112,1 | 112,0 | 113,3 | 112,9 | + 0,7 | - 0,4 |
| BODEN ABFAHREN | 100,0 | 108,5 | 112,8 | 114,2 | 114,7 | 114,5 | 115,1 | 116,2 | 115,7 | + 0,9 | - 0,4 |
| UNTERGRUNDVERBESSERUNG | 100,0 | 106,1 | 109,8 | 111,1 | 111,5 | 111,7 | 111,7 | 112,7 | 112,3 | + 0,7 | - 0,4 |
| ARBEITSRAEUME VERFUELLEN | 100,0 | 107,1 | 110,4 | 111,4 | 111,7 | 112,0 | 112,3 | 113,2 | 112,8 | + 1,0 | - 0,4 |
| DIN 18 303 VERBAUARBEITEN | | | | | | | | | | | |
| BAUGRUBENVERBAU | 100,0 | 104,7 | 107,2 | 107,3 | 107,5 | 107,2 | 107,1 | 107,9 | 107,9 | + 0,4 | - |
| DIN 18 304 RAMMARBEITEN | | | | | | | | | | | |
| STAHL-SPUNDWAND RAMMEN UND ZIEHEN | 100,0 | 105,5 | 108,1 | 109,8 | 110,1 | 109,9 | 110,1 | 111,3 | 111,3 | + 1,1 | - |
| VERLORENE SPUNDWAND | 100,0 | 103,7 | 106,8 | 108,5 | 109,0 | 108,4 | 108,6 | 109,7 | 109,9 | + 0,8 | + 0,2 |
| STAHL-SPUNDWANDBOHLEN LIEFERN | 100,0 | 103,0 | 106,1 | 106,4 | 106,8 | 106,4 | 106,9 | 107,9 | 108,6 | + 1,7 | + 0,6 |
| DIN 18 306 ENTWASSERUNGSKANALARBEITEN | | | | | | | | | | | |
| BETON- ODER STAHLBETONROHR | 100,0 | 107,1 | 112,2 | 114,5 | 115,0 | 114,9 | 115,0 | 116,2 | 116,2 | + 1,0 | - |
| STEINZEUGROHR | 100,0 | 106,8 | 111,6 | 113,2 | 113,6 | 113,8 | 114,3 | 115,5 | 115,4 | + 1,6 | - 0,1 |
| KUNSTSTOFF- ODER FASERZEMENTROHR | 100,0 | 105,0 | 110,2 | 111,6 | 111,9 | 112,0 | 112,2 | 113,5 | 113,7 | + 1,6 | + 0,2 |
| ZUBEHOER FUER ROHRLEITUNGEN | 100,0 | 104,3 | 107,1 | 106,6 | 106,7 | 106,9 | 106,8 | 106,6 | 106,5 | - 0,2 | - 0,1 |
| DIN 18 320 PFLANZ- UND RASENARBEITEN IM LANDSCHAFTSBAU | | | | | | | | | | | |
| GEBRAUCHSRASEN | 100,0 | 107,5 | 113,6 | 116,1 | 116,7 | 116,9 | 117,5 | 118,3 | 118,9 | + 1,9 | + 0,5 |
| POLYANTHAROSEN | 100,0 | 107,9 | 114,3 | 117,8 | 118,3 | 118,9 | 119,6 | 120,3 | 121,2 | + 2,5 | + 0,7 |
| DIN 18 330 MAUERARBEITEN | | | | | | | | | | | |
| MAUERWERK AUS GROSSFORMATIGEN STEINEN | 100,0 | 105,9 | 110,9 | 113,3 | 113,8 | 113,8 | 114,4 | 116,0 | 115,8 | + 1,8 | - 0,2 |
| MAUERWERK AUS KLEINFORMATIGEN STEINEN | 100,0 | 106,4 | 111,7 | 114,7 | 115,2 | 115,6 | 116,3 | 118,2 | 118,1 | + 2,5 | - 0,1 |
| GASBETONMAUERWERK | 100,0 | 106,7 | 112,1 | 115,0 | 115,5 | 115,8 | 116,5 | 118,2 | 117,9 | + 2,1 | - 0,3 |
| ZWEISCHALIGES MAUERWERK | 100,0 | 107,1 | 113,4 | 117,2 | 117,8 | 118,1 | 118,9 | 120,8 | 120,7 | + 2,5 | - 0,1 |
| NICHTTRAGENDE TRENNWAND | 100,0 | 106,8 | 112,3 | 115,1 | 115,7 | 116,0 | 116,7 | 118,7 | 118,6 | + 2,5 | - 0,1 |
| HANDBAUELEMENTE | 100,0 | 105,8 | 110,7 | 113,2 | 113,6 | 114,1 | 114,5 | 115,9 | 116,1 | + 2,2 | + 0,2 |
| SCHORNSTEIN AUS FORMSTUECKEN | 100,0 | 106,4 | 112,5 | 116,4 | 117,1 | 117,4 | 118,3 | 120,4 | 120,5 | + 2,9 | + 0,1 |
| FERTIGTEILSTURZ | 100,0 | 107,6 | 114,7 | 117,6 | 118,1 | 118,7 | 119,3 | 120,8 | 120,8 | + 2,3 | - |
| ROLLADENKASTEN | 100,0 | 105,9 | 112,2 | 114,5 | 114,9 | 115,3 | 116,1 | 118,2 | 118,2 | + 2,9 | - |
| DIN 18 331 BETON- UND STAHLBETONARBEITEN | | | | | | | | | | | |
| BETON DER FUNDAMENTE | 100,0 | 105,4 | 109,9 | 111,9 | 112,3 | 112,7 | 113,3 | 114,3 | 114,0 | + 1,5 | - 0,3 |
| BETON DER WAENDE MIT SCHALUNG | 100,0 | 105,7 | 110,0 | 112,5 | 113,0 | 113,2 | 113,7 | 115,2 | 114,8 | + 1,6 | - 0,3 |
| STAHLBETONDECKE | 100,0 | 106,4 | 111,7 | 114,3 | 114,9 | 115,1 | 115,9 | 117,5 | 117,1 | + 1,9 | - 0,3 |
| BETON DER SKELETTBAUTEN OHNE SCHALUNG | 100,0 | 105,3 | 109,5 | 111,6 | 112,3 | 112,5 | 113,2 | 114,4 | 114,3 | + 1,8 | - 0,1 |
| BETON DER SKELETTBAUTEN MIT SCHALUNG | 100,0 | 105,5 | 109,5 | 112,2 | 112,8 | 113,1 | 113,4 | 114,9 | 114,5 | + 1,5 | - 0,3 |
| SCHALUNG DER FUNDAMENTE | 100,0 | 107,1 | 112,5 | 115,7 | 116,4 | 116,7 | 117,1 | 118,7 | 118,1 | + 1,5 | - 0,5 |
| SCHALUNG DER SKELETTBAUTEN | 100,0 | 106,5 | 111,4 | 114,7 | 115,2 | 115,6 | 115,8 | 117,8 | 117,3 | + 1,8 | - 0,4 |
| BETONSTAHLMATTEN | 100,0 | 101,6 | 102,5 | 101,8 | 101,7 | 102,1 | 102,2 | 102,5 | 101,7 | - | - 0,8 |
| KUBISCHE BEWEHRUNG | 100,0 | 102,1 | 102,4 | 101,5 | 101,4 | 101,6 | 101,7 | 101,4 | 100,6 | - 0,8 | - 0,8 |
| BETONFERTIGTEILE | 100,0 | 105,3 | 107,7 | 108,9 | 109,3 | 109,5 | 109,9 | 110,9 | 110,8 | + 1,4 | - 0,1 |
| VORGEFERTIGTE AUSSENHANDPLATTE | 100,0 | 106,6 | 110,6 | 112,5 | 112,9 | 112,9 | 113,5 | 114,5 | 113,4 | + 0,4 | - 1,0 |
| SYSTEMDECKE | 100,0 | 105,9 | 110,0 | 111,9 | 112,3 | 112,8 | 113,4 | 114,6 | 114,1 | + 1,6 | - 0,4 |
| SYSTEMTREPPE | 100,0 | 106,2 | 111,3 | 114,5 | 114,9 | 115,2 | 116,0 | 117,7 | 117,9 | + 2,6 | + 0,2 |
| DACHPLATTEN | 100,0 | 107,4 | 111,8 | 115,2 | 116,0 | 116,3 | 116,9 | 117,6 | 116,9 | + 0,8 | - 0,6 |
| FERTIGGARAGE | 100,0 | 106,3 | 111,0 | 113,5 | 113,8 | 114,1 | 115,1 | 115,2 | 115,3 | + 1,3 | + 0,1 |
| DIN 18 332 NATURWERKSTEINARBEITEN | | | | | | | | | | | |
| BODENBELAG | 100,0 | 106,3 | 111,5 | 114,1 | 114,7 | 114,9 | 115,9 | 117,5 | 117,9 | + 2,8 | + 0,3 |
| STUFE | 100,0 | 106,1 | 110,9 | 114,1 | 114,6 | 114,9 | 115,7 | 117,4 | 117,9 | + 2,9 | + 0,4 |
| HANDBEKLEIDUNG | 100,0 | 104,8 | 108,2 | 111,2 | 111,8 | 112,4 | 113,0 | 114,3 | 114,7 | + 2,6 | + 0,3 |
| FENSTERBANK | 100,0 | 108,5 | 114,5 | 118,9 | 119,6 | 120,0 | 121,2 | 123,2 | 123,7 | + 3,4 | + 0,4 |
| DIN 18 333 BETONWERKSTEINARBEITEN | | | | | | | | | | | |
| BODENBELAG | 100,0 | 107,2 | 113,7 | 117,1 | 117,6 | 118,0 | 119,4 | 121,9 | 122,3 | + 4,0 | + 0,3 |
| BETONWERKSTEIN-AUSSENBEKLEIDUNG | 100,0 | 104,6 | 107,8 | 110,0 | 110,2 | 110,4 | 111,0 | 111,7 | 111,9 | + 1,5 | + 0,2 |
| STUFE | 100,0 | 107,1 | 113,4 | 117,0 | 117,8 | 118,0 | 119,6 | 121,6 | 122,1 | + 3,7 | + 0,4 |
| FENSTERBANK | 100,0 | 106,6 | 112,1 | 114,5 | 115,1 | 115,3 | 116,5 | 118,9 | 119,3 | + 3,6 | + 0,3 |
| DIN 18 334 ZIMMER- UND HOLZBAUARBEITEN | | | | | | | | | | | |
| DACHVERBANDHOLZ LIEFERN | 100,0 | 101,9 | 102,7 | 102,9 | 103,1 | 104,2 | 105,0 | 105,5 | 105,2 | + 2,0 | - 0,3 |
| DACHVERBANDHOLZ ABBINDEN | 100,0 | 108,3 | 114,1 | 118,7 | 119,4 | 120,4 | 121,4 | 122,8 | 122,8 | + 2,9 | - |
| EINLAEUFIGE WANGENTREPPE | 100,0 | 104,6 | 109,4 | 113,4 | 113,8 | 114,5 | 115,5 | 117,5 | 117,8 | + 3,5 | + 0,3 |
| HAND- ODER DECKENSCHALUNG | 100,0 | 107,0 | 112,5 | 115,8 | 116,3 | 117,8 | 118,6 | 120,5 | 120,8 | + 3,9 | + 0,2 |
| DACHBINDER | 100,0 | 106,1 | 109,9 | 111,3 | 111,6 | 112,3 | 112,7 | 114,2 | 114,2 | + 2,3 | - |
| DIN 18 335 STAHLBAUARBEITEN | | | | | | | | | | | |
| STAHLFACHWERK | 100,0 | 104,3 | 108,5 | 109,3 | 108,4 | 109,7 | 109,7 | 110,1 | 109,0 | + 0,6 | - 1,0 |
| STAHLSCHELETTKONSTRUKTION | 100,0 | 100,6 | 99,7 | 100,0 | 100,2 | 100,7 | 101,7 | 102,1 | 102,4 | + 2,2 | + 0,3 |
| DIN 18 336 ABDICHTUNGSARBEITEN | | | | | | | | | | | |
| WAAGERECHE ABDICHTUNG | 100,0 | 105,4 | 110,2 | 113,3 | 113,9 | 114,3 | 115,3 | 116,6 | 117,3 | + 3,0 | + 0,6 |
| SENKRECHTE ABDICHTUNG | 100,0 | 107,5 | 114,5 | 118,4 | 118,9 | 119,2 | 120,4 | 122,1 | 122,6 | + 3,1 | + 0,4 |

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

DEUTSCHLAND

3 MESSZAHLEN FUER BAULEISTUNGSPREISE EINSCHL. UMSATZSTEUER *)
(AKTUELLE UND MITTELFRISTIGE ERGEBNISSE)
NEUBAU
1991 = 100

| BAULEISTUNG | 1991 | 1992 | 1993 | 1994 | 1994 | | 1995 | | | VERAENDERUNG AUG. 1995 GEGENUEBER AUG. MAI 1994 1995 IN PROZENT |
|--|--------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--|
| | DURCHSCHNITT | | | | AUG. | NOV. | FEBR. | MAI | AUG. | |
| DIN 18 365 BODENBELAGARBEITEN | | | | | | | | | | |
| PVC-BELAG | 100,0 | 105,7 | 111,3 | 114,5 | 115,0 | 115,3 | 117,5 | 118,5 | 119,7 | + 4,1 + 1,0 |
| TEXTILER BELAG | 100,0 | 105,2 | 110,6 | 113,7 | 114,1 | 114,4 | 116,3 | 117,7 | 118,6 | + 3,9 + 0,8 |
| DIN 18 366 TAPEZIERARBEITEN | | | | | | | | | | |
| TAPETE LIEFERN | 100,0 | 104,9 | 110,1 | 113,1 | 113,9 | 114,2 | 115,3 | 116,3 | 117,4 | + 3,1 + 0,9 |
| WANDFLAECHE TAPEZIEREN | 100,0 | 108,5 | 115,9 | 121,1 | 122,3 | 122,8 | 123,8 | 125,3 | 126,7 | + 3,6 + 1,1 |
| DIN 18 379 RAUMLUFTTECHNISCHE ANLAGEN | | | | | | | | | | |
| KLIMAGERAET | 100,0 | 105,8 | 110,5 | 112,3 | 112,5 | 112,7 | 113,3 | 114,3 | 114,5 | + 1,8 + 0,2 |
| ABLUFGERAET | 100,0 | 106,7 | 112,9 | 116,1 | 116,3 | 116,8 | 117,6 | 119,1 | 119,5 | + 2,8 + 0,3 |
| KANAL | 100,0 | 107,3 | 112,2 | 112,4 | 112,4 | 112,9 | 113,2 | 113,6 | 113,8 | + 1,2 + 0,2 |
| DIN 18 380 HEIZANLAGEN UND ZENTRALE WASSERERWAERMLUNGSANLAGEN | | | | | | | | | | |
| HEIZKESSEL FUER GEBLAESEBRENNER | 100,0 | 107,7 | 114,3 | 117,9 | 118,4 | 118,9 | 120,3 | 121,3 | 121,7 | + 2,8 + 0,3 |
| HEIZKESSEL MIT ATMOSPHAERISCHEM BRENNER | 100,0 | 107,5 | 114,2 | 118,0 | 118,3 | 119,1 | 120,5 | 121,7 | 122,1 | + 3,2 + 0,3 |
| GAS-DURCHLAUFWASSERHEIZER | 100,0 | 108,7 | 115,5 | 119,2 | 119,5 | 120,1 | 121,8 | 123,0 | 123,4 | + 3,3 + 0,3 |
| VOLLAUTOMATISCHER BRENNER | 100,0 | 107,9 | 114,7 | 118,6 | 119,2 | 119,8 | 121,3 | 122,4 | 123,1 | + 3,3 + 0,6 |
| WAERMEPUMPE | 100,0 | 106,7 | 111,5 | 114,4 | 114,7 | 115,1 | 116,4 | 117,7 | 118,0 | + 2,9 + 0,3 |
| WARMWASSERSPEICHER | 100,0 | 108,1 | 114,8 | 118,9 | 119,2 | 120,0 | 121,7 | 122,6 | 123,1 | + 3,3 + 0,4 |
| STAHL-PLATTENHEIZKOERPER | 100,0 | 108,4 | 115,6 | 119,5 | 119,8 | 120,5 | 121,9 | 123,2 | 123,6 | + 3,2 + 0,3 |
| GUSSRADIATOR | 100,0 | 107,8 | 114,4 | 119,5 | 120,1 | 120,8 | 122,4 | 123,8 | 124,3 | + 3,5 + 0,4 |
| WARMWASSER-FUSSBODENFLAECHEHENHEIZUNG | 100,0 | 108,6 | 115,7 | 119,2 | 119,6 | 120,3 | 121,9 | 123,6 | 123,9 | + 3,6 + 0,2 |
| GEWINDEROHR | 100,0 | 107,9 | 115,6 | 118,9 | 119,1 | 119,8 | 121,1 | 122,3 | 122,9 | + 3,2 + 0,5 |
| VENTILE INSTALLIEREN | 100,0 | 109,9 | 117,6 | 122,1 | 122,4 | 123,2 | 124,7 | 125,9 | 126,8 | + 3,6 + 0,7 |
| WAERMENGENZAEHLER | 100,0 | 106,8 | 112,6 | 115,8 | 116,0 | 116,7 | 117,9 | 119,0 | 119,3 | + 2,8 + 0,3 |
| HEIZOELLAGERBEHAELTER AUS STAHL | 100,0 | 107,5 | 113,7 | 116,8 | 117,0 | 117,5 | 119,0 | 120,1 | 120,6 | + 3,1 + 0,4 |
| HEIZOELLAGERBEHAELTER AUS KUNSTSTOFF | 100,0 | 108,5 | 114,2 | 117,0 | 117,2 | 118,0 | 119,1 | 120,7 | 120,9 | + 3,2 + 0,2 |
| DIN 18 381 GAS-, WASSER- UND ABWASSER-INSTALLATIONSARBEITEN IN GEBAEUDEN | | | | | | | | | | |
| MITTELSCHWERES GEWINDEROHR | 100,0 | 108,3 | 116,0 | 119,1 | 119,3 | 120,1 | 121,5 | 122,5 | 122,9 | + 3,0 + 0,3 |
| KUPFERROHR | 100,0 | 108,2 | 114,5 | 117,9 | 118,3 | 118,9 | 120,4 | 121,1 | 121,6 | + 2,8 + 0,4 |
| KUPFERROHR MIT WAERMEDAEMMUNG | 100,0 | 107,2 | 113,0 | 116,1 | 116,5 | 116,8 | 118,4 | 119,2 | 119,6 | + 2,7 + 0,3 |
| ABFLUSSROHR | 100,0 | 107,6 | 113,3 | 115,9 | 116,3 | 116,8 | 118,0 | 118,8 | 119,3 | + 2,6 + 0,4 |
| GUSSEISERNES ABFLUSSROHR | 100,0 | 108,7 | 115,1 | 118,4 | 118,6 | 119,4 | 120,8 | 121,4 | 121,6 | + 2,5 + 0,2 |
| INSTALLATIONS-BLOCK | 100,0 | 107,0 | 112,9 | 115,5 | 115,9 | 116,1 | 117,4 | 118,5 | 118,3 | + 2,1 - 0,2 |
| WASCHTISCH | 100,0 | 108,5 | 114,8 | 118,2 | 118,6 | 119,0 | 120,5 | 121,4 | 121,8 | + 2,7 + 0,3 |
| SPUELTISCH | 100,0 | 108,0 | 113,7 | 116,7 | 117,2 | 117,5 | 119,4 | 120,1 | 120,5 | + 2,8 + 0,3 |
| BRAUSEWANNE | 100,0 | 108,3 | 115,0 | 119,1 | 119,7 | 120,0 | 121,5 | 122,1 | 122,3 | + 2,2 + 0,2 |
| EINBAU-BADEWANNE | 100,0 | 107,4 | 113,2 | 116,4 | 116,8 | 117,3 | 118,4 | 119,4 | 119,7 | + 2,5 + 0,3 |
| SPUELKLOSETTANLAGE | 100,0 | 107,7 | 114,7 | 118,0 | 118,5 | 118,8 | 120,2 | 121,1 | 121,4 | + 2,4 + 0,2 |
| HANNEN- UND BRAUSEARMATUR | 100,0 | 108,5 | 114,9 | 118,8 | 119,3 | 119,8 | 121,0 | 122,2 | 122,4 | + 2,6 + 0,2 |
| WASCHTISCHARMATUR | 100,0 | 108,9 | 116,1 | 119,8 | 120,3 | 120,9 | 122,4 | 123,4 | 123,8 | + 2,9 + 0,3 |
| DRUCKERHOEHUNGSANLAGE | 100,0 | 107,6 | 113,1 | 116,6 | 116,9 | 117,1 | 118,5 | 119,6 | 120,0 | + 2,7 + 0,3 |
| FEUERLOESCH-SCHLAUCHANSCHLUSSEINRICHTUNG | 100,0 | 106,8 | 111,7 | 116,2 | 116,9 | 117,2 | 118,1 | 119,0 | 120,6 | + 3,2 + 1,3 |
| SPRINKLERANLAGE | 100,0 | 106,5 | 111,7 | 114,9 | 115,3 | 115,8 | 115,9 | 116,9 | 118,0 | + 2,3 + 0,9 |
| DIN 18 382 ELEKTRISCHE KABEL- UND LEITUNGSANLAGEN IN GEBAEUDEN | | | | | | | | | | |
| ERDKABEL | 100,0 | 106,8 | 113,5 | 116,9 | 117,3 | 117,9 | 119,5 | 121,3 | 121,7 | + 3,8 + 0,3 |
| HAUPTLEITUNG | 100,0 | 107,1 | 114,2 | 118,4 | 119,0 | 119,9 | 121,6 | 123,4 | 123,7 | + 3,9 + 0,2 |
| INSTALLATIONS-KLEINVERTEILER | 100,0 | 106,2 | 112,8 | 115,4 | 115,6 | 116,2 | 117,5 | 118,7 | 119,0 | + 2,9 + 0,3 |
| BELEUCHTUNGSSTROMKREIS | 100,0 | 106,7 | 114,1 | 117,1 | 117,4 | 118,0 | 119,4 | 120,6 | 121,0 | + 3,1 + 0,3 |
| SCHUTZKONTAKT-STECKDOESE | 100,0 | 106,7 | 113,5 | 116,4 | 116,7 | 117,5 | 119,1 | 120,5 | 120,7 | + 3,4 + 0,2 |
| BELEUCHTUNGSSTROMKREIS IN FEUCHTEN RAEUMEN | 100,0 | 106,2 | 113,3 | 115,9 | 116,1 | 116,6 | 118,1 | 119,3 | 119,6 | + 3,0 + 0,3 |
| DECKENLEUCHE FUER LEUCHTSTOFFLAMPEN | 100,0 | 106,4 | 112,0 | 114,5 | 114,8 | 115,4 | 116,7 | 117,9 | 118,0 | + 2,8 + 0,1 |
| ELEKTROHERD | 100,0 | 106,1 | 111,7 | 114,2 | 114,5 | 114,7 | 115,7 | 116,4 | 116,7 | + 1,9 + 0,3 |
| ELEKTRO-WARMWASSERSPEICHER | 100,0 | 106,2 | 112,3 | 115,2 | 115,6 | 115,7 | 116,9 | 118,2 | 118,5 | + 2,5 + 0,3 |
| ELEKTRO-SPEICHERHEIZGERAET | 100,0 | 105,8 | 111,0 | 113,7 | 113,9 | 114,3 | 115,6 | 116,8 | 116,8 | + 2,5 - |
| KLINGEL- UND TUEROEFFNERANLAGE | 100,0 | 106,4 | 112,3 | 115,0 | 115,3 | 115,8 | 117,1 | 118,5 | 118,8 | + 3,0 + 0,3 |
| TUERSPRECHANLAGE | 100,0 | 106,0 | 111,4 | 114,2 | 114,6 | 115,0 | 116,4 | 117,5 | 117,9 | + 2,9 + 0,3 |
| EMPFANGSANTENNENANLAGE | 100,0 | 105,7 | 110,7 | 113,0 | 113,3 | 113,5 | 114,4 | 115,4 | 115,6 | + 2,0 + 0,2 |
| DIN 18 384 BLITZSCHUTZANLAGEN | | | | | | | | | | |
| BLITZSCHUTZANLAGE | 100,0 | 106,9 | 112,2 | 114,9 | 115,5 | 115,6 | 116,8 | 118,2 | 118,8 | + 2,9 + 0,5 |
| DIN 18 421 DAEMMARBEITEN AN TECHNISCHEM ANLAGEN | | | | | | | | | | |
| ROHRDAEMMUNG | 100,0 | 109,8 | 117,5 | 121,4 | 121,8 | 122,7 | 124,1 | 125,5 | 126,3 | + 3,7 + 0,6 |
| DIN 18 451 GERUESTARBEITEN | | | | | | | | | | |
| LEITERGERUEST | 100,0 | 104,6 | 108,1 | 109,2 | 109,7 | 109,4 | 109,6 | 110,4 | 111,0 | + 1,2 + 0,5 |
| STAHLROHRGERUEST | 100,0 | 104,5 | 107,2 | 107,7 | 108,1 | 108,0 | 108,0 | 109,0 | 109,3 | + 1,1 + 0,3 |
| FOERDERANLAGEN | | | | | | | | | | |
| PERSONENAUFZUG | 100,0 | 104,1 | 109,9 | 113,9 | 114,3 | 114,6 | 115,4 | 114,7 | 114,9 | + 0,5 + 0,2 |
| LASTENAUFZUG | 100,0 | 104,5 | 108,8 | 110,4 | 110,7 | 111,0 | 113,3 | 115,2 | 115,2 | + 4,1 - |

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

DEUTSCHLAND

3 MESSZAHLEN FUER BAULEISTUNGSPREISE EINSCHL. UMSATZSTEUER *)
(AKTUELLE UND MITTELFRISTIGE ERGEBNISSE)
NEUBAU UND INSTANDHALTUNG
1991 = 100

| BAULEISTUNG | 1991 | 1992 | 1993 | 1994 | 1994 | | | 1995 | | VERAENDERUNG AUG. 1995 GEGENUEBER AUG. MAI 1994 1995 IN PROZENT |
|---|--------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--|
| | DURCHSCHNITT | | | | AUG. | NOV. | FEBR. | MAI | AUG. | |
| TIEFBAU | | | | | | | | | | |
| DIN 18 300 ERDARBEITEN | | | | | | | | | | |
| OBERBODEN ABTRAGEN | 100,0 | 108,9 | 112,5 | 112,6 | 112,9 | 112,4 | 112,2 | 112,4 | 112,2 | - 0,6 - 0,2 |
| OBERBODEN ANDECKEN | 100,0 | 106,1 | 109,5 | 109,6 | 109,8 | 109,7 | 109,2 | 110,0 | 109,8 | - - 0,2 |
| LEITUNGSGRABEN AUSHEBEN | 100,0 | 107,4 | 111,7 | 112,7 | 112,9 | 112,8 | 112,4 | 113,4 | 113,3 | + 0,4 - 0,1 |
| BODEN LOESEN UND FOERDERN | 100,0 | 111,8 | 115,5 | 117,5 | 117,9 | 117,7 | 117,5 | 118,2 | 118,0 | + 0,1 - 0,2 |
| BODEN LOESEN UND WEITERVERWENDEN | 100,0 | 107,3 | 110,8 | 112,6 | 112,8 | 112,7 | 112,4 | 112,9 | 113,4 | + 0,5 + 0,4 |
| FELS LOESEN UND WEITERVERWENDEN | 100,0 | 106,7 | 110,6 | 114,1 | 114,9 | 114,8 | 114,5 | 115,7 | 116,0 | + 1,0 + 0,3 |
| BODEN VERDICHTEN | 100,0 | 108,5 | 112,1 | 113,6 | 113,9 | 113,7 | 112,9 | 114,6 | 113,7 | - 0,2 - 0,8 |
| BAUGRUBE FUER KUNSTBAUTEN | 100,0 | 110,2 | 114,5 | 115,8 | 116,3 | 115,5 | 115,2 | 116,0 | 116,1 | - 0,2 + 0,1 |
| UNTERGRUNDVERBESSERUNG | 100,0 | 106,8 | 110,4 | 110,6 | 111,1 | 111,1 | 110,9 | 111,8 | 111,4 | + 0,3 - 0,4 |
| DIN 18 315 VERKEHRSWEGEBAUARBEITEN, OBERBAUSCHICHTEN OHNE BINDEMITTEL | | | | | | | | | | |
| FROSTSCHUTZSCHICHT HERSTELLEN | 100,0 | 106,3 | 108,4 | 109,0 | 109,4 | 109,5 | 109,4 | 110,2 | 110,2 | + 0,7 - |
| SCHOTTERTRAGSCHICHT | 100,0 | 105,6 | 108,1 | 108,5 | 108,6 | 108,7 | 108,7 | 109,4 | 109,4 | + 0,7 - |
| KIESTRAGSCHICHT | 100,0 | 106,2 | 110,0 | 110,9 | 111,0 | 111,5 | 112,3 | 113,0 | 113,0 | + 1,8 - |
| DIN 18 316 VERKEHRSWEGEBAUARBEITEN, OBERBAUSCHICHTEN MIT HYDRAULISCHEN BINDEMITTELN | | | | | | | | | | |
| FROSTSCHUTZSCHICHT VERFESTIGEN | 100,0 | 102,9 | 107,9 | 108,3 | 108,3 | 108,5 | 108,9 | 109,9 | 110,1 | + 1,7 + 0,2 |
| BETONFAHRBAHNDECKE | 100,0 | 105,0 | 107,7 | 109,2 | 109,6 | 109,8 | 110,1 | 111,1 | 111,4 | + 1,6 + 0,3 |
| BETONSTAHLMATTEN | 100,0 | 105,9 | 108,2 | 108,2 | 108,4 | 108,5 | 108,8 | 109,2 | 109,4 | + 0,9 + 0,2 |
| BETONTRAGSCHICHT | 100,0 | 106,4 | 109,7 | 111,5 | 111,8 | 111,8 | 112,2 | 113,2 | 113,6 | + 1,6 + 0,4 |
| DIN 18 317 VERKEHRSWEGEBAUARBEITEN, OBERBAUSCHICHTEN AUS ASPHALT | | | | | | | | | | |
| BITUMINOSE TRAGSCHICHT | 100,0 | 102,1 | 101,0 | 98,9 | 99,1 | 99,2 | 99,3 | 99,9 | 99,5 | + 0,4 - 0,4 |
| ASPHALTBINDER | 100,0 | 103,1 | 102,2 | 100,1 | 100,1 | 100,6 | 100,4 | 101,0 | 100,8 | + 0,7 - 0,2 |
| GUSSASPHALTDECKE | 100,0 | 104,6 | 107,3 | 109,6 | 110,5 | 110,6 | 111,0 | 111,8 | 112,0 | + 1,4 + 0,2 |
| ASPHALTBETON | 100,0 | 103,3 | 101,8 | 100,6 | 100,6 | 101,5 | 101,3 | 101,7 | 101,5 | + 0,9 - 0,2 |
| DIN 18 318 VERKEHRSWEGEBAUARBEITEN, PFLASTERDECKEN, PLATTENBELAEGE, EINFASSUNGEN | | | | | | | | | | |
| KLEIN- ODER MOSAIKPFLASTER | 100,0 | 105,8 | 109,1 | 109,5 | 109,4 | 109,6 | 110,5 | 110,8 | 110,8 | + 1,3 - |
| BORDSTEINE | 100,0 | 106,6 | 110,0 | 111,2 | 111,2 | 111,5 | 112,0 | 112,9 | 112,9 | + 1,5 - |
| GEHWEGLATTEN | 100,0 | 105,0 | 107,8 | 108,8 | 108,9 | 109,0 | 109,5 | 110,4 | 110,6 | + 1,6 + 0,2 |
| VERBUNDSTEINPFLASTER | 100,0 | 105,5 | 108,0 | 108,9 | 109,1 | 109,3 | 109,8 | 110,6 | 110,7 | + 1,5 + 0,1 |
| DIN 18 331 BETON- UND STAHLBETONARBEITEN | | | | | | | | | | |
| BETON DER KUNSTBAUTEN | 100,0 | 105,8 | 110,2 | 112,4 | 112,7 | 112,9 | 113,5 | 114,5 | 114,3 | + 1,4 - 0,2 |
| SCHALUNG DER KUNSTBAUTEN | 100,0 | 105,4 | 110,0 | 112,5 | 113,0 | 113,1 | 113,4 | 114,8 | 114,3 | + 1,2 - 0,4 |
| SPANNSTAHL | 100,0 | 101,9 | 104,1 | 105,3 | 105,6 | 105,5 | 105,4 | 106,9 | 105,4 | - 0,2 - 0,5 |
| DIN 18 335 STAHLBAUARBEITEN | | | | | | | | | | |
| DECKBRUECKE IN STAHLVERBUND/MIT ORTHOTROPER PLATTE | 100,0 | 101,7 | 104,8 | 106,5 | 106,7 | 107,1 | 106,8 | 108,4 | 108,4 | + 1,6 - |
| INSTANDHALTUNG | | | | | | | | | | |
| DIN 18 334 ZIMMER- UND HOLZBAUARBEITEN | | | | | | | | | | |
| HOLZFUSSBODEN | 100,0 | 108,1 | 115,3 | 119,4 | 119,8 | 120,8 | 121,7 | 123,8 | 123,9 | + 3,4 + 0,1 |
| DIN 18 338 DACHDECKUNGS- UND DACHABDICHTUNGSARBEITEN | | | | | | | | | | |
| DACHDECKUNG MIT LATTUNG | 100,0 | 107,0 | 113,7 | 117,8 | 118,9 | 119,2 | 120,2 | 121,0 | 122,7 | + 3,2 + 1,4 |
| DACHABDICHTUNG MIT BITUMENDACHBAHNEN | 100,0 | 108,8 | 115,9 | 120,5 | 121,4 | 122,0 | 123,0 | 123,9 | 125,8 | + 3,6 + 1,5 |
| DIN 18 339 KLEMPNERARBEITEN | | | | | | | | | | |
| DACHRINNE | 100,0 | 107,1 | 113,8 | 117,1 | 117,7 | 118,3 | 119,8 | 120,4 | 121,7 | + 3,4 + 1,1 |
| DIN 18 350 PUTZ- UND STUCKARBEITEN | | | | | | | | | | |
| AUSSENWANDPUTZ | 100,0 | 109,4 | 116,2 | 119,7 | 120,1 | 120,6 | 121,0 | 122,9 | 122,9 | + 2,3 - |
| DIN 18 352 FLIESEN- UND PLATTENARBEITEN | | | | | | | | | | |
| WANDBELAG AUS KERAMISCHEN FLIESEN | 100,0 | 106,0 | 111,9 | 115,2 | 115,8 | 115,9 | 116,2 | 118,6 | 118,8 | + 2,6 + 0,2 |
| DIN 18 355 TISCHLERARBEITEN | | | | | | | | | | |
| FENSTER MIT ISOLIERVERGLASUNG | 100,0 | 106,0 | 111,5 | 115,2 | 115,6 | 116,1 | 117,8 | 118,7 | 119,7 | + 3,5 + 0,8 |
| DIN 18 358 ROLLADENARBEITEN | | | | | | | | | | |
| ROLLADEN | 100,0 | 105,1 | 111,4 | 114,7 | 115,2 | 115,7 | 116,7 | 117,5 | 118,5 | + 2,9 + 0,9 |
| DIN 18 363 MALER- UND LACKIERARBEITEN | | | | | | | | | | |
| DISPERSIONSFARBE AUF INNENPUTZ | 100,0 | 108,9 | 115,5 | 118,4 | 118,9 | 120,3 | 120,9 | 122,6 | 123,8 | + 4,1 + 1,0 |
| LACKFARBE AUF PUTZ | 100,0 | 109,0 | 115,7 | 119,7 | 120,1 | 122,0 | 122,1 | 123,7 | 124,7 | + 3,8 + 0,8 |
| LACKFARBE AUF HEIZKOEPPER | 100,0 | 108,1 | 114,5 | 117,8 | 118,3 | 119,8 | 120,1 | 121,7 | 122,7 | + 3,7 + 0,8 |
| DIN 18 365 BODENBELAGARBEITEN | | | | | | | | | | |
| PVC-BELAG | 100,0 | 106,6 | 112,0 | 115,5 | 116,1 | 116,3 | 118,2 | 119,2 | 120,3 | + 3,6 + 0,9 |
| DIN 18 366 TAPEZIERARBEITEN | | | | | | | | | | |
| WANDFLAECHE TAPEZIEREN | 100,0 | 108,0 | 114,9 | 119,4 | 120,3 | 121,1 | 121,4 | 122,9 | 124,3 | + 3,3 + 1,1 |
| DIN 18 381 GAS-, WASSER- UND ABWASSER-INSTALLATIONSARBEITEN IN GEBAEUDEN | | | | | | | | | | |
| MITTELSCHWERES GEWINDEROHR | 100,0 | 110,0 | 116,6 | 119,7 | 120,0 | 120,6 | 122,1 | 122,8 | 123,5 | + 2,9 + 0,6 |
| EINBAU-BADEWANNE | 100,0 | 107,7 | 113,3 | 116,4 | 116,8 | 117,0 | 118,2 | 119,0 | 119,4 | + 2,2 + 0,3 |
| SPUELKLOSETTANLAGE | 100,0 | 109,1 | 115,6 | 119,1 | 119,4 | 119,8 | 121,4 | 122,3 | 122,9 | + 2,9 + 0,5 |

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

DEUTSCHLAND

4 PREISINDIZES FUER EINFAMILIENGEBAEUDE IN VORGEFERTIGTER UND KONVENTIONELLER BAUART EINSCHL. UMSATZSTEUER*)

1991 = 100
(LANGFRISTIGE UEBERSICHT)

| JAHR | VORGEFERTIGTE BAUART | | | | KONVENTIONELLE BAUART BAULEISTUNGEN AM BAUWERK | |
|--------|------------------------|---|------------|---|--|---|
| | OHNE UNTERKELLERUNG | | MIT | | 1991 = 100 | VERAENDERUNG GEGENUEBER DEM VORJAHR IN PROZENT |
| | 1991 = 100 | VERAENDERUNG GEGENUEBER DEM VORJAHR IN PROZENT | 1991 = 100 | VERAENDERUNG GEGENUEBER DEM VORJAHR IN PROZENT | | |
| 1968 D | 30.9 | - | 31.3 | - | 29.5 | - |
| 1969 D | 31.7 | 2.6 | 32.1 | 2.6 | 31.2 | 5.8 |
| 1970 D | 33.9 | 6.9 | 34.9 | 8.7 | 36.3 | 16.3 |
| 1971 D | 36.7 | 8.3 | 38.3 | 9.7 | 40.0 | 10.2 |
| 1972 D | 39.1 | 6.5 | 41.4 | 8.1 | 42.7 | 6.7 |
| 1973 D | 41.0 | 4.9 | 43.8 | 5.8 | 45.9 | 7.5 |
| 1974 D | 43.8 | 6.8 | 46.1 | 5.3 | 49.3 | 7.4 |
| 1975 D | 46.8 | 6.8 | 48.2 | 4.6 | 50.5 | 2.4 |
| 1976 D | 49.0 | 4.7 | 49.1 | 1.9 | 52.3 | 3.6 |
| 1977 D | 51.4 | 4.9 | 51.7 | 5.3 | 55.0 | 5.2 |
| 1978 D | 54.9 | 6.8 | 55.3 | 7.0 | 58.4 | 6.2 |
| 1979 D | 58.9 | 7.3 | 59.8 | 8.1 | 63.8 | 9.2 |
| 1980 D | 65.0 | 10.4 | 65.2 | 9.0 | 70.7 | 10.8 |
| 1981 D | 70.4 | 8.3 | 71.0 | 8.9 | 74.8 | 5.8 |
| 1982 D | 74.1 | 5.3 | 76.2 | 7.3 | 76.8 | 2.7 |
| 1983 D | 77.7 | 4.9 | 80.0 | 5.0 | 78.3 | 2.0 |
| 1984 D | 80.8 | 4.0 | 83.1 | 3.9 | 80.2 | 2.4 |
| 1985 D | 81.3 | 0.6 | 83.3 | 0.2 | 80.5 | 0.4 |
| 1986 D | 82.4 | 1.4 | 84.3 | 1.2 | 81.6 | 1.4 |
| 1987 D | 84.5 | 2.5 | 85.7 | 1.7 | 83.1 | 1.8 |
| 1988 D | 86.6 | 2.5 | 88.1 | 2.8 | 84.9 | 2.2 |
| 1989 D | 89.1 | 2.9 | 90.3 | 2.5 | 87.9 | 3.5 |
| 1990 D | 94.4 | 5.9 | 95.2 | 5.4 | 93.7 | 6.6 |
| 1991 D | 100.0 | 5.9 | 100.0 | 5.0 | 100.0 | 6.7 |
| 1992 D | 109.0 | 9.0 | 109.0 | 9.0 | 106.5 | 6.5 |
| 1993 D | 117.7 | 8.0 | 118.1 | 8.3 | 111.7 | 4.9 |
| 1994 D | 122.2 | 3.8 | 121.6 | 3.0 | 114.5 | 2.5 |

| HALBJAHR | VORGEFERTIGTE BAUART | | | | KONVENTIONELLE BAUART BAULEISTUNGEN AM BAUWERK | | |
|------------------|------------------------|--|------------|--|--|---|------|
| | OHNE UNTERKELLERUNG | | MIT | | 1991 = 100 | VERAENDERUNG GEGENUEBER DEM VORJAHR IN PROZENT | |
| | 1991 = 100 | VERAENDERUNG GEGENUEBER DEM VOR- HALBJAHR IN PROZENT | 1991 = 100 | VERAENDERUNG GEGENUEBER DEM VOR- HALBJAHR IN PROZENT | | | |
| 1973 1. HALBJAHR | 40.5 | 4.7 | 43.2 | 4.9 | 45.3 | 7.3 | 4.6 |
| 1973 2. HALBJAHR | 41.5 | 5.3 | 44.4 | 7.0 | 46.6 | 7.6 | 2.9 |
| 1974 1. HALBJAHR | 43.4 | 7.2 | 46.0 | 6.5 | 48.7 | 7.5 | 4.5 |
| 1974 2. HALBJAHR | 44.1 | 6.3 | 46.2 | 4.1 | 50.0 | 7.3 | 2.7 |
| 1975 1. HALBJAHR | 46.6 | 7.4 | 48.4 | 5.2 | 50.3 | 3.3 | 0.6 |
| 1975 2. HALBJAHR | 47.0 | 6.6 | 48.0 | 3.9 | 50.7 | 1.4 | 0.8 |
| 1976 1. HALBJAHR | 48.5 | 4.1 | 48.3 | -0.2 | 51.7 | 2.8 | 2.0 |
| 1976 2. HALBJAHR | 49.5 | 5.3 | 49.9 | 4.0 | 53.0 | 4.5 | 2.5 |
| 1977 1. HALBJAHR | 50.8 | 4.7 | 50.7 | 5.0 | 54.3 | 5.0 | 2.5 |
| 1977 2. HALBJAHR | 51.9 | 4.8 | 52.6 | 5.4 | 55.7 | 5.1 | 2.6 |
| 1978 1. HALBJAHR | 54.0 | 6.3 | 54.8 | 8.1 | 57.4 | 5.7 | 3.1 |
| 1978 2. HALBJAHR | 55.7 | 7.3 | 55.8 | 6.1 | 59.5 | 6.8 | 3.7 |
| 1979 1. HALBJAHR | 57.2 | 5.9 | 58.3 | 6.4 | 62.0 | 8.0 | 4.2 |
| 1979 2. HALBJAHR | 60.6 | 8.8 | 61.3 | 9.9 | 65.6 | 10.3 | 5.8 |
| 1980 1. HALBJAHR | 63.4 | 10.8 | 63.8 | 9.4 | 69.5 | 12.1 | 5.9 |
| 1980 2. HALBJAHR | 66.5 | 9.7 | 66.6 | 8.6 | 72.0 | 9.8 | 3.6 |
| 1981 1. HALBJAHR | 69.5 | 9.6 | 70.2 | 10.0 | 74.1 | 6.6 | 2.9 |
| 1981 2. HALBJAHR | 71.3 | 7.2 | 71.8 | 7.8 | 75.7 | 5.1 | 2.2 |
| 1982 1. HALBJAHR | 73.2 | 5.3 | 75.4 | 7.4 | 76.6 | 3.4 | 1.2 |
| 1982 2. HALBJAHR | 75.0 | 5.2 | 76.9 | 7.1 | 77.0 | 1.7 | 0.5 |
| 1983 1. HALBJAHR | 76.6 | 4.6 | 78.9 | 4.6 | 77.5 | 1.2 | 0.6 |
| 1983 2. HALBJAHR | 78.8 | 5.1 | 81.1 | 5.5 | 79.1 | 2.7 | 2.1 |
| 1984 1. HALBJAHR | 80.2 | 4.7 | 82.8 | 4.9 | 80.0 | 3.2 | 1.1 |
| 1984 2. HALBJAHR | 81.3 | 3.2 | 83.3 | 2.7 | 80.5 | 1.8 | 0.6 |
| 1985 1. HALBJAHR | 81.3 | 1.4 | 83.3 | 0.6 | 80.3 | 0.4 | -0.2 |
| 1985 2. HALBJAHR | 81.3 | - | 83.2 | -0.1 | 80.7 | 0.2 | 0.5 |
| 1986 1. HALBJAHR | 82.0 | 0.9 | 84.0 | 0.8 | 81.2 | 1.1 | 0.6 |
| 1986 2. HALBJAHR | 82.8 | 1.8 | 84.5 | 1.6 | 82.0 | 1.6 | 1.0 |
| 1987 1. HALBJAHR | 84.0 | 2.4 | 85.1 | 1.3 | 82.8 | 2.0 | 1.0 |
| 1987 2. HALBJAHR | 84.9 | 2.5 | 86.2 | 2.0 | 83.6 | 2.0 | 1.0 |
| 1988 1. HALBJAHR | 85.8 | 2.1 | 87.6 | 2.9 | 84.4 | 1.9 | 1.0 |
| 1988 2. HALBJAHR | 87.3 | 2.8 | 88.6 | 2.8 | 85.5 | 2.3 | 1.3 |
| 1989 1. HALBJAHR | 88.6 | 3.3 | 89.6 | 2.3 | 87.1 | 3.2 | 1.9 |
| 1989 2. HALBJAHR | 89.6 | 2.6 | 90.9 | 2.6 | 88.8 | 3.9 | 2.0 |
| 1990 1. HALBJAHR | 93.2 | 5.2 | 94.8 | 5.9 | 92.3 | 6.0 | 3.9 |
| 1990 2. HALBJAHR | 95.5 | 6.6 | 95.6 | 5.2 | 95.1 | 7.1 | 3.0 |
| 1991 1. HALBJAHR | 98.2 | 5.4 | 98.3 | 3.7 | 98.4 | 6.6 | 3.5 |
| 1991 2. HALBJAHR | 101.8 | 6.6 | 101.7 | 6.4 | 101.6 | 6.8 | 3.3 |
| 1992 1. HALBJAHR | 106.6 | 8.6 | 106.6 | 8.4 | 105.1 | 6.8 | 3.4 |
| 1992 2. HALBJAHR | 111.3 | 9.3 | 111.3 | 9.4 | 107.9 | 6.2 | 2.7 |
| 1993 1. HALBJAHR | 116.7 | 9.5 | 116.8 | 9.6 | 111.0 | 5.6 | 2.9 |
| 1993 2. HALBJAHR | 118.7 | 6.6 | 119.4 | 7.3 | 112.5 | 4.3 | 1.4 |
| 1994 1. HALBJAHR | 121.4 | 4.0 | 121.2 | 3.8 | 113.8 | 2.5 | 1.2 |
| 1994 2. HALBJAHR | 123.0 | 3.6 | 122.0 | 2.2 | 115.2 | 2.4 | 1.2 |
| 1995 1. HALBJAHR | 125.4 | 3.3 | 125.4 | 3.5 | 116.9 | 2.7 | 1.5 |

*) 1968 BIS 1990 FRUEHERES BUNDESGBIET.

DEUTSCHLAND

5 PREISINDIZES FUER DEN NEUBAU VON WOHNGEBAEUDEN INSGESAMT (VERSCHIEDENE BASISJAHRE) EINSCHL. UMSATZSTEUER*)

(LANGFRISTIGE UEBERSICHT)

| JAHR | 1913 | 1914 | 1938 | 1950 | 1958 | 1962 | 1970 | 1976 | 1980 | 1985 | 1991 | VERAENDERUNG IN % 1) |
|-----------|--------|--------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|-------------------------|
| | = 100 | | | | | | | | | | | |
| 1913 D | 100.0 | 93.6 | 73.9 | 39.9 | 28.8 | 21.9 | 14.7 | 10.2 | 7.6 | 6.6 | 5.3 | - |
| 1914 D | 106.8 | 100.0 | 78.9 | 42.7 | 30.8 | 23.4 | 15.7 | 10.9 | 8.1 | 7.1 | 5.7 | 7.5 |
| 1915 D | 119.7 | 112.1 | 88.4 | 47.8 | 34.5 | 26.2 | 17.6 | 12.3 | 9.2 | 8.0 | 6.4 | 12.3 |
| 1916 D | 132.0 | 123.6 | 97.5 | 52.7 | 38.0 | 28.9 | 19.4 | 13.5 | 10.1 | 8.8 | 7.1 | 10.9 |
| 1917 D | 163.9 | 153.5 | 121.1 | 65.5 | 47.3 | 35.9 | 24.1 | 16.8 | 12.5 | 10.9 | 8.8 | 23.9 |
| 1918 D | 227.2 | 212.7 | 167.8 | 90.8 | 65.5 | 49.7 | 33.4 | 23.3 | 17.4 | 15.2 | 12.2 | 38.6 |
| 1919 D | 373.5 | 349.7 | 275.9 | 149.2 | 107.6 | 81.7 | 54.9 | 38.2 | 28.5 | 24.9 | 20.0 | 63.9 |
| 1920 D | 1068.0 | 1000.0 | 789.0 | 427.0 | 308.0 | 234.0 | 157.0 | 109.0 | 81.3 | 71.0 | 57.1 | 185.5 |
| 1921 D | 1803.0 | 1688.0 | 1332.0 | 720.0 | 520.0 | 394.0 | 265.0 | 185.0 | 138.0 | 120.6 | 97.0 | 69.9 |
| 1924 D | 138.1 | 129.3 | 102.0 | 55.2 | 39.8 | 30.2 | 20.3 | 14.1 | 10.5 | 9.2 | 7.4 | - |
| 1925 D | 170.1 | 159.2 | 125.6 | 67.9 | 49.0 | 37.2 | 25.0 | 17.4 | 13.0 | 11.4 | 9.2 | 24.3 |
| 1926 D | 165.3 | 154.8 | 122.1 | 66.0 | 47.6 | 36.2 | 24.3 | 16.9 | 12.6 | 11.0 | 8.8 | -4.3 |
| 1927 D | 167.3 | 156.7 | 123.6 | 66.8 | 48.2 | 36.6 | 24.6 | 17.1 | 12.8 | 11.2 | 9.0 | 2.3 |
| 1928 D | 174.8 | 163.7 | 129.1 | 69.8 | 50.4 | 38.2 | 25.7 | 17.9 | 13.4 | 11.7 | 9.4 | 4.4 |
| 1929 D | 177.6 | 166.2 | 131.2 | 70.9 | 51.2 | 38.8 | 26.1 | 18.2 | 13.6 | 11.9 | 9.6 | 2.1 |
| 1930 D | 170.1 | 159.2 | 125.6 | 67.9 | 49.0 | 37.2 | 25.0 | 17.4 | 13.0 | 11.4 | 9.2 | -4.2 |
| 1931 D | 155.8 | 145.9 | 115.1 | 62.2 | 44.9 | 34.1 | 22.9 | 15.9 | 11.9 | 10.4 | 8.4 | -8.7 |
| 1932 D | 132.0 | 123.6 | 97.5 | 52.7 | 38.0 | 28.9 | 19.4 | 13.5 | 10.1 | 8.8 | 7.1 | -15.5 |
| 1933 D | 125.2 | 117.2 | 92.5 | 50.0 | 36.1 | 27.4 | 18.4 | 12.8 | 9.6 | 8.4 | 6.8 | -4.2 |
| 1934 D | 131.3 | 122.9 | 97.0 | 52.4 | 37.8 | 28.7 | 19.3 | 13.4 | 10.0 | 8.7 | 7.0 | 2.9 |
| 1935 D | 131.3 | 122.9 | 97.0 | 52.4 | 37.8 | 28.7 | 19.3 | 13.4 | 10.0 | 8.7 | 7.0 | - |
| 1936 D | 131.3 | 122.9 | 97.0 | 52.4 | 37.8 | 28.7 | 19.3 | 13.4 | 10.0 | 8.7 | 7.0 | - |
| 1937 D | 134.0 | 125.5 | 99.0 | 53.6 | 38.6 | 29.3 | 19.7 | 13.7 | 10.2 | 8.9 | 7.2 | 2.9 |
| 1938 D | 135.4 | 126.8 | 100.0 | 54.1 | 39.0 | 29.6 | 19.9 | 13.9 | 10.4 | 9.1 | 7.3 | 1.4 |
| 1939 D | 137.4 | 128.7 | 101.5 | 54.9 | 39.6 | 30.1 | 20.2 | 14.1 | 10.5 | 9.2 | 7.4 | 1.4 |
| 1940 D | 139.5 | 130.6 | 103.0 | 55.7 | 40.2 | 30.5 | 20.5 | 14.3 | 10.7 | 9.4 | 7.6 | 2.7 |
| 1941 D | 146.3 | 136.9 | 108.0 | 58.4 | 42.2 | 32.0 | 21.5 | 15.0 | 11.2 | 9.8 | 7.9 | 3.9 |
| 1942 D | 158.5 | 148.4 | 117.1 | 63.3 | 45.7 | 34.7 | 23.3 | 16.2 | 12.1 | 10.6 | 8.5 | 7.6 |
| 1943 D | 161.9 | 151.6 | 119.6 | 64.7 | 46.7 | 35.4 | 23.8 | 16.6 | 12.4 | 10.8 | 8.7 | 2.4 |
| 1944 D | 165.3 | 154.8 | 122.1 | 66.0 | 47.6 | 36.2 | 24.3 | 16.9 | 12.6 | 11.0 | 8.8 | 1.1 |
| 1945 D | 170.7 | 159.9 | 126.1 | 68.2 | 49.2 | 37.4 | 25.1 | 17.5 | 13.1 | 11.4 | 9.2 | 4.5 |
| 1946 D | 182.3 | 170.7 | 134.7 | 72.8 | 52.5 | 39.9 | 26.8 | 18.7 | 14.0 | 12.2 | 9.8 | 6.5 |
| 1947 D | 212.9 | 199.4 | 157.3 | 85.1 | 61.4 | 46.6 | 31.3 | 21.8 | 16.3 | 14.2 | 11.4 | 16.3 |
| 1948 D | 281.0 | 263.1 | 207.5 | 112.2 | 81.0 | 61.5 | 41.3 | 28.8 | 21.5 | 18.8 | 15.1 | 32.5 |
| 1949 D | 262.6 | 245.9 | 194.0 | 104.9 | 75.7 | 57.4 | 38.6 | 26.9 | 20.1 | 17.6 | 14.2 | -6.0 |
| 1950 D | 250.3 | 234.4 | 184.9 | 100.0 | 72.2 | 54.8 | 36.8 | 25.6 | 19.1 | 16.7 | 13.4 | -5.6 |
| 1951 D | 289.8 | 271.3 | 214.1 | 115.8 | 83.5 | 63.4 | 42.6 | 29.7 | 22.2 | 19.4 | 15.6 | 18.4 |
| 1952 D | 308.8 | 289.2 | 228.1 | 123.4 | 89.0 | 67.6 | 45.4 | 31.6 | 23.6 | 20.6 | 16.6 | 6.4 |
| 1953 D | 298.6 | 279.6 | 220.6 | 119.3 | 86.1 | 65.3 | 43.9 | 30.6 | 22.8 | 19.9 | 16.0 | -3.6 |
| 1954 D | 300.0 | 280.9 | 221.6 | 119.8 | 86.5 | 65.6 | 44.1 | 30.7 | 22.9 | 20.0 | 16.1 | 0.6 |
| 1955 D | 316.3 | 296.2 | 233.7 | 126.4 | 91.2 | 69.2 | 46.5 | 32.4 | 24.2 | 21.1 | 17.0 | 5.6 |
| 1956 D | 324.5 | 303.8 | 239.7 | 129.6 | 93.5 | 71.0 | 47.7 | 33.2 | 24.8 | 21.7 | 17.5 | 2.9 |
| 1957 D | 336.1 | 314.6 | 248.2 | 134.2 | 96.9 | 73.5 | 49.4 | 34.4 | 25.7 | 22.5 | 18.1 | 3.4 |
| 1958 D | 346.9 | 324.8 | 256.3 | 138.6 | 100.0 | 75.9 | 51.0 | 35.5 | 26.5 | 23.2 | 18.6 | 2.8 |
| 1959 D | 365.3 | 342.0 | 269.8 | 145.9 | 105.3 | 79.9 | 53.7 | 37.4 | 27.9 | 24.4 | 19.6 | 5.4 |
| 1960 D | 392.5 | 367.5 | 289.9 | 156.8 | 113.1 | 85.9 | 57.7 | 40.2 | 30.0 | 26.2 | 21.0 | 7.1 |
| 1961 D | 422.4 | 395.5 | 312.1 | 168.7 | 121.8 | 92.4 | 62.1 | 43.2 | 32.2 | 28.1 | 22.6 | 7.6 |
| 1962 D | 457.1 | 428.0 | 337.7 | 182.6 | 131.8 | 100.0 | 67.2 | 46.8 | 34.9 | 30.5 | 24.5 | 8.4 |
| 1963 D | 481.0 | 450.3 | 355.3 | 192.1 | 138.6 | 105.2 | 70.7 | 49.2 | 36.7 | 32.1 | 25.7 | 4.9 |
| 1964 D | 503.4 | 471.3 | 371.9 | 201.1 | 145.1 | 110.1 | 74.0 | 51.5 | 38.4 | 33.6 | 26.9 | 4.7 |
| 1965 D | 524.5 | 491.1 | 387.4 | 209.5 | 151.2 | 114.7 | 77.1 | 53.7 | 40.1 | 35.0 | 28.1 | 4.5 |
| 1966 D | 541.5 | 507.0 | 400.0 | 216.3 | 156.1 | 118.5 | 79.6 | 55.4 | 41.3 | 36.1 | 29.0 | 3.2 |
| 1967 D | 529.9 | 496.2 | 391.5 | 211.7 | 152.7 | 115.9 | 77.9 | 54.2 | 40.4 | 35.3 | 28.4 | -2.1 |
| 1968 D | 552.4 | 517.2 | 408.1 | 220.7 | 159.2 | 120.8 | 81.2 | 56.5 | 42.2 | 36.9 | 29.6 | 4.2 |
| 1968 D 2) | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 30.6 | - |
| 1969 D | 584.0 | 546.8 | 431.4 | 233.3 | 168.4 | 127.8 | 85.9 | 59.8 | 44.6 | 39.0 | 31.3 | 5.7 |
| 1969 D 2) | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 32.2 | 5.2 |
| 1970 D | 680.3 | 636.9 | 502.5 | 271.7 | 196.1 | 148.8 | 100.0 | 69.6 | 52.0 | 45.4 | 36.5 | 16.6 |
| 1970 D 2) | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 37.5 | 18.5 |
| 1971 D | 750.5 | 702.7 | 554.4 | 299.8 | 216.4 | 164.2 | 110.3 | 76.8 | 57.3 | 50.1 | 40.2 | 10.1 |
| 1971 D 2) | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 41.4 | 10.4 |
| 1972 D | 801.2 | 750.2 | 591.9 | 320.1 | 230.9 | 175.3 | 117.8 | 82.0 | 61.2 | 53.5 | 43.0 | 7.0 |
| 1972 D 2) | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 44.2 | 6.8 |
| 1973 D | 860.0 | 805.3 | 635.3 | 343.5 | 247.9 | 188.1 | 126.4 | 88.0 | 65.7 | 57.4 | 46.1 | 7.2 |
| 1973 D 2) | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 47.4 | 7.2 |
| 1974 D | 922.6 | 863.9 | 681.5 | 368.6 | 265.9 | 201.8 | 135.6 | 94.4 | 70.5 | 61.6 | 49.4 | 7.2 |
| 1974 D 2) | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 50.9 | 7.4 |
| 1975 D | 944.6 | 884.4 | 697.7 | 377.3 | 272.2 | 206.6 | 138.9 | 96.7 | 72.1 | 63.1 | 50.6 | 2.4 |
| 1975 D 2) | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 52.0 | 2.2 |
| 1976 D | 977.1 | 915.0 | 721.8 | 390.4 | 281.7 | 213.7 | 143.7 | 100.0 | 74.6 | 65.2 | 52.4 | 3.6 |
| 1976 D 2) | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 53.8 | 3.5 |
| 1977 D | 1024.5 | 959.3 | 756.8 | 409.3 | 295.3 | 224.1 | 150.6 | 104.9 | 78.2 | 68.4 | 54.9 | 4.8 |
| 1977 D 2) | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 56.5 | 5.0 |
| 1978 D | 1087.8 | 1018.6 | 803.6 | 434.6 | 313.6 | 238.0 | 159.9 | 111.3 | 83.1 | 72.6 | 58.3 | 6.2 |
| 1978 D 2) | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 59.4 | 5.1 |
| 1979 D | 1183.3 | 1108.0 | 874.1 | 472.7 | 341.1 | 258.8 | 174.0 | 121.1 | 90.4 | 79.0 | 63.4 | 8.7 |
| 1979 D 2) | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 64.3 | 8.2 |

*) 1913 BIS 1944 REICHSGEBIET (JEWILIGER GEBIETSSTAND), 1945 BIS 1959 FRUEHERES BUNDESGBIET OHNE BERLIN (WEST) UND SAARLAND, 1960 BIS 1965 FRUEHERES BUNDESGBIET OHNE BERLIN (WEST), 1966 BIS 1990 FRUEHERES BUNDESGBIET. FUER 1922 UND 1923 WURDEN WEGEN DER SPRUNGHAFTEN ENTWER- TUNG DER MARK KEINE DURCHSCHNITTINDIZES VEROEFFENTLICHT.

DEUTSCHLAND

5 PREISINDIZES FUER DEN NEUBAU VON WOHNGEBAUEDEN INSGESAMT (VERSCHIEDENE BASISJAHRE) EINSCHL. UMSATZSTEUER
(LANGFRISTIGE UEBERSICHT)

| JAHR MONAT | 1913 | 1914 | 1938 | 1950 | 1958 | 1962 | 1970 | 1976 | 1980 | 1985 | 1991 | VERAENDERUNG IN % 1) |
|---------------------|--------|--------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------------------------|
| | = 100 | | | | | | | | | | | |
| 1980 D | 1309.7 | 1226.3 | 967.4 | 523.2 | 377.6 | 286.5 | 192.5 | 134.0 | 100.0 | 87.4 | 70.2 | 10.7 |
| 1980 D 2) | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 70.9 | 10.3 |
| 1981 D | 1386.3 | 1298.1 | 1024.0 | 553.8 | 399.6 | 303.2 | 203.8 | 141.9 | 105.9 | 92.5 | 74.3 | 5.8 |
| 1981 D 2) | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 75.0 | 5.8 |
| 1982 D | 1426.3 | 1335.5 | 1053.6 | 569.8 | 411.1 | 312.0 | 209.6 | 146.0 | 108.9 | 95.2 | 76.4 | 2.8 |
| 1982 D 2) | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 77.2 | 2.9 |
| 1983 D | 1456.4 | 1363.7 | 1075.8 | 581.8 | 419.8 | 318.6 | 214.1 | 149.1 | 111.2 | 97.2 | 78.0 | 2.1 |
| 1983 D 2) | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 78.4 | 1.6 |
| 1984 D 3) | 1492.4 | 1397.4 | 1102.4 | 596.2 | 430.2 | 326.5 | 219.3 | 152.8 | 114.0 | 99.6 | 80.0 | 2.6 |
| 1985 D 3) | 1498.7 | 1403.3 | 1107.0 | 598.7 | 432.0 | 327.9 | 220.3 | 153.4 | 114.5 | 100.0 | 80.3 | 0.4 |
| 1986 D 3) | 1519.3 | 1422.6 | 1122.2 | 607.0 | 437.9 | 332.4 | 223.3 | 155.5 | 116.0 | 101.4 | 81.4 | 1.4 |
| 1987 D 3) | 1548.2 | 1449.6 | 1143.6 | 618.5 | 446.2 | 338.7 | 227.5 | 158.5 | 118.2 | 103.3 | 83.0 | 2.0 |
| 1988 D 3) | 1581.1 | 1480.5 | 1167.9 | 631.6 | 455.7 | 345.9 | 232.4 | 161.8 | 120.7 | 105.5 | 84.8 | 2.2 |
| 1989 D 3) | 1638.9 | 1534.5 | 1210.5 | 654.7 | 472.4 | 358.5 | 240.9 | 167.8 | 125.1 | 109.4 | 87.8 | 3.5 |
| 1990 D 3) | 1744.5 | 1633.4 | 1288.6 | 696.9 | 502.8 | 381.6 | 256.4 | 178.6 | 133.2 | 118.4 | 93.5 | 6.5 |
| 1991 D 3) | 1865.6 | 1746.9 | 1378.1 | 745.3 | 537.7 | 408.2 | 274.2 | 191.0 | 142.5 | 124.5 | 100.0 | 7.0 |
| 1992 D 3) | 1985.0 | 1858.7 | 1466.3 | 793.0 | 572.1 | 434.3 | 291.7 | 203.3 | 151.6 | 132.5 | 106.4 | 6.4 |
| 1993 D | 2083.0 | 1950.4 | 1538.7 | 832.1 | 600.4 | 455.7 | 306.1 | 213.3 | 159.1 | 139.0 | 111.7 | 5.0 |
| 1993 D 2) | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 110.7 | 4.0 |
| 1994 D | 2132.9 | 1997.1 | 1575.5 | 852.0 | 614.7 | 466.6 | 313.5 | 218.4 | 162.9 | 142.3 | 114.3 | 2.3 |
| 1994 D 2) | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 113.3 | 2.3 |
| 1991 FEBRUAR 3) .. | 1805.9 | 1691.0 | 1334.0 | 721.4 | 520.5 | 395.1 | 265.4 | 184.9 | 137.9 | 120.5 | 96.8 | 1.6 |
| 1991 MAI 3) | 1863.7 | 1745.2 | 1376.7 | 744.5 | 537.2 | 407.8 | 273.9 | 190.8 | 142.3 | 124.4 | 99.9 | 3.2 |
| 1991 AUGUST 3) .. | 1888.0 | 1767.9 | 1394.6 | 754.2 | 544.2 | 413.1 | 277.5 | 193.3 | 144.2 | 126.0 | 101.2 | 1.3 |
| 1991 NOVEMBER 3) .. | 1904.8 | 1783.6 | 1407.0 | 760.9 | 549.0 | 416.7 | 278.9 | 195.0 | 145.5 | 127.1 | 102.1 | 0.9 |
| 1992 FEBRUAR 3) .. | 1940.2 | 1816.8 | 1433.2 | 775.1 | 559.2 | 424.5 | 285.1 | 198.7 | 148.2 | 129.5 | 104.0 | 1.9 |
| 1992 MAI 3) | 1979.4 | 1853.5 | 1462.2 | 790.7 | 570.5 | 433.1 | 290.9 | 202.7 | 151.1 | 132.1 | 106.1 | 2.0 |
| 1992 AUGUST 3) .. | 2005.5 | 1877.9 | 1481.5 | 801.1 | 578.0 | 438.8 | 294.7 | 205.3 | 153.1 | 133.8 | 107.5 | 1.3 |
| 1992 NOVEMBER 3) .. | 2014.8 | 1886.7 | 1488.3 | 804.9 | 580.7 | 440.8 | 296.1 | 206.3 | 153.9 | 134.4 | 108.0 | 0.5 |
| 1993 FEBRUAR | 2052.2 | 1921.6 | 1515.9 | 819.8 | 591.5 | 449.0 | 301.6 | 210.1 | 156.7 | 136.9 | 110.0 | 1.9 |
| 1993 FEBRUAR 2) .. | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 109.1 | 1.0 |
| 1993 MAI | 2085.7 | 1953.0 | 1540.7 | 833.2 | 601.2 | 456.3 | 306.5 | 213.6 | 159.3 | 139.2 | 111.8 | 1.6 |
| 1993 MAI 2) | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 110.8 | 1.6 |
| 1993 AUGUST | 2095.1 | 1961.8 | 1547.6 | 836.9 | 603.8 | 458.4 | 307.9 | 214.5 | 160.0 | 139.8 | 112.3 | 0.4 |
| 1993 AUGUST 2) .. | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 111.3 | 0.5 |
| 1993 NOVEMBER | 2098.8 | 1965.9 | 1550.4 | 838.4 | 604.9 | 459.2 | 308.4 | 214.9 | 160.3 | 140.0 | 112.5 | 0.2 |
| 1993 NOVEMBER 2) .. | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 111.6 | 0.3 |
| 1994 FEBRUAR | 2110.0 | 1975.7 | 1558.6 | 842.9 | 608.1 | 461.6 | 310.1 | 216.0 | 161.1 | 140.8 | 113.1 | 0.5 |
| 1994 FEBRUAR 2) .. | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 112.1 | 0.4 |
| 1994 MAI | 2130.5 | 1995.0 | 1573.8 | 851.1 | 614.1 | 466.1 | 313.1 | 218.1 | 162.7 | 142.2 | 114.2 | 1.0 |
| 1994 MAI 2) | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 113.2 | 1.0 |
| 1994 AUGUST | 2141.7 | 2005.4 | 1582.1 | 855.5 | 617.3 | 468.6 | 314.8 | 219.3 | 163.5 | 142.9 | 114.8 | 0.5 |
| 1994 AUGUST 2) .. | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 113.8 | 0.5 |
| 1994 NOVEMBER | 2149.2 | 2012.4 | 1587.6 | 858.5 | 619.4 | 470.2 | 315.8 | 220.0 | 164.1 | 143.4 | 115.2 | 0.3 |
| 1994 NOVEMBER 2) .. | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 114.2 | 0.4 |
| 1995 FEBRUAR | 2166.0 | 2028.2 | 1600.0 | 865.2 | 624.3 | 473.9 | 318.3 | 221.8 | 165.4 | 144.5 | 116.1 | 0.8 |
| 1995 FEBRUAR 2) .. | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 115.1 | 0.8 |
| 1995 MAI | 2190.2 | 2050.9 | 1617.9 | 874.9 | 631.3 | 478.2 | 321.9 | 224.2 | 167.2 | 146.1 | 117.4 | 1.1 |
| 1995 MAI 2) | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 116.4 | 1.1 |
| 1995 AUGUST | 2193.9 | 2054.4 | 1620.6 | 876.4 | 632.3 | 480.0 | 322.4 | 224.6 | 167.5 | 146.4 | 117.6 | 0.2 |
| 1995 AUGUST 2) .. | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 116.5 | 0.1 |

1) GEGENUEBER VORJAHR BZW. VORVIERTELJAHR AUS DEN INDIZES 1991 = 100.

2) OHNE UMSATZSTEUER, MIT DEN ZAHLEN VOR 1968 NICHT VERGLEICHBAR.

3) DIE INDEXZAHLEN EINSCHL. UMSATZSTEUER FUER DEN ZEITRAUM AB 1984 BIS NOVEMBER 1992 STIMMEN MIT DEN ENTSPRECHENDEN WERTEN OHNE UMSATZSTEUER UEBEREIN.

6 PREISINDIZES FUER DEN NEUBAU VON WOHNGBAUEUDEN, NICHTWOHN-

1991 =
(LANGFRISTIGE

| LFD. NR. | JAHR MONAT | WOHNGBAUEUDE | | | | | NICHTWOHN- | | |
|----------|--------------|--------------|------------------------|-----------------|---------------|----------------|--------------------|----------------|--------------|
| | | INSGESAMT | DAVON NACH ABSCHNITTEN | | EIN-FAMILIEN- | MEHR-FAMILIEN- | GEMISCHT-GENUTZTE- | BUERO-GEBAEUDE | GEWERB-LICHE |
| | | | ROHBAU-ARBEITEN | AUSBAU-ARBEITEN | | | | | |
| 1 | 1991 D | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 |
| 2 | 1992 D | 106.4 | 106.2 | 106.7 | 106.5 | 106.4 | 106.2 | 106.1 | 106.1 |
| 3 | 1993 D | 111.7 | 111.0 | 112.7 | 111.7 | 111.7 | 111.2 | 111.1 | 110.7 |
| 4 | 1993 D 1) | 110.7 | 110.0 | 111.7 | 110.8 | 110.7 | 110.3 | 110.2 | 109.8 |
| 5 | 1994 D | 114.3 | 113.2 | 115.0 | 114.5 | 114.3 | 113.7 | 113.6 | 112.9 |
| 6 | 1994 D 1) | 113.3 | 112.3 | 115.0 | 113.5 | 113.3 | 112.7 | 112.6 | 112.0 |
| 7 | 1991 FEBRUAR | 96.8 | 96.5 | 97.3 | 96.8 | 96.8 | 96.9 | 97.1 | 97.1 |
| 8 | MAI | 99.9 | 100.2 | 99.5 | 99.9 | 99.9 | 99.9 | 99.8 | 99.6 |
| 9 | AUGUST | 101.2 | 101.3 | 101.1 | 101.2 | 101.2 | 101.1 | 101.1 | 101.1 |
| 10 | NOVEMBER | 102.1 | 102.1 | 102.1 | 102.1 | 102.1 | 102.1 | 102.0 | 102.2 |
| 11 | 1992 FEBRUAR | 104.0 | 103.7 | 104.3 | 104.0 | 104.0 | 103.9 | 103.9 | 103.9 |
| 12 | MAI | 106.1 | 106.0 | 106.3 | 106.1 | 106.1 | 105.9 | 105.9 | 105.7 |
| 13 | AUGUST | 107.5 | 107.3 | 107.9 | 107.6 | 107.5 | 107.3 | 107.1 | 107.2 |
| 14 | NOVEMBER | 108.0 | 107.7 | 108.4 | 108.1 | 108.0 | 107.7 | 107.5 | 107.5 |
| 15 | 1993 FEBRUAR | 110.0 | 109.3 | 111.1 | 110.1 | 110.0 | 109.7 | 109.6 | 109.5 |
| 16 | FEBRUAR 1) | 109.1 | 108.4 | 110.1 | 109.2 | 109.1 | 108.7 | 108.7 | 108.5 |
| 17 | MAI | 111.8 | 111.3 | 112.5 | 111.8 | 111.8 | 111.3 | 111.1 | 110.7 |
| 18 | MAI 1) | 110.8 | 110.3 | 111.5 | 110.9 | 110.8 | 110.4 | 110.2 | 109.8 |
| 19 | AUGUST | 112.3 | 111.6 | 113.4 | 112.4 | 112.3 | 111.8 | 111.6 | 111.3 |
| 20 | AUGUST 1) | 111.3 | 110.6 | 112.4 | 111.4 | 111.3 | 110.9 | 110.7 | 110.4 |
| 21 | NOVEMBER | 112.5 | 111.6 | 113.8 | 112.6 | 112.5 | 112.0 | 112.0 | 111.4 |
| 22 | NOVEMBER 1) | 111.6 | 110.7 | 112.8 | 111.7 | 111.5 | 111.1 | 111.0 | 110.5 |
| 23 | 1994 FEBRUAR | 113.1 | 111.9 | 114.8 | 113.2 | 113.1 | 112.5 | 112.5 | 111.9 |
| 24 | FEBRUAR 1) | 112.1 | 111.0 | 113.8 | 112.2 | 112.1 | 111.6 | 111.5 | 110.9 |
| 25 | MAI | 114.2 | 113.2 | 115.8 | 114.4 | 114.2 | 113.6 | 113.5 | 112.7 |
| 26 | MAI 1) | 113.2 | 112.2 | 114.8 | 113.4 | 113.2 | 112.6 | 112.5 | 111.8 |
| 27 | AUGUST | 114.8 | 113.7 | 116.4 | 115.0 | 114.8 | 114.1 | 114.0 | 113.3 |
| 28 | AUGUST 1) | 113.8 | 112.7 | 115.4 | 113.9 | 113.8 | 113.1 | 113.0 | 112.3 |
| 29 | NOVEMBER | 115.2 | 114.1 | 117.0 | 115.4 | 115.2 | 114.6 | 114.5 | 113.8 |
| 30 | NOVEMBER 1) | 114.2 | 113.1 | 115.9 | 114.4 | 114.2 | 113.6 | 113.5 | 112.8 |
| 31 | 1995 FEBRUAR | 116.1 | 114.7 | 118.2 | 116.2 | 116.0 | 115.4 | 115.4 | 114.6 |
| 32 | FEBRUAR 1) | 115.1 | 113.7 | 117.2 | 115.2 | 115.0 | 114.4 | 114.4 | 113.6 |
| 33 | MAI | 117.4 | 116.1 | 119.4 | 117.6 | 117.4 | 116.6 | 116.6 | 115.6 |
| 34 | MAI 1) | 116.4 | 115.1 | 118.4 | 116.6 | 116.3 | 115.6 | 115.5 | 114.6 |
| 35 | AUGUST | 117.6 | 116.0 | 120.0 | 117.8 | 117.5 | 116.8 | 116.8 | 115.9 |
| 36 | AUGUST 1) | 116.5 | 115.0 | 118.9 | 116.8 | 116.5 | 115.8 | 115.8 | 114.9 |

*) DIE INDEXZAHLEN EINSCHL. UMSATZSTEUER FUER DEN ZEIT-
RAUM FEBRUAR 1991 BIS NOVEMBER 1992 STIMMEN MIT DEN
ENTSPRECHENDEN WERTEN OHNE UMSATZSTEUER UEBEREIN.

1) OHNE UMSATZSTEUER.

LAND

GEBAEUDEN UND SONSTIGEN BAUWERKEN EINSCHL. UMSATZSTEUER*)

100
UEBERSICHT)

| GEBAEUDE | | SONSTIGE BAUWERKE | | | | | | | | | | LFD. NR. | |
|------------------|---------------|-------------------|----------------------------|---------------------------------------|-------------------------|------------------------------|---|---|-----------------|-----------------|-------------------|-------------|-------------------|
| BETRIEBSGEBAEUDE | | STRASSENBAU | | | BRUECKEN IM STRASSENBAU | | STAHLVER- BUND UND STAHL- UEBERBAU | | | ORTS- KANAEL | STAU- DAEMME | | KLAER- ANLAGEN |
| STAHL- BETON | STAHL- BAU | INS- GESAMT | BUNDES- AUTO- BAHNEN | BUNDES- UND LANDES- STRASSEN | INS- GESAMT | SPANN- BETON- UEBERBAU | STAHL- BETON- UEBERBAU | STAHLVER- BUND UND STAHL- UEBERBAU | ORTS- KANAEL | STAU- DAEMME | KLAER- ANLAGEN | LFD. NR. | |
| 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 1 |
| 106.3 | 105.8 | 105.4 | 105.3 | 105.4 | 104.7 | 104.9 | 105.3 | 104.0 | 106.4 | 106.3 | 106.0 | 106.0 | 2 |
| 111.3 | 110.2 | 107.7 | 107.7 | 107.7 | 108.1 | 108.2 | 108.7 | 107.3 | 110.5 | 110.0 | 110.7 | 110.7 | 3 |
| 110.4 | 109.3 | 106.8 | 106.7 | 106.8 | 107.2 | 107.3 | 107.8 | 106.4 | 109.5 | 109.1 | 109.7 | 109.7 | 4 |
| 113.6 | 112.3 | 108.1 | 108.2 | 108.1 | 109.6 | 109.7 | 110.1 | 109.1 | 111.8 | 111.7 | 112.8 | 112.8 | 5 |
| 112.6 | 111.3 | 107.2 | 107.2 | 107.2 | 108.7 | 108.7 | 109.1 | 108.1 | 110.8 | 110.7 | 111.9 | 111.9 | 6 |
| 97.0 | 97.2 | 97.1 | 97.1 | 97.0 | 97.1 | 97.0 | 96.8 | 97.4 | 96.4 | 96.6 | 97.2 | 97.2 | 7 |
| 99.7 | 99.6 | 99.8 | 99.7 | 99.8 | 100.0 | 100.2 | 100.1 | 99.7 | 100.0 | 99.9 | 99.8 | 99.8 | 8 |
| 101.1 | 101.0 | 101.1 | 101.0 | 101.1 | 101.0 | 101.1 | 101.1 | 101.0 | 101.3 | 101.2 | 101.0 | 101.0 | 9 |
| 102.2 | 102.3 | 102.1 | 102.1 | 102.1 | 102.0 | 101.8 | 102.0 | 102.0 | 102.4 | 102.3 | 102.1 | 102.1 | 10 |
| 104.1 | 103.7 | 103.6 | 103.6 | 103.7 | 103.0 | 103.2 | 103.4 | 102.4 | 104.2 | 104.2 | 103.7 | 103.7 | 11 |
| 106.0 | 105.3 | 105.5 | 105.4 | 105.5 | 104.6 | 104.9 | 105.3 | 103.6 | 106.3 | 106.3 | 105.8 | 105.8 | 12 |
| 107.4 | 106.9 | 106.2 | 106.1 | 106.3 | 105.6 | 105.7 | 106.2 | 105.0 | 107.4 | 107.3 | 106.9 | 106.9 | 13 |
| 107.8 | 107.2 | 106.1 | 106.1 | 106.2 | 105.7 | 105.8 | 106.3 | 105.0 | 107.8 | 107.5 | 107.4 | 107.4 | 14 |
| 109.9 | 109.0 | 107.4 | 107.4 | 107.4 | 106.8 | 107.0 | 107.6 | 105.8 | 109.4 | 108.9 | 109.3 | 109.3 | 15 |
| 109.0 | 108.1 | 106.5 | 106.4 | 106.5 | 105.9 | 106.1 | 106.6 | 104.9 | 108.4 | 108.0 | 108.4 | 108.4 | 16 |
| 111.3 | 110.2 | 108.2 | 108.1 | 108.2 | 108.4 | 108.6 | 109.1 | 107.4 | 111.0 | 110.4 | 110.8 | 110.8 | 17 |
| 110.4 | 109.2 | 107.2 | 107.2 | 107.3 | 107.5 | 107.6 | 108.2 | 106.5 | 110.0 | 109.5 | 109.8 | 109.8 | 18 |
| 111.9 | 110.8 | 107.7 | 107.7 | 107.8 | 108.7 | 108.7 | 109.2 | 108.1 | 110.9 | 110.4 | 111.2 | 111.2 | 19 |
| 110.9 | 109.9 | 106.8 | 106.7 | 106.8 | 107.7 | 107.7 | 108.2 | 107.2 | 109.9 | 109.4 | 110.2 | 110.2 | 20 |
| 112.0 | 110.8 | 107.5 | 107.5 | 107.5 | 108.6 | 108.6 | 109.0 | 108.0 | 110.8 | 110.4 | 111.5 | 111.5 | 21 |
| 111.1 | 109.9 | 106.5 | 106.5 | 106.6 | 107.6 | 107.6 | 108.1 | 107.1 | 109.8 | 109.4 | 110.5 | 110.5 | 22 |
| 112.5 | 111.3 | 107.4 | 107.5 | 107.4 | 108.7 | 108.8 | 109.2 | 108.2 | 110.9 | 111.0 | 111.9 | 111.9 | 23 |
| 111.6 | 110.3 | 106.5 | 106.5 | 106.5 | 107.8 | 107.8 | 108.3 | 107.3 | 109.9 | 110.0 | 110.9 | 110.9 | 24 |
| 113.5 | 112.0 | 108.1 | 108.1 | 108.1 | 109.5 | 109.7 | 110.1 | 108.9 | 111.9 | 111.7 | 112.8 | 112.8 | 25 |
| 112.5 | 111.0 | 107.1 | 107.2 | 107.1 | 108.6 | 108.7 | 109.1 | 107.9 | 110.9 | 110.7 | 111.8 | 111.8 | 26 |
| 114.0 | 112.6 | 108.4 | 108.5 | 108.4 | 108.9 | 110.0 | 110.4 | 109.4 | 112.1 | 112.0 | 113.1 | 113.1 | 27 |
| 113.0 | 111.6 | 107.5 | 107.5 | 107.4 | 109.0 | 109.0 | 109.5 | 108.4 | 111.2 | 111.0 | 112.1 | 112.1 | 28 |
| 114.4 | 113.1 | 108.6 | 108.6 | 108.5 | 110.1 | 110.1 | 110.6 | 109.7 | 112.2 | 112.1 | 113.5 | 113.5 | 29 |
| 113.4 | 112.1 | 107.6 | 107.6 | 107.6 | 109.2 | 109.2 | 109.6 | 108.7 | 111.2 | 111.1 | 112.6 | 112.6 | 30 |
| 115.3 | 113.9 | 108.6 | 108.6 | 108.6 | 110.4 | 110.5 | 110.9 | 109.8 | 112.3 | 112.2 | 114.3 | 114.3 | 31 |
| 114.2 | 112.9 | 107.6 | 107.7 | 107.6 | 109.4 | 109.5 | 109.9 | 108.9 | 111.3 | 111.3 | 113.3 | 113.3 | 32 |
| 116.4 | 114.9 | 109.4 | 109.4 | 109.3 | 111.4 | 111.4 | 111.8 | 111.0 | 113.3 | 113.1 | 115.3 | 115.3 | 33 |
| 115.4 | 113.9 | 108.4 | 108.4 | 108.4 | 110.4 | 110.4 | 110.8 | 110.0 | 112.3 | 112.1 | 114.3 | 114.3 | 34 |
| 116.6 | 115.2 | 109.3 | 109.4 | 109.3 | 111.3 | 111.2 | 111.6 | 111.0 | 113.2 | 113.1 | 115.4 | 115.4 | 35 |
| 115.6 | 114.2 | 108.4 | 108.4 | 108.3 | 110.3 | 110.2 | 110.6 | 110.0 | 112.2 | 112.1 | 114.4 | 114.4 | 36 |

Umrechnungsfaktoren zur Ermittlung der Indizes auf Basis 1985 (einschließlich Umsatzsteuer)
aus den Indizes der Basis 1991 für das frühere Bundesgebiet
(Alle Faktoren sind Multiplikatoren)

| Bauwerksart | Umrechnungsfaktoren zur Basis 1985 |
|---|------------------------------------|
| Wohngebäude insgesamt | 1,242 268 |
| Rohbauarbeiten | 1,242 236 |
| Ausbauarbeiten | 1,243 077 |
| Einfamiliengebäude | 1,242 268 |
| Mehrfamiliengebäude | 1,244 582 |
| Gemischtgenutzte Gebäude | 1,240 206 |
| Bürogebäude | 1,244 604 |
| Gewerbliche Betriebsgebäude insgesamt | 1,244 604 |
| Gewerbliche Betriebsgebäude Stahlbeton | 1,238 683 |
| Gewerbliche Betriebsgebäude Stahlbau | 1,250 513 |
| Straßenbau insgesamt | 1,208 033 |
| Bundesautobahnen | 1,213 182 |
| Bundes- und Landesstraßen | 1,205 155 |
| Brücken im Straßenbau insgesamt | 1,221 994 |
| Spannbetonüberbau | 1,217 078 |
| Stahlbetonüberbau | 1,230 690 |
| Stahlverbund- und Stahlüberbau | 1,223 361 |
| Ortskanäle | 1,245 342 |
| Staudämme | 1,237 603 |

FRUEHERES BUNDESGBIET

 1 PREISINDIZES FUER NEUBAU IN KONVENTIONELLER BAUART EINSCHL. UMSATZSTEUER
 (AKTUELLE UND MITTELFRISTIGE ERGEBNISSE)
 1.1 WOHNINGEBAUDE - BAULEISTUNGEN AM BAUWERK -
 1991 = 100

| ART | WAEGUNGS- ANTEIL AM GESAMT- INDEX IN PROMILLE | 1991 | 1992 | 1993 | 1994 | 1994 | | 1995 | | VERAENDERUNG AUG. 1995 GEGENUEBER AUG. MAI 1994 1995 IN PROZENT | | |
|--|--|--------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--|-------|-------|
| | | DURCHSCHNITT | | | | AUG. | NOV. | FEBR. | MAI | AUG. | | |
| INSGESAMT | | | | | | | | | | | | |
| ERDARBEITEN | 29,35 | 100,0 | 106,8 | 110,9 | 112,0 | 112,4 | 112,2 | 112,4 | 113,5 | 113,1 | + 0,6 | - 0,4 |
| VERBAUARBEITEN | 1,69 | 100,0 | 105,2 | 108,9 | 109,3 | 109,7 | 109,4 | 109,2 | 110,1 | 110,0 | + 0,3 | - 0,1 |
| RAMMARBEITEN | 0,32 | 100,0 | 104,7 | 107,7 | 109,5 | 110,0 | 109,5 | 109,6 | 110,5 | 110,5 | + 0,5 | - |
| ENTWASSERUNGSKANALARBEITEN | 10,83 | 100,0 | 105,2 | 109,8 | 110,9 | 111,3 | 111,1 | 111,3 | 112,5 | 112,6 | + 1,2 | + 0,1 |
| MAUERARBEITEN | 152,97 | 100,0 | 105,6 | 110,3 | 112,9 | 113,5 | 113,6 | 114,2 | 116,2 | 116,1 | + 2,3 | - 0,1 |
| BETON- UND STAHLBETONARBEITEN | 202,53 | 100,0 | 104,3 | 107,5 | 108,8 | 109,2 | 109,3 | 109,8 | 111,0 | 110,7 | + 1,4 | - 0,3 |
| NATURWERKSTEINARBEITEN | 3,36 | 100,0 | 106,3 | 111,3 | 114,4 | 115,2 | 115,2 | 116,1 | 117,9 | 118,3 | + 2,7 | + 0,3 |
| BETONWERKSTEINARBEITEN | 7,55 | 100,0 | 107,4 | 113,8 | 116,8 | 117,5 | 117,7 | 118,7 | 121,1 | 121,5 | + 3,4 | + 0,3 |
| ZIMMER- UND HOLZBAUARBEITEN | 51,70 | 100,0 | 104,7 | 108,8 | 111,1 | 111,6 | 112,5 | 113,1 | 114,6 | 114,6 | + 2,7 | - |
| STAHLBAUARBEITEN | 0,19 | 100,0 | 104,0 | 108,1 | 109,0 | 108,1 | 109,4 | 109,4 | 109,8 | 108,7 | + 0,6 | - 1,0 |
| ABDICHTUNGSARBEITEN | 8,41 | 100,0 | 106,4 | 111,8 | 114,9 | 115,5 | 115,6 | 116,6 | 118,3 | 118,8 | + 2,9 | + 0,4 |
| DACHDECKUNGS- UND DACHABDICHTUNGSARBEITEN | 39,61 | 100,0 | 106,6 | 112,1 | 115,0 | 115,9 | 116,3 | 117,1 | 118,0 | 119,7 | + 3,3 | + 1,4 |
| PUTZ- UND STUCKARBEITEN | 82,89 | 100,0 | 106,2 | 110,9 | 112,6 | 113,1 | 113,2 | 113,7 | 115,1 | 115,2 | + 1,9 | + 0,1 |
| GERUESTARBEITEN | 4,90 | 100,0 | 104,4 | 107,3 | 107,7 | 108,2 | 107,8 | 107,9 | 108,9 | 109,3 | + 1,0 | + 0,4 |
| ROHBAUARBEITEN | 602,30 | 100,0 | 105,3 | 109,5 | 111,4 | 111,9 | 112,1 | 112,7 | 114,1 | 114,1 | + 2,0 | - |
| KLEMPNERARBEITEN | 15,53 | 100,0 | 105,8 | 110,8 | 113,9 | 114,4 | 115,0 | 116,1 | 116,8 | 118,0 | + 3,1 | + 0,9 |
| FLIESEN- UND PLATTENARBEITEN | 32,90 | 100,0 | 105,4 | 110,8 | 113,4 | 113,9 | 114,0 | 114,3 | 116,8 | 117,0 | + 2,7 | + 0,2 |
| ESTRICHARBEITEN | 18,77 | 100,0 | 106,8 | 112,1 | 114,8 | 115,4 | 115,5 | 116,0 | 118,1 | 118,2 | + 2,4 | + 0,1 |
| GUSSASPHALTARBEITEN | 0,27 | 100,0 | 105,3 | 110,7 | 113,5 | 113,9 | 114,7 | 115,2 | 116,4 | 118,7 | + 2,5 | + 0,3 |
| TISCHLERARBEITEN | 78,91 | 100,0 | 105,2 | 109,8 | 112,6 | 113,0 | 113,4 | 114,7 | 115,7 | 116,5 | + 3,1 | + 0,7 |
| PARKETTARBEITEN | 3,80 | 100,0 | 106,7 | 112,9 | 116,2 | 116,6 | 117,1 | 118,2 | 119,1 | 119,8 | + 2,7 | + 0,6 |
| ROLLADENARBEITEN | 7,71 | 100,0 | 104,2 | 108,6 | 111,7 | 112,2 | 112,5 | 114,0 | 115,0 | 115,2 | + 2,7 | + 0,2 |
| METALLBAUARBEITEN, SCHLOSSERARBEITEN | 38,42 | 100,0 | 106,0 | 111,5 | 114,7 | 115,0 | 115,7 | 116,9 | 118,3 | 118,8 | + 3,3 | + 0,4 |
| VERGLASUNGSARBEITEN | 2,96 | 100,0 | 106,2 | 111,6 | 114,5 | 114,9 | 115,6 | 116,8 | 118,1 | 118,8 | + 3,4 | + 0,6 |
| MALER- UND LACKIERARBEITEN | 21,30 | 100,0 | 106,3 | 112,1 | 114,9 | 115,8 | 116,1 | 116,4 | 117,9 | 119,1 | + 2,8 | + 1,0 |
| BODENBELAGARBEITEN | 13,62 | 100,0 | 105,4 | 111,1 | 113,9 | 114,4 | 114,6 | 116,3 | 117,5 | 118,8 | + 3,8 | + 1,1 |
| TAPEZIERARBEITEN | 7,74 | 100,0 | 106,0 | 111,8 | 115,7 | 116,7 | 117,2 | 118,0 | 119,4 | 120,8 | + 3,5 | + 1,2 |
| RAUMLUFTTECHNISCHE ANLAGEN | 3,99 | 100,0 | 106,2 | 111,9 | 113,5 | 113,7 | 114,0 | 114,7 | 115,7 | 116,1 | + 2,1 | + 0,3 |
| HEIZANLAGEN UND ZENTRALE WASSERERWAERMMUNGSANLAGEN | 48,26 | 100,0 | 107,6 | 114,4 | 117,9 | 118,2 | 118,9 | 120,3 | 121,5 | 122,1 | + 3,3 | + 0,5 |
| GAS-, WASSER- UND ABWASSER-INSTALL.ARB. IN GEBAEUDEN | 49,22 | 100,0 | 107,9 | 114,3 | 117,5 | 117,9 | 118,4 | 119,8 | 120,6 | 121,1 | + 2,7 | + 0,4 |
| ELEKTRISCHE KABEL- UND LEITUNGSANLAGEN IN GEBAEUDEN | 41,33 | 100,0 | 106,3 | 112,2 | 114,7 | 115,0 | 115,4 | 116,6 | 117,8 | 118,1 | + 2,7 | + 0,3 |
| BLITZSCHUTZANLAGEN | 0,46 | 100,0 | 105,8 | 110,8 | 113,4 | 114,0 | 114,1 | 115,2 | 116,4 | 117,2 | + 2,8 | + 0,7 |
| DAEMMARBEITEN AN TECHNISCHE ANLAGEN | 6,31 | 100,0 | 107,8 | 115,1 | 119,1 | 119,5 | 120,3 | 121,7 | 123,1 | 123,8 | + 3,6 | + 0,6 |
| FOERDERANLAGEN | 6,20 | 100,0 | 103,8 | 109,5 | 113,2 | 113,6 | 113,9 | 114,9 | 114,4 | 114,6 | + 0,9 | + 0,2 |
| AUSBAUARBEITEN | 397,70 | 100,0 | 106,2 | 111,9 | 114,9 | 115,3 | 115,7 | 116,9 | 118,1 | 118,7 | + 2,9 | + 0,5 |
| BAULEISTUNGEN AM BAUWERK | 1 000 | 100,0 | 105,7 | 110,5 | 112,8 | 113,3 | 113,6 | 114,3 | 115,7 | 115,9 | + 2,3 | + 0,2 |

EINFAMILIENGEBAUDE

| | | | | | | | | | | | | |
|--|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| ERDARBEITEN | 31,76 | 100,0 | 106,9 | 111,1 | 112,2 | 112,6 | 112,5 | 112,6 | 113,7 | 113,4 | + 0,7 | - 0,3 |
| ENTWASSERUNGSKANALARBEITEN | 12,95 | 100,0 | 105,1 | 109,7 | 110,8 | 111,2 | 111,0 | 111,2 | 112,4 | 112,6 | + 1,3 | + 0,2 |
| MAUERARBEITEN | 157,76 | 100,0 | 105,5 | 110,3 | 112,9 | 113,5 | 113,5 | 114,2 | 116,1 | 116,0 | + 2,2 | - 0,1 |
| BETON- UND STAHLBETONARBEITEN | 174,21 | 100,0 | 104,3 | 107,6 | 108,8 | 109,3 | 109,4 | 109,8 | 111,1 | 110,8 | + 1,4 | - 0,3 |
| NATURWERKSTEINARBEITEN | 11,21 | 100,0 | 106,3 | 111,3 | 114,4 | 115,1 | 115,1 | 116,1 | 117,9 | 118,3 | + 2,8 | + 0,3 |
| BETONWERKSTEINARBEITEN | 3,24 | 100,0 | 107,3 | 113,5 | 116,3 | 116,9 | 117,0 | 118,0 | 120,6 | 121,1 | + 3,6 | + 0,4 |
| ZIMMER- UND HOLZBAUARBEITEN | 66,65 | 100,0 | 104,8 | 108,8 | 111,3 | 111,8 | 112,6 | 113,3 | 114,8 | 114,8 | + 2,7 | - |
| STAHLBAUARBEITEN | 0,38 | 100,0 | 104,0 | 108,1 | 109,0 | 108,1 | 109,4 | 109,4 | 109,8 | 108,7 | + 0,6 | - 1,0 |
| ABDICHTUNGSARBEITEN | 11,36 | 100,0 | 106,4 | 111,8 | 114,9 | 115,5 | 115,6 | 116,5 | 118,3 | 118,8 | + 2,9 | + 0,4 |
| DACHDECKUNGS- UND DACHABDICHTUNGSARBEITEN | 44,16 | 100,0 | 106,6 | 112,0 | 114,8 | 115,7 | 116,1 | 116,8 | 117,8 | 119,5 | + 3,3 | + 1,4 |
| PUTZ- UND STUCKARBEITEN | 81,36 | 100,0 | 106,1 | 110,8 | 112,4 | 112,9 | 113,1 | 113,6 | 115,0 | 115,0 | + 1,9 | - |
| GERUESTARBEITEN | 3,33 | 100,0 | 104,4 | 107,2 | 107,5 | 108,1 | 107,7 | 107,8 | 108,8 | 109,2 | + 1,0 | + 0,4 |
| ROHBAUARBEITEN | 598,37 | 100,0 | 105,4 | 109,6 | 111,6 | 112,1 | 112,3 | 112,8 | 114,3 | 114,3 | + 2,0 | - |
| KLEMPNERARBEITEN | 15,88 | 100,0 | 105,8 | 110,8 | 113,9 | 114,5 | 115,0 | 116,2 | 116,9 | 118,1 | + 3,1 | + 1,0 |
| FLIESEN- UND PLATTENARBEITEN | 37,39 | 100,0 | 105,5 | 110,8 | 113,5 | 114,1 | 114,1 | 114,4 | 116,9 | 117,1 | + 2,6 | + 0,2 |
| ESTRICHARBEITEN | 16,45 | 100,0 | 106,8 | 112,0 | 114,7 | 115,2 | 115,4 | 115,8 | 117,9 | 118,0 | + 2,4 | + 0,1 |
| TISCHLERARBEITEN | 87,81 | 100,0 | 105,3 | 109,8 | 112,7 | 113,1 | 113,5 | 114,8 | 115,8 | 116,6 | + 3,1 | + 0,7 |
| PARKETTARBEITEN | 5,78 | 100,0 | 106,7 | 112,7 | 116,1 | 116,5 | 117,0 | 118,1 | 119,0 | 119,7 | + 2,7 | + 0,6 |
| ROLLADENARBEITEN | 9,23 | 100,0 | 104,2 | 108,6 | 111,7 | 112,2 | 112,5 | 114,1 | 115,0 | 115,2 | + 2,7 | + 0,2 |
| METALLBAUARBEITEN, SCHLOSSERARBEITEN | 33,45 | 100,0 | 106,0 | 111,4 | 114,6 | 114,9 | 115,6 | 116,9 | 118,3 | 118,8 | + 3,4 | + 0,4 |
| VERGLASUNGSARBEITEN | 3,35 | 100,0 | 108,1 | 111,5 | 114,3 | 114,8 | 115,4 | 116,6 | 117,9 | 118,6 | + 3,3 | + 0,6 |
| MALER- UND LACKIERARBEITEN | 21,67 | 100,0 | 106,3 | 112,1 | 114,9 | 115,8 | 116,1 | 116,4 | 117,9 | 119,1 | + 2,8 | + 1,0 |
| BODENBELAGARBEITEN | 10,41 | 100,0 | 105,1 | 110,8 | 113,3 | 113,7 | 113,9 | 115,5 | 116,8 | 118,0 | + 3,8 | + 1,0 |
| TAPEZIERARBEITEN | 10,54 | 100,0 | 105,9 | 111,6 | 115,5 | 116,6 | 117,0 | 117,9 | 119,3 | 120,6 | + 3,4 | + 1,1 |
| RAUMLUFTTECHNISCHE ANLAGEN | 1,75 | 100,0 | 105,9 | 111,3 | 112,3 | 112,4 | 112,6 | 113,2 | 114,1 | 114,4 | + 1,8 | + 0,3 |
| HEIZANLAGEN UND ZENTRALE WASSERERWAERMMUNGSANLAGEN | 54,06 | 100,0 | 107,5 | 114,3 | 117,7 | 118,1 | 118,8 | 120,2 | 121,5 | 122,0 | + 3,3 | + 0,4 |
| GAS-, WASSER- UND ABWASSER-INSTALL.ARB. IN GEBAEUDEN | 50,80 | 100,0 | 108,0 | 114,4 | 117,6 | 118,0 | 118,5 | 119,8 | 120,7 | 121,2 | + 2,7 | + 0,4 |
| ELEKTRISCHE KABEL- UND LEITUNGSANLAGEN IN GEBAEUDEN | 36,79 | 100,0 | 106,2 | 112,1 | 114,6 | 114,9 | 115,3 | 116,4 | 117,7 | 118,0 | + 2,7 | + 0,3 |
| BLITZSCHUTZANLAGEN | 0,70 | 100,0 | 105,8 | 110,8 | 113,4 | 114,0 | 114,1 | 115,2 | 116,4 | 117,2 | + 2,8 | + 0,7 |
| DAEMMARBEITEN AN TECHNISCHE ANLAGEN | 5,77 | 100,0 | 107,8 | 115,1 | 119,1 | 119,5 | 120,3 | 121,7 | 123,1 | 123,8 | + 3,6 | + 0,6 |
| AUSBAUARBEITEN | 401,63 | 100,0 | 106,3 | 111,9 | 114,9 | 115,3 | 115,7 | 116,9 | 118,2 | 118,8 | + 3,0 | + 0,5 |
| INSGESAMT | 1 000 | 100,0 | 105,7 | 110,5 | 112,9 | 113,4 | 113,7 | 114,5 | 115,9 | 116,1 | + 2,4 | + 0,2 |

FRUEHERES BUNDESGBIET

1 PREISINDIZES FUER NEUBAU IN KONVENTIONELLER BAUART EINSCHL. UMSATZSTEUER
(AKTUELLE UND MITTELFRISTIGE ERGEBNISSE)
1.1 WOHNGBEAUDE - BAULEISTUNGEN AM BAUWERK -
1991 = 100

| ART | WAEGUNGS- ANTEIL AM GESAMT- INDEX IN PROMILLE | 1991 | 1992 | 1993 | 1994 | 1994 | | 1995 | | VERAENDERUNG AUG. 1995 GEGENUEBER AUG. MAI 1994 1995 IN PROZENT | |
|--|--|--------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--|-------------|
| | | DURCHSCHNITT | | | | AUG. | NOV. | FEBR. | MAI | | AUG. |
| | | | | | | | | | | | |
| MEHRFAMILIENGBEAUDE | | | | | | | | | | | |
| ERDARBEITEN | 25,11 | 100,0 | 106,5 | 110,6 | 111,6 | 112,0 | 111,9 | 112,0 | 113,1 | 112,7 | + 0,6 - 0,4 |
| RAMMARBEITEN | 0,66 | 100,0 | 104,6 | 107,6 | 109,4 | 109,9 | 109,4 | 109,5 | 110,4 | 110,4 | + 0,6 - 0,1 |
| ENTWASSERUNGSKANALARBEITEN | 8,57 | 100,0 | 105,6 | 110,0 | 111,1 | 111,5 | 111,3 | 111,7 | 112,8 | 112,9 | + 1,3 + 0,1 |
| MAUERARBEITEN | 164,64 | 100,0 | 105,6 | 110,4 | 113,0 | 113,6 | 113,7 | 114,4 | 116,3 | 116,2 | + 2,3 - 0,1 |
| BETON- UND STAHLBETONARBEITEN | 224,94 | 100,0 | 104,3 | 107,6 | 108,9 | 109,4 | 109,5 | 109,9 | 111,1 | 110,8 | + 1,3 - 0,3 |
| NATURWERKSTEINARBEITEN | 6,47 | 100,0 | 106,5 | 111,5 | 114,7 | 115,4 | 115,5 | 116,4 | 118,3 | 118,7 | + 2,9 + 0,3 |
| BETONWERKSTEINARBEITEN | 13,31 | 100,0 | 107,5 | 113,9 | 117,0 | 117,7 | 117,9 | 118,9 | 121,3 | 121,7 | + 3,4 + 0,3 |
| ZIMMER- UND HOLZBAUARBEITEN | 32,58 | 100,0 | 104,6 | 108,3 | 110,5 | 111,0 | 111,9 | 112,6 | 113,9 | 113,9 | + 2,6 - |
| ABDICHTUNGSARBEITEN | 4,93 | 100,0 | 106,4 | 111,9 | 114,9 | 115,5 | 115,6 | 116,6 | 118,2 | 118,7 | + 2,8 + 0,4 |
| DACHDECKUNGS- UND DACHABDICHTUNGSARBEITEN | 35,74 | 100,0 | 106,5 | 112,2 | 115,3 | 116,2 | 116,7 | 117,5 | 118,4 | 120,1 | + 3,4 + 1,4 |
| PUTZ- UND STUCKARBEITEN | 84,88 | 100,0 | 106,2 | 111,0 | 112,7 | 113,3 | 113,4 | 114,0 | 115,4 | 115,4 | + 1,9 - |
| GERUESTARBEITEN | 6,71 | 100,0 | 104,4 | 107,3 | 107,7 | 108,3 | 107,8 | 107,9 | 108,9 | 109,4 | + 1,0 + 0,5 |
| ROHBAUARBEITEN | 608,54 | 100,0 | 105,3 | 109,5 | 111,4 | 112,0 | 112,1 | 112,7 | 114,1 | 114,1 | + 1,9 - |
| KLEMPNERARBEITEN | 13,47 | 100,0 | 105,8 | 110,7 | 113,9 | 114,4 | 114,9 | 116,1 | 116,8 | 117,9 | + 3,1 + 0,9 |
| FLIESEN- UND PLATTENARBEITEN | 28,56 | 100,0 | 105,4 | 110,6 | 113,2 | 113,7 | 113,8 | 114,1 | 116,6 | 116,8 | + 2,7 + 0,2 |
| ESTRICHARBEITEN | 22,08 | 100,0 | 106,9 | 112,2 | 115,0 | 115,5 | 115,7 | 116,2 | 118,3 | 118,4 | + 2,5 + 0,1 |
| GUSSASPHALTARBEITEN | 0,33 | 100,0 | 105,3 | 110,7 | 113,5 | 113,9 | 114,7 | 115,2 | 116,4 | 116,7 | + 2,5 + 0,3 |
| TISCHLERARBEITEN | 72,60 | 100,0 | 105,2 | 109,7 | 112,5 | 112,9 | 113,3 | 114,6 | 115,6 | 116,3 | + 3,0 + 0,6 |
| PARKETARBEITEN | 1,15 | 100,0 | 106,8 | 113,5 | 116,7 | 117,2 | 117,6 | 119,0 | 119,8 | 120,4 | + 2,7 + 0,5 |
| ROLLADENARBEITEN | 5,64 | 100,0 | 104,3 | 108,6 | 111,8 | 112,3 | 112,6 | 114,1 | 115,1 | 115,3 | + 2,7 + 0,2 |
| METALLBAUARBEITEN, SCHLOSSERARBEITEN | 37,38 | 100,0 | 106,0 | 111,5 | 114,7 | 115,0 | 115,7 | 116,8 | 118,3 | 118,8 | + 3,3 + 0,4 |
| VERGLASUNGSARBEITEN | 2,53 | 100,0 | 106,5 | 112,3 | 115,3 | 115,7 | 116,4 | 117,8 | 119,1 | 119,8 | + 3,5 + 0,6 |
| MALER- UND LACKIERARBEITEN | 21,23 | 100,0 | 106,3 | 112,1 | 114,9 | 115,7 | 116,1 | 116,4 | 117,9 | 119,1 | + 2,9 + 1,0 |
| BODENBELAGARBEITEN | 17,29 | 100,0 | 105,7 | 111,5 | 114,5 | 115,0 | 115,3 | 117,0 | 118,2 | 119,4 | + 3,8 + 1,0 |
| TAPEZIERARBEITEN | 4,96 | 100,0 | 106,1 | 112,0 | 116,0 | 117,1 | 117,5 | 118,4 | 119,8 | 121,1 | + 3,4 + 1,1 |
| RAUMLUFTTECHNISCHE ANLAGEN | 4,87 | 100,0 | 106,4 | 112,2 | 114,2 | 114,4 | 114,6 | 115,4 | 116,5 | 116,9 | + 2,2 + 0,3 |
| HEIZANLAGEN UND ZENTRALE WASSERERWAERMMUNGSANLAGEN | 41,61 | 100,0 | 107,6 | 114,5 | 118,0 | 118,3 | 119,1 | 120,5 | 121,6 | 122,2 | + 3,3 + 0,5 |
| GAS-, WASSER- UND ABWASSER-INSTALL.ARB. IN GEBAEUDEN | 49,58 | 100,0 | 107,9 | 114,3 | 117,4 | 117,8 | 118,3 | 119,6 | 120,6 | 120,9 | + 2,6 + 0,3 |
| ELEKTRISCHE KABEL- UND LEITUNGSANLAGEN IN GEBAEUDEN | 47,87 | 100,0 | 106,3 | 112,3 | 114,8 | 115,1 | 115,5 | 116,7 | 118,0 | 118,2 | + 2,7 + 0,2 |
| BLITZSCHUTZANLAGEN | 0,13 | 100,0 | 105,8 | 110,8 | 113,4 | 114,0 | 114,1 | 115,2 | 116,4 | 117,2 | + 2,8 + 0,7 |
| DAEMMARBEITEN AN TECHNISCHE ANLAGEN | 7,07 | 100,0 | 107,8 | 115,1 | 119,1 | 119,5 | 120,3 | 121,7 | 123,1 | 123,8 | + 3,6 + 0,6 |
| FOERDERANLAGEN | 13,12 | 100,0 | 103,8 | 108,5 | 113,3 | 113,7 | 114,0 | 114,9 | 114,4 | 114,6 | + 0,8 + 0,2 |
| AUSBAUARBEITEN | 391,46 | 100,0 | 106,2 | 111,9 | 114,9 | 115,3 | 115,8 | 116,9 | 118,1 | 118,7 | + 2,9 + 0,5 |
| INSGESAMT | 1 000 | 100,0 | 105,7 | 110,4 | 112,8 | 113,3 | 113,5 | 114,3 | 115,7 | 115,9 | + 2,3 + 0,2 |

GEMISCHTGENUTZTE GEBEAUDE

| | | | | | | | | | | | |
|--|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------------|
| ERDARBEITEN | 34,35 | 100,0 | 106,8 | 110,9 | 112,0 | 112,4 | 112,3 | 112,4 | 113,5 | 113,1 | + 0,6 - 0,4 |
| VERBAUARBEITEN | 16,94 | 100,0 | 105,2 | 108,9 | 109,3 | 109,7 | 109,4 | 109,2 | 110,1 | 110,0 | + 0,3 - 0,1 |
| RAMMARBEITEN | 0,61 | 100,0 | 104,9 | 108,1 | 110,0 | 110,5 | 110,0 | 110,2 | 111,2 | 111,2 | + 0,6 - |
| ENTWASSERUNGSKANALARBEITEN | 9,20 | 100,0 | 104,8 | 109,5 | 110,5 | 110,8 | 110,6 | 110,7 | 111,8 | 112,0 | + 1,1 + 0,2 |
| MAUERARBEITEN | 82,14 | 100,0 | 105,6 | 110,2 | 112,6 | 113,2 | 113,3 | 114,0 | 115,9 | 115,9 | + 2,4 - |
| BETON- UND STAHLBETONARBEITEN | 254,45 | 100,0 | 104,0 | 106,9 | 108,1 | 108,5 | 108,6 | 109,0 | 110,1 | 109,8 | + 1,2 - 0,3 |
| NATURWERKSTEINARBEITEN | 11,69 | 100,0 | 106,2 | 110,9 | 113,9 | 114,7 | 114,7 | 115,6 | 117,9 | 117,7 | + 2,6 + 0,3 |
| BETONWERKSTEINARBEITEN | 5,96 | 100,0 | 107,4 | 113,7 | 116,6 | 117,3 | 117,4 | 118,4 | 120,8 | 121,2 | + 3,3 + 0,3 |
| ZIMMER- UND HOLZBAUARBEITEN | 53,42 | 100,0 | 104,9 | 109,0 | 111,5 | 112,0 | 112,9 | 113,5 | 115,0 | 115,1 | + 2,8 + 0,1 |
| ABDICHTUNGSARBEITEN | 7,62 | 100,0 | 106,2 | 111,8 | 115,1 | 115,8 | 115,8 | 117,1 | 118,6 | 119,3 | + 3,0 + 0,6 |
| DACHDECKUNGS- UND DACHABDICHTUNGSARBEITEN | 32,36 | 100,0 | 106,4 | 111,8 | 114,7 | 115,6 | 116,0 | 116,8 | 117,6 | 119,4 | + 3,3 + 1,5 |
| PUTZ- UND STUCKARBEITEN | 82,55 | 100,0 | 106,0 | 110,7 | 112,4 | 112,8 | 113,0 | 113,5 | 114,8 | 114,9 | + 1,9 + 0,1 |
| GERUESTARBEITEN | 5,55 | 100,0 | 104,4 | 107,5 | 108,0 | 108,6 | 108,2 | 108,3 | 109,2 | 109,7 | + 1,0 + 0,5 |
| ROHBAUARBEITEN | 596,84 | 100,0 | 105,0 | 108,9 | 110,5 | 111,0 | 111,2 | 111,7 | 113,0 | 113,0 | + 1,8 - |
| KLEMPNERARBEITEN | 22,00 | 100,0 | 105,7 | 110,7 | 113,9 | 114,4 | 114,9 | 116,0 | 116,8 | 118,0 | + 3,1 + 1,0 |
| FLIESEN- UND PLATTENARBEITEN | 27,76 | 100,0 | 105,4 | 110,7 | 113,3 | 113,9 | 113,9 | 114,2 | 116,7 | 116,9 | + 2,6 + 0,2 |
| ESTRICHARBEITEN | 17,07 | 100,0 | 106,8 | 112,1 | 114,8 | 115,3 | 115,5 | 115,9 | 118,0 | 118,1 | + 2,4 + 0,1 |
| GUSSASPHALTARBEITEN | 1,41 | 100,0 | 105,3 | 110,7 | 113,5 | 113,9 | 114,7 | 115,2 | 116,4 | 116,7 | + 2,5 + 0,3 |
| TISCHLERARBEITEN | 59,61 | 100,0 | 105,3 | 109,8 | 112,6 | 113,0 | 113,3 | 114,7 | 115,7 | 116,5 | + 3,1 + 0,7 |
| PARKETARBEITEN | 4,51 | 100,0 | 106,7 | 112,8 | 116,2 | 116,6 | 117,0 | 118,2 | 119,1 | 119,8 | + 2,7 + 0,6 |
| ROLLADENARBEITEN | 8,39 | 100,0 | 104,2 | 108,5 | 111,3 | 111,8 | 112,0 | 113,6 | 114,3 | 114,7 | + 2,6 + 0,3 |
| METALLBAUARBEITEN, SCHLOSSERARBEITEN | 67,52 | 100,0 | 106,0 | 111,6 | 114,8 | 115,1 | 115,9 | 117,1 | 118,4 | 119,0 | + 3,4 + 0,5 |
| VERGLASUNGSARBEITEN | 2,75 | 100,0 | 105,3 | 110,0 | 112,4 | 113,0 | 113,4 | 114,5 | 115,7 | 116,5 | + 3,1 + 0,7 |
| MALER- UND LACKIERARBEITEN | 19,80 | 100,0 | 106,3 | 112,1 | 114,9 | 115,8 | 116,1 | 116,5 | 117,9 | 119,2 | + 2,9 + 1,1 |
| BODENBELAGARBEITEN | 15,01 | 100,0 | 106,2 | 110,8 | 113,5 | 113,9 | 114,2 | 115,8 | 117,1 | 118,3 | + 3,9 + 1,0 |
| TAPEZIERARBEITEN | 4,90 | 100,0 | 106,1 | 112,1 | 116,1 | 117,2 | 117,6 | 118,4 | 119,9 | 121,2 | + 3,4 + 1,1 |
| RAUMLUFTTECHNISCHE ANLAGEN | 11,72 | 100,0 | 106,2 | 111,8 | 113,4 | 113,6 | 113,8 | 114,5 | 115,5 | 115,9 | + 2,0 + 0,3 |
| HEIZANLAGEN UND ZENTRALE WASSERERWAERMMUNGSANLAGEN | 45,83 | 100,0 | 107,6 | 114,4 | 117,8 | 118,1 | 118,9 | 120,2 | 121,4 | 121,9 | + 3,2 + 0,4 |
| GAS-, WASSER- UND ABWASSER-INSTALL.ARB. IN GEBAEUDEN | 40,89 | 100,0 | 107,9 | 114,3 | 117,5 | 117,9 | 118,4 | 119,7 | 120,6 | 121,0 | + 2,8 + 0,4 |
| ELEKTRISCHE KABEL- UND LEITUNGSANLAGEN IN GEBAEUDEN | 37,89 | 100,0 | 106,3 | 112,3 | 114,9 | 115,1 | 115,6 | 116,7 | 118,0 | 118,3 | + 2,8 + 0,3 |
| BLITZSCHUTZANLAGEN | 0,62 | 100,0 | 105,8 | 110,8 | 113,4 | 114,0 | 114,1 | 115,2 | 116,4 | 117,2 | + 2,8 + 0,7 |
| DAEMMARBEITEN AN TECHNISCHE ANLAGEN | 5,95 | 100,0 | 107,8 | 115,1 | 119,1 | 119,5 | 120,3 | 121,7 | 123,1 | 123,8 | + 3,6 + 0,6 |
| FOERDERANLAGEN | 9,53 | 100,0 | 103,8 | 109,5 | 113,1 | 113,5 | 113,8 | 114,8 | 114,5 | 114,6 | + 1,0 + 0,1 |
| AUSBAUARBEITEN | 403,16 | 100,0 | 106,2 | 111,8 | 114,8 | 115,2 | 115,7 | 116,8 | 118,0 | 118,6 | + 3,0 + 0,5 |
| INSGESAMT | 1 000 | 100,0 | 105,5 | 110,1 | 112,3 | 112,7 | 113,0 | 113,7 | 115,0 | 115,2 | + 2,2 + 0,2 |

FRUEHERES BUNDESGBIET

1 PREISINDIZES FUER NEUBAU IN KONVENTIONELLER BAUART EINSCHL. UMSATZSTEUER
(AKTUELLE UND MITTELFRISTIGE ERGEBNISSE)
1.2 NICHTWOHNGBAEUDE - BAULEISTUNGEN AM BAUWERK -
1991 = 100

| ART | WAEGLUNGS- ANTEIL AM GESAMT- INDEX IN PROMILLE | 1991 | 1992 | 1993 | 1994 | 1994 | | 1995 | | VERAENDERUNG AUG. 1995 GEGENUEBER AUG. MAI 1994 1995 IN PROZENT | | |
|--|---|--------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--|-------|-------|
| | | DURCHSCHNITT | | | | AUG. | NOV. | FEBR. | MAI | AUG. | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| BUERROEBEAUDE | | | | | | | | | | | | |
| ERDARBEITEN | 27,87 | 100,0 | 106,8 | 110,9 | 111,9 | 112,3 | 112,2 | 112,4 | 113,4 | 113,1 | + 0,7 | - 0,3 |
| VERBAUARBEITEN | 6,11 | 100,0 | 105,2 | 108,9 | 109,3 | 109,7 | 109,4 | 109,2 | 110,1 | 110,0 | + 0,3 | - 0,1 |
| RAMMARBEITEN | 1,97 | 100,0 | 104,2 | 107,0 | 108,5 | 109,1 | 108,5 | 108,6 | 109,3 | 109,4 | + 0,3 | + 0,1 |
| ENTWASSERUNGSKANALARBEITEN | 4,88 | 100,0 | 105,4 | 109,9 | 111,0 | 111,3 | 111,2 | 111,4 | 112,5 | 112,6 | + 1,2 | + 0,1 |
| MAUERARBEITEN | 59,42 | 100,0 | 105,8 | 110,7 | 113,7 | 114,3 | 114,4 | 115,2 | 117,1 | 117,1 | + 2,4 | - |
| BETON- UND STAHLBETONARBEITEN | 229,51 | 100,0 | 104,1 | 107,1 | 108,3 | 108,7 | 108,8 | 109,1 | 110,3 | 109,9 | + 1,1 | - 0,4 |
| NATURWERKSTEINARBEITEN | 34,66 | 100,0 | 105,8 | 110,3 | 113,1 | 113,8 | 113,9 | 114,7 | 116,2 | 116,6 | + 2,5 | + 0,3 |
| BETONWERKSTEINARBEITEN | 1,16 | 100,0 | 107,4 | 113,8 | 116,7 | 117,4 | 117,5 | 118,5 | 121,1 | 121,5 | + 3,5 | + 0,3 |
| ZIMMER- UND HOLZBAUARBEITEN | 11,89 | 100,0 | 104,5 | 108,1 | 109,9 | 110,4 | 111,2 | 111,7 | 113,0 | 113,0 | + 2,4 | - |
| STAHLBAUARBEITEN | 6,38 | 100,0 | 104,0 | 108,1 | 109,0 | 108,1 | 109,4 | 109,4 | 109,8 | 108,7 | + 0,6 | - 1,0 |
| ABDICHTUNGSARBEITEN | 5,59 | 100,0 | 106,3 | 111,8 | 114,7 | 115,4 | 115,5 | 116,5 | 118,2 | 118,7 | + 2,9 | + 0,4 |
| DACHDECKUNGS- UND DACHABDICHTUNGSARBEITEN | 17,90 | 100,0 | 106,4 | 111,7 | 114,8 | 115,7 | 116,2 | 117,0 | 117,9 | 119,5 | + 3,3 | + 1,4 |
| PUTZ- UND STUCKARBEITEN | 39,37 | 100,0 | 105,8 | 110,2 | 111,6 | 112,1 | 112,2 | 112,6 | 113,8 | 113,9 | + 1,6 | + 0,1 |
| GERUESTARBEITEN | 6,84 | 100,0 | 104,4 | 107,1 | 107,3 | 107,8 | 107,4 | 107,5 | 108,5 | 108,9 | + 1,0 | + 0,4 |
| ROHBAUARBEITEN | 453,55 | 100,0 | 104,9 | 108,7 | 110,3 | 110,8 | 110,9 | 111,4 | 112,6 | 112,5 | + 1,5 | - 0,1 |
| KLEMPNERARBEITEN | 15,44 | 100,0 | 105,6 | 110,6 | 113,6 | 114,2 | 114,6 | 115,7 | 116,5 | 117,6 | + 3,0 | + 0,9 |
| FLIESEN- UND PLATTENARBEITEN | 18,03 | 100,0 | 105,4 | 110,7 | 113,3 | 113,8 | 113,9 | 114,2 | 116,7 | 116,8 | + 2,6 | + 0,1 |
| ESTRICHARBEITEN | 16,18 | 100,0 | 106,9 | 112,3 | 115,1 | 115,6 | 115,8 | 116,3 | 118,3 | 118,5 | + 2,5 | + 0,2 |
| GUSSASPHALTARBEITEN | 0,44 | 100,0 | 105,3 | 110,7 | 113,5 | 113,9 | 114,7 | 115,2 | 116,4 | 116,7 | + 2,6 | + 0,3 |
| TISCHLERARBEITEN | 84,18 | 100,0 | 105,1 | 109,0 | 111,6 | 112,0 | 112,4 | 114,0 | 114,9 | 115,6 | + 3,2 | + 0,6 |
| PARKETARBEITEN | 0,78 | 100,0 | 106,6 | 112,6 | 116,0 | 116,4 | 116,9 | 118,0 | 118,9 | 119,6 | + 2,7 | + 0,6 |
| ROLLADENARBEITEN | 10,07 | 100,0 | 104,3 | 108,8 | 111,1 | 111,6 | 111,8 | 113,3 | 117,4 | 114,4 | + 2,5 | + 0,6 |
| METALLBAUARBEITEN, SCHLOSSERARBEITEN | 159,19 | 100,0 | 106,8 | 111,2 | 114,2 | 114,4 | 115,2 | 116,3 | 117,4 | 118,1 | + 3,2 | + 0,6 |
| VERGLASUNGSARBEITEN | 6,73 | 100,0 | 105,7 | 110,7 | 113,3 | 113,8 | 114,3 | 115,5 | 116,8 | 117,5 | + 3,3 | + 0,6 |
| MALER- UND LACKIERARBEITEN | 15,40 | 100,0 | 106,3 | 112,1 | 114,9 | 115,7 | 116,0 | 116,4 | 117,8 | 119,1 | + 2,9 | + 1,1 |
| KORROSIONSSCHUTZARBEITEN AN STAHL UND ALUMINIUM | 0,16 | 100,0 | 108,2 | 110,6 | 113,3 | 114,3 | 115,2 | 115,3 | 117,1 | 118,3 | + 3,5 | + 1,0 |
| BODENBELAGARBEITEN | 16,56 | 100,0 | 105,0 | 110,5 | 113,1 | 113,5 | 113,7 | 115,3 | 116,6 | 117,8 | + 3,8 | + 1,0 |
| TAPEZIERARBEITEN | 1,61 | 100,0 | 106,1 | 111,9 | 115,9 | 116,9 | 117,4 | 118,2 | 119,8 | 121,0 | + 3,5 | + 1,2 |
| RAUMLUFTTECHNISCHE ANLAGEN | 27,13 | 100,0 | 106,0 | 111,4 | 112,9 | 113,1 | 113,4 | 114,0 | 115,1 | 115,4 | + 2,0 | + 0,3 |
| HEIZANLAGEN UND ZENTRALE WASSERERWAERMSANLAGEN | 40,59 | 100,0 | 107,5 | 114,2 | 117,6 | 117,9 | 118,7 | 120,1 | 121,2 | 123,8 | + 3,3 | + 0,5 |
| GAS-, WASSER- UND ABWASSER-INSTALL.ARB. IN GEBAEUDEN | 24,88 | 100,0 | 107,6 | 113,8 | 116,9 | 117,3 | 117,9 | 119,1 | 119,9 | 120,5 | + 2,7 | + 0,5 |
| ELEKTRISCHE KABEL- UND LEITUNGSANLAGEN IN GEBAEUDEN | 82,77 | 100,0 | 106,3 | 112,0 | 114,4 | 114,7 | 115,1 | 116,1 | 117,4 | 117,7 | + 2,6 | + 0,3 |
| BLITZSCHUTZANLAGEN | 1,21 | 100,0 | 105,8 | 110,6 | 113,4 | 114,0 | 114,1 | 115,2 | 116,4 | 117,2 | + 2,8 | + 0,7 |
| DAEMMARBEITEN AN TECHNISCHE ANLAGEN | 10,49 | 100,0 | 107,8 | 115,1 | 119,1 | 119,5 | 120,3 | 121,7 | 123,1 | 123,8 | + 3,6 | + 0,6 |
| FOERDERANLAGEN | 14,61 | 100,0 | 109,3 | 109,3 | 112,7 | 113,1 | 113,4 | 114,6 | 114,5 | 114,7 | + 1,4 | + 0,2 |
| AUSBAUARBEITEN | 546,46 | 100,0 | 105,9 | 111,3 | 114,1 | 114,4 | 114,9 | 116,1 | 117,2 | 117,8 | + 3,0 | + 0,5 |
| INSGESAMT | 1 000 | 100,0 | 105,5 | 110,1 | 112,4 | 112,8 | 113,1 | 113,9 | 115,1 | 115,4 | + 2,3 | + 0,3 |

GEMERBLICHE BETRIEBSGEBAEUDE

| | | | | | | | | | | | | |
|--|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| ERDARBEITEN | 63,79 | 100,0 | 106,8 | 110,7 | 111,7 | 112,0 | 112,0 | 112,2 | 113,3 | 113,0 | + 0,9 | - 0,3 |
| VERBAUARBEITEN | 2,00 | 100,0 | 105,2 | 108,9 | 109,3 | 109,7 | 109,4 | 109,2 | 110,1 | 110,0 | + 0,3 | - 0,1 |
| RAMMARBEITEN | 0,54 | 100,0 | 104,8 | 107,5 | 109,3 | 109,8 | 109,2 | 109,4 | 110,2 | 110,3 | + 0,5 | + 0,1 |
| ENTWASSERUNGSKANALARBEITEN | 15,06 | 100,0 | 105,2 | 109,8 | 110,8 | 111,2 | 111,0 | 111,5 | 112,4 | 112,6 | + 1,3 | + 0,2 |
| MAUERARBEITEN | 46,92 | 100,0 | 105,6 | 110,3 | 112,8 | 113,4 | 113,6 | 114,2 | 116,0 | 116,0 | + 2,3 | - |
| BETON- UND STAHLBETONARBEITEN | 246,19 | 100,0 | 104,3 | 107,5 | 108,8 | 109,2 | 109,3 | 109,7 | 110,8 | 110,5 | + 1,2 | - 0,3 |
| NATURWERKSTEINARBEITEN | 0,64 | 100,0 | 106,7 | 111,8 | 115,3 | 116,0 | 116,1 | 117,0 | 118,9 | 119,4 | + 2,9 | + 0,4 |
| BETONWERKSTEINARBEITEN | 3,42 | 100,0 | 107,5 | 114,1 | 117,4 | 118,0 | 118,3 | 119,4 | 121,9 | 122,3 | + 3,6 | + 0,3 |
| ZIMMER- UND HOLZBAUARBEITEN | 9,14 | 100,0 | 104,9 | 108,6 | 110,5 | 111,0 | 111,7 | 112,2 | 113,6 | 113,6 | + 2,3 | - |
| STAHLBAUARBEITEN | 96,93 | 100,0 | 101,2 | 101,9 | 102,3 | 102,2 | 102,9 | 103,6 | 104,0 | 103,9 | + 1,7 | - 0,1 |
| ABDICHTUNGSARBEITEN | 3,54 | 100,0 | 106,3 | 111,8 | 114,8 | 115,4 | 115,5 | 116,5 | 118,2 | 118,7 | + 2,9 | + 0,4 |
| DACHDECKUNGS- UND DACHABDICHTUNGSARBEITEN | 99,81 | 100,0 | 106,4 | 112,0 | 115,4 | 116,2 | 116,8 | 117,8 | 118,0 | 120,6 | + 3,8 | + 1,3 |
| PUTZ- UND STUCKARBEITEN | 16,07 | 100,0 | 105,6 | 110,1 | 111,5 | 111,9 | 112,0 | 112,5 | 113,6 | 113,8 | + 1,7 | + 0,2 |
| GERUESTARBEITEN | 5,91 | 100,0 | 104,4 | 107,1 | 107,3 | 107,8 | 107,4 | 107,5 | 108,5 | 108,9 | + 1,0 | + 0,4 |
| ROHBAUARBEITEN | 609,96 | 100,0 | 104,6 | 108,1 | 109,7 | 110,1 | 110,4 | 110,9 | 112,0 | 112,1 | + 1,8 | + 0,1 |
| KLEMPNERARBEITEN | 13,17 | 100,0 | 105,8 | 110,8 | 114,0 | 114,5 | 115,0 | 116,2 | 117,0 | 118,1 | + 3,1 | + 0,9 |
| FLIESEN- UND PLATTENARBEITEN | 14,48 | 100,0 | 105,5 | 110,8 | 113,5 | 114,1 | 114,0 | 114,4 | 116,8 | 117,0 | + 2,5 | + 0,2 |
| ESTRICHARBEITEN | 12,42 | 100,0 | 106,8 | 112,2 | 115,0 | 115,5 | 115,7 | 116,2 | 118,2 | 118,4 | + 2,5 | + 0,2 |
| GUSSASPHALTARBEITEN | 4,86 | 100,0 | 105,3 | 110,7 | 113,5 | 113,9 | 114,7 | 115,2 | 116,4 | 116,7 | + 2,5 | + 0,3 |
| TISCHLERARBEITEN | 24,97 | 100,0 | 105,2 | 109,2 | 111,8 | 112,2 | 112,5 | 114,1 | 115,0 | 115,7 | + 3,1 | + 0,6 |
| PARKETARBEITEN | 0,23 | 100,0 | 106,6 | 112,6 | 116,0 | 116,4 | 116,9 | 118,0 | 118,9 | 119,6 | + 2,7 | + 0,6 |
| ROLLADENARBEITEN | 8,86 | 100,0 | 103,6 | 107,5 | 110,3 | 110,7 | 110,8 | 112,6 | 113,0 | 113,5 | + 2,5 | + 0,4 |
| METALLBAUARBEITEN, SCHLOSSERARBEITEN | 79,29 | 100,0 | 105,7 | 111,5 | 114,3 | 114,5 | 115,3 | 116,3 | 117,3 | 118,2 | + 3,2 | + 0,8 |
| VERGLASUNGSARBEITEN | 3,62 | 100,0 | 105,4 | 110,0 | 112,5 | 113,1 | 113,5 | 114,6 | 115,8 | 116,6 | + 3,1 | + 0,7 |
| MALER- UND LACKIERARBEITEN | 15,08 | 100,0 | 106,3 | 112,1 | 115,0 | 115,8 | 116,3 | 116,6 | 118,0 | 119,3 | + 3,0 | + 1,1 |
| KORROSIONSSCHUTZARBEITEN AN STAHL UND ALUMINIUM | 3,83 | 100,0 | 106,2 | 110,6 | 113,3 | 114,3 | 115,2 | 115,3 | 117,1 | 118,3 | + 3,5 | + 1,0 |
| BODENBELAGARBEITEN | 3,16 | 100,0 | 105,4 | 111,0 | 113,7 | 114,2 | 114,5 | 116,1 | 117,4 | 118,6 | + 3,9 | + 1,0 |
| TAPEZIERARBEITEN | 0,71 | 100,0 | 106,2 | 112,1 | 116,1 | 117,2 | 117,7 | 118,5 | 119,8 | 121,3 | + 3,5 | + 1,2 |
| RAUMLUFTTECHNISCHE ANLAGEN | 33,87 | 100,0 | 106,2 | 111,8 | 113,6 | 113,8 | 114,0 | 114,8 | 116,9 | 116,2 | + 2,1 | + 0,3 |
| HEIZANLAGEN UND ZENTRALE WASSERERWAERMSANLAGEN | 50,09 | 100,0 | 107,3 | 113,9 | 117,2 | 117,5 | 118,2 | 119,5 | 120,7 | 121,3 | + 3,2 | + 0,5 |
| GAS-, WASSER- UND ABWASSER-INSTALL.ARB. IN GEBAEUDEN | 38,31 | 100,0 | 106,8 | 112,6 | 115,7 | 116,1 | 116,6 | 117,5 | 118,4 | 119,2 | + 2,7 | + 0,7 |
| ELEKTRISCHE KABEL- UND LEITUNGSANLAGEN IN GEBAEUDEN | 59,19 | 100,0 | 106,3 | 112,2 | 114,5 | 114,7 | 115,2 | 116,3 | 117,5 | 117,9 | + 2,7 | + 0,3 |
| BLITZSCHUTZANLAGEN | 1,77 | 100,0 | 106,8 | 110,8 | 113,4 | 114,0 | 114,1 | 115,2 | 116,4 | 117,2 | + 2,8 | + 0,7 |
| DAEMMARBEITEN AN TECHNISCHE ANLAGEN | 11,15 | 100,0 | 107,8 | 115,0 | 118,9 | 119,3 | 120,1 | 121,4 | 122,9 | 123,5 | + 3,5 | + 0,5 |
| FOERDERANLAGEN | 10,98 | 100,0 | 104,2 | 108,6 | 110,5 | 110,8 | 111,1 | 113,3 | 114,8 | 114,9 | + 2,7 | + 0,1 |
| AUSBAUARBEITEN | 330,04 | 100,0 | 106,1 | 111,8 | 114,5 | 114,9 | 115,4 | 116,4 | 117,6 | 118,2 | + 3,9 | + 0,5 |
| INSGESAMT | 1 000 | 100,0 | 105,2 | 109,5 | 111,5 | 111,9 | 112,3 | 113,1 | 114,2 | 114,5 | + 2,3 | + 0,3 |

FRUEHERES BUNDESGBEIT

1 PREISINDIZES FUER NEUBAU IN KONVENTIONELLER BAUART EINSCHL. UMSATZSTEUER
 (AKTUELLE UND MITTELFRISTIGE ERGEBNISSE)
 1.2 NICHTWOHNGBEAUDE - BAULEISTUNGEN AM BAUWERK -
 1991 = 100

| ART | WAEGLUNGS- ANTEIL AM GESAMT- INDEX IN PROMILLE | 1991 | 1992 | 1993 | 1994 | 1994 | | 1995 | | VERAENDERUNG AUG. 1995 GEGENUEBER AUG. MAI 1994 1995 IN PROZENT | |
|--|---|--------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--|-------------|
| | | DURCHSCHNITT | | | | AUG. | NOV. | FEBR. | MAI | | AUG. |
| GEWERBLICHE BETRIEBSGEBAUDE STAHLBETON | | | | | | | | | | | |
| ERDARBEITEN | 53,47 | 100,0 | 106,6 | 110,8 | 111,8 | 112,1 | 112,1 | 112,3 | 113,4 | 113,1 | + 0,9 - 0,3 |
| VERBAUARBEITEN | 3,67 | 100,0 | 105,2 | 108,9 | 109,3 | 109,7 | 109,4 | 109,2 | 110,1 | 110,0 | + 0,3 - 0,1 |
| RAMMARBEITEN | 0,50 | 100,0 | 104,5 | 107,5 | 108,2 | 108,7 | 109,2 | 109,3 | 110,1 | 110,2 | + 0,5 + 0,1 |
| ENTWASSERUNGSKANALARBEITEN | 15,30 | 100,0 | 105,1 | 109,6 | 110,6 | 111,0 | 110,8 | 111,1 | 112,2 | 112,3 | + 1,2 + 0,1 |
| MAUERARBEITEN | 47,48 | 100,0 | 105,7 | 110,4 | 113,0 | 113,6 | 113,8 | 114,4 | 116,4 | 116,4 | + 2,5 - |
| BETON- UND STAHLBETONARBEITEN | 274,21 | 100,0 | 104,3 | 107,6 | 108,8 | 109,2 | 109,4 | 109,8 | 110,9 | 110,5 | + 1,2 - 0,4 |
| NATURWERKSTEINARBEITEN | 1,02 | 100,0 | 106,6 | 111,6 | 115,0 | 115,7 | 115,8 | 116,7 | 116,6 | 119,0 | + 2,9 + 0,3 |
| BETONWERKSTEINARBEITEN | 4,86 | 100,0 | 107,5 | 114,1 | 117,5 | 118,1 | 118,3 | 119,4 | 121,9 | 122,3 | + 2,9 + 0,3 |
| ZIMMER- UND HOLZBAUARBEITEN | 16,39 | 100,0 | 104,9 | 108,6 | 110,5 | 111,0 | 111,6 | 112,1 | 113,6 | 113,6 | + 2,3 - |
| STAHLBAUARBEITEN | 27,08 | 100,0 | 102,2 | 104,0 | 104,6 | 104,2 | 105,1 | 105,6 | 108,0 | 105,5 | + 1,2 - 0,5 |
| ABDICHTUNGSARBEITEN | 4,69 | 100,0 | 106,3 | 111,7 | 114,7 | 115,3 | 115,4 | 116,4 | 118,1 | 118,6 | + 2,9 + 0,4 |
| DACHDECKUNGS- UND DACHABDICHTUNGSARBEITEN | 65,65 | 100,0 | 106,3 | 111,8 | 115,2 | 116,0 | 116,7 | 117,6 | 118,7 | 120,4 | + 3,8 + 1,4 |
| PUTZ- UND STUCKARBEITEN | 24,25 | 100,0 | 105,6 | 110,0 | 111,4 | 111,8 | 112,0 | 112,5 | 113,5 | 113,7 | + 1,7 + 0,2 |
| GERUESTARBEITEN | 2,65 | 100,0 | 104,4 | 107,1 | 107,3 | 107,8 | 107,4 | 107,5 | 108,5 | 108,9 | + 1,0 + 0,4 |
| ROHBAUARBEITEN | 541,22 | 100,0 | 105,0 | 108,8 | 110,4 | 110,8 | 111,1 | 111,5 | 112,7 | 112,7 | + 1,7 - |
| KLEMPNERARBEITEN | 10,27 | 100,0 | 105,8 | 110,7 | 113,9 | 114,5 | 115,0 | 116,1 | 116,9 | 118,1 | + 3,1 + 1,0 |
| FLIESEN- UND PLATTENARBEITEN | 18,46 | 100,0 | 105,4 | 110,7 | 113,4 | 114,0 | 113,9 | 114,2 | 116,7 | 116,8 | + 2,5 + 0,1 |
| ESTRICHARBEITEN | 11,49 | 100,0 | 106,8 | 112,0 | 114,8 | 115,3 | 115,5 | 116,0 | 118,0 | 118,1 | + 2,4 + 0,1 |
| GUSSASPHALTARBEITEN | 4,69 | 100,0 | 105,3 | 110,7 | 113,5 | 113,9 | 114,7 | 115,2 | 116,4 | 116,7 | + 2,5 + 0,3 |
| TISCHLERARBEITEN | 39,74 | 100,0 | 105,2 | 109,1 | 111,7 | 112,1 | 112,5 | 114,0 | 114,9 | 115,6 | + 3,1 + 0,6 |
| PARKETARBEITEN | 0,46 | 100,0 | 106,6 | 112,6 | 116,0 | 116,4 | 116,9 | 118,0 | 118,9 | 119,6 | + 2,7 + 0,6 |
| ROLLADENARBEITEN | 9,84 | 100,0 | 103,8 | 107,9 | 110,6 | 111,0 | 111,1 | 112,8 | 113,2 | 113,8 | + 2,5 + 0,5 |
| METALLBAUARBEITEN, SCHLOSSERARBEITEN | 83,50 | 100,0 | 105,7 | 111,2 | 114,0 | 114,3 | 115,0 | 116,1 | 117,1 | 118,0 | + 3,2 + 0,8 |
| VERGLASUNGSARBEITEN | 4,85 | 100,0 | 105,4 | 109,9 | 112,4 | 113,0 | 113,4 | 114,5 | 115,7 | 116,5 | + 3,1 + 0,7 |
| MALER- UND LACKIERARBEITEN | 14,66 | 100,0 | 106,3 | 112,0 | 114,9 | 115,7 | 116,3 | 116,5 | 117,9 | 119,2 | + 3,0 + 1,1 |
| KORROSIONSSCHUTZARBEITEN AN STAHL UND ALUMINIUM | 0,48 | 100,0 | 106,2 | 110,6 | 113,3 | 114,3 | 115,2 | 115,3 | 117,1 | 118,3 | + 3,5 + 1,0 |
| BODENBELAGARBEITEN | 5,50 | 100,0 | 105,4 | 111,0 | 113,8 | 114,2 | 114,5 | 116,1 | 117,4 | 118,6 | + 3,9 + 1,0 |
| TAPEZIERARBEITEN | 1,26 | 100,0 | 106,2 | 112,1 | 116,2 | 117,3 | 117,7 | 118,5 | 120,0 | 121,4 | + 3,5 + 1,2 |
| RAUMLUFTTECHNISCHE ANLAGEN | 47,63 | 100,0 | 106,2 | 111,8 | 113,6 | 113,8 | 114,0 | 114,8 | 115,9 | 116,2 | + 2,1 + 0,3 |
| HEIZANLAGEN UND ZENTRALE WASSERERWAERMMUNGSANLAGEN | 64,17 | 100,0 | 107,3 | 113,9 | 117,2 | 117,5 | 118,2 | 119,5 | 120,7 | 121,3 | + 3,2 + 0,5 |
| GAS-, WASSER- UND ABWASSER-INSTALL.ARB. IN GEBAEUDEN | 49,98 | 100,0 | 106,9 | 112,7 | 115,8 | 116,1 | 116,6 | 117,6 | 118,5 | 119,2 | + 2,7 + 0,6 |
| ELEKTRISCHE KABEL- UND LEITUNGSANLAGEN IN GEBAEUDEN | 69,49 | 100,0 | 106,2 | 112,1 | 114,3 | 114,5 | 115,0 | 116,0 | 117,3 | 117,5 | + 2,6 + 0,2 |
| BLITZSCHUTZANLAGEN | 1,93 | 100,0 | 105,8 | 110,8 | 113,4 | 114,0 | 114,1 | 115,2 | 116,4 | 117,2 | + 2,8 + 0,7 |
| DAEMMARBEITEN AN TECHNISCHE ANLAGEN | 16,92 | 100,0 | 107,7 | 114,9 | 118,8 | 119,2 | 120,0 | 121,3 | 122,8 | 123,5 | + 3,6 + 0,6 |
| FOERDERANLAGEN | 9,66 | 100,0 | 104,1 | 108,8 | 111,0 | 111,4 | 111,7 | 113,6 | 114,8 | 114,9 | + 3,1 - |
| AUSBAUARBEITEN | 458,78 | 100,0 | 106,1 | 111,7 | 114,6 | 114,6 | 115,3 | 116,4 | 117,5 | 118,1 | + 2,9 + 0,5 |
| INSGESAMT | 1 000 | 100,0 | 105,5 | 110,1 | 112,3 | 112,7 | 113,0 | 113,8 | 114,9 | 115,2 | + 2,2 + 0,3 |

GEWERBLICHE BETRIEBSGEBAUDE STAHLBAU

| | | | | | | | | | | | |
|--|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------------|
| ERDARBEITEN | 74,17 | 100,0 | 106,6 | 110,7 | 111,6 | 111,9 | 111,9 | 112,2 | 113,2 | 113,0 | + 1,0 - 0,2 |
| VERBAUARBEITEN | 0,32 | 100,0 | 105,2 | 108,9 | 109,3 | 109,7 | 109,4 | 109,2 | 110,1 | 110,0 | + 0,3 - 0,1 |
| RAMMARBEITEN | 0,59 | 100,0 | 104,6 | 107,6 | 109,3 | 109,8 | 109,3 | 109,5 | 110,3 | 110,3 | + 0,5 - |
| ENTWASSERUNGSKANALARBEITEN | 14,82 | 100,0 | 105,4 | 110,0 | 111,1 | 111,5 | 111,3 | 111,6 | 112,7 | 112,8 | + 1,2 + 0,1 |
| MAUERARBEITEN | 46,36 | 100,0 | 105,5 | 110,2 | 112,6 | 113,1 | 113,4 | 113,9 | 115,5 | 115,7 | + 2,3 + 0,2 |
| BETON- UND STAHLBETONARBEITEN | 218,04 | 100,0 | 104,2 | 107,5 | 108,7 | 109,1 | 109,3 | 109,7 | 110,8 | 110,5 | + 1,3 - 0,3 |
| NATURWERKSTEINARBEITEN | 0,25 | 100,0 | 107,1 | 112,4 | 116,1 | 116,9 | 117,1 | 118,1 | 120,2 | 120,7 | + 3,3 + 0,4 |
| BETONWERKSTEINARBEITEN | 1,97 | 100,0 | 107,5 | 114,1 | 117,3 | 117,9 | 118,2 | 119,2 | 121,9 | 122,3 | + 3,7 + 0,3 |
| ZIMMER- UND HOLZBAUARBEITEN | 1,87 | 100,0 | 104,7 | 108,5 | 110,7 | 111,2 | 112,1 | 112,7 | 114,1 | 114,1 | + 2,6 - |
| STAHLBAUARBEITEN | 167,08 | 100,0 | 101,1 | 101,6 | 102,0 | 101,9 | 102,6 | 103,3 | 103,7 | 103,7 | + 1,8 - |
| ABDICHTUNGSARBEITEN | 2,38 | 100,0 | 106,3 | 111,9 | 115,0 | 115,6 | 115,7 | 116,8 | 118,4 | 119,0 | + 2,9 + 0,5 |
| DACHDECKUNGS- UND DACHABDICHTUNGSARBEITEN | 134,13 | 100,0 | 106,5 | 112,1 | 115,5 | 116,3 | 116,9 | 117,8 | 119,2 | 120,7 | + 3,8 + 1,3 |
| PUTZ- UND STUCKARBEITEN | 7,85 | 100,0 | 105,8 | 110,3 | 111,6 | 112,1 | 112,2 | 112,7 | 113,8 | 114,0 | + 1,7 + 0,2 |
| GERUESTARBEITEN | 9,18 | 100,0 | 104,4 | 107,1 | 107,3 | 107,8 | 107,4 | 107,5 | 108,5 | 108,9 | + 1,0 + 0,4 |
| ROHBAUARBEITEN | 679,01 | 100,0 | 104,3 | 107,6 | 109,1 | 109,5 | 109,8 | 110,4 | 111,4 | 111,6 | + 1,9 + 0,2 |
| KLEMPNERARBEITEN | 16,07 | 100,0 | 105,8 | 110,8 | 114,0 | 114,5 | 115,1 | 116,2 | 117,0 | 118,2 | + 3,2 + 1,0 |
| FLIESEN- UND PLATTENARBEITEN | 10,47 | 100,0 | 105,6 | 110,9 | 113,7 | 114,3 | 114,3 | 114,6 | 117,1 | 117,2 | + 2,5 + 0,1 |
| ESTRICHARBEITEN | 13,36 | 100,0 | 106,9 | 112,3 | 115,2 | 115,7 | 115,9 | 116,4 | 118,4 | 118,6 | + 2,5 + 0,2 |
| GUSSASPHALTARBEITEN | 5,02 | 100,0 | 105,3 | 110,7 | 113,5 | 113,9 | 114,7 | 115,2 | 116,4 | 116,7 | + 2,5 + 0,3 |
| TISCHLERARBEITEN | 10,14 | 100,0 | 105,2 | 109,4 | 112,1 | 112,5 | 112,8 | 114,2 | 115,2 | 116,0 | + 3,1 + 0,7 |
| ROLLADENARBEITEN | 7,86 | 100,0 | 103,3 | 106,9 | 110,0 | 110,4 | 110,4 | 112,3 | 112,7 | 113,2 | + 2,5 + 0,4 |
| METALLBAUARBEITEN, SCHLOSSERARBEITEN | 75,06 | 100,0 | 105,7 | 111,8 | 114,5 | 114,8 | 115,6 | 116,5 | 117,6 | 118,4 | + 3,1 + 0,7 |
| VERGLASUNGSARBEITEN | 2,58 | 100,0 | 105,5 | 110,2 | 112,7 | 113,3 | 113,7 | 114,8 | 116,0 | 116,8 | + 3,1 + 0,7 |
| MALER- UND LACKIERARBEITEN | 15,51 | 100,0 | 106,4 | 112,2 | 115,1 | 115,9 | 116,3 | 116,8 | 118,1 | 119,3 | + 2,9 + 1,0 |
| KORROSIONSSCHUTZARBEITEN AN STAHL UND ALUMINIUM | 7,21 | 100,0 | 106,2 | 110,6 | 113,3 | 114,3 | 115,2 | 115,9 | 117,1 | 118,3 | + 3,5 + 1,0 |
| BODENBELAGARBEITEN | 0,82 | 100,0 | 105,9 | 110,9 | 113,6 | 114,1 | 114,4 | 116,0 | 117,3 | 118,5 | + 3,9 + 1,0 |
| TAPEZIERARBEITEN | 0,16 | 100,0 | 108,1 | 112,0 | 116,0 | 117,1 | 117,5 | 118,3 | 119,8 | 121,1 | + 3,4 + 1,1 |
| RAUMLUFTTECHNISCHE ANLAGEN | 20,06 | 100,0 | 106,2 | 111,8 | 113,6 | 113,8 | 114,1 | 114,8 | 115,9 | 116,2 | + 2,1 + 0,3 |
| HEIZANLAGEN UND ZENTRALE WASSERERWAERMMUNGSANLAGEN | 35,94 | 100,0 | 107,4 | 114,0 | 117,3 | 117,6 | 118,3 | 119,6 | 120,8 | 121,3 | + 3,1 + 0,4 |
| GAS-, WASSER- UND ABWASSER-INSTALL.ARB. IN GEBAEUDEN | 32,61 | 100,0 | 106,8 | 112,5 | 115,6 | 116,0 | 116,5 | 117,4 | 118,3 | 119,1 | + 2,7 + 0,7 |
| ELEKTRISCHE KABEL- UND LEITUNGSANLAGEN IN GEBAEUDEN | 48,84 | 100,0 | 106,4 | 112,4 | 114,8 | 115,1 | 115,5 | 116,6 | 117,9 | 118,2 | + 2,7 + 0,3 |
| BLITZSCHUTZANLAGEN | 1,60 | 100,0 | 105,8 | 110,8 | 113,4 | 114,0 | 114,1 | 115,2 | 116,4 | 117,2 | + 2,8 + 0,7 |
| DAEMMARBEITEN AN TECHNISCHE ANLAGEN | 5,35 | 100,0 | 107,8 | 115,1 | 119,1 | 119,5 | 120,3 | 121,7 | 123,1 | 123,8 | + 3,6 + 0,6 |
| FOERDERANLAGEN | 12,33 | 100,0 | 104,3 | 108,5 | 110,1 | 110,4 | 110,7 | 113,0 | 114,9 | 114,9 | + 4,1 - |
| AUSBAUARBEITEN | 320,99 | 100,0 | 106,1 | 111,8 | 114,6 | 115,0 | 115,5 | 116,5 | 117,7 | 118,3 | + 2,9 + 0,5 |
| INSGESAMT | 1 000 | 100,0 | 104,9 | 109,0 | 110,9 | 111,2 | 111,7 | 112,4 | 113,4 | 113,7 | + 2,2 + 0,3 |

FRUEHERES BUNDESGBIET

1 PREISINDIZES FUER NEUBAU IN KONVENTIONELLER BAUART EINSCHL. UMSATZSTEUER
(AKTUELLE UND MITTELFRISTIGE ERGEBNISSE)
1.3 SONSTIGE BAUWERKE
1991 = 100

| ART | WAEGLUNGS- ANTEIL AM GESAMT- INDEX IN PROMILLE | 1991 | 1992 | 1993 | 1994 | 1994 | | | | 1995 | | VERAENDERUNG AUG. 1995 GEGENUEBER AUG. MAI 1994 1995 IN PROZENT |
|---|---|--------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--|
| | | DURCHSCHNITT | | | | AUG. | NOV. | FEBR. | MAI | AUG. | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| STRASSENBAU | | | | | | | | | | | | |
| ERDARBEITEN | 323,98 | 100,0 | 106,1 | 109,2 | 110,0 | 110,2 | 110,2 | 110,0 | 111,0 | 110,9 | + 0,6 | - 0,1 |
| ENTWASSERUNGSKANALARBEITEN | 66,36 | 100,0 | 105,9 | 110,4 | 111,6 | 112,0 | 111,8 | 111,9 | 113,0 | 113,1 | + 1,0 | + 0,1 |
| VERKEHRSGEBAU, OBERBAUSCH. O. BINDEMITELE | 146,77 | 100,0 | 105,6 | 108,1 | 107,7 | 107,7 | 107,9 | 108,0 | 108,9 | 108,0 | + 1,2 | + 0,1 |
| VERKEHRSGEBAU, OBERBAUSCH. M. HYDR. BINDEMITELE | 24,77 | 100,0 | 104,5 | 107,4 | 107,9 | 108,2 | 108,3 | 108,8 | 110,1 | 110,4 | + 2,0 | + 0,3 |
| VERKEHRSGEBAU, OBERBAUSCH. AUS ASPHALT | 320,34 | 100,0 | 103,4 | 104,6 | 103,4 | 103,6 | 103,9 | 103,9 | 104,5 | 104,5 | + 0,9 | - |
| VERKEHRSGEBAU, PFLASTER, PLATTEN, EINFASSUNGEN | 43,49 | 100,0 | 105,3 | 108,3 | 109,1 | 109,1 | 109,4 | 109,9 | 110,8 | 111,0 | + 1,7 | + 0,2 |
| PFLANZ- UND RASENARBEITEN IM LANDSCHAFTSBAU | 7,28 | 100,0 | 107,3 | 113,1 | 114,8 | 115,2 | 115,5 | 115,9 | 116,9 | 117,7 | + 2,2 | + 0,7 |
| MAUERARBEITEN | 0,84 | 100,0 | 105,8 | 110,4 | 113,2 | 113,6 | 114,0 | 114,8 | 116,7 | 116,7 | + 2,7 | - |
| BETON- UND STAHLBETONARBEITEN | 17,05 | 100,0 | 104,4 | 107,8 | 109,1 | 109,6 | 109,7 | 110,1 | 111,3 | 111,0 | + 1,3 | - 0,3 |
| ZIMMER- UND HOLZBAUARBEITEN | 1,56 | 100,0 | 105,0 | 109,0 | 111,8 | 112,4 | 113,2 | 114,0 | 115,2 | 115,1 | + 2,4 | - 0,1 |
| ABDICHTUNGSARBEITEN | 1,16 | 100,0 | 106,5 | 112,2 | 116,0 | 116,6 | 116,7 | 118,1 | 119,8 | 120,5 | + 3,3 | + 0,6 |
| METALLBAUARBEITEN, SCHLOSSERARBEITEN | 38,29 | 100,0 | 106,5 | 112,3 | 115,8 | 116,2 | 117,0 | 118,1 | 119,7 | 120,2 | + 3,4 | + 0,4 |
| MALER- UND LACKIERARBEITEN | 8,11 | 100,0 | 106,0 | 111,6 | 114,7 | 115,4 | 116,5 | 116,5 | 117,8 | 119,3 | + 3,4 | + 1,3 |
| INSGESAMT | 1 000 | 100,0 | 105,1 | 107,7 | 107,9 | 108,1 | 108,2 | 108,3 | 109,2 | 109,2 | + 1,0 | - |
| BUNDESAUTOBAHNEN | | | | | | | | | | | | |
| ERDARBEITEN | 327,20 | 100,0 | 106,2 | 109,3 | 110,2 | 110,4 | 110,4 | 110,2 | 111,2 | 111,1 | + 0,6 | - 0,1 |
| ENTWASSERUNGSKANALARBEITEN | 48,87 | 100,0 | 106,0 | 110,5 | 111,6 | 112,0 | 111,8 | 111,9 | 113,0 | 113,1 | + 1,0 | + 0,1 |
| VERKEHRSGEBAU, OBERBAUSCH. O. BINDEMITELE | 143,53 | 100,0 | 105,7 | 108,3 | 108,0 | 108,0 | 108,2 | 108,4 | 109,3 | 109,4 | + 1,3 | + 0,1 |
| VERKEHRSGEBAU, OBERBAUSCH. M. HYDR. BINDEMITELE | 36,22 | 100,0 | 104,5 | 107,5 | 108,0 | 108,3 | 108,3 | 108,8 | 110,1 | 110,4 | + 1,9 | + 0,3 |
| VERKEHRSGEBAU, OBERBAUSCH. AUS ASPHALT | 353,05 | 100,0 | 103,4 | 104,7 | 103,9 | 104,1 | 104,5 | 104,5 | 105,1 | 105,2 | + 1,1 | + 0,1 |
| VERKEHRSGEBAU, PFLASTER, PLATTEN, EINFASSUNGEN | 28,12 | 100,0 | 105,2 | 108,3 | 109,1 | 109,0 | 109,3 | 109,8 | 110,7 | 110,8 | + 1,7 | + 0,1 |
| PFLANZ- UND RASENARBEITEN IM LANDSCHAFTSBAU | 7,31 | 100,0 | 107,3 | 113,1 | 114,8 | 115,2 | 115,5 | 115,9 | 116,9 | 117,7 | + 2,2 | + 0,7 |
| MAUERARBEITEN | 0,16 | 100,0 | 105,8 | 110,4 | 113,2 | 113,6 | 114,0 | 114,8 | 116,7 | 116,7 | + 2,7 | - |
| BETON- UND STAHLBETONARBEITEN | 13,17 | 100,0 | 104,6 | 108,0 | 109,4 | 109,9 | 110,0 | 110,4 | 111,7 | 111,4 | + 1,4 | - 0,3 |
| ZIMMER- UND HOLZBAUARBEITEN | 0,42 | 100,0 | 104,1 | 107,2 | 109,3 | 109,8 | 110,7 | 111,4 | 112,4 | 112,3 | + 2,3 | - 0,1 |
| ABDICHTUNGSARBEITEN | 1,41 | 100,0 | 106,5 | 112,2 | 116,0 | 116,6 | 116,7 | 118,1 | 119,8 | 120,5 | + 3,3 | + 0,6 |
| METALLBAUARBEITEN, SCHLOSSERARBEITEN | 32,24 | 100,0 | 106,5 | 112,3 | 115,8 | 116,2 | 117,0 | 118,1 | 119,7 | 120,2 | + 3,4 | + 0,4 |
| MALER- UND LACKIERARBEITEN | 8,50 | 100,0 | 106,0 | 111,6 | 114,7 | 115,4 | 116,5 | 116,5 | 117,8 | 119,3 | + 3,4 | + 1,3 |
| INSGESAMT | 1 000 | 100,0 | 105,0 | 107,7 | 107,9 | 108,1 | 108,3 | 108,3 | 109,2 | 109,2 | + 1,0 | - |
| BUNDES- UND LANDESSTRASSEN | | | | | | | | | | | | |
| ERDARBEITEN | 320,76 | 100,0 | 106,0 | 109,0 | 109,8 | 110,0 | 110,0 | 109,8 | 110,8 | 110,7 | + 0,6 | - 0,1 |
| ENTWASSERUNGSKANALARBEITEN | 84,05 | 100,0 | 105,8 | 110,4 | 111,6 | 112,0 | 111,8 | 111,9 | 113,0 | 113,2 | + 1,1 | + 0,2 |
| VERKEHRSGEBAU, OBERBAUSCH. O. BINDEMITELE | 150,01 | 100,0 | 105,6 | 107,9 | 107,5 | 107,5 | 107,6 | 107,6 | 108,5 | 108,7 | + 1,1 | + 0,2 |
| VERKEHRSGEBAU, OBERBAUSCH. M. HYDR. BINDEMITELE | 13,32 | 100,0 | 104,5 | 107,3 | 107,8 | 108,1 | 108,2 | 108,7 | 109,9 | 110,2 | + 1,9 | + 0,3 |
| VERKEHRSGEBAU, OBERBAUSCH. AUS ASPHALT | 287,63 | 100,0 | 103,5 | 104,4 | 102,8 | 102,9 | 103,3 | 103,2 | 103,8 | 103,7 | + 0,8 | - 0,1 |
| VERKEHRSGEBAU, PFLASTER, PLATTEN, EINFASSUNGEN | 58,86 | 100,0 | 105,3 | 108,3 | 109,1 | 109,2 | 109,4 | 109,9 | 110,9 | 111,0 | + 1,6 | + 0,1 |
| PFLANZ- UND RASENARBEITEN IM LANDSCHAFTSBAU | 7,25 | 100,0 | 107,3 | 113,1 | 114,8 | 115,2 | 115,5 | 115,9 | 116,9 | 117,7 | + 2,2 | + 0,7 |
| MAUERARBEITEN | 1,52 | 100,0 | 105,8 | 110,4 | 113,2 | 113,6 | 114,0 | 114,8 | 116,7 | 116,7 | + 2,7 | - |
| BETON- UND STAHLBETONARBEITEN | 20,93 | 100,0 | 104,4 | 107,6 | 108,9 | 109,3 | 109,5 | 109,9 | 111,0 | 110,7 | + 1,3 | - 0,3 |
| ZIMMER- UND HOLZBAUARBEITEN | 2,70 | 100,0 | 105,2 | 109,3 | 112,1 | 112,8 | 113,6 | 114,4 | 115,6 | 115,6 | + 2,5 | - |
| ABDICHTUNGSARBEITEN | 0,91 | 100,0 | 106,5 | 112,2 | 116,0 | 116,6 | 116,7 | 118,1 | 119,8 | 120,5 | + 3,3 | + 0,6 |
| METALLBAUARBEITEN, SCHLOSSERARBEITEN | 44,34 | 100,0 | 106,5 | 112,3 | 115,8 | 116,2 | 117,0 | 118,1 | 119,7 | 120,2 | + 3,4 | + 0,4 |
| MALER- UND LACKIERARBEITEN | 7,72 | 100,0 | 106,0 | 111,6 | 114,7 | 115,4 | 116,5 | 116,5 | 117,8 | 119,3 | + 3,4 | + 1,3 |
| INSGESAMT | 1 000 | 100,0 | 105,1 | 107,8 | 107,9 | 108,1 | 108,2 | 108,2 | 109,2 | 109,2 | + 1,0 | - |

FRUEHERES BUNDESGBEIT

1 PREISINDIZES FUER NEUBAU IN KONVENTIONELLER BAUART EINSCHL. UMSATZSTEUER
(AKTUELLE UND MITTELFRISTIGE ERGEBNISSE)
1.3 SONSTIGE BAUWERKE
1991 = 100

| ART | WAEGUNGS- ANTEIL AM GESAMT- INDEX IN PROMILLE | 1991 | 1992 | 1993 | 1994 | 1994 | | 1995 | | VERAENDERUNG AUG. 1995 GEGENUEBER AUG. MAI 1994 1995 IN PROZENT | |
|---|--|--------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--|-------------|
| | | DURCHSCHNITT | | | | AUG. | NOV. | FEBR. | MAI | | AUG. |
| | | | | | | | | | | | |
| BRUECKEN IM STRASSENBAU | | | | | | | | | | | |
| ERDARBEITEN | 106,43 | 100,0 | 107,3 | 111,0 | 111,8 | 112,1 | 112,0 | 111,9 | 112,8 | 112,7 | + 0,5 - 0,1 |
| VERBAUARBEITEN | 11,63 | 100,0 | 105,2 | 108,9 | 109,3 | 109,7 | 109,4 | 109,2 | 110,1 | 110,0 | + 0,3 - 0,1 |
| RAMMARBEITEN | 29,79 | 100,0 | 104,4 | 107,3 | 108,1 | 109,6 | 109,0 | 109,2 | 109,9 | 110,0 | + 0,4 + 0,1 |
| ENTWASSERUNGSKANALARBEITEN | 7,78 | 100,0 | 105,6 | 109,8 | 110,6 | 110,9 | 110,7 | 110,8 | 111,7 | 111,8 | + 0,8 + 0,1 |
| VERKEHRSWEGEBAU, OBERBAUSCH. O. BINDEMittel | 6,52 | 100,0 | 105,6 | 107,5 | 108,9 | 108,8 | 107,0 | 106,9 | 107,9 | 108,0 | + 1,1 + 0,1 |
| VERKEHRSWEGEBAU, OBERBAUSCH. AUS ASPHALT | 31,37 | 100,0 | 103,3 | 105,3 | 105,7 | 108,1 | 106,5 | 106,8 | 107,5 | 107,6 | + 1,4 + 0,1 |
| VERKEHRSWEGEBAU, PFLASTER., PLATTEN., EINFASSUNGEN | 17,92 | 100,0 | 104,9 | 107,7 | 108,2 | 108,2 | 108,4 | 108,8 | 109,6 | 109,7 | + 1,4 + 0,1 |
| MAUERARBEITEN | 17,03 | 100,0 | 105,2 | 109,5 | 111,4 | 112,0 | 111,9 | 112,4 | 114,2 | 114,1 | + 1,9 - 0,1 |
| BETON- UND STAHLBETONARBEITEN | 467,32 | 100,0 | 103,7 | 106,7 | 107,9 | 108,3 | 108,3 | 108,6 | 109,5 | 109,1 | + 0,7 - 0,4 |
| STAHLBAUARBEITEN | 144,80 | 100,0 | 100,9 | 102,9 | 104,3 | 104,5 | 104,9 | 104,9 | 106,3 | 106,3 | + 1,7 - |
| ABDICHTUNGSARBEITEN | 36,84 | 100,0 | 106,4 | 111,8 | 114,6 | 115,3 | 115,3 | 116,2 | 117,8 | 118,2 | + 2,6 + 0,4 |
| METALLBAUARBEITEN, SCHLOSSERARBEITEN | 31,37 | 100,0 | 106,4 | 112,2 | 115,7 | 116,2 | 117,0 | 118,1 | 119,7 | 120,2 | + 3,4 + 0,4 |
| MALER- UND LACKIERARBEITEN | 8,87 | 100,0 | 106,5 | 112,3 | 115,2 | 116,0 | 116,3 | 116,6 | 118,2 | 119,3 | + 2,8 + 0,9 |
| KORROSIONSSCHUTZ AN STAHLBAUTEN | 17,44 | 100,0 | 106,2 | 110,6 | 113,3 | 114,3 | 115,2 | 115,3 | 117,1 | 118,3 | + 3,5 + 1,0 |
| ABWASSER-INSTALLATIONSARBEITEN | 8,82 | 100,0 | 108,1 | 114,6 | 117,7 | 117,9 | 118,6 | 119,9 | 120,5 | 120,8 | + 2,5 + 0,2 |
| GERUESTARBEITEN | 56,07 | 100,0 | 104,4 | 107,1 | 107,4 | 107,9 | 107,5 | 107,6 | 108,6 | 109,0 | + 1,0 + 0,4 |
| INSGESAMT | 1 000 | 100,0 | 104,1 | 107,3 | 108,5 | 108,9 | 109,0 | 109,3 | 110,3 | 110,2 | + 1,2 - 0,1 |
| STRASSENBRUECKEN MIT SPANNBETONUEBERBAU | | | | | | | | | | | |
| ERDARBEITEN | 103,59 | 100,0 | 107,5 | 111,3 | 112,1 | 112,4 | 112,3 | 112,3 | 113,2 | 113,0 | + 0,5 - 0,2 |
| VERBAUARBEITEN | 8,84 | 100,0 | 105,2 | 108,9 | 109,3 | 109,7 | 109,4 | 109,2 | 110,1 | 110,0 | + 0,3 - 0,1 |
| RAMMARBEITEN | 36,78 | 100,0 | 104,4 | 107,3 | 109,0 | 109,5 | 108,9 | 109,1 | 109,8 | 109,9 | + 0,4 + 0,1 |
| ENTWASSERUNGSKANALARBEITEN | 9,45 | 100,0 | 105,8 | 110,0 | 110,9 | 111,2 | 111,0 | 111,1 | 112,1 | 112,1 | + 0,8 - |
| VERKEHRSWEGEBAU, OBERBAUSCH. O. BINDEMittel | 5,75 | 100,0 | 105,6 | 107,5 | 108,9 | 108,8 | 107,0 | 106,9 | 107,9 | 108,0 | + 1,1 + 0,1 |
| VERKEHRSWEGEBAU, OBERBAUSCH. AUS ASPHALT | 30,31 | 100,0 | 103,3 | 105,3 | 105,7 | 106,1 | 106,5 | 106,8 | 107,4 | 107,6 | + 1,4 + 0,2 |
| VERKEHRSWEGEBAU, PFLASTER., PLATTEN., EINFASSUNGEN | 13,49 | 100,0 | 104,9 | 107,7 | 108,2 | 108,2 | 108,3 | 108,8 | 109,6 | 109,7 | + 1,4 + 0,1 |
| MAUERARBEITEN | 19,64 | 100,0 | 105,2 | 109,5 | 111,4 | 112,0 | 111,9 | 112,4 | 114,2 | 114,1 | + 1,9 - 0,1 |
| BETON- UND STAHLBETONARBEITEN | 559,57 | 100,0 | 103,5 | 106,6 | 107,8 | 108,2 | 108,3 | 108,5 | 109,4 | 109,0 | + 0,7 - 0,4 |
| STAHLBAUARBEITEN | 41,98 | 100,0 | 100,0 | 99,2 | 99,4 | 99,6 | 100,1 | 101,1 | 101,5 | 101,8 | + 2,2 + 0,3 |
| ABDICHTUNGSARBEITEN | 41,97 | 100,0 | 106,4 | 111,8 | 114,6 | 115,2 | 115,3 | 116,2 | 117,8 | 118,3 | + 2,7 + 0,4 |
| METALLBAUARBEITEN, SCHLOSSERARBEITEN | 32,36 | 100,0 | 106,4 | 112,2 | 115,7 | 116,2 | 117,0 | 118,1 | 119,7 | 120,2 | + 3,4 + 0,4 |
| MALER- UND LACKIERARBEITEN | 7,54 | 100,0 | 106,5 | 112,3 | 115,2 | 116,0 | 116,3 | 116,7 | 118,2 | 119,3 | + 2,8 + 0,9 |
| ABWASSER-INSTALLATIONSARBEITEN | 8,58 | 100,0 | 108,1 | 114,6 | 117,8 | 118,0 | 118,7 | 120,0 | 120,6 | 120,9 | + 2,5 + 0,2 |
| GERUESTARBEITEN | 81,16 | 100,0 | 104,4 | 107,1 | 107,3 | 107,8 | 107,4 | 107,5 | 108,5 | 108,9 | + 1,0 + 0,4 |
| INSGESAMT | 1 000 | 100,0 | 104,3 | 107,4 | 108,7 | 109,1 | 109,1 | 109,4 | 110,3 | 110,2 | + 1,0 - 0,1 |
| STRASSENBRUECKEN MIT STAHLBETONUEBERBAU | | | | | | | | | | | |
| ERDARBEITEN | 148,96 | 100,0 | 107,3 | 111,0 | 111,8 | 112,1 | 112,0 | 111,9 | 112,8 | 112,7 | + 0,5 - 0,1 |
| VERBAUARBEITEN | 20,26 | 100,0 | 105,2 | 108,9 | 109,3 | 109,7 | 109,4 | 109,2 | 110,1 | 110,0 | + 0,3 - 0,1 |
| RAMMARBEITEN | 34,60 | 100,0 | 104,5 | 107,4 | 108,1 | 108,6 | 109,1 | 109,2 | 110,0 | 110,1 | + 0,5 + 0,1 |
| ENTWASSERUNGSKANALARBEITEN | 8,82 | 100,0 | 105,6 | 110,2 | 111,2 | 111,5 | 111,3 | 111,4 | 112,5 | 112,6 | + 1,0 + 0,1 |
| VERKEHRSWEGEBAU, OBERBAUSCH. O. BINDEMittel | 11,99 | 100,0 | 105,6 | 107,5 | 108,9 | 108,8 | 107,0 | 106,9 | 107,9 | 108,0 | + 1,1 + 0,1 |
| VERKEHRSWEGEBAU, OBERBAUSCH. AUS ASPHALT | 36,28 | 100,0 | 103,4 | 104,8 | 104,2 | 104,5 | 104,9 | 104,9 | 105,6 | 105,6 | + 1,1 - |
| VERKEHRSWEGEBAU, PFLASTER., PLATTEN., EINFASSUNGEN | 33,93 | 100,0 | 104,9 | 107,6 | 108,1 | 108,1 | 108,2 | 108,7 | 109,4 | 109,6 | + 1,4 + 0,2 |
| MAUERARBEITEN | 18,48 | 100,0 | 105,2 | 109,5 | 111,4 | 112,0 | 111,9 | 112,4 | 114,2 | 114,1 | + 1,9 - 0,1 |
| BETON- UND STAHLBETONARBEITEN | 531,70 | 100,0 | 103,8 | 106,8 | 107,9 | 108,3 | 108,4 | 108,7 | 109,6 | 109,2 | + 0,8 - 0,4 |
| STAHLBAUARBEITEN | 15,01 | 100,0 | 100,0 | 99,2 | 99,4 | 99,6 | 100,1 | 101,1 | 101,5 | 101,8 | + 2,2 + 0,3 |
| ABDICHTUNGSARBEITEN | 40,00 | 100,0 | 106,3 | 111,8 | 114,8 | 115,4 | 115,5 | 116,4 | 118,0 | 118,6 | + 2,8 + 0,5 |
| METALLBAUARBEITEN, SCHLOSSERARBEITEN | 32,26 | 100,0 | 106,4 | 112,2 | 115,7 | 116,2 | 117,0 | 118,1 | 119,7 | 120,2 | + 3,4 + 0,4 |
| MALER- UND LACKIERARBEITEN | 8,59 | 100,0 | 106,5 | 112,3 | 115,1 | 116,0 | 116,2 | 116,6 | 118,2 | 119,3 | + 2,8 + 0,9 |
| ABWASSER-INSTALLATIONSARBEITEN | 5,38 | 100,0 | 108,1 | 114,4 | 117,3 | 117,6 | 118,2 | 119,5 | 120,2 | 120,5 | + 2,5 + 0,2 |
| GERUESTARBEITEN | 53,74 | 100,0 | 104,4 | 107,2 | 107,4 | 108,0 | 107,6 | 107,7 | 108,7 | 109,1 | + 1,0 + 0,4 |
| INSGESAMT | 1 000 | 100,0 | 104,6 | 107,9 | 109,0 | 109,4 | 109,4 | 109,7 | 110,6 | 110,5 | + 1,0 - 0,1 |
| STRASSENBRUECKEN IN STAHLVERBUND UND STAHLUEBERBAU | | | | | | | | | | | |
| ERDARBEITEN | 66,73 | 100,0 | 107,1 | 110,6 | 111,3 | 111,6 | 111,5 | 111,5 | 112,4 | 112,3 | + 0,6 - 0,1 |
| VERBAUARBEITEN | 5,80 | 100,0 | 105,2 | 108,9 | 109,3 | 109,7 | 109,4 | 109,2 | 110,1 | 110,0 | + 0,3 - 0,1 |
| RAMMARBEITEN | 19,00 | 100,0 | 104,5 | 107,4 | 108,1 | 108,6 | 109,1 | 109,2 | 110,0 | 110,0 | + 0,4 - |
| ENTWASSERUNGSKANALARBEITEN | 5,06 | 100,0 | 105,1 | 108,7 | 108,9 | 109,1 | 109,0 | 109,1 | 109,7 | 109,7 | + 0,5 - |
| VERKEHRSWEGEBAU, OBERBAUSCH. O. BINDEMittel | 1,83 | 100,0 | 105,6 | 107,5 | 108,9 | 108,8 | 107,0 | 106,9 | 107,9 | 108,0 | + 1,1 + 0,1 |
| VERKEHRSWEGEBAU, OBERBAUSCH. AUS ASPHALT | 27,52 | 100,0 | 103,2 | 105,9 | 107,6 | 108,2 | 108,6 | 109,2 | 110,0 | 110,4 | + 2,0 + 0,4 |
| VERKEHRSWEGEBAU, PFLASTER., PLATTEN., EINFASSUNGEN | 6,34 | 100,0 | 105,2 | 108,1 | 108,9 | 109,0 | 109,2 | 109,7 | 110,6 | 110,8 | + 1,7 + 0,2 |
| MAUERARBEITEN | 12,97 | 100,0 | 105,2 | 109,5 | 111,4 | 112,0 | 111,9 | 112,4 | 114,2 | 114,1 | + 1,9 - 0,1 |
| BETON- UND STAHLBETONARBEITEN | 310,70 | 100,0 | 103,7 | 106,8 | 107,9 | 108,3 | 108,4 | 108,7 | 109,6 | 109,2 | + 0,8 - 0,4 |
| STAHLBAUARBEITEN | 377,42 | 100,0 | 101,0 | 103,5 | 105,1 | 105,3 | 105,7 | 105,5 | 107,0 | 107,0 | + 1,6 - |
| ABDICHTUNGSARBEITEN | 28,55 | 100,0 | 106,5 | 111,9 | 114,6 | 115,1 | 115,2 | 116,0 | 117,6 | 118,1 | + 2,6 + 0,4 |
| METALLBAUARBEITEN, SCHLOSSERARBEITEN | 29,50 | 100,0 | 106,4 | 112,2 | 115,7 | 116,2 | 117,0 | 118,1 | 119,7 | 120,2 | + 3,4 + 0,4 |
| MALER- UND LACKIERARBEITEN | 10,47 | 100,0 | 106,5 | 112,3 | 115,2 | 116,0 | 116,3 | 116,6 | 118,2 | 119,3 | + 2,8 + 0,9 |
| KORROSIONSSCHUTZ AN STAHLBAUTEN | 52,31 | 100,0 | 106,2 | 110,6 | 113,3 | 114,3 | 115,2 | 115,3 | 117,1 | 118,3 | + 3,5 + 1,0 |
| ABWASSER-INSTALLATIONSARBEITEN | 12,49 | 100,0 | 108,1 | 114,6 | 117,8 | 118,0 | 118,7 | 120,0 | 120,6 | 120,9 | + 2,5 + 0,2 |
| GERUESTARBEITEN | 33,31 | 100,0 | 104,4 | 107,1 | 107,3 | 107,8 | 107,4 | 107,5 | 108,5 | 108,9 | + 1,0 + 0,4 |
| INSGESAMT | 1 000 | 100,0 | 103,3 | 106,5 | 108,0 | 108,4 | 108,6 | 108,8 | 110,0 | 110,0 | + 1,5 - |

FRUEHERES BUNDESGBIET

1 PREISINDIZES FUER NEUBAU IN KONVENTIONELLER BAUART EINSCHL. UMSATZSTEUER
 (AKTUELLE UND MITTELFRISTIGE ERGEBNISSE)
 1.3 SONSTIGE BAUWERKE
 1991 = 100

| ART | WAEGUNGS- ANTEIL AM GESAMT- INDEX IN PROMILLE | 1991 | 1992 | 1993 | 1994 | 1994 | | | 1995 | | VERAENDERUNG AUG. 1995 GEGENUEBER AUG. MAI 1994 1995 IN PROZENT | |
|--|--|--------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--|-------|
| | | DURCHSCHNITT | | | | AUG. | NOV. | FEBR. | MAI | AUG. | | |
| ORTSKANAELE | | | | | | | | | | | | |
| ERDARBEITEN | 352,73 | 100,0 | 106,2 | 109,6 | 110,4 | 110,7 | 110,7 | 110,4 | 111,4 | 111,4 | + 0,6 | - |
| VERBAUARBEITEN | 35,87 | 100,0 | 105,2 | 108,9 | 109,3 | 109,7 | 109,4 | 109,2 | 110,1 | 110,0 | + 0,3 | - 0,1 |
| ENTWASSERUNGSKANALARBEITEN | 365,43 | 100,0 | 106,2 | 110,7 | 112,1 | 112,5 | 112,3 | 112,6 | 113,8 | 113,9 | + 1,2 | + 0,1 |
| VERKEHRSGEBAU, OBERBAUSCH. O. BINDEMITELE | 17,29 | 100,0 | 105,5 | 106,7 | 109,0 | 109,1 | 109,2 | 109,2 | 110,0 | 110,2 | + 1,0 | + 0,2 |
| VERKEHRSGEBAU, OBERBAUSCH. M. HYDR. BINDEMITELE | 0,11 | 100,0 | 104,9 | 107,9 | 109,3 | 109,7 | 109,7 | 110,2 | 111,3 | 111,7 | + 1,9 | + 0,4 |
| VERKEHRSGEBAU, OBERBAUSCH. AUS ASPHALT | 36,88 | 100,0 | 103,4 | 104,3 | 102,6 | 102,7 | 103,1 | 102,9 | 103,5 | 103,4 | + 0,7 | - 0,1 |
| VERKEHRSGEBAU, PFLASTER., PLATTEN., EINFASSUNGEN | 7,14 | 100,0 | 105,0 | 107,8 | 108,4 | 108,4 | 108,6 | 109,0 | 109,8 | 110,0 | + 1,5 | + 0,2 |
| MAUERARBEITEN | 35,90 | 100,0 | 105,8 | 110,4 | 113,2 | 113,6 | 114,0 | 114,8 | 116,7 | 116,7 | + 2,7 | - |
| BETON- UND STAHLBETONARBEITEN | 146,22 | 100,0 | 104,5 | 108,0 | 109,3 | 109,8 | 109,9 | 110,4 | 111,5 | 111,3 | + 1,4 | - 0,2 |
| ABDICHTUNGSARBEITEN | 1,43 | 100,0 | 106,9 | 112,3 | 115,1 | 115,7 | 115,8 | 116,5 | 118,2 | 118,6 | + 2,5 | + 0,3 |
| INSGESAMT | 1 000 | 100,0 | 105,8 | 109,6 | 110,6 | 110,9 | 110,9 | 111,0 | 112,1 | 112,1 | + 1,1 | - |
| STAUDAEMME | | | | | | | | | | | | |
| ERDARBEITEN | 422,15 | 100,0 | 106,6 | 110,0 | 110,8 | 111,1 | 111,1 | 110,9 | 112,0 | 112,0 | + 0,8 | - |
| RAMMARBEITEN | 18,25 | 100,0 | 104,5 | 107,4 | 109,0 | 109,5 | 109,0 | 109,3 | 110,2 | 110,2 | + 0,6 | - |
| ENTWASSERUNGSKANALARBEITEN | 19,43 | 100,0 | 106,0 | 110,6 | 111,9 | 112,3 | 112,1 | 112,3 | 113,4 | 113,5 | + 1,1 | + 0,1 |
| VERKEHRSGEBAU, OBERBAUSCH. O. BINDEMITELE | 6,08 | 100,0 | 105,5 | 106,4 | 108,5 | 108,5 | 108,6 | 108,6 | 109,5 | 109,6 | + 1,0 | + 0,1 |
| VERKEHRSGEBAU, OBERBAUSCH. AUS ASPHALT | 28,00 | 100,0 | 103,4 | 104,7 | 103,8 | 104,1 | 104,4 | 104,4 | 105,1 | 105,0 | + 0,9 | - 0,1 |
| VERKEHRSGEBAU, PFLASTER., PLATTEN., EINFASSUNGEN | 41,86 | 100,0 | 105,3 | 108,2 | 109,1 | 109,3 | 109,6 | 110,1 | 111,1 | 111,3 | + 1,8 | + 0,2 |
| PFLANZ- UND RASENARBEITEN IM LANDSCHAFTSBAU | 7,38 | 100,0 | 107,3 | 113,1 | 114,8 | 115,2 | 115,5 | 115,9 | 116,9 | 117,7 | + 2,2 | + 0,7 |
| MAUERARBEITEN | 3,64 | 100,0 | 105,6 | 110,4 | 113,2 | 113,9 | 113,9 | 114,6 | 116,5 | 116,4 | + 2,2 | - 0,1 |
| BETON- UND STAHLBETONARBEITEN | 404,04 | 100,0 | 104,2 | 107,7 | 109,3 | 109,7 | 109,8 | 110,1 | 111,0 | 110,6 | + 0,8 | - 0,4 |
| ZIMMER- UND HOLZBAUARBEITEN | 2,79 | 100,0 | 106,3 | 111,3 | 114,9 | 115,6 | 116,4 | 117,2 | 118,5 | 118,7 | + 2,7 | + 0,2 |
| STAHLBAUARBEITEN | 0,42 | 100,0 | 102,4 | 104,6 | 105,2 | 104,9 | 105,8 | 106,4 | 106,9 | 106,5 | + 1,5 | - 0,4 |
| ABDICHTUNGSARBEITEN | 5,49 | 100,0 | 106,2 | 110,8 | 115,0 | 115,7 | 115,8 | 117,0 | 118,3 | 119,2 | + 3,0 | + 0,8 |
| GUSSASPHALTARBEITEN | 4,82 | 100,0 | 105,3 | 110,7 | 113,5 | 113,9 | 114,7 | 115,2 | 116,4 | 116,7 | + 2,5 | + 0,3 |
| METALLBAUARBEITEN, SCHLOSSERARBEITEN | 6,02 | 100,0 | 106,3 | 112,1 | 115,6 | 116,0 | 116,8 | 117,9 | 119,6 | 120,0 | + 3,4 | + 0,4 |
| KORROSIONSSCHUTZARBEITEN AN STAHL UND ALUMINIUM | 0,79 | 100,0 | 106,2 | 110,6 | 113,3 | 114,3 | 115,2 | 115,3 | 117,1 | 118,3 | + 3,5 | + 1,0 |
| ABWASSER-INSTALLATIONSARBEITEN | 28,48 | 100,0 | 108,2 | 115,0 | 118,4 | 118,8 | 119,4 | 120,8 | 121,7 | 122,4 | + 3,0 | + 0,6 |
| ELEKTRISCHE KABEL- UND LEITUNGSANLAGEN | 2,06 | 100,0 | 106,3 | 112,2 | 114,6 | 114,8 | 115,3 | 116,4 | 117,6 | 117,9 | + 2,7 | + 0,3 |
| BLITZSCHUTZANLAGEN | 0,30 | 100,0 | 105,8 | 110,8 | 113,4 | 114,0 | 114,1 | 115,2 | 116,4 | 117,2 | + 2,8 | + 0,7 |
| INSGESAMT | 1 000 | 100,0 | 105,5 | 109,0 | 110,3 | 110,6 | 110,7 | 110,8 | 111,8 | 111,7 | + 1,0 | - 0,1 |
| KLAERANLAGEN | | | | | | | | | | | | |
| ERDARBEITEN | 76,48 | 100,0 | 106,9 | 111,1 | 112,1 | 112,5 | 112,4 | 112,7 | 113,7 | 113,4 | + 0,8 | - 0,3 |
| VERBAUARBEITEN | 9,52 | 100,0 | 105,2 | 108,9 | 109,3 | 109,7 | 109,4 | 109,2 | 110,1 | 110,0 | + 0,3 | - 0,1 |
| RAMMARBEITEN | 7,15 | 100,0 | 104,7 | 107,8 | 109,6 | 110,1 | 109,6 | 109,8 | 110,7 | 110,7 | + 0,5 | - |
| ENTWASSERUNGSKANALARBEITEN | 46,51 | 100,0 | 106,2 | 111,2 | 112,8 | 113,1 | 113,2 | 113,7 | 114,5 | 114,7 | + 1,4 | + 0,2 |
| MAUERARBEITEN | 17,45 | 100,0 | 105,7 | 110,7 | 113,7 | 114,3 | 114,4 | 115,1 | 117,1 | 117,0 | + 2,4 | - 0,1 |
| BETON- UND STAHLBETONARBEITEN | 270,49 | 100,0 | 104,0 | 106,9 | 108,0 | 108,4 | 108,6 | 109,0 | 110,0 | 109,7 | + 1,2 | - 0,3 |
| BETONWERKSTEINARBEITEN | 0,50 | 100,0 | 107,3 | 113,6 | 116,2 | 116,9 | 116,9 | 118,0 | 120,4 | 120,9 | + 3,4 | + 0,4 |
| ZIMMER- UND HOLZBAUARBEITEN | 6,91 | 100,0 | 104,7 | 108,5 | 110,6 | 111,1 | 112,0 | 112,5 | 113,9 | 114,0 | + 2,6 | + 0,1 |
| STAHLBAUARBEITEN | 4,64 | 100,0 | 103,7 | 107,3 | 108,1 | 107,3 | 108,5 | 108,6 | 109,0 | 108,1 | + 0,7 | - 0,8 |
| ABDICHTUNGSARBEITEN | 9,07 | 100,0 | 106,6 | 112,0 | 114,9 | 115,5 | 115,6 | 116,4 | 118,1 | 118,5 | + 2,6 | + 0,3 |
| DACHDECKUNGS- UND DACHABDICHTUNGSARBEITEN | 12,82 | 100,0 | 106,5 | 112,1 | 115,4 | 116,2 | 116,8 | 117,7 | 118,8 | 120,4 | + 3,6 | + 1,3 |
| KLEMPNERARBEITEN | 2,09 | 100,0 | 105,7 | 110,6 | 113,6 | 114,1 | 114,7 | 115,9 | 116,6 | 117,7 | + 3,2 | + 1,0 |
| PUTZ- UND STUCCARBEITEN | 6,95 | 100,0 | 105,5 | 111,4 | 113,4 | 113,9 | 114,1 | 114,6 | 116,2 | 116,2 | + 2,0 | - |
| FLIESEN- UND PLATTENARBEITEN | 13,06 | 100,0 | 105,5 | 110,9 | 113,6 | 114,2 | 114,1 | 114,4 | 116,9 | 117,1 | + 2,5 | + 0,2 |
| ESTRICHARBEITEN | 4,73 | 100,0 | 106,9 | 112,2 | 115,0 | 115,5 | 115,7 | 116,2 | 118,2 | 118,4 | + 2,5 | + 0,2 |
| TISCHLERARBEITEN | 2,40 | 100,0 | 105,5 | 109,9 | 112,8 | 113,2 | 113,8 | 115,1 | 116,1 | 117,0 | + 3,4 | + 0,8 |
| ROLLADENARBEITEN | 3,06 | 100,0 | 103,4 | 107,1 | 110,1 | 110,5 | 110,5 | 112,4 | 112,8 | 113,3 | + 2,5 | + 0,4 |
| METALLBAUARBEITEN, SCHLOSSERARBEITEN | 11,15 | 100,0 | 105,9 | 111,4 | 114,3 | 114,6 | 115,3 | 116,6 | 118,0 | 118,6 | + 3,5 | + 0,5 |
| VERGLASUNGSARBEITEN | 0,22 | 100,0 | 106,6 | 112,6 | 115,6 | 116,0 | 116,7 | 118,3 | 119,6 | 120,3 | + 3,7 | + 0,6 |
| MALER- UND LACKIERARBEITEN | 3,89 | 100,0 | 106,3 | 112,0 | 114,9 | 115,7 | 116,2 | 116,5 | 117,9 | 119,2 | + 3,0 | + 1,1 |
| BODENBELAGARBEITEN | 0,12 | 100,0 | 105,8 | 111,6 | 114,6 | 115,1 | 115,4 | 117,2 | 118,3 | 119,6 | + 3,9 | + 1,1 |
| GERUESTARBEITEN | 2,05 | 100,0 | 104,4 | 107,1 | 107,3 | 107,8 | 107,4 | 107,5 | 108,5 | 108,9 | + 1,0 | + 0,4 |
| VERKEHRSGEBAU, OBERBAUSCH. O. BINDEMITELE | 12,20 | 100,0 | 105,7 | 108,6 | 108,6 | 108,6 | 108,8 | 109,0 | 109,8 | 110,0 | + 1,3 | + 0,2 |
| VERKEHRSGEBAU, OBERBAUSCH. M. HYDR. BINDEMITELE | 0,73 | 100,0 | 105,2 | 108,2 | 108,5 | 108,8 | 109,7 | 110,3 | 111,4 | 111,8 | + 1,8 | + 0,4 |
| VERKEHRSGEBAU, OBERBAUSCH. AUS ASPHALT | 7,78 | 100,0 | 103,4 | 104,5 | 103,2 | 103,4 | 103,8 | 103,7 | 104,3 | 104,2 | + 0,8 | - 0,1 |
| VERKEHRSGEBAU, PFLASTER., PLATTEN., EINFASSUNGEN | 13,68 | 100,0 | 105,4 | 108,3 | 109,3 | 109,4 | 109,7 | 110,2 | 111,3 | 111,5 | + 1,9 | + 0,2 |
| BAULICHER TEIL | 545,73 | 100,0 | 105,0 | 108,7 | 110,0 | 110,4 | 110,6 | 111,0 | 112,1 | 112,0 | + 1,4 | - 0,1 |
| MASCHINENTECHNISCHE AUSRUESTUNG | 246,66 | 100,0 | 105,0 | 109,7 | 112,2 | 112,4 | 112,9 | 113,8 | 114,7 | 115,1 | + 2,4 | + 0,3 |
| RAUMLUFTTECHNISCHE ANLAGEN | 8,18 | 100,0 | 105,9 | 111,3 | 112,7 | 112,9 | 113,2 | 113,9 | 114,8 | 115,2 | + 2,0 | + 0,3 |
| HEIZANLAGEN UND ZENTRALE WASSERERWAERMSANLAGEN | 17,99 | 100,0 | 106,8 | 112,7 | 115,9 | 116,2 | 116,8 | 118,2 | 119,3 | 119,9 | + 3,2 | + 0,5 |
| GAS-, WASSER- UND ABWASSER-INSTALL. ARB. | 51,65 | 100,0 | 108,1 | 114,7 | 118,1 | 118,3 | 119,0 | 120,4 | 121,2 | 121,6 | + 2,8 | + 0,3 |
| ELEKTRISCHE KABEL- UND LEITUNGSANLAGEN | 122,00 | 100,0 | 106,1 | 111,9 | 114,3 | 114,5 | 114,9 | 116,0 | 117,3 | 117,6 | + 2,7 | + 0,3 |
| BLITZSCHUTZANLAGEN | 2,37 | 100,0 | 105,8 | 110,8 | 113,4 | 114,0 | 114,1 | 115,2 | 116,4 | 117,2 | + 2,8 | + 0,7 |
| DAEMMARBEITEN AN TECHNISCHE ANLAGEN | 1,24 | 100,0 | 107,8 | 115,1 | 119,1 | 119,5 | 120,3 | 121,7 | 123,1 | 123,8 | + 3,6 | + 0,6 |
| FOERDERANLAGEN | 2,68 | 100,0 | 104,3 | 108,5 | 110,1 | 110,4 | 110,7 | 113,0 | 114,9 | 114,9 | + 4,1 | - |
| TISCHLERARBEITEN | 1,50 | 100,0 | 105,2 | 109,7 | 112,8 | 113,1 | 113,5 | 115,6 | 116,1 | 117,1 | + 3,5 | + 0,9 |
| MASCHINEN- UND ELEKTROTECHNISCHER TEIL | 454,27 | 100,0 | 105,7 | 111,0 | 113,6 | 113,8 | 114,3 | 115,4 | 116,3 | 116,7 | + 2,5 | + 0,3 |
| INSGESAMT | 1 000 | 100,0 | 105,3 | 109,8 | 111,7 | 112,0 | 112,3 | 113,0 | 114,0 | 114,1 | + 1,9 | + 0,1 |

FRUEHERES BUNDESGBEBIET

1 PREISINDIZES FUER NEUBAU IN KONVENTIONELLER BAUART EINSCHL. UMSATZSTEUER
(AKTUELLE UND MITTELFRISTIGE ERGEBNISSE)
1.4 WOHNGBEAUDE - BAULEISTUNGEN INSGESAMT -
1991 = 100

| ART | WAEGUNGS- ANTEIL AM GESAMT- INDEX IN PROMILLE | 1991 | 1992 | 1993 | 1994 | 1994 | | 1995 | | | VERAENDERUNG AUG. 1995 GEGENUEBER AUG. MAI 1994 1995 IN PROZENT | | |
|--|--|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--|--------------|--|
| | | DURCHSCHNITT | | | | AUG. | NOV. | FEBR. | MAI | AUG. | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| BAULEISTUNGEN AM BAUWERK | | | | | | | | | | | | | |
| ERDARBEITEN | 24,09 | 100,0 | 106,8 | 110,9 | 112,0 | 112,4 | 112,2 | 112,4 | 113,5 | 113,1 | + 0,6 | - 0,4 | |
| VERBAUARBEITEN | 1,39 | 100,0 | 105,2 | 108,9 | 109,3 | 109,7 | 109,4 | 109,2 | 110,1 | 110,0 | + 0,3 | - 0,1 | |
| RAMMARBEITEN | 0,26 | 100,0 | 104,7 | 107,7 | 109,5 | 110,0 | 109,5 | 109,6 | 110,5 | 110,6 | + 0,5 | + 0,1 | |
| ENTWASSERUNGSKANALARBEITEN | 8,88 | 100,0 | 105,2 | 109,8 | 110,9 | 111,3 | 111,1 | 111,3 | 112,5 | 112,6 | + 1,2 | + 0,1 | |
| MAUERARBEITEN | 125,52 | 100,0 | 105,6 | 110,3 | 112,9 | 113,5 | 113,6 | 114,2 | 116,2 | 116,1 | + 2,3 | - 0,1 | |
| BETON- UND STAHLBETONARBEITEN | 166,18 | 100,0 | 104,3 | 107,5 | 108,8 | 109,2 | 109,3 | 109,8 | 111,0 | 110,7 | + 1,4 | - 0,3 | |
| NATURWERKSTEINARBEITEN | 7,68 | 100,0 | 106,3 | 111,3 | 114,4 | 115,1 | 115,2 | 116,1 | 117,9 | 118,3 | + 2,8 | + 0,3 | |
| BETONWERKSTEINARBEITEN | 6,20 | 100,0 | 107,4 | 113,8 | 116,8 | 117,5 | 117,7 | 118,7 | 121,1 | 121,5 | + 3,4 | + 0,3 | |
| ZIMMER- UND HOLZBAUARBEITEN | 42,42 | 100,0 | 104,7 | 108,8 | 111,1 | 111,6 | 112,5 | 113,1 | 114,6 | 114,6 | + 2,7 | - | |
| STAHLBAUARBEITEN | 0,15 | 100,0 | 104,0 | 108,1 | 109,0 | 109,1 | 109,4 | 109,4 | 109,8 | 108,7 | + 0,6 | - 1,0 | |
| ABDICHTUNGSARBEITEN | 6,90 | 100,0 | 106,4 | 111,8 | 114,9 | 115,5 | 115,6 | 116,6 | 118,3 | 118,8 | + 2,9 | + 0,4 | |
| DACHDECKUNGS- UND DACHABDICHTUNGSARBEITEN | 32,50 | 100,0 | 106,6 | 112,1 | 115,0 | 115,9 | 116,3 | 117,1 | 118,0 | 119,7 | + 3,3 | + 1,4 | |
| PUTZ- UND STUCKARBEITEN | 68,02 | 100,0 | 106,2 | 110,9 | 112,6 | 113,1 | 113,2 | 113,7 | 115,1 | 115,2 | + 1,9 | + 0,1 | |
| GERUESTARBEITEN | 4,02 | 100,0 | 104,4 | 107,3 | 107,7 | 108,2 | 107,8 | 107,9 | 108,9 | 109,3 | + 1,0 | + 0,4 | |
| ROHBAUARBEITEN | 494,21 | 100,0 | 105,3 | 109,5 | 111,4 | 111,9 | 112,1 | 112,7 | 114,1 | 114,1 | + 2,0 | - | |
| KLEMPNERARBEITEN | 12,74 | 100,0 | 105,8 | 110,8 | 113,9 | 114,4 | 115,0 | 116,1 | 116,9 | 118,0 | + 3,1 | + 0,9 | |
| FLIESEN- UND PLATTENARBEITEN | 26,99 | 100,0 | 105,4 | 110,8 | 113,4 | 114,0 | 114,0 | 114,3 | 116,8 | 117,0 | + 2,6 | + 0,2 | |
| ESTRICHARBEITEN | 15,40 | 100,0 | 106,8 | 112,1 | 114,8 | 115,4 | 115,5 | 116,0 | 118,1 | 118,2 | + 2,4 | + 0,1 | |
| GUSSASPHALTARBEITEN | 0,22 | 100,0 | 105,3 | 110,7 | 113,5 | 113,9 | 114,7 | 115,2 | 116,4 | 116,7 | + 2,5 | + 0,3 | |
| TISCHLERARBEITEN | 64,74 | 100,0 | 105,2 | 109,8 | 112,6 | 113,0 | 113,4 | 114,7 | 115,7 | 116,5 | + 3,1 | + 0,7 | |
| PARKETARBEITEN | 3,12 | 100,0 | 106,7 | 112,9 | 116,2 | 116,6 | 117,1 | 118,2 | 119,1 | 119,8 | + 2,7 | + 0,6 | |
| ROLLADENARBEITEN | 6,33 | 100,0 | 104,2 | 108,6 | 111,7 | 112,2 | 112,5 | 114,0 | 115,0 | 115,2 | + 2,7 | + 0,2 | |
| METALLBAUARBEITEN, SCHLOSSERARBEITEN | 31,52 | 100,0 | 106,0 | 111,5 | 114,7 | 115,0 | 115,7 | 116,9 | 118,3 | 118,8 | + 3,3 | + 0,4 | |
| VERGLASUNGSARBEITEN | 2,43 | 100,0 | 106,2 | 111,6 | 114,5 | 114,9 | 115,6 | 116,8 | 118,1 | 118,8 | + 3,4 | + 0,6 | |
| MALER- UND LACKIERARBEITEN | 17,48 | 100,0 | 106,3 | 112,1 | 114,9 | 115,8 | 116,1 | 116,4 | 117,9 | 119,1 | + 2,8 | + 1,0 | |
| BODENBELAGARBEITEN | 11,18 | 100,0 | 105,4 | 111,1 | 113,9 | 114,4 | 114,6 | 116,3 | 117,5 | 118,8 | + 3,8 | + 1,1 | |
| TAPEZIERARBEITEN | 6,35 | 100,0 | 106,0 | 111,8 | 115,7 | 116,7 | 117,2 | 118,0 | 119,4 | 120,8 | + 3,5 | + 1,2 | |
| RAUMLUFTTECHNISCHE ANLAGEN | 3,28 | 100,0 | 106,2 | 111,9 | 113,5 | 113,7 | 114,0 | 114,7 | 115,7 | 116,1 | + 2,1 | + 0,3 | |
| HEIZANLAGEN UND ZENTRALE WASSERERWAERMMUNGSANLAGEN | 39,59 | 100,0 | 107,6 | 114,4 | 117,9 | 118,2 | 118,9 | 120,3 | 121,5 | 122,1 | + 3,3 | + 0,5 | |
| GAS-, WASSER- UND ABWASSER-INSTALL.ARB. IN GEBAEUDEN | 40,38 | 100,0 | 107,9 | 114,3 | 117,5 | 117,9 | 118,4 | 119,8 | 120,6 | 121,1 | + 2,7 | + 0,4 | |
| ELEKTRISCHE KABEL- UND LEITUNGSANLAGEN IN GEBAEUDEN | 33,91 | 100,0 | 106,3 | 112,2 | 114,7 | 115,0 | 115,4 | 116,6 | 117,8 | 118,1 | + 2,7 | + 0,3 | |
| BLITZSCHUTZANLAGEN | 0,38 | 100,0 | 105,8 | 110,8 | 113,4 | 114,0 | 114,1 | 115,2 | 116,4 | 117,2 | + 2,8 | + 0,7 | |
| DAEMNARBEITEN AN TECHNISCHE ANLAGEN | 5,18 | 100,0 | 107,8 | 115,1 | 119,1 | 119,5 | 120,3 | 121,7 | 123,1 | 123,8 | + 3,6 | + 0,6 | |
| FOERDERANLAGEN | 5,09 | 100,0 | 103,8 | 109,5 | 113,2 | 113,6 | 113,8 | 114,9 | 114,4 | 114,8 | + 0,9 | + 0,2 | |
| AUSBAUARBEITEN | 326,31 | 100,0 | 106,2 | 111,9 | 114,9 | 115,3 | 115,7 | 116,9 | 118,1 | 118,7 | + 2,9 | + 0,5 | |
| BAULEISTUNGEN AM BAUWERK | 820,52 | 100,0 | 105,7 | 110,5 | 112,8 | 113,3 | 113,6 | 114,3 | 115,7 | 115,9 | + 2,3 | + 0,2 | |
| GERAET | | | | | | | | | | | | | |
| METALLBAUARBEITEN, SCHLOSSERARBEITEN | 0,69 | 100,0 | 105,8 | 111,3 | 113,8 | 114,2 | 114,5 | 115,4 | 116,3 | 117,2 | + 2,6 | + 0,8 | |
| VERGLASUNGSARBEITEN | 2,36 | 100,0 | 104,9 | 109,6 | 112,0 | 112,5 | 112,8 | 114,1 | 115,4 | 116,0 | + 3,1 | + 0,5 | |
| GAS-, WASSER- UND ABWASSER-INSTALL.ARB. IN GEBAEUDEN | 0,58 | 100,0 | 108,5 | 115,9 | 120,2 | 120,6 | 121,5 | 123,0 | 124,0 | 125,0 | + 3,6 | + 0,8 | |
| ELEKTRISCHE KABEL- UND LEITUNGSANLAGEN | 2,51 | 100,0 | 106,3 | 112,3 | 114,7 | 115,0 | 115,4 | 116,6 | 117,9 | 118,0 | + 2,6 | + 0,1 | |
| GERAET | 6,14 | 100,0 | 105,9 | 111,5 | 114,1 | 114,5 | 114,9 | 116,1 | 117,3 | 117,8 | + 2,9 | + 0,4 | |
| AUSSENANLAGEN | | | | | | | | | | | | | |
| ERDARBEITEN | 7,85 | 100,0 | 106,1 | 109,4 | 110,0 | 110,3 | 110,3 | 110,0 | 111,0 | 110,8 | + 0,5 | - 0,2 | |
| ENTWASSERUNGSKANALARBEITEN | 2,45 | 100,0 | 104,6 | 108,9 | 109,5 | 109,8 | 109,7 | 109,8 | 110,7 | 110,9 | + 1,0 | + 0,2 | |
| VERKEHRSWEGEBAU, OBERBAUSCH. O. BINDEMIT. | 3,45 | 100,0 | 105,9 | 109,0 | 109,1 | 109,1 | 109,4 | 109,8 | 110,7 | 110,8 | + 1,6 | + 0,1 | |
| GUSSASPHALTARBEITEN | 0,98 | 100,0 | 105,3 | 110,7 | 113,5 | 113,9 | 114,7 | 115,2 | 116,4 | 116,7 | + 2,5 | + 0,3 | |
| VERKEHRSWEGEBAU, PFLASTER, PLATTEN, EINFASSUNGEN | 12,35 | 100,0 | 105,4 | 108,3 | 109,3 | 109,4 | 109,7 | 110,2 | 111,2 | 111,4 | + 1,8 | + 0,2 | |
| VERKEHRSWEGEBAU, OBERBAUSCH. AUS ASPHALT | 0,65 | 100,0 | 103,8 | 104,7 | 103,8 | 103,8 | 104,6 | 104,4 | 104,9 | 104,9 | + 1,1 | - | |
| PFLANZ- UND RASENARBEITEN IM LANDSCHAFTSBAU | 5,93 | 100,0 | 107,1 | 113,0 | 115,2 | 115,6 | 116,0 | 116,6 | 117,5 | 118,3 | + 2,3 | + 0,7 | |
| BETON- UND STAHLBETONARBEITEN | 3,59 | 100,0 | 105,0 | 109,1 | 110,6 | 111,1 | 111,3 | 111,8 | 112,9 | 112,8 | + 1,5 | - 0,1 | |
| BETONWERKSTEINARBEITEN | 1,10 | 100,0 | 107,6 | 114,3 | 117,8 | 118,5 | 118,7 | 119,7 | 122,3 | 122,7 | + 3,6 | + 0,3 | |
| ZIMMER- UND HOLZBAUARBEITEN | 1,12 | 100,0 | 103,1 | 106,4 | 106,8 | 107,2 | 108,2 | 108,9 | 109,6 | 109,5 | + 2,1 | - 0,1 | |
| DACHDECKUNGS- UND DACHABDICHTUNGSARBEITEN | 2,51 | 100,0 | 106,6 | 112,3 | 115,3 | 116,2 | 116,7 | 117,6 | 118,3 | 120,1 | + 3,4 | + 1,5 | |
| TISCHLERARBEITEN | 1,87 | 100,0 | 105,2 | 109,7 | 112,8 | 113,1 | 113,5 | 115,5 | 116,1 | 117,1 | + 3,5 | + 0,9 | |
| METALLBAUARBEITEN, SCHLOSSERARBEITEN | 0,58 | 100,0 | 106,4 | 112,2 | 115,7 | 116,2 | 117,0 | 118,1 | 119,7 | 120,2 | + 3,4 | + 0,4 | |
| GAS-, WASSER- UND ABWASSER-INSTALL.ARB. IN GEBAEUDEN | 0,34 | 100,0 | 107,7 | 114,0 | 117,2 | 117,4 | 118,2 | 119,5 | 120,2 | 120,6 | + 2,7 | + 0,3 | |
| ELEKTRISCHE KABEL- UND LEITUNGSANLAGEN | 0,22 | 100,0 | 106,4 | 112,4 | 114,9 | 115,2 | 115,6 | 116,8 | 118,2 | 118,5 | + 2,9 | + 0,3 | |
| AUSSENANLAGEN | 45,69 | 100,0 | 105,8 | 109,8 | 111,2 | 111,5 | 111,8 | 112,2 | 113,2 | 113,5 | + 1,8 | + 0,3 | |
| BAUNEKENLEISTUNGEN | | | | | | | | | | | | | |
| ARCHITEKTENLEISTUNGEN | 73,91 | 100,0 | 103,6 | 107,3 | 109,1 | 109,5 | 109,8 | 110,3 | 111,4 | 111,6 | + 1,9 | + 0,2 | |
| INGENIEURLEISTUNGEN | 28,01 | 100,0 | 104,0 | 107,3 | 108,9 | 109,3 | 109,6 | 110,0 | 111,1 | 111,1 | + 1,6 | - | |
| VERWALTUNGSLEISTUNGEN | 25,73 | 100,0 | 105,7 | 110,5 | 112,7 | 113,2 | 113,5 | 114,2 | 115,6 | 115,8 | + 2,3 | + 0,2 | |
| BAUNEKENLEISTUNGEN | 127,65 | 100,0 | 104,1 | 107,9 | 109,8 | 110,2 | 110,5 | 111,0 | 112,2 | 112,3 | + 1,9 | + 0,1 | |
| BAULEISTUNGEN INSGESAMT | 1 000 | 100,0 | 105,5 | 110,1 | 112,4 | 112,8 | 113,1 | 113,8 | 115,1 | 115,4 | + 2,3 | + 0,3 | |

FRUEHERES BUNDESGBEIT

2 PREISINDIZES FUER INSTANDHALTUNG - WOHNGEBAEUDE - EINSCHL. UMSATZSTEUER
(AKTUELLE UND MITTELFRISTIGE ERGEBNISSE)
1991 = 100

| ART | WAEGUNGS- ANTEIL AM GESAMT- INDEX IN PROMILLE | 1991 | 1992 | 1993 | 1994 | 1994 | | 1995 | | VERAENDERUNG AUG. 1995 GEGENUEBER AUG. MAI 1994 1995 IN PROZENT | |
|--|--|--------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--|-------------|
| | | DURCHSCHNITT | | | | AUG. | NOV. | FEBR. | MAI | | AUG. |
| MEHRFAMILIENGEBAEUDE MIT SCHOENHEITSREPARATUREN | | | | | | | | | | | |
| MAUERARBEITEN | 12,13 | 100,0 | 105,8 | 110,4 | 113,2 | 113,6 | 114,0 | 114,8 | 116,7 | 116,7 | + 2,7 - |
| ZIMMER- UND HOLZBAUARBEITEN | 11,55 | 100,0 | 105,5 | 110,3 | 113,1 | 113,6 | 114,7 | 115,4 | 117,1 | 117,3 | + 3,3 + 0,2 |
| DACHDECKUNGS- UND DACHABDICHTUNGSARBEITEN | 93,16 | 100,0 | 107,1 | 113,4 | 117,5 | 118,5 | 118,9 | 119,7 | 120,5 | 122,6 | + 3,5 + 1,7 |
| KLEMPNERARBEITEN | 41,43 | 100,0 | 106,0 | 111,3 | 114,5 | 115,1 | 115,6 | 116,8 | 117,6 | 118,9 | + 3,2 + 1,0 |
| PUTZ- UND STUCKARBEITEN | 36,09 | 100,0 | 107,5 | 113,1 | 116,1 | 116,5 | 116,8 | 117,0 | 118,7 | 118,9 | + 2,1 + 0,2 |
| TISCHLERARBEITEN | 63,50 | 100,0 | 105,9 | 111,4 | 115,0 | 115,5 | 115,8 | 117,4 | 118,3 | 119,3 | + 3,3 + 0,8 |
| ROLLADENARBEITEN | 18,07 | 100,0 | 104,0 | 109,7 | 113,1 | 113,7 | 113,9 | 114,8 | 115,6 | 116,8 | + 2,7 + 1,0 |
| METALLBAUARBEITEN, SCHLOSSERARBEITEN | 21,80 | 100,0 | 106,4 | 112,2 | 115,7 | 116,2 | 117,0 | 118,1 | 119,7 | 120,2 | + 3,4 + 0,4 |
| MALER- UND LACKIERARBEITEN | 396,89 | 100,0 | 106,7 | 112,6 | 115,5 | 116,2 | 116,9 | 117,1 | 118,7 | 119,9 | + 3,2 + 1,0 |
| BODENBELAGARBEITEN | 7,76 | 100,0 | 106,4 | 112,0 | 115,1 | 115,7 | 115,8 | 117,4 | 118,5 | 119,6 | + 3,4 + 0,9 |
| TAPEZIERARBEITEN | 31,64 | 100,0 | 105,6 | 111,0 | 114,3 | 115,1 | 115,6 | 116,1 | 117,5 | 118,7 | + 3,1 + 1,0 |
| HEIZANLAGEN UND ZENTRALE WASSERERWAERMMUNGSANLAGEN | 157,47 | 100,0 | 107,4 | 114,2 | 117,9 | 118,3 | 119,0 | 120,4 | 121,5 | 122,1 | + 3,2 + 0,5 |
| GAS-, WASSER- UND ABWASSER-INSTALL.ARB. IN GEBAEUDEN | 47,24 | 100,0 | 107,9 | 114,1 | 117,4 | 117,8 | 118,2 | 119,7 | 120,5 | 121,1 | + 2,8 + 0,5 |
| ELEKTRISCHE KABEL- UND LEITUNGSANLAGEN IN GEBAEUDEN | 61,27 | 100,0 | 106,2 | 112,1 | 114,8 | 115,1 | 115,4 | 116,5 | 117,8 | 118,0 | + 2,5 + 0,2 |
| INSGESAMT | 1 000 | 100,0 | 106,7 | 112,7 | 115,9 | 116,5 | 117,1 | 117,9 | 119,2 | 120,1 | + 3,1 + 0,8 |
| MEHRFAMILIENGEBAEUDE OHNE SCHOENHEITSREPARATUREN | | | | | | | | | | | |
| MAUERARBEITEN | 13,68 | 100,0 | 105,8 | 110,4 | 113,2 | 113,6 | 114,0 | 114,8 | 116,7 | 116,7 | + 2,7 - |
| ZIMMER- UND HOLZBAUARBEITEN | 12,79 | 100,0 | 105,5 | 110,3 | 113,1 | 113,6 | 114,6 | 115,4 | 117,0 | 117,2 | + 3,2 + 0,2 |
| DACHDECKUNGS- UND DACHABDICHTUNGSARBEITEN | 103,63 | 100,0 | 107,1 | 113,5 | 117,5 | 118,6 | 118,9 | 119,7 | 120,6 | 122,6 | + 3,4 + 1,7 |
| KLEMPNERARBEITEN | 48,28 | 100,0 | 106,0 | 111,3 | 114,5 | 115,1 | 115,6 | 116,8 | 117,6 | 118,8 | + 3,2 + 1,0 |
| PUTZ- UND STUCKARBEITEN | 40,10 | 100,0 | 107,5 | 113,1 | 116,1 | 116,5 | 116,8 | 117,0 | 118,7 | 118,9 | + 2,1 + 0,2 |
| TISCHLERARBEITEN | 70,24 | 100,0 | 105,9 | 111,4 | 115,0 | 115,5 | 115,8 | 117,4 | 118,3 | 119,3 | + 3,3 + 0,8 |
| ROLLADENARBEITEN | 20,16 | 100,0 | 104,0 | 109,7 | 113,1 | 113,7 | 113,9 | 114,8 | 115,6 | 116,8 | + 2,7 + 1,0 |
| METALLBAUARBEITEN, SCHLOSSERARBEITEN | 25,81 | 100,0 | 106,4 | 112,2 | 115,7 | 116,2 | 117,0 | 118,1 | 119,7 | 120,2 | + 3,4 + 0,4 |
| MALER- UND LACKIERARBEITEN | 353,81 | 100,0 | 106,6 | 112,6 | 115,4 | 116,2 | 116,8 | 117,1 | 118,7 | 119,9 | + 3,2 + 1,0 |
| BODENBELAGARBEITEN | 9,44 | 100,0 | 106,4 | 112,0 | 115,1 | 115,7 | 115,8 | 117,4 | 118,5 | 119,6 | + 3,4 + 0,9 |
| HEIZANLAGEN UND ZENTRALE WASSERERWAERMMUNGSANLAGEN | 177,29 | 100,0 | 107,4 | 114,2 | 117,9 | 118,2 | 119,0 | 120,4 | 121,5 | 122,1 | + 3,3 + 0,5 |
| GAS-, WASSER- UND ABWASSER-INSTALL.ARB. IN GEBAEUDEN | 54,34 | 100,0 | 107,9 | 114,1 | 117,4 | 117,8 | 118,2 | 119,7 | 120,5 | 121,1 | + 2,8 + 0,5 |
| ELEKTRISCHE KABEL- UND LEITUNGSANLAGEN IN GEBAEUDEN | 71,19 | 100,0 | 106,1 | 112,1 | 114,8 | 115,1 | 115,4 | 116,4 | 117,7 | 118,0 | + 2,5 + 0,3 |
| INSGESAMT | 1 000 | 100,0 | 106,7 | 112,8 | 116,0 | 116,6 | 117,1 | 118,0 | 119,3 | 120,2 | + 3,1 + 0,8 |
| SCHOENHEITSREPARATUREN IN EINER WOHNUNG | | | | | | | | | | | |
| MALER- UND LACKIERARBEITEN | 782,86 | 100,0 | 106,8 | 112,7 | 115,6 | 116,2 | 117,3 | 117,5 | 119,1 | 120,2 | + 3,4 + 0,9 |
| TAPEZIERARBEITEN | 217,14 | 100,0 | 105,6 | 111,1 | 114,4 | 115,2 | 115,7 | 116,2 | 117,6 | 118,8 | + 3,1 + 1,0 |
| INSGESAMT | 1 000 | 100,0 | 106,5 | 112,4 | 115,3 | 116,0 | 117,0 | 117,2 | 118,8 | 119,9 | + 3,4 + 0,9 |

3 PREISINDIZES FUER DEN NEUBAU VON WOHNGEBAEUDEN, NICHTWOHN-

1991 =
(LANGFRISTIGE

| LFD. NR. | JAHR MONAT | WOHNGEBAEUDE | | | | | NICHTWOHN- | | |
|----------|--------------|--------------|------------------------|---------------------|---------------------------|----------------------------|------------------------|--------------------|-----------------------------------|
| | | INSGESAMT | DAVON NACH ABSCHNITTEN | | EIN-FAMILIEN- GEBAEUDE | MEHR-FAMILIEN- GEBAEUDE | GEMISCHT- GENUTZTE- | BUERO- GEBAEUDE | GEMER- LICHE INS- GESAMT |
| | | | ROHBAU- ARBEITEN | AUSBAU- ARBEITEN | | | | | |
| 1 | 1958 D | 18.7 | 19.4 | 18.0 | 18.6 | 18.6 | 19.4 | 19.2 | 20.0 |
| 2 | 1959 D | 19.6 | 20.7 | 18.7 | 19.5 | 19.5 | 20.3 | 20.2 | 20.8 |
| 3 | 1960 D | 21.1 | 22.3 | 20.0 | 21.0 | 21.1 | 21.7 | 21.6 | 22.2 |
| 4 | 1961 D | 22.6 | 23.9 | 21.6 | 22.5 | 22.6 | 23.2 | 23.1 | 23.5 |
| 5 | 1962 D | 24.6 | 26.0 | 23.3 | 24.5 | 24.5 | 25.1 | 24.9 | 25.3 |
| 6 | 1963 D | 25.8 | 27.5 | 24.4 | 25.7 | 25.8 | 26.4 | 26.2 | 26.4 |
| 7 | 1964 D | 27.0 | 28.7 | 25.5 | 26.8 | 27.0 | 27.6 | 27.2 | 27.5 |
| 8 | 1965 D | 28.2 | 29.6 | 26.8 | 28.0 | 28.0 | 28.7 | 28.3 | 28.5 |
| 9 | 1966 D | 29.1 | 30.4 | 27.8 | 28.9 | 29.0 | 29.7 | 29.2 | 29.3 |
| 10 | 1967 D | 28.4 | 29.6 | 27.4 | 28.3 | 28.4 | 28.9 | 28.5 | 27.9 |
| 11 | 1968 D | 29.7 | 30.9 | 28.6 | 29.5 | 29.5 | 30.1 | 29.6 | 29.4 |
| 12 | 1968 D 1) | 30.6 | 31.8 | 29.5 | 30.5 | 30.5 | 31.1 | 30.6 | 30.3 |
| 13 | 1969 D | 31.4 | 33.0 | 29.9 | 31.2 | 31.2 | 31.9 | 31.4 | 31.9 |
| 14 | 1969 D 1) | 32.3 | 33.9 | 30.7 | 32.1 | 32.1 | 32.8 | 32.4 | 32.8 |
| 15 | 1970 D | 36.5 | 39.4 | 34.0 | 36.3 | 36.3 | 37.2 | 36.8 | 37.8 |
| 16 | 1970 D 1) | 37.6 | 40.5 | 35.0 | 37.3 | 37.3 | 38.2 | 37.9 | 38.8 |
| 17 | 1971 D | 40.3 | 43.3 | 37.7 | 40.0 | 40.2 | 40.9 | 40.6 | 41.9 |
| 18 | 1971 D 1) | 41.4 | 44.4 | 38.8 | 41.1 | 41.3 | 42.1 | 41.7 | 43.0 |
| 19 | 1972 D | 43.1 | 45.9 | 40.5 | 42.7 | 42.9 | 43.5 | 43.2 | 44.0 |
| 20 | 1972 D 1) | 44.3 | 47.1 | 41.6 | 43.9 | 44.1 | 44.7 | 44.4 | 45.1 |
| 21 | 1973 D | 46.1 | 48.8 | 43.9 | 45.9 | 46.1 | 46.6 | 46.3 | 46.6 |
| 22 | 1973 D 1) | 47.4 | 50.1 | 45.1 | 47.2 | 47.3 | 47.9 | 47.6 | 47.8 |
| 23 | 1974 D | 49.6 | 51.0 | 48.1 | 49.3 | 49.4 | 49.8 | 49.4 | 49.3 |
| 24 | 1974 D 1) | 51.0 | 52.4 | 49.4 | 50.7 | 50.8 | 51.1 | 50.8 | 50.7 |
| 25 | 1975 D | 50.8 | 51.3 | 49.9 | 50.5 | 50.6 | 50.9 | 50.4 | 50.7 |
| 26 | 1975 D 1) | 52.1 | 52.8 | 51.4 | 52.0 | 52.0 | 52.4 | 51.9 | 52.1 |
| 27 | 1976 D | 52.5 | 53.0 | 51.7 | 52.3 | 52.4 | 52.7 | 52.1 | 52.7 |
| 28 | 1976 D 1) | 53.9 | 54.5 | 53.1 | 53.9 | 53.8 | 54.2 | 53.6 | 54.2 |
| 29 | 1977 D | 55.0 | 55.6 | 54.2 | 55.0 | 54.9 | 55.2 | 54.6 | 54.9 |
| 30 | 1977 D 1) | 56.6 | 57.1 | 55.7 | 56.6 | 56.4 | 56.7 | 56.1 | 56.4 |
| 31 | 1978 D | 58.4 | 59.6 | 56.8 | 58.4 | 58.2 | 58.6 | 57.7 | 57.9 |
| 32 | 1978 D 1) | 59.5 | 60.6 | 57.9 | 59.6 | 59.3 | 59.6 | 58.7 | 58.8 |
| 33 | 1979 D | 63.6 | 65.8 | 60.6 | 63.8 | 63.3 | 63.5 | 62.3 | 62.5 |
| 34 | 1979 D 1) | 64.4 | 66.6 | 61.4 | 64.7 | 64.1 | 64.3 | 63.2 | 63.4 |
| 35 | 1980 D | 70.3 | 73.2 | 66.5 | 70.7 | 70.0 | 70.2 | 68.8 | 69.0 |
| 36 | 1980 D 1) | 71.0 | 73.9 | 67.0 | 71.4 | 70.7 | 70.8 | 69.4 | 69.5 |
| 37 | 1981 D | 74.4 | 77.1 | 70.9 | 74.8 | 74.1 | 74.3 | 72.9 | 73.2 |
| 38 | 1981 D 1) | 75.2 | 77.8 | 71.6 | 75.5 | 74.8 | 74.9 | 73.5 | 73.8 |
| 39 | 1982 D | 76.6 | 78.2 | 74.5 | 76.8 | 76.3 | 76.6 | 75.6 | 76.1 |
| 40 | 1982 D 1) | 77.3 | 78.9 | 75.2 | 77.5 | 77.0 | 77.3 | 76.3 | 76.8 |
| 41 | 1983 D | 78.2 | 79.2 | 76.8 | 78.3 | 78.0 | 78.3 | 77.4 | 77.9 |
| 42 | 1983 D 1) | 78.6 | 79.6 | 77.1 | 78.6 | 78.3 | 78.6 | 77.8 | 78.2 |
| 43 | 1984 D | 80.1 | 80.8 | 79.2 | 80.2 | 80.0 | 80.3 | 79.6 | 79.8 |
| 44 | 1985 D | 80.5 | 80.5 | 80.5 | 80.5 | 80.3 | 80.6 | 80.3 | 80.3 |
| 45 | 1986 D | 81.6 | 81.5 | 81.8 | 81.6 | 81.5 | 81.8 | 81.8 | 82.0 |
| 46 | 1987 D | 83.1 | 82.7 | 83.8 | 83.1 | 83.1 | 83.3 | 83.6 | 83.8 |
| 47 | 1988 D | 84.9 | 84.2 | 86.1 | 84.9 | 84.8 | 85.1 | 85.7 | 85.6 |
| 48 | 1989 D | 88.0 | 87.1 | 89.3 | 87.9 | 87.9 | 88.2 | 88.8 | 88.6 |
| 49 | 1990 D | 93.7 | 93.5 | 94.0 | 93.7 | 93.6 | 93.8 | 94.0 | 94.1 |
| 50 | 1991 D | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 |
| 51 | 1992 D | 105.7 | 105.3 | 106.2 | 105.7 | 105.7 | 105.5 | 105.5 | 105.2 |
| 52 | 1993 D | 110.5 | 109.5 | 111.9 | 110.5 | 110.4 | 110.1 | 110.1 | 109.5 |
| 53 | 1993 D 1) | 109.5 | 108.5 | 110.9 | 109.6 | 109.5 | 109.1 | 109.2 | 108.6 |
| 54 | 1994 D | 112.8 | 111.4 | 114.9 | 112.9 | 112.8 | 112.3 | 112.4 | 111.5 |
| 55 | 1994 D 1) | 111.8 | 110.5 | 113.9 | 111.9 | 111.8 | 111.3 | 111.4 | 110.6 |
| 56 | 1993 FEBRUAR | 108.9 | 108.0 | 110.3 | 109.0 | 108.9 | 108.6 | 108.7 | 108.3 |
| 57 | FEBRUAR 1) | 108.0 | 107.1 | 109.3 | 108.0 | 108.0 | 107.7 | 107.8 | 107.3 |
| 58 | MAI | 110.6 | 109.9 | 111.7 | 110.6 | 110.6 | 110.2 | 110.2 | 109.5 |
| 59 | MAI 1) | 109.6 | 108.9 | 110.7 | 109.7 | 109.6 | 109.3 | 109.2 | 108.6 |
| 60 | AUGUST | 111.1 | 110.1 | 112.5 | 111.2 | 111.1 | 110.7 | 110.7 | 110.1 |
| 61 | AUGUST 1) | 110.1 | 109.1 | 111.6 | 110.2 | 110.1 | 109.7 | 109.7 | 109.2 |
| 62 | NOVEMBER | 111.2 | 110.0 | 112.9 | 111.2 | 111.1 | 110.8 | 110.9 | 110.2 |
| 63 | NOVEMBER 1) | 110.2 | 109.0 | 111.9 | 110.3 | 110.2 | 109.8 | 109.9 | 109.2 |
| 64 | 1994 FEBRUAR | 111.6 | 110.1 | 113.8 | 111.7 | 111.6 | 111.1 | 111.3 | 110.5 |
| 65 | FEBRUAR 1) | 110.6 | 109.2 | 112.8 | 110.7 | 110.6 | 110.1 | 110.3 | 109.6 |
| 66 | MAI | 112.7 | 111.4 | 114.7 | 112.8 | 112.7 | 112.2 | 112.2 | 111.4 |
| 67 | MAI 1) | 111.7 | 110.4 | 113.7 | 111.8 | 111.7 | 111.2 | 111.3 | 110.4 |
| 68 | AUGUST | 113.3 | 111.9 | 115.3 | 113.4 | 113.3 | 112.7 | 112.8 | 111.9 |
| 69 | AUGUST 1) | 112.3 | 111.0 | 114.3 | 112.4 | 112.3 | 111.7 | 111.8 | 111.0 |
| 70 | NOVEMBER | 113.6 | 112.1 | 115.7 | 113.7 | 113.5 | 113.0 | 113.1 | 112.3 |
| 71 | NOVEMBER 1) | 112.6 | 111.2 | 114.7 | 112.7 | 112.6 | 112.0 | 112.1 | 111.3 |
| 72 | 1995 FEBRUAR | 114.3 | 112.7 | 116.9 | 114.5 | 114.3 | 113.7 | 113.9 | 113.1 |
| 73 | FEBRUAR 1) | 113.3 | 111.7 | 115.8 | 113.5 | 113.3 | 112.7 | 113.0 | 112.1 |
| 74 | MAI | 115.7 | 114.1 | 118.1 | 115.9 | 115.7 | 115.0 | 115.1 | 114.2 |
| 75 | MAI 1) | 114.7 | 113.1 | 117.1 | 114.8 | 114.7 | 114.0 | 114.1 | 113.2 |
| 76 | AUGUST | 115.9 | 114.1 | 118.7 | 116.1 | 115.9 | 115.2 | 115.4 | 114.5 |
| 77 | AUGUST 1) | 114.9 | 113.1 | 117.7 | 115.1 | 114.9 | 114.2 | 114.4 | 113.6 |

*) 1958 BIS 1959 BUNDESGBIET OHNE BERLIN (WEST) UND SAARLAND,
1960 BIS 1965 BUNDESGBIET OHNE BERLIN (WEST).**) DIE INDEXZAHLEN EINSCHL. UMSATZSTEUER FUER DEN
ZEITRAUM AB 1984 BIS NOVEMBER 1992 STIMMEN MIT DEN
ENTSPRECHENDEN WERTEN OHNE UMSATZSTEUER UEBEREIN.

BUNDESGBEBIET

GBEAUDEN UND SONSTIGEN BAUWERKEN EINSCHL. UMSATZSTEUER*)

100**)
UEBERSICHT)

| GBEAUDE | | SONSTIGE BAUWERKE | | | | | | | | | | LFD. NR. | |
|------------------|-----------|-------------------|--------------------|----------------------------|-------------------------|----------------------|----------------------|---------------------------------|-------|--------------|-------------|----------|---------------|
| BETRIEBSGEBEAUDE | | STRASSENBAU | | | BRUECKEN IM STRASSENBAU | | | STAHLVERBUND UND STAHLUEBERBAU | | ORTS-KANAELE | STAU-DAEMME | | KLAER-ANLAGEN |
| STAHL-BETON | STAHL-BAU | INS-GESAMT | BUNDES-AUTO-BAHNEN | BUNDES-UND LANDES-STRASSEN | INS-GESAMT | SPANN-BETON-UEBERBAU | STAHL-BETON-UEBERBAU | STAHLVERBUND UND STAHL-UEBERBAU | | | | | |
| 19.7 | 20.4 | 32.3 | - | - | 24.6 | - | 24.6 | - | 25.9 | 25.5 | - | 1 | |
| 20.9 | 20.8 | 34.2 | - | - | 26.0 | - | 26.2 | - | 27.9 | 27.5 | - | 2 | |
| 22.4 | 22.0 | 35.8 | 36.1 | 35.2 | 27.4 | - | 27.7 | - | 30.2 | 29.6 | - | 3 | |
| 23.9 | 23.4 | 37.6 | 38.0 | 36.9 | 28.8 | - | 29.1 | - | 32.4 | 31.0 | - | 4 | |
| 25.7 | 25.0 | 40.1 | 40.7 | 39.6 | 30.8 | - | 31.2 | - | 34.5 | 33.3 | - | 5 | |
| 27.1 | 25.9 | 41.6 | 42.2 | 41.2 | 31.8 | - | 32.5 | - | 36.1 | 34.8 | - | 6 | |
| 28.3 | 26.8 | 41.3 | 41.9 | 40.9 | 32.7 | - | 33.6 | - | 36.7 | 36.0 | - | 7 | |
| 29.2 | 28.1 | 39.2 | 39.7 | 38.9 | 33.1 | - | 33.9 | - | 35.9 | 36.4 | - | 8 | |
| 30.0 | 28.8 | 38.7 | 38.8 | 38.5 | 33.8 | - | 34.5 | - | 36.1 | 36.8 | - | 9 | |
| 29.1 | 26.9 | 36.8 | 36.8 | 36.8 | 32.5 | - | 33.2 | - | 34.5 | 35.3 | - | 10 | |
| 30.3 | 28.7 | 38.5 | 38.5 | 38.5 | 33.8 | - | 34.3 | - | 36.4 | 36.7 | - | 11 | |
| 31.2 | 29.6 | 39.8 | 39.8 | 39.7 | 34.8 | - | 35.4 | - | 37.6 | 37.8 | - | 12 | |
| 32.3 | 31.6 | 40.2 | 40.2 | 40.1 | 36.6 | - | 37.2 | - | 38.3 | 39.4 | - | 13 | |
| 33.3 | 32.5 | 41.3 | 41.3 | 41.3 | 37.5 | - | 38.1 | - | 39.3 | 40.6 | - | 14 | |
| 38.5 | 37.3 | 46.1 | 46.0 | 46.0 | 43.5 | - | 44.4 | - | 44.6 | 47.2 | - | 15 | |
| 39.5 | 38.3 | 47.3 | 47.3 | 47.3 | 44.7 | - | 45.6 | - | 45.9 | 48.4 | - | 16 | |
| 42.3 | 41.6 | 49.7 | 49.7 | 49.7 | 47.2 | - | 47.9 | - | 48.4 | 50.9 | - | 17 | |
| 43.5 | 42.8 | 51.0 | 51.0 | 51.1 | 48.4 | - | 49.2 | - | 49.7 | 52.4 | - | 18 | |
| 44.8 | 43.1 | 50.4 | 50.3 | 50.3 | 49.1 | - | 49.9 | - | 50.0 | 53.3 | - | 19 | |
| 46.1 | 44.4 | 51.7 | 51.6 | 51.7 | 50.4 | - | 51.3 | - | 51.4 | 54.8 | - | 20 | |
| 47.7 | 45.4 | 51.9 | 51.9 | 51.9 | 51.8 | - | 52.8 | - | 52.1 | 56.1 | - | 21 | |
| 48.1 | 46.8 | 53.4 | 53.3 | 53.3 | 53.3 | - | 54.2 | - | 53.4 | 57.6 | - | 22 | |
| 50.4 | 48.4 | 56.9 | 57.3 | 56.6 | 54.6 | - | 55.4 | - | 55.5 | 57.9 | - | 23 | |
| 51.8 | 49.7 | 58.5 | 58.8 | 58.1 | 56.1 | - | 56.9 | - | 57.0 | 59.5 | - | 24 | |
| 50.9 | 50.5 | 58.3 | 58.5 | 57.9 | 55.3 | - | 55.1 | - | 56.5 | 57.6 | - | 25 | |
| 52.4 | 51.8 | 59.9 | 60.1 | 59.5 | 56.8 | - | 56.6 | - | 56.5 | 59.2 | - | 26 | |
| 52.5 | 52.9 | 59.2 | 59.5 | 58.9 | 56.7 | 56.6 | 56.5 | 57.0 | 57.6 | 59.1 | - | 27 | |
| 53.9 | 54.4 | 60.8 | 61.1 | 60.5 | 58.2 | 58.2 | 58.0 | 58.0 | 59.2 | 60.7 | - | 28 | |
| 54.7 | 55.1 | 60.8 | 61.1 | 60.4 | 58.9 | 58.7 | 58.6 | 59.5 | 59.6 | 61.3 | - | 29 | |
| 56.3 | 56.7 | 62.5 | 62.7 | 62.1 | 60.5 | 60.3 | 60.2 | 61.1 | 61.2 | 62.9 | - | 30 | |
| 57.9 | 57.8 | 64.8 | 65.0 | 64.4 | 62.8 | 62.7 | 62.7 | 62.9 | 63.7 | 65.5 | - | 31 | |
| 59.0 | 58.9 | 65.9 | 66.2 | 65.5 | 63.9 | 63.9 | 63.8 | 64.1 | 64.9 | 66.7 | - | 32 | |
| 62.8 | 62.3 | 71.5 | 71.6 | 71.3 | 68.5 | 68.7 | 69.1 | 67.6 | 70.3 | 72.3 | - | 33 | |
| 63.7 | 63.1 | 72.5 | 72.6 | 72.2 | 69.4 | 69.6 | 69.9 | 68.5 | 71.3 | 73.2 | - | 34 | |
| 69.6 | 68.3 | 80.6 | 80.5 | 80.7 | 75.3 | 76.0 | 76.5 | 73.0 | 78.0 | 78.6 | - | 35 | |
| 70.4 | 68.9 | 81.4 | 81.2 | 81.4 | 76.0 | 76.6 | 77.3 | 73.6 | 78.8 | 80.3 | - | 36 | |
| 73.9 | 72.4 | 82.8 | 82.5 | 82.9 | 78.5 | 79.2 | 79.6 | 76.2 | 80.2 | 81.5 | - | 37 | |
| 74.5 | 73.1 | 83.5 | 83.3 | 83.6 | 79.2 | 80.0 | 80.3 | 76.9 | 81.0 | 82.2 | - | 38 | |
| 76.4 | 75.8 | 80.8 | 80.6 | 81.0 | 79.8 | 80.3 | 80.0 | 78.8 | 78.8 | 79.7 | - | 39 | |
| 77.1 | 76.5 | 81.6 | 81.3 | 81.7 | 80.5 | 81.0 | 80.7 | 79.5 | 79.5 | 80.4 | - | 40 | |
| 78.1 | 77.6 | 80.2 | 80.1 | 80.2 | 80.5 | 80.9 | 80.4 | 78.8 | 78.8 | 79.4 | - | 41 | |
| 78.4 | 78.0 | 80.6 | 80.4 | 80.5 | 80.8 | 81.3 | 80.8 | 80.1 | 79.1 | 79.8 | - | 42 | |
| 80.1 | 79.3 | 81.3 | 81.1 | 81.3 | 81.6 | 82.1 | 81.5 | 80.9 | 80.1 | 80.4 | - | 43 | |
| 80.7 | 80.0 | 82.8 | 82.5 | 83.0 | 81.8 | 82.1 | 81.3 | 81.8 | 80.3 | 80.8 | - | 44 | |
| 82.3 | 81.8 | 84.5 | 84.2 | 84.7 | 83.5 | 83.7 | 82.8 | 83.6 | 82.1 | 82.6 | - | 45 | |
| 83.9 | 83.8 | 85.4 | 85.2 | 85.5 | 84.8 | 84.9 | 84.0 | 85.3 | 83.5 | 83.9 | - | 46 | |
| 85.6 | 85.6 | 86.3 | 86.2 | 86.3 | 86.3 | 86.3 | 85.5 | 87.0 | 84.8 | 85.3 | - | 47 | |
| 88.5 | 88.7 | 88.2 | 88.2 | 88.1 | 89.2 | 89.1 | 88.4 | 89.9 | 87.2 | 87.8 | - | 48 | |
| 93.9 | 94.3 | 93.7 | 93.7 | 93.5 | 94.5 | 94.5 | 94.1 | 95.0 | 93.1 | 93.5 | - | 49 | |
| 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 50 | |
| 105.5 | 104.9 | 105.1 | 105.0 | 105.1 | 104.1 | 104.3 | 104.6 | 103.3 | 105.8 | 105.5 | 105.3 | 51 | |
| 110.1 | 109.0 | 107.7 | 107.7 | 107.8 | 107.3 | 107.4 | 107.9 | 106.5 | 109.6 | 109.0 | 109.8 | 52 | |
| 109.2 | 108.0 | 106.8 | 106.7 | 106.8 | 106.3 | 106.5 | 106.9 | 105.6 | 108.6 | 108.1 | 108.8 | 53 | |
| 112.3 | 110.9 | 107.9 | 107.9 | 107.9 | 108.5 | 108.7 | 109.0 | 108.0 | 110.6 | 110.9 | 111.7 | 54 | |
| 111.3 | 109.9 | 106.9 | 106.9 | 106.9 | 107.6 | 107.7 | 108.0 | 107.1 | 109.7 | 109.3 | 110.7 | 55 | |
| 108.8 | 107.8 | 107.3 | 107.3 | 107.4 | 106.0 | 106.3 | 106.8 | 105.0 | 108.6 | 108.0 | 108.4 | 56 | |
| 107.8 | 106.8 | 106.4 | 106.4 | 106.5 | 105.1 | 105.3 | 105.8 | 104.1 | 107.7 | 107.1 | 107.5 | 57 | |
| 110.2 | 108.9 | 108.2 | 108.1 | 108.2 | 107.6 | 107.8 | 108.3 | 106.6 | 110.1 | 109.4 | 109.8 | 58 | |
| 109.2 | 108.0 | 107.2 | 107.2 | 107.3 | 106.6 | 106.9 | 107.3 | 105.7 | 109.1 | 108.5 | 108.9 | 59 | |
| 110.7 | 109.5 | 107.8 | 107.8 | 107.9 | 107.9 | 107.9 | 108.3 | 107.3 | 110.0 | 109.4 | 110.3 | 60 | |
| 109.8 | 108.6 | 106.9 | 106.8 | 106.9 | 106.9 | 107.0 | 107.4 | 106.4 | 109.0 | 108.4 | 109.3 | 61 | |
| 110.8 | 109.6 | 107.4 | 107.4 | 107.5 | 107.6 | 107.7 | 108.1 | 107.1 | 109.6 | 109.2 | 110.5 | 62 | |
| 109.9 | 108.6 | 106.5 | 106.4 | 106.5 | 106.7 | 106.7 | 107.1 | 106.2 | 108.6 | 108.2 | 109.5 | 63 | |
| 111.2 | 109.9 | 107.3 | 107.3 | 107.3 | 107.7 | 107.7 | 108.1 | 107.2 | 109.8 | 109.4 | 110.7 | 64 | |
| 110.2 | 108.9 | 106.4 | 106.3 | 106.4 | 106.7 | 106.8 | 107.1 | 106.2 | 108.8 | 108.5 | 109.8 | 65 | |
| 112.1 | 110.6 | 107.8 | 107.8 | 107.8 | 108.5 | 108.7 | 109.0 | 107.9 | 110.7 | 110.3 | 111.6 | 66 | |
| 111.1 | 109.7 | 106.8 | 106.8 | 106.9 | 107.6 | 107.7 | 108.1 | 106.9 | 109.8 | 109.4 | 110.6 | 67 | |
| 112.7 | 111.2 | 108.1 | 108.1 | 108.1 | 108.9 | 109.1 | 109.4 | 108.4 | 110.9 | 110.6 | 112.0 | 68 | |
| 111.7 | 110.2 | 107.1 | 107.1 | 107.1 | 108.0 | 108.1 | 108.4 | 107.4 | 110.0 | 109.6 | 111.0 | 69 | |
| 113.0 | 111.7 | 108.2 | 108.3 | 108.2 | 109.0 | 109.1 | 109.4 | 108.6 | 110.9 | 110.7 | 112.3 | 70 | |
| 112.0 | 110.7 | 107.3 | 107.3 | 107.3 | 108.1 | 108.1 | 108.5 | 107.7 | 110.0 | 109.7 | 111.3 | 71 | |
| 113.8 | 112.4 | 108.3 | 108.3 | 108.2 | 109.3 | 109.4 | 109.7 | 108.8 | 111.0 | 110.8 | 113.0 | 72 | |
| 112.8 | 111.4 | 107.3 | 107.4 | 107.3 | 108.3 | 108.4 | 108.7 | 107.8 | 110.0 | 109.9 | 112.0 | 73 | |
| 114.9 | 113.4 | 109.2 | 109.2 | 109.2 | 110.3 | 110.3 | 110.6 | 110.0 | 112.1 | 111.8 | 114.0 | 74 | |
| 113.9 | 112.4 | 108.2 | 108.3 | 108.2 | 109.4 | 109.3 | 109.7 | 109.0 | 111.2 | 110.8 | 113.0 | 75 | |
| 115.2 | 113.7 | 109.2 | 109.2 | 109.2 | 110.2 | 110.2 | 110.5 | 110.0 | 112.1 | 111.7 | 114.1 | 76 | |
| 114.2 | 112.7 | 108.2 | 108.3 | 108.2 | 109.3 | 109.2 | 109.5 | 109.1 | 111.1 | 110.8 | 113.1 | 77 | |

1) OHNE UMSATZSTEUER MIT DEN ZAHLEN VOR 1968 NICHT VERGLEICHBAR.

NEUE LAENDER UND BERLIN-OST

1 PREISINDIZES FUER NEUBAU IN KONVENTIONELLER BAUART EINSCHL. UMSATZSTEUER
(AKTUELLE UND MITTELFRISTIGE ERGEBNISSE)
1.1 WOHNGBAUEUDE - BAULEISTUNGEN AM BAUWERK -
1991 = 100

| ART | WAEGLUNGS- ANTEIL AM GESAMT- INDEX IN PROMILLE | 1991 | 1992 | 1993 | 1994 | 1994 | | 1995 | | VERAENDERUNG AUG. 1995 GEGENUEBER AUG. MAI 1994 1995 IN PROZENT | |
|--|---|--------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--|-------------|
| | | DURCHSCHNITT | | | | AUG. | NOV. | FEBR. | MAI | | AUG. |
| INSGESAMT | | | | | | | | | | | |
| ERDARBEITEN | 29,35 | 100,0 | 116,2 | 122,3 | 123,0 | 123,4 | 123,8 | 124,4 | 124,3 | 124,2 | + 0,6 - 0,1 |
| VERBAUARBEITEN | 1,69 | 100,0 | 100,9 | 96,7 | 96,2 | 93,7 | 93,7 | 93,6 | 94,3 | 94,1 | + 0,4 - 0,2 |
| RAMMARBEITEN | 0,32 | 100,0 | 107,0 | 107,7 | 108,5 | 108,5 | 109,3 | 109,6 | 112,7 | 113,0 | + 4,1 + 0,3 |
| ENTWASSERUNGSKANALARBEITEN | 10,83 | 100,0 | 108,3 | 114,6 | 117,1 | 117,3 | 118,9 | 119,1 | 120,1 | 119,6 | + 2,0 - 0,4 |
| MAUERARBEITEN | 152,97 | 100,0 | 111,4 | 120,9 | 125,9 | 126,2 | 127,4 | 128,0 | 129,3 | 128,8 | + 2,1 - 0,4 |
| BETON- UND STAHLBETONARBEITEN | 202,63 | 100,0 | 111,5 | 118,1 | 122,3 | 122,7 | 123,7 | 124,7 | 125,4 | 124,3 | + 1,3 - 0,9 |
| NATURWERKSTEINARBEITEN | 9,36 | 100,0 | 111,0 | 118,9 | 122,2 | 122,2 | 123,8 | 125,2 | 126,7 | 127,3 | + 4,2 + 0,5 |
| BETONWERKSTEINARBEITEN | 7,55 | 100,0 | 104,0 | 108,2 | 112,9 | 113,1 | 114,1 | 118,3 | 119,2 | 119,9 | + 6,0 + 0,6 |
| ZIMMER- UND HOLZBAUARBEITEN | 51,70 | 100,0 | 112,2 | 118,4 | 124,0 | 124,4 | 126,7 | 128,3 | 129,9 | 129,8 | + 4,3 - 0,1 |
| STAHLBAUARBEITEN | 0,19 | 100,0 | 106,1 | 110,4 | 111,2 | 110,4 | 111,6 | 111,6 | 112,0 | 110,9 | + 0,5 - 1,0 |
| ABDICHTUNGSARBEITEN | 8,41 | 100,0 | 110,9 | 119,7 | 125,4 | 125,4 | 127,2 | 128,0 | 129,3 | 129,2 | + 3,0 - 0,1 |
| DACHDECKUNGS- UND DACHABDICHTUNGSARBEITEN | 39,61 | 100,0 | 115,1 | 122,2 | 125,7 | 126,1 | 127,5 | 128,7 | 129,8 | 130,5 | + 3,5 + 0,5 |
| PUTZ- UND STUCKARBEITEN | 82,89 | 100,0 | 112,4 | 121,7 | 126,6 | 126,5 | 128,1 | 129,5 | 130,2 | 130,1 | + 2,8 - 0,1 |
| GERUESTARBEITEN | 4,90 | 100,0 | 105,2 | 107,8 | 110,5 | 110,5 | 111,6 | 111,8 | 112,2 | 112,5 | + 1,8 + 0,3 |
| ROHBAUARBEITEN | 602,30 | 100,0 | 111,5 | 119,5 | 123,9 | 124,1 | 125,4 | 126,3 | 127,4 | 126,9 | + 2,3 - 0,4 |
| KLEMPNERARBEITEN | 15,53 | 100,0 | 115,9 | 125,4 | 129,2 | 129,4 | 131,2 | 132,6 | 133,9 | 135,0 | + 4,3 + 0,8 |
| FLIESEN- UND PLATTENARBEITEN | 32,90 | 100,0 | 111,7 | 122,1 | 129,0 | 129,2 | 131,3 | 132,6 | 133,5 | 134,0 | + 3,7 + 0,4 |
| ESTRICHARBEITEN | 18,77 | 100,0 | 115,7 | 127,7 | 133,6 | 133,6 | 134,8 | 137,1 | 137,8 | 137,1 | + 2,6 - 0,5 |
| GUSSASPHALTARBEITEN | 0,27 | 100,0 | 93,0 | 98,4 | 100,5 | 100,0 | 100,0 | 100,6 | 102,3 | 102,6 | + 2,6 + 0,3 |
| TISCHLERARBEITEN | 78,91 | 100,0 | 104,3 | 109,0 | 114,3 | 114,4 | 115,7 | 117,7 | 118,8 | 119,8 | + 4,7 + 0,8 |
| PARKETARBEITEN | 3,80 | 100,0 | 112,5 | 132,3 | 139,5 | 139,9 | 139,4 | 142,3 | 143,1 | 143,6 | + 3,4 + 0,3 |
| ROLLADENARBEITEN | 7,71 | 100,0 | 115,1 | 118,5 | 121,8 | 121,7 | 122,7 | 123,8 | 124,3 | 124,4 | + 2,2 + 0,1 |
| METALLBAUARBEITEN, SCHLOSSERARBEITEN | 38,42 | 100,0 | 105,8 | 114,0 | 118,1 | 118,0 | 119,4 | 121,1 | 122,4 | 122,6 | + 3,9 + 0,2 |
| VERGLASUNGSARBEITEN | 2,96 | 100,0 | 108,0 | 114,8 | 119,8 | 120,4 | 121,4 | 122,6 | 125,4 | 125,7 | + 4,4 + 0,2 |
| MALER- UND LACKIERARBEITEN | 21,30 | 100,0 | 116,4 | 126,6 | 132,6 | 133,4 | 134,3 | 135,4 | 136,8 | 137,3 | + 2,9 + 0,4 |
| BODENBELAGARBEITEN | 13,62 | 100,0 | 106,0 | 111,1 | 116,1 | 116,5 | 117,2 | 121,5 | 122,0 | 122,8 | + 5,4 + 0,7 |
| TAPEZIERARBEITEN | 7,74 | 100,0 | 114,2 | 125,6 | 132,5 | 133,4 | 133,9 | 136,0 | 136,8 | 137,8 | + 3,3 + 0,7 |
| RAUMLUFTTECHNISCHE ANLAGEN | 3,99 | 100,0 | 112,9 | 117,9 | 120,8 | 119,8 | 121,9 | 121,5 | 122,3 | 123,1 | + 2,8 + 0,7 |
| HEIZANLAGEN UND ZENTRALE WASSERERWAERMMUNGSANLAGEN | 48,26 | 100,0 | 112,3 | 120,5 | 125,7 | 126,0 | 126,6 | 128,5 | 129,7 | 129,7 | + 2,9 - |
| GAS-, WASSER- UND ABWASSER-INSTALL.ARB. IN GEBAEUDEN | 49,22 | 100,0 | 110,1 | 117,2 | 121,2 | 121,5 | 122,4 | 123,9 | 125,0 | 125,2 | + 3,0 + 0,2 |
| ELEKTRISCHE KABEL- UND LEITUNGSANLAGEN IN GEBAEUDEN | 41,33 | 100,0 | 107,8 | 116,5 | 121,4 | 122,1 | 123,5 | 126,5 | 127,4 | 127,6 | + 4,5 + 0,2 |
| BLITZSCHUTZANLAGEN | 0,46 | 100,0 | 115,2 | 121,0 | 124,4 | 124,9 | 125,2 | 127,2 | 129,8 | 129,2 | + 3,4 - 0,5 |
| DAEMNARBEITEN AN TECHNISCHEN ANLAGEN | 6,31 | 100,0 | 121,2 | 131,2 | 134,6 | 135,4 | 136,2 | 138,2 | 139,6 | 140,4 | + 3,7 + 0,6 |
| FOERDERANLAGEN | 6,20 | 100,0 | 105,6 | 111,3 | 115,1 | 115,5 | 115,8 | 116,8 | 116,3 | 116,5 | + 0,9 + 0,2 |
| AUSBAUARBEITEN | 397,70 | 100,0 | 109,7 | 117,6 | 122,6 | 122,8 | 124,0 | 125,9 | 127,0 | 127,4 | + 3,7 + 0,3 |
| BAULEISTUNGEN AM BAUWERK | 1 000 | 100,0 | 110,8 | 118,7 | 123,3 | 123,6 | 124,8 | 126,1 | 127,2 | 127,1 | + 2,8 - 0,1 |

EINFAMILIENGEBAEUDE

| | | | | | | | | | | | |
|--|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------------|
| ERDARBEITEN | 31,76 | 100,0 | 116,2 | 122,1 | 122,8 | 123,2 | 123,6 | 124,2 | 124,0 | 124,0 | + 0,6 - |
| ENTWASSERUNGSKANALARBEITEN | 12,95 | 100,0 | 108,1 | 114,3 | 116,5 | 116,7 | 118,3 | 118,6 | 119,7 | 119,3 | + 2,2 - 0,3 |
| MAUERARBEITEN | 157,76 | 100,0 | 111,6 | 121,3 | 126,3 | 126,5 | 127,8 | 128,5 | 129,7 | 129,2 | + 2,1 - 0,4 |
| BETON- UND STAHLBETONARBEITEN | 174,21 | 100,0 | 110,3 | 118,2 | 122,7 | 123,0 | 124,1 | 125,2 | 125,9 | 124,9 | + 1,5 - 0,8 |
| NATURWERKSTEINARBEITEN | 11,21 | 100,0 | 111,0 | 117,0 | 122,1 | 122,1 | 123,6 | 125,0 | 126,5 | 127,1 | + 4,1 + 0,5 |
| BETONWERKSTEINARBEITEN | 3,24 | 100,0 | 104,6 | 108,8 | 113,5 | 113,7 | 114,8 | 118,6 | 119,7 | 120,1 | + 5,6 + 0,3 |
| ZIMMER- UND HOLZBAUARBEITEN | 66,65 | 100,0 | 111,8 | 117,9 | 123,6 | 124,0 | 126,4 | 128,0 | 129,6 | 129,6 | + 4,5 - |
| STAHLBAUARBEITEN | 0,38 | 100,0 | 106,1 | 110,4 | 111,2 | 110,4 | 111,6 | 111,6 | 112,0 | 110,9 | + 0,5 - 1,0 |
| ABDICHTUNGSARBEITEN | 11,36 | 100,0 | 111,1 | 120,0 | 125,8 | 125,8 | 127,5 | 128,3 | 129,7 | 129,6 | + 3,0 - 0,1 |
| DACHDECKUNGS- UND DACHABDICHTUNGSARBEITEN | 44,16 | 100,0 | 113,5 | 120,3 | 124,0 | 124,6 | 125,9 | 127,0 | 127,8 | 128,5 | + 3,1 + 0,5 |
| PUTZ- UND STUCKARBEITEN | 81,36 | 100,0 | 112,5 | 121,8 | 126,7 | 126,7 | 128,2 | 128,6 | 130,3 | 130,2 | + 2,8 - 0,1 |
| GERUESTARBEITEN | 3,33 | 100,0 | 105,2 | 107,7 | 110,4 | 110,4 | 111,6 | 111,7 | 112,0 | 112,4 | + 1,8 + 0,4 |
| ROHBAUARBEITEN | 598,37 | 100,0 | 111,6 | 119,6 | 124,2 | 124,4 | 125,8 | 126,7 | 127,8 | 127,4 | + 2,4 - 0,3 |
| KLEMPNERARBEITEN | 15,98 | 100,0 | 115,2 | 125,1 | 129,0 | 129,2 | 130,9 | 132,3 | 133,3 | 134,4 | + 4,0 + 0,8 |
| FLIESEN- UND PLATTENARBEITEN | 37,39 | 100,0 | 111,5 | 121,9 | 128,9 | 129,1 | 131,2 | 132,5 | 133,4 | 133,9 | + 3,7 + 0,4 |
| ESTRICHARBEITEN | 16,45 | 100,0 | 115,5 | 127,2 | 133,1 | 133,1 | 134,3 | 136,5 | 137,2 | 136,6 | + 2,6 - 0,4 |
| TISCHLERARBEITEN | 87,81 | 100,0 | 104,5 | 109,4 | 115,2 | 115,2 | 116,5 | 119,6 | 119,6 | 120,6 | + 4,7 + 0,8 |
| PARKETARBEITEN | 5,78 | 100,0 | 112,5 | 132,6 | 139,8 | 139,3 | 139,7 | 142,6 | 143,4 | 143,9 | + 3,3 + 0,3 |
| ROLLADENARBEITEN | 9,23 | 100,0 | 115,1 | 118,4 | 121,8 | 121,6 | 122,7 | 123,7 | 124,2 | 124,3 | + 2,2 + 0,1 |
| METALLBAUARBEITEN, SCHLOSSERARBEITEN | 33,45 | 100,0 | 105,6 | 113,6 | 117,6 | 117,4 | 118,8 | 120,5 | 121,9 | 122,1 | + 4,0 + 0,2 |
| VERGLASUNGSARBEITEN | 3,35 | 100,0 | 106,6 | 113,4 | 117,5 | 118,1 | 119,1 | 120,1 | 122,8 | 123,2 | + 4,3 + 0,2 |
| MALER- UND LACKIERARBEITEN | 21,67 | 100,0 | 116,4 | 126,4 | 132,3 | 133,2 | 134,0 | 135,1 | 136,5 | 137,0 | + 2,9 + 0,4 |
| BODENBELAGARBEITEN | 10,41 | 100,0 | 106,8 | 112,5 | 118,0 | 118,5 | 119,2 | 123,7 | 124,3 | 124,8 | + 5,3 + 0,4 |
| TAPEZIERARBEITEN | 10,54 | 100,0 | 113,8 | 125,1 | 131,8 | 132,7 | 133,2 | 135,2 | 136,0 | 137,0 | + 3,2 + 0,7 |
| RAUMLUFTTECHNISCHE ANLAGEN | 1,76 | 100,0 | 116,6 | 121,8 | 123,9 | 122,3 | 124,4 | 124,1 | 124,3 | 125,2 | + 2,4 + 0,7 |
| HEIZANLAGEN UND ZENTRALE WASSERERWAERMMUNGSANLAGEN | 54,06 | 100,0 | 112,8 | 120,9 | 126,1 | 126,4 | 127,0 | 129,1 | 130,3 | 130,3 | + 3,1 - |
| GAS-, WASSER- UND ABWASSER-INSTALL.ARB. IN GEBAEUDEN | 50,60 | 100,0 | 109,9 | 117,0 | 121,1 | 121,4 | 122,3 | 123,8 | 124,8 | 125,0 | + 3,0 + 0,2 |
| ELEKTRISCHE KABEL- UND LEITUNGSANLAGEN IN GEBAEUDEN | 36,79 | 100,0 | 107,8 | 116,6 | 121,2 | 121,9 | 123,2 | 126,1 | 127,0 | 127,2 | + 4,3 + 0,2 |
| BLITZSCHUTZANLAGEN | 0,70 | 100,0 | 115,2 | 121,0 | 124,4 | 124,9 | 125,2 | 127,2 | 129,8 | 129,2 | + 3,4 - 0,5 |
| DAEMNARBEITEN AN TECHNISCHEN ANLAGEN | 5,77 | 100,0 | 121,2 | 131,2 | 134,6 | 135,4 | 136,2 | 138,2 | 139,6 | 140,4 | + 3,7 + 0,6 |
| AUSBAUARBEITEN | 401,63 | 100,0 | 109,8 | 117,8 | 123,0 | 123,2 | 124,4 | 126,3 | 127,4 | 127,8 | + 3,7 + 0,3 |
| INSGESAMT | 1 000 | 100,0 | 110,9 | 118,9 | 123,7 | 124,0 | 125,2 | 126,6 | 127,6 | 127,6 | + 2,9 - |

NEUE LAENDER UND BERLIN-OST

1 PREISINDIZES FUER NEUBAU IN KONVENTIONELLER BAUART EINSCHL. UMSATZSTEUER
 (AKTUELLE UND MITTELFRISTIGE ERGEBNISSE)
 1.1 WOHNGBAEUDE - BAULEISTUNGEN AM BAUWERK -
 1991 = 100

| ART | WAEGUNGS- ANTEIL AM GESAMT- INDEX IN PROMILLE | 1991 | 1992 | 1993 | 1994 | 1994 | | 1995 | | VERAENDERUNG AUG. 1995 GEGENUEBER AUG. MAI 1994 1995 IN PROZENT | | |
|--|--|--------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--|-------|-------|
| | | DURCHSCHNITT | | | | AUG. | NOV. | FEBR. | MAI | AUG. | | |
| MEHRFAMILIENGEBAEUDE | | | | | | | | | | | | |
| ERDARBEITEN | 25,11 | 100,0 | 116,1 | 122,5 | 123,2 | 123,6 | 124,0 | 124,5 | 124,6 | 124,4 | + 0,6 | - 0,2 |
| RAMMARBEITEN | 0,66 | 100,0 | 106,4 | 107,6 | 108,6 | 108,6 | 109,3 | 109,6 | 112,8 | 113,2 | + 4,2 | + 0,4 |
| ENTWASSERUNGSKANALARBEITEN | 8,57 | 100,0 | 109,1 | 115,7 | 118,8 | 119,1 | 120,4 | 120,5 | 121,5 | 121,0 | + 1,6 | - 0,4 |
| MAUERARBEITEN | 184,64 | 100,0 | 111,2 | 120,8 | 125,7 | 125,9 | 127,2 | 127,7 | 129,1 | 128,6 | + 2,1 | - 0,4 |
| BETON- UND STAHLBETONARBEITEN | 224,94 | 100,0 | 110,7 | 118,0 | 122,1 | 122,4 | 123,4 | 124,4 | 125,1 | 123,9 | + 1,2 | - 1,0 |
| NATURWERKSTEINARBEITEN | 6,47 | 100,0 | 112,2 | 118,4 | 124,0 | 124,1 | 125,7 | 127,3 | 128,7 | 129,4 | + 4,3 | + 0,5 |
| BETONWERKSTEINARBEITEN | 13,31 | 100,0 | 103,9 | 108,1 | 112,7 | 112,9 | 113,9 | 118,2 | 119,1 | 119,9 | + 6,2 | + 0,7 |
| ZIMMER- UND HOLZBAUARBEITEN | 32,58 | 100,0 | 113,1 | 119,3 | 124,7 | 125,1 | 127,3 | 128,7 | 130,1 | 130,0 | + 3,9 | - 0,1 |
| ABDICHTUNGSARBEITEN | 4,93 | 100,0 | 110,8 | 119,6 | 125,3 | 125,2 | 127,1 | 127,8 | 129,2 | 129,2 | + 3,2 | - |
| DACHDECKUNGS- UND DACHABDICHTUNGSARBEITEN | 35,74 | 100,0 | 117,6 | 125,1 | 128,1 | 128,5 | 129,9 | 131,2 | 132,6 | 133,4 | + 3,8 | + 0,6 |
| PUTZ- UND STUCKARBEITEN | 84,88 | 100,0 | 112,5 | 121,9 | 126,7 | 126,7 | 128,2 | 128,6 | 130,4 | 130,3 | + 2,8 | - 0,1 |
| GERUESTARBEITEN | 6,71 | 100,0 | 105,2 | 107,8 | 110,5 | 110,5 | 111,6 | 111,9 | 112,2 | 112,5 | + 1,8 | + 0,3 |
| ROHBAUARBEITEN | 608,54 | 100,0 | 111,7 | 119,6 | 123,9 | 124,2 | 125,4 | 126,2 | 127,4 | 126,8 | + 2,1 | - 0,5 |
| KLEMPNERARBEITEN | 19,47 | 100,0 | 116,5 | 125,6 | 129,4 | 129,5 | 131,4 | 132,7 | 134,3 | 135,4 | + 4,6 | + 0,8 |
| FLIESEN- UND PLATTENARBEITEN | 28,56 | 100,0 | 112,1 | 122,7 | 129,3 | 129,5 | 131,4 | 132,9 | 133,8 | 134,3 | + 3,7 | + 0,4 |
| ESTRICHARBEITEN | 22,08 | 100,0 | 115,9 | 128,1 | 134,0 | 134,0 | 135,2 | 137,5 | 138,2 | 137,6 | + 2,7 | - 0,4 |
| GUSSASPHALTARBEITEN | 0,33 | 100,0 | 93,0 | 98,4 | 100,5 | 100,0 | 100,1 | 100,6 | 102,3 | 102,6 | + 2,6 | + 0,3 |
| TISCHLERARBEITEN | 72,60 | 100,0 | 103,8 | 108,3 | 112,9 | 112,9 | 114,2 | 116,3 | 117,4 | 118,4 | + 4,9 | + 0,9 |
| PARKETTARBEITEN | 1,15 | 100,0 | 112,2 | 130,4 | 136,4 | 136,6 | 137,5 | 140,5 | 141,2 | 141,5 | + 3,6 | + 0,2 |
| ROLLADENARBEITEN | 5,64 | 100,0 | 115,1 | 118,3 | 121,7 | 121,5 | 122,6 | 123,7 | 124,1 | 124,2 | + 2,2 | + 0,1 |
| METALLBAUARBEITEN, SCHLOSSERARBEITEN | 37,38 | 100,0 | 106,5 | 115,5 | 119,9 | 119,8 | 121,4 | 122,9 | 124,3 | 124,4 | + 3,8 | + 0,1 |
| VERGLASUNGSARBEITEN | 2,53 | 100,0 | 107,5 | 113,6 | 120,1 | 120,7 | 121,7 | 122,9 | 125,7 | 126,0 | + 4,4 | + 0,2 |
| MALER- UND LACKIERARBEITEN | 21,23 | 100,0 | 116,5 | 126,8 | 132,9 | 133,8 | 134,7 | 136,8 | 137,2 | 137,7 | + 2,9 | + 0,4 |
| BODENBELAGARBEITEN | 17,29 | 100,0 | 105,2 | 109,9 | 114,3 | 114,7 | 115,4 | 119,6 | 120,0 | 121,0 | + 5,5 | + 0,8 |
| TAPEZIERARBEITEN | 4,95 | 100,0 | 115,0 | 126,7 | 134,0 | 134,9 | 135,5 | 137,6 | 138,5 | 139,5 | + 3,4 | + 0,7 |
| RAUMLUFTTECHNISCHE ANLAGEN | 4,87 | 100,0 | 111,0 | 115,8 | 119,3 | 118,5 | 120,6 | 120,2 | 121,3 | 122,0 | + 3,0 | + 0,6 |
| HEIZANLAGEN UND ZENTRALE WASSERERWAERMMUNGSANLAGEN | 41,61 | 100,0 | 111,7 | 120,0 | 125,3 | 125,6 | 126,1 | 127,8 | 129,0 | 129,0 | + 2,7 | - |
| GAS-, WASSER- UND ABWASSER-INSTALL.ARB. IN GEBAEUDEN | 49,58 | 100,0 | 110,2 | 117,5 | 121,5 | 121,8 | 122,7 | 124,2 | 125,3 | 125,5 | + 3,0 | + 0,2 |
| ELEKTRISCHE KABEL- UND LEITUNGSANLAGEN IN GEBAEUDEN | 47,87 | 100,0 | 107,8 | 116,5 | 121,4 | 122,1 | 123,5 | 125,5 | 127,4 | 127,6 | + 4,5 | + 0,2 |
| BLITZSCHUTZANLAGEN | 0,13 | 100,0 | 115,2 | 121,0 | 124,4 | 124,9 | 125,2 | 127,2 | 129,8 | 129,2 | + 3,4 | - 0,5 |
| DAEMMARBEITEN AN TECHNISCHEN ANLAGEN | 7,07 | 100,0 | 121,2 | 131,2 | 134,6 | 135,4 | 136,2 | 138,2 | 139,6 | 140,4 | + 3,7 | + 0,6 |
| FOERDERANLAGEN | 13,12 | 100,0 | 105,6 | 111,3 | 115,1 | 115,5 | 115,8 | 116,8 | 116,3 | 116,5 | + 0,9 | + 0,2 |
| AUSBAUARBEITEN | 391,46 | 100,0 | 109,5 | 117,3 | 122,1 | 122,4 | 123,6 | 125,5 | 126,5 | 126,9 | + 3,7 | + 0,3 |
| INSGESAMT | 1 000 | 100,0 | 110,8 | 118,7 | 123,2 | 123,5 | 124,7 | 126,0 | 127,0 | 126,9 | + 2,8 | - 0,1 |

GEMISCHTGENUTZTE GEBAEUDE

| | | | | | | | | | | | | |
|--|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| ERDARBEITEN | 34,35 | 100,0 | 115,5 | 122,7 | 123,2 | 123,6 | 124,0 | 124,6 | 124,6 | 124,6 | + 0,8 | - |
| VERBAUARBEITEN | 16,94 | 100,0 | 100,9 | 96,7 | 95,2 | 93,7 | 93,7 | 93,6 | 94,3 | 94,1 | + 0,4 | - 0,2 |
| RAMMARBEITEN | 0,61 | 100,0 | 109,9 | 108,2 | 108,1 | 108,0 | 109,4 | 109,6 | 111,9 | 112,2 | + 3,9 | + 0,1 |
| ENTWASSERUNGSKANALARBEITEN | 9,20 | 100,0 | 107,2 | 113,0 | 114,9 | 115,0 | 116,7 | 117,0 | 117,9 | 117,5 | + 2,2 | - 0,3 |
| MAUERARBEITEN | 82,14 | 100,0 | 110,3 | 119,2 | 124,4 | 124,7 | 125,6 | 126,2 | 127,6 | 126,9 | + 1,8 | - 0,5 |
| BETON- UND STAHLBETONARBEITEN | 254,45 | 100,0 | 110,3 | 117,9 | 122,1 | 122,4 | 123,4 | 124,4 | 125,0 | 123,9 | + 1,2 | - 0,9 |
| NATURWERKSTEINARBEITEN | 11,69 | 100,0 | 108,1 | 112,9 | 118,2 | 118,4 | 120,2 | 121,5 | 122,8 | 123,4 | + 4,2 | + 0,5 |
| BETONWERKSTEINARBEITEN | 5,96 | 100,0 | 103,7 | 107,7 | 113,0 | 113,2 | 114,3 | 118,5 | 119,4 | 120,2 | + 6,2 | + 0,7 |
| ZIMMER- UND HOLZBAUARBEITEN | 53,42 | 100,0 | 112,4 | 118,8 | 124,7 | 125,1 | 127,4 | 129,0 | 130,6 | 130,6 | + 4,4 | - |
| ABDICHTUNGSARBEITEN | 7,62 | 100,0 | 110,1 | 118,0 | 122,8 | 122,6 | 124,6 | 125,3 | 126,4 | 126,5 | + 3,2 | + 0,1 |
| DACHDECKUNGS- UND DACHABDICHTUNGSARBEITEN | 32,36 | 100,0 | 115,5 | 122,6 | 126,0 | 126,4 | 127,9 | 128,9 | 130,0 | 130,8 | + 3,5 | + 0,6 |
| PUTZ- UND STUCKARBEITEN | 82,55 | 100,0 | 111,9 | 120,7 | 125,3 | 125,3 | 126,7 | 127,1 | 128,8 | 128,7 | + 2,7 | - 0,1 |
| GERUESTARBEITEN | 5,55 | 100,0 | 105,2 | 108,0 | 110,8 | 110,8 | 111,7 | 112,2 | 112,7 | 112,9 | + 1,9 | + 0,2 |
| ROHBAUARBEITEN | 596,84 | 100,0 | 110,9 | 118,1 | 122,2 | 122,4 | 123,6 | 124,4 | 125,4 | 124,9 | + 2,0 | - 0,4 |
| KLEMPNERARBEITEN | 22,00 | 100,0 | 117,0 | 126,2 | 129,8 | 129,9 | 131,9 | 133,4 | 135,1 | 136,1 | + 4,8 | + 0,7 |
| FLIESEN- UND PLATTENARBEITEN | 27,76 | 100,0 | 111,5 | 121,7 | 128,7 | 128,8 | 130,9 | 132,2 | 133,1 | 133,6 | + 3,7 | + 0,4 |
| ESTRICHARBEITEN | 17,07 | 100,0 | 116,0 | 128,3 | 133,9 | 133,9 | 135,1 | 137,5 | 138,1 | 137,4 | + 2,6 | - 0,5 |
| GUSSASPHALTARBEITEN | 1,41 | 100,0 | 93,0 | 98,4 | 100,5 | 100,0 | 100,1 | 100,6 | 102,3 | 102,6 | + 2,6 | + 0,3 |
| TISCHLERARBEITEN | 59,61 | 100,0 | 104,9 | 109,9 | 115,3 | 115,3 | 116,7 | 118,8 | 120,0 | 121,0 | + 4,9 | + 0,8 |
| PARKETTARBEITEN | 4,51 | 100,0 | 112,5 | 132,4 | 138,6 | 139,1 | 139,5 | 142,4 | 143,2 | 143,7 | + 3,3 | + 0,3 |
| ROLLADENARBEITEN | 8,39 | 100,0 | 115,0 | 119,4 | 122,6 | 122,5 | 123,5 | 124,3 | 125,1 | 125,3 | + 2,3 | + 0,2 |
| METALLBAUARBEITEN, SCHLOSSERARBEITEN | 67,52 | 100,0 | 104,9 | 111,8 | 115,4 | 115,2 | 116,4 | 118,3 | 119,6 | 120,0 | + 4,2 | + 0,3 |
| VERGLASUNGSARBEITEN | 2,75 | 100,0 | 118,3 | 127,6 | 132,5 | 133,0 | 134,9 | 136,4 | 139,7 | 139,8 | + 5,1 | + 0,1 |
| MALER- UND LACKIERARBEITEN | 19,80 | 100,0 | 116,4 | 126,4 | 132,5 | 133,4 | 134,3 | 135,4 | 136,7 | 137,2 | + 2,8 | + 0,4 |
| BODENBELAGARBEITEN | 15,01 | 100,0 | 106,5 | 112,0 | 117,2 | 117,7 | 118,4 | 122,9 | 123,4 | 124,1 | + 5,4 | + 0,6 |
| TAPEZIERARBEITEN | 4,90 | 100,0 | 115,2 | 127,0 | 134,4 | 135,4 | 136,9 | 138,1 | 138,9 | 140,0 | + 3,4 | + 0,8 |
| RAUMLUFTTECHNISCHE ANLAGEN | 11,72 | 100,0 | 113,3 | 118,3 | 121,2 | 120,1 | 122,2 | 121,8 | 122,5 | 123,3 | + 2,7 | + 0,7 |
| HEIZANLAGEN UND ZENTRALE WASSERERWAERMMUNGSANLAGEN | 45,83 | 100,0 | 111,6 | 119,6 | 124,7 | 125,0 | 125,6 | 127,4 | 128,6 | 128,6 | + 2,9 | - |
| GAS-, WASSER- UND ABWASSER-INSTALL.ARB. IN GEBAEUDEN | 40,89 | 100,0 | 110,2 | 117,1 | 121,2 | 121,4 | 122,3 | 123,8 | 124,9 | 125,0 | + 3,0 | + 0,1 |
| ELEKTRISCHE KABEL- UND LEITUNGSANLAGEN IN GEBAEUDEN | 37,89 | 100,0 | 107,9 | 116,6 | 122,3 | 123,2 | 124,8 | 127,9 | 128,9 | 129,2 | + 4,9 | + 0,2 |
| BLITZSCHUTZANLAGEN | 0,62 | 100,0 | 115,2 | 121,0 | 124,4 | 124,9 | 125,2 | 127,2 | 129,8 | 129,2 | + 3,4 | - 0,5 |
| DAEMMARBEITEN AN TECHNISCHEN ANLAGEN | 5,95 | 100,0 | 121,2 | 131,2 | 134,6 | 135,4 | 136,2 | 138,2 | 139,6 | 140,4 | + 3,7 | + 0,6 |
| FOERDERANLAGEN | 9,53 | 100,0 | 105,6 | 111,3 | 115,0 | 115,4 | 115,7 | 116,7 | 116,3 | 116,5 | + 1,0 | + 0,2 |
| AUSBAUARBEITEN | 403,16 | 100,0 | 109,7 | 117,4 | 122,2 | 122,4 | 123,6 | 125,5 | 126,7 | 127,1 | + 3,8 | + 0,3 |
| INSGESAMT | 1 000 | 100,0 | 110,4 | 117,8 | 122,2 | 122,4 | 123,6 | 124,9 | 125,9 | 125,8 | + 2,8 | - 0,1 |

NEUE LAENDER UND BERLIN-OST

1 PREISINDIZES FUER NEUBAU IN KONVENTIONELLER BAUART EINSCHL. UMSATZSTEUER
 (AKTUELLE UND MITTELFRISTIGE ERGEBNISSE)
 1.2 NICHTWOHNGBEAUDE - BAULEISTUNGEN AM BAUWERK -
 1991 = 100

| ART | WAEGUNGS- ANTEIL AM GESAMT- INDEX IN PROMILLE | 1991 | 1992 | 1993 | 1994 | 1994 | | 1995 | | | VERAENDERUNG AUG. 1995 GEGENUEBER AUG. MAI 1994 1995 IN PROZENT | |
|---|--|--------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--|-------|
| | | DURCHSCHNITT | | | | AUG. | NOV. | FEBR. | MAI | AUG. | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| BUEROGEBAEUDE | | | | | | | | | | | | |
| ERDARBEITEN | 27,87 | 100,0 | 116,2 | 122,3 | 123,0 | 123,4 | 123,8 | 124,5 | 124,4 | 124,4 | + 0,8 | - |
| VERBAUARBEITEN | 6,11 | 100,0 | 100,9 | 96,7 | 96,2 | 93,7 | 93,7 | 93,6 | 94,3 | 94,1 | + 0,4 | - 0,2 |
| RAMMARBEITEN | 1,97 | 100,0 | 102,0 | 106,9 | 109,2 | 109,4 | 109,1 | 109,6 | 113,7 | 114,4 | + 4,6 | + 0,6 |
| ENTWASSERUNGSKANALARBEITEN | 4,88 | 100,0 | 108,2 | 114,3 | 117,0 | 117,3 | 118,7 | 118,9 | 119,7 | 119,3 | + 1,7 | - 0,3 |
| MAUERARBEITEN | 59,42 | 100,0 | 112,1 | 122,0 | 126,7 | 126,9 | 128,4 | 128,9 | 130,5 | 130,1 | + 2,5 | - 0,3 |
| BETON- UND STAHLBETONARBEITEN | 229,51 | 100,0 | 110,6 | 117,1 | 121,4 | 121,8 | 122,8 | 123,4 | 124,2 | 123,1 | + 1,1 | - 0,9 |
| NATURWERKSTEINARBEITEN | 34,66 | 100,0 | 109,3 | 106,6 | 112,0 | 112,4 | 114,4 | 115,4 | 116,5 | 117,1 | + 4,2 | + 0,5 |
| BETONWERKSTEINARBEITEN | 1,18 | 100,0 | 104,1 | 108,1 | 112,8 | 113,0 | 114,1 | 118,2 | 119,2 | 119,8 | + 8,0 | + 0,5 |
| ZIMMER- UND HOLZBAUARBEITEN | 11,89 | 100,0 | 113,3 | 119,4 | 124,1 | 124,3 | 126,2 | 127,4 | 128,7 | 128,4 | + 3,3 | - 0,2 |
| STAHLBAUARBEITEN | 6,38 | 100,0 | 106,1 | 110,4 | 111,2 | 110,4 | 111,6 | 111,6 | 112,0 | 110,9 | + 0,5 | - 1,0 |
| ABDICHTUNGSARBEITEN | 5,59 | 100,0 | 109,5 | 116,5 | 122,3 | 122,3 | 124,2 | 125,1 | 126,3 | 126,3 | + 3,3 | - |
| DACHDECKUNGS- UND DACHABDICHTUNGSARBEITEN | 17,90 | 100,0 | 120,6 | 128,5 | 131,4 | 131,8 | 133,3 | 134,3 | 135,6 | 136,4 | + 3,5 | + 0,6 |
| PUTZ- UND STUCKARBEITEN | 39,37 | 100,0 | 112,1 | 120,7 | 124,9 | 124,9 | 126,2 | 126,5 | 128,1 | 128,0 | + 2,5 | - 0,1 |
| GERUESTARBEITEN | 6,84 | 100,0 | 105,2 | 107,5 | 110,2 | 110,1 | 111,6 | 111,4 | 111,6 | 112,1 | + 1,8 | + 0,4 |
| ROHBAUARBEITEN | 453,55 | 100,0 | 110,8 | 117,5 | 121,5 | 121,7 | 122,9 | 123,6 | 124,5 | 124,0 | + 1,9 | - 0,4 |
| KLEMPNERARBEITEN | 15,44 | 100,0 | 119,2 | 127,2 | 130,8 | 130,7 | 133,0 | 134,5 | 137,3 | 138,3 | + 5,8 | + 0,7 |
| FLIESEN- UND PLATTENARBEITEN | 18,03 | 100,0 | 111,5 | 121,7 | 128,6 | 128,7 | 130,8 | 132,1 | 133,0 | 133,4 | + 3,7 | + 0,3 |
| ESTRICHARBEITEN | 16,18 | 100,0 | 116,5 | 129,3 | 134,7 | 134,7 | 135,8 | 138,4 | 139,0 | 138,4 | + 2,7 | - 0,4 |
| GUSSASPHALTARBEITEN | 0,44 | 100,0 | 93,0 | 98,4 | 100,5 | 100,0 | 100,1 | 100,6 | 102,3 | 102,6 | + 2,6 | + 0,3 |
| TISCHLERARBEITEN | 84,18 | 100,0 | 107,3 | 114,9 | 118,9 | 118,5 | 119,8 | 122,1 | 123,4 | 124,7 | + 5,2 | + 1,1 |
| PARKETARBEITEN | 0,78 | 100,0 | 112,6 | 132,9 | 139,2 | 139,7 | 140,0 | 142,9 | 143,7 | 144,3 | + 3,3 | + 0,4 |
| ROLLADENARBEITEN | 10,07 | 100,0 | 114,8 | 120,3 | 123,7 | 123,7 | 124,4 | 125,2 | 126,0 | 126,2 | + 2,0 | + 0,2 |
| METALLBAUARBEITEN, SCHLOSSERARBEITEN | 159,19 | 100,0 | 105,6 | 110,8 | 113,8 | 113,6 | 114,6 | 116,4 | 117,8 | 118,4 | + 4,2 | + 0,5 |
| VERGLASUNGSARBEITEN | 6,73 | 100,0 | 115,4 | 123,7 | 129,9 | 130,4 | 131,9 | 133,4 | 136,6 | 136,8 | + 4,9 | + 0,1 |
| MALER- UND LACKIERARBEITEN | 15,40 | 100,0 | 116,5 | 126,9 | 133,0 | 133,8 | 134,7 | 135,8 | 137,2 | 137,7 | + 2,9 | + 0,4 |
| KORROSIONSSCHUTZARBEITEN AN STAHL UND ALUMINIUM | 0,16 | 100,0 | 114,0 | 121,1 | 124,8 | 125,9 | 125,1 | 125,4 | 126,9 | 129,9 | + 3,7 | + 2,4 |
| BODENBELAGARBEITEN | 16,56 | 100,0 | 107,1 | 112,8 | 118,5 | 119,0 | 119,7 | 124,3 | 124,9 | 126,4 | + 5,4 | + 0,4 |
| TAPEZIERARBEITEN | 1,61 | 100,0 | 114,6 | 126,2 | 133,3 | 134,2 | 134,7 | 136,8 | 137,6 | 138,7 | + 3,4 | + 0,8 |
| RAUMLUFTTECHNISCHE ANLAGEN | 27,13 | 100,0 | 111,7 | 116,5 | 119,3 | 118,5 | 120,2 | 120,2 | 120,8 | 121,4 | + 2,4 | + 0,7 |
| HEIZANLAGEN UND ZENTRALE WASSERERWAERMSANLAGEN | 40,59 | 100,0 | 112,6 | 121,6 | 127,1 | 127,3 | 127,7 | 129,4 | 130,7 | 130,7 | + 2,7 | - |
| GAS-, WASSER- UND ABWASSER-INSTALL. ARB. IN GEBAEUDEN | 24,88 | 100,0 | 111,1 | 118,4 | 122,4 | 122,8 | 123,5 | 124,9 | 125,9 | 126,3 | + 3,0 | + 0,3 |
| ELEKTRISCHE KABEL- UND LEITUNGSANLAGEN IN GEBAEUDEN | 82,77 | 100,0 | 109,1 | 117,1 | 121,9 | 122,5 | 123,9 | 126,7 | 127,4 | 127,8 | + 4,3 | + 0,3 |
| BLITZSCHUTZANLAGEN | 1,21 | 100,0 | 115,2 | 121,0 | 124,4 | 124,9 | 125,2 | 127,2 | 129,8 | 129,2 | + 3,4 | - 0,5 |
| DAEMNBARBEITEN AN TECHNISCHE ANLAGEN | 10,49 | 100,0 | 121,2 | 131,2 | 134,6 | 135,4 | 136,2 | 138,2 | 139,6 | 140,4 | + 3,7 | + 0,6 |
| FOERDERANLAGEN | 14,61 | 100,0 | 105,7 | 111,1 | 114,6 | 115,0 | 115,3 | 116,4 | 116,4 | 116,5 | + 1,3 | + 0,1 |
| AUSBAUARBEITEN | 546,45 | 100,0 | 109,4 | 116,5 | 120,6 | 120,7 | 121,8 | 123,7 | 124,9 | 125,5 | + 4,0 | + 0,5 |
| INSGESAMT | 1 000 | 100,0 | 110,0 | 117,0 | 121,0 | 121,1 | 122,3 | 123,7 | 124,7 | 124,8 | + 3,1 | + 0,1 |

GENERELICHE BETRIEBSGEBAEUDE

| | | | | | | | | | | | | |
|---|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| ERDARBEITEN | 63,79 | 100,0 | 113,5 | 118,9 | 120,3 | 120,8 | 121,1 | 121,7 | 121,6 | 121,2 | + 0,3 | - 0,3 |
| VERBAUARBEITEN | 2,00 | 100,0 | 100,9 | 96,7 | 96,2 | 93,7 | 93,7 | 93,6 | 94,3 | 94,1 | + 0,4 | - 0,2 |
| RAMMARBEITEN | 0,54 | 100,0 | 105,8 | 107,5 | 108,7 | 108,7 | 109,3 | 109,6 | 112,9 | 113,4 | + 4,3 | + 0,4 |
| ENTWASSERUNGSKANALARBEITEN | 15,06 | 100,0 | 108,3 | 114,6 | 117,1 | 117,3 | 118,9 | 119,1 | 120,1 | 119,6 | + 2,0 | - 0,4 |
| MAUERARBEITEN | 46,92 | 100,0 | 110,4 | 118,8 | 123,7 | 123,9 | 126,0 | 125,6 | 127,3 | 126,9 | + 2,4 | - 0,3 |
| BETON- UND STAHLBETONARBEITEN | 246,19 | 100,0 | 110,0 | 114,8 | 118,2 | 118,5 | 119,4 | 119,9 | 120,3 | 119,1 | + 0,5 | - 1,0 |
| NATURWERKSTEINARBEITEN | 0,84 | 100,0 | 113,9 | 120,4 | 126,7 | 126,8 | 128,4 | 130,4 | 131,8 | 132,7 | + 4,7 | + 0,7 |
| BETONWERKSTEINARBEITEN | 3,42 | 100,0 | 104,4 | 109,7 | 112,6 | 112,6 | 113,4 | 117,8 | 118,5 | 119,1 | + 5,8 | + 0,5 |
| ZIMMER- UND HOLZBAUARBEITEN | 9,14 | 100,0 | 111,6 | 117,4 | 121,8 | 122,0 | 123,8 | 125,1 | 126,5 | 126,2 | + 3,4 | - 0,2 |
| STAHLBAUARBEITEN | 96,93 | 100,0 | 104,6 | 105,2 | 105,6 | 105,5 | 106,3 | 107,0 | 107,4 | 107,2 | + 1,6 | - 0,2 |
| ABDICHTUNGSARBEITEN | 3,54 | 100,0 | 110,3 | 118,5 | 124,2 | 124,2 | 126,0 | 126,8 | 128,1 | 128,1 | + 3,1 | - |
| DACHDECKUNGS- UND DACHABDICHTUNGSARBEITEN | 99,81 | 100,0 | 126,3 | 137,7 | 139,4 | 139,8 | 140,9 | 142,2 | 143,5 | 144,1 | + 3,1 | + 0,4 |
| PUTZ- UND STUCKARBEITEN | 16,07 | 100,0 | 111,4 | 119,8 | 123,5 | 123,6 | 124,8 | 125,2 | 126,8 | 126,8 | + 2,6 | - |
| GERUESTARBEITEN | 5,91 | 100,0 | 105,2 | 107,5 | 110,2 | 110,1 | 111,6 | 111,4 | 111,6 | 112,1 | + 1,8 | + 0,4 |
| ROHBAUARBEITEN | 608,96 | 100,0 | 112,1 | 117,8 | 120,4 | 120,8 | 121,5 | 122,2 | 122,8 | 122,9 | + 1,4 | - 0,4 |
| KLEMPNERARBEITEN | 13,17 | 100,0 | 115,8 | 125,6 | 129,3 | 129,5 | 131,3 | 132,8 | 133,9 | 135,0 | + 4,2 | + 0,8 |
| FLIESEN- UND PLATTENARBEITEN | 14,48 | 100,0 | 111,1 | 121,2 | 128,3 | 128,4 | 130,5 | 131,8 | 132,7 | 133,1 | + 3,7 | + 0,3 |
| ESTRICHARBEITEN | 12,42 | 100,0 | 117,0 | 130,3 | 135,4 | 135,3 | 136,4 | 139,1 | 139,6 | 139,1 | + 2,8 | - 0,4 |
| GUSSASPHALTARBEITEN | 4,86 | 100,0 | 93,0 | 98,4 | 100,5 | 100,0 | 100,1 | 100,6 | 102,3 | 102,6 | + 2,6 | + 0,3 |
| TISCHLERARBEITEN | 24,97 | 100,0 | 106,8 | 114,0 | 118,3 | 117,9 | 119,1 | 121,3 | 122,5 | 123,8 | + 5,0 | + 1,1 |
| PARKETARBEITEN | 0,23 | 100,0 | 112,6 | 132,9 | 139,2 | 139,7 | 140,0 | 142,9 | 143,7 | 144,3 | + 3,3 | + 0,4 |
| ROLLADENARBEITEN | 8,85 | 100,0 | 115,0 | 120,7 | 123,1 | 123,0 | 123,8 | 124,5 | 126,3 | 126,7 | + 3,0 | + 0,3 |
| METALLBAUARBEITEN, SCHLOSSERARBEITEN | 79,29 | 100,0 | 106,1 | 111,3 | 113,8 | 113,8 | 114,5 | 116,1 | 117,5 | 118,3 | + 4,0 | + 0,7 |
| VERGLASUNGSARBEITEN | 3,62 | 100,0 | 121,0 | 130,7 | 136,1 | 136,6 | 138,7 | 140,3 | 143,7 | 143,8 | + 5,3 | + 0,1 |
| MALER- UND LACKIERARBEITEN | 15,08 | 100,0 | 116,2 | 126,2 | 133,0 | 134,0 | 134,9 | 136,0 | 137,4 | 138,0 | + 3,0 | + 0,4 |
| KORROSIONSSCHUTZARBEITEN AN STAHL UND ALUMINIUM | 3,83 | 100,0 | 114,0 | 121,1 | 124,8 | 125,3 | 125,1 | 125,4 | 126,9 | 129,9 | + 3,7 | + 2,4 |
| BODENBELAGARBEITEN | 3,16 | 100,0 | 106,2 | 111,5 | 118,5 | 117,0 | 117,7 | 122,0 | 122,6 | 123,3 | + 5,4 | + 0,6 |
| TAPEZIERARBEITEN | 0,71 | 100,0 | 115,3 | 127,1 | 134,6 | 135,5 | 136,1 | 138,2 | 139,1 | 140,2 | + 3,5 | + 0,8 |
| RAUMLUFTTECHNISCHE ANLAGEN | 33,87 | 100,0 | 110,6 | 115,3 | 118,5 | 117,9 | 119,7 | 119,5 | 120,3 | 121,0 | + 2,8 | + 0,6 |
| HEIZANLAGEN UND ZENTRALE WASSERERWAERMSANLAGEN | 50,09 | 100,0 | 111,3 | 120,1 | 125,1 | 125,3 | 125,9 | 127,2 | 128,6 | 128,7 | + 2,7 | + 0,1 |
| GAS-, WASSER- UND ABWASSER-INSTALL. ARB. IN GEBAEUDEN | 38,31 | 100,0 | 112,6 | 120,8 | 125,5 | 125,8 | 126,7 | 127,8 | 128,9 | 129,5 | + 2,9 | + 0,5 |
| ELEKTRISCHE KABEL- UND LEITUNGSANLAGEN IN GEBAEUDEN | 59,19 | 100,0 | 109,0 | 117,6 | 122,6 | 123,2 | 124,8 | 127,7 | 128,5 | 128,8 | + 4,5 | + 0,2 |
| BLITZSCHUTZANLAGEN | 1,77 | 100,0 | 115,2 | 121,0 | 124,4 | 124,9 | 125,2 | 127,2 | 129,8 | 129,2 | + 3,4 | - 0,5 |
| DAEMNBARBEITEN AN TECHNISCHE ANLAGEN | 11,15 | 100,0 | 120,7 | 130,6 | 134,2 | 136,1 | 136,9 | 137,8 | 139,2 | 140,0 | + 3,6 | + 0,6 |
| FOERDERANLAGEN | 10,99 | 100,0 | 105,8 | 110,4 | 112,3 | 112,6 | 112,9 | 115,0 | 116,6 | 116,6 | + 3,6 | - |
| AUSBAUARBEITEN | 390,04 | 100,0 | 110,3 | 117,8 | 121,9 | 122,1 | 123,2 | 124,8 | 125,0 | 125,5 | + 3,6 | + 0,4 |
| INSGESAMT | 1 000 | 100,0 | 111,4 | 117,8 | 121,0 | 121,1 | 122,1 | 123,2 | 124,1 | 124,0 | + 2,4 | - 0,1 |

NEUE LAENDER UND BERLIN-OST

1 PREISINDIZES FUER NEUBAU IN KONVENTIONELLER BAUART EINSCHL. UMSATZSTEUER
(AKTUELLE UND MITTLERFRISTIGE ERGEBNISSE)
1.2 NICHTWOHNGBAUEUDE - BAULEISTUNGEN AM BAUWERK -
1991 = 100

| ART | WAEGLUNGS- ANTEIL AM GESAMT- INDEX IN PROMILLE | 1991 | 1992 | 1993 | 1994 | 1994 | | 1995 | | VERAENDERUNG AUG. 1995 GEGENUEBER AUG. MAI 1994 1995 IN PROZENT | |
|--|---|--------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--|-------------|
| | | DURCHSCHNITT | | | | AUG. | NOV. | FEBR. | MAI | | |
| | | | | | | | | | AUG. | | |
| GERWERBLICHE BETRIEBSGEBAEUDE STAHLBETON | | | | | | | | | | | |
| ERDARBEITEN | 53,47 | 100,0 | 113,8 | 119,2 | 120,4 | 120,8 | 121,2 | 121,8 | 121,7 | 121,3 | + 0,4 - 0,3 |
| VERBAUARBEITEN | 3,67 | 100,0 | 100,9 | 96,7 | 95,2 | 93,7 | 93,7 | 93,6 | 94,3 | 94,1 | + 0,4 - 0,2 |
| RAMMARBEITEN | 0,50 | 100,0 | 105,3 | 107,5 | 108,8 | 108,8 | 109,3 | 109,6 | 113,1 | 113,6 | + 4,3 + 0,4 |
| ENTWASSERUNGSKANALARBEITEN | 15,30 | 100,0 | 108,1 | 114,3 | 116,5 | 116,7 | 118,3 | 118,5 | 119,4 | 119,0 | + 2,2 - 0,3 |
| MAUERARBEITEN | 47,49 | 100,0 | 110,8 | 119,7 | 124,7 | 125,0 | 126,1 | 126,8 | 128,3 | 127,8 | + 2,0 - 0,4 |
| BETON- UND STAHLBETONARBEITEN | 274,21 | 100,0 | 110,6 | 114,7 | 118,0 | 118,3 | 119,2 | 119,6 | 120,0 | 119,7 | + 0,3 - 1,1 |
| NATURWERKSTEINARBEITEN | 1,02 | 100,0 | 112,6 | 118,8 | 124,6 | 124,7 | 126,3 | 128,2 | 129,8 | 130,6 | + 4,7 + 0,6 |
| BETONWERKSTEINARBEITEN | 4,96 | 100,0 | 104,3 | 109,5 | 112,4 | 112,4 | 113,2 | 117,6 | 118,3 | 119,0 | + 5,9 + 0,6 |
| ZIMMER- UND HOLZBAUARBEITEN | 16,39 | 100,0 | 111,4 | 117,2 | 121,5 | 121,6 | 123,4 | 124,7 | 126,1 | 125,8 | + 3,5 - 0,2 |
| STAHLBAUARBEITEN | 27,08 | 100,0 | 106,1 | 106,9 | 107,5 | 107,2 | 108,0 | 108,5 | 108,9 | 108,5 | + 1,2 - 0,4 |
| ABDICHTUNGSARBEITEN | 4,69 | 100,0 | 110,3 | 118,3 | 124,1 | 124,1 | 125,9 | 126,8 | 128,3 | 128,0 | + 3,1 - 0,1 |
| DACHDECKUNGS- UND DACHABDICHTUNGSARBEITEN | 65,65 | 100,0 | 127,3 | 138,6 | 140,6 | 140,9 | 142,2 | 143,4 | 144,8 | 145,5 | + 3,3 + 0,5 |
| PUTZ- UND STUCKARBEITEN | 24,25 | 100,0 | 111,2 | 119,5 | 123,0 | 123,2 | 124,3 | 124,7 | 126,3 | 126,4 | + 2,6 + 0,1 |
| GERUESTARBEITEN | 2,65 | 100,0 | 105,2 | 107,5 | 110,2 | 110,1 | 111,6 | 111,4 | 111,6 | 112,1 | + 1,8 + 0,4 |
| ROHBAUARBEITEN | 541,22 | 100,0 | 112,5 | 118,2 | 121,2 | 121,4 | 122,4 | 123,0 | 123,7 | 123,0 | + 1,3 - 0,6 |
| KLEMPNERARBEITEN | 10,27 | 100,0 | 117,0 | 126,3 | 129,7 | 129,9 | 131,8 | 133,4 | 135,0 | 136,1 | + 4,8 + 0,8 |
| FLIESEN- UND PLATTENARBEITEN | 16,46 | 100,0 | 111,2 | 121,3 | 128,3 | 128,5 | 130,8 | 131,9 | 132,7 | 133,1 | + 3,6 + 0,3 |
| ESTRICHARBEITEN | 11,49 | 100,0 | 116,4 | 123,3 | 134,4 | 134,3 | 135,5 | 138,1 | 138,6 | 138,0 | + 2,8 - 0,4 |
| GUSSASPHALTARBEITEN | 4,69 | 100,0 | 99,0 | 98,4 | 100,5 | 100,0 | 100,1 | 100,6 | 102,3 | 102,6 | + 2,6 + 0,3 |
| TISCHLERARBEITEN | 39,74 | 100,0 | 107,3 | 114,8 | 118,9 | 118,4 | 119,6 | 121,9 | 123,1 | 124,4 | + 5,1 + 1,1 |
| PARKETARBEITEN | 0,46 | 100,0 | 112,6 | 132,9 | 139,2 | 139,7 | 140,0 | 142,9 | 143,7 | 144,3 | + 3,3 + 0,4 |
| ROLLADENARBEITEN | 9,84 | 100,0 | 115,0 | 120,7 | 123,3 | 123,3 | 124,1 | 124,7 | 126,3 | 126,6 | + 2,7 + 0,2 |
| METALLBAUARBEITEN, SCHLOSSERARBEITEN | 83,50 | 100,0 | 106,4 | 111,5 | 114,0 | 113,9 | 114,7 | 116,5 | 117,8 | 118,6 | + 4,1 + 0,7 |
| VERGLASUNGSARBEITEN | 4,65 | 100,0 | 122,2 | 131,9 | 137,7 | 138,1 | 140,3 | 141,9 | 145,4 | 145,5 | + 5,4 + 0,1 |
| MALER- UND LACKIERARBEITEN | 14,66 | 100,0 | 116,7 | 127,0 | 133,8 | 134,7 | 135,7 | 136,8 | 138,2 | 138,6 | + 2,9 + 0,3 |
| KORROSIONSSCHUTZARBEITEN AN STAHL UND ALUMINIUM | 0,48 | 100,0 | 114,0 | 121,1 | 124,8 | 125,3 | 125,1 | 125,4 | 126,9 | 129,9 | + 3,7 + 2,4 |
| BODENBELAGARBEITEN | 5,50 | 100,0 | 106,2 | 111,5 | 116,5 | 116,9 | 117,6 | 122,0 | 122,5 | 123,3 | + 5,5 + 0,7 |
| TAPEZIERARBEITEN | 1,26 | 100,0 | 115,4 | 127,3 | 134,9 | 135,8 | 136,4 | 138,6 | 139,4 | 140,5 | + 3,5 + 0,8 |
| RAUMLUFTTECHNISCHE ANLAGEN | 47,63 | 100,0 | 110,6 | 115,2 | 118,5 | 117,8 | 119,7 | 119,5 | 120,2 | 120,9 | + 2,6 + 0,6 |
| HEIZANLAGEN UND ZENTRALE WASSERERWAERWUNGSANLAGEN | 64,17 | 100,0 | 111,5 | 120,2 | 125,3 | 125,4 | 126,0 | 127,2 | 128,6 | 129,4 | + 2,6 + 0,1 |
| GAS-, WASSER- UND ABWASSER-INSTALL.ARB. IN GEBAEUDEN | 43,98 | 100,0 | 112,6 | 120,6 | 125,4 | 125,6 | 126,6 | 127,7 | 128,9 | 129,4 | + 3,0 + 0,4 |
| ELEKTRISCHE KABEL- UND LEITUNGSANLAGEN IN GEBAEUDEN | 69,49 | 100,0 | 108,9 | 117,5 | 122,2 | 122,6 | 124,2 | 126,9 | 127,6 | 127,9 | + 4,3 + 0,2 |
| BLITZSCHUTZANLAGEN | 1,93 | 100,0 | 115,2 | 121,0 | 124,4 | 124,9 | 125,2 | 127,2 | 129,8 | 129,2 | + 3,4 - 0,5 |
| DAEMMARBEITEN AN TECHNISCHE ANLAGEN | 16,92 | 100,0 | 120,6 | 130,5 | 134,1 | 135,0 | 135,8 | 137,7 | 139,1 | 139,8 | + 3,6 + 0,5 |
| FOERDERANLAGEN | 9,66 | 100,0 | 105,8 | 110,6 | 112,8 | 113,1 | 113,4 | 115,3 | 116,5 | 116,6 | + 3,1 + 0,1 |
| AUSBAUARBEITEN | 458,78 | 100,0 | 110,4 | 117,9 | 122,0 | 122,1 | 123,2 | 124,8 | 126,0 | 126,5 | + 3,6 + 0,4 |
| INSGESAMT | 1 000 | 100,0 | 111,6 | 118,1 | 121,6 | 121,7 | 122,8 | 123,8 | 124,7 | 124,6 | + 2,4 - 0,1 |

GERWERBLICHE BETRIEBSGEBAEUDE STAHLBAU

| | | | | | | | | | | | |
|--|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------------|
| ERDARBEITEN | 74,17 | 100,0 | 113,3 | 118,7 | 120,3 | 120,7 | 121,1 | 121,6 | 121,5 | 121,1 | + 0,3 - 0,3 |
| VERBAUARBEITEN | 0,32 | 100,0 | 100,9 | 96,7 | 95,2 | 93,7 | 93,7 | 93,6 | 94,3 | 94,1 | + 0,4 - 0,2 |
| RAMMARBEITEN | 0,59 | 100,0 | 106,2 | 107,6 | 108,6 | 108,7 | 109,3 | 109,6 | 112,9 | 113,3 | + 4,2 + 0,4 |
| ENTWASSERUNGSKANALARBEITEN | 14,82 | 100,0 | 108,5 | 115,0 | 117,8 | 118,0 | 119,5 | 119,7 | 120,7 | 120,3 | + 1,9 - 0,3 |
| MAUERARBEITEN | 46,36 | 100,0 | 109,9 | 117,9 | 122,6 | 122,7 | 123,8 | 124,5 | 126,2 | 126,0 | + 2,7 - 0,2 |
| BETON- UND STAHLBETONARBEITEN | 218,04 | 100,0 | 109,3 | 114,8 | 118,4 | 118,6 | 119,6 | 120,2 | 120,6 | 119,5 | + 0,8 - 0,9 |
| NATURWERKSTEINARBEITEN | 0,25 | 100,0 | 118,8 | 126,5 | 134,8 | 135,1 | 136,6 | 138,9 | 140,0 | 140,9 | + 4,3 + 0,6 |
| BETONWERKSTEINARBEITEN | 1,97 | 100,0 | 104,8 | 110,2 | 113,2 | 113,2 | 113,9 | 118,3 | 119,1 | 119,5 | + 5,6 + 0,3 |
| ZIMMER- UND HOLZBAUARBEITEN | 1,87 | 100,0 | 113,3 | 119,7 | 125,0 | 125,4 | 127,5 | 128,9 | 130,4 | 130,2 | + 3,8 - 0,2 |
| STAHLBAUARBEITEN | 167,08 | 100,0 | 104,5 | 104,9 | 105,3 | 105,3 | 106,0 | 106,7 | 107,1 | 107,0 | + 1,6 - 0,1 |
| ABDICHTUNGSARBEITEN | 2,38 | 100,0 | 110,5 | 118,9 | 124,4 | 124,3 | 126,2 | 127,0 | 128,3 | 128,3 | + 3,2 - |
| DACHDECKUNGS- UND DACHABDICHTUNGSARBEITEN | 134,13 | 100,0 | 125,8 | 137,3 | 138,8 | 139,2 | 140,2 | 141,6 | 142,9 | 143,4 | + 3,0 + 0,3 |
| PUTZ- UND STUCKARBEITEN | 7,85 | 100,0 | 112,0 | 120,8 | 124,9 | 125,0 | 126,3 | 126,6 | 129,2 | 128,1 | + 2,5 - 0,1 |
| GERUESTARBEITEN | 9,18 | 100,0 | 105,2 | 107,5 | 110,2 | 110,1 | 111,6 | 111,4 | 111,6 | 112,1 | + 1,8 + 0,4 |
| ROHBAUARBEITEN | 679,01 | 100,0 | 111,8 | 117,4 | 119,7 | 119,9 | 120,7 | 121,5 | 122,2 | 121,8 | + 1,6 - 0,3 |
| KLEMPNERARBEITEN | 16,07 | 100,0 | 115,2 | 125,2 | 129,0 | 129,2 | 130,9 | 132,3 | 133,2 | 134,3 | + 3,9 + 0,8 |
| FLIESEN- UND PLATTENARBEITEN | 10,47 | 100,0 | 110,9 | 121,0 | 128,2 | 128,3 | 130,4 | 131,8 | 132,6 | 133,1 | + 3,7 + 0,4 |
| ESTRICHARBEITEN | 13,36 | 100,0 | 117,5 | 131,2 | 136,2 | 136,1 | 137,3 | 140,0 | 140,4 | 139,9 | + 2,8 - 0,4 |
| GUSSASPHALTARBEITEN | 5,02 | 100,0 | 99,0 | 98,4 | 100,5 | 100,0 | 100,1 | 100,6 | 102,3 | 102,6 | + 2,6 + 0,3 |
| TISCHLERARBEITEN | 10,14 | 100,0 | 104,6 | 110,7 | 115,9 | 115,8 | 117,2 | 119,2 | 120,3 | 121,5 | + 4,9 + 1,0 |
| ROLLADENARBEITEN | 7,86 | 100,0 | 115,2 | 120,7 | 122,7 | 122,6 | 123,5 | 124,1 | 126,4 | 126,8 | + 3,4 + 0,3 |
| METALLBAUARBEITEN, SCHLOSSERARBEITEN | 75,06 | 100,0 | 105,9 | 111,2 | 113,5 | 113,6 | 114,2 | 115,6 | 117,2 | 118,0 | + 3,9 + 0,7 |
| VERGLASUNGSARBEITEN | 2,58 | 100,0 | 119,1 | 128,4 | 133,5 | 133,9 | 135,9 | 137,4 | 140,8 | 140,9 | + 5,2 + 0,1 |
| MALER- UND LACKIERARBEITEN | 15,51 | 100,0 | 115,6 | 125,3 | 132,3 | 133,3 | 134,2 | 135,3 | 136,8 | 137,4 | + 3,1 + 0,4 |
| KORROSIONSSCHUTZARBEITEN AN STAHL UND ALUMINIUM | 7,21 | 100,0 | 114,0 | 121,1 | 124,8 | 125,3 | 125,1 | 125,4 | 126,9 | 129,9 | + 3,7 + 2,4 |
| BODENBELAGARBEITEN | 0,82 | 100,0 | 106,3 | 111,6 | 116,8 | 117,2 | 117,9 | 122,3 | 122,9 | 123,6 | + 5,6 + 0,6 |
| TAPEZIERARBEITEN | 0,16 | 100,0 | 114,9 | 126,6 | 133,8 | 134,8 | 135,3 | 137,4 | 138,3 | 139,3 | + 3,3 + 0,7 |
| RAUMLUFTTECHNISCHE ANLAGEN | 20,06 | 100,0 | 110,8 | 115,5 | 118,7 | 118,0 | 119,8 | 119,7 | 120,4 | 121,1 | + 2,6 + 0,6 |
| HEIZANLAGEN UND ZENTRALE WASSERERWAERWUNGSANLAGEN | 35,94 | 100,0 | 111,1 | 119,9 | 124,9 | 125,1 | 125,8 | 127,1 | 128,6 | 128,8 | + 3,0 + 0,2 |
| GAS-, WASSER- UND ABWASSER-INSTALL.ARB. IN GEBAEUDEN | 32,61 | 100,0 | 112,8 | 120,9 | 125,5 | 125,9 | 126,8 | 127,9 | 129,0 | 129,6 | + 2,9 + 0,5 |
| ELEKTRISCHE KABEL- UND LEITUNGSANLAGEN IN GEBAEUDEN | 48,84 | 100,0 | 109,1 | 117,9 | 123,4 | 124,1 | 125,8 | 128,8 | 129,7 | 130,1 | + 4,8 + 0,3 |
| BLITZSCHUTZANLAGEN | 1,60 | 100,0 | 115,2 | 121,0 | 124,4 | 124,9 | 125,2 | 127,2 | 129,8 | 129,2 | + 3,4 - 0,5 |
| DAEMMARBEITEN AN TECHNISCHE ANLAGEN | 5,35 | 100,0 | 121,2 | 131,2 | 134,6 | 135,4 | 136,2 | 138,2 | 139,6 | 140,4 | + 3,7 + 0,6 |
| FOERDERANLAGEN | 12,33 | 100,0 | 105,8 | 110,3 | 111,8 | 112,1 | 112,4 | 114,7 | 116,6 | 116,6 | + 4,0 - |
| AUSBAUARBEITEN | 320,99 | 100,0 | 110,1 | 117,7 | 121,8 | 122,0 | 123,1 | 124,7 | 125,9 | 126,5 | + 3,7 + 0,5 |
| INSGESAMT | 1 000 | 100,0 | 111,3 | 117,5 | 120,4 | 120,6 | 121,6 | 122,5 | 123,4 | 123,3 | + 2,2 - 0,1 |

NEUE LAENDER UND BERLIN-OST

1 PREISINDIZES FUER NEUBAU IN KONVENTIONELLER BAUART EINSCHL. UMSATZSTEUER
(AKTUELLE UND MITTELFRISTIGE ERGEBNISSE)
1.3 SONSTIGE BAUWERKE
1991 = 100

| ART | WAEGUNGS- ANTEIL AM GESAMT- INDEX IN PROMILLE | 1991 | 1992 | 1993 | 1994 | 1994 | | 1995 | | | VERAENDERUNG AUG. 1995 GEGENUEBER AUG. MAI 1994 1995 IN PROZENT | | |
|--|--|--------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--|-------|--|
| | | DURCHSCHNITT | | | | AUG. | NOV. | FEBR. | MAI | AUG. | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| STRASSENBAU | | | | | | | | | | | | | |
| ERDARBEITEN | 323,98 | 100,0 | 114,6 | 121,6 | 125,3 | 126,1 | 125,4 | 124,4 | 123,4 | 124,9 | - 1,0 | + 1,2 | |
| ENTWASSERUNGSKANALARBEITEN | 66,96 | 100,0 | 108,0 | 114,2 | 118,3 | 118,7 | 120,0 | 120,0 | 120,7 | 120,2 | + 1,3 | - 0,4 | |
| VERKEHRSWEGEBAU, OBERBAUSCH. O. BINDEMittel | 146,77 | 100,0 | 109,7 | 111,0 | 116,9 | 119,2 | 119,0 | 119,1 | 118,9 | 118,3 | - 0,8 | - 0,5 | |
| VERKEHRSWEGEBAU, OBERBAUSCH. M. HYDR. BINDEMittel | 24,77 | 100,0 | 95,0 | 112,1 | 112,8 | 110,8 | 111,6 | 111,5 | 110,6 | 110,4 | - 0,4 | - 0,2 | |
| VERKEHRSWEGEBAU, OBERBAUSCH. AUS ASPHALT | 320,34 | 100,0 | 99,2 | 88,1 | 85,1 | 85,4 | 85,3 | 86,2 | 86,7 | 85,0 | - 0,5 | - 2,0 | |
| VERKEHRSWEGEBAU, PFLASTER., PLATTEN., EINFASSUNGEN | 43,49 | 100,0 | 109,7 | 113,2 | 114,3 | 114,2 | 114,5 | 115,8 | 115,2 | 114,5 | + 0,3 | - 0,6 | |
| PFLANZ- UND RASENARBEITEN IM LANDSCHAFTSBAU | 7,28 | 100,0 | 108,9 | 116,3 | 124,5 | 126,0 | 125,9 | 127,6 | 127,5 | 126,4 | + 0,3 | - 0,9 | |
| MAUERARBEITEN | 0,84 | 100,0 | 110,3 | 118,7 | 123,7 | 124,0 | 124,8 | 125,0 | 127,0 | 126,2 | + 1,8 | - 0,6 | |
| BETON- UND STAHLBETONARBEITEN | 17,05 | 100,0 | 109,4 | 113,6 | 117,1 | 117,3 | 118,4 | 119,0 | 119,3 | 118,9 | + 1,4 | - 0,3 | |
| ZIMMER- UND HOLZBAUARBEITEN | 1,56 | 100,0 | 112,6 | 117,9 | 123,0 | 123,3 | 125,4 | 126,8 | 127,9 | 127,6 | + 3,5 | - 0,2 | |
| ABDICHTUNGSARBEITEN | 1,16 | 100,0 | 114,6 | 127,8 | 131,9 | 131,7 | 133,5 | 133,8 | 135,0 | 134,6 | + 2,2 | - 0,3 | |
| METALLBAUARBEITEN, SCHLOSSERARBEITEN | 38,29 | 100,0 | 101,1 | 112,0 | 118,2 | 118,1 | 120,3 | 121,0 | 122,1 | 122,2 | + 3,5 | + 0,1 | |
| MALER- UND LACKIERARBEITEN | 8,11 | 100,0 | 118,0 | 129,3 | 136,7 | 137,9 | 139,1 | 140,2 | 141,4 | 141,6 | + 2,7 | + 0,1 | |
| INSGESAMT | 1 000 | 100,0 | 107,2 | 107,7 | 109,6 | 110,3 | 110,2 | 110,3 | 110,2 | 110,0 | - 0,3 | - 0,2 | |
| BUNDESAUTOBAHNEN | | | | | | | | | | | | | |
| ERDARBEITEN | 327,20 | 100,0 | 114,2 | 120,9 | 125,5 | 126,3 | 125,5 | 124,6 | 123,3 | 125,1 | - 1,0 | + 1,5 | |
| ENTWASSERUNGSKANALARBEITEN | 48,67 | 100,0 | 107,9 | 114,1 | 118,4 | 118,8 | 120,1 | 120,0 | 120,8 | 120,1 | + 1,1 | - 0,4 | |
| VERKEHRSWEGEBAU, OBERBAUSCH. O. BINDEMittel | 143,53 | 100,0 | 109,3 | 111,0 | 116,8 | 118,9 | 118,8 | 119,0 | 118,9 | 118,1 | - 0,7 | - 0,7 | |
| VERKEHRSWEGEBAU, OBERBAUSCH. M. HYDR. BINDEMittel | 36,22 | 100,0 | 94,2 | 111,6 | 112,2 | 110,2 | 111,0 | 110,9 | 110,0 | 109,7 | - 0,5 | - 0,3 | |
| VERKEHRSWEGEBAU, OBERBAUSCH. AUS ASPHALT | 353,05 | 100,0 | 101,1 | 91,3 | 88,9 | 89,2 | 89,0 | 89,6 | 90,3 | 88,6 | - 0,7 | - 1,9 | |
| VERKEHRSWEGEBAU, PFLASTER., PLATTEN., EINFASSUNGEN | 28,12 | 100,0 | 110,7 | 114,9 | 116,1 | 116,0 | 116,4 | 118,1 | 117,3 | 116,7 | + 0,6 | - 0,5 | |
| PFLANZ- UND RASENARBEITEN IM LANDSCHAFTSBAU | 7,31 | 100,0 | 108,9 | 116,3 | 124,5 | 126,0 | 125,9 | 127,6 | 127,5 | 126,4 | + 0,3 | - 0,9 | |
| MAUERARBEITEN | 0,16 | 100,0 | 110,3 | 118,7 | 123,7 | 124,0 | 124,8 | 125,0 | 127,0 | 126,2 | + 1,8 | - 0,6 | |
| BETON- UND STAHLBETONARBEITEN | 13,17 | 100,0 | 109,4 | 113,5 | 117,1 | 117,3 | 118,4 | 119,1 | 119,4 | 119,1 | + 1,5 | - 0,3 | |
| ZIMMER- UND HOLZBAUARBEITEN | 0,42 | 100,0 | 111,1 | 115,5 | 119,8 | 120,1 | 122,1 | 123,5 | 124,6 | 124,3 | + 3,5 | - 0,2 | |
| ABDICHTUNGSARBEITEN | 1,41 | 100,0 | 114,6 | 127,8 | 131,9 | 131,7 | 133,5 | 133,8 | 135,0 | 134,6 | + 2,2 | - 0,3 | |
| METALLBAUARBEITEN, SCHLOSSERARBEITEN | 32,24 | 100,0 | 101,1 | 112,1 | 118,2 | 118,1 | 120,3 | 121,0 | 122,1 | 122,2 | + 3,5 | + 0,1 | |
| MALER- UND LACKIERARBEITEN | 8,50 | 100,0 | 118,0 | 129,3 | 136,7 | 137,9 | 139,1 | 140,2 | 141,4 | 141,6 | + 2,7 | + 0,1 | |
| INSGESAMT | 1 000 | 100,0 | 107,3 | 107,9 | 110,0 | 110,6 | 110,5 | 110,5 | 110,3 | 110,2 | - 0,4 | - 0,1 | |
| BUNDES- UND LANDESTRASSEN | | | | | | | | | | | | | |
| ERDARBEITEN | 320,76 | 100,0 | 114,8 | 122,3 | 125,1 | 125,9 | 125,2 | 124,3 | 123,5 | 124,6 | - 1,0 | + 0,9 | |
| ENTWASSERUNGSKANALARBEITEN | 84,05 | 100,0 | 108,0 | 114,3 | 118,2 | 118,6 | 119,9 | 120,0 | 120,8 | 120,3 | + 1,4 | - 0,4 | |
| VERKEHRSWEGEBAU, OBERBAUSCH. O. BINDEMittel | 150,01 | 100,0 | 110,0 | 111,0 | 116,9 | 119,4 | 119,2 | 119,0 | 118,4 | 118,4 | - 0,8 | - 0,5 | |
| VERKEHRSWEGEBAU, OBERBAUSCH. M. HYDR. BINDEMittel | 13,32 | 100,0 | 97,1 | 113,4 | 114,4 | 112,5 | 113,3 | 113,2 | 112,4 | 112,2 | - 0,3 | - 0,2 | |
| VERKEHRSWEGEBAU, OBERBAUSCH. AUS ASPHALT | 287,63 | 100,0 | 96,8 | 84,1 | 80,6 | 80,7 | 80,9 | 81,9 | 82,4 | 80,6 | - 0,1 | - 2,2 | |
| VERKEHRSWEGEBAU, PFLASTER., PLATTEN., EINFASSUNGEN | 58,86 | 100,0 | 109,2 | 112,4 | 113,4 | 113,3 | 113,5 | 114,7 | 114,2 | 113,4 | + 0,1 | - 0,7 | |
| PFLANZ- UND RASENARBEITEN IM LANDSCHAFTSBAU | 7,25 | 100,0 | 108,9 | 116,3 | 124,5 | 126,0 | 125,9 | 127,6 | 127,5 | 126,4 | + 0,3 | - 0,9 | |
| MAUERARBEITEN | 1,52 | 100,0 | 110,3 | 118,7 | 123,7 | 124,0 | 124,8 | 125,0 | 127,0 | 126,2 | + 1,8 | - 0,6 | |
| BETON- UND STAHLBETONARBEITEN | 20,93 | 100,0 | 109,3 | 113,7 | 117,2 | 117,3 | 118,4 | 119,0 | 119,2 | 118,7 | + 1,2 | - 0,4 | |
| ZIMMER- UND HOLZBAUARBEITEN | 2,70 | 100,0 | 112,9 | 116,2 | 123,4 | 123,8 | 125,9 | 127,3 | 128,5 | 128,2 | + 3,6 | - 0,2 | |
| ABDICHTUNGSARBEITEN | 0,91 | 100,0 | 114,6 | 127,8 | 131,9 | 131,7 | 133,5 | 133,8 | 135,0 | 134,6 | + 2,2 | - 0,3 | |
| METALLBAUARBEITEN, SCHLOSSERARBEITEN | 44,34 | 100,0 | 101,1 | 112,0 | 118,2 | 118,1 | 120,3 | 121,0 | 122,1 | 122,2 | + 3,5 | + 0,1 | |
| MALER- UND LACKIERARBEITEN | 7,72 | 100,0 | 118,0 | 129,3 | 136,7 | 137,9 | 139,1 | 140,2 | 141,4 | 141,6 | + 2,7 | + 0,1 | |
| INSGESAMT | 1 000 | 100,0 | 107,1 | 107,6 | 109,3 | 110,0 | 110,0 | 110,2 | 110,1 | 109,8 | - 0,2 | - 0,3 | |

NEUE LAENDER UND BERLIN-OST

1 PREISINDIZES FUER NEUBAU IN KONVENTIONELLER BAUART EINSCHL. UMSATZSTEUER
(AKTUELLE UND MITTELFRISTIGE ERGEBNISSE)
1.3 SONSTIGE BAUWERKE
1991 = 100

| ART | WAEGUNGS- ANTEIL AM GESAMT- INDEX IN PROMILLE | 1991 | 1992 | 1993 | 1994 | 1994 | | 1995 | | | VERAENDERUNG AUG. 1995 GEGENUEBER AUG. MAI 1994 1995 IN PROZENT | | | |
|---|--|--------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--|-------|--|--|
| | | DURCHSCHNITT | | | | AUG. | NOV. | FEBR. | MAI | AUG. | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| BRUECKEN IM STRASSENBAU | | | | | | | | | | | | | | |
| ERDARBEITEN | 106,43 | 100,0 | 113,6 | 118,1 | 121,7 | 122,8 | 122,0 | 121,7 | 122,0 | 121,9 | - 0,7 | - 0,1 | | |
| VERBAUARBEITEN | 11,63 | 100,0 | 100,9 | 96,7 | 95,2 | 93,7 | 93,7 | 93,6 | 94,3 | 94,1 | + 0,4 | - 0,2 | | |
| RAMMARBEITEN | 29,79 | 100,0 | 104,6 | 107,3 | 108,8 | 108,9 | 109,2 | 109,6 | 113,2 | 113,7 | + 4,4 | + 0,4 | | |
| ENTWASSERUNGSKANALARBEITEN | 7,78 | 100,0 | 107,4 | 113,1 | 116,7 | 117,1 | 118,3 | 118,2 | 118,4 | 117,9 | + 0,7 | - 0,4 | | |
| VERKEHRSWEGEBAU, OBERBAUSCH. O. BINDEMittel | 6,52 | 100,0 | 111,4 | 113,2 | 120,9 | 123,9 | 123,6 | 123,7 | 123,5 | 122,9 | - 0,8 | - 0,5 | | |
| VERKEHRSWEGEBAU, OBERBAUSCH. AUS ASPHALT | 31,37 | 100,0 | 107,8 | 100,9 | 100,3 | 100,7 | 100,2 | 99,8 | 100,4 | 99,1 | - 1,6 | - 1,3 | | |
| VERKEHRSWEGEBAU, PFLASTER., PLATTEN., EINFASSUNGEN | 17,92 | 100,0 | 111,1 | 116,8 | 117,8 | 117,7 | 118,1 | 120,9 | 119,5 | 119,1 | + 1,2 | - 0,3 | | |
| MAUERARBEITEN | 17,03 | 100,0 | 110,0 | 119,1 | 124,2 | 124,5 | 125,3 | 125,8 | 126,6 | 125,9 | + 1,1 | - 0,6 | | |
| BETON- UND STAHLBETONARBEITEN | 467,32 | 100,0 | 109,8 | 114,5 | 117,2 | 117,1 | 118,0 | 118,6 | 118,9 | 118,1 | + 0,9 | - 0,7 | | |
| STAHLBAUARBEITEN | 144,80 | 100,0 | 105,1 | 107,4 | 108,8 | 109,0 | 109,4 | 109,4 | 110,7 | 110,8 | + 1,7 | + 0,1 | | |
| ABDICHTUNGSARBEITEN | 36,84 | 100,0 | 110,3 | 118,1 | 124,4 | 124,4 | 126,3 | 127,2 | 128,7 | 129,0 | + 3,7 | + 0,2 | | |
| METALLBAUARBEITEN, SCHLOSSERARBEITEN | 31,37 | 100,0 | 101,1 | 112,1 | 118,3 | 118,2 | 120,4 | 121,1 | 122,2 | 122,3 | + 3,5 | + 0,1 | | |
| MALER- UND LACKIERARBEITEN | 8,87 | 100,0 | 114,0 | 123,9 | 130,8 | 132,1 | 132,7 | 133,8 | 135,3 | 136,1 | + 3,0 | + 0,6 | | |
| KORROSIONSSCHUTZ AN STAHLBAUTEN | 17,44 | 100,0 | 114,4 | 121,1 | 124,8 | 125,3 | 125,1 | 125,4 | 126,9 | 129,9 | + 3,7 | + 2,4 | | |
| ABWASSER-INSTALLATIONSARBEITEN | 8,82 | 100,0 | 110,9 | 115,7 | 119,0 | 119,2 | 119,9 | 121,4 | 122,3 | 122,9 | + 3,1 | + 0,5 | | |
| GERUESTARBEITEN | 56,07 | 100,0 | 105,2 | 107,5 | 110,2 | 110,2 | 111,6 | 111,5 | 111,7 | 112,2 | + 1,8 | + 0,4 | | |
| INSGESAMT | 1 000 | 100,0 | 108,8 | 113,0 | 115,8 | 115,9 | 116,5 | 116,9 | 117,5 | 117,2 | + 1,1 | - 0,3 | | |
| STRASSENBRUECKEN MIT SPANNBETONUEBERBAU | | | | | | | | | | | | | | |
| ERDARBEITEN | 103,59 | 100,0 | 113,4 | 117,5 | 121,0 | 122,2 | 121,3 | 121,2 | 121,5 | 121,4 | - 0,7 | - 0,1 | | |
| VERBAUARBEITEN | 8,84 | 100,0 | 100,9 | 96,7 | 95,2 | 93,7 | 93,7 | 93,6 | 94,3 | 94,1 | + 0,4 | - 0,2 | | |
| RAMMARBEITEN | 35,78 | 100,0 | 104,0 | 107,2 | 108,9 | 109,0 | 109,2 | 109,6 | 113,3 | 113,9 | + 4,5 | + 0,5 | | |
| ENTWASSERUNGSKANALARBEITEN | 9,45 | 100,0 | 107,7 | 113,5 | 117,5 | 118,0 | 119,2 | 118,9 | 119,2 | 118,6 | + 0,5 | - 0,5 | | |
| VERKEHRSWEGEBAU, OBERBAUSCH. O. BINDEMittel | 5,75 | 100,0 | 111,4 | 113,2 | 120,9 | 123,9 | 123,6 | 123,7 | 123,5 | 122,9 | - 0,8 | - 0,5 | | |
| VERKEHRSWEGEBAU, OBERBAUSCH. AUS ASPHALT | 30,31 | 100,0 | 107,6 | 100,5 | 99,9 | 100,4 | 98,8 | 99,5 | 100,0 | 98,7 | - 1,7 | - 1,3 | | |
| VERKEHRSWEGEBAU, PFLASTER., PLATTEN., EINFASSUNGEN | 13,49 | 100,0 | 111,4 | 117,4 | 118,4 | 118,3 | 118,7 | 121,7 | 120,2 | 119,8 | + 1,3 | - 0,3 | | |
| MAUERARBEITEN | 19,64 | 100,0 | 110,0 | 119,1 | 124,2 | 124,5 | 125,3 | 125,8 | 126,6 | 125,9 | + 1,1 | - 0,6 | | |
| BETON- UND STAHLBETONARBEITEN | 559,57 | 100,0 | 109,3 | 113,7 | 116,4 | 116,3 | 117,1 | 117,7 | 118,0 | 117,1 | + 0,7 | - 0,8 | | |
| STAHLBAUARBEITEN | 41,98 | 100,0 | 104,0 | 102,9 | 103,2 | 103,4 | 103,9 | 104,9 | 105,3 | 105,6 | + 2,1 | + 0,3 | | |
| ABDICHTUNGSARBEITEN | 41,97 | 100,0 | 110,3 | 118,4 | 124,9 | 124,8 | 126,8 | 127,7 | 129,2 | 129,5 | + 3,8 | + 0,2 | | |
| METALLBAUARBEITEN, SCHLOSSERARBEITEN | 32,35 | 100,0 | 101,0 | 112,1 | 118,3 | 118,2 | 120,4 | 121,2 | 122,3 | 122,4 | + 3,6 | + 0,1 | | |
| MALER- UND LACKIERARBEITEN | 7,54 | 100,0 | 114,4 | 123,9 | 130,8 | 132,1 | 132,7 | 133,9 | 135,4 | 136,2 | + 3,1 | + 0,6 | | |
| ABWASSER-INSTALLATIONSARBEITEN | 8,58 | 100,0 | 111,3 | 116,2 | 119,6 | 119,8 | 120,4 | 122,0 | 122,8 | 123,4 | + 3,0 | + 0,5 | | |
| GERUESTARBEITEN | 81,16 | 100,0 | 105,2 | 107,5 | 110,2 | 110,1 | 111,6 | 111,4 | 111,7 | 112,1 | + 1,8 | + 0,4 | | |
| INSGESAMT | 1 000 | 100,0 | 108,7 | 112,8 | 115,6 | 115,7 | 116,4 | 116,9 | 117,4 | 117,0 | + 1,1 | - 0,3 | | |
| STRASSENBRUECKEN MIT STAHLBETONUEBERBAU | | | | | | | | | | | | | | |
| ERDARBEITEN | 148,96 | 100,0 | 113,7 | 118,2 | 121,7 | 122,8 | 122,0 | 121,5 | 121,9 | 121,9 | - 0,7 | - | | |
| VERBAUARBEITEN | 20,26 | 100,0 | 100,9 | 96,7 | 95,2 | 93,7 | 93,7 | 93,6 | 94,3 | 94,1 | + 0,4 | - 0,2 | | |
| RAMMARBEITEN | 34,60 | 100,0 | 105,0 | 107,4 | 108,8 | 108,9 | 109,2 | 109,6 | 113,1 | 113,6 | + 4,3 | + 0,4 | | |
| ENTWASSERUNGSKANALARBEITEN | 8,82 | 100,0 | 107,7 | 113,7 | 117,3 | 117,7 | 119,0 | 119,1 | 119,7 | 119,2 | + 1,9 | - 0,4 | | |
| VERKEHRSWEGEBAU, OBERBAUSCH. O. BINDEMittel | 11,99 | 100,0 | 111,4 | 113,2 | 120,9 | 123,9 | 123,6 | 123,7 | 123,5 | 122,9 | - 0,8 | - 0,5 | | |
| VERKEHRSWEGEBAU, OBERBAUSCH. AUS ASPHALT | 36,28 | 100,0 | 102,1 | 92,4 | 90,3 | 90,6 | 90,4 | 90,8 | 91,4 | 89,8 | - 0,9 | - 1,8 | | |
| VERKEHRSWEGEBAU, PFLASTER., PLATTEN., EINFASSUNGEN | 33,93 | 100,0 | 111,3 | 117,4 | 118,4 | 118,3 | 118,7 | 121,7 | 120,2 | 119,8 | + 1,3 | - 0,3 | | |
| MAUERARBEITEN | 18,48 | 100,0 | 110,0 | 119,1 | 124,2 | 124,5 | 125,3 | 125,8 | 126,6 | 125,9 | + 1,1 | - 0,6 | | |
| BETON- UND STAHLBETONARBEITEN | 531,70 | 100,0 | 110,2 | 115,2 | 118,0 | 117,9 | 118,8 | 119,4 | 119,7 | 119,0 | + 0,9 | - 0,6 | | |
| STAHLBAUARBEITEN | 15,01 | 100,0 | 104,0 | 102,9 | 103,2 | 103,4 | 103,9 | 104,9 | 105,3 | 105,6 | + 2,1 | + 0,3 | | |
| ABDICHTUNGSARBEITEN | 40,00 | 100,0 | 110,2 | 118,0 | 123,9 | 123,8 | 125,7 | 126,6 | 128,0 | 128,2 | + 3,6 | + 0,2 | | |
| METALLBAUARBEITEN, SCHLOSSERARBEITEN | 32,26 | 100,0 | 100,9 | 112,2 | 118,5 | 118,4 | 120,6 | 121,3 | 122,4 | 122,5 | + 3,5 | + 0,1 | | |
| MALER- UND LACKIERARBEITEN | 8,59 | 100,0 | 114,3 | 123,9 | 130,8 | 132,1 | 132,6 | 133,8 | 135,3 | 136,1 | + 3,0 | + 0,6 | | |
| ABWASSER-INSTALLATIONSARBEITEN | 5,38 | 100,0 | 109,3 | 113,7 | 116,8 | 117,0 | 117,9 | 119,3 | 120,2 | 120,8 | + 3,2 | + 0,5 | | |
| GERUESTARBEITEN | 53,74 | 100,0 | 105,2 | 107,6 | 110,3 | 110,3 | 111,6 | 111,6 | 111,8 | 112,3 | + 1,8 | + 0,4 | | |
| INSGESAMT | 1 000 | 100,0 | 109,5 | 113,8 | 116,6 | 116,8 | 117,4 | 117,9 | 118,4 | 117,9 | + 0,9 | - 0,4 | | |
| STRASSENBRUECKEN IN STAHLVERBUND UND STAHLUEBERBAU | | | | | | | | | | | | | | |
| ERDARBEITEN | 66,73 | 100,0 | 113,5 | 118,7 | 122,9 | 123,9 | 123,2 | 122,7 | 123,0 | 122,8 | - 0,9 | - 0,2 | | |
| VERBAUARBEITEN | 5,80 | 100,0 | 100,9 | 96,7 | 95,2 | 93,7 | 93,7 | 93,6 | 94,3 | 94,1 | + 0,4 | - 0,2 | | |
| RAMMARBEITEN | 19,00 | 100,0 | 104,9 | 107,3 | 108,8 | 108,9 | 109,2 | 109,6 | 113,1 | 113,6 | + 4,3 | + 0,4 | | |
| ENTWASSERUNGSKANALARBEITEN | 5,06 | 100,0 | 106,4 | 111,3 | 113,9 | 114,4 | 115,6 | 115,1 | 114,7 | 114,1 | - 0,3 | - 0,5 | | |
| VERKEHRSWEGEBAU, OBERBAUSCH. O. BINDEMittel | 1,83 | 100,0 | 111,4 | 113,2 | 120,9 | 123,9 | 123,6 | 123,7 | 123,5 | 122,9 | - 0,8 | - 0,5 | | |
| VERKEHRSWEGEBAU, OBERBAUSCH. AUS ASPHALT | 27,52 | 100,0 | 115,5 | 112,5 | 113,8 | 114,5 | 113,5 | 112,1 | 112,7 | 111,8 | - 2,4 | - 0,8 | | |
| VERKEHRSWEGEBAU, PFLASTER., PLATTEN., EINFASSUNGEN | 6,34 | 100,0 | 109,0 | 112,5 | 113,4 | 113,3 | 113,5 | 114,9 | 114,3 | 113,6 | + 0,3 | - 0,6 | | |
| MAUERARBEITEN | 12,97 | 100,0 | 110,0 | 119,1 | 124,2 | 124,5 | 125,3 | 125,8 | 126,6 | 125,9 | + 1,1 | - 0,6 | | |
| BETON- UND STAHLBETONARBEITEN | 310,70 | 100,0 | 109,9 | 114,6 | 117,3 | 117,2 | 118,1 | 118,7 | 119,0 | 118,2 | + 0,9 | - 0,7 | | |
| STAHLBAUARBEITEN | 377,42 | 100,0 | 105,2 | 108,0 | 109,7 | 109,8 | 110,3 | 110,1 | 111,6 | 111,6 | + 1,6 | - | | |
| ABDICHTUNGSARBEITEN | 28,55 | 100,0 | 110,1 | 117,8 | 124,5 | 124,5 | 126,5 | 127,4 | 129,0 | 129,3 | + 3,9 | + 0,2 | | |
| METALLBAUARBEITEN, SCHLOSSERARBEITEN | 29,50 | 100,0 | 101,3 | 112,0 | 118,1 | 118,0 | 120,1 | 120,9 | 122,0 | 122,1 | + 3,5 | + 0,1 | | |
| MALER- UND LACKIERARBEITEN | 10,47 | 100,0 | 114,4 | 123,9 | 130,8 | 132,1 | 132,7 | 133,8 | 135,3 | 136,1 | + 3,0 | + 0,6 | | |
| KORROSIONSSCHUTZ AN STAHLBAUTEN | 52,31 | 100,0 | 114,0 | 121,1 | 124,8 | 125,3 | 125,1 | 125,4 | 126,9 | 129,9 | + 3,7 | + 2,4 | | |
| ABWASSER-INSTALLATIONSARBEITEN | 12,49 | 100,0 | 111,3 | 116,2 | 119,6 | 119,8 | 120,4 | 122,0 | 122,8 | 123,4 | + 3,0 | + 0,5 | | |
| GERUESTARBEITEN | 33,31 | 100,0 | 105,2 | 107,5 | 110,2 | 110,1 | 111,6 | 111,4 | 111,6 | 112,1 | + 1,8 | + 0,4 | | |
| INSGESAMT | 1 000 | 100,0 | 109,2 | 112,4 | 115,0 | 115,2 | 115,7 | 115,9 | 116,9 | 116,8 | + 1,4 | - 0,1 | | |

NEUE LAENDER UND BERLIN-OST

1 PREISINDIZES FUER NEUBAU IN KONVENTIONELLER BAUART EINSCHL. UMSATZSTEUER
(AKTUELLE UND MITTELFRISTIGE ERGEBNISSE)
1.3 SONSTIGE BAUWERKE
1991 = 100

| ART | WAEGUNGS- ANTEIL AM GESAMT- INDEX IN PROMILLE | 1991 | 1992 | 1993 | 1994 | 1994 | | | | 1995 | VERAENDERUNG AUG. 1995 GEGENUEBER AUG. MAI 1994 1995 IN PROZENT |
|--|--|--------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--|
| | | DURCHSCHNITT | | | | AUG. | NOV. | FEBR. | MAI | AUG. | |
| | | | | | | | | | | | |
| ORTSKANAELE | | | | | | | | | | | |
| ERDARBEITEN | 352,73 | 100,0 | 114,6 | 122,7 | 124,4 | 124,9 | 124,4 | 123,7 | 124,0 | 123,5 | - 1,1 - 0,4 |
| VERBAUARBEITEN | 35,87 | 100,0 | 100,9 | 96,7 | 95,2 | 93,7 | 93,7 | 93,6 | 94,3 | 94,1 | + 0,4 - 0,2 |
| ENTWASSERUNGSKANALARBEITEN | 365,43 | 100,0 | 109,7 | 116,6 | 121,2 | 121,7 | 122,8 | 122,8 | 123,7 | 123,2 | + 1,2 - 0,4 |
| VERKEHRSWEGEBAU, OBERBAUSCH. O. BINDEMITELE | 17,29 | 100,0 | 106,2 | 104,3 | 105,2 | 106,3 | 106,0 | 105,8 | 105,6 | 105,1 | - 1,1 - 0,5 |
| VERKEHRSWEGEBAU, OBERBAUSCH. M. HYDR. BINDEMITELE | 0,11 | 100,0 | 111,5 | 115,1 | 117,9 | 118,0 | 119,0 | 118,6 | 118,9 | 118,7 | + 0,6 - 0,2 |
| VERKEHRSWEGEBAU, OBERBAUSCH. AUS ASPHALT | 36,88 | 100,0 | 95,6 | 82,7 | 79,1 | 79,3 | 79,3 | 80,7 | 81,3 | 79,4 | + 0,1 - 2,3 |
| VERKEHRSWEGEBAU, PFLASTER., PLATTEN., EINFASSUNGEN | 7,14 | 100,0 | 111,0 | 116,5 | 117,5 | 117,4 | 117,8 | 120,4 | 119,1 | 118,6 | + 1,0 - 0,4 |
| MAUERARBEITEN | 36,90 | 100,0 | 110,3 | 118,7 | 123,7 | 124,0 | 124,8 | 125,0 | 127,0 | 126,2 | + 1,8 - 0,6 |
| BETON- UND STAHLBETONARBEITEN | 146,22 | 100,0 | 109,0 | 113,0 | 116,4 | 116,6 | 117,6 | 118,4 | 118,6 | 118,1 | + 1,3 - 0,4 |
| ABDICHTUNGSARBEITEN | 1,43 | 100,0 | 113,2 | 125,3 | 132,3 | 132,2 | 134,2 | 134,7 | 136,6 | 136,7 | + 3,4 + 0,1 |
| INSGESAMT | 1 000 | 100,0 | 110,4 | 116,2 | 119,0 | 119,3 | 119,7 | 119,6 | 120,3 | 119,7 | + 0,3 - 0,5 |
| STAUDAEMME | | | | | | | | | | | |
| ERDARBEITEN | 422,15 | 100,0 | 114,5 | 120,1 | 127,1 | 127,7 | 127,0 | 126,1 | 124,7 | 126,7 | - 0,8 + 1,6 |
| RAMMARBEITEN | 16,25 | 100,0 | 107,5 | 108,5 | 108,7 | 108,7 | 109,3 | 109,6 | 112,1 | 113,0 | + 4,0 + 0,8 |
| ENTWASSERUNGSKANALARBEITEN | 19,43 | 100,0 | 108,5 | 115,0 | 119,3 | 119,7 | 121,0 | 121,0 | 121,9 | 121,3 | + 1,3 - 0,5 |
| VERKEHRSWEGEBAU, OBERBAUSCH. O. BINDEMITELE | 8,08 | 100,0 | 107,4 | 106,4 | 108,9 | 110,4 | 110,1 | 110,0 | 109,8 | 109,3 | - 1,0 - 0,5 |
| VERKEHRSWEGEBAU, OBERBAUSCH. AUS ASPHALT | 28,00 | 100,0 | 100,4 | 90,0 | 87,7 | 88,0 | 87,7 | 88,5 | 89,1 | 87,5 | - 0,6 - 1,8 |
| VERKEHRSWEGEBAU, PFLASTER., PLATTEN., EINFASSUNGEN | 41,86 | 100,0 | 106,9 | 108,1 | 108,8 | 108,9 | 108,7 | 109,4 | 109,0 | 108,0 | - 0,8 - 0,9 |
| PFLANZ- UND RASENARBEITEN IM LANDSCHAFTSBAU | 7,38 | 100,0 | 108,9 | 116,3 | 124,5 | 126,0 | 125,9 | 127,6 | 127,5 | 126,4 | + 0,3 - 0,9 |
| MAUERARBEITEN | 3,64 | 100,0 | 111,9 | 121,9 | 126,6 | 126,8 | 128,2 | 128,7 | 130,1 | 129,7 | + 2,3 - 0,3 |
| BETON- UND STAHLBETONARBEITEN | 404,04 | 100,0 | 110,9 | 115,3 | 117,3 | 117,0 | 117,9 | 118,9 | 119,4 | 119,1 | + 1,8 - 0,3 |
| ZIMMER- UND HOLZBAUARBEITEN | 2,79 | 100,0 | 114,8 | 120,9 | 126,3 | 126,8 | 128,7 | 130,2 | 131,3 | 131,1 | + 3,4 - 0,2 |
| STAHLBAUARBEITEN | 0,42 | 100,0 | 105,2 | 107,4 | 108,0 | 107,7 | 108,6 | 109,2 | 109,7 | 109,3 | + 1,5 - 0,4 |
| ABDICHTUNGSARBEITEN | 5,49 | 100,0 | 109,9 | 116,7 | 121,1 | 121,0 | 123,0 | 123,9 | 124,9 | 125,1 | + 3,4 + 0,2 |
| GUSSASPHALTARBEITEN | 4,82 | 100,0 | 93,0 | 98,4 | 100,5 | 100,0 | 100,1 | 100,6 | 102,3 | 102,6 | + 2,6 + 0,3 |
| METALLBAUARBEITEN, SCHLOSSERARBEITEN | 6,02 | 100,0 | 102,0 | 112,4 | 118,1 | 118,0 | 120,0 | 120,9 | 122,1 | 122,2 | + 3,6 + 0,1 |
| KORROSIONSSCHUTZARBEITEN AN STAHL UND ALUMINIUM | 0,79 | 100,0 | 114,0 | 121,1 | 124,8 | 125,3 | 125,1 | 125,4 | 126,9 | 129,9 | + 3,7 + 2,4 |
| ABWASSER-INSTALLATIONSARBEITEN | 28,48 | 100,0 | 112,3 | 119,9 | 124,0 | 124,2 | 125,0 | 126,4 | 126,9 | 128,2 | + 3,2 + 0,3 |
| ELEKTRISCHE KABEL- UND LEITUNGSANLAGEN | 2,06 | 100,0 | 106,0 | 115,9 | 119,5 | 119,9 | 121,4 | 124,3 | 125,0 | 125,1 | + 4,3 + 0,1 |
| BLITZSCHUTZANLAGEN | 0,30 | 100,0 | 115,2 | 121,0 | 124,4 | 124,9 | 125,2 | 127,2 | 128,9 | 129,2 | + 3,4 - 0,5 |
| INSGESAMT | 1 000 | 100,0 | 111,7 | 116,2 | 120,4 | 120,6 | 120,7 | 120,8 | 120,6 | 121,2 | + 0,5 + 0,5 |
| KLAERANLAGEN | | | | | | | | | | | |
| ERDARBEITEN | 76,48 | 100,0 | 115,2 | 120,9 | 122,0 | 122,4 | 122,8 | 123,4 | 123,2 | 123,1 | + 0,6 - 0,1 |
| VERBAUARBEITEN | 9,52 | 100,0 | 100,9 | 96,7 | 95,2 | 93,7 | 93,7 | 93,6 | 94,3 | 94,1 | + 0,4 - 0,2 |
| RAMMARBEITEN | 7,15 | 100,0 | 107,8 | 107,8 | 108,4 | 108,4 | 109,3 | 109,6 | 112,5 | 112,8 | + 4,1 + 0,3 |
| ENTWASSERUNGSKANALARBEITEN | 46,51 | 100,0 | 108,9 | 114,5 | 117,5 | 117,8 | 118,9 | 119,4 | 119,9 | 119,8 | + 1,7 - 0,1 |
| MAUERARBEITEN | 17,46 | 100,0 | 112,4 | 122,5 | 127,3 | 127,4 | 129,0 | 129,6 | 131,1 | 130,7 | + 2,6 - 0,3 |
| BETON- UND STAHLBETONARBEITEN | 270,49 | 100,0 | 109,2 | 115,6 | 119,4 | 119,5 | 120,5 | 121,2 | 121,6 | 120,7 | + 1,0 - 0,7 |
| BETONWERKSTEINARBEITEN | 0,50 | 100,0 | 103,8 | 107,1 | 112,8 | 113,2 | 114,4 | 118,3 | 119,5 | 120,1 | + 6,1 + 0,5 |
| ZIMMER- UND HOLZBAUARBEITEN | 6,91 | 100,0 | 113,4 | 119,8 | 124,9 | 125,3 | 127,3 | 128,7 | 130,2 | 130,0 | + 3,8 - 0,2 |
| STAHLBAUARBEITEN | 4,64 | 100,0 | 105,9 | 109,7 | 110,5 | 109,8 | 110,9 | 111,0 | 111,4 | 110,4 | + 0,5 - 0,9 |
| ABDICHTUNGSARBEITEN | 9,07 | 100,0 | 111,9 | 122,1 | 128,8 | 128,7 | 130,6 | 131,4 | 133,0 | 133,0 | + 3,3 - |
| DACHDECKUNGS- UND DACHABDICHTUNGSARBEITEN | 12,92 | 100,0 | 121,5 | 131,6 | 133,6 | 134,1 | 135,2 | 136,6 | 137,9 | 138,5 | + 3,3 + 0,4 |
| KLEMPNERARBEITEN | 2,09 | 100,0 | 116,2 | 125,8 | 130,1 | 130,2 | 132,0 | 133,3 | 134,9 | 135,9 | + 4,4 + 0,7 |
| PUTZ- UND STUCKARBEITEN | 6,95 | 100,0 | 112,7 | 122,9 | 128,9 | 128,9 | 130,6 | 131,1 | 133,0 | 133,1 | + 3,3 + 0,1 |
| FLIESEN- UND PLATTENARBEITEN | 13,06 | 100,0 | 111,5 | 122,0 | 129,0 | 129,2 | 131,3 | 132,6 | 133,4 | 133,9 | + 3,8 + 0,4 |
| ESTRICHARBEITEN | 4,73 | 100,0 | 116,8 | 129,9 | 136,2 | 136,1 | 136,3 | 138,9 | 139,4 | 138,8 | + 2,7 - 0,4 |
| TISCHLERARBEITEN | 2,40 | 100,0 | 106,8 | 112,4 | 118,6 | 118,5 | 120,1 | 122,7 | 124,0 | 125,4 | + 5,8 + 1,1 |
| ROLLADENARBEITEN | 3,06 | 100,0 | 115,1 | 120,6 | 122,7 | 122,6 | 123,5 | 124,1 | 126,3 | 126,7 | + 3,3 + 0,3 |
| METALLBAUARBEITEN, SCHLOSSERARBEITEN | 11,15 | 100,0 | 105,2 | 109,3 | 111,7 | 111,5 | 112,3 | 114,6 | 116,1 | 116,4 | + 4,4 + 0,3 |
| VERGLASUNGSARBEITEN | 0,22 | 100,0 | 107,1 | 112,6 | 122,1 | 122,7 | 123,3 | 124,8 | 127,5 | 127,9 | + 4,2 + 0,3 |
| MALER- UND LACKIERARBEITEN | 3,89 | 100,0 | 116,5 | 126,8 | 133,2 | 134,2 | 135,1 | 136,2 | 137,6 | 138,0 | + 2,8 + 0,3 |
| BODENBELAGARBEITEN | 0,12 | 100,0 | 105,1 | 109,6 | 113,9 | 114,3 | 115,0 | 119,1 | 119,5 | 120,6 | + 5,5 + 0,9 |
| GERUESTARBEITEN | 2,05 | 100,0 | 105,2 | 107,5 | 110,2 | 110,1 | 111,6 | 111,4 | 111,6 | 112,1 | + 1,8 + 0,4 |
| VERKEHRSWEGEBAU, OBERBAUSCH. O. BINDEMITELE | 12,20 | 100,0 | 107,8 | 109,0 | 111,6 | 113,1 | 113,0 | 113,1 | 112,9 | 112,2 | - 0,8 - 0,6 |
| VERKEHRSWEGEBAU, OBERBAUSCH. M. HYDR. BINDEMITELE | 0,73 | 100,0 | 108,5 | 115,6 | 118,6 | 118,4 | 119,3 | 119,0 | 119,2 | 119,1 | + 0,6 - 0,1 |
| VERKEHRSWEGEBAU, OBERBAUSCH. AUS ASPHALT | 7,78 | 100,0 | 98,2 | 87,0 | 84,0 | 84,2 | 84,1 | 85,2 | 85,8 | 84,0 | - 0,2 - 2,1 |
| VERKEHRSWEGEBAU, PFLASTER., PLATTEN., EINFASSUNGEN | 13,66 | 100,0 | 107,6 | 109,4 | 110,3 | 110,2 | 110,3 | 110,9 | 110,8 | 109,7 | - 0,5 - 0,8 |
| BAULICHER TEIL | 545,73 | 100,0 | 110,3 | 116,1 | 119,3 | 119,5 | 120,4 | 121,1 | 121,6 | 121,1 | + 1,3 - 0,4 |
| MASCHINENTECHNISCHE AUSRUESTUNG | 246,66 | 100,0 | 108,9 | 115,6 | 119,6 | 119,5 | 120,4 | 121,3 | 122,1 | 122,2 | + 2,3 + 0,1 |
| RAUMLUFTTECHNISCHE ANLAGEN | 8,18 | 100,0 | 114,6 | 119,8 | 122,5 | 121,4 | 123,3 | 123,1 | 123,6 | 124,4 | + 2,5 + 0,6 |
| HEIZANLAGEN UND ZENTRALE WASSERERWAERMMUNGSANLAGEN | 17,99 | 100,0 | 113,1 | 120,7 | 124,9 | 124,5 | 124,9 | 126,4 | 127,4 | 127,3 | + 2,2 - 0,1 |
| GAS-, WASSER- UND ABWASSER-INSTALL. ARB. | 51,65 | 100,0 | 112,3 | 119,0 | 123,0 | 123,2 | 124,0 | 125,5 | 126,6 | 127,1 | + 3,2 + 0,4 |
| ELEKTRISCHE KABEL- UND LEITUNGSANLAGEN | 122,00 | 100,0 | 107,4 | 116,1 | 120,4 | 121,0 | 122,3 | 125,2 | 125,9 | 126,2 | + 4,3 + 0,2 |
| BLITZSCHUTZANLAGEN | 2,37 | 100,0 | 115,2 | 121,0 | 124,4 | 124,9 | 125,2 | 127,2 | 128,8 | 129,2 | + 3,4 - 0,5 |
| DAEMMARBEITEN AN TECHNISCHE ANLAGEN | 1,24 | 100,0 | 121,2 | 131,2 | 134,6 | 135,4 | 136,2 | 136,2 | 139,6 | 140,4 | + 3,7 + 0,6 |
| FOERDERANLAGEN | 2,68 | 100,0 | 105,8 | 110,3 | 111,8 | 112,1 | 112,4 | 114,7 | 116,6 | 116,6 | + 4,0 - |
| TISCHLERARBEITEN | 1,50 | 100,0 | 105,7 | 109,7 | 113,1 | 112,9 | 115,1 | 118,5 | 120,0 | 121,4 | + 7,5 + 1,2 |
| MASCHINEN- UND ELEKTROTECHNISCHER TEIL | 454,27 | 100,0 | 109,2 | 116,5 | 120,5 | 120,6 | 121,5 | 123,1 | 123,9 | 124,1 | + 2,9 + 0,2 |
| INSGESAMT | 1 000 | 100,0 | 109,8 | 116,3 | 119,8 | 120,0 | 120,9 | 122,0 | 122,7 | 122,5 | + 2,1 - 0,2 |

NEUE LAENDER UND BERLIN-OST

1 PREISINDIZES FUER NEUBAU IN KONVENTIONELLER BAUART EINSCHL. UMSATZSTEUER
(AKTUELLE UND MITTELFRISTIGE ERGEBNISSE)
1.4 WOHNGBAUEUDE - BAULEISTUNGEN INSGESAMT -
1991 = 100

| ART | WAEGUNGS- ANTEIL AM GESAMT- INDEX IN PROMILLE | 1991 | 1992 | 1993 | 1994 | 1994 | | 1995 | | | VERAENDERUNG AUG. 1995 GEGENUEBER AUG. MAI 1994 1995 IN PROZENT | | | |
|--|--|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--|--------------|--------------|--|
| | | DURCHSCHNITT | DURCHSCHNITT | DURCHSCHNITT | DURCHSCHNITT | AUG. | NOV. | FEBR. | MAI | AUG. | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| BAULEISTUNGEN AM BAUWERK | | | | | | | | | | | | | | |
| ERDARBEITEN | 24,09 | 100,0 | 116,2 | 122,3 | 123,0 | 123,4 | 123,8 | 124,4 | 124,3 | 124,2 | | + 0,6 | - 0,1 | |
| VERBAUARBEITEN | 1,39 | 100,0 | 100,9 | 96,7 | 95,2 | 93,7 | 93,7 | 93,6 | 94,3 | 94,1 | | + 0,4 | - 0,2 | |
| RAMMARBEITEN | 0,26 | 100,0 | 107,1 | 107,7 | 108,5 | 108,5 | 109,3 | 109,6 | 112,7 | 113,0 | | + 4,1 | + 0,3 | |
| ENTWASSERUNGSKANALARBEITEN | 8,88 | 100,0 | 108,3 | 114,6 | 117,1 | 117,3 | 118,9 | 119,1 | 120,1 | 119,7 | | + 2,0 | - 0,3 | |
| MAUERARBEITEN | 125,52 | 100,0 | 111,4 | 120,9 | 125,9 | 126,2 | 127,4 | 128,0 | 129,3 | 128,8 | | + 2,1 | - 0,4 | |
| BETON- UND STAHLBETONARBEITEN | 166,18 | 100,0 | 110,5 | 118,1 | 122,3 | 122,7 | 123,7 | 124,7 | 125,4 | 124,3 | | + 1,3 | - 0,9 | |
| NATURWERKSTEINARBEITEN | 7,68 | 100,0 | 111,0 | 116,9 | 122,1 | 122,2 | 123,8 | 125,2 | 126,6 | 127,2 | | + 4,1 | + 0,5 | |
| BETONWERKSTEINARBEITEN | 6,20 | 100,0 | 104,0 | 108,2 | 112,9 | 113,1 | 114,1 | 118,3 | 119,2 | 119,9 | | + 6,0 | + 0,6 | |
| ZIMMER- UND HOLZBAUARBEITEN | 42,42 | 100,0 | 112,2 | 118,4 | 124,0 | 124,4 | 126,7 | 128,3 | 129,9 | 129,8 | | + 4,3 | - 0,1 | |
| STAHLBAUARBEITEN | 0,15 | 100,0 | 106,1 | 110,4 | 111,2 | 110,4 | 111,6 | 111,6 | 112,0 | 110,9 | | + 0,5 | - 1,0 | |
| ABDICHTUNGSARBEITEN | 6,90 | 100,0 | 110,9 | 119,7 | 125,4 | 125,3 | 127,2 | 128,0 | 129,3 | 129,2 | | + 3,1 | - 0,1 | |
| DACHDECKUNGS- UND DACHABDICHTUNGSARBEITEN | 32,50 | 100,0 | 115,1 | 122,2 | 125,7 | 126,1 | 127,5 | 128,7 | 129,8 | 130,5 | | + 3,5 | + 0,5 | |
| PUTZ- UND STUCKARBEITEN | 68,02 | 100,0 | 112,4 | 121,7 | 126,6 | 126,6 | 128,1 | 128,5 | 130,2 | 130,1 | | + 2,8 | - 0,1 | |
| GERUESTARBEITEN | 4,02 | 100,0 | 105,2 | 107,8 | 110,5 | 110,5 | 111,6 | 111,8 | 112,2 | 112,5 | | + 1,8 | + 0,3 | |
| ROHBAUARBEITEN | 494,21 | 100,0 | 111,5 | 119,5 | 123,9 | 124,1 | 125,4 | 126,3 | 127,4 | 126,9 | | + 2,3 | - 0,4 | |
| KLEMPNERARBEITEN | 12,74 | 100,0 | 115,9 | 125,4 | 129,2 | 129,4 | 131,2 | 132,6 | 133,9 | 135,0 | | + 4,3 | + 0,8 | |
| FLIESEN- UND PLATTENARBEITEN | 26,99 | 100,0 | 111,7 | 122,1 | 129,0 | 129,2 | 131,3 | 132,6 | 133,5 | 134,0 | | + 3,7 | + 0,4 | |
| ESTRICHARBEITEN | 15,40 | 100,0 | 115,7 | 127,7 | 133,6 | 133,6 | 134,8 | 137,1 | 137,8 | 137,1 | | + 2,6 | - 0,5 | |
| GUSSASPHALTARBEITEN | 0,22 | 100,0 | 93,0 | 98,4 | 100,5 | 100,0 | 100,1 | 100,6 | 102,3 | 102,6 | | + 2,6 | + 0,3 | |
| TISCHLERARBEITEN | 64,74 | 100,0 | 104,3 | 109,0 | 114,3 | 114,4 | 115,7 | 117,7 | 118,8 | 119,8 | | + 4,7 | + 0,8 | |
| PARKETTARBEITEN | 3,12 | 100,0 | 112,5 | 132,3 | 138,5 | 138,9 | 139,4 | 142,3 | 143,1 | 143,6 | | + 3,4 | + 0,3 | |
| ROLLADENARBEITEN | 6,33 | 100,0 | 115,1 | 118,5 | 121,8 | 121,7 | 122,7 | 123,8 | 124,3 | 124,4 | | + 2,2 | + 0,1 | |
| METALLBAUARBEITEN, SCHLOSSERARBEITEN | 31,52 | 100,0 | 105,8 | 114,0 | 118,1 | 118,0 | 119,4 | 121,1 | 122,4 | 122,6 | | + 3,9 | + 0,2 | |
| VERGLASUNGSARBEITEN | 2,43 | 100,0 | 108,0 | 114,7 | 119,8 | 120,3 | 121,4 | 122,5 | 125,3 | 125,6 | | + 4,4 | + 0,2 | |
| MALER- UND LACKIERARBEITEN | 17,48 | 100,0 | 116,4 | 126,6 | 132,6 | 133,4 | 134,3 | 135,4 | 136,8 | 137,3 | | + 2,9 | + 0,4 | |
| BODENBELAGARBEITEN | 11,18 | 100,0 | 106,0 | 111,1 | 116,1 | 116,5 | 117,2 | 121,5 | 122,0 | 122,8 | | + 5,4 | + 0,7 | |
| TAPEZIERARBEITEN | 6,35 | 100,0 | 114,2 | 125,6 | 132,5 | 133,4 | 133,9 | 136,0 | 136,8 | 137,8 | | + 3,3 | + 0,7 | |
| RAUMLUFTTECHNISCHE ANLAGEN | 3,28 | 100,0 | 112,9 | 117,9 | 120,8 | 119,8 | 121,9 | 121,6 | 122,3 | 123,1 | | + 2,8 | + 0,7 | |
| HEIZANLAGEN UND ZENTRALE WASSERERWAERMSUNGSANLAGEN | 39,59 | 100,0 | 112,3 | 120,5 | 125,7 | 126,0 | 126,6 | 128,5 | 129,7 | 129,7 | | + 2,9 | - | |
| GAS-, WASSER- UND ABWASSER-INSTALL.ARB. IN GEBAEUDEN | 40,38 | 100,0 | 110,1 | 117,2 | 121,2 | 121,5 | 122,4 | 123,9 | 125,0 | 125,2 | | + 3,0 | + 0,2 | |
| ELEKTRISCHE KABEL- UND LEITUNGSANLAGEN IN GEBAEUDEN | 33,91 | 100,0 | 107,8 | 116,5 | 121,4 | 121,4 | 123,5 | 126,5 | 127,4 | 127,6 | | + 4,5 | + 0,2 | |
| BLITZSCHUTZANLAGEN | 0,38 | 100,0 | 115,2 | 121,0 | 124,4 | 124,9 | 125,2 | 127,2 | 129,8 | 129,2 | | + 3,4 | - 0,5 | |
| DAEMMARBEITEN AN TECHNISCHEM ANLAGEN | 5,18 | 100,0 | 121,2 | 131,2 | 134,6 | 135,4 | 136,2 | 138,2 | 139,6 | 140,4 | | + 3,7 | + 0,6 | |
| FOERDERANLAGEN | 5,09 | 100,0 | 105,6 | 111,3 | 115,1 | 115,5 | 116,8 | 116,8 | 116,3 | 116,5 | | + 0,9 | + 0,2 | |
| AUSBAUARBEITEN | 326,31 | 100,0 | 109,7 | 117,6 | 122,6 | 122,8 | 124,0 | 125,9 | 127,0 | 127,4 | | + 3,7 | + 0,3 | |
| BAULEISTUNGEN AM BAUWERK | 820,52 | 100,0 | 110,8 | 118,7 | 123,3 | 123,6 | 124,8 | 126,1 | 127,2 | 127,1 | | + 2,8 | - 0,1 | |
| GERAET | | | | | | | | | | | | | | |
| METALLBAUARBEITEN, SCHLOSSERARBEITEN | 0,69 | 100,0 | 106,4 | 113,8 | 116,3 | 116,4 | 117,3 | 119,1 | 119,8 | 120,7 | | + 3,7 | + 0,8 | |
| VERGLASUNGSARBEITEN | 2,36 | 100,0 | 99,4 | 106,6 | 109,7 | 110,0 | 110,5 | 111,6 | 113,9 | 114,0 | | + 3,6 | + 0,1 | |
| GAS-, WASSER- UND ABWASSER-INSTALL.ARB. | 0,58 | 100,0 | 117,3 | 127,4 | 132,8 | 133,0 | 133,3 | 134,7 | 136,5 | 136,9 | | + 2,9 | + 0,3 | |
| ELEKTRISCHE KABEL- UND LEITUNGSANLAGEN | 2,51 | 100,0 | 106,7 | 113,3 | 116,6 | 116,9 | 117,9 | 120,4 | 121,1 | 121,3 | | + 3,8 | + 0,2 | |
| GERAET | 6,14 | 100,0 | 104,9 | 112,1 | 115,4 | 115,7 | 116,4 | 118,2 | 119,7 | 119,9 | | + 3,6 | + 0,2 | |
| AUSSENANLAGEN | | | | | | | | | | | | | | |
| ERDARBEITEN | 7,85 | 100,0 | 114,2 | 120,5 | 122,6 | 123,2 | 122,7 | 122,0 | 121,7 | 122,2 | | - 0,8 | + 0,4 | |
| ENTWASSERUNGSKANALARBEITEN | 2,45 | 100,0 | 106,8 | 112,3 | 113,7 | 113,9 | 115,6 | 115,7 | 116,1 | 115,7 | | + 1,6 | - 0,3 | |
| VERKEHRSGEBAU, OBERBAUSCH. O. BINDEMIT. | 3,45 | 100,0 | 107,6 | 109,7 | 114,3 | 115,6 | 115,8 | 116,3 | 116,1 | 115,2 | | - 0,3 | - 0,8 | |
| GUSSASPHALTARBEITEN | 0,98 | 100,0 | 93,0 | 98,4 | 100,5 | 100,0 | 100,1 | 100,6 | 102,3 | 102,6 | | + 2,6 | + 0,3 | |
| VERKEHRSGEBAU, PFLASTER., PLATTEN., EINFASSUNGEN | 12,35 | 100,0 | 107,4 | 109,2 | 110,1 | 110,0 | 110,1 | 110,8 | 110,4 | 109,6 | | - 0,4 | - 0,7 | |
| VERKEHRSGEBAU, OBERBAUSCH. AUS ASPHALT | 0,65 | 100,0 | 99,1 | 83,7 | 80,9 | 80,7 | 81,9 | 81,5 | 81,2 | 80,0 | | - 0,9 | - 1,5 | |
| PFLANZ- UND RASENARBEITEN IM LANDSCHAFTSBAU | 5,93 | 100,0 | 113,2 | 121,5 | 130,0 | 129,8 | 130,3 | 131,1 | 131,3 | 131,6 | | + 1,4 | + 0,2 | |
| BETON- UND STAHLBETONARBEITEN | 3,59 | 100,0 | 107,1 | 110,7 | 113,6 | 113,7 | 114,7 | 115,7 | 115,5 | 115,2 | | + 1,3 | - 0,3 | |
| BETONWERKSTEINARBEITEN | 1,10 | 100,0 | 103,6 | 108,2 | 111,9 | 112,0 | 112,8 | 117,6 | 118,3 | 119,3 | | + 6,5 | + 0,8 | |
| ZIMMER- UND HOLZBAUARBEITEN | 1,12 | 100,0 | 109,5 | 113,1 | 116,7 | 116,9 | 118,9 | 120,2 | 121,4 | 121,1 | | + 3,6 | - 0,2 | |
| DACHDECKUNGS- UND DACHABDICHTUNGSARBEITEN | 2,51 | 100,0 | 113,9 | 121,0 | 122,6 | 122,8 | 125,0 | 125,8 | 126,5 | 127,2 | | + 3,6 | + 0,6 | |
| TISCHLERARBEITEN | 1,87 | 100,0 | 105,7 | 109,7 | 113,1 | 112,9 | 115,1 | 118,5 | 120,0 | 121,4 | | + 7,5 | + 1,2 | |
| METALLBAUARBEITEN, SCHLOSSERARBEITEN | 0,58 | 100,0 | 100,9 | 112,2 | 118,5 | 118,4 | 120,6 | 121,3 | 122,4 | 122,5 | | + 3,5 | + 0,1 | |
| GAS-, WASSER- UND ABWASSER-INSTALL.ARB. | 0,34 | 100,0 | 112,4 | 120,0 | 124,1 | 124,3 | 124,9 | 126,3 | 127,4 | 127,9 | | + 2,9 | + 0,4 | |
| ELEKTRISCHE KABEL- UND LEITUNGSANLAGEN | 0,92 | 100,0 | 107,2 | 112,6 | 117,1 | 117,8 | 119,0 | 121,5 | 122,7 | 122,7 | | + 4,2 | - | |
| AUSSENANLAGEN | 45,69 | 100,0 | 109,1 | 113,4 | 116,4 | 116,6 | 117,1 | 117,7 | 117,9 | 117,8 | | + 1,0 | - 0,1 | |
| BAUNEBCHEINLEISTUNGEN | | | | | | | | | | | | | | |
| ARCHITEKTENLEISTUNGEN | 73,91 | 100,0 | 109,4 | 136,3 | 140,5 | 140,8 | 141,9 | 143,2 | 144,2 | 144,1 | | + 2,3 | - 0,1 | |
| INGENIEURLEISTUNGEN | 29,01 | 100,0 | 109,4 | 135,8 | 139,4 | 139,8 | 140,9 | 141,7 | 142,6 | 142,2 | | + 1,7 | - 0,3 | |
| VERWALTUNGSLEISTUNGEN | 25,73 | 100,0 | 110,9 | 118,7 | 122,9 | 123,2 | 124,4 | 125,7 | 126,7 | 126,6 | | + 2,8 | - 0,1 | |
| BAUNEBCHEINLEISTUNGEN | 127,65 | 100,0 | 109,6 | 132,6 | 136,7 | 137,0 | 138,2 | 139,3 | 140,3 | 140,2 | | + 2,3 | - 0,1 | |
| BAULEISTUNGEN INSGESAMT | 1 000 | 100,0 | 110,5 | 120,2 | 124,7 | 125,0 | 126,1 | 127,4 | 128,4 | 128,3 | | + 2,6 | - 0,1 | |

NEUE LAENDER UND BERLIN-OST

2 PREISINDIZES FUER INSTANDHALTUNG - WOHNGEBAEUDE - EINSCHL. UMSATZSTEUER
(AKTUELLE UND MITTELFRISTIGE ERGEBNISSE)
1991 = 100

| ART | WAEGUNGS- ANTEIL AM GESAMT- INDEX IN PROMILLE | 1991 | 1992 | 1993 | 1994 | 1994 | | | 1995 | | VERAENDERUNG AUG. 1995 GEGENUEBER AUG. MAI 1994 1995 IN PROZENT |
|---|--|--------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--|
| | | DURCHSCHNITT | | | | AUG. | NOV. | FEBR. | MAI | AUG. | |
| MEHRFAMILIENGEBAEUDE MIT SCHOENHEITSREPARATUREN | | | | | | | | | | | |
| MAUERARBEITEN | 12,13 | 100,0 | 110,3 | 118,7 | 123,7 | 124,0 | 124,8 | 125,0 | 127,0 | 126,2 | + 1,8 - 0,6 |
| ZIMMER- UND HOLZBAUARBEITEN | 11,55 | 100,0 | 114,8 | 123,5 | 129,8 | 130,3 | 132,6 | 134,0 | 135,7 | 135,7 | + 4,1 - |
| DACHDECKUNGS- UND DACHABDICHTUNGSARBEITEN | 93,16 | 100,0 | 113,1 | 122,3 | 127,6 | 128,1 | 129,4 | 131,5 | 132,2 | 132,6 | + 3,5 + 0,3 |
| KLEMPNERARBEITEN | 41,43 | 100,0 | 115,1 | 124,2 | 127,7 | 128,0 | 129,6 | 131,1 | 131,9 | 133,0 | + 3,9 + 0,8 |
| PUTZ- UND STUCKARBEITEN | 36,09 | 100,0 | 118,7 | 132,3 | 139,1 | 139,0 | 140,9 | 142,7 | 145,2 | 144,3 | + 3,8 - 0,6 |
| TISCHLERARBEITEN | 63,50 | 100,0 | 106,6 | 111,8 | 116,8 | 117,0 | 118,8 | 120,7 | 121,9 | 122,7 | + 4,9 + 0,7 |
| ROLLADENARBEITEN | 18,07 | 100,0 | 116,4 | 120,7 | 123,8 | 123,8 | 126,1 | 127,7 | 128,5 | 128,6 | + 3,9 + 0,1 |
| METALLBAUARBEITEN, SCHLOSSERARBEITEN | 21,80 | 100,0 | 100,9 | 112,2 | 118,5 | 118,4 | 120,6 | 121,3 | 122,4 | 122,5 | + 3,5 + 0,1 |
| MALER- UND LACKIERARBEITEN | 396,89 | 100,0 | 115,5 | 124,8 | 130,8 | 131,8 | 132,5 | 133,7 | 135,1 | 135,8 | + 3,0 + 0,5 |
| BODENBELAGARBEITEN | 7,76 | 100,0 | 107,8 | 112,2 | 118,0 | 118,6 | 119,0 | 122,9 | 123,0 | 124,4 | + 4,9 + 1,1 |
| TAPEZIERARBEITEN | 31,64 | 100,0 | 113,9 | 125,2 | 132,2 | 133,5 | 134,7 | 136,1 | 137,0 | 138,2 | + 3,5 + 0,9 |
| HEIZANLAGEN UND ZENTRALE WASSERERWAERMUNGSANLAGEN | 157,47 | 100,0 | 110,2 | 117,0 | 121,2 | 121,5 | 122,0 | 123,8 | 124,8 | 124,7 | + 2,6 - 0,1 |
| GAS-, WASSER- UND ABWASSER-INSTALL.ARB. IN GEBAEUDEN | 47,24 | 100,0 | 112,6 | 119,8 | 123,8 | 124,1 | 125,1 | 126,5 | 127,6 | 127,6 | + 2,8 - |
| ELEKTRISCHE KABEL- UND LEITUNGSANLAGEN IN GEBAEUDEN | 61,27 | 100,0 | 108,0 | 116,9 | 120,9 | 121,4 | 122,5 | 125,5 | 126,4 | 126,6 | + 4,3 + 0,2 |
| INSGESAMT | 1 000 | 100,0 | 112,9 | 121,5 | 126,8 | 127,4 | 128,4 | 130,0 | 131,2 | 131,6 | + 3,3 + 0,3 |
| MEHRFAMILIENGEBAEUDE OHNE SCHOENHEITSREPARATUREN | | | | | | | | | | | |
| MAUERARBEITEN | 13,68 | 100,0 | 110,3 | 118,7 | 123,7 | 124,0 | 124,8 | 125,0 | 127,0 | 126,2 | + 1,8 - 0,6 |
| ZIMMER- UND HOLZBAUARBEITEN | 12,79 | 100,0 | 114,6 | 123,3 | 129,6 | 130,1 | 132,3 | 133,7 | 135,4 | 135,3 | + 4,0 - 0,1 |
| DACHDECKUNGS- UND DACHABDICHTUNGSARBEITEN | 103,63 | 100,0 | 113,2 | 122,4 | 127,8 | 128,3 | 129,5 | 131,7 | 132,4 | 132,8 | + 3,5 + 0,3 |
| KLEMPNERARBEITEN | 48,28 | 100,0 | 115,1 | 124,2 | 127,7 | 128,0 | 129,6 | 131,1 | 131,9 | 133,0 | + 3,9 + 0,8 |
| PUTZ- UND STUCKARBEITEN | 40,10 | 100,0 | 118,8 | 132,3 | 139,1 | 139,1 | 140,9 | 142,7 | 145,2 | 144,4 | + 3,8 - 0,6 |
| TISCHLERARBEITEN | 70,24 | 100,0 | 106,6 | 111,8 | 116,8 | 117,0 | 118,9 | 120,7 | 121,9 | 122,8 | + 5,0 + 0,7 |
| ROLLADENARBEITEN | 20,16 | 100,0 | 116,4 | 120,7 | 123,8 | 123,8 | 126,1 | 127,7 | 128,5 | 128,6 | + 3,9 + 0,1 |
| METALLBAUARBEITEN, SCHLOSSERARBEITEN | 25,81 | 100,0 | 100,9 | 112,2 | 118,5 | 118,4 | 120,6 | 121,3 | 122,4 | 122,5 | + 3,5 + 0,1 |
| MALER- UND LACKIERARBEITEN | 353,05 | 100,0 | 115,5 | 124,8 | 130,8 | 131,8 | 132,5 | 133,6 | 135,0 | 135,8 | + 3,0 + 0,6 |
| BODENBELAGARBEITEN | 9,44 | 100,0 | 107,8 | 112,2 | 118,0 | 118,6 | 119,0 | 122,9 | 123,0 | 124,4 | + 4,9 + 1,1 |
| HEIZANLAGEN UND ZENTRALE WASSERERWAERMUNGSANLAGEN | 177,29 | 100,0 | 110,4 | 117,2 | 121,4 | 121,7 | 122,2 | 124,0 | 125,0 | 124,9 | + 2,6 - 0,1 |
| GAS-, WASSER- UND ABWASSER-INSTALL.ARB. IN GEBAEUDEN | 54,34 | 100,0 | 112,6 | 119,8 | 123,8 | 124,1 | 125,1 | 126,5 | 127,6 | 127,6 | + 2,8 - |
| ELEKTRISCHE KABEL- UND LEITUNGSANLAGEN IN GEBAEUDEN | 71,19 | 100,0 | 107,9 | 116,7 | 120,7 | 121,2 | 122,2 | 125,2 | 126,1 | 126,3 | + 4,2 + 0,2 |
| INSGESAMT | 1 000 | 100,0 | 112,6 | 121,1 | 126,2 | 126,8 | 127,8 | 129,4 | 130,6 | 131,0 | + 3,3 + 0,3 |
| SCHOENHEITSREPARATUREN IN EINER WOHNUNG | | | | | | | | | | | |
| MALER- UND LACKIERARBEITEN | 782,86 | 100,0 | 116,1 | 125,0 | 131,0 | 131,7 | 132,8 | 134,0 | 135,2 | 135,8 | + 3,1 + 0,4 |
| TAPEZIERARBEITEN | 217,14 | 100,0 | 114,2 | 125,6 | 132,8 | 134,2 | 135,4 | 136,8 | 137,7 | 139,0 | + 3,6 + 0,9 |
| INSGESAMT | 1 000 | 100,0 | 115,7 | 125,2 | 131,4 | 132,2 | 133,4 | 134,6 | 135,8 | 136,5 | + 3,3 + 0,5 |

3 PREISINDIZES FUER DEN NEUBAU VON WOHNGEBAEUDEN, NICHTWOHN-

1991 =
(LANGFRISTIGE

| LFD. NR. | JAHR MONAT | WOHNGEBAEUDE | | | | | | NICHTWOHN- | |
|-------------|--------------------|--------------|---------------------------|---------------------|-------------------|--------------------|------------------------|--------------------|------------------|
| | | INSGESAMT | DAVON NACH ABSCHNITTEN | | EIN- FAMILIEN- | MEHR- FAMILIEN- | GEMISCHT- GENUTZTE- | BUERO- GEBAEUDE | GEMERB- LICHE |
| | | | ROHBAU- ARBEITEN | AUSBAU- ARBEITEN | | | | | |
| 1 | 1991 D | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 |
| 2 | 1992 D | 110.8 | 111.5 | 109.7 | 110.9 | 110.8 | 110.4 | 110.0 | 111.4 |
| 3 | 1993 D | 118.7 | 119.5 | 117.6 | 118.9 | 118.7 | 117.8 | 117.0 | 117.8 |
| 4 | 1993 D 1) | 117.7 | 118.4 | 116.5 | 117.9 | 117.7 | 116.8 | 116.0 | 116.8 |
| 5 | 1994 D | 123.3 | 123.9 | 122.6 | 123.7 | 123.2 | 122.2 | 121.0 | 121.0 |
| 6 | 1994 D 1) | 122.3 | 122.8 | 121.5 | 122.6 | 122.1 | 121.1 | 120.0 | 119.9 |
| 7 | 1991 FEBRUAR | 95.9 | 95.6 | 96.4 | 95.9 | 95.9 | 96.0 | 96.2 | 95.8 |
| 8 | MAI | 99.2 | 99.2 | 99.2 | 99.2 | 99.2 | 99.3 | 99.2 | 98.6 |
| 9 | AUGUST | 101.0 | 101.0 | 101.1 | 101.1 | 101.0 | 100.9 | 101.0 | 100.6 |
| 10 | NOVEMBER | 103.8 | 104.2 | 103.3 | 103.8 | 103.9 | 103.7 | 103.6 | 105.0 |
| 11 | 1992 FEBRUAR | 107.5 | 107.9 | 106.7 | 107.5 | 107.5 | 107.4 | 107.1 | 108.3 |
| 12 | MAI | 110.2 | 111.0 | 109.0 | 110.3 | 110.2 | 109.9 | 109.5 | 110.5 |
| 13 | AUGUST | 112.0 | 112.8 | 110.9 | 112.2 | 112.0 | 111.5 | 111.1 | 112.8 |
| 14 | NOVEMBER | 113.5 | 114.4 | 112.1 | 113.6 | 113.5 | 112.8 | 112.3 | 114.0 |
| 15 | 1993 FEBRUAR | 116.4 | 116.8 | 115.8 | 116.6 | 116.4 | 115.6 | 115.2 | 116.4 |
| 16 | FEBRUAR 1) | 115.4 | 115.8 | 114.8 | 115.6 | 115.4 | 114.6 | 114.2 | 115.4 |
| 17 | MAI | 118.7 | 119.5 | 117.4 | 118.8 | 118.7 | 117.8 | 116.8 | 117.7 |
| 18 | MAI 1) | 117.6 | 118.5 | 116.3 | 117.8 | 117.6 | 116.8 | 115.8 | 116.7 |
| 19 | AUGUST | 119.4 | 120.2 | 118.0 | 119.5 | 119.4 | 118.4 | 117.4 | 118.3 |
| 20 | AUGUST 1) | 118.3 | 119.2 | 117.0 | 118.5 | 118.3 | 117.4 | 116.4 | 117.4 |
| 21 | NOVEMBER | 120.4 | 121.3 | 119.1 | 120.6 | 120.4 | 119.5 | 118.4 | 118.7 |
| 22 | NOVEMBER 1) | 119.3 | 120.2 | 118.0 | 119.5 | 119.3 | 118.4 | 117.4 | 117.8 |
| 23 | 1994 FEBRUAR | 121.8 | 122.3 | 121.0 | 122.1 | 121.7 | 120.7 | 119.7 | 119.8 |
| 24 | FEBRUAR 1) | 120.7 | 121.2 | 119.9 | 121.0 | 120.6 | 119.7 | 118.7 | 118.7 |
| 25 | MAI | 123.1 | 123.6 | 122.4 | 123.4 | 123.0 | 122.0 | 120.9 | 120.8 |
| 26 | MAI 1) | 122.0 | 122.5 | 121.4 | 122.4 | 121.9 | 120.9 | 119.8 | 119.7 |
| 27 | AUGUST | 123.6 | 124.1 | 122.8 | 124.0 | 123.5 | 122.4 | 121.1 | 121.1 |
| 28 | AUGUST 1) | 122.5 | 123.1 | 121.8 | 122.9 | 122.4 | 121.3 | 120.1 | 120.1 |
| 29 | NOVEMBER | 124.8 | 125.4 | 124.0 | 125.2 | 124.7 | 123.6 | 122.3 | 122.1 |
| 30 | NOVEMBER 1) | 123.8 | 124.3 | 122.9 | 124.1 | 123.6 | 122.5 | 121.2 | 121.1 |
| 31 | 1995 FEBRUAR | 126.1 | 126.3 | 125.9 | 126.6 | 126.0 | 124.9 | 123.7 | 123.2 |
| 32 | FEBRUAR 1) | 125.1 | 125.2 | 124.8 | 125.5 | 124.9 | 123.8 | 122.6 | 122.1 |
| 33 | MAI | 127.2 | 127.4 | 127.0 | 127.6 | 127.0 | 125.9 | 124.7 | 124.1 |
| 34 | MAI 1) | 126.1 | 126.3 | 125.9 | 126.5 | 125.9 | 124.8 | 123.6 | 123.0 |
| 35 | AUGUST | 127.1 | 126.9 | 127.4 | 127.6 | 126.9 | 125.8 | 124.8 | 124.0 |
| 36 | AUGUST 1) | 126.0 | 126.8 | 126.3 | 126.4 | 125.8 | 124.7 | 123.7 | 122.9 |

*) DIE INDEXZAHLEN EINSCHL. UMSATZSTEUER FUER DEN ZEITRAUM FEBRUAR 1991 BIS NOVEMBER 1992 STIMMEN MIT DEN ENTSPRECHENDEN WERTEN OHNE UMSATZSTEUER UEBEREIN.

1) OHNE UMSATZSTEUER.

BERLIN-OST

GEBAEUDEN UND SONSTIGEN BAUWERKEN EINSCHL. UMSATZSTEUER*)

100
UEBERSICHT)

| GEBAEUDE | | SONSTIGE BAUWERKE | | | | | | | | | | LFD. NR. |
|------------------|---------------|-------------------|----------------------------|---------------------------------------|----------------|------------------------------|------------------------------|---|------------------|-----------------|-------------------|-------------|
| BETRIEBSGEBAEUDE | | INS- GESAMT | STRASSENBAU | | INS- GESAMT | BRUECKEN IM STRASSENBAU | | | ORTS- KANAELE | STAU- DAEMME | KLAER- ANLAGEN | |
| STAHL- BETON | STAHL- BAU | | BUNDES- AUTO- BAHNEN | BUNDES- UND LANDES- STRASSEN | | SPANN- BETON- UEBERBAU | STAHL- BETON- UEBERBAU | STAHLVER- BUND UND STAHL- UEBERBAU | | | | |
| 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 1 |
| 111.6 | 111.3 | 107.2 | 107.3 | 107.1 | 108.8 | 108.7 | 109.5 | 108.2 | 110.4 | 111.7 | 109.8 | 2 |
| 118.1 | 117.5 | 107.7 | 107.9 | 107.6 | 113.0 | 112.8 | 113.8 | 112.4 | 116.2 | 116.2 | 116.3 | 3 |
| 117.1 | 116.6 | 106.8 | 106.9 | 106.7 | 112.1 | 111.9 | 112.9 | 111.4 | 115.2 | 115.3 | 115.3 | 4 |
| 121.6 | 120.4 | 109.6 | 110.0 | 109.3 | 115.8 | 115.6 | 116.6 | 115.0 | 119.0 | 120.4 | 119.8 | 5 |
| 120.5 | 119.3 | 108.7 | 109.0 | 108.3 | 114.8 | 114.6 | 115.6 | 114.0 | 118.0 | 119.3 | 118.8 | 6 |
| 95.7 | 96.0 | 97.3 | 97.4 | 97.2 | 95.7 | 95.4 | 95.4 | 96.2 | 95.4 | 95.2 | 96.8 | 7 |
| 98.6 | 98.6 | 98.3 | 98.0 | 98.5 | 99.2 | 98.5 | 99.2 | 98.9 | 98.6 | 98.4 | 99.0 | 8 |
| 100.9 | 100.4 | 100.6 | 100.4 | 100.8 | 100.6 | 100.8 | 100.9 | 100.2 | 100.9 | 101.1 | 100.4 | 9 |
| 104.8 | 105.1 | 103.9 | 104.2 | 103.6 | 104.5 | 104.2 | 104.6 | 104.7 | 105.0 | 105.3 | 103.7 | 10 |
| 108.6 | 108.1 | 106.5 | 106.7 | 106.3 | 107.1 | 107.1 | 107.5 | 106.6 | 107.8 | 109.3 | 106.8 | 11 |
| 110.9 | 110.1 | 108.5 | 108.5 | 108.5 | 108.6 | 108.6 | 109.4 | 107.7 | 110.2 | 112.1 | 109.6 | 12 |
| 112.7 | 112.9 | 107.2 | 107.3 | 107.1 | 109.2 | 108.9 | 109.8 | 108.9 | 111.2 | 111.7 | 110.8 | 13 |
| 114.0 | 113.9 | 106.4 | 106.6 | 106.3 | 110.4 | 110.3 | 111.1 | 109.7 | 112.5 | 113.5 | 111.9 | 14 |
| 116.5 | 116.2 | 107.7 | 107.9 | 107.6 | 111.4 | 111.4 | 112.3 | 110.5 | 114.0 | 114.6 | 114.6 | 15 |
| 115.5 | 115.3 | 106.8 | 106.9 | 106.7 | 110.5 | 110.5 | 111.4 | 109.8 | 113.0 | 113.7 | 113.6 | 16 |
| 118.0 | 117.4 | 108.2 | 108.3 | 108.1 | 113.1 | 113.0 | 114.0 | 112.3 | 116.7 | 116.4 | 116.2 | 17 |
| 117.0 | 116.5 | 107.3 | 107.4 | 107.2 | 112.2 | 112.1 | 113.1 | 111.3 | 115.7 | 115.5 | 115.2 | 18 |
| 118.5 | 118.1 | 107.0 | 107.1 | 106.9 | 113.2 | 112.9 | 113.9 | 113.0 | 116.2 | 116.1 | 116.6 | 19 |
| 117.6 | 117.1 | 106.1 | 106.2 | 106.0 | 112.3 | 112.0 | 112.9 | 112.0 | 115.2 | 115.2 | 115.6 | 20 |
| 119.2 | 118.3 | 108.0 | 108.1 | 107.8 | 114.1 | 113.8 | 114.9 | 113.7 | 117.8 | 117.7 | 117.6 | 21 |
| 118.2 | 117.3 | 107.0 | 107.2 | 106.9 | 113.2 | 112.9 | 114.0 | 112.7 | 116.8 | 116.9 | 116.6 | 22 |
| 120.3 | 119.2 | 108.1 | 108.6 | 107.7 | 115.1 | 114.9 | 115.9 | 114.4 | 117.8 | 120.2 | 118.8 | 23 |
| 119.2 | 118.2 | 107.2 | 107.6 | 106.7 | 114.1 | 113.9 | 114.9 | 113.4 | 116.8 | 119.1 | 117.6 | 24 |
| 121.4 | 120.1 | 109.8 | 110.2 | 109.4 | 115.5 | 115.4 | 116.4 | 114.7 | 119.0 | 120.0 | 119.7 | 25 |
| 120.4 | 119.1 | 108.9 | 109.3 | 108.5 | 114.5 | 114.4 | 115.3 | 113.7 | 118.0 | 119.0 | 118.7 | 26 |
| 121.7 | 120.6 | 110.3 | 110.6 | 110.0 | 115.9 | 115.7 | 116.8 | 115.2 | 119.3 | 120.6 | 120.0 | 27 |
| 120.7 | 119.5 | 109.4 | 109.7 | 109.0 | 114.9 | 114.7 | 115.7 | 114.2 | 118.3 | 119.5 | 118.9 | 28 |
| 122.8 | 121.5 | 110.2 | 110.5 | 110.0 | 116.5 | 116.4 | 117.4 | 115.7 | 119.7 | 120.7 | 120.9 | 29 |
| 121.7 | 120.4 | 109.3 | 109.5 | 109.1 | 115.5 | 115.4 | 116.4 | 114.7 | 118.7 | 119.6 | 119.9 | 30 |
| 123.8 | 122.5 | 110.3 | 110.5 | 110.2 | 116.9 | 116.9 | 117.9 | 115.9 | 119.6 | 120.8 | 122.0 | 31 |
| 122.8 | 121.5 | 109.4 | 109.5 | 109.2 | 115.9 | 115.8 | 116.9 | 114.9 | 118.6 | 119.7 | 121.0 | 32 |
| 124.7 | 123.4 | 110.2 | 110.3 | 110.1 | 117.5 | 117.4 | 118.4 | 116.9 | 120.3 | 120.6 | 122.7 | 33 |
| 123.6 | 122.3 | 109.3 | 109.3 | 109.2 | 118.5 | 118.4 | 117.3 | 115.8 | 119.2 | 119.5 | 121.6 | 34 |
| 124.6 | 123.3 | 110.0 | 110.2 | 109.8 | 117.2 | 117.0 | 117.9 | 116.8 | 119.7 | 121.2 | 122.5 | 35 |
| 123.5 | 122.3 | 109.0 | 109.2 | 108.8 | 116.2 | 116.0 | 116.9 | 115.8 | 118.6 | 120.1 | 121.4 | 36 |

Fachserie 17: Preise

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

Der etwa 8 Wochen nach dem Berichtsmonat 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. 3 500 Preisreihen für 75 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. 13 500 Preisreihen für rd. 2 250 Waren verwendet.

Reihe 2.S.2: Index der Erzeugerpreise gewerblicher Produkte - Lange Reihen auf Basis 1991 -

Dieser Sonderband enthält neben ausführlichen methodischen Informationen auch Hinweise zum Berechnen langer Reihen und zum Rechnen mit Preisgleichklauseln Jahresindizes auf der Basis 1991 (=100), die vielfach bis 1949 und für 1938 zurückgerechnet wurden. Die Darstellung der Monatsindizes reicht von 1976 bis 1990.

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 der Herkunft, dem Bearbeitungsgrad sowie dem vorwiegenden 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. 35 000 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 Erwerbem aufgegliedert 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 Nachweisungen bringt der *Jahresbericht*.

Reihe 8: Preisindizes für die Ein- und Ausfuhr

Im *Monatsbericht*, der etwa 6 Wochen nach dem Berichtszeitraum vorliegt, werden der Einfuhrpreisindex für etwa 650, der Ausfuhrpreisindex für etwa 570 Warengruppen und Waren sowie die Terms of Trade veröffentlicht. Der *Jahresbericht* bringt langfristige Übersichten. Für die Berechnung des Einfuhrpreisindex werden ca. 7 650 Preisrepräsentanten, für den Ausfuhrpreisindex 7 100 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 Verbrauchergeldparitäten 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 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.

Klassifikationen

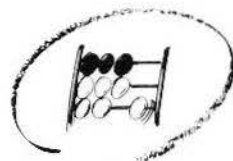
- Klassifikation der Wirtschaftszweige mit Erläuterungen, Ausgabe 1993
- Systematik der Wirtschaftszweige mit Erläuterungen, Ausgabe 1979
- Systematisches Güterverzeichnis für Produktionsstatistiken, Ausgaben 1982 und 1989
- Systematik der Einnahmen und Ausgaben der privaten Haushalte, Ausgabe 1983
- Systematik der Bauwerke, Ausgabe 1978
- Warenverzeichnis für die Binnenhandelsstatistik, Ausgabe 1978



Statistisches Bundesamt
Gustav-Stresemann-Ring 11
65189 Wiesbaden

Veröffentlichungen und Prospekte sind durch den Verlag METZLER-POESCHEL, Verlagsauslieferung Hermann Leins, Postfach 11 52, 72125 Kusterdingen, erhältlich.

Im Blickpunkt: Ausländische Bevölkerung in Deutschland



Statistisches Bundesamt



Die soeben erschienene Veröffentlichung enthält ein reichhaltiges Informationsangebot aus vielen Bereichen der amtlichen Statistik, die Zahlen über die ausländische Bevölkerung in Deutschland ausweisen. Hierzu wurden Daten des Ausländerzentralregisters aufbereitet, Ergebnisse des Mikrozensus ausgewertet sowie aus zahlreichen weiteren Statistiken Angaben über Ausländerinnen und Ausländer herangezogen. Daher enthält der Band neben Informationen zu demographischen und Familienstrukturen sowie Zu- und Fortzügen auch Angaben über Wohnverhältnisse, Bildungsstruktur, Erwerbstätigkeit, Sozialhilfe, Strafverfolgung, Schwerbehinderte, Einbürgerungen und die Entwicklung der Zahl der Asylanträge.

Die Veröffentlichung enthält, neben gut verständlichen Texten, übersichtliche Tabellen und Schaubilder, die auch von statistischen Laien gut genutzt werden können. Sie richtet sich an alle, die näher informiert sein möchten über die fast 7 Mill. Menschen mit ausländischem Paß, die in Deutschland leben.

140 Seiten, broschiert, 22,80 DM, Bestell-Nr. 1021202-95900, ISBN 3-8246-0459-0

Erhältlich im Buchhandel oder direkt beim Verlag Metzler-Poeschel, Verlagsauslieferung H. Leins, Postfach 11 52, 72125 Kusterdingen, Telefon (07071) 93 53 50, Telefax (07071) 3 36 53.

**METZLER
POESCHEL**