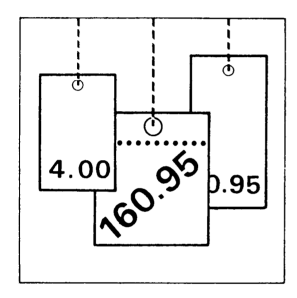


Preise



Fachserie 17

Reihe 4
Meßzahlen für Bauleistungspreise
und Preisindizes für Bauwerke

Mai 1991





Für Benutzer der amtlichen Statistik steht als Service-Einrichtung des Statistischen Bundesamtes das EDV-gestützte STATISTISCHE INFORMATIONS-SYSTEM 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 1985 angegeben. Noch weiter reichen die Zeitreihen für die Gesamtindizes zurück, und zwar regelmäßig bis 1958, bei Wohngebäuden sogar bis 1913. Darüber hinaus können Zeitreihensegmente auf Magnetband und Diskette – auf Wunsch auch im Abonnement vierteljährlich – bezogen werden.

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

Auskunft und Beratung Statistisches Bundesamt Telefon: 0611/752440

Verlag: Metzler-Poeschel Stuttgart

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

Erscheinungsfolge: vierteljährlich

Erschienen im August 1991

Preis: DM 8,-

Bestellnummer: 2170400 - 91322

Copyright: Statistisches Bundesamt, Wiesbaden 1991

Vervielfältigungen - außer für gewerbliche Zwecke - mit Quellenangabe gestattet.

Inhalt

		Seite
Те	x t t e i l	
1 1	Erläuterungen	4
2 1	Aktuelle Ergebnisse	9
Scha	aubilder	10
Та	bellenteil	
1	Preisindizes für Neubau in konventioneller Bauart (Aktuelle und mittelfristige Ergebnisse)	
1.1	Wohngebäude - Bauleistungen am Bauwerk	13
1.2	Nichtwohngebäude - Bauleistungen am Bauwerk	15
1.3	Sonstige Bauwerke	18
1.4	Wohngebäude - Bauleistungen insgesamt	20
2	Preisindizes für Instandhaltung - Wohngebäude - (Aktuelle und mittelfristige Ergebnisse)	21
3	Meßzahlen für Bauleistungspreise (Aktuelle und mittelfristige Ergebnisse)	22
4	Preisindizes für den Neubau von Wohngebäuden insgesamt (verschiedene Basis- jahre) (Langfristige Übersicht)	26
5	Preisindizes für den Neubau von Wohngebäuden, Nichtwohngebäuden und Sonstigen Bauwerken (1985 = 100) (Langfristige Übersicht)	28
6	Preisindizes für den Neubau von Wohngebäuden, Nichtwohngebäuden und Sonstigen Bauwerken (1980 = 100) (Langfristige Übersicht)	30
7	Preisindizes für Einfamiliengebäude in vorgefertigter und konventioneller Bauart (1985 = 100) (Langfristige Übersicht)	32

Angaben für die Bundesrepublik Deutschland nach dem Gebietsstand vor dem 03.10.1990; sie schließen Berlin (West) ein.

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

Zeichenerklärung

- = nichts vorhanden
- . = Zahlenwert unbekannt oder geheimzuhalten

Abkürzungen

- Hj = Halbjahr
- D = Durchschnitt

BGB1. = Bundesgesetzblatt

1 Erläuterungen zur Baupreisstatistik

1 Die vom Statistischen Bundesamt berechneten und in den Vierteljahresberichten der vorliegenden Reihe veröffentlichten Baupreisindizes bringen für das Bundesgebiet nach dem Gebeitsstand vor dem 03.10.1990 (Berlin (West) ist eingeschlossen) 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 Bauwerks - art liegt eine Reihe von einzelnen Bauwerkstypen zugrunde, wie sie für das Baugeschehen im Basisjahr (gegenwärtig: 1985) kennzeichnend waren, Die Bauwerke sind regelmäßig konventionell, jedoch unter Einbeziehung der marktüblichen Fertigteile gebaut. Maßgeblicher Leistungsumfang sind im allgemeinen die sog. "Bauleistungen am Bauwerk" (analog zur DIN 276); dazu zählen im wesentlichen die Positionen, die zu Bestandteilen des eigentlichen Baukörpers werden.

Für den Bereich des konventionellen 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 Fertig-häuser, der für die Zeit ab 1968 vorliegt, läßt die Preisentwicklung bei Einfamiliengebäuden, die aus Fertigteilen montiert sind, erkennen. Damit wird wenigstens in bezug auf Wohngebäude die Möglichkeit des Vergleichs zwischen konventionell gefertigten und vorgefertigten Bauwerken geboten.

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

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

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

Für Wohngebäude wird auch die Preisentwicklung bei Instandhaltungsarbeiten nachgewiesen. Entsprechende Indizes liegen für Ein- und Mehrfamiliengebäude jeweils mit Schönheitsreparaturen vor, für Mehrfamiliengebäude auch ohne.

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

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

2 Die den Baupreisindizes zugrunde liegenden Preisreihen haben die Form von Meßzahlen auf der Grundlage des Preisstandes im Basisjahr (= 100). Die Preisreihen der sich auf konventionelles Bauen beziehenden Indizes beruhen auf den Ergebnissen viertel-jährlicher Preiserhe-bungen bei einer repräsentativen Aus-

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

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

Bis einschließlich 1967 sind die Baupreisindizes - wegen der unbekannten Höhe des Steuersatzes - nur einschließlich der damaligen kumulativen Bruttoumsatzsteuer berechnet worden. Ab 1968 werden sie auf der Basis 1985 sowohl ohne als auch mit Umsatz-(Mehrwert-)steuer ausgewiesen. Dabei sind die Indexwerte ohne und mit Steuerbelastung für diejenigen Berichtsperioden gleich, in denen der gleiche Steuersatz wie im Basisjahr zur Anwendung kam. Von August 1983 stimmen daher alle Indexzahlen in der Berechnung ohne und mit Umsatz-(Mehrwert-)steuer überein. Dies wird verständlich, wenn man bedenkt, daß Indizes nichts über die absolute Höhe der Preise aussagen, sondern ausschließlich deren Entwicklung zum Ausdruck bringen. Wenn z.B. im Jahre 1983 ebenso wie im Basisjahr 1985 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. Laspeyr e s - Formel berechnet. Das bedeutet, daß die aus dem gegenwärtigen Basisjahr (1985) stammenden Wägungszahlen zur Umstellung des Index auf ein neueres Basisjahr unverändert bleib e n . Als nächstes Basisjahr ist das Jahr 1991 in Aussicht genommen. Das letzte Basisjahr vor dem gegenwärtigen Basisjahr war das Jahr 1980. Für längerfristige Vergleiche sind die 1985er Indizes ausgewählter Bauwerksarten in der Beschränkung auf die Werte einschließlich Umsatz-(Mehrwert-) steuer über den Februar 1985 mit ihren Vorgängern, den entsprechenden 1980er Indizes, zu durchlaufenden Reihen verkettet worden, die bis 1958 und für "Wohngebäude insgesamt" bis 1913 zurückreichen. Zur Erleichterung für die Benutzer werden alle "langen Reihen" auch in der Umbasierung auf Basis 1980 angegeben. In der Begrenzung auf "Wohngebäude insgesamt" liegen umbasierte Werte zusätzlich noch für die Basisjahre 1976, 1970, 1962, 1958, 1950, 1938, 1914 und 1913 vor.

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

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

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

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

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

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

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

Auch die umbasierten Reihen werden laufend ergänzt und veröffentlicht.

- 4 Die Baupreisindizes für die verschiedenen Bauwerksarten werden nicht nur als Gesamtreihen für alle "Bauleistungen am Bauwerk", sondern auch in der Aufgliederung nach den Bauabschnitten Roh- und Ausbau berechnet und wie nach Gewerken veröffentlicht. Die auf letztere angewandten Gliederungsprinzipien sind der DIN 276 "Kosten von Hochbauten" "Verdingungsordsowie der Bauleistungen" nung für (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 und 3, Vierteljahresbericht: Tab. 4 bis 6) Reihen für langfristige Berichtszeiträume. Speziell für Wohngebäude werden hier auch die prozentualen jährlichen und vierteljährlichen Indexveränderungen ausgewiesen. Außerdem werden jeweils in der letzten Tabelle der Veröffentlichungen noch die Preisentwicklungen von Einfamiliengebäuden in vorgefertigter und konventioneller Bauart miteinander verglichen (Eilbericht: Tab. 4, Vierteljahresbericht: Tab. 7).

6 Erzeugerpreissindizes 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 Veröf-

fentlichungen eine ganze Reihe von Indizes von besonderem Interesse sein, so vor allem die Indizes für Steine und Erden einschl. 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 viertel ährlichen Statistik der Kaufwerte für Bauland (Bestell-Nr. 2170500) ermittelten Durchschnittswerte je m² bieten jedoch durch die Unterscheidung von Baulandarten und Baugebieten zumindest in der Zusammenfassung für das ehemalige Bundesgebiet auch Anhaltspunkte zur Beurteilung der Preisänderungen.

- 7 Weitere methodische Erläuterungen zur Neuberechnung der Baupreisindizes auf Basis 1985 enthält ein Aufsatz in Heft 3/1991 der Zeitschrift "Wirtschaft und Statistik", der auch im Novemberbericht 1990 der Fachserie 17, Reihe 4, abgedruckt wurde.
- 8 Es wird empfohlen, bei der Verwendung der Preisindizes, also auch der Baupreisindizes, folgendes zu beachten:

Die Indexveränderung von einem Zeitpunkt zum anderen kann in Punkten, in Prozent oder als Vielfaches der Ausgangszahl ausgedrückt werden. Die Indexentwicklung nach Punkten ergibt sich als Differenz zwischen dem neuen und dem alten Indexstand. Das Ergebnis für einen bestimmten Zeitraum ist je nach Wahl des Basisjahres unterschiedlich.

Die Indexentwicklung in Prozent kann nach der Formel

neuer Indexstand x 100 - 100 alter Indexstand

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

neuer Indexstand alter Indexstand ergibt, wird

durch die Wahl des Basisjahres nicht beeinflußt.

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

Gesuchter Index (1954 = 100) =

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

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

 $\frac{110.8}{20.0}$ x 100 = 554.0, wobei 20.0 der Index für 1954 auf Basis 1985 = 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 Wertsicherungsin Miet-, Pacht- und klauseln 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

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

s c h a f f u n g s w e r t e n 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 Wertermittlungsperiode umgerechnet werden.

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

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

Verlag Metzler-Poeschel Verlagsauslieferung H. Leins GmbH & Co. KG Holzwiesenstraße 2 Postfach 11 52 7408 Kusterdingen Telefon: 07071/33046 Telex: 7262891 mepo d Telefax: 07071/33653

2 Aktuelle Ergebnisse

Der für das Bundesgebiet (Gebietsstand vor dem 03.10.1990) berechnete Baupreisindex für konventionell gefertigte Wohngebäude (Bauleistungen am Bauwerk) einschl. Mehrwertsteuer lag im Mai 1991 bei 124,3 (1985 = 100) und damit um 3,2 % höher als im Februar 1991. Gegenüber dem gleichlautenden Monat des Vorjahres hat der Abstand + 7,0 % betragen. Im Februar 1991 war der Indexstand gegenüber dem Vorquartal um 1,6 % gestiegen.

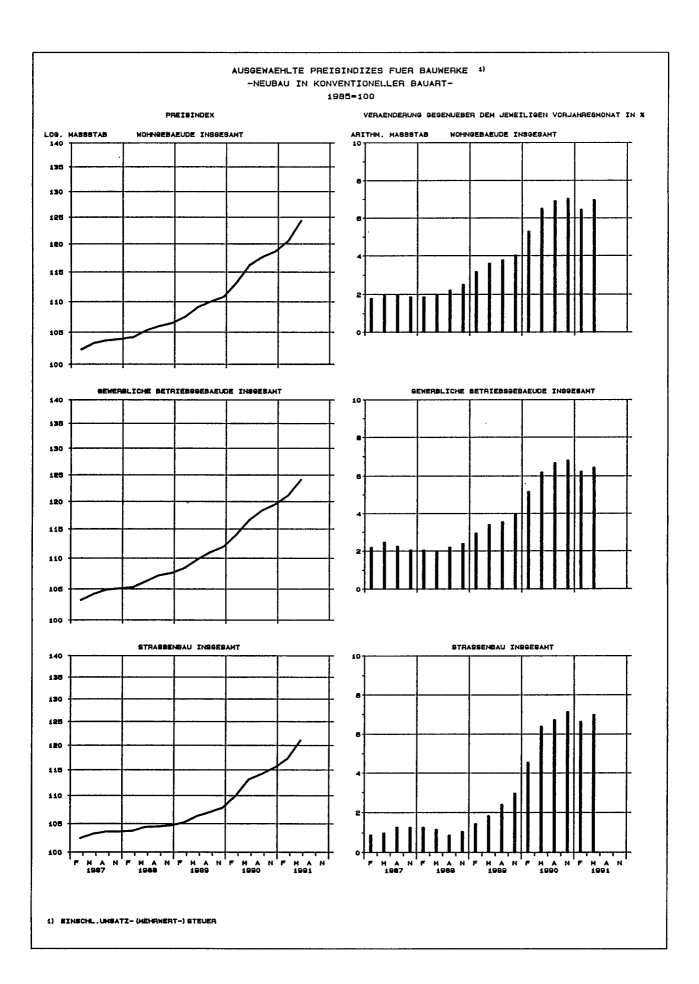
Die Preise für Rohbauarbeiten erhöhten sich gegenüber Februar 1991 um 3,8 %, die für Ausbauarbeiten um 2,2 %. Unter den 36 einzeln nachgewiesenen Bauarbeiten bewegten sich die Preisänderungen zwischen + 0,6 % bei den Stahlbauarbeiten und + 4,9 % bei den Erdarbeiten.

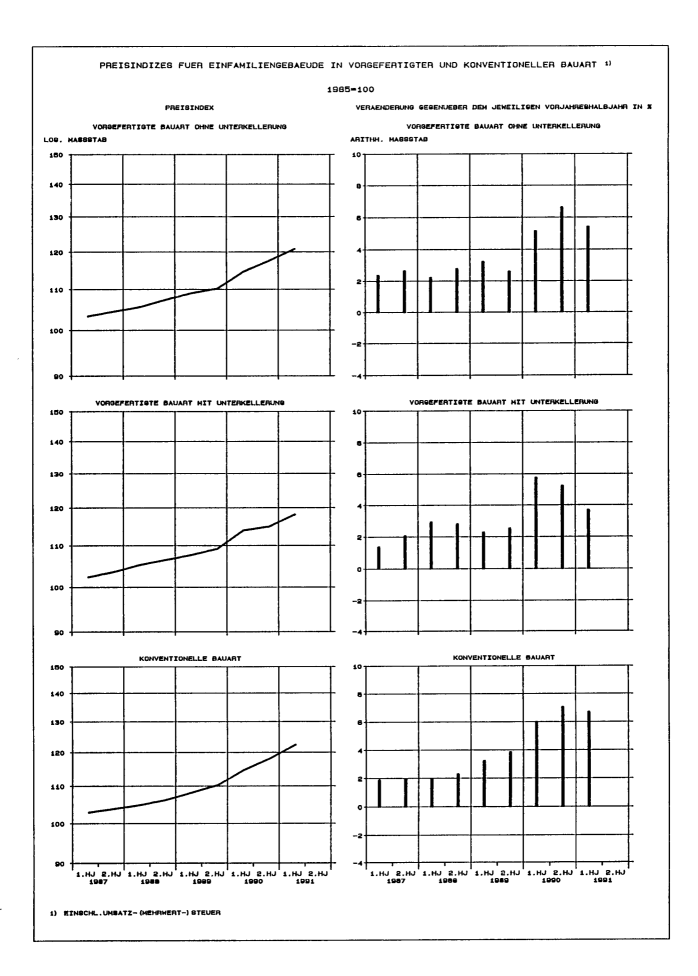
Bei den Nichtwohngebäuden erhöhten sich die Preisindizes ohne Mehrwertsteuer von Februar 1991 auf Mai 1991 für Bürogebäude um 2,6 %, für Landwirtschaftliche Betriebsgebäude um 3,1 % und für Gewerbliche Betriebsgebäude um 2,5 %.

Im Straßenbau stiegen die Preise einschl. Mehrwertsteuer von Februar 1991 bis Mai 1991 um 3,2 %, bei den Brücken im Straßenbau betrug die Veränderung im gleichen Zeitraum + 2,9 %.

Die Preisveränderungen für die verschiedenen Instandhaltungsmaßnahmen an Wohngebäuden reichten von + 2,3 % bis + 3,4 %.

Die Preisindizes für Einfamiliengebäude in vorgefertigter Bauart zeigten im 1. Halbjahr 1991 gegenüber dem 2. Halbjahr 1990 eine Veränderung von + 2,8 % für Einfamiliengebäude ohne Unterkellerung sowie auch mit Unterkellerung.





		/

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

ART	WAEGUNGS- ANTEIL AM	1987	1988	1989	1990		1990		19:		VERAEI MAI	IDERUI 199	1
CIVI	GESAMT- INDEX IN PROMILLE		DURCHS	CHNIT	ī	MAI	AUG.	NOV.	FEBR.	MAI	MAI 1990	FEB 199 ROZEN	R. 1
	INSG	ESANT											
ERDARBEITEN VERBAUARBEITEN RAMMARBEITEN RAMMARBEITEN BETON- UID STAMLBETONARBEITEN MAUURIERKSTEIMARBEITEN BETON- UID STAMLBETONARBEITEN BETONIMERKSTEIMARBEITEN BETONIMERKSTEIMARBEITEN STAMLBAUARBEITEN ABDICHTUNGSARBEITEN DACHDECKUNGS- UND DACHABDICHTUNGSARBEITEN PUTZ- UID STUCKARBEITEN GERUESTARBEITEN ROHBAUARBEITEN KLEIMPERARBEITEN KLEIMPERARBEITEN FLIESEN- UND PLATTENARBEITEN ESTRICHARBEITEN TISCHLERARBEITEN TISCHLERARBEITEN PARKETTARBEITEN METALLBAUARBEITEN METALLBAUARBEITEN METALLBAUARBEITEN METALLBAUARBEITEN METALLBAUARBEITEN METALLBAUARBEITEN METALLBAUARBEITEN MALER- UND LACKIERERARBEITEN BODENBELGARBEITEN TAPEZIERARBEITEN RAUMLUFTTECHNISCHE ANLAGEN HEIZANLAGEN UND ZENTRALE MASSERERMAERMUNGSANLAGEN GAS-, MASSER-, ABHASSER-INSTALLATIONEN IN GEBAEUDEN BLITZSCHUTZANLAGEN DAEMMARBEITEN AN TECHNISCHEN ANLAGEN DAEMMARBEITEN AN TECHNISCHEN ANLAGEN DAEMMARBEITEN AN TECHNISCHEN ANLAGEN DAEMMARBEITEN AN TECHNISCHEN ANLAGEN POERDERAILAGEN DAEMMARBEITEN AUSBAUARBEITEN BAULEISTUNGEN AM BAUWERK	28,27 1,68 0,32 10,70 150,00 205,37 7,73 52,21 8,28 602,73 16,00 32,70 18,97 0,28 80,36 3,54 37,65 21,67 13,93 47,93 48,32 40,68 6,127 397,27	104.1 104,5 104,3 103,6 102,9 103,6 102,9 104,3 103,5 102,0 101,8 102,3 101,8 102,3 101,8 102,3 101,8 102,5 101,8 102,5 102,8 102,8 102,8 103,6 104,1 105,6 104,1 105,6 104,3 105,6 104,3 105,6 104,3 105,6 104,3 105,6 104,3 105,6 105,6 105,6 105,6 105,6 105,7 105,6 105,7	105,0 105,0 105,0 105,7 104,6 1104,9 1104,8 1103,6 1104,8 1104,8 1104,8 1104,8 1104,8 1104,8 1104,8 1104,8 1104,8 1104,9 1106,5 1106,5 1106,5 1106,5 1106,5 1106,5 1106,5 1106,5 1107,5	109,5 108,7 1111,6 109,4 109,3 109,8 108,3 109,7 107,5 110,0 107,5 110,0 108,3 109,7 110,1 113,6 113,9 112,4 111,8 112,5 111,8 112,5 111,0 109,4	118,33 118,06 117,62 117,62 115,45 115,45 1117,3 1117,3 1117,3 1117,3 1118,3 1118,3 1119,0 119,0 119	118,81 118,97 1116,97 1115,79 1115,79 1116,91 1116,91 1116,11	127,93 117,94 1118,21 1118,21 1116,64 1118,11 1116,47 1118,43 1118,43 1118,43 1118,43 1118,43 1118,43 1118,43 1118,73 1118,73 1118,73 1118,73 1118,73 1118,73 1118,73 1119,73 1119,73 1119,73 1119,73	121,968 1119,40 1120,40 1117,33 1117,33 1117,33 1117,33 1118,3	123,507 121,21 121,21 1118,85 1119,49 1119,90 1118,90 1119,90 1118,21 119,20 1118,21 119,20 1118,21 119,20 1117,93 1118,22 1117,93 1122,63 1123,63 1123,93 1123,93 1123,55 1121,5	129,5 126,3 126,3 127,4 123,4 123,4 124,8 112,7 126,5 124,8 112,7 126,5 124,8 112,7 126,5 121,4 123,6 121,4	976786684276757578657354656677667	44344334443314331432120113131212112023	938037859697128428963998672600973822
	EINFAMIL	IENGEBA	EUDE										_
EROARBEITEII EITHAESSERUKISSKANALARBEITEN HAUERARBEITEN BETON- UND STAHLBETONARBEITEN HATURMERKSTEINARBEITEN BETONHER- UND HOLZBAUARBEITEN ZIMMER- UND HOLZBAUARBEITEN STAHLBAUARBEITEN ABDICHTUNGSARBEITEN DACHDECKUNGS- UND DACHABDICHTUNGSARBEITEII PUTZ- UND STUCKARBEITEN ROHBAUARBEITEN ROHBAUARBEITEN KLEMPNERARBEITEN KLEMPNERARBEITEN EITESEN- UND PLATTENARBEITEN ESTRICHARBEITEN TISCHLERARBEITEN ROLLADENARBEITEN WETALLBAUARBEITEN WETALLBAUARBEITEN WETALLBAUARBEITEN WETALLBAUARBEITEN TAPEZIERARBEITEN TAPEZIERARBEITEN ROULLDENARBEITEN ROULLDENARBEITEN WETALLBAUARBEITEN TAPEZIERARBEITEN TAPEZIERARBEITEN RAUHLUFTTECHNISCHE ANLAGEN HEIZANLAGEN UND ZENTRALE HASSERERMAERMUNGSANLAGEN GAS-, WASSER-, ABNASSER- INSTALLATIONEN IN GEBAEUDEN BLITZSCHUTZANLAGEN DAEMTARBEITEN AN TECHNISCHEN ANLAGEN AUSBAUARBEITEN AUSBAUARBEITEN INSGESAMT	30,50 12,50 154,90 176,81 1,22 3,23 67,16 0,41 11,16 45,10 81,63 36,61 598,44 16,39 37,15 16,61 89,43 10,15 32,76 3,24 22,06 3,24 22,06 3,24 22,76 3,24 3,54	104,1 104,3 102,9 102,8 100,9 104,3 103,5 102,0 101,7 102,7 102,7 102,7 101,6 103,6 101,6 105,6 104,1 105,5 104,1 105,5 104,1 105,5 104,1 105,5 104,1 105,5	105,97,650 105,04,106,00 1105,04,105,00 1105,04,105,00 1105,04,105,00 1105,00 1105,00 1106,00	109,5 109,3 109,3 109,7 108,1 109,7 108,5 107,8 107,8 107,8 107,8 107,8 108,1 108,1 1108,1 1113,4 108,5 109,6 1113,4 1114,0 1116,8 109,8 1112,3 1112,8 1112,8 1112,8 1110,8	119,0 117,5 115,7 115,7 116,7 117,9 117,9 117,9 1117,9 1116,2 1118,4	119,0 116,962 1115,2 1115,2 1115,2 1115,2 1117,6 1117,6 1117,6 1113,1 1113,1 1113,1 1113,1 1113,1 1113,1 1113,1 1114,9 114,9	120,1318,19481117,3118,1941117,1117,31117,31117,31117,31117,31118,5744511117,4731118,1117,1117,1118,1118,1118,1118,111	122,3 119,3 117,7 118,4 117,7 118,4 118,4 118,6 117,7 118,4 118,5	123,1 121,1 118,5 119,4 119,9 112,0 118,5 119,4 112,0 118,4 114,1 117,3 118,8 119,0 111,0 118,0 111,0 117,3 117,1 117,1 117,2 118,5 117,3 117,1 117,1 117,1 117,1 117,1 117,1 117,1 117,1 117,1 118,5 119,0 111,0	129,8 125,9 127,9 123,9 123,9 125,1 124,3 124,3 124,3 124,3 117,8 112,4 119,4	++++++++++++++++++++++++++++++++++++++	17295855885588454312011314311223 172958855885525844++++++++++++++++++++++++++	90387806981274385389854269997312

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

ADT	WAEGUNGS-	1987	1988	1989	1990		1990		19	91	VERAENDERU MAI 199 GEGENUEBE	31
ART	GESANT- INDEX IN PROMILLE		DURCHS	CHNIT	Τ	MAI	AUG.	NOV.	FEBR.	MAI	MAI FEB 1990 199 IN PROZEN	BR. 91
	MEHRFAMIL	IENGEB4	EUDE									
ERDARBEITEN RAMMARBEITEN ENTHAESSERUNGSKANALARBEITEN HAUERARBEITEN BETON- UND STAHLBETOMARBEITEN BETON- UND STAHLBETOMARBEITEN BETON- UND STAHLBETOMARBEITEN BETONWERKSTEIMARBEITEN ZIMMER- UND HOLZBAUARBEITEN ABDICHTUNGSARBEITEN DACHDECKUNGS- UND DACHABDICHTUNGSARBEITEN PUTZ- UND STUCKARBEITEN GERUESTARBEITEN ROHBAUARBEITEN KLEMPNERARBEITEN FLIESEN- UND PLATTENARBEITEN ESTRICHARBEITEN FLIESEN- UND PLATTENARBEITEN FALTERARBEITEN PARKETTARBEITEN METALLBAUARBEITEN METALLBAUARBEITEN METALLBAUARBEITEN METALLBAUARBEITEN METALLBAUARBEITEN METALLBAUARBEITEN MALER- UND LACKIERERARBEITEN BODENBELAGARBEITEN MALER- UND LACKIERERARBEITEN BODENBELAGARBEITEN RAUNLUFTTECHNISCHE ANLAGEN HEIZANLAGEN UND ZENTRALE WASSERERNAERNUNGSANLAGEN GAS-, WASSER-, ABWASSER-INSTALLATIONEN IN GEBAEUDEN BLITZSCHUTZANLAGEN DAEMMARBEITEN AN TECHNISCHEN ANLAGEN IN GEBAEUDEN DELMTARBEITEN AN TECHNISCHEN ANLAGEN DAEMMARBEITEN AN TECHNISCHEN ANLAGEN POERDERANLAGEN AUSBAUARBEITEN	24,30 0,65 8,44 161,25 227,84 6,48 13,82 33,01 4,86 35,99 85,37 7,09 609,10 13,88 22,34 73,99 1,08 6,21 36,68 21,59 17,53 4,81 40,94 4,81 40,94 41,94	104,1 104,9 103,6 103,8 103,8 103,8 103,8 103,9 101,9 101,9 101,8 102,9 101,9 102,8 102,1 102,8 102,1 103,5 103,5 104,0 105,6 105,4 104,0 105,6 104,0 105,4 104,0 105,4 104,0 105,4 104,0 105,4	105,90 107,18,7 1064,98,87 1064,91 1064,91 1064,91 1064,91 1064,91 1064,91 1064,91 1064,91 1064,91 1064,91 1066,91 1066,91 1066,91 1066,91 1067,91 106	109,4 111,7 65,3 108,3 109,3 109,3 109,3 109,3 109,3 109,3 109,3 109,3 111,7 1112,6 1112,5 1112,1 112,1 1109,4	118,59 117,84 117,84 115,41 115,41 115,31 117,37 1113,90 1114,52 1115,60 1119,7 1115,27 1115,7 1115,7 1115,7 1115,7 1115,7 1115,7 1115,7 1115,7 1115,7 1115,7 1116,0 1117,3 117,3	118,40 1117,84 1115,41 115,41 1115,41 1117,45 1117,45 1111,7,45 1111,41 1116,41 1116,41 1116,41 1117,45 1116,41 1117,45 117,45 117,45 117,45 117,45 117,45 117	119,95 1118,27 1116,74 1116,75 1116,75 1116,75 1117,567 1117,567 1117,567 1118,05 118,05 118,05 118,05 118,05 118,05 118,05 118,05 118,05 118,05 118,0	121,5,0,9,7,117,7,7,117,7,7,117,0,5,116,6,8,116,116,5,117,7,7,0,5,116,6,8,116,10,116,6,1116,116,116,116,116,116,1	123,18 121,30 1122,30 1122,30 1121,73	129,03 126,33 127,65 123,65 123,65 124,7 123,64 1124,7 123,64 117,7 123,64 117,7 119	9.688.768.46.857.868.47.78.68.77.85.75.868.77.68.47.78.68.77.86.57.354.68.77.65.75.67.865.78.68.66.67.76.57.56.7	87,038,049,9812,942,995,69,975,736,90,97,3812
6	EMT COUTGENI	177E C	e venu	=								
ERDARBEITEN VERBAUARBEITEN RAMMARBEITEN RAMMARBEITEN BETON- UND STAHLBETONARBEITEN BETON- UND STAHLBETONARBEITEN BETON- UND STAHLBETONARBEITEN BETONWERKSTEINARBEITEN BETONWERKSTEINARBEITEN ZIMMER- UND HOLZBAUARBEITEN ABDICHTUNGSARBEITEN DACHDECKUNGS- UND DACHABDICHTUNGSARBEITEN PUTZ- UND STUCKARBEITEN ROHBAUARBEITEN ROHBAUARBEITEN ROHBAUARBEITEN RLEIPNERARBEITEN FLIESEN- UND PLATTENARBEITEN ESTRICHARBEITEN TISCHLERARBEITEN PARKETTARBEITEN PARKETTARBEITEN PARKETTARBEITEN METALLBAUARBEITEN METALLBAUARBEITEN METALLBAUARBEITEN METALLBAUARBEITEN METALLBAUARBEITEN METALLBAURGEN HOL LACKIERERARBEITEN BODENBELGGARBEITEN RAUMLUFTTECHNISCHE ANLAGEN HEIZANMALGEN UND ZENTRALE WASSERERWAERMUNGSANLAGEN GAS-, WASSER-, ABWASSER-INSTALLATIONEN IN GEBAEUDEN BLITZSCHUTZANLAGEN DAEMMARBEITEN AN TECHNISCHEN ANLAGEN FOERDERANLAGEN AUSBAUARBEITEN AN TECHNISCHEN ANLAGEN FOERDERANLAGEN AUSBAUARBEITEN AN TECHNISCHEN ANLAGEN FOERDERANLAGEN AUSBAUARBEITEN AUSBAUARBEITEN AN TECHNISCHEN ANLAGEN FOERDERANLAGEN AUSBAUARBEITEN AUSBAUARBEITEN AUSBAUARBEITEN AN TECHNISCHEN ANLAGEN FOERDERANLAGEN AUSBAUARBEITEN AUSBAUARBEITEN AUSBAUARBEITEN AN TECHNISCHEN ANLAGEN FOERDERANLAGEN AUSBAUARBEITEN AUSBAUARBEITEN INSGESAMT	9,17 66,07 2,67 20,08 15,52	101,7 105,7 108,4 104,1 103,4	103,6 109,3 112,7 106,7	106,0 114,2 117,2 109,8 108,8	109,3 120,0 122,0 115,2 113,7	108,9 119,6 121,5 114,5 113,4	109,6 120,9 122,6 116,7 114,3	110,3 121,7 124,2 117,2	111,7 124,2 124,8 118,0 117,8	7 112,7 2 126,1 3 126,7 0 122,1 3 119,7	+ 5,4 + 1 + 4,3 + 1 + 6,6 + 1	0,9 1,5 1,5 3,5

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

ART	WAEGUNGS- ANTEIL AM	1987	1988	1989	1990		1990		19	91	VERAENDERUNG MAI 1991 GEGENUEBER
	GESAMT- INDEX IN PROMILLE		DURCH	SCHNIT	т	MAI	AUG.	NOV.	FEBR.	MAI	MAI FEBR. 1990 1991 IN PROZENT
	BUERO	GEBAEUI)E			T 10-01-02-74-42-					
ERDARBEITEN VERBAUARBEITEN RAMMARBEITEN RAMMARBEITEN ENTWAESSERUNGSKANALARBEITEN MAUERARBEITEN BETON- UND STAHLBETONARBEITEN BETONHERKSTEINARBEITEN BETONHERKSTEINARBEITEN SIAHLBAUARBEITEN ABDICHTUNGSARBEITEN DACHDECKUNGS- UND DACHABDICHTUNGSARBEITEN PUTZ- UND STUCKARBEITEN GERUESTARBEITEN ROHBAUARBEITEN KLEMPNERARBEITEN KLEMPNERARBEITEN FLIESEN- UND PLATTENARBEITEN ESTRICHARBEITEN ASPHALTBELAGARBEITEN TISCHLERARBEITEN METALLBAUARBEITEN MALER- UND LACKTERRARBEITEN BODENBUL GARBEITEN TAPEZIERARBEITEN RAUMLUFTTECHNISCHE ANLAGEN METALLATIONEN UND ZENTRALE MASSERERMAERMUNGSANLAGEN GAS-, MASSER-, ABMASSER-INSTALLATIONEN IN GEBAEUDEN BLITZSCHUTZAILAGEN DAEMMARBEITEN AN TECHNISCHEN ANLAGEN FOERDERANLAGEN AUSBAUARBEITEN INSGESAMT	18,82 18,87 3,47 5,11 25,94 252,08 18,84 15,09 2,49 0,90 5,01 20,93 28,14 58,27 12,09 10,61 15,36 0,32 86,13 8,22 17,41 15,46 47,01 15,46 47,01 15,46 47,01 10,51 1	104,15 104,3 104,3 103,1 103,1 103,5 107,5 107,5 107,5 101,8 101,8 101,8 102,5 101,8 103,7 101,8 103,8 104,0 104,4 104,4 104,4 104,4 104,4 104,4 104,4 104,4	106,10 107,49 105,93 104,14 105,93 104,14 100,46 105,70 104,14 105,70 104,16 105,70 104,16 105,70 106,93 107,93 107,93 107,97	109,67 112,43 108,59 108,65 106,84 110,68 110,68 110,68 110,68 110,69 110,69 110,69 110,69 110,69 1111,73 1111,73 1111,73 1111,73 1112,68	119,33 119,4 119,4 115,4 115,4 117,0 112,0 117,0 117,0 117,0 117,0 117,0 117,0 117,0 117,0 117,0 111,0	119,31 119,31 119,25 1116,58 1116,58 1117,88 1117,34 1117,34 1117,34 1117,34 1118,55 1118,51 1	120,55 117,59 117,59 117,59 117,99 117,99 118,7 118,7 118,7 116,0 1117,4	28,46 128,28 121,80 1118,10 1118,10 1118,10 1118,10 1118,10 1119,11 1121,11	120,459,541 120,459,541 120,459,541 1120,59,541 1121,73,154,111 1121,73,154,111 1131,111,111 114,111,111,111 114,111,111,11	125,25,26,21 126,22 127,25,21 127,25,21 1123,15,21 1125,27 1125,27 1124,15 1125,27 1124,15 1124,15 1124,15 1124,15 1127,23 112	######################################
ERDARBEITEN ENTWAESSERUNGSKANALARBEITEN MAUERARBEITEN BETON- UND STAHLBETONARBEITEN BETONHURD STAHLBETONARBEITEN BETONHURD STEINARBEITEN ZIMMER- UND HOLZBAUARBEITEN STAHLBAUARBEITEN ABDICHTUNGSARBEITEN DACHDECKUNGS- UND DACHABDICHTUNGSARBEITEN PUTZ- UND STUCKARBEITEN ROHBAUARBEITEN KLEMPNERARBEITEN FLIESEN- UND PLATTENARBEITEN ESTRICHARBEITEN ASPHALTBELAGARBEITEN TISCHLERARBEITEN TISCHLERARBEITEN METALLBAUARBEITEN, SCHLOSSERARBEITEN VERGLASUNGSARBEITEN MALER- UND LACKTERERARBEITEN RAUMLUFTTECHNISCHE ANLAGEN HEIZANLAGEN UND ZENTRALE WASSERERWAERMUNGSANLAGEN GAS-, WASSER-, ABHASSER-INSTALLATIONEN IN GEBAEUDEN ELEKTRISCHE KABEL- UND LEITUNGSANLAGEN IN GEBAEUDEN AUSBAUARBEITEN INSGESAMT	RTSCHAFTLIC 36,30 124,47 258,51 11,18 99,19 9,09 13,07 101,28 22,31 687,93 9,84 5,20 38,25 28,17 46,54 1,27 3,61 10,80 119,15 23,61 0,81 312,07	HE BETT 104,87 1001,87 1002,87 1003,7 1004,35 1003,88 1002,87 1002,87 1002,87 1002,87 1002,87 1003,03	RIEBSG 106,519 104,519 104,519 101,42 105,42 106,67 104,50 105,09 105,45 110,53	109,2 107,9 108,8 108,7 106,4 107,9 106,4 107,9 108,3 107,9 108,3 107,9 115,6 110,4 112,4 112,5 113,7 110,2 110,2	120,1 118,0 115,8 116,0 118,3 118,3 111,3 111,3 111,3 115,0 116,7 116,7 113,8 1121,3 115,9 117,9 117,9 117,9 117,9 117,9 115,0	120,1 117,9 1115,9 1118,9 1118,9 1118,9 1115,1 1115,7 1115,0 1115,0 1115,0 1117,4 1120,4 1117,4 1114,4 1114,4 1116,5	121,3 1117,3 1117,3 1117,1 1119,1 1119,1 1118,8 1118,7 1117,8 1118,5 1118,5 1118,1 1118,8 118,8 1	123,60 118,26 118,26 118,26 1120,3 1121,119,7 1119,7 1115,7 1115,7 1115,7 1119,7 1119,7 1119,7 1119,7 1119,7 1119,7	125,58 119,78 119,71 120,18 112,04 112,04 1121,44 117,33 116,33 117,33 1	131,81 127,81 125,81 124,362 1124,73 1124,468 1125,06 1127,95 1126,77 1127,95 1127,95 1128,91 1128,91 1128,91 1124,61 1128,91 1128,91 1124,61 1124,91	034868603477439947756709711 5443486860347743994775677875796534673605270

1 PREISINDIZES FUER NEUBAU IN KONVENTIONELLER BAUART (AKTUELLE UND MITTELFRISTIGE ERGEBNISSE) 1.2 NICHTWONINGEBAEUDE – BAULEISTUNGEN AM BAUWERK – 1985 – 100

	HAEGUNGS-	1987	1988	1989	1990		1990	<u>.</u>	19		VERAEN	1991
ART	GESANT- INDEX IN PROMILLE		DURCH	SCHNIT	ī	MAI	AUG.	NOV.	FEBR.	MAI	GEGENI MAI 1990 IN PRO	FEBR. 1991 IZENT
	<u></u>											
GEW FRDARBETTEU	ERBLICHE 8	ETRIEB	SGEBAE	UDE	118 8	119 7	120 2	121 7	123.4	128.8	+ 8.5	+ 4.4
RANIARBEITEN ENTHAESSERUNGSKANALARBEITEN MANEGABETTEN	0,18 12,10	104,9	106,7	111,1	118,6	118,7	119,7	120,6	121,3	126,3 126,7	+ 6,4 + 8,1	+ 4,1 + 4,1
BETON- UND STAHLBETONARBEITEN NATURWERKSTEINARBEITEN	281,43	103,4	105,1 106,0	108,8	116,0	116,0 115,7	117,4 116,9	118,3	119,7	124,1 122,6	+ 7,0 + 6,0	+ 3,7
BETONMERKSTEINARBEITEN ZINMER- UND HOLZBAUARBEITEN STAMLBAUARBEITEN	6,26 1,86 113.73	102,5 101,2 107,5	104,2 102,3 109.6	106,8 106,4 113,8	112,3 116,2 122,6	111,9 116,4 121,4	113,3 117,3 123,9	114,2 118,0 125,7	115,5 118,9 125,7	119,1 122,9 125,5	+ 6,4 + 5,6 + 3,4	+ 3,1 + 3,4 - 0,2
ABDICHTUNGSARBEITEN DACHDECKUNGS- UND DACHABDICHTUNGSARBEITEN PHITZ- UND STUCKARBFITEN	4,33 117,46	103,4	105,7 104.6	109,7 107,2	116,8 112,2	116,5 110,7	118,1 113,6	119,1 115,2	120,2 116,5	124,6 118,3 123.9	+ 7,0 + 6,9 + 7.7	+ 3,7 + 1,5 + 4,1
GERUESTARBEITEN ROHBAUARBEITEN	1,24 651,12	101.0	103,0	106,1	112,0	111,6	113,4	113,9	114,1	117,7	+ 5,5	+ 3,2 + 2,7
FLIESEN- UND PLATTENARBEITEN ESTRICHARBEITEN	8,50 23,11	102,4	104,8	108,1	116,3 112,4	116,5	117,8	118,6	120,4	125,5	+ 7,7	+ 4,2
ASPHALIBELAGARBETIEN TISCHLERARBETIEN ROLLADENARBETEN	14,56 8,73	103,3 103,6 101,6	104,9 105,5 103,5	110,2 105,9	115,6	115,0	116,3	117,1 109,8	119,9	121,7	+ 5,8	+ 1,5
METALLBAUARBEITEN, SCHLOSSERARBEITEN VERGLASUNGSARBEITEN MALER- UND LACKIERERARBEITEN	75,13 8,61 19,81	105,8 108,0 104,0	109,5 112,3 106,4	114,2 116,6 109,5	120,4 121,7 115,0	119,9 121,1 114,3	121,3 122,4 116,5	122,5 123,8 117,1	124,3 124,6 117,8	126,3 126,6 122,0	+ 5,3 + 4,5 + 6,7	+ 1,6 + 1,6 + 3,6
KORROSIONSSCHUTZARBEITEN AN STAHL UND ALUMINIUM BODENBELAGARBEITEN TAPEZIERARBEITEN	3,92 2,34 0.37	105,0 103,4 104.2	107,5 105,7 106.5	110,6 108,9 109.3	117,1 113,8 114.6	116,8 113,5 114.1	118,6 114,4 116.0	119,6 115,0 116,5	120,2 117,9 117,4	125,2 119,8 121,2	+ 7,2 + 5,6 + 6,2	+ 4,2 + 1,6 + 3,2
RAUMLUFTTECHNISCHE ANLAGEN HEIZANLAGEN UND ZENTRALE HASSERERHAERHUNGSANLAGEN GAS- ARBASSER-INSTALLATIONELLILGERAFIDEN	33,87 25,94	105,5	108,5	112,3 114,1	117,7	117,1 119,0	118,7 120,5	119,7 121,7	122,5 125,0	124,5 127,3 125.5	+ 6,3 + 7,0 + 6.6	+ 1,6 + 1,8 + 1,9
ELEKTRISCHE KABEL- UND LEITUNGSANLAGEN IN GEBAEUDEN BLITZSCHUTZANLAGEN	54,51 3,13	105,3	108,1	113,3	119,9	119,6	120,9	121,6	125,0	127,3	+ 6,4	+ 1,8 + 1,7
FORDERANLAGEN AUSBAUARBEITEN	10,25 348,88	104,3 107,7 104,9	112,3 107,9	116,5 112,2	122,8 118,1	119,7 117,5	125,4	127,3	127,3	129,0 124,9	+ 7,8	+ 1,3
ERDARBEITEN RAMMARBEITEN ENTMAESSERUNGSKANALARBEITEN MAUERARBEITEN BETON- UND STAHLBETDARBEITEN MATURMERKSTEIMARBEITEN BETON-WERSTEIMARBEITEN BETON-WERKSTEIMARBEITEN ZIMMER- UND HOLZBAUARBEITEN ABDICHTUNGSARBEITEN ABDICHTUNGSARBEITEN DACHDECKUNGS- UND DACHABDICHTUNGSARBEITEN PUTZ- UND STUCKARBEITEN GERUESTARBEITEN KLEMPMERARBEITEN KLEMPMERARBEITEN KLEMPMERARBEITEN FILESEN- UND PLATTENARBEITEN ESTRICHARBEITEN KLEMPMERARBEITEN KLEMPMERARBEITEN ASPHALTBELAGARBEITEN TISCHLERARBEITEN METALLBELAGARBEITEN METALLBELAGARBEITEN METALBBUARBEITEN METALBBUA	1 000	104,4	106,6	110,3	117,1	116,6	118,4	113,5	121,1	124,1	7 0,4	7 2,5
CELIEDRI T	cue DETRIE	DCCEDAI	EUNE ¢	TAUI DE:	TON							
ERDARBEITEN RAMMARBEITEN ENTWAESSERUNGSKANALARBEITEN MAUERARBEITEN BETON-UND STAHLBETONARBEITEN NATURWERKSTEINARBEITEN BETON-ERKSTEINARBEITEN ZIMMER-UND HOLZBAUARBEITEN STAHLBAUARBEITEN ABDICHTUNGSARBEITEN DACHDECKUNGS- UND DACHABDICHTUNGSARBEITEN PUTZ- UND STUCKARBEITEN ROHBAUARBEITEN ROHBAUARBEITEN ROHBAUARBEITEN ROHBAUARBEITEN KLEMPNERARBEITEN FILESEN- UND PLATTENARBEITEN ESTRICHARBEITEN ASPHALTBELAGARBEITEN TISCHLERARBEITEN	55,32 0,36	104,3 104,9	106,1 106,7	109,6	118,9	118,8 118,7	120,3 119,7	121,8	123,5 121,3	129,0 126,3	+ 8,6	+ 4,5 + 4,1
ENTMAESSERUNGSKANALARBEITEN MAUERARBEITEN BETDN- UND STAHLBETONARBEITEN	14,22 46,71 374,72	104,6 102,8 103,5	106,2 104,6 105,3	109,7 108,0 108,8	117,4 116,0 116,2	117,2 116,2 116,1	118,6 117,4 117,6	119,8 118,3 118,6	121,7 120,2 119,9	125,5 124,4	+ 8,1 + 8,0 + 7,1	+ 4,1 + 4,4 + 3,8
NATURHERKSTEINARBEITEN BETONHERKSTEINARBEITEN ZINHER- UND HOLZBAUARBEITEN	2,46 7,91 0.12	103,9 102,4 98.4	106,1 103,8 99.0	109,5 106,1 103.9	115,7 111,1 115.4	115,8 110,6 115.8	115,9 111,9 116.2	117,1 112,9 116.8	119,0 114,2 116.9	122,5 116,8 119,4	+ 5,8 + 5,6 + 3.1	+ 2,9 + 2,3 + 2,1
STAHLBAUARBEITEN ABDICHTUNGSARBEITEN DACHDECKINGS- HUND DACHARDICHTUNGSARRFITEU	28,43 3,99	107,5 103,5	109,6 105,9	113,8 110,2	122,6 117,7	121,4 117,4 110.6	123,9 118,8	125,7 120,1	125,7 121,3 116.5	125,5 126,0 118,3	+ 3,4 + 7,3 + 7.0	- 0.2 + 3.9 + 1.5
PUTZ- UND STUCKARBEITEN GERUESTARBEITEN	12,03	101,8	103,9	107,4	115,1	115,1	116,6	117,6	113,0	123,9	+ 7,6 + 5,5	+ 4,1 + 3,3
KLEMPNERARBEITEN FLIESEN- UND PLATTENARBEITEN	18,33	103,5	105,4	110,3	115,1	114,1	116,2 117,8	117,0	118,8	120,4	+ 5,5	+ 1,3
ESTRICHARBEITEN ASPHALTBELAGARBEITEN TISCHLERARBEITEN	25,71 1,49 15,11	101,0 103,3 103,5	102,8 104,9 106,2	105,1 106,9 109,8	112,1 112,5 115,1	112,0 112,2 114,5	113,5 113,4 115,8	114,8 115,0 116,6	117,2 116,2 119,5	121,6 119,6 121,1	+ 8,6 + 6,6 + 5,8	+ 3,8 + 2,9 + 1,3
ROLLADENARBEITEN METALLBAUARBEITEN, SCHLOSSERARBEITEN VERGLASUNGSARBEITEN	13,86 74,60 9.08	101,6 106,0 108.0	103,6 109,8 112.2	105,9 114,8 116.6	108,8 121,0 121,7	108,4 120,5 121.1	108,9 121,8 122,3	109,7 123,2 123,8	110,8 124,9 124.6	111,6 126,9 126,6	+ 3,0 + 5,3 + 4,5	+ 1,6
MÄLER- ÜND LACKIERERARBEITEN BUDENBELAGARBEITEN TAPEZIERARBEITEN	13,86 74,60 9,08 12,41 0,70 2,67 26,68 33,65 44,86	104,0	106,4	109,5	114,9	114,3	116,5	117,0 114,2	117,8	121,9	+ 6,6 + 5,4 + 6,2	+ 3,5 + 1,5
RAUMLUFTTECHNISCHE ANLAGEN HEIZANLAGEN UND ZENTRALE WASSERERWAERMUNGSANLAGEN	2,67 26,68	105,3 106,1	108,2	112,3	117,2	116,6	118,2	119,2	122,0 124,8	123,9	+ 6,3	+ 1,6 + 1,8
GAS-, WASSER-, ABWASSER-INSTALLATIONEN IN GEBAEUDEN ELEKIRISCHE KABEL- UND LEITUNGSANLAGEN IN GEBAEUDEN BLITZSCHUTZANLAGEN	33,65 44,86 4,96	105,0 105,2 104,4	108,3	113,0 113,2 110,6	119,8 115,0	119,5 114,4	120,0 120,8 116,2	121,2	124,8 118,3	127,1	+ 6,4 + 6,4 + 5,2	+ 1,8 + 1,7
DAEMMARBEITEN AN TECHNISCHEN ANLAGEN FOERDERANLAGEN AUSBAUARBEITEN	2,26 6,78 303,97 1 000	104,4 104,3 108,0 104,7	107,5 112,8 107,8	112,5 117,1 112,1	118,3 123,6 117,9	117,8 120,4 117,4	119,1 126,3 118,9	120,6 128,3 120,0	123,5 128,3 122,1	126,3 130,1 124,6	+ 7,2 + 8,1 + 6,1	+ 1.4
INSGESAMT	1 000	103,9	106,1	109,7	116,4	115,9	117,7	118,8	120,4	123,8	+ 6,8	+ 2,8

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

ART	WAEGUNGS- ANTEIL	1987	1988	1989	1990		1990		19	91	VERAENDERUNG MAI 1991 GEGENUEBER
	GESAMT- INDEX IN PROMILLE		DURCH	SCHNIT	T	MAI	AUG.	NOV.	FEBR.	MAI	MAI FEBR. 1990 1991 IN PROZENT
GEWERBI	LICHE BETRI	EBSGEB	AEUDE	STAHLB	AU						
ERDARBEITEN ENTWAESSERUNGSKANALARBEITEN MAUERARBEITEN MAUERARBEITEN BETONWERKSTEINARBEITEN BETONWERKSTEINARBEITEN STAHLBAUARBEITEN ABDICHTUNGSARBEITEN ABDICHTUNGSARBEITEN ABDICHTUNGSARBEITEN DACHDECKUNIGS- UND DACHABDICHTUNGSARBEITEN PUTZ- UND STUCKARBEITEN ROHBAUARBEITEN KLEIPRIERARBEITEN KLEIPRIERARBEITEN FLIESEN- UND PLATTENARBEITEN ESTRICHARBEITEN ASPHALTBELAGARBEITEN TISCHLERARBEITEN ROLLADENARBEITEN WETALLBAUARBEITEN WETALLBAUARBEITEN WETALLBAUARBEITEN MALER- UND LACKTERERARBEITEN KORROSIONSSCHUTZARBEITEN AN STAHL UND ALUMINIUM BODENBELAGARBEITEN RAUMLUFTTECHNISCHE ANLAGEN HEIZANLAGEN UND ZENTRALE WASSERERWAERMUNGSANLAGEN GAS-, MASSER-, ABWASSER-INSTALLATIONEN IN GEBAEUDEN ELEKTRISCHE KABEL- UND LEITUNGSANLAGEN IN GEBAEUDEN BLITZSCHUTZANLAGEN BLITZSCHUTZANLAGEN LEEKTRISCHE KABEL- UND LEITUNGSANLAGEN IN GEBAEUDEN BLITZSCHUTZANLAGEN DAEMMARBEITEN AN TECHNISCHEN ANLAGEN FOERDERANLAGEN	64,70 25,17 44,68 64,24 1,30 4,15 13,66	105,8 106,1 104,7 105,3 104,4 104,3	1044,564779.243949852.25582579.2950	109,68 1076,58 1076,58 11076,58 1109,22 1109,22 1109,32 1109,32 1109,32 1109,32 1109,32 1109,32 1109,32 1109,31 1112,14 1112,14 1112,12	117,4283,261139,115,326,1139,116,3388,80,17,116,116,3888,017,118,116,117,718,116,117,7118,117,118,117,118,118,118,118,11	117,34824 115,448884 116,448884 1116,448884 1117,00582,5594 1117,116,894 1117,116,894 1119,4988 1119,4988 1119,4988 1119,4988	118,64 116,41 117,63 117,63 117,94 117,94 1118,49	119,8 1117,10 1118,17 1118,17 1118,17 1118,17 1118,17 1119,02 1118,17 1119,09 1119,7 119,7 119,7 119,7 119,7 119,7 119,7 119,7 119,7 119,7 119,7 119,7 119,7 119,7	121,70,48 1119,07 1119,07 1119,07 1119,07 1119,07 1119,07 1119,07 1119,04 1119,120,13 1119,120,13 1119,120,13 1119,120,13 1119,120,13 1119,13 119,13 119,13 11	126,6 124,07 123,05 123,05 123,44 1123,44 1123,44 1123,44 1125,63 1125,63 1125,63 1125,63 1125,63 1125,63 1125,63 1125,63 1125,63 1127,43 1127,43 1127,43 1127,43 1128,63 1128	+ 3,24 + 3,24 + 4 3,24 - 4,4 - 7,4 - 6,9 - 8,6 - 7,5 - 8,6 - 9,5 - 8,6 - 9,7 - 1,1 - 1,

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

ART	WAEGUNGS-		1989 1990	199	0	1991	VERAENDERUNG MAI 1991 GEGENUEBER
Ani	GESAMT- INDEX IN PROMILLE	DURCH	SCHNITT	MAI AUG	. NOV.	FEBR. MAI	MAI FEBR. 1990 1991 IN PROZENT
	e To	eccup.u					
ERDARBEITEN ENTHAESSERUNGSKANALARBEITEN STRASSENBAUARB., DBERBAU. OHNE BINDEMITTEL STRASSENBAUARB., DBERBAU. MIT HYDR. BINDEMITTELN STRASSENBAUARB., DBERBAU. MIT BIT. BINDEMITTELN STRASSENBAUARB., PFLASTERDECKEN U. PLATTENBELAEGE MAUERARBEITEN BETON- UND STAHLBETONARBEITEN ZIMIER- UND HOLZBAUARBEITEN ABDICHTUNGSARBEITEN METALLBAUARBEITEN, SCHLOSSERARBEITEN MALER- UND LACKIERERARBEITEN ELEKTRISCHE KABEL- UND LEITUNGSANLAGEN INSGESAMT	397,98 54,78	104,5 106,1	109,3 116,7	116,5 118	,0 119,0	120,9 125,7	+ 7,9 + 4 4,9 + 6,7 + 1 3,9 + 4 1,9 +
		UTOBAHNEN				•	
ERDARBEITEN ENTWASSERUNGSKANALARBEITEN STRASSENBAUARB., OBERBAU. HIT HYDR. BINDEMITTELN STRASSENBAUARB., OBERBAU. MIT HYDR. BINDEMITTELN STRASSENBAUARB., OBERBAU. MIT BIT. BINDEMITTELN STRASSENBAUARB., PFLASTERDECKEN U. PLATTENBELAEGE MAUERARBEITEN BETON- UND STAHLBETONARBEITEN ABDICHTUNGSARBEITEN METALLBAUARBEITEN, SCHLOSSERARBEITEN METALLBAUARBEITEN, SCHLOSSERARBEITEN HALER- UND LACKIERERARBEITEN ELEKTRISCHE KABEL- UND LEITUNGSANLAGEN INSGESAMT	396,06 67,24 130,74 80,54 222,46 28,51 1,00 11,72 0,24 37,77 7,33 16,39	104,1 105,6 104,5 106,1 104,1 105,6 103,7 104,5 100,4 100,4 104,5 105,6 102,6 104,3 102,6 103,4 103,4 105,6 106,7 110,7 104,4 107,5 105,5 108,7 103,4 104,6	108,3 116,7 109,3 116,7 107,6 114,0 106,9 113,2 101,3 106,4 107,8 113,7 107,6 115,4 107,6 114,0 109,6 116,6 116,1 122,0 110,8 116,6 116,0 122,2 107,0 113,7	116,1 117 116,5 118 114,0 114 113,2 114 106,0 107 113,8 114 115,6 116 114,0 118 116,3 117 121,7 123 116,0 118 121,8 123 113,6 114	,3 118,5 ,1 119,0 ,9 115,2 ,1 115,2 ,7 115,4 ,7 117,6 ,2 116,0 ,9 118,8 ,7 119,1 ,5 124,1 ,7 116,0	120,5 124,8 120,9 125,8 117,4 121,0 116,9 120,3 110,6 113,5 116,9 121,0 119,4 124,7 117,0 120,7 120,0 124,2 126,3 128,3 119,7 123,8 127,6 130,0 117,8 121,5	+ 7,5 + 4 3,19 + 6,31 + 2 2,5 + 4 3,19 + 66,31 + 2 3,4 4 3,1 + 66,31 + 4 3,1 + 4 3,1 + 4 3,1 + 4 3,1 + 4 5,1 +
	BUNDES- UND	LANDESSTRASS	EN				
ERDARBEITEN ENTHAESSERUNGSKANALARBEITEN STRASSENBAUARB., OBERBAU. DHNE BINDEMITTEL STRASSENBAUARB., OBERBAU. MIT HYDR. BINDEMITTELN STRASSENBAUARB., OBERBAU. MIT BIT. BINDEMITTELN STRASSENBAUARB., PFLASTERDECKEN U. PLATTENBELAEGE MAUERARBEITEN BETON- UND STAHLBETONARBEITEN ZIMMER- UND HOLZBAUARBEITEN ABDICHTUNGSARBEITEN METALLBAUARBEITEN, SCHLOSSERARBEITEN MALER- UND LACKIERERARBEITEN INSGESAMT	136,50	104,1 105,6 104,2 105,1 100,4 100,3 104,6 105,7 102,6 104,3	107,6 113,8 107,5 113,8 101,2 106,4 107,9 113,9 107,6 115,4	113,9 114 114,0 114 105,9 107 114,0 114 115,6 116	1,8 115,8 1,8 115,9 1,0 109,0 1,9 115,6 1,7 117,6	117,3 121,0 110,6 113,5 117,0 121,2 119,4 124,7	+ 7,5 + 4 3,1 + 7,9 + 4 3,1 + 6,1 + 3,26 + 7,3 + 4 4,4 + 7,5 + 4 4,4 + 7,5 + 4 4,0 + 7,6 + 4 1,6 + 7,6 + 3,7 + 6,7 + 3,1
		M STRASSENBA					
ERDARBEITEN VERBAUARBEITEN RAMMARBEITEN ENTHAESSERLINGSKANALARBEITEN STRASSENBAUARB., OBERBAU. MIT HYDR. BINDEMITTELN STRASSENBAUARB., OBERBAU. MIT BIT. BINDEMITTELN STRASSENBAUARB., PFLASTERDECKEN U. PLATTENBELAEGE MAUERARBEITEN BETON- UND STAHLBETONARBEITEN ZIMMER- UND HOLZBAUARBEITEN STAHLBAUARBEITEN ABDICHTUNGSARBEITEN ABDICHTUNGSARBEITEN DACHDECKUNGS- UND DACHABDICHTUNGSARBEITEN METALLBAUARBEITEN, SCHLOSSERARBEITEN MALER- UND LACKIERERARBEITEN KORROSIONSSCHUTZARBEITEN AN STAHL UND ALUMINIUM ABWASSER-INSTALLATIONSARBEITEN GERUESTARBEITEN INSGESAMT	35,23	104,3 105,2	107,6 113,5	107,1 108	,0 109,4	110,9 113,1	+ + + + + + + + + + + + + + + + + + +
STRASS	ENBRUECKEN M	IT SPANNETO	NUFRERRAII				
ERDARBEITEN VERBAUARBEITEN RAMMARBEITEN RAMMARBEITEN ENTWAESSERUNGSKANALARBEITEN STRASSENBAUARB., OBERBAU. MIT HYDR. BINDEMITTELN STRASSENBAUARB., OBERBAU. MIT BIT. BINDEMITTELN STRASSENBAUARB., PFLASTERDECKER U. PLATTENBELAEGE MAUERARBEITEN BETON- UND STAHLBETONARBEITEN ZIMMER- UND HOLZBAUARBEITEN STAHLBAUARBEITEN DACHDECKUNGS- UND DACHABDICHTUNGSARBEITEN METALLBAUARBEITEN, SCHLOSSERARBEITEN MALER- UND LACKIERERARBEITEN KORROSIONSSCHUTZARBEITEN AN STAHL UND ALUMINIUM ABMASSER-INSTALLATIONSARBEITEN GERUESTARBEITEN INSGESAMT	73,53 7,78 6,62 2,10 0,43 44,36 15,15 1,05 659,10 0,22 35,65 18,98 0,92 41,15 2,80 0,01 11,73 78,42	103,3 105,1 104,5 106,0 104,9 107,5 104,5 106,1 104,3 105,2 100,4 101,2 104,6 105,7 103,7 106,0 103,3 104,8 99,2 100,3 107,5 109,6 103,4 105,7 104,1 106,4 106,7 110,8 104,2 107,3 105,0 107,5 104,6 107,7 105,0 107,5	107,8 116,8 108,7 116,3 112,7 116,3 112,7 116,3 109,5 118,9 107,6 113,9 109,9 118,1 108,3 114,7 105,1 116,8 113,8 122,6 109,9 117,1 109,8 116,1 116,2 122,0 110,7 116,0 110,6 117,1 111,8 111,8 112,0 110,6 117,1 111,8 111,8 122,0 110,5 115,0 110,5 115,0 110,5 115,0 108,5 115,0	116,8 118 116,1 117 119,4 120 116,6 118 114,1 114 106,9 107 114,0 114 114,7 118 117,2 117 121,4 123 116,8 118 114,7 117 115,4 117 115,8 118 116,8 118 116,8 118 116,9 118	,0 119,7 ,5 118,8 ,5 118,6 ,1 119,9 116,0 ,8 109,2 ,9 115,5 ,9 115,5 ,9 116,6 ,8 118,5 ,9 125,7 ,3 119,4 ,8 119,6 ,4 117,9 ,6 119,6 ,4 117,9 ,4 117,0	122,3 126,3 120,0 125,2 122,6 126,2 121,0 125,2 121,1 110,7 113,0 117,0 121,2 122,6 128,3 117,8 121,6 129,5 125,7 125,5 120,6 121,0 123,8 126,3 128,3 118,8 123,1 120,2 125,2 125,2 121,0 123,8 126,3 128,3 118,8 123,1 120,2 125,9 114,1 117,7 118,3 121,9	+ + + + + + + + + + + + + + + + + + +

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

	WAEGUNGS-		1988	1989	1990		1990		19	 91	VERAENDE MAI 1	
ART	GESANT- INDEX IN PROMILLE			SCHNIT		MAI	AUG.	NOV.	FEBR.	ī	GEGENUE MAI F 1990 1 IN PROZ	BER EBR. 1991
STRASSE ERDARBEITEN RAMMARBEITEN ENTHAESSERINGSKANALARBEITEN STRASSENBAUARB., OBERBAU. MIT BIT. BINDEMITTELN STRASSENBAUARB., PFLASTERDECKEN U. PLATTENBELAEGE MAUERARBEITEN BETON- UND STAHLBETONARBEITEN STAHLBAUARBEITEN ABDICHTUNGSARBEITEN METALLBAUARBEITEN, SCHLOSSERARBEITEN ABMASSER-INSTALLATIONSARBEITEN GERUESTARBEITEN INSGESAMT	NBRUECKEN I	104.2 104.9 104.6 100.6 103.9 102.6 103.3	106,1 107,3 106,2 101,5 105,0 104,3 104,9	109,1 112,1 109,5 103,0 107,0 107,6 108,7	117,7 119,1 116,7 107,6 112,9 115,4 115,5	117,6 119,2 116,5 107,3 115,6 115,6 121,4 116,9 121,8 118,2 111,8	118,9 120,0 118,1 108,2 116,7 116,8 123,9 1123,0 120,2 113,3 117,1	120,5 121,1 119,1 109,6 117,6 117,6 125,6 123,3 121,8 113,8	122,9 122,2 120,9 111,1 116,3 119,4 119,0 125,7 120,8 124,7 113,9	127,0 126,2 125,8 113,3 124,7 123,1 125,5 125,2 128,3 127,1 117,7		3,31
STRAS.	SENBRUECKEN					•			•	,		
ERDARBEITEN VERBAUARBEITEN RAMMARBEITEN RAMMARBEITEN STRASSENBAUARB., OBERBAU. MIT BIT. BINDEMITTELN STRASSENBAUARB., PFLASTERDECKEN U. PLATTENBELAEGE MAUERARBEITEN BETON- UND STAHLBETONARBEITEN STAHLBAUARBEITEN ABDICHTUNGSARBEITEN METALLBAUARBEITEN, SCHLOSSERARBEITEN METALLBAUARBEITEN, SCHLOSSERARBEITEN MALER- UND LACKIERERARBEITEN KORROSIDNISCHUTZARBEITEN AN STAHL UND ALUMINIUM ABHASSER-INSTALLATIONSARBEITEN GERUESTARBEITEN INSGESAMT					116,8 116,3 119,3 119,7 108,0 114,4 118,2 117,6 117,1 121,8 116,2 117,1 115,8 111,9 116,9	116,8 116,1 119,4 116,7 107,8 114,4 118,3 116,7 116,8 121,6 115,6 111,6 111,6 111,6	117,9 117,5 120,2 117,9 108,6 115,4 119,8 116,5 118,3 122,8 117,6 118,7 113,3 117,8	119,8 118,6 121,3 119,0 109,7 116,0 117,4 121,4 123,1 118,0 118,0 113,8 119,8	122,6 120,6 120,6 111,2 117,3 122,7 118,7 120,6 120,6 119,0 119,0 113,9 119,9	126,6 125,2 126,5 113,1 121,5 128,4 122,8 122,8 125,1 128,1 123,3 125,2 122,9 117,7 121,8	+ + + + + + + + + + + + + + + + + + +	3,3987,665,477,762931,6
STRASSEIBRUECKEN	MIT HERERR	All Th	STAHI VI	FRRUNDI	KNNSTRI	IKTION						
ERDARBEITEN VERBAUARBEITEN RAMMARBEITEN ENTMAESSERUNGSKANALARBEITEN STRASSENBAUARB., OBERBAU. MIT BIT. BINDEMITTELN STRASSENBAUARB., PFLASTERDECKEN U. PLATTENBELAEGE MAUERARBEITEN BETON- UND STAHLBETONARBEITEN STAHLBALARBEITEN ABDICHTUNGSARBEITEN DACHDECKUNGS- UND DACHABDICHTUNGSARBEITEN MET TALLBAUARBEITEN, SCHLOSSERARBEITEN MALER- UND LACKIERERARBEITEN KORROSIONSSCHUTZARBEITEN AN STAHL UND ALUMINIUM ABWASSER-INSTALLATIONSARBEITEN GERUESTARBEITEN INSGESAMT	87,47 0,11 8,86 3,22 35,20 3,28 3,18 401,06 19,39 0,07 29,45 0,76 18,57 10,59 17,57	104,7 104,5 104,5 100,6 100,3 103,0 103,3 103,4 104,1 106,7 104,2 104,6 104,3	106,5 106,0 107,3 106,2 105,3 105,3 104,8 105,4 106,4 110,8 107,5 107,7 102,8 106,5	109,4 108,7 112,3 109,4 103,5 107,5 108,4 108,6 111,7 109,8 116,2 110,6 111,8 105,9 110,1	117,1 116,3 119,2 116,7 107,9 113,3 116,4 115,3 116,1 122,0 116,2 117,5 117,5 111,9 116,3	117,2 116,1 119,2 116,5 107,7 113,3 116,5 115,3 116,5 116,5 114,7 121,8 115,8 116,5 111,6 111,6	118,3 117,5 120,1 118,1 108,5 114,4 117,8 118,0 117,8 117,8 117,8 117,8 117,6 118,4 113,3 117,2	119,6 118,6 121,1 119,1 119,1 118,6 117,3 120,8 119,2 123,3 119,2 119,9 113,8 113,8	121,9 120,0 122,3 121,0 111,2 116,7 120,5 118,6 121,0 126,3 119,0 120,2 122,6 113,9 119,4	125,8 125,2 126,2 125,8 113,1 120,8 122,6 120,3 123,8 128,3 123,8 125,0 117,7 121,8	1	343,075,645,3662030
		KANAELI										
ERDARBEITEN VERBAUARBEITEN ENTHAESSERUNGSKANALARBEITEN STRASSENBAUARB., OBERBAU. OHNE BINDEMITTEL STRASSENBAUARB., OBERBAU. MIT HYDR. BINDEMITTELN STRASSENBAUARB., OBERBAU. MIT BIT. BINDEMITTELN STRASSENBAUARB., PFLASTERDECKEN U. PLATTENBELAEGE MAUERARBEITEN BETOIN- UND STAHLBETONARBEITEN ABDICHTUNGSARBEITEN INSGESAMT	354,88 35,84 358,72 17,79 0,11 40,73 7,34 35,97 147,22 1,40	104,7 104,1 103,2	106,4 105,2 104,3	109,9 107,2 106,7	117,5 113,5 112,6	117,3 113,5 112,8	118,8 114,6 113,6	120,0 115,4 114,6	121,9 117,3 116,4	127,0 121,2 119,8		4,2 3,9 2,7 6 4,6 4,4
		DAEMME										
ERDARBEITEN RAMMARBEITEN ENTHAESSERUNGSKANALARBEITEN STRASSENBAUARB., OBERBAU. OHNE BINDEMITTEL STRASSENBAUARB., OBERBAU. HIT BIT. BINDEMITTELN STRASSENBAUARB., PFLASTERDECKEN U. PLATTENBELAEGE PFLANZ- UND RASENARBEITEN IM LANDSCHAFTSBAU MAUERARBEITEN BETON- UND STAHLBETONARBEITEN ZIMMER- UND HOLZBAUARBEITEN STAHLBAUARBEITEN ABDICHTUNGSARBEITEN ABDICHTUNGSARBEITEN METALLBAUARBEITEN, SCHLOSSERARBEITEN KORROSIONSSCHUTZARBEITEN AN STAHL UND ALUMINIUM ABHASSER-INSTALLATIONSARBEITEN ELEKTRISCHE KABEL- UND LEITUNGSANLAGEN IN GEBAEUDEN BLITZSCHUTZANLAGEN	5,48	105,9 103,3 103,3	107,8 105,5 104,9	110,9 109,4 106,9	116,9 116,4 112,5	115,4 115,9 112,2	118,1 117,7 113,4	119,6 118,9 115,0	118,9 120,1 116,2	119,4 124,1 119,6	+ 3,5 + 7,1 + 6,6 +	0,4 3,3 2,9 1,7 4,2 2,1 2,0

1 PREISINDIZES FUER NEUBAU IN KONYENTIONELLER BAUART (AKTUELLE UND MITTELFRISTIGE ERGEBNISSE) 1.4 WOHNGEBAEUDE – BAULEISTUNGEN INSGESAMT – 1985 **=** 100

ART	WAEGUNGS- ANTEIL AM		1988	1989	1990		1990		19	91	VERAENDERL MAI 199 GEGENUEBE	31
ANI	GESAMT- INDEX IN PROMILLE		DURCH	SCHNIT	Т	MAI	AUG.	NOV.	FEBR.	MAI	MAI FEE 1990 199 IN PROZEN	3R. 31
	BAULEISTUNG!	EN AM B	AUNERK						-			
ERDARBEITEN VERBAUARBEITEN RAMMARBEITEN RAMMARBEITEN BETON- UND STAHLBETONARBEITEN MAUERARBEITEN BETONNERKSTEINARBEITEN BETONNERKSTEINARBEITEN BETONNERKSTEINARBEITEN BETONNERKSTEINARBEITEN STAHLBAUARBEITEN ABDICHTUNGSARBEITEN DACHDECKUNGS- UND DACHABDICHTUNGSARBEITEN PUTZ- UND STUCKARBEITEN GERUESTARBEITEN ROHBAUARBEITEN KLEMPNERARBEITEN KLEMPNERARBEITEN KLEMPNERARBEITEN TISCHLERARBEITEN ASPHALTBELAGARBEITEN TISCHLERARBEITEN PARKETTARBEITEN METALLBAUARBEITEN MALER- UND LACKIERERARBEITEN BODENBELAGARBEITEN RAUNLUFTTECHNISCHE ANLAGEN HEIZANLAGEN UND ZENTRALE MASSERERMAERMUNGSANLAGEN GAS-, MASSER-, ABWASSER-INSTALLATIONEN IN GEBAEUDEN BLITZSCHUTZANLAGEN DAEMMARREITEN AN TECHNISCHEN ANLAGEN FOERDERANLAGEN AUSBAUARBEITEN BAUHERK	31,01 2,36 17,83 11,51 6,53 3,25 38,62 39,77 33,40 0,39 5,16 326,87 822,78	105,5 108,1 104,1 103,7 104,1 105,6 104,2 105,2 104,3 105,9 104,3									++++++++++++++++++++++++++++++++++++++	
METALLBAUARBEITEN, SCHLOSSERARBEITEN VERGLASUNGSARBEITEN GAS-, WASSER-, ABWASSER-INSTALLATIONEN IN GEBAEUDEN ELEKTRISCHE KABEL- UND LEITUNGSANLAGEN IN GEBAEUDEN GERAET		106,0 108,2 106,3 105,2 106,6	109,0 111,9 109,6 107,9 109,7	113,4 116,1 114,3 112,3 114,1	119,4 120,4 120,7 118,6 119,6	119,0 119,9 119,9 118,3 119,2	120,6 120,9 121,7 119,7 120,4	121,3 122,3 123,3 120,2 121,4	123,2 123,2 127,3 123,7 123,8	124,9 125,1 130,0 125,9 125,9	+ 5,0 + 1 + 4,3 + 1 + 8,4 + 2 + 6,4 + 1 + 5,6 + 1	1,4 1,5 2,1 1,8
	AUSSE	NANLAG										
ERDARBEITEN ENTHAESSERUNGSKANALARBEITEN STRASSENBAUARB., OBERBAU. OHNE BINDEMITTEL ASPHALTBELAGARBEITEN STRASSENBAUARB., PFLASTERDECKEN UND PLATTENBELAEGE STRASSENBAUARB., OBERBAU. MIT BIT. BINDEMITTELN PFLANZ- UND RASENARBEITEN IM LANDSCHAFTSBAU BETON- UND STAHLBEITONARBEITEN BETONHERKSTEINARBEITEN ZIMMER- UND HOLZBAUARBEITEN ZIMMER- UND DACHABDICHTUNGSARBEITEN TISCHLERARBEITEN METALLBAUARBEITEN, SCHLOSSERARBEITEN GAS-, WASSER-, ABHASSER-INSTALLATIONEN ELEKTRISCHE KABEL- UND LEITUNGSANLAGEN AUSSENANLAGEN	0,69 5,87 3,59 1,10 1,19 2,59 1,92 0,56 0,34 0,90	104,5 103,3 104,0 105,1 104,0 102,7 97,8 102,6 103,6 104,4 105,4	106,1 104,9 105,3 108,2 108,9 104,8 104,8 104,3 106,8 110,8 110,8	108,4 106,9 107,2 103,2 111,3 108,1 103,1 107,0 110,1 116,2 111,6 113,2	115,8 112,5 113,0 109,4 118,4 116,7 114,5 112,7 114,8 122,0 116,8 119,9	115,7 112,2 113,0 108,9 118,2 116,7 115,9 111,0 114,2 121,8 115,9	116,9 113,4 114,0 110,2 119,6 118,5 115,3 115,3 123,0 117,7 121,1	118,1 115,0 114,7 112,3 120,5 118,3 117,6 116,3 115,9 123,3 119,0	119,9 116,2 116,4 114,1 122,1 128,9 115,6 117,6 119,0 126,3	123,3 119,6 120,5 117,1 124,7 125,5 117,3 119,0 120,3 128,3 123,6	. ,,,	2,95,6187,521,1688
	BAUNEBEN	NLEISTU	INGEN									
ARCHITEKTENLEISTUNGEN INGENIEURLEISTUNGEN VERNALTUNGSLEISTUNGEN BAUNEBENLEISTUNGEN	72,20 26,76 25,82 124,78	102,9	105,2 103,8 104,9 104,8	107,9	114,5	113,6	115,0	118,5	120,4	124,2	+ 9,3 + 3	3,0
BAULEISTUNGEN INSGESAMT	1 000	103,3	105,5	109,2	116,0	115,8	117,2	118,0	121,0	124,6	+ 7,6 + 3	3,0

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

ART	WAEGUNGS- ANTEIL		1988	1989	1990		1990		19	91	VERAEN MAI GEGEN	1991
AR I	GESAMT- INDEX IN PROMILLE		DURCH	SCHNIT	т	MAI	AUG.	NOV.	FEBR.	MAI	MAI	FEBR. 1991
EINFAMILIEN	GEBAEUDE MI											
KLEMPNERARBEITEN PUTZ- UND STUCKARBEITEN FLIESEN- UND PLATTENARBEITEN TISCHLERARBEITEN TISCHLERARBEITEN VERGLASUNGSARBEITEN WALER- UND LACKIERERARBEITEN BODENBELAGARBEITEN TAPEZIERARBEITEN TAPEZIERARBEITEN HEIZANLAGEN UND ZENTRALE HASSERERHAERMUNGSANLAGEN GAS-, HASSER-, ABWASSER-INSTALLATIONEN IN GEBAEUDEN ELEKTRISCHE KABEL- UND LEITUNGSANLAGEN IN GEBAEUDEN INSGESAMT	33,12 87,66 0,97 34,44 20,15 32,40 202,86 60,48 87,33 211,40 85,76 143,43 1 000	103,4 102,4 102,4 103,3 101,4 108,2 105,0 104,3 105,6 105,0 104,7 104,8	106,26 104,8 106,5 103,3 112,0 107,7 107,4 108,6 108,1 107,8	111,2 108,0 107,8 109,9 105,9 116,2 111,1 111,9 1114,0 112,6 111,4	115,9 116,3 115,2 115,1 109,1 120,6 116,8 117,1 1119,2 118,2 117,4	114,3 116,3 115,5 114,6 108,8 120,1 117,0 117,0 117,4 116,9	117,3 117,8 116,4 116,0 109,3 121,1 118,2 117,7 119,2 119,2 117,9 118,5	118,5 118,6 117,3 116,7 110,4 122,5 118,8 118,1 1121,3 120,8 118,5 119,3	119,6 121,3 118,5 119,6 112,1 123,4 119,7 121,9 124,6 123,6 121,4	120,8 126,4 123,3 121,5 112,9 125,3 123,7 123,6 127,1 126,0 123,7 124,6	++++++++++++++++++++++++++++++++++++++	+ 1,0 + 4,1 + 4,1 + 10,7 + 10,7 + 13,4 + 13,4 + 13,5 + 13,
MEHRFAMILIE	NGEBAEUDE M	IT SCH	CENHEI	TSREPA	RATURE	N						
ZIMMER- UND HOLZBAUARBEITEN DACHDECKUNGS- UND DACHABDICHTUNGSARBEITEN KLEMPNERARBEITEN PUTZ- UND STUCKARBEITEN FLIESEN- UND PLATTENARBEITEN TISCHLERARBEITEN ROLLADENARBEITEN VERGLASUNGSARBEITEN WALER- UND LACIERERARBEITEN BODENBELAGARBEITEN TAPEZIERARBEITEN TAPEZIERARBEITEN HEIZANLAGEN UND ZENTRALE WASSERERWAERMUNGSANLAGEN GAS-, MASSER-, ABNASSER-INSTALLATIONEN IN GEBAEUDEN ELEKTRISCHE KABEL- UND LEITUNGSANLAGEN IN GEBAEUDEN	35,26 4,41 13,50 24,98 3,50 23,35 29,53 16,98 319,99 54,31 117,44 168,75 53,00 134,89 1 000	102.9	104,51 105,2 104,4 104,8 104,8 103,3 112,6 107,4 108,5 109,5 106,8 107,6	108,6	114,1	112,5	115,8	117,2	119,3	121,1	+ 7,6	+ 4,50 + 4,1,67 + 4 4,1,67 + 6 + 1,67 + 1,67
MEHRFAMILIE	NGEBAEUDE O	HNE SC	HOENHE	ITSREP	ARATUR	EN						
ZIMMER- UND HOLZBAUARBEITEN DACHDECKUNGS- UND DACHABDICHTUNGSARBEITEN KLEMPNERARBEITEN PUTZ- UND STUCKARBEITEN FLIESEN- UND PLATTENARBEITEN TISCHLERARBEITEN ROLLADENARBEITEN ROLLADENARBEITEN MALER- UND LACKIERERARBEITEN BODENBELAGARBEITEN BODENBELAGARBEITEN HEIZANLAGEN UND ZENTRALE WASSERERWAERMUNGSANLAGEN GAS-, WASSER-, ABHASSER-INSTALLATIONEN IN GEBAEUDEN ELEKTRISCHE KABEL- UND LEITUNGSANLAGEN IN GEBAEUDEN INSGESAMT	41,79 6,07 18,64 34,31 4,81 32,07 40,12 23,34 234,34 74,57 72,84 185,33 1 000	103,4 102,3 102,4 103,3 101,4 108,2 104,7 104,3 106,0	104,5 105,1 106,2 104,4 104,8 105,3 112,1 107,3 1107,3 1107,5 107,2	111,2 107,8 107,8 109,9 105,9 116,3 110,4 111,9 113,8 111,3	115,9 116,0 115,2 115,1 109,1 120,9 115,9 117,1 119,2 116,6	114,3 116,4 115,5 114,6 108,8 120,4 115,2 117,0 118,6 115,7	117,3 117,5 116,4 116,0 109,3 121,4 117,7 120,1 117,6 117,1	118,5 118,3 117,3 116,7 110,4 122,9 117,9 118,1 121,3 119,1	119,6 121,0 118,5 119,6 112,1 123,8 118,7 121,9 124,6 121,9	120,8 126,1 123,3 121,5 112,9 125,8 122,7 123,6 127,2 124,2	++++++++++++++++++++++++++++++++++++++	+ 1,6 + 3,4 + 1,4 + 2,1 + 2,1
SCHOENHE	EITSREPARAT	UREN 1	N EINE	R WOHN	UNG							
MALER- UND LACKIERERARBEITEN TAPEZIERARBEITEN INSGESAMT	726,49 273,51 1 000	105,0 105,2 105,0	107,8 108,5 108,0	111,2 111,5 111,3	116,9 117,9 117,1	116,2 117,5 116,5	118,3 119,2 118,6	118,9 119,5 119,0	119,8 120,2 119,9	123,9 124,4 124,0	+ 6,6 + 5,9 + 6,4	+ 3,4 + 3,5 + 3,4

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

DAM EXETING		1987	1988	1989	1990		1990		19	31	IMI	DERUNG 1991 IUEBER
BAULEISTUNG			DURCHS	SCHNIT	Γ	MAI	AUG.	NOV.	FEBR.	MAI	MAI 1990	FEBR. 1991 OZENT
	нос	CHBAU										
BAUGRUBE AUSHEBEN LEITUNGSGRABEN AUSHEBEN BODEN ABFAHREN UNTERGRUNDVERBESSERUNG ARBEITSRAEUME VERFUELLEN	DIN 18 300	103,7 103,7 103,3 105.1	105,6 105,3 106.4	108,5	118.8	118,5	120,5	121,4	122,8	133,0 125,3 128,8 127,4 126,9	+ 7,5	+ 4,9
BAUGRUBENVERBAU	DIN 18 303 V	VERBAU	ARBEITE 106,0	N 108,7	116,3	116,1	117,5	118,6	120,0	125,2	+ 7,8	+ 4,3
STAHL-SPUNDWAND RAMMEN UND ZIEHEN VERLORENE SPUNDWAND STAHL-SPUNDWANDBOHLEN LIEFERN	DIN 18 304	104,9	106,7	111,1	119.3	119.4	120.2	121.3	122,6	126,3 126,2 116,7	+ 5,/	+ 2,5
BETON- ODER STAHLBETONROHR STEINZEUGROHR KUNSTSTOFF- ODER FASERZEMENTROHR ZUBEHOER FUER ROHRLEITUNGEN	DIN 18 306 ENTWAES:	104,7 105,0 104.1	106,4 106,8 105,4	109,6 110,7 109.1	116,9 118,8 117.2	117,2	120,2	119.5	123,5	126,1	+ 7,6	+ 4,1 + 4,5 6 + 3,9 1 + 3,0
GEBRAUCHSRASEN POLYANTHAROSEN	DIN 18 320 PFLANZ- UND RASI	FNARBE	ITEN II	M LAND:	SCHAFT	SBAU						3 + 2,5 3 + 1,8
MAUERWERK AUS GROSSFORMATIGEN STEINEN MAUERWERK AUS KLEINFORMATIGEN STEINEN GASBETDNMAUERWERK ZWEISCHALIGES MAUERWERK NICHTTRAGENDE TRENNWAND WANDBAUELEMENTE SCHORNSTEIN AUS FORMSTUECKEN FERTIGTEILSTURZ ROLLADENKASTEN	DIN 18 330 I	102,6 103,7 102,9 104,6 104,1 102,6	104,3 106,1 105,0 107,3 106,2 104,1	107,6 110,0 108,9 111,2 110,1 107,2	118.2	118.3	119.5	120.2	122.0	126.5	+ 6.9	3 + 4,4 5 + 4,6 7 + 4,0 5 + 4,1 3 + 4,6 2 + 3,6 1 + 4,2 1 + 3,1
BETON DER FUNDAMENTE BETON DER WAENDE MIT SCHALUNG STAHLBETONDECKE BETON DER SKELETIBAUTEN OHNE SCHALUNG BETON DER SKELETIBAUTEN MIT SCHALUNG SCHALUNG DER FUNDAMENTE SCHALUNG DER SKELETIBAUTEN BETONSTAHLMATTEN KUBISCHE BEWEHRUNG BETONFERTIGTEILE VORGEFERTIGTE AUSSENWANDPLATTE SYSTEMTREPPE DACHPLATIEN FERTIGGARAGE	DIN 18 331 BETON- U	104,2 103,5 103,7 103,7 104,4 104,6 100,7	106,2 105,7 105,1 106,3 105,5 106,5 101,0	110,0 109,3 108,5 110,5 109,6 110,5 105,0 105,8	117,1 117,2 116,3 118,1 117,9 122,0 120,1 109,6	122,3 120,3 109,6 110,8	123,9 121,7 110,5 111,8	125,2 122,8 111,0 112,4	127,0 127,0 124,5 111,4	133,3 130,7 113,6 115,3	+ 9,1 + 8,1 + 3,1 + 4,	
BODENBELAG STUFE WANDBEKLEIDUNG FENSTERBANK	DIN 18 332 NATU	104,1 103,1 106.0	106,0 105,3 108,2	109,5 109,0 110,9	116,6 114,7 117,8	114,8 118,0	116,0 118,9	116,1	118,1	121,4	+ 5,	7 + 3,1 7 + 2,8 7 + 3,5 4 + 5,4
BODENBELAG BETONNERKSTEIN-AUSSENBEKLEIDUNG STUFE FENSTERBANK	DIN 18 333 BETO	102,9 102,4 102.5	105,1 103,7 104.4	108,3 105,8 107.9	114,9 110,3 115.2	109,8 115,1	111,0	112,1 117,6	113,3 119,5	115,4 124,8	+ 5, + 8,	2 + 5,1 1 + 1,9 4 + 4,4 3 + 4,5
DACHVERBANDHOLZ LIEFERN DACHVERBANDHOLZ ABBINDEN EINLAEUFIGE WANGENTREPPE WAND- DDER DECKENSCHALUNG DACHBINDER	DIN 18 334 ZIMMER-	UND H 96,4 101,1 101,6 100,8	0LZBAU 96,1 103,1 103,3 102,2	ARBEIT 101,0 107,9 107,5 107,7 107,4	EN 112,0 120,1 116,9 120,3	112,4 120,5 116,7 120,6	112,4 121,6 118,1 121,5	112,5 122,7 118,7 122,3	112,1 123,7 119,6 122,7 123,1	111,9 129,8 123,4 127,1 126,5	- 0, + 7, + 5, + 5,	4 - 0,2 7 + 4,9 7 + 3,3 4 + 3,6 9 + 2,8
STAHLFACHWERK STAHLSKELETTKONSTRUKTION	DIN 18 335 S	TAHLBA	UARBEI	TEN 107.5	111.3	109.9	112.1	113,3	112,0	112,7	+ 2,	5 + 0,6 4 - 0,2
WAAGERECHTE ABDICHTUNG SENKRECHTE ABDICHTUNG	DIN 18 336 ABD	102 4	105 2	1 ሰለያ ዓ	115,6	115,2	116,9 119,8	117,5	118,0 122,	122,5 127,7	+ 6, + 7,	3 + 3,3 8 + 4,1

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

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

BAULEISTUR/G		1987	1988	1989	1990		1990		19	91	MAI		ERUNG 1991
DAULE 151 UF	,		DURCH	SCHNITT	T	MAI	AUG.	NOV.	FEBR.	MAI	MA1	10	EBER FEBR. 1991 ZENT
UNITERSPANNIBANNI	338 DACHDECKUNGS- L	102,4	104,4	107,9	113,6	112,4	115,4	116,1	117,8	120,2	+ 6	,9 -	+ 2,(
DACHABDICHTUNG AUF LATTUNG DACHABDICHTUNG HIT BITUHENDACHBAHNEN DECKUNG MIT ZEHENTPLATTEN DACHABDICHTUNG AUF HASSIVDECKE DECKUNG MIT STAHLBLECHEN DACHFLAGCHENFENSTER LICHTKUPPELN AUS KUNSTSTDFF AUSSENBEKLEIDUNG AUS ZEHENTPLATTEN		102,6 103,8 102,6 104,3 101.8	104,3 106,0 104,2 105,3 103,4	107,0 109,9 106,8 107,7 105.8	112,7 117,4 112,3 112,2 110,1	111,0 116,0 110,5 110,9 108,9	114,3 119,2 113,7 113,5 111.6	116,3 120,2 115,9 114,4 112.0	117,6 121,7 117,3 115,6 113.4	118,0 119,0 124,3 118,9 117,7 115,6 116,6 123,8	+ 7 + 7 + 6 + 6	2 .6 .1 .2	+ 1,2 + 2,1 + 1,4 + 1,8 + 1.9
METALLDACHDECKUIG DACHRIMIE REGELFALLROHR GESINSABDECKUNG EINFASSUNG AUF DAECHERN	DIN 18 339 KL	103,4 102,7 102,8 102,7	105,9 104,3 104,8 105,0	110,8 109,0 109,8 110,0	113,3 114,7 114,4	112,3 113,7 113,5	114,3 115,7 115,4	115,3 116,6 116,1	116,9 118,1 117,8	121,1 118,5 119,7 119,7 120,3	+ 5	,5 ,3 ,5	+ 1,4 + 1,4 + 1,5
IMMENHANDPUTZ IMMENDECKEMPUTZ HAERMEDAEMMFASSADE AUSSENHANDPUTZ HANDTROCKEMPUTZ HANDTROCKEMPUTZ DECKEMBEKLEIDUNG DRAHTPUTZDECKE FEUERMEMMENDE BEKLEIDUNG		101,2 101,4 102,2 103,0 103,0 102,2 101.8	102,6 103,1 104,3 105,5 105,8 104,7 103,7	106,0 106,9 107,9 109,7 110,0 108,4 106.5	114,8 118,0 118,2 116,4 112.9	114,9 117,9 118,3 116,5 113.2	116,1 119,5 119,6 118,0 114,1	117,4 121,1 120,9 118,8 115,2	118,4 122,6 122,3 120,0 116.2	123,0 124,4 123,1 128,1 127,5 125,0 121,5 125,1 123,6	+ 7 + 8 + 7 + 7	,1 ,7 ,8 ,3	+ 4,0 + 4,5 + 4,3 + 4,2
NICHTTRAGENDE NONTAGEWAND HANDBELAG AUS KERANISCHEN FLIESEN BODENBELAG AUS KERANISCHEN FLIESEN BODENBELAG AUS KERANISCHEN FLIESEN BODENBELAG AUS NOSAIK	DIN 18 352 FLIESEN-	- UND F 101,9 102.8	LATTER 104,4 105,2	NARBEI1 107,7 108,4	TEN 116,2 116,3	116,4 115,5	117,8 117,8	118,6 118,5	120,3 120,4	125,4 125,7 125,0	+ 7	',7 ·	+ 4,2 + 4,
DAENNSCHICHT SCHWIMMENDER ZEMENTESTRICH	DIN 18 353 ES	104,3	106,3	109,2	117,2 111,8	116,9 111,7	118,4 113,2	120,4 114,5	123,8 116,8	128,7 121,2	+10	,1	+ 4, + 3,
GUSSASPHALTESTRICH	DIN 18 354 ASPi				112,5	112,2	113,4	115,0	116,2	119,6	+ 6	, G ·	+ 2,9
FENSTER-EINTEILIG MIT ISOLIERVERGLASUNG FENSTER-HEHRTEILIG MIT ISOLIERVERGLASUNG ZIMMERTUER HOLZTUERBLATT HAUSEINGANGSTUER AUS HOLZ DECKEN- ODER MANDBEKLEIDUNG EINBAUSCHRANK UMSETZBARE INNENNAENDE		103,4 103,8 102,7	105,7 107,3 104,9	109,3 111,7 107,9	117,5 112,7	117,2 112,2	118,3 113,3	118,7 114,2	121,2 116,8	120,1 123,6 118,2 119,7 123,2 124,6 120,3 124,8	+ 5	,5	+ 2,0 + 1,2 + 1.4
STABPARKETT MOSAIK- ODER FERTIGPARKETT	DIN 18 356 PA	RKETTA 104,7 105,5	RBEITI 107,7 108,6	EN 113,3 114,3	122,9 123,0	122,2 122,4	123,6 123,7	125,4 125,4	129.1 128,4	132,0 131,7	+ 8	,0	+ 2,2 + 2,6
ROLLADEN RAFFJALOUSIE ROLLTOR ODER -GITTER	DIN 18 358 RC	DLLADEN 101,6 101,9 101,6	IARBEI 103,1 104,3 103,5	TEN 105.5 106,9 105,8	108,6 110,8 108,7	108,2 110,5 108,3	108,9 111,3 108,8	109,7 111,7 109,6	111,3 113,3 110,7	112,3 114,4 111,4	+ 3 + 2	,8 ,5 ,9	+ 0,5 + 1,0 + 0,6
FASSADENBEKLEIDUNG ALUMINIUMFENSTER MIT ISOLIERVERGLASUNG GESCHOSSHOHE FENSTERNAND SCHAUFENSTER-UMRAHMUNG STAHL-FEUERSCHUTZTUER HAUSEINGANGSTUER AUS METALL STAHL-GRAGENTOR TREPPENGELAENDER STAHL-GARGENTOR TREPPENGELAENDER STAHL-UMFASSUNGSZARGE TOR GLASDACH		106,4 106,1 104,8 105,9 104,1 105,6 105,2 106,7 103,5 107,9	109,8 110,1 108,1 110,3 106,8 109,3 109,0 110,8 105,6 111,7	113,9 115,2 112,2 116,2 111,1 114,2 113,1 116,2 109,1 116,2	121,5 121,0 117,5 122,6 116,9 119,6 118,9 122,0 116,5 124,2	121,2 120,4 117,0 122,2 116,9 119,1 118,6 121,8 116,5 123,2	121,8 118,4 123,4 117,6 120,5 119,7 123,0 117,7 125,9	123,0 119,2 124,8 118,2 121,4 120,6 123,3 118,6 127,3	124,9 121,5 127,3 120,5 124,1 122,6 126,3 120,9 127,0	126,4 122,8 129,5 123,0 126,1 126,2	+ 5 5 6 5 7 4	00294331	+ 2.8 + 1.2 + 1.1 + 1.7 + 2.1 + 1.6 + 2.9 + 1.6 + 1.9
SPIEGEL- ODER SICHERHEITSGLAS GANZGLASKONSTRUKTION MEHRSCHEIBENISOLIERGLAS GUSSGLAS		108,3 108,4 108,2	112.8 112.8 111.9	117,2 117,4 116,1	122,2	121,7 119,9	122,8	124,4	125,0 123,2	128,6 126,8 125,1 126,4	+ 4	,2	+ 1,4 + 1,5
DISPERSIONSFARBE AUF INMENPUTZ DISPERSIONSFARBE AUF AUSSENWAND LACKFARBE AUF PUTZ LACKFARBE AUF HOLZ LACKFARBE AUF HEIZKOERPER LACKFARBE AUF STAHLFLAECHEN		103,9 104,2 104,4 104,6 105,1	106,2 107,5 107,5 107,1 107,7	109,4 110,9 110,8 110,3 111,0	114,6 116,2 116,8 115,6 116,7	116,0 114,9 116,1	118,7 117,1 118,0	119,1 117,7 118,9	119,7 118,5 119,9	121,2 123,3 123,8 122,5 124,1 122,0	+ E + E	,7 ,6 ,9	+ 3,4 + 3,4 + 3,5
	RROSIONSSCHUTZARBEI	TEN AN	STAHL	- UND	ALUMI	IIUMBAI	JTEN			125,2			

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

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

BAULEISTUNG	1987 1988 1989 1990 1990 1991	ERAENDERUNG MAI 1991 GEGENUEBER
	DURCHSCHNITT MAI AUG. NOV. FEBR. MAI	MAI FEBR. 1990 1991 IN PROZENT
PVC-BELAG TEXTILER BELAG	BODENBELAGARREITEN 104,1 107,0 110,5 116,0 115,6 116,6 117,3 120,6 122,8 102,8 104,7 107,5 111,9 111,7 112,5 113,1 115,7 117,3	+ 6,2 + 1,8 + 5,0 + 1,4
TAPETE LIEFERN NANDFLAECHE TAPEZIEREN	TAPEZIERARBEITEN 103,4 105,6 108,3 112,7 112,3 113,8 114,2 114,7 117,6 104,6 106,9 109,8 115,5 115,0 117,0 117,6 118,7 123,0	+ 4,7 + 2,5 + 7,0 + 3,6
KLIMAGERAET ABLUFTGERAET KANAL	UFTTECHNISCHE ANLAGEN 105,8 108,5 111,7 117,0 116,4 117,9 118,7 121,5 123,3 106,0 109,0 112,7 118,8 118,2 119,6 120,8 123,6 125,7 105,1 108,0 112,2 116,7 116,1 117,8 118,7 121,5 123,4	+ 6,3 + 1,7
DIN 18 380 HEIZANLAGEN UNI HEIZKESSEL FUER GEBLAESEBRENIER HEIZKESSEL MIT ATMOSPHAERISCHEM BRENNER GAS-DURCHLAUFWASSERHEIZER VOLLAUTOMATISCHER BRENNER HAERMEUMPE HARMMASSERSPEICHER STAHL-PLATTENHEIZKOERPER GUSSRADIATOR HARNIASSER-FUSSBODENFLAECHENHEIZUNG GEMINDEROHR VENTILE INSTALLIEREN HAERMEUROBINZAEHLER HEIZOELLAGERBEHAELTER AUS STAHL HEIZOELLAGERBEHAELTER AUS KUNSTSTOFF	ZENTRALE WASSERERWAERMUNGSANLAGEN 105,6 108,7 112,4 117,0 116,7 117,8 118,5 122,3 124,3 105,8 108,9 113,0 118,0 117,7 118,8 119,7 123,7 126,0 105,2 108,1 111,9 117,7 117,2 118,7 120,0 123,8 126,7 105,3 108,3 112,0 116,6 116,0 117,6 118,5 121,6 124,0 104,1 106,2 109,0 112,9 112,4 113,6 114,6 116,9 118,9 106,0 109,6 114,5 119,8 119,5 120,5 121,7 125,6 128,0 106,2 110,0 114,4 119,7 119,1 120,6 121,8 125,2 127,8 106,2 110,0 114,4 119,7 119,1 120,6 121,8 125,2 127,8 106,2 110,0 115,3 114,8 116,2 117,2 120,3 122,6 106,3 110,5 115,8 121,3 120,5 122,4 123,7 126,4 128,8 106,3 109,6 114,3 120,7 119,9 121,7 123,3 127,3 130,0 103,7 105,9 108,8 112,3 112,6 113,3 114,5 117,1 119,1 106,3 109,7 113,5 118,7 118,1 119,4 120,6 123,7 125,9 104,6 107,8 112,3 116,8 116,2 117,1 119,2 123,4 127,0	+ 5,5 + 1,6 + 7,1 + 2,3 + 8,1 + 2,3 + 8,9 + 2,3 + 5,8 + 1,9 + 7,1 + 1,9 + 7,7 + 1,9 + 7,7 + 1,9 + 6,8 + 1,9 + 6,8 + 1,8 + 6,8 + 1,8 + 6,8 + 1,8 + 6,8 + 2,8 + 6,8 + 1,8 + 7,8
DIN 18 381 GAS-, WASSER- UND ABI MITTELSCHWERES GEWINDEROHR KUPFERROHR KUPFERROHR MIT WAERMEDAEMMUNG ABFLUSSROHR GUSSEISERNES ABFLUSSROHR INSTALLATIONS-BLOCK WASCHTISCH SPUELTISCH BRAUSEWAINNE EINBAU-BADENANNE SPUELKLOSETTANLAGE WANNEN- UND BRAUSEARMATUR WASCHTISCHARMATUR DRUCKERHOEHUNGSANLAGE FEUERLOSSCH-SCHLAUCHANSCHLUSSEINRICHTUNG SPRINKLERANLAGE	SSER-INSTALLATIONSARBEITEN IN GEBAEUDEN 104,1 108,0 112,3 117,5 116,6 118,6 119,6 121,6 124,4 103,5 108,1 115,2 121,3 120,1 122,2 124,3 127,0 129,5 103,6 107,9 115,7 122,3 121,0 123,8 125,6 128,2 130,8 105,5 109,2 114,0 120,7 119,6 121,8 123,5 126,6 129,0 104,2 106,9 110,7 115,8 114,9 116,7 118,0 120,6 122,9 104,7 107,7 112,0 117,9 116,9 119,6 120,3 123,7 126,7 103,6 106,1 109,8 114,2 113,2 115,2 116,7 119,8 122,1 103,6 106,1 109,8 114,7 113,7 115,8 117,1 119,5 121,3 103,6 106,2 110,1 115,5 114,7 115,8 117,1 119,5 121,3 103,6 106,2 110,1 115,5 114,7 116,5 117,8 121,7 123,8 103,4 105,4 108,4 112,9 112,2 113,8 114,8 117,6 119,9 133,3 106,4 108,6 113,8 112,8 114,9 116,2 119,1 121,3 103,8 106,5 110,6 116,3 115,2 117,6 119,0 122,4 125,2 103,7 106,4 110,6 117,5 116,2 118,8 120,7 123,9 126,2 104,9 107,4 110,9 116,5 115,4 117,6 118,9 121,0 123,4 104,2 106,8 110,7 116,3 115,4 117,3 118,7 120,8 123,1 105,8 109,0 113,6 120,0 119,4 121,0 121,9 123,7 125,9	+ 7,8 + 2,0 - 7,8 + 2,0 - 7,8 + 2,0 - 7,8 + 2,0 - 7,9 + 1,5 - 7,0 + 1,5 - 7,7 + 1,5 - 7,5 + 1,3 - 7,5
DIN 18 382 ELEKTRISCHE KABI HAUPTLEITUNG INSTALLATIONS-KLEINVERTEILER BELEUCHTUNGSSTROMKREIS SCHUTZKONITAKT-SIECKODSE BELEUCHTUNGSSTROMKREIS IN FEUCHTEN RAEUMEN DECKENLEUCHTE FUER LEUCHTSTOFFLANPEN ELEKTROHERD ELEKTRO-HARMMASSERSPEICHER ELEKTRO-SPEICHERHEIZGERAET KLINGEL- UND TUEROEFFNERANLAGE TUERSPRECHANLAGE EMPFANGSANTENNENANLAGE	- UND LEITUNGSANLAGEN IN GEBAEUDEN 105,5 108,8 115,4 122,7 122,3 124,0 124,6 128,2 130,6 104,9 107,8 113,9 120,7 120,4 121,6 122,3 125,8 128,2 136,1 109,1 113,4 120,3 120,2 121,4 122,1 125,5 128,0 105,0 107,8 112,6 119,0 118,6 120,1 120,7 123,9 125,9 105,5 108,3 113,2 120,6 120,4 121,7 122,4 125,8 128,2 105,1 107,8 112,2 118,1 117,8 119,0 119,6 122,8 125,1 105,3 108,0 112,3 118,8 118,6 120,0 120,5 124,1 126,3 104,6 106,9 110,8 115,7 115,5 116,6 117,1 119,9 121,8 104,8 107,5 111,8 117,9 117,7 118,7 119,4 122,3 124,9 104,1 106,2 109,8 114,4 114,2 115,2 115,7 118,4 120,4 105,1 107,6 112,2 118,4 118,2 119,3 120,0 123,2 125,5 105,1 107,5 112,0 118,2 118,1 119,2 119,9 123,0 125,2 105,4 108,0 112,4 117,8 117,5 118,8 118,6 122,5 124,8	+ 6,8 + 1,9 + 6,5 + 2,0 + 6,5 + 1,9 + 6,5 + 1,8 + 6,5 + 1,8 + 6,5 + 1,6 + 6,5 + 1,6 + 5,1 + 1,7 + 5,4 + 1,7 + 5,4 + 1,9 + 5,4 + 1,8 + 5,4 + 1,8 + 5,4 + 1,8
BLITZSCHUTZANLAGE	BLITZSCHUTZANLAGEN 104,4 106,9 110,6 115,0 114,4 116,2 116,6 118,3 120,3 TEN AN TECHNISCHEN ANLAGEN	+ 5,2 + 1,7
ROHRDAEMMUNG DIN 18 49 LEITERGERUEST	104,3 107,5 112,5 118,3 117,8 119,1 120,6 123,5 126,3 GERUESTARBEITEN 101,6 104,0 107,1 112,4 111,7 113,8 114,6 115,1 118,0	+ 5,6 + 2,5
STAHLROHRGERUEST PERSONENAUF ZUG LASTENAUF ZUG	100,9 102,9 105,9 111,9 111,6 113,3 113,8 113,9 117,7 DERANLAGEN 105,7 108,9 112,4 117,5 115,2 119,1 120,9 120,9 121,8 108,0 112,8 117,1 123,6 120,4 126,3 128,3 128,3 130,1	+ 5,7 + 0,7

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

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

BAULEISTUNG	198	7 19	88	1989	1990		1990		19	91	VERAEN MAI GEGEN	1991
		DU	RCHS	CHNIT	т	MAI	AUG.	NOV.	FEBR.	MAI	MAI 1990 IN PR	FEBR. 1991
	TIEFBA	U										
DBERBODEN ABTRAGEN	DIN 18 300 ERD			100 0	116.7	116,2	110 1	110 7	121 4	12E B	+ 8,3	
DBERBODEN ANDECKEN LEITUNGSGRABEN AUSHEBEN 30DEN LOESEN UND FOERDERN	103	,8 10 7 10	4,7	106,9	113,5	113,4	114,5	115,8	117,2	121,1	+ 6,8	+ 3,
BODEN LOESEN UND WEITERVERWENDEN FELS LOESEN UND WEITERVERWENDEN	102	.6 10	4.1	106./	112*8	122,0 114,6 116,0	116.9	117.9	119.5	123.3	+ 9,7 + 7,7 + 6,3	+ 3,
IDDEN VERDICHTEN NAUGRUBE FUER KUNSTBAUTEN NYTERGRUNDVERBESSERUNG	105 102	,7 10 ,3 10	8,4	113,2 106,7	123,0 116,6	122,4 116,6	124,9 117,7	126,4 119,9	128,5	133,4 126,9	+ 9,0 + 8,8 + 6,6	+ 3,
ROSTSCHUTZSCHICHT HERSTELLEN DIN 18 315 STRASSENBA	UARBEITEN: OBE	RBAUS	CHIC	HTEN (DHNE B	INDEMI.	TTEL	,	•	120,9	·	
CHOTTENTRAGSCHICHT IESTRAGSCHICHT	104	,1 10	5,2	107,2	113,4	113,5	114,6	115,4	117,3	121,2	+ 6,8	+ 3,
DIN 18 316 STRASSENBAUARBEIT	104	.3 10	5.2	107.6	113.9	114.1	114.9	116.0	117,4	121,1	+ 6,1	
ETONFAHRBANNDECKE ETONSTAHLMATTEN ETONTRAGSCHICHT	103 102 103	,1 10 ,3 10 ,3 10	4,0 2,6 4.4	106,3 106,2 106.9	112,5 111,2 112.7	112,4 111,6 113.0	113,4 112,2 113.8	114,6 112,4 114.6	116,5 113,2 116.3	115,7	+ 6,5 + 3,7 + 6.0	+ 2,2
DIN 18 317 STRASSENBAUARBEIT	EN; OBERBAUSCH	ICHTE	N MI	T BIT	UMINGE		NDEMIT:	TELN			+ 7.0	+ 2.5
SPHALTBINDER USSASPHALTDECKE SPHALTBETOM	100 100	0 10 6 10	0,0	100.8	106,3	106.0 107.8	106,7 108,6	108,9 109,7	110,9	113,7 113,1 117,1	+ 7,3	+ 2,!
DIN 18 318 STRASSENBAU	ARBEITEN; PFLA	STERD	ECKE	N UND	PLATT	ENBELA	GE	·		•		
LEIN- ODER HOSAIKPFLASTER ORDSTEINE EHWEGPLATTEN	103 104	9 10 1 10	5,0	107,0	112,9	113.3	113,9 114,0	114,5 114,7	116,3	120,1 120,3	+ 6,2	+ 3,
ERBUNDSTEINPFLASTER DIU 18 33	104 BETON - UND S					112,9	114,0	114,8	116,5	120,7	+ 6,9	+ 3,
ETON DER KUNSTBAUTEN CHALUNG DER KUNSTBAUTEN PANNISTAHL	104 105	,4 10 ,1 10	6,8 6,8	110,3 110,6	117,6 118,6	117,7 118,8	118,9 120,2	119,5 121,1	121,5 122,3	125,9 127,8 113,7	+ 7,0 + 7,6 + 4.4	+ 3,
	1 18 335 STAHL	BAUAR	BEIT	EN						118,9		
TO CONTROL OF THE PERSON OF TH	103	, 0 10	0,0	***,	110,1	110,2	110,0	110,0	110,2	110,0	,.	
	INSTANDHAL	TUNG										
OLZFUSSBODEN DIN 18 3:	34 ZIMMER- UND 102					122,3	123,5	124,9	126,2	132,0	+ 7,9	+ 4,1
ACHDECKUNG MIT LATTUNG DIN 18 338 DACH	102	4 10	4,5	107,9	113,3	112,0	115,1	116,0	118,4	120,2	+ 7,3	+ 1,
	1 18 339 KLEMPI	NERAR	BEITI	ΕN						121,9		
ACHRINNE DIN 18	103 350 PUTZ- UND				115,9	114,3	117,3	118,5	119,6	120,8	+ 5,7	+ 1,0
USSENWANDPUTZ	102 52 FLIESEN- UNI	6 10	4,9	108,3		117,1	118,2	118,9	121,8	126,9	+ 8,4	+ 4,
ANDBELAG AUS KERAMISCHEN FLIESEN	102	4 10	4,8	107,8		115,5	116,4	117,3	118,5	123,3	+ 6,8	+ 4,
ENSTER MIT ISOLIERVERGLASUNG		3 10	6,5	109,9	115,1	114,6	116,0	116,7	119,6	121,5	+ 6,0	+ 1,6
OLLADEN	1 18 358 ROLLA 101	ENAR 4 10	BEIT	EN 105,9	109,1	108,8	109,3	110,4	112,1	112,9	+ 3,8	+ 0,
ISPERSIONSFARBE AUF INNENPUTZ ACKFARBE AUF PUTZ ACKFARBE AUF HEIZKOERPER	105	4 10 5 10	8,4 8,7	112,2	118,1 118,0	117,5	119,4	120,1	120,8	125,3 124,7 125,7	+ 6,1	+ 3,
VC-BELAG DIN	18 365 BODENB				117,1	117,0	117,7	118,1	121,9	123,6	+ 5,6	+ 1,
ANDFLAECHE TAPEZIEREN DI	1 18 366 TAPEZ 105				117,9	117,5	119,2	119,5	120,2	124,4	+ 5,9	+ 3,
DIN 18 381 GAS-, WASSER-	UND ABWASSER-I	NSTAL	LATI	ONSARE	BEITEN	IN GE	BAEUDEN	1		129,5		
INBAU-BADEWANNE PUELKLOSETTANLAGE	104	,5 10	6,9	110,7	115,9	115,2	116,7	118,2	121,2	123,7	+ 7,4	+ 2,

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

4 PREISINDIZES FUER DEN NEUBAU VON HOHNGEBAEUDEN INSGESAMT (VERSCHIEDENE BASISJAHRE) EINSCHL. UMSATZ-(MEHRWERT-)STEUER*)

(LANGFRISTIGE UEBERSICHT)

JAHR	1913	1914	1938	1950	1958	1962	1970	1976	1980	1985	VERAEMDERUM IN % 1)
1913 D	100.0 106.8 119.7 132.0 163.9 227.2 373.5 1068.0 1803.0	93.6 100.0 112.1 123.6 153.5 212.7 349.7 1000.0 1688.0	73.9 78.9 88.4 97.5 121.1 167.8 275.9 789.0	39.9 42.7 47.8 52.7 65.5 90.8 149.2 427.0 720.0	28.8 30.8 34.5 38.0 47.3 65.5 107.6 308.0 520.0	21.9 23.4 26.2 28.9 35.9 49.7 81.7 234.0	14.7 15.7 17.6 19.4 24.1 33.4 54.9 157.0 265.0	10.2 10.9 12.3 13.5 16.8 23.3 38.2 109.0 185.0	7.6 8.1 9.2 10.1 12.5 17.4 28.5 81.3 138.0	6.6 7.1 8.0 8.8 10.9 15.2 24.9 71.0	7.6 12.7 10.0 23.9 39.4 63.8 185.1 69.9
1924 0	138.1 170.1 165.3 174.8 177.6 155.8 125.2 131.3 131.3 131.3 135.4 139.5 146.3 158.5	129.3 159.2 154.7 163.7 169.2 145.9 123.6 117.2 122.9 122.9 125.5 126.8 128.7 130.6 136.9 148.4	102.0 125.6 122.1 123.6 129.1 131.2 125.6 115.1 97.5 92.5 97.0 97.0 99.0 100.0 101.5 103.0 108.0 117.1	55.08 66.08 66.08 69.09 622.07 622.550.4 552.45 553.55 554.3 558.43 64.7	39.8 49.0 47.5 48.5 50.4 51.2 49.0 36.1 37.8 37.8 39.0 39.0 42.2 45.7	30.2 37.2 36.2 38.2 38.2 38.2 34.1 28.7 28.7 28.7 29.6 30.5 30.5 32.0 34.7	20.3 25.0 24.5 24.5 25.7 26.7 22.9 19.4 18.4 19.3 19.3 19.3 19.3 20.5 21.5 22.5	14.1 17.4 16.9 17.9 18.5 13.5 12.8 13.4 13.4 13.4 13.7 14.3 15.0 16.6	10.5 13.0 12.8 13.4 13.0 11.9 10.1 9.6 10.0 10.0 10.2 10.4 10.7 11.2	9.2 11.4 11.0 11.7 11.9 11.4 10.4 8.4 8.7 8.7 8.7 9.1 9.1 9.6	-3.9 -3.5 4.5 1.7 -4.2 -8.8 -15.4 -4.5 3.6 -2.3 2.2 1.1 2.2 4.3 8.2
1944 0	165.3 170.7 182.3 2112.9 281.0 262.6 250.3 289.8 308.8 298.6	154.8 159.9 170.7 199.4 263.1 245.9 234.4 271.3 289.2 279.6	122.1 126.1 134.7 157.3 207.5 194.0 184.9 214.1 228.1 220.6	66.0 68.2 72.8 85.1 112.2 104.9 100.0 115.8 123.4 119.3	47.6 49.2 52.5 51.4 81.0 75.7 72.2 83.5 89.0 86.1	36.2 37.4 39.9 46.6 61.5 57.4 54.8 63.4 67.6 65.3	24.3 25.1 26.8 31.3 41.3 38.6 36.8 42.6 45.4	16.9 17.5 18.7 21.8 28.8 26.9 25.6 29.7 31.6	12.6 13.1 14.0 16.3 21.5 20.1 19.1 22.2 23.6 22.8	11.0 11.4 12.2 14.2 18.8 17.6 16.7 19.4 20.6	1.9 3.6 7.0 16.4 -6.4 -5.1 16.2 6.2
1954 D 1955 D 1956 D 1957 D	300.0 316.3 324.5 336.1	280.9 296.2 303.8 314.6	221.6 233.7 239.7 248.2	119.8 126.4 129.6 134.2	86.5 91.2 93.5 96.9	65.6 69.2 71.0 73.5	44.1 46.5 47.7 49.4	30.7 32.4 33.2 34.4	22.9 24.2 24.8 25.7	20.0 21.1 21.7 22.5	0.5 5.5 2.8 3.7
1958 D 1959 D 1960 D	346.9 365.3 392.5 422.4	324.8 342.0 367.5 395.5	256.3 269.8 289.9 312.1	138.6 145.9 156.8 168.7	100.0 105.3 113.1 121.8	75.9 79.9 85.9 92.4	51.0 53.7 57.7 62.1	35.5 37.4 40.2 43.2	26.5 27.9 30.0 32.2	23.2 24.4 26.2 28.1	3.1 5.2 7.4 7.3
1962 D	457.1 481.0 503.4 524.5 541.5 529.9 552.4 584.0	428.0 450.3 471.3 491.1 507.0 496.2 517.2 546.8	337.7 355.3 371.9 387.4 400.0 391.5 408.1	182.6 192.1 201.1 209.5 216.3 211.7 220.7	131.8 138.6 145.1 151.2 156.1 152.7 159.2	100.0 105.2 110.1 114.7 118.5 115.9 120.8	67.2 70.7 74.0 77.1 79.6 77.9 81.2	46.8 49.2 51.5 53.7 55.4 54.2 56.5 -	34.9 36.7 38.4 40.1 41.3 40.4 42.2 44.6	30.5 32.6 33.6 35.0 36.1 35.3 36.9 38.1 39.0 40.1	8.5 5.2 4.7 4.2 3.1 -2.2 4.5 - 5.7 5.2
1970 D	680.3 750.5 801.2 860.0 922.6 944.6	636.9 702.7 750.2 805.3 863.9 884.4	502.5 554.4 591.9 635.3 681.5	271.7 299.8 320.1 343.5 368.6 377.3	196.1 216.4 230.9 247.9 265.9 272.2	148.8 164.2 175.3 188.1 201.8 206.6	100.0 110.3 117.8 126.4 135.6	69.6 76.8 82.0 88.0 94.4 96.7	52.0 57.3 61.2 65.7 70.5	45.4 46.7 50.1 51.5 53.5 55.0 57.4 59.0 61.6 63.3 63.1 64.8	16.4 16.5 10.4 10.3 6.8 7.3 7.3 7.3 7.3
1976 D	977.1 1024.5 1087.8 1183.3	915.0 959.3 1018.6 1108.0	721.8 756.8 803.6 874.1	390.4 409.3 434.6 472.7	281.7 295.3 313.6 341.1	213.7 224.1 238.0 258.8	143.7 150.6 159.9 174.0	100.0 104.9 111.3 121.1	74.6 78.2 83.1 90.4	65.2 67.0 68.4 70.3 72.6 73.9 79.0 80.1	3.3 3.4 4.9 4.9 6.1 5.8 8.4

^{*) 1913} BIS 1944 REICHSGEBIET (JEWEILIGER GEBIETSSTAND), 1945 BIS 1959 BUNDESGEBIET OHNE SAARLAND UND BERLIN, 1960 BIS 1965 BUNDESGEBIET OHNE BERLIN. FUER 1922 UND 1923 WURDEN WEGEN DER SPRUNGHAFTEN ENTWER-TUNG DER MARK KEINE DURCHSCHNITTSINDIZES VEROEFFENTLICHT.

GEGENUEBER VORJAHR AUS DEN INDIZES 1985 = 100.
 OHNE UMSATZ-(MEHRWERT-)STEUER, MIT DEN ZAHLEN VOR 1968 NICHT VERGLEICHBAR.

4 PREISINDIZES FUER DEN NEUBAU VON WOHNGEBAEUDEN INSGESAMT (VERSCHIEDENE BASISJAHRE) EINSCHL. UMSATZ-(MEHRWERT-)STEUER (LANGERISTIGE UEBERSICHT)

JAHR MONAT	1913	1914	1938	1950	1958	1962	1970	1976	1980	1985	VERAENDERUNG IN % 2)
					= 1	00					
980 D	1309.7	1226.3	967.4	523.2	377.6	286.5	192.5	134.0	100.0	87.4	10.6
981 D	1386.3	1298.1	1024.0	553.8	399.6	303,2	203.8	141.9	105.9	88.2 92.5	10.1 5.8
982 D	1426.3	1335.5	1053.6	569.8	411.1	312.0	209.6	146.0	108.9	93.4 95.2	5.9 2.9 2.9
983 D 3)	1456.4	1363.7	1075.8	581.8	419.8	318.6	214.1	149.1	111.2	96.1 97.2	2.1
984 D 1)	1492.4	1397.4	1102.4	596.2	430.2	326.5	219.3	152.8	114.0	97.6 99.6	1.6 2.5
985 D 1) 986 D 1)	1498.7 1519.3	1403.3 1422.6	1107.0 1122.2	598.7 607.0	432.0 437.9	327.9 332.4	220.3 223.3	153.4 155.5	114.5 116.0	100.0 101.4	0.4 1.4
987 D 1) 988 D 1)	1548.2 1581.1	1449.6	1143.6 1167.9	618.5 631.6	446.2 455.7	338.7 345.9	227.5	158.5	118.2	103.3	1.9
989 D 1) 990 D 1)	1638.9 1744.5	1534.5	1210.5	654.7	472.4	358.5	232.4 240.9	161.8 167.8	120.7 125.1	109.4	3.7
330 0 1)	1/44.5	1633.4	1288.6	696.9	502.8	381.6	256.4	178.6	133.2	116.4	6.4
985 FEBRUAR 1) . MAI 1)	1495.7 1494.2	1400.5 1399.1	1104.8 1103.7	597.5 596.9	431.1	327.2 326.9	219.8 219.6	153.1	114.2	99.8	-0.1
AUGUST 1) NOVEMBER 1).	1501.7 1503.2	1406.1 1407.5	1109.2 1110.3	599.9 600.5	430.7 432.8 433.3	328.5 328.8	220.7 220.9	152.9 153.7 153.9	114.1 114.7 114.8	99.7 100.2 100.3	0.5 0.1
986 FEBRUAR 1) .	1506.2	1410.3	1112.5	601.7	434.1	329.5	221.3	154.2	115.0	100.5	0.2
MAI 1) AUGUST 1)	1518.2 1524.2	1421.5 1427.2	1121.4 1125.8	606.5 608.9	437.6 439.3	332.1 333.4	223.1 224.0	155.4 156.0	115.9 116.4	101.3 101.7	0.8 0.4
NOVEMBER 1).	1528.7	1431.4	1129.2	610.7	440.6	334.4	224.6	156.5	116.7	102.0	0.3
987 FEBRUAR 1)	1533.2 1548.2	1435.6 1449.6	1132.5 1143.5	612.5 618.5	441.9 446.2	335.4 338.7	225.3 227.5	156.9 158.5	117.1 118.2	102.3 103.3	0.3 1.0
AUGUST 1) NOVEMBER 1).	1554.1 1557.1	1455.2 1458.0	1148.0 1150.2	620.8 622.0	447.9 448.8	340.0 340.6	228.4 228.8	159.1 159.4	118.7 118.9	103.7 103.9	0.4 0.2
988 FEBRUAR 1) .	1561.6	1462.2	1153.5	623.8	450.1	341.6	229.5	159.8	119.2	104.2	0.3
MAI 1)	1578.1 1588.6	1477.7 1487.5	1165.7 1173.4	630.4 634.6	454.9 457.9	345.2 347.5	231.9 233.5	161.5 162.6	120.5 121.3	105.3 106.0	1.1 0.7
NOVEMBER 1).	1596.1	1494.5	1179.0	637.6	460.0	349.2	234.6	163.4	121.9	106.5	0.5
989 FEBRUAR 1) . MAI 1)	1611.1 1635.1	1508.6 1531.0	1190.0 1207.8	643.6 653.2	464.4 471.3	352.4 357.7	236.8 240.3	164.9 167.4	123.0 124.8	107.5 109.1	0.9 1.5
AUGUST 1) NOVEMBER 1).	1648.6 1660.6	1543.6 1554.9	1217.7 1226.6	658.6 663.4	475.2 478.6	360.6 363.3	242.3 244.0	168.7 170.0	125.9 126.8	110.0 110.8	0.8 0.7
.990 FEBRUAR 1) . MAI 1)	1696.5 1741.5	1588.5 1630.6	1253.1 1286.4	677.7	489.0	371.1 381.0	249.3 255.9	173.7 178.3	129.5	113.2 116.2	2.2 2.7
AUGUST 1) NOVEMBER 1).	1762.5 1777.5	1650.3 1664.3	1301.8	695.7 704.1	501.9 508.0	385.6	259.0	180.4	133.0 134.6	117.6	1.2 0.9
991 FEBRUAR 1) .	1805.9	1691.0	1312.9 1334.0	710.1 721.4	512.3 520.5	388.8 395.1	261.2 265.4	181.9 184.9	135.7 137.9	118.6	1.6
MAI 1)		1744.3	1376.0	744.2	520.5 536.9	407.5	273.8	184.9	142.2	124.3	3.2

¹⁾ DIE INDEXZAHLEN EINSCHL. UMSATZ-(MEHRWERT-)STEUER FUER DEN ZEITRAUM AB 1984 STIMMEN MIT DEN ENT-SPRECHENDEN WERTEN OHNE UMSATZ-(MEHRWERT)-STEUER UEBEREIN.

 ²⁾ GEGENUEBER VORJAHR BZW. VORVIERTELJAHR AUS DEN INDIZES 1985 = 100.
 3) DHNE UMSATZ-(MEHRWERT-)STEUER, MIT DEN ZAHLEN VOR 1968 NICHT VERGLEICHBAR.

1985 = (LANGFRISTIGE

				WOHNGE	BAEUDE			 		NICHTWOHN-
LFD. NR.	JAHR MANON	INSGESAMT	ABSC	N NACH HNITTEN	EIN- FAMILIEN-	MEHR- FAMILIEN-	GEMISCHT- GENUTZTE-	BUERO- GEBAEUDE	LANDWIRT- SCHAFT- LICHE	GEWERB- LICHE
			ROHBAU- ARBEITEN	AUSBAU- ARBEITEN		GEBAEUDE			BETRIEBS- GEBAEUDE	INS- GESAMT
12345678901234567890123456789012345678901234544444444444444444444444444444444444	1958 D	23.42.15.16.0.13.5.18.33.16.0.13.5.15.0.40.63.18.50.1.33.6.0.145.15.55.0.40.63.18.50.1.33.6.0.45.1.55.0.40.63.18.50.1.33.6.0.40.1.33.5.4	245.7.7.3.1.7.8.8.8.3.2.0.1.0.3.8.2.1.6.6.3.4.1.8.5.3.7.7.7.3.1.7.8.8.8.3.2.0.1.0.3.8.2.1.6.6.3.4.1.8.5.3.6.8.8.3.3.3.8.8.3.3.3.8.8.3.3.3.8.8.3.3.3.8.8.3.3.3.8.8.3.3.3.8.8.3.3.3.8.8.3.3.3.8.8.3.3.3.3.8.8.3	4289037361572235923761851831436944742064595061008 222469033333333334446035566666677776245950610071	23.1.2.1.0.4.9.3.8.9.1.3.7.1.1.6.3.0.7.5.0.9.3.2.7.7.0.3.3.5.3.4.5.2.7.0.8.3.4.5.5.5.6.6.3.0.7.7.4.0.8.3.8.9.9.6.3.2.7.7.4.0.2.3.9.6.3.8.9.9.6.3.2.7.7.4.0.3.3.5.3.4.0.0.3.5.3.4.0.0.3.5.3.4.0.0.3.5.3.4.0.0.3.5.3.4.0.0.3.5.3.4.0.0.3.5.3.4.0.0.3.5.3.4.0.0.0.3.5.3.4.0.0.3.5.3.4.0.0.3.5.3.4.0.0.3.5.3.4.0.0.3.5.3.4.0.0.0.3.5.3.4.0.0.0.0.3.5.3.4.0.0.0.0.0.0.0.0.0.0.0.0.0.0.0.0.0.0	23.1 24.3 24.3 28.1 30.5 28.1 33.6 33.6 33.6 33.6 33.6 33.6 33.6 33	245.298.17.2689.466.71.481.0588.331.20.198.333.334.466.555.556.33.20.9888.19.20.195.555.555.3663.20.9888.19.20.195.555.555.3663.77.788.79.55.99.55.101.44.56.30.101.101.101.101.101.101.101.101.101.	92970692459238259836252869773785647510381081760 235.3333368.338259555555555557777856.81001.11778568111080.00	24.97 24.97 28.4 30.5 37.8 37.8 37.8 37.8 37.8 37.8 37.8 37.8	24.9 99.6 257.9 29.1.5 29.1.5 29.1.5 29.1.5 30.1.5
50	1986 FEBRUAR MAI AUGUST NOVEMBER	100.5	100.3	100.8	100.5	100.5	100.6	100.8	100.6	101.0
51		101.3	101.2	101.4	101.2	101.3	101.3	101.6	101.3	101.7
52		101.7	101.6	101.9	101.7	101.8	101.8	102.1	101.8	102.6
53		102.0	101.8	102.3	101.9	102.0	102.0	102.5	102.0	103.0
54	1987 FEBRUAR	102.3	101.9	103.0	102.3	102.4	102.4	103.0	102.4	103.2
55	MAI	103.3	102.9	103.9	103.3	103.4	103.3	104.0	103.4	104.2
56	AUGUST	103.7	103.2	104.6	103.7	103.8	103.8	104.6	103.8	104.9
57	NOVEMBER	103.9	103.1	105.0	103.8	103.9	103.9	104.8	103.9	105.1
58	1988 FEBRUAR MAI AUGUST NOVEMBER	104.2	103.3	105.7	104.2	104.3	104.2	105.3	104.2	105.3
59		105.3	104.4	106.7	105.3	105.4	105.3	106.4	105.3	106.2
60		106.0	105.1	107.5	105.9	106.1	106.0	107.1	105.9	107.2
61		106.5	105.5	108.1	106.5	106.6	106.6	107.8	106.4	107.6
62	1989 FEBRUAR	107.5	106.3	109.3	107.4	107.5	107.6	108.9	107.4	108.4
63	MAI	109.1	108.0	110.7	109.0	109.2	109.1	110.3	109.0	109.8
64	AUGUST	110.0	109.0	111.6	109.9	110.1	110.1	111.2	110.0	111.0
65	NOVEMBER	110.8	109.8	112.3	110.7	110.8	110.8	111.9	110.8	111.9
66	1990 FEBRUAR	113.2	112.4	114.4	113.2	113.2	113.2	114.1	113.5	114.0
67	MAI	116.2	116.1	116.3	116.2	116.2	116.1	116.6	116.5	116.6
68	AUGUST	117.6	117.5	117.8	117.6	117.7	117.5	118.1	118.0	118.4
69	NOVEMBER	118.6	118.5	118.8	118.6	118.6	118.5	119.1	119.0	119.5
70	1991 FEBRUAR	120.5	120.0	121.2	120.5	120.6	120.3	121.1	120.8	121.1
71		124.3	124.6	123.9	124.3	124.4	124.0	124.2	124.6	124.1

^{*) 1958} BIS 1959 BUNDESGEBIET OHNE SAARLAND UND BERLIN, 1960 BIS 1965 BUNDESGEBIET OHNE BERLIN.

^{**)} DIE INDEXZAHLEN EINSCHL. UMSATZ-(MEHRWERT-)STEUER FUER DEN ZEITRAUM AB 1984 STIMMEN MIT DEN ENTSPRECHENDEN WERTEN DHNE UMSATZ-(MEHRWERT-)STEUER UEBEREIN.

GEBAEUDE						SONSTIGE B	AUWERKE					Ī
BETRIEBSG STAHL- BETON	SEBAEUDE STAHL- BAU	INS- GESAMT	STRASSENBAL BUNDES- AUTO-	BUNDES- UND LANDES- STRASSEN	INS- GESAMT	BRUECKEN SPANN- BETON-	IM STRASSEN STAHL- BETON-	NBAU STAHL- UEBERBAU	UEBERBAU IN STAHLVER- BUNDKON- STRUKTION	ORTS- KANAELE	STAU- DAEMME	LFD. NR.
		GESAM	BAHNEN	STRASSEN	GE SAMI	UEBERBAU	UEBERBAU	DEBEKBAU	STRUKTION	KANAELE	DAEFME	<u> </u>
24.4 25.8 27.6 33.0 227.6 33.0 227.6 33.0 227.6 33.0 227.6 33.0 33.0 227.7 33.0 41.7 33.0 41.7 523.5 55.1 1.8 55.1 55.1 1.8 56.7 77.7 86.7 77.8 99.3 99.3 99.3 99.3 99.3 99.3 99.3 99	250.523.451069167.5955555662.219200937.99316497.52038107.52038107.5955555555555555555555555555555555555	39.0 41.3 45.4 48.6 49.3 46.7 557.2 160.3 49.3 46.6 60.3 60.3 60.3 60.3 60.3 60.3 60.3 6	43.8 451.4 451.2 451.2 48.8 47.1 44.8 48.8 47.1 44.8 48.8 47.1 44.8 48.8 48.1 49.1 49.1 49.1 49.1 49.1 49.1 49.1 49	42.4 44.5 47.6 49.6 49.3 46.4 44.7 55.0 60.5 60.7 71.0 60.9 77.0 60.9 77.0 60.9 77.0 60.0 60.9 77.0 60.0 60.0 60.0 60.0 60.0 60.0 60.0	31357.89537.2579276217318664311107189080865488006506 31355.689.53725792762173186643111071890808654888006506 31355.689.53789.57788422.688659888888006506506		30.3 32.1 35.8 40.0 41.7 42.5 40.0 41.7 42.5 54.2 43.6 63.0 63.0 65.7 67.8 68.5 68.7 77.8 54.2 77.8 54.2 77.8 54.2 77.8 77.8 77.8 77.8 77.8 77.8 77.8 77	29.5 30.7 31.7 33.1 35.0 35.3 36.5 37.3 36.5 37.3 42.8 48.0 53.9 42.8 48.0 53.9 55.9 48.0 53.9 55.9 48.1 57.7 78.6 58.1 87.7 77.7 88.1 99.9 99.9 99.9 99.9 99.9 99.9 99.9		32.3 34.6 40.4 44.9 44.9 45.7 49.0 66.2 64.9 66.2 66.3 66.2 66.3 66.3 66.3 66.3 66.3	31.5 34.6 38.4 41.2 43.1 44.5 45.7 45.4 46.9 50.2 48.9 50.2 48.9 50.2 48.9 71.3 773.6 771.3 773.6 771.3 773.6 773.	1234567890112345678901123456789012222222222333333333333333333333333333
100.9	101.0	101.5	101.5	101.6	100.9	100.8	100.8	101.0	101.0	101.2	101.1	50
101.7	101.8	102.2	102.2	102.2	101.8	101.8	101.9	102.0	102.0	102.2	102.2	51
102.3	102.9	102.3	102.4	102.2	102.5	102.4	102.4	103.1	102.9	102.7	102.7	52
102.6	103.4	102.3	102.4	102.2	102.7	102.5	102.5	103.6	103.3	102.9	102.7	53
102.8 103.9 104.4	103.7 104.6 105.3 105.5	102.4 103.2 103.6 103.6	102.5 103.4	102.2 103.0 103.4	102.7 103.6 104.1 104.1	102.5 103.4 103.7 103.7	102.5 103.5 103.8 103.7	103.6 104.2 105.4	103.3 104.0	103.1 104.2 104.5 104.4	102.8 103.8 104.2 104.3	54 55 56 57
104.8	105.8	103.7	104.0	103.5	104.1	103.8	103.8	105.6	105.0	104.5	104.4	58
105.8	106.6	104.4	104.7	104.1	105.1	104.7	104.9	106.7	106.1	105.6	105.5	59
106.6	107.7	104.5	104.8	104.2	106.1	105.6	105.7	108.0	107.3	106.0	106.0	60
107.1	108.2	104.7	105.0	104.3	106.5	106.1	106.3	108.2	107.6	106.3	106.3	61
107.9	109.1	105.2	105.6	104.8	107.2	106.8	107.0	108.8	108.2	107.0	107.0	62
109.3	110.4	106.3	106.7	105.9	108.8	108.2	108.6	110.6	110.0	108.4	108.4	63
110.4	111.6	107.0	107.5	106.6	109.6	109.1	109.5	111.3	110.7	109.2	109.2	64
111.1	112.7	107.8	108.2	107.3	110.3	109.8	110.2	111.9	111.3	109.9	110.0	65
113.1	114.8	110.0	110.5	109.5	112.3	111.8	112.4	113.8	113.1	112.5	112.3	66
115.9	117.3	113.1	113.6	112.5	115.4	114.9	115.8	116.3	115.9	116.0	115.7	67
117.7	119.1	114.2	114.7	113.7	116.7	116.2	117.1	117.8	117.2	117.2	117.0	68
118.8	120.3	115.5	116.0	115.1	117.8	117.0	118.0	119.8	118.9	118.4	118.0	69
120.4	121.8	117.3	117.8	116.9	118.9	118.3	119.5	119.9	119.4	120.3	119.8	70
123.8	124.4	121.0	121.5	120.5	122.3	121.9	123.5	121.8	121.8	124.8	123.9	71

¹⁾ DHNE UMSATZ-(MEHRWERT-)STEUER MIT DEN ZAHLEN VOR 1968 NICHT VERGLEICHBAR.

1980 = (LANGFRISTIGE

										(- 110 112 120
				WOHINGE	BAEUDE					NICHTWOHN-
LFD. NR.	JAHR MONAT	INSGESAMT		N NACH HNITTEN	EIN- FAMILIEN-	MEHR- FAMILIEN-	GEMISCHT- GENUTZTE-	BUERD- GEBAEUDE	LANDWIRT- SCHAFT- LICHE	GEWERB- LICHE
		INSULSANI	ROHBAU- ARBEITEN	AUSBAU- ARBEITEN		GEBAEUDE			BETRIEBS- GEBAEUDE	INS- GESAMT
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 14 15 16 17 18 18	1958 D	26.5 27.9 30.0 32.2 34.9 35.4 40.1 40.1 40.4 42.2 44.6 52.0 57.2 65.7 72.1	26.5 28.2 30.6 35.5 37.2 40.4 40.4 45.1 59.8 66.7 70.1	27.1 28.1 30.5 35.1 36.7 38.4 40.9 41.9 41.3 45.0 51.2 560.9 662.4 75.1	26.3 27.67.9 31.63 39.9 39.9 40.1 41.3 560.4 560.4 57.4 69.7	26.5 27.9 30.2 35.0 35.0 36.5 40.1 40.5 44.6 52.4 452.0 452.0 47.3 865.8 872.3 872.3	27.6 28.9 33.1 35.7 39.3 40.3 41.2 43.5 58.3 62.0 75.1	27.9 29.4 31.4 33.5 36.1 39.6 41.5 41.5 43.1 45.8 67.3 71.9 75.8	27.4 28.5 30.5 30.5 35.9 38.5 39.3 40.2 44.2 57.2 57.2 57.2 77.1	29.0 30.2 32.1 36.7 38.3 39.8 41.4 40.4 42.5 40.4 42.3 54.8 54.8 75.7 77.6 77.6
18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33	1976 0 1977 0 1978 0 1979 0 1979 0 1980 0 1981 0 1982 0 1982 0 1983 0 1984 0 1985 0 1986 0 1987 0 1988 0	74.6 78.2 83.1 90.4 100.0 105.9 111.2 114.5 116.0 118.2 120.7 125.1	72.4 76.0 81.4 89.8 100.0 105.3 106.2 110.4 109.9 111.3 113.0 114.9 119.0	77.8 81.5 85.5 91.2 100.0 106.7 112.0 115.5 119.2 121.1 123.0 126.0 129.5 134.3	74.0 77.8 82.7 90.2 105.8 108.6 110.7 113.4 115.4 117.6 120.1 124.4	74.8 78.4 83.1 90.0 105.9 109.0 111.4 114.7 116.3 118.6 121.2 125.6 133.6	78.6 83.4 90.4 100.0 105.8 109.2 111.5 114.8 116.5 118.7 121.2 125.6	79.3 83.9 90.6 100.0 106.1 110.0 112.6 115.9 118.9 121.7 124.7 129.3	77.9 82.8 90.2 100.0 105.8 108.9 111.1 113.8 114.3 116.0 128.2 120.6 125.0	76.5 79.7 83.9 90.7 100.0 105.1 110.4 112.9 115.7 116.5 118.9 121.6 124.2 128.5
34 35 36 37	1985 FEBRUAR MAI AUGUST NOVEMBER	114.2 114.1 114.7 114.8	109.8 109.6 110.0 110.1	120.4 120.8 121.4 121.6	113.6 113.5 114.1 114.2	114.4 114.4 115.0 115.1	114.5 114.5 115.1 115.2	116.3 116.5 117.1 117.5	114.0 114.0 114.6 114.7	115.8 116.1 116.8 117.2
38 39 40 41	1986 FEBRUAR NAI AUGUST NOVEMBER	115.0 115.9 116.4 116.7	110.2 111.2 111.7 111.9	122.0 122.7 123.3 123.8	114.4 115.2 115.8 116.0	115.3 116.2 116.8 117.0	115.5 116.3 116.9 117.1	117.8 118.8 119.3 119.8	115.0 115.8 116.4 116.6	117.7 118.5 119.5 120.0
· 42 43 44 45	1987 FEBRUAR MAI AUGUST NOVEMBER	117.1 118.2 118.7 118.9	112.0 113.1 113.4 113.3	124.6 125.7 126.6 127.1	116.4 117.6 118.0 118.2	117.5 118.6 119.1 119.2	117.6 118.6 119.2 119.3	120.4 121.6 122.3 122.5	117.1 118.2 118.7 118.8	120.2 121.4 122.2 122.4
46 47 48 49	1988 FEBRUAR MAI AUGUST NOVEMBER	119.2 120.5 121.3 121.9	113.5 114.7 115.5 116.0	127.9 129.1 130.1 130.8	118.6 119.9 120.5 121.2	119.7 120.9 121.7 122.3	119.7 120.9 121.7 122.4	123.1 124.4 125.2 126.0	119.1 120.4 121.1 121.7	122.7 123.7 124.9 125.4
50 51 52 53	1989 FEBRUAR MAI AUGUST NOVEMBER	123.0 124.8 125.9 126.8	116.8 118.7 119.8 120.7	132.3 134.0 135.0 135.9	122.3 124.1 125.1 126.0	123.5 125.3 126.3 127.1	123.6 125.3 126.4 127.2	127.3 128.9 130.0 130.8	122.8 124.6 125.8 126.7	126.3 127.9 129.3 130.4
54 55 56 57	1990 FEBRUAR MAI AUGUST NOVEMBER	133.0	123.5 127.6 129.1 130.2	138.4 140.7 142.5 143.8	128.9 132.3 133.9 135.0	129.9 133.3 135.1 136.1	130.0 133.3 134.9 136.1	133.4 136.3 138.0 139.2	129.8 133.2 134.9 136.1	132.8 135.8 137.9 139.2
58 59	1991 FEBRUAR		131.9 136.9	146.7 149.9	137.2 141.5	138.4 142.7	138.2 142.4	141.5 145.2	138.1 142.5	141.1 144.6

^{*) 1958} BIS 1959 BUNDESGEBIET DHNE SAARLAND UND BERLIN, 1960 BIS 1965 BUNDESGEBIET OHNE BERLIN.

GEBAEUDE					~~~~~	SONSTIGE B	 AUWERKE					 I
BETRIEBS	ĢEBAEUDE		ŞTRASSENBA	ų l			IM STRASSE	JBAU		 	 	
STAHL- BETON	STAHL- BAU	INS- GESAMT	BUNDES- AUTO- BAHNEN	BUNDES- UND LANDES- STRASSEN	INS- GESAMT	SPANN- BETON- UEBERBAU	STAHL- BETON- UEBERBAU	STAHL- UEBERBAU	UEBERBAU IN STAHLYER- BUNDKON- STRUKTION	ORTS- KANAELE	STAU- DAEMME	LFD.
28.3 30.0 32.3 36.9 38.9 40.5 41.9 41.8 43.4 455.2 604.3 55.2 73.1 75.5 83.1 2 100.0 105.7 115.9 118.0 4 122.9 124.9	29.9 30.5 32.2 36.7 38.3 41.2 42.4 42.4 46.4 77.6 63.3 77.4 60.0 106.1 113.7 115.8 117.3 1.3 1.3 1.3 1.3 1.3 1.3 1.3 1.3 1.3 1	40.0 42.4 44.6 49.7 51.2 51.2 48.5 45.7 45.7 49.8 57.2 61.5 49.8 57.2 61.5 49.8 57.2 61.0 100.3 100.6	44.9 47.2 50.6 49.4 45.8 47.0 49.4 45.8 47.0 57.2 73.9 80.1 102.2 99.5 100.2 99.5 100.4 104.6 107.1 109.5	43.6 45.8 49.0 510.7 48.2 47.7 45.6 47.7 45.6 64.4 771.9 73.9 88.3 100.0 102.8 100.0 102.8 100.0 102.8 100.0 102.8 100.0	32.5 34.5 36.2 40.8 42.2 40.8 42.2 43.1 44.8 57.8 62.3 65.3 73.5 75.3 75.3 76.3 100.0 104.5 1106.9 1108.4 110.8 1110.8 1110.8 1114.6	74.5 77.3 82.5 90.4 100.0 104.3 110.5 110.2 111.7 113.6 117.3 124.4	32.2 34.2 36.2 36.2 40.7 42.5 43.9 44.3 45.1 43.4 44.9 58.0 62.6 65.3 68.9 72.4 71.9 73.8 81.9 90.2 104.0 104.0 105.0 106.1 105.0 106.1 115.5 111.6 111.6 112.9	33.7 34.8 35.3 40.4 40.0 40.4 41.7 41.7 41.4 43.6 77.2 71.8 78.0 98.3 94.0 104.7 111.3 112.5 114.4 117.7 112.5 114.7	78.1 86.2 92.7 100.0 104.4 107.9 109.3 110.9 112.0 114.6 119.3 123.3 123.3	33.2 35.8 38.7 44.2 46.0 46.0 46.2 44.2 46.7 57.2 62.0 65.7 71.1 72.4 73.7 81.6 90.0 102.7 100.9 102.8 105.1 108.6 111.7 119.3	32.0 34.5 37.2 31.8 41.8 45.7 45.2 45.7 46.2 44.4 49.6 59.3 67.0 70.4 72.7 72.4 74.2 90.8 100.0 102.3 100.0 102.3 103.7 107.2 110.3 117.5	12345678910112134156718912223456789031233
115.3	116.4	101.6	101.5	101.7	108.0	107.6	105.8	113.0	111.0	102.3	100.9	34
115.5	116.9	102.4	102.2	102.6	108.3	107.7	105.8	114.0	111.7	102.5	101.2	35
116.2	117.7	102.9	102.7	103.2	109.0	108.5	106.3	115.1	112.6	103.0	101.8	36
116.5	118.0	103.4	103.2	103.7	109.3	108.7	106.5	115.3	112.8	103.3	102.1	37
116.9	118.4	104.2	104.2	104.5	109.6	109.0	107.0	115.5	113.1	104.0	102.6	38
117.8	119.3	104.9	104.7	105.1	110.6	110.1	108.1	116.7	114.2	105.1	103.7	39
118.5	120.6	105.0	104.9	105.1	111.4	110.7	108.7	117.9	115.3	105.6	104.2	40
118.9	121.2	105.0	104.9	105.1	111.6	110.8	108.8	118.5	115.7	105.8	104.2	41
119.1	121.6	105.1	105.0	105.1	111.6	110.8	108.8	118.5	115.7	106.0	104.4	42
120.4	122.6	105.9	105.9	105.9	112.6	111.8	109.8	119.2	116.5	107.1	105.4	43
121.0	123.4	106.3	106.3	106.3	113.1	112.1	110.2	120.5	117.6	107.4	105.8	44
121.2	123.7	106.3	106.3	106.3	113.1	112.1	110.0	120.7	117.6	107.3	105.9	45
121.4	124.0	106.4	106.5	106.4	113.1	112.3	110.2	120.8	117.6	107.4	106.0	46
122.6	125.0	107.1	107.2	107.0	114.2	113.2	111.3	122.0	118.8	108.6	107.1	47
123.5	126.2	107.2	107.3	107.2	115.3	114.2	112.2	123.5	120.2	109.0	107.6	48
124.1	126.8	107.4	107.5	107.3	115.7	114.7	112.8	123.8	120.5	109.3	107.9	49
125.0	127.9	108.0	108.2	107.8	116.5	115.5	113.5	124.4	121.2	110.0	108.6	50
126.7	129.4	109.1	109.3	108.9	118.2	117.0	115.2	126.5	123.2	111.5	110.0	51
127.9	130.8	109.8	110.1	109.6	119.1	118.0	116.2	127.3	124.0	112.3	110.8	52
128.7	132.1	110.6	110.8	110.3	119.8	118.7	116.9	128.0	124.7	113.0	111.7	53
131.1	134.6	112.9	113.2	112.6	122.0	120.9	119.3	130.2	126.7	115.7	114.0	54
134.3	137.5	116.1	116.4	115.7	125.4	124.3	122.9	133.0	129.8	119.3	117.4	55
136.4	139.6	117.2	117.5	116.9	126.8	125.7	124.3	134.7	131.3	120.5	118.8	56
137.7	141.0	118.5	118.8	118.4	128.0	126.5	125.2	137.0	133.2	121.7	119.8	5 7
139.5	142.8	120.4	120.7	120.2	129.2	127.9	126.8	137.1	133.7	123.7	121.6	58
143.5	145.8	124.2	124.4	123.9	132.9	131.8	131.1	139.3	136.4	128.3	125.8	59

1985 = 100 (LANGFRISTIGE UEBERSICHT)

JAHR		VDRGEFERTI DHNE UNTERKE	M:	IT	KONVENTIONELLE BAUART BAULEISTUNGEN AM BAUWERK		
GATII)	1985 = 100	VERAENDERUNG GEGENUEBER DEN VORJAHR IN PROZENT	1985 = 100	VERAENDERUNG GEGENUEBER DEM VORJAHR IN PROZENT	1985 = 100	VERAENDERUNG GEGENUEBER DEM VORJAHR IN PROZENT	
1968 D 1969 D 1969 D 1970 D 1971 D 1972 D 1972 D 1974 D 1975 D 1976 D 1977 D 1978 D 1979 D 1980 D 1981 D 1982 D 1983 D 1984 D 1985 D 1985 D 1986 D 1987 D	38.0 39.0 41.7 45.1 50.5 53.9 57.6 60.3 63.2 67.5 72.5 79.9 86.6 91.1 95.6 99.3 100.0 101.4 103.9 106.5 109.6 116.1	- 6827078842429974559865664467185430.12225	37.6 38.6 42.0 45.7 52.6 58.0 59.0 62.1 66.4 71.9 78.4 85.3 96.1 99.8 100.0 101.0 103.0 105.5 114.4	2.7 8.5 8.0 5.3 4.7 15.3 9.0 8.3 9.0 8.3 1.2 2.8 2.5 4.7	36.7 38.8 45.7 53.1 57.1 61.3 62.7 65.0 68.3 72.7 87.9 93.0 95.4 97.2 97.2 99.6 100.0 101.3 103.3 105.5 109.3	5.7 16.2 10.2 6.8 7.5 7.4 2.3 3.7 6.4 2.3 11.0 5.8 11.0 5.8 1.9 2.1 2.1 3.6	

		,	 HNE	VORGEFERTI	GTE BAUART	 MIT			TIONELLE BAU JLEISTUNGEN	JART
	HALBJAHR		IIIIC	UNTERKE	LLERUNG	111	ļ		BAUWERK	
	HALBJAHK	1985 = 100	GEGENUS VORJAHRES- HALBJAHR	NDERUNG EBER DEM - VOR- HALBJAHR ROZENT	1985 = 100	VORJAHRES- HALBJAHR	NDERUNG EBER DEM - VOR- HALBJAHR ROZENT	1985 = 100	GEGENUS VORJAHRES- HALBJAHR	NDERUNG EBER DEM - VOR- HALBJAHR ROZENT
1968	1. HALBJAHR	37.7		_	37.4		-	36.5	-	-
1969	2. HALBJAHR 1. HALBJAHR	38.3 38.6	2.4	1.6 0.8	37.8 38.1	1.9	1.1	37.0 37.7	3.3	1.4 1.9
1970	2. HALBJAHR 1. HALBJAHR	39.4 41.2	2.9 6.7	2.1 4.6	39.1 41.2	3.4 8.1	2.6 5.4	39.9 44.1	7.8 17.0	5.8 10.5
1971	2. HALBJAHR 1. HALBJAHR	42.1 44.6	6.9 8.3	2.2 5.9	42.7 45.2	9.2	3.6 5.9	46.1 48.9	15.5 10.9	4.5 6.1
1972	2. HALBJAHR 1. HALBJAHR	45.5 47.6	8.1 6.7	2.0 4.6	46.8 49.5	9.6 9.5	3.5 5.8	50.6 52.5	9.8 7.4	3.5 3.8
1973	2. HALBJAHR 1. HALBJAHR	48.5 49.8	6.6 4.6	1.9 2.7	49.8 51.9	6.4 4.8	0.6 4.2	53.8 56.2	6.3 7.0	2.5 4.5
1974	<pre>2. HALBJAHR</pre> 1. HALBJAHR	51.1 53.4	5.4 7.2	2.6 4.5	53.3 55.3	7.0 6.6	2.7 3.8	57.9 60.4	7.6 7.5	3.0 4.3
1975	2. HALBJAHR 1. HALBJAHR	54.3 57.3	6.3 7.3	1.7 5.5	55.5 58.2	4.1 5.2	0.4 4.9	62.1 62.5	7.3 3.5	2.8 0.6
1976	2. HALBJAHR 1. HALBJAHR	57.8 59.7	6.4	0.9 3.3	57.7 58.0	4.0	-0.9 0.5	63.0 64.2	1.4	0.8 1.9
1977	2. HALBJAHR 1. HALBJAHR	60.9 62.5	5.4 4.7	2.0	59.9 60.9	3.8 5.0	3.3 1.7	65.8 67.5	4.4 5.1	2.5 2.6
1978	2. HALBJAHR 1. HALBJAHR	63.8 66.4	4.8 6.2	2.1 4.1	63.2 65.8	5.5 8.0	3.8 4.1	69.2 71.4	5.2 5.8	2.5 3.2
1979	2. HALBJAHR	68.5	7.4	3.2	67.0	6.0	1.8	74.0	6.9 7.8	3.6 4.1
	1. HALBJAHR 2. HALBJAHR	70.4 74.6	6.0 8.9	2.8 6.0	70.1 73.7	6.5 10.0	4.6 5.1	77.0 81.5	10.1	5.8
1980	1. HALBJAHR 2. HALBJAHR	78.0 81.8	10.8 9.7	4.6 4.9	76.7 80.0	9.4 8.5	4.1 4.3	86.3 89.5	12.1 9.8	5.9 3.7
1981	1. HALBJAHR 2. HALBJAHR	85.5 87.7	9.6 7.2	4.5 2.6	84.3 86.3	9.9 7.9	5.4 2.4	92.0 94.0	6.6 5.0	2.8 2.2
1982	1. HALBJAHR 2. HALBJAHR	.90.0 92.2	5.3 5.1	2.6 2.4	90.6 92.4	7.5 7.1	5.0 2.0	95.1 95.7	3.4 1.8	1.2 0.6
1983	1. HALBJAHR 2. HALBJAHR	94.2 96.9	4.7 5.1	2.2	94.8 97.4	4.6 5.4	2.6 2.7	96.2 98.3	1.2	0.5 2.2
1984		98.6 100.0	4.7 3.2	1.8	99.5 100.1	5.0 2.8	2.2 0.6	99.3 99.9	3.2 1.6	1.0
1985	1. HALBJAHR	100.0	1.4	-	100.1	0.6	-	99.8	0.5	-0.1
1986	2. HALBJAHR	100.0 100.9	0.9	0.9	99.9 100.9	-0.2 0.8	-0.2 1.0	100.3 100.9	$0.4 \\ 1.1$	0.5 0.6
1987	2. HALBJAHR 1. HALBJAHR	101.8 103.3	1.8 2.4	0.9 1.5	101.5 102.3	1.6 1.4	0.8	101.8 102.8	1.5 1.9	0.9 1.0
1988	2. HALBJAHR 1. HALBJAHR	104.5 105.6	2.7 2.2	1.2 1.1	103.6 105.3	2.1 2.9	1.3 1.6	103.8 104.8	2.0 1.9	1.0 1.0
1989	2. HALBJAHR 1. HALBJAHR	107.4 109.0	3.2	1.7 1.5	106.5 107.7	2.8 2.3	1.1 1.1	106.2 108.2	2.3 3.2	1.3 1.9
1990	2. HALBJAHR 1. HALBJAHR	110.2 114.6	2.6 5.1	1.1 4.0	109.2 113.9	2.5 5.8	1.4 4.3	110.3 114.7	3.9 6.0	1.9 4.0
1991	2. HALBJAHR 1. HALBJAHR	117.5 120.8	6.6 5.4	2.5 2.8	114.9 118.1	5.2 3.7	0.9 2.8	118.1 122.4	7.1 6.7	3.0 3.6

Fachserie 17: Preise

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

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

Zur Berechnung des Index der Erzeugerpreise landwirtschaftlicher Produkte werden ca. 1 150 Preisreihen für 181 Waren, beim Index der Erzeugerpreise forstwirtschaftlicher Produkte (aller Besitzarten) ca. 3 350 Preisreihen für 73 Waren und beim Index der Einkaufspreise landwirtschaftlicher Betriebsmittel ca. 4 500 Preisreihen für 195 Waren und Leistungen herangezogen.

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

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

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

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

Reihe 3: Preisindex für den Wareneingang des Produzierenden Gewerbes

Erfaßt werden Einkaufspreise der vom Produzierenden Gewerbe bezogenen Rohstoffe und Zwischenprodukte inländischer und ausländischer Herkunft. Der ca. 7 Wochen nach dem Berichtszeitraum verfügbare Monatsbericht enthält nach 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: Meßzahlen 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. 25 000 Preisreihen für 220 Bauleistungen zugrunde.

Reihe 5: Kaufwerte für Bauland

Angaben zu Baulandveräußerungen wie Fälle, Flächen, Kaufsummen werden vierteljährlich nach Baugebieten, Baulandarten sowie Gemeindegrößenklassen für Bund und Länder veröffentlicht. Der Jahresbericht ist zusätzlich u.a. nach Veräußerern und Erwerbern aufgegliedert und enthält die Ergebnisse ausgewahlter 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 intstitutioneller Gliederung nach 89 Wirtschaftsklassen sowie in zwei warensystematischen Gliederungen nach rund 540 Warengruppen und Warenarten. Im Jahres bericht 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 Sozialhilfe-empfängern mit geringem Einkommen) berechnet; darüber hinaus für die einfache Lebenshaltung eines Kindes.

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

Reihe 8: Preise und Preisindizes für die Ein- und

Im Monatsbericht, der etwa 6 Wochen nach dem Berichtszeitraum vorliegt, werden der Einfuhrpteisindex für etwa 690, der Ausfuhrpreisindex fur etwa 580 Warengruppen und Waren, die Terms of Trade sowie absolute Einführpreise für rd. 60 Produkte veröffentlicht. Der Jahr es bericht bringt langfristige Übersichten. Für die Berechnung des Einfuhrpreisindex v. den ca. 6 500 Preisrepräsentanten, für den Ausfuhrpreisindex 6 600 ihrer gezogen.

Reihe 9: Preise und Preisindizes für Verkehrsleistungen

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

Reihe 10: Internationaler Vergleich der Preise für die Lebenshaltung

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

Reihe 11: Preise und Preisindizes im Ausland

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

Systematiken

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

Systematik der Einnahmen und Ausgaben der privaten Haushalte, Ausgabe 1983

Systematik der Bauwerke, Ausgabe 1978

Warenverzeichnis für die Binnenhandelsstatistik, Ausgabe 1978



STATISTISCHES BUNDESAMT GUSTAV-STRESEMANN-RING 11 6200 WIESBADEN 1

Veröffentlichungen und Prospekte sind durch den Verlag METZLER-POESCHEL, Verlagsauslieferung Hermann Leins, Postfach 1152, 7408 Kusterdingen, erhältlich.

5 neue Statistisches Bundesarnt Bundesländer



Zur wirtschaftlichen und sozialen Lage in den neuen Bundesländern

August 1991

- Wir berichten monatlich aktuell über die wirtschaftliche und soziale Entwicklung im Beitrittsgebiet zu den Schwerpunkten
 - Produzierendes Gewerbe
 - Außenhandel
 - Arbeitsmarkt
 - Preise
 - Einzelhandel
 - Volkswirtschaftliche Gesamtrechnungen
- Wir liefern monatlich aktuell Informationen über das gesellschaftliche Leben in den neuen Bundesländern aus dem Bereich
 - Bevölkerung
 - Bildung
 - Umwelt
 - Gesundheitswesen
- Wir ergänzen Monat für Monat unsere Statistiken zu den einzelnen Themenschwerpunkten um weitere Daten – je nach Verfügbarkeit.

Bestellen Sie im Einzelbezug oder als Abonnement bei unserem Verlag Metzler-Poeschel unter · Bestell-Nr. 1010620 · ca. 80 Seiten · Format DIN A 4 · Preis je Heft DM 15,20 · Abonnement für 1991: Sie erhalten 5 Hefte zum Preis von 4.