

2024

Neubau

Baupreise

kompakt

Statistische Baupreise für
Positionen mit Kurztexten

BKI Baupreise 2024

Neubau

Statistische Baupreise für Positionen mit Kurztexuten

BKI Baukosteninformationszentrum (Hrsg.)
Stuttgart: BKI, 2023

Mitarbeit:

Hannes Spielbauer (Geschäftsführer)
Brigitte Lechler (Prokuristin)
Heike Elsäßer
Jeannette Sturm

Fachautoren:

Patrick Jeske
Jörn Luther
Wolfgang Mandl
Thomas Schmid
Hans-Jürgen Schneider
Andreas Wagner

Layout, Satz:

Hans-Peter Freund
Thomas Fütterer

Fachliche Begleitung:

Beirat Baukosteninformationszentrum
Stephan Weber (Vorsitzender)
Markus Lehrmann (stellv. Vorsitzender)
Prof. Dr. Bert Bielefeld
Markus Fehrs
Andrea Geister-Herbolzheimer
Prof. Dr. Wolfdietrich Kalusche
David Meuer
Martin Müller
Markus Weise

Alle Rechte vorbehalten.

© Baukosteninformationszentrum Deutscher Architektenkammern GmbH

Anschrift:

Seelbergstraße 4, 70372 Stuttgart
Kundenbetreuung: (0711) 954 854-0
Baukosten-Hotline: (0711) 954 854-41
Telefax: (0711) 954 854-54
info@bki.de, www.bki.de

Für etwaige Fehler, Irrtümer usw. kann der Herausgeber keine Verantwortung übernehmen.

Vorwort

Die Ermittlung, Planung und Überwachung der Baukosten in verschiedenen Planungsphasen eines Bauprojektes ist ein wesentlicher Bestandteil der Architektenleistung.

Das neue Fachbuch unterstützt Architekt*innen, Ingenieur*innen, Sachverständige und alle Fachleute, die mit Baupreisen von Baumaßnahmen im Neubau befasst sind.

Das Fachbuch eignet sich aufgrund seiner kompakten Abmessungen besonders für die schnelle und mobile Baupreisrecherche. Auch für die Bepreisung von Leistungsverzeichnissen, eine Grundleistung nach HOAI, ist es ein wertvolles Werkzeug.

Anwender*innen finden nach Leistungsbereichen geordnet statistisch ausgewertete Baupreise zu Positionen mit Minimal-, Von-, Mittel-, Bis- und Maximalpreisen sowie erläuternde Stichworttexte und die zugehörigen Mengeneinheiten und Kostengruppen nach der aktuellen DIN 276.

Die Baupreise für Neubau stammen aus den Bereichen Rohbau, Ausbau, Gebäudetechnik sowie Freianlagen. Insgesamt befinden sich im Fachbuch Baupreise zu 48 Leistungsbereichen. Alle Kennwerte basieren auf der Analyse realer, abgerechneter Bauwerke, die in den BKI-Baukostendatenbanken verfügbar sind.

Mit den BKI Regionalfaktoren 2024 für jeden Stadt-/Landkreis, sowie für die Inseln der Nord- und Ostsee, passen Anwender die BKI-Bundesdurchschnittspreise an Ihre regionalen Gegebenheiten an.

Besonderer Dank gilt abschließend dem BKI-Beirat, der mit seinem Expert*innenwissen aus der Architektenpraxis, den Architekten- und Ingenieurkammern, Normausschüssen und Universitäten zum Gelingen der BKI-Fachinformationen beiträgt.

Wir wünschen allen Anwender*innen des neuen Fachbuchs viel Erfolg in allen Phasen der Kostenplanung. Anregungen und Kritik zur Verbesserung der BKI-Fachbücher sind uns jederzeit willkommen.

Hannes Spielbauer - Geschäftsführer
Brigitte Lechler - Prokuristin

Baukosteninformationszentrum
Deutscher Architektenkammern GmbH
Stuttgart, im November 2023

Benutzerhinweise

Einführung

Benutzerhinweise

Erläuterungen der Seitentypen

Statistische Baupreise zu Positionen mit Kurztexten

Gliederung in Leistungsbereiche nach STLB-Bau

Abkürzungsverzeichnis

Baupreise für die Positionen der Leistungsbereiche (LB)

A Rohbau

- 000 Sicherheitseinrichtungen, Baustelleneinrichtungen
- 001 Gerüstarbeiten
- 002 Erdarbeiten
- 006 Spezialtiefbauarbeiten
- 008 Wasserhaltungsarbeiten
- 009 Entwässerungskanalarbeiten
- 010 Drän- und Versickerarbeiten
- 012 Mauerarbeiten
- 013 Betonarbeiten
- 014 Natur-, Betonwerksteinarbeiten
- 016 Zimmer- und Holzbauarbeiten
- 017 Stahlbauarbeiten
- 018 Abdichtungsarbeiten
- 020 Dachdeckungsarbeiten
- 021 Dachabdichtungsarbeiten
- 022 Klempnerarbeiten

B Ausbau

- 023 Putz- und Stuckarbeiten, Wärmedämmsysteme
- 024 Fliesen- und Plattenarbeiten
- 025 Estricharbeiten
- 026 Fenster, Außentüren
- 027 Tischlerarbeiten
- 028 Parkettarbeiten, Holzpflasterarbeiten
- 029 Beschlagarbeiten
- 030 Rolladenarbeiten
- 031 Metallbauarbeiten
- 032 Verglasungsarbeiten
- 033 Baureinigungsarbeiten
- 034 Maler- und Lackierarbeiten - Beschichtungen
- 036 Bodenbelagarbeiten
- 037 Tapezierarbeiten
- 038 Vorgehängte hinterlüftete Fassaden
- 039 Trockenbauarbeiten

C Gebäudetechnik

040 Wärmeversorgungsanlagen - Betriebseinrichtungen

041 Wärmeversorgungsanlagen - Leitungen, Armaturen, Heizflächen

042 Gas- und Wasseranlagen - Leitungen, Armaturen

044 Abwasseranlagen - Leitungen, Abläufe, Armaturen

045 Gas-, Wasser- und Entwässerungsanlagen - Ausstattung, Elemente, Fertigbäder

047 Dämm- und Brandschutzarbeiten an technischen Anlagen

053 Niederspannungsanlagen - Kabel/Leitungen, Verlegesysteme, Installationsgeräte

054 Niederspannungsanlagen - Verteilersysteme und Einbaugeräte

058 Leuchten und Lampen

061 Kommunikations- und Übertragungsnetze

063 Gefahrenmeldeanlagen

069 Aufzüge

075 Raumluftechnische Anlagen

D Freianlagen

003 Landschaftsbauarbeiten

004 Landschaftsbauarbeiten - Pflanzen

080 Straßen, Wege, Plätze

E Barrierefreies Bauen

Positionsverweise Barrierefreies Bauen

F Brandschutz

Positionsverweise Brandschutz

Anhang

Regionalfaktoren für Deutschland und Österreich

Einführung

Dieses Fachbuch wendet sich an Architekt*innen, Ingenieur*innen, Sachverständige und sonstige Fachleute, die mit Kostenermittlungen von Hochbaumaßnahmen befasst sind. Es enthält statistische Baupreise für „Positionen“, geordnet nach den Leistungsbereichen nach STL. Neben den Mittelwerten sind auch Von-Bis-Werte und Minimal-Maximal-Werte angegeben. Bei den Von-Bis-Werten handelt es sich um mit der Standardabweichung berechnete Bandbreiten, wobei Werte über dem Mittelwert und Werte unter dem Mittelwert getrennt betrachtet werden. Der Mittelwert muss deshalb nicht zwingend in der Mitte der Bandbreite liegen.

Durch Übernahme der BKI Regionalfaktoren in die Datenbanken wurde es möglich, die Objekte und damit auch deren Positionspreise auch hinsichtlich des Bauortes zu bewerten. Für statistische Auswertungen rechnet BKI so, als ob das Objekt nicht am Bauort, sondern in einer mit dem Bundesdurchschnitt identischen Region gebaut worden wäre.

Die regional bedingten Kosteneinflussfaktoren sind somit aus den hier veröffentlichten Positionspreisen herausgerechnet. Das soll aber nicht darüber hinwegtäuschen, dass Positionspreise darüber hinaus weiteren vielfältigen Einflussfaktoren unterliegen.

Alle Baupreise wurden objektorientiert ermittelt und basieren auf der Analyse realer, abgerechneter Vergleichsobjekte, die derzeit in den BKI-Baukostendatenbanken verfügbar sind.

Benutzerhinweise

1. Definitionen

Positionen sind Teilleistungen die in einem Leistungsverzeichnis eine zu erbringende Leistung eindeutig beschreiben. Bestandteile der Positionen sind Positionsnummer, Kurztext, Langtext, Stichworttext, Abrechnungseinheit, Einheitspreis, Gesamtpreis und Kostengruppen nach der aktuellen DIN 276. Die Positionsnummer dient als Sortierkriterium innerhalb des Leistungsverzeichnisses, welches sich meist in hierarchischen Stufen mit Leistungsbereichen und Titeln strukturiert. Die Kurztexte dienen der verkürzten Darstellung und als schnelles Selektionskriterium. Der Langtext beschreibt dann die geforderte Leistung eindeutig. Einheitspreise sind Preise, welche in Verrechnung mit definierter Einheit den Gesamtpreis ergeben.

Bei dieser Veröffentlichung in kompakter Form wird der Kurztext mit einem konkretisierenden Stichworttext ergänzt. Die Sortierung der Positionen erfolgt ohne Titel über Leistungsbereiche und den Positionsnummern. Der Einheitspreis wird Netto und Brutto in fünf Preisstufen auf der Basis abgerechneter Bauleistungen nach statistischer Methode dargestellt.

2. Kostenstand und Mehrwertsteuer

Kostenstand aller Kennwerte ist das 3. Quartal 2023. Alle Baupreise dieses Fachbuchs werden in brutto und netto angegeben. Die Angabe aller Baupreise dieser Veröffentlichung erfolgt in Euro. Die vorliegenden Baupreise sind Orientierungswerte. Sie können nicht als Richtwerte im Sinne einer verpflichtenden Obergrenze angewendet werden.

3. Datengrundlage

Grundlage der Daten sind statistische Analysen abgerechneter Bauvorhaben. Die Daten wurden mit größtmöglicher Sorgfalt vom BKI bzw. seinen Dokumentationsstellen erhoben und zusammengestellt. Für die Richtigkeit, Aktualität und Vollständigkeit dieser Daten, Analysen und Tabellen übernehmen jedoch weder die Herausgeber*in noch BKI eine Haftung, ebenso nicht für Druckfehler und fehlerhafte Angaben. Die Benutzung dieses Fachbuchs und die Umsetzung der darin erhaltenen Informationen erfolgen auf eigenes Risiko.

Angesichts der vielfältigen Kosteneinflussfaktoren müssen Anwender*innen die genannten Orientierungswerte eigenverantwortlich prüfen und entsprechend dem jeweiligen Verwendungszweck anpassen.

4. Anwendungsbereiche

Die Baupreise sind Orientierungswerte, sie können bei Kostenberechnungen und Kostenanschlägen angewendet werden. Die formalen Mindestanforderungen hinsichtlich der Darstellung der Ergebnisse einer Kostenermittlung sind in DIN 276 Ausgabe 2018 unter Ziffer 4 „Grundsätze der Kostenplanung“ festgelegt. Die Anwendung des Positions-Verfahrens bei Kostenermittlungen setzt voraus, dass genügend Planungsinformationen vorhanden sind, um Qualitäten und Mengen von Positionen ermitteln zu können.

5. Geltungsbereiche

Die genannten Baupreise spiegeln in etwa das durchschnittliche Baukosten-niveau in Deutschland wider. Die Geltungsbereiche der Tabellenwerte sind fließend. Die „von-/ bis-Werte“ markieren weder nach oben noch nach unten absolute Grenzwerte. Auch die Minimal- Maximal-Werte sind nur als Minimum und Maximum der in der Stichprobe enthaltenen Werte zu verstehen. Das schließt nicht aus, dass diese Werte in der Praxis unter- oder überschritten werden können.

6. von-bis Preise

Die „von-bis Preise“ wurden mit der Standardabweichung ermittelt, ein statistisches Verfahren, das aus dem kompletten Spektrum der Preisbeispiele einen wahrscheinlichen Mittelbereich errechnet. Um dem Umstand Rechnung zu tragen, dass Abweichungen vom Mittelwert (BKI-Bundesdurchschnittswert) nach oben bei Baupreisen wahrscheinlicher sind als nach unten, wurde die Standardabweichung für Preise oberhalb des Mittelwertes getrennt von denen unterhalb des Mittelwertes ermittelt.

7. BKI-Bundesdurchschnittswerte / Regionalfaktor Stadt-/Landkreis

Grundlage der BKI Regionalfaktoren, die auch der Normierung der Baupreise der dokumentierten Objekte auf Bundesniveau zu Grunde liegen, sind Daten aus der amtlichen Bautätigkeitsstatistik der statistischen Landesämter.

Zusätzlich wurden von BKI Verfahren entwickelt, um die Daten prüfen und Plausibilitätsprüfungen unterziehen zu können.

Für Anwender*innen bedeutet die regionale Normierung der Daten auf einen BKI-Bundesdurchschnitt (Mittelwert), dass einzelne Baupreise oder das Ergebnis einer Kostenermittlung einfach mit dem Regionalfaktor des Standorts des geplanten Objekts multipliziert werden können. Die landkreisbezogenen Regionalfaktoren finden sich im Anhang des Buchs ab Seite 412.

8. Einflüsse auf Baupreise

In den Streubereichen (von-/bis-Werte) der Baupreise spiegeln sich die vielfältigen Einflüsse aus Nutzung, Markt, Gebäudegeometrie, Ausführungsstandard, Projektgröße etc. wider. Die Orientierungswerte können daher nicht schematisch übernommen werden, sondern müssen entsprechend den spezifischen Planungsbedingungen überprüft und ggf. angepasst werden. Mögliche Einflüsse, die eine Anpassung der Orientierungswerte erforderlich machen, können sein:

- besondere Nutzungsanforderungen,
- Standortbedingungen (Erschließung, Immission, Topographie, Bodenbeschaffenheit),
- Bauwerksgeometrie (Grundrissform, Geschosshöhen, Geschosshöhen, Dachform, Dachaufbauten),

-
- Bauwerksqualität (gestalterische, funktionale und konstruktive Besonderheiten),
 - Quantität (Positionsmengen),
 - Bauplan (Zeit, regionaler Bauplan, Vergabeart).

9. Urheberrechte

Alle Objektinformationen und die daraus abgeleiteten Auswertungen (Statistiken) sind urheberrechtlich geschützt. Die Urheberrechte liegen bei den jeweiligen Büros, Personen bzw. bei BKI.

Es ist ausschließlich eine Anwendung der Daten im Rahmen der praktischen Kostenplanung im Hochbau zugelassen. Für eine anderweitige Nutzung oder weiterführende Auswertungen behält sich BKI alle Rechte vor.

Leseprobe

Leseprobe

Erläuterungen

Leseprobe

1

- ▶ min
- ▷ von
- ∅ Mittel
- ◁ bis
- ◀ max

012
Mauerarbeiten

Kosten: Stand 3. Quartal 2023, Bundesdurchschnitt

LB 012		Preise €						
Nr.	Kurztext / Stichworte Einheit / Kostengruppe ▶	brutto ∅ netto ∅ ◀						
8	Dämmstein, KS-Mauerwerk, 11,5cm Dämmstein; KS-ISO-Kimmstein, RDK 1,2; Wanddicke 11,5cm, Steinhöhe 13,5cm	m	€ brutto	32	36	38	41	46
	KG 342		€ netto	27	30	32	34	38
9	Dämmstein, KS-Mauerwerk 17,5cm Dämmstein; KS-ISO-Kimmstein, RDK 1,2; Wanddicke 17,5cm, Steinhöhe 13,5cm	m	€ brutto	41	53	59	68	83
	KG 342		€ netto	35	45	50	57	70
10	Dämmstein, KS-Mauerwerk, 24,0cm Dämmstein; KS-ISO-Kimmstein, RDK 1,2; Wanddicke 24cm, Steinhöhe 13,5cm	m	€ brutto	53	70	71	79	96
	KG 341		€ netto	44	59	59	66	81
11	Innenwand, Mauerziegel, 11,5cm Innenwand; Mz, SFK 20, RDK 1,6; 2DF 240x115x113mm; MG III	m²	€ brutto	71	83	85	90	109
	KG 342		€ netto	60	70	72	75	91
12	Innenwand, Mauerziegel, 24cm Innenwand; Mz, SFK 20, RDK 1,7; 2DF 240x240x113mm; MG III	m²	€ brutto	100	109	115	119	129
	KG 342		€ netto	84	92	97	100	108

2

6

3

4

5

Erläuterung nebenstehender Tabelle

Alle Baupreise werden mit und ohne Mehrwertsteuer dargestellt.
Kostenstand: 3. Quartal 2023.
Kosten und Baupreise umgerechnet auf den Bundesdurchschnitt.

1

Leistungsbereich mit Nummer nach Standardleistungsbuch

2

Ordnungsziffer im jeweiligen Leistungsbereich

3

Kurztext der Position

4

Stichworte aus dem Mustertext mit:
Gegenstand, Material, Dimension, Verarbeitung, Ort, Sonstige

5

Abrechnungseinheit; Einheitspreise brutto und netto mit min/von/mittel/bis/
max-Werten

6

Kostengruppe nach DIN 276:2018-12

Gliederung in Leistungsbereiche nach STLB-Bau

Als Beispiel für eine ausführungsorientierte Ergänzung der Kostengliederung werden im Folgenden die Leistungsbereiche des Standardleistungsbuches für das Bauwesen in einer Übersicht dargestellt.

- 000 Sicherheitseinrichtungen, Baustelleneinrichtungen
- 001 Gerüstarbeiten
- 002 Erdarbeiten
- 003 Landschaftsbauarbeiten
- 004 Landschaftsbauarbeiten - Pflanzen
- 005 Brunnenbauarbeiten und Aufschlussbohrungen
- 006 Spezialtiefbauarbeiten
- 007 Untertagebauarbeiten
- 008 Wasserhaltungsarbeiten
- 009 Entwässerungskanalarbeiten
- 010 Drän- und Versickerarbeiten
- 011 Abscheider- und Kleinkläranlagen
- 012 Mauerarbeiten
- 013 Betonarbeiten
- 014 Natur-, Betonwerksteinarbeiten
- 016 Zimmer- und Holzbauarbeiten
- 017 Stahlbauarbeiten
- 018 Abdichtungsarbeiten
- 020 Dachdeckungsarbeiten
- 021 Dachabdichtungsarbeiten
- 022 Klempnerarbeiten
- 023 Putz- und Stuckarbeiten, Wärmedämmsysteme
- 024 Fliesen- und Plattenarbeiten
- 025 Estricharbeiten
- 026 Fenster, Außentüren
- 027 Tischlerarbeiten
- 028 Parkett-, Holzpflasterarbeiten
- 029 Beschlagarbeiten
- 030 Rollladenarbeiten
- 031 Metallbauarbeiten
- 032 Verglasungsarbeiten
- 033 Baureinigungsarbeiten
- 034 Maler- und Lackierarbeiten - Beschichtungen
- 035 Korrosionsschutzarbeiten an Stahlbauten
- 036 Bodenbelagarbeiten
- 037 Tapezierarbeiten
- 038 Vorgehängte hinterlüftete Fassaden
- 039 Trockenbauarbeiten

- 040 Wärmeversorgungsanlagen - Betriebseinrichtungen
- 041 Wärmeversorgungsanlagen - Leitungen, Armaturen, Heizflächen
- 042 Gas- und Wasseranlagen - Leitungen, Armaturen
- 043 Druckrohrleitungen für Gas, Wasser und Abwasser
- 044 Abwasseranlagen - Leitungen, Abläufe, Armaturen
- 045 Gas-, Wasser- und Entwässerungsanlagen - Ausstattung, Elemente, Fertigbäder
- 046 Gas-, Wasser- und Entwässerungsanlagen - Betriebseinrichtungen
- 047 Dämm- und Brandschutzarbeiten an technischen Anlagen
- 049 Feuerlöschanlagen, Feuerlöschgeräte
- 050 Blitzschutz- / Erdungsanlagen, Überspannungsschutz
- 051 Kabelleitungstiefbauarbeiten
- 052 Mittelspannungsanlagen
- 053 Niederspannungsanlagen - Kabel/Leitungen, Verlegesysteme, Installationsgeräte
- 054 Niederspannungsanlagen - Verteilersysteme und Einbaugeräte
- 055 Ersatzstromversorgungsanlagen
- 057 Gebäudesystemtechnik
- 058 Leuchten und Lampen
- 059 Sicherheitsbeleuchtungsanlagen
- 060 Elektroakustische Anlagen, Sprechanlagen, Personenrufanlagen
- 061 Kommunikations- und Übertragungsnetze
- 062 Kommunikationsanlagen
- 063 Gefahrenmeldeanlagen
- 064 Zutrittskontroll-, Zeiterfassungssysteme
- 069 Aufzüge
- 070 Gebäudeautomation
- 075 Raumluftechnische Anlagen
- 078 Kälteanlagen für raumluftechnische Anlagen
- 080 Straßen, Wege, Plätze
- 081 Betonhaltungsarbeiten
- 082 Bekämpfender Holzschutz
- 083 Sanierungsarbeiten an schadstoffhaltigen Bauteilen
- 084 Abbruch-, Rückbau- und Schadstoffsanierungsarbeiten
- 085 Rohrvortriebsarbeiten
- 087 Abfallentsorgung, Verwertung und Beseitigung
- 090 Baulogistik
- 091 Stundenlohnarbeiten
- 096 Bauarbeiten an Bahnübergängen
- 097 Bauarbeiten an Gleisen und Weichen
- 098 Witterungsschutzmaßnahmen

Abkürzungsverzeichnis

Einheiten		Mengenangaben	
m	Meter	A	Fläche
m ²	Quadratmeter	V	Volumen
m ³	Kubikmeter	D	Durchmesser
cm	Zentimeter	d	Dicke
cm ²	Quadratzentimeter	H	Höhe
mm	Millimeter	B	Breite
µm	Mikrometer	L	Länge
kg	Kilogramm	T	Tiefe
t	Tonne	lw	lichte Weite
l	Liter	k	k-Wert
St	Stück	U	u-Wert
h	Stunde		
min	Minute		
s	Sekunde	psch	Pauschal
d	Tag	n.A.	nach Aufwand
Mt	Monat		(Preis ist Projektbezogen)
Wo	Woche		

Kombinierte Einheiten	
mh	Meter pro Stunde
md	Meter pro Tag
mWo	Meter pro Woche
mMt	Meter pro Monate
ma	Meter pro Jahr
m ² d	Quadratmeter pro Tag
m ² Wo	Quadratmeter pro Woche
m ² Mt	Quadratmeter pro Monat
m ³ d	Kubikmeter pro Tag
m ³ Wo	Kubikmeter pro Woche
m ³ Mt	Kubikmeter pro Monat
StH	Stück pro Stunde
Std	Stück pro Tag
StWo	Stück pro Woche
StMt	Stück pro Monat
td	Tonne pro Tag
tMt	Tonne pro Monat
tWo	Tonne pro Woche

Rechenzeichen	
<	kleiner
>	größer
<=	kleiner gleich
>=	größer gleich
-	bis

Abkürzungen

AN	Auftragnehmer	KVH	Konstruktionsvollholz
AG	Auftraggeber	LM	Leichtmetall
AP	Arbeitsplätze	LZR	Luftzwischenraum (Isolierglas)
APP	Appartement	MF	Mineralfaser
BB	BB-Schloss=Buntbartschloss	MG	Mörtelgruppe
BK	Bodenklasse	MW	Mauerwerk
BSH	Brettschichtholz	MW	Mineralwolle
DD	DD-Lack=Polyurethan-Lack	MW	Maulweite (Zargen)
DN	Durchmesser, Nennmaß (DN80)	NF	Normalformat
DF	Dünformat	NF	Nutzfläche
DG	Dachgeschoss	NF	Nut und Feder
DK	Dreh-/Kipp(-flügel)	NH	Nadelholz
DHH	Doppelhaushälfte	OG	Obergeschoss
EG	Erdgeschoss	OK	Oberkante
ELW	Einliegerwohnung	OSB	Oriented Strand Board, Spanplatte
ETW	Etagenwohnung	PE	Polyethylen
EPS	expandierter Polystyrol- schaum	PE-HD	Polyethylen, hohe Dichte
ESG	Einscheiben-Sicherheitsglas	PES	Polyester
F90-A	Feuerwiderstandsklasse 90min	PP	Polypropylen
GK1	Geotechnische Kategorie 1	PS	Polystyrol
GK	Gipskarton	PU	Polyurethan
GKB	Gipskarton-Bauplatten	PVC	Polyvinylchlorid
GKF	Gipskarton-Feuerschutz	PZ	Profilzylinder
GKI	Gipskarton - imprägniert	RD	rauchdicht
GKL	Güteklasse	RRM	Rohbaurichtmaß
GI	Glieder (Heizkörper)	RS	Rauchschutz (Türen)
HLz	Hochlochziegel	RW	Regenwasser
HDF	hochdichte Faserplatte	RWA	Rauch-Wärme-Abzug
HT	Hochtemperatur-Abflussrohr	SML	Gusseisen-Abwasserrohr
i.L.	im Lichten	Stb	Stahlbeton
i.M.	im Mittel	STP	Stellplatz
KG	Kellergeschoss	Stg	Steigung
KG	Kunststoff Grundleitung	TG	Tiefgarage
KFZ	Kraftfahrzeug	T30	Tür mit Feuerwiderstand 30min
KITA	Kindertagesstätte	UK	Unterkante
KS	Kalksandstein	UK	Unterkonstruktion
KSL	Kalksandstein-Lochstein	VK	Vorderkante
KSV	Kalksandstein-Vollstein	VSG	Verbund-Sicherheitsglas
KSVm	Kalksandstein-Vormauer- werk		

Abkürzungen

V2A	Edelstahl
V4A	Edelstahl
WDVS	Wärmedämmverbundsystem
WE	Wohneinheit
WK	Einbruch-Widerstandsklasse
WLG	Wärmeleitgruppe
WLS	Wärmeleitstufe
WU	wasserundurchlässig (Beton)

Leseprobe

A

Rohbau

Titel des Leistungsbereichs LB-Nr.

Sicherheitseinrichtungen, Baustelleneinrichtungen	000
Gerüstarbeiten	001
Erdarbeiten	002
Spezialtiefbauarbeiten	006
Wasserhaltungsarbeiten	008
Entwässerungskanalarbeiten	009
Drän- und Versickerarbeiten	010
Mauerarbeiten	012
Betonarbeiten	013
Naturwerkstein-, Betonwerksteinarbeiten	014
Zimmer- und Holzbauarbeiten	016
Stahlbauarbeiten	017
Abdichtungsarbeiten	018
Dachdeckungsarbeiten	020
Dachabdichtungsarbeiten	021
Klempnerarbeiten	022

Das eBook enthält nach erfolgtem Kauf Kennwerte zu allen hier aufgeführten Leistungsbereichen. Die Kennwerte der einzelnen Positionen sind in netto und brutto dargestellt.

Exemplarisch für alle Leistungsbereiche ist auf den Folgeseiten der Leistungsbereich "018 Abdichtungsarbeiten" dargestellt. Die Kennwerte sind ausschließlich für die Positionen innerhalb dieses Leistungsbereichs und nicht auf andere Leistungsbereiche anzuwenden.

LB 018

Preise €

Nr.	Kurztext / Stichworte		brutto ø				
	Einheit / Kostengruppe		▷	▷	▷	◁	◁
1	Untergrund reinigen						
	Untergrund reinigen; Staub, grobe Verschmutzungen, lose Teile; abkehren, entsorgen						
	m²	€ brutto	0,6	1,9	2,6	5,0	8,6
	KG 324	€ netto	0,5	1,6	2,2	4,2	7,2
2	Voranstrich, Abdichtung, Betonbodenplatte						
	Voranstrich, Abdichtung; Bitumen-Voranstrich/Bitumen-Emulsion; 300g/m ² ; vollflächig; Stahlbetonbodenplatte						
	m²	€ brutto	1,9	3,7	4,5	6,1	9,6
	KG 324	€ netto	1,6	3,1	3,8	5,1	8,0
3	Wandanschluss, Bitumen-Dichtbahn						
	Abdichtungsanschluss, Wand; Bitumendichtbahn; Bodenplatte und aufgehender Wand						
	m	€ brutto	6,0	8,0	8,5	10,2	12,6
	KG 325	€ netto	5,0	6,7	7,2	8,6	10,6
4	Wandanschluss, Dickbeschichtung						
	Abdichtungsanschluss, Wand; Bitumendickbeschichtung; Bodenplatte und aufgehender Wand						
	m	€ brutto	11	13	16	21	26
	KG 325	€ netto	9,2	11,2	13,5	18,0	21,5
5	Dichtungsanschluss, Anschweißflansch						
	Abdichtungsanschluss, Durchdringungen; Anschweißflansch; DN100-250; gegen Bodenfeuchte; Bodenplatte						
	St	€ brutto	13	21	25	30	40
	KG 324	€ netto	11	18	21	25	33
6	Dichtungsanschluss, Klemm-/Klebeflansch						
	Abdichtungsanschluss, Durchdringungen; Klemm-/Klebeflansch; DN100; gegen Bodenfeuchte; Bodenplatte						
	St	€ brutto	21	52	62	73	97
	KG 324	€ netto	18	44	52	61	81
7	Perimeterdämmung, XPS, bis 60mm, Fundament						
	Perimeterdämmung; Polystyrolplatten, extrudiert, PW; 60mm; geklebt, umlaufender Falz; Fundament						
	m²	€ brutto	27	33	36	42	50
	KG 325	€ netto	23	28	30	35	42
8	Perimeterdämmung, XPS bis 100mm, Bodenplatte						
	Perimeterdämmung; Polystyrolplatten, extrudiert, PB; bis 100mm; umlaufender Falz; unter Bodenplatte						
	m²	€ brutto	28	35	39	41	46
	KG 325	€ netto	24	30	33	35	39

- ▶ min
- ▷ von
- ∅ Mittel
- ◁ bis
- ◀ max

Kosten: Stand 3.Quartal 2023, Bundesdurchschnitt

LB 018		Preise €						
Nr.	Kurztext / Stichworte	brutto ø						
Einheit / Kostengruppe	▶	▷	▷	▷	▷	◁		
		netto ø	◁	◁	◁	◀		
9	Perimeterdämmung, XPS bis 150mm, Bodenplatte Perimeterdämmung; Polystyrolplatten, extrudiert, PB; bis 150mm; umlaufender Falz; unter Bodenplatte	m²	€ brutto	38	47	51	54	61
KG 325	€ netto			32	40	43	45	51
10	Perimeterdämmung, XPS bis 240mm, Bodenplatte Perimeterdämmung; Polystyrolplatten, extrudiert, PB; bis 240mm; umlaufender Falz; unter Bodenplatte	m²	€ brutto	71	79	81	84	95
KG 325	€ netto			60	66	68	70	80
11	Perimeterdämmung, XPS 100mm, Wand Perimeterdämmung; Polystyrolplatten, extrudiert; 100mm; geklebt, umlaufender Falz; Außenwand	m²	€ brutto	43	51	51	57	65
KG 335	€ netto			36	43	43	48	54
12	Perimeterdämmung, XPS 160mm, Wand Perimeterdämmung; Polystyrolplatten, extrudiert; 160mm; geklebt, umlaufender Falz; Außenwand	m²	€ brutto	45	57	61	71	85
KG 335	€ netto			37	48	51	59	71
13	Perimeterdämmung, XPS 240mm, Wand Perimeterdämmung; Polystyrolplatten, extrudiert; 240mm; geklebt, umlaufender Falz; Außenwand	m²	€ brutto	–	61	72	90	–
KG 335	€ netto			–	51	60	75	–
14	Perimeterdämmung, CG, 120mm, Wand Perimeterdämmung; Schaumglasplatten, PW; 120mm; umlaufender Falz, geklebt; Außenwand	m²	€ brutto	105	114	120	135	150
KG 335	€ netto			88	96	101	113	126
15	Perimeterdämmung, CG, 200mm, Wand Perimeterdämmung; Schaumglasplatten, PW; 200mm; umlaufender Falz, geklebt; Außenwand	m²	€ brutto	141	152	162	179	202
KG 335	€ netto			118	128	136	151	170
16	Trennlage, PE-Folie, unter Bodenplatte Trennlage; PE-Folie 0,2mm; einlagig	m²	€ brutto	1,7	3,2	3,5	4,4	5,7
KG 325	€ netto			1,5	2,6	3,0	3,7	4,8

LB 018

Preise €

Nr.	Kurztext / Stichworte	brutto ø				
	Einheit / Kostengruppe ▶	▷	▷	▷	▷	◁
17	Querschnittsabdichtung, G200DD, Mauerwerk 11,5cm Querschnittsabdichtung; Bitumen-Dachdichtungsbahn G200 DD; bis 11,50cm; einlagig, gegen aufsteigende Feuchtigkeit					
	m € brutto	2,0	3,4	3,7	5,4	7,5
	KG 342 € netto	1,7	2,9	3,1	4,6	6,3
18	Querschnittsabdichtung, G200DD, Mauerwerk 24cm Querschnittsabdichtung; Bitumen-Dachdichtungsbahn G200 DD; 24cm; einlagig, gegen aufsteigende Feuchtigkeit					
	m € brutto	4,9	7,5	8,7	12,1	19,9
	KG 341 € netto	4,1	6,3	7,3	10,2	16,7
19	Querschnittsabdichtung, G200DD, Mauerwerk 36,5cm Querschnittsabdichtung; Bitumen-Dachdichtungsbahn G200 DD; 36,5cm; einlagig, gegen aufsteigende Feuchtigkeit					
	m € brutto	8,0	12,8	13,4	20,3	27,6
	KG 331 € netto	6,8	10,7	11,2	17,1	23,2
20	Bodenabdichtung, Bodenfeuchte, G200DD Bodenabdichtung gegen Bodenfeuchte; Bitumenschweißbahn G200DD, einlagig; vollflächig verklebt; erdberührte Bauteile					
	m² € brutto	18	20	21	22	24
	KG 324 € netto	15	17	18	19	20
21	Bodenabdichtung, Bodenfeuchte, PMBC Bodenabdichtung gegen Bodenfeuchte; kunststoffmodifizierte Bitumendickbeschichtung; Schichtdicke 3mm; zwei Arbeitsgänge; Kellersohle, Beton					
	m² € brutto	34	37	38	44	48
	KG 325 € netto	29	31	32	37	41
22	Bodenabdichtung, Bodenfeuchte, MDS Bodenabdichtung gegen Bodenfeuchte; mineralische Dichtungs- schlämme, flexibel; Schichtdicke 3mm; zwei Arbeitsgänge; Kellersohle, Beton					
	m² € brutto	40	43	45	50	56
	KG 325 € netto	33	36	38	42	47
23	Bodenabdichtung, Bodenfeuchte, PV200 DD Bodenabdichtung gegen Bodenfeuchte; Bitumen-Dachdichtungsbahn PV200 DD; Kellersohle, Beton					
	m² € brutto	31	33	34	39	43
	KG 325 € netto	26	28	29	33	36

- ▶ min
- ▷ von
- ∅ Mittel
- ◁ bis
- ◀ max

Kosten: Stand 3.Quartal 2023, Bundesdurchschnitt

LB 018		Preise €						
Nr.	Kurztext / Stichworte	brutto ø						
	Einheit / Kostengruppe ▶	▷	▷	▷	▷	▷		
		netto ø	◁	◁	◁	◁		
24	Bodenabdichtung, Bodenfeuchte, PYE G200S4 Bodenabdichtung gegen Bodenfeuchte; Elastomerbitumen-Schweißbahn PYE G200 S4; Kellersohle, Beton	m²	€ brutto	30	32	34	39	42
		KG 325	€ netto	25	27	29	33	35
25	Bodenabdichtung, nicht drückendes Wasser, PMBC Bodenabdichtung gegen nicht drückendes Wasser; kunststoffmodifizierter Bitumendickbeschichtung, Gewebeeinlage; Schichtdicke 3mm; zwei Arbeitsgänge; Nassraum	m²	€ brutto	49	53	56	63	70
		KG 325	€ netto	42	45	47	53	59
26	Hohlkehle, Schlämme Hohlkehle; Dichtungsschlämme; gerundet; zwischen Fundament und Wand; inkl. Grundierung	m	€ brutto	5,7	9,9	11,7	15,2	24,7
		KG 335	€ netto	4,8	8,3	9,8	12,7	20,7
27	Voranstrich, Wandabdichtung Wandabdichtung, Haftgrund; Bitumenlösung/Bitumen-Emulsion; vollflächig; erdberührte Außenwand	m²	€ brutto	2,3	4,4	5,2	7,2	11,0
		KG 335	€ netto	1,9	3,7	4,4	6,0	9,2
28	Wandabdichtung, Bodenfeuchte, MDS Wandabdichtung gegen Bodenfeuchte; zementgebundener Dichtungsschlämme, flexibel; Schichtdicke 2mm; zwei Arbeitsgänge; Außenwand; Beton	m²	€ brutto	34	37	39	44	48
		KG 335	€ netto	29	31	33	37	41
29	Wandabdichtung, Bodenfeuchte, PMBC Wandabdichtung gegen Bodenfeuchte; kunststoffmodifizierter Bitumendickbeschichtung, Gewebeeinlage; Schichtdicke mind. 3mm; zwei Arbeitsgänge; Außenwand; Mauerwerk	m²	€ brutto	39	41	44	49	54
		KG 335	€ netto	33	35	37	41	45
30	Wandabdichtung, nicht drückendes Wasser, MDS Wandabdichtung gegen nicht drückendes Wasser; zementgebundener Dichtungsschlämme, flexibel; Schichtdicke mind. 3mm; zwei Arbeitsgänge; Kelleraußenwand; Beton	m²	€ brutto	36	39	41	46	51
		KG 335	€ netto	31	33	35	39	43

LB 018

Preise €

Nr.	Kurztext / Stichworte		brutto ø				
	Einheit / Kostengruppe		▷	▷	▷	◁	◁
31	Wandabdichtung, nicht drückendes Wasser, KSP						
	Wandabdichtung, gegen nicht drückendes Wasser; kaltselbstklebender PYE G200 KSP; erdberührte Außenwand; Kelleraußenwand; Mauerwerk						
	m²	€ brutto	33	37	40	46	49
	KG 335	€ netto	28	31	34	38	41
32	Wandabdichtung, drückendes Wasser, G200DD/PYE-PV200DD						
	Wandabdichtung, gegen drückendes Wasser; G 200 DD, PYE- PV 200 DD; zweilagig; Außenwand; Mauerwerk						
	m²	€ brutto	46	50	53	59	65
	KG 335	€ netto	39	42	44	50	55
33	Wandabdichtung, drückendes Wasser, PYE-PV200S5						
	Abdichtung gegen drückendes Wasser; PYE- PV 200 S5; einlagig, vollflächig verklebt; Außenwand						
	m²	€ brutto	37	40	43	47	52
	KG 335	€ netto	31	34	36	40	44
34	Wandabdichtung, drückendes Wasser, R500N Kupfer						
	Abdichtung gegen drückendes Wasser; Bitumenbahn R 500 N mit Kupfereinlage; zweilagig; Außenwand; Mauerwerk						
	m²	€ brutto	63	69	72	81	89
	KG 335	€ netto	53	58	61	68	75
35	Wandabdichtung, drückendes Wasser, R500N Kupfer, dreilagig						
	Abdichtung gegen drückendes Wasser; Bitumenbahn R 500 N mit Kupfereinlage; dreilagig; Außenwand; Mauerwerk						
	m²	€ brutto	66	72	76	85	94
	KG 335	€ netto	56	60	63	71	79
36	Fugenabdichtung, Wand, Feuchte, Dichtmasse						
	Bewegungsfugenabdichtung, Bodenfeuchte; mineralischer Dichtschlämme, flexibel, Gewebeeinlage; Breite 15mm; Fugenvorbereitung, Hinterfüllprofil, vollflächig verklebt; erdberührte Außenwand						
	m	€ brutto	14	16	18	20	22
	KG 325	€ netto	12	13	15	17	19
37	Fugenabdichtung, Wand, Feuchte, Fugenband						
	Abdichtung über Fuge, Bodenfeuchte; Fugenband, elastisch; erdberührte Außenwand						
	m	€ brutto	36	40	45	51	56
	KG 325	€ netto	30	33	38	43	47

- ▶ min
- ▷ von
- ∅ Mittel
- ◁ bis
- ◀ max

Kosten: Stand 3.Quartal 2023, Bundesdurchschnitt

LB 018 **Preise €**

Nr.	Kurztext / Stichworte Einheit / Kostengruppe ▶▷◁◀	brutto ø netto ø						
38	Fugenabdichtung, Wand, Feuchte, Kunststoffbahn Abdichtung über Fuge, Bodenfeuchte; Kunststoffdichtungsbahnstreifen, Vlies-/Gewebekaschiert; in Bitumendickbeschichtung einbetten; erdberührte Außenwand	m	€ brutto	25	28	32	36	39
	KG 325 € netto			21	23	27	30	33
39	Fugenabdichtung, Bodenplatte, Feuchte, Schweißbahn, PYE-PV200S5 Abdichtung über Fuge, Bodenfeuchte; Bitumenschweißbahn PYE-PV 200 S5; Breite 300mm; Bodenplatte	m	€ brutto	34	38	43	48	53
	KG 325 € netto			28	32	36	40	45
40	Fugenabdichtung, Bodenplatte, Feuchte, KSP-Streifen Abdichtung über Fuge, Bodenfeuchte; kaltselbstklebender Polymerbitumenbahn; Breite 300mm; Bodenplatte	m	€ brutto	24	26	30	34	37
	KG 325 € netto			20	22	25	28	31
41	Fugenabdichtung, Wand, drückendes Wasser, Schweißbahn Abdichtung über Fuge, drückendes Wasser; Bitumenschweißbahn PYE-PV 200 S5; Breite 300mm; Bodenplatte	m	€ brutto	29	32	37	41	45
	KG 325 € netto			24	27	31	34	38
42	Bewegungsfuge, Wand, drückendes Wasser, Kupferband Bewegungsfuge Abdichtung; Kupferband 0,2mm, geriffelt; Breite 300mm; erdberührte Außenwand	m	€ brutto	34	38	43	49	53
	KG 325 € netto			28	32	37	41	45
43	Bewegungsfuge, Wand, drückendes Wasser, Kunststoffbahn Bewegungsfuge Abdichtung, drückendes Wasser; Kunststoffbahn 0,2mm; Breite 300mm; erdberührte Außenwand	m	€ brutto	29	33	37	41	46
	KG 325 € netto			25	27	31	35	39
44	Bewegungsfuge, Wand, drückendes Wasser, Kupferband/Bitumen Bewegungsfuge Abdichtung, drückendes Wasser; Kupferband CU-DHP 0,1mm, geriffelt, Bitumenschweißbahn G 200 S4; Breite 300mm; erdberührte Außenwand	m	€ brutto	39	43	49	55	61
	KG 325 € netto			32	36	42	46	51

LB 018

Preise €

Nr.	Kurztext / Stichworte		brutto ø				
	Einheit / Kostengruppe		▷	▷	▷	◁	◁
45	Bewegungsfuge, Decke, drückendes Wasser, 4-stegiges Fugenband						
	Bewegungsfuge Abdichtung, drückendes Wasser; Fugenband, 4-stegig verschweißt, Kunststoffbahn; Kunststoffbahn lose verlegen; Terrasse/ Tiefgarage						
	m	€ brutto	46	51	58	65	72
	KG 325	€ netto	38	43	49	55	60
46	Bewegungsfuge, drückendes Wasser, Los-Festflansch						
	Bewegungsfuge Abdichtung, drückendes Wasser; Los-Festflansch						
	m	€ brutto	53	60	69	76	84
	KG 325	€ netto	45	50	58	64	71
47	Rohrdurchführung, Los-/Festflansch, Faserzementrohr						
	Durchführung abdichten, drückendes Wasser; Faserzementrohr, Los-/ Festflansch; DN100, Länge 200-300mm, Bauteildicke 25cm; Betonwand						
	St	€ brutto	185	338	393	398	613
	KG 335	€ netto	155	284	330	335	515
48	Abdichtungsanschluss, Decke, Anschweißflansch DN100						
	Abdichtungsanschluss Durchdringungen, Oberflächenwasser; Anschweißflansch; DN100; Decke						
	St	€ brutto	16	29	38	47	66
	KG 335	€ netto	13	24	32	39	56
49	Abdichtungsanschluss, Anschweißflansch DN250						
	Abdichtungsanschluss Durchdringungen, gegen Bodenfeuchte und nicht stauendes Sickerwasser/nicht drückendes Wasser; Anschweißflansch; bis DN250						
	St	€ brutto	26	46	59	70	95
	KG 335	€ netto	22	39	49	59	80
50	Dränschicht, EPS-Polystyrolplatte/Vlies						
	Sickerschicht; Polystyrolplatte EPS mit Vlieskaschierung, WLS 034; Dicke bis 65mm; dicht gestoßen, in Kiesfilter eingebunden; erdberührter Außenwand						
	m²	€ brutto	13	25	29	34	47
	KG 335	€ netto	11	21	25	29	40
51	Sickerschicht, Kunststoffnoppenbahn/Vlies						
	Sickerschicht; Noppenbahn, Filtervlieskaschierung; erdberührter Außenwand						
	m²	€ brutto	6,2	10,9	13,1	16,1	22,3
	KG 335	€ netto	5,2	9,2	11,0	13,5	18,8

- ▶ min
- ▷ von
- ∅ Mittel
- ◁ bis
- ◀ max

018 Abdichtungsarbeiten

Kosten: Stand 3.Quartal 2023, Bundesdurchschnitt

LB 018		Preise €						
Nr.	Kurztext / Stichworte Einheit / Kostengruppe ▶	brutto ø						
		▷	▷	netto ø	◁	◀		
52	Rohrdurchführung, Faserzementrohr Rohrdurchführung, Außenwand, Futterrohr; Faserzementrohr; DN100/125/150, Länge 200-300mm, Betonwand 25-30cm	St	€ brutto	283	606	688	876	1.262
	KG 411	€ netto		238	509	578	736	1.060
53	Dichtsatz, Rohrdurchführung Dichtsatz, Rohrdurchführung; elastomerer Dichtring	St	€ brutto	99	197	270	309	385
	KG 411	€ netto		83	166	227	259	324
54	Stundensatz, Facharbeiter/-in Stundenlohnarbeiten, Vorarbeiterin, Vorarbeiter, Facharbeiterin, Facharbeiter und Gleichgestellte; Abdichtungsarbeiten	h	€ brutto	68	78	86	91	101
		€ netto		57	66	72	76	85
55	Stundensatz, Helfer/-in Stundenlohnarbeiten, Werkerin, Werker, Helferin, Helfer, und Gleich- gestellte; Abdichtungsarbeiten	h	€ brutto	58	65	70	73	80
		€ netto		49	55	59	61	67

Leseprobe

B

Ausbau

Titel des Leistungsbereichs LB-Nr.

Putz- und Stuckarbeiten, Wärmedämmsysteme	023
Fliesen- und Plattenarbeiten	024
Estricharbeiten	025
Fenster, Außentüren	026
Tischlerarbeiten	027
Parkett-, Holzpflasterarbeiten	028
Beschlagarbeiten	029
Rolladenarbeiten	030
Metallbauarbeiten	031
Verglasungsarbeiten	032
Baureinigungsarbeiten	033
Maler- und Lackierarbeiten - Beschichtungen	034
Bodenbelagarbeiten	036
Tapezierarbeiten	037
Vorgehängte hinterlüftete Fassaden	038
Trockenbauarbeiten	039

C

Gebäudetechnik Titel des Leistungsbereichs LB-Nr.

Wärmeversorgungsanlagen - Betriebseinrichtungen	040
Wärmeversorgungsanlagen - Leitungen ...	041
Gas- und Wasseranlagen - Leitungen, Armaturen	042
Abwasseranlagen - Leitungen, Abläufe, Armaturen	044
Gas-, Wasser-, und Entwässerungsanlagen - ...	045
Dämm- und Brandschutzarbeiten an techn. Anlagen	047
Niederspannungsanlagen - Kabel/Leitungen ...	053
Niederspannungsanlagen - Verteilersysteme ...	054
Leuchten und Lampen	058
Kommunikations- und Übertragungsnetze	061
Gefahrenmeldeanlagen	063
Aufzüge	069
Raumluftechnische Anlagen	075

D

Freianlagen

Titel des Leistungsbereichs **LB-Nr.**

Landschaftsbauarbeiten	003
Landschaftsbauarbeiten - Pflanzen	004
Straßen, Wege, Plätze	080

Leseprobe

Leseprobe

E

Barrierefreies Bauen

Leseprobe

Positionsverweise

Barrierefreies Bauen

Kurztext	Seite
A	
Absenkündigung, Tür	210
Aufmerksamkeitsfeld, Noppen, Edelstahl	105
Aufmerksamkeitsfeld, Noppen, Kunststoff	105
Aufmerksamkeitsfeld, Noppenfliesen, Steinzeug, innen	177
Aufmerksamkeitsstreifen, Setzstufe, Klebeband	101
Aufmerksamkeitsstreifen, Stufenkante, Klebeband	101
Aufmerksamkeitsstreifen, Stufenkante, PU-Einzelrippen	101
Außenbelag, Betonwerkstein, Sandbett	98
Außenbelag, Naturwerkstein, Splittbett	98
B	
Bad-/WC-Garnitur, Objektbereich	207
Begleitstreifen, Kontraststreifen, Steinzeug, innen	177
Betonplattenbelag	389
Blockstufe, Betonwerkstein	100
Blockstufe, Kontraststreifen	392
Blockstufe, Naturwerkstein	100
Bodenablauf, bodengleiche Dusche	304
Bodenfliesen	175, 176
Brüstungs-/Treppengeländer	217
D	
Drückergarnitur	206
Duschhandlauf, Edelstahl	311
Duschsitz, klappbar	311
E	
Edelstahlrippen, Streifen, dreireihig	104
Einhandmischer, Badewanne	307
Einhandmischer, Spültisch	309
Einhebelmischarmatur, Dusche	308
Elektrischer Türantrieb	208
F	
Fingerschutz, Türkante	208
Fluchttürsicherung, elektrische Verriegelung	208
G	
Geländer, gerade, Rundstabholz	199
H	
Haltegriff	311
Handlauf	216, 217

Handlaufbeschriftung, taktil, Alu, Blinden-/Profilschrift	211
Handlaufhalter, Stahl, Wand	216
Handlauf-Profil, Holz	199
Holz-Umfassungszarge, innen	194

I

Innenbelag, Betonwerkstein	98
Innenbelag, Naturwerkstein	98, 99
Innenbelag, Terrazzoplatten	98
Innentür, EI2 30-SaC5, einflügelig	192
Innentür, rauchdicht, S200-C5, einflügelig	192
Innentür, Röhrenspan, einflügelig.....	192
Innentür, zweiflügelig, Röhrenspan	193
Installationselement, barrierefreier Waschtisch	310
Installationselement, barrierefreies WC, mit Stützgriffen	309
Installationselement, Hygiene-Spül-WC	310
Installationselement, Stützgriff	310

K

Kontraststreifen, Noppenfliesen, Edelstahl	103, 104
Kunststoffrippen, Streifen, dreireihig.....	104

L

Legestufe, Kontraststreifen Beton	393
Legestufe, Kontraststreifen PVC	393
Leitstreifen, Betonsteinpflaster	391
Leitsystem, innen, Rippenfliesen, Edelstahl	103
Leitsystem, Rippenfliese/Begleitstreifen, Edelstahl	104
Leitsystem, Rippenfliesen, Steinzeug, innen	177
L-Stufe, Kontraststreifen Beton	393

M

Maueranschlusschiene	76
----------------------------	----

N

Noppenplatte, mit Fase, Kegel	391
Notruf, barrierefreies WC	307
Notruf, für Barrierefreies WC	336

O

Obentürschließer	207
Öffnung überdecken, Betonsturz	74
Öffnung überdecken, KS-Sturz	74
Öffnung überdecken, Ziegelsturz	74
Öffnungen, Mauerwerk	73

Positionsverweise

Barrierefreies Bauen

P

Personenaufzug, barrierefrei	340
Pflasterdecke, Betonpflaster	389
Plattenbelag, Basalt	388
Plattenbelag, Granit	388
Plattenbelag, Sandstein	389
Plattenbelag, Travertin	388

R

Raumsparsiphon, Waschtisch, unterfahrbar	306
Rillenfräsung, Stufenkante	101
Rippenplatte, mit Fase, anthrazit	391
Rippenplatte, Rippenabstand 50x6, o. Fase, anthrazit	391

S

Sensorleiste, Türblatt	208
Spiegel, hochkant, für Waschtisch	307
Stahleckzarge, innen	194
Stahl-Umfassungszarge, innen	194
Stoßgriff, Tür, Aluminium	207
Stufengleitschutzprofil, Treppe	101
Stützgriff, fest, Waschtisch.....	312
Stützgriff, fest, WC	311
Stützgriff, fest, WC mit Spülauslösung	311
Stützgriff, klappbar, Waschtisch	312
Stützgriff, klappbar, WC	312

T

Thermostatarmatur, Badewanne	307
Treppe, Naturwerkstein, Winkelstufe	100
Treppenbelag, Naturwerkstein, Tritt-/Setzstufe	101
Treppenbelag, Tritt- und Setzstufe	176
Türantrieb, kraftbetätigte Tür, einflügelig	208
Türantrieb, kraftbetätigte Tür, zweiflügelig	208
Türblatt, einflügelig	193
Türblatt, Vollspan, zweiflügelig	193
Türöffner elektrisch	208
Türspion, Aluminium	209

U

Unterkonstruktion Stützgriff/Sitz	311
UP-Siphon, Waschtisch.....	306

V

Verbundabdichtung, Boden	172
Verbundabdichtung, Wand	172

W

Wandfliesen	174
Waschbecken, behindertengerecht	306
Waschtisch, Keramik	306
WC, barrierefrei	307
WC-Rückenstütze	311
WC-Schild, taktil, Aluminium	211
WC-Schild, taktil, Kunststoff	210
Winkelstufe, Kontraststreifen Beton	392
Winkelstufe, Kontraststreifen PVC	393

Leseprobe

F

Brandschutz

Leseprobe

Positionsverweise

Brandschutz

Kurztext	Seite
A	
Anzeige-Tableau	337
B	
Brandmeldezentrale	336
Brandschutz Absperrvorrichtung, K90, DN100	342
Brandschutzabschottung, R90	315, 316
Brandschutzbeschichtung Rund-/Profilstahl	238
Brandschutzbeschichtung, Stahlbauteile	121, 122, 238
Brandschutzglas, EI30 Fenster	226
Brandschutzklappen, RLT	344
Brandschutzverglasung, Innenwände	225
D	
Dachfenster/Dachausstieg	140
Deckenanschluss gleitend, mit Brandschutz	75
Decklack, Brandschutzbeschichtungen, Stahlteile	238
F	
Fassadendämmung, Brandbarriere	252
Feuerwehr-Bedienfeld	337
Fluchttürsicherung, elektrische Verriegelung	208
G	
Gipsplatten-Bekleidung, EI90, einseitig, auf UK	263
H	
Handfeuermelder, Aufputz	337
I	
Innentür, EI2 30-SaC5, einflügelig	192
Innentür, rauchdicht, S200-C5, einflügelig	192
K	
Kombinierter Rauch-/Wärmemelder	337
L	
Löschwasserleitung, verzinktes Rohr	294, 295
M	
Montagewand, Gipsplatten, Brandwand	259
Montagewand, Holz-UK, Gipsplatten, zweilagig, EI30	258
Montagewand, Metall-UK, Gipsplatten DF zweilagig EI90	259
Montagewand, Metall-UK, Gipsplatten zweilagig, EI30	259

R

Rauchauslöseinrichtung, Aufputz	338
Rauchmelder, Ionisation	336
Rauchmelder, optisch	336
Rauchwarnmelder, Funkvernetzte	336
Rauchwarnmelder, optisch	336
Revisionsöffnung/-klappe, eckig, Brandschutz EI90	261
Rohrrahmentür, Glasfüllung, EI2 30-S200C5, zweiflügelig, mehrteilig	219

S

Schachtwand, Gipsplatten, EI 90	262
Sicherheitsdachhaken, verzinkt	160
Sicherheitstritt, Standgitter	160
Signalgeber	337
Stahltür, Brandschutz, EI2 30	219
Stahltür, Brandschutz, EI2 90	219
Stahltür, Rauchschutz.....	218, 219

U

Unterdecke, abgehängt, F90A/EI90, selbsttragend	257
---	-----

W

Wärme-Differentialmelder	337
WDVS, Brandbarriere	167

Leseprobe

Anhang

Regionalfaktoren

Leseprobe

Anhang

Regionalfaktoren

Diese Faktoren geben Aufschluss darüber, inwieweit die Baukosten in einer bestimmten Region Deutschlands teurer oder günstiger liegen als im Bundesdurchschnitt. Sie können dazu verwendet werden, die BKI Baukosten an das besondere Baupreisniveau einer Region anzupassen.

Hinweis: Alle Angaben wurden durch Untersuchungen des BKI weitgehend verifiziert. Dennoch können Abweichungen zu den angegebenen Werten entstehen. In Grenznähe zu einem Land-/Stadtkreis mit anderen Baupreisfaktoren sollte dessen Baupreisniveau mit berücksichtigt werden, da die Übergänge zwischen den Land-/Stadtkreisen fließend sind. Die Besonderheiten des Einzelfalls können ebenfalls zu Abweichungen führen.

Für die größeren Inseln Deutschlands wurden separate Regionalfaktoren ermittelt. Dazu wurde der zugehörige Landkreis in Festland und Inseln unterteilt. Alle Inseln eines Landkreises erhalten durch dieses Verfahren den gleichen Regionalfaktor. Der Regionalfaktor des Festlandes erhält keine Inseln mehr und ist daher gegenüber früheren Ausgaben verringert.

Regionalfaktoren Deutschland

Landkreis / Stadtkreis.....	Regionalfaktor
A Aachen, Städteregion.....	0,945
Ahrweiler.....	1,001
Aichach-Friedberg.....	1,089
Alb-Donau-Kreis.....	1,013
Altenburger Land.....	0,887
Altenkirchen (Westerwald).....	0,990
Altmarkkreis Salzwedel.....	0,892
Altötting.....	0,987
Alzey-Worms.....	0,970
Amberg, Stadt.....	1,090
Amberg-Weizsäckchen.....	1,059
Ammerland.....	0,848
Amrum, Insel.....	1,280
Anhalt-Bitterfeld.....	0,835
Ansbach.....	1,038
Ansbach, Stadt.....	1,072
Aschaffenburg.....	1,086
Aschaffenburg, Stadt.....	1,072
Augsburg.....	1,099
Augsburg, Stadt.....	1,231
Aurich, Festlandanteil.....	0,733
Aurich, Inselanteil.....	1,200

B	Bad Dürkheim	1,058
	Bad Kissingen.....	1,040
	Bad Kreuznach	0,953
	Bad Tölz-Wolfratshausen	1,169
	Baden-Baden, Stadtkreis.....	1,014
	Baltrum, Insel.....	1,200
	Bamberg	1,089
	Bamberg, Stadt	1,217
	Barnim	0,878
	Bautzen.....	0,911
	Bayreuth	1,134
	Bayreuth, Stadt.....	1,033
	Berchtesgadener Land	1,138
	Bergstraße.....	1,027
	Berlin, Stadt	1,120
	Bernkastel-Wittlich	1,055
	Biberach.....	1,023
	Bielefeld, Stadt	0,868
	Birkenfeld.....	1,046
	Bochum, Stadt.....	0,891
	Bodenseekreis	0,973
	Bonn, Stadt	0,918
	Borken	0,917
	Borkum, Insel.....	1,115
	Bottrop, Stadt.....	0,856
	Brandenburg an der Havel, Stadt	0,985
	Braunschweig, Stadt.....	0,783
	Breisgau-Hochschwarzwald	1,101
	Bremen, Stadt	0,976
	Bremerhaven, Stadt	0,946
	Burgenlandkreis	0,869
	Böblingen.....	1,107
	Börde.....	0,895
C	Calw	1,072
	Celle	0,838
	Cham	0,905
	Chemnitz, Stadt.....	0,848
	Cloppenburg	0,756
	Coburg.....	1,010
	Coburg, Stadt.....	1,140
	Cochem-Zell	0,991
	Coesfeld.....	0,933
	Cottbus, Stadt	0,877
	Cuxhaven.....	0,788

D	Dachau.....	1,174
	Dahme-Spreewald.....	0,953
	Darmstadt, Stadt.....	1,046
	Darmstadt-Dieburg	1,002
	Deggendorf	0,975
	Delmenhorst, Stadt	0,794
	Dessau-Roßlau, Stadt.....	0,898
	Diepholz	0,820
	Dillingen a.d. Donau	1,092
	Dingolfing-Landau	0,986
	Dithmarschen	1,024
	Donau-Ries.....	1,047
	Donnersbergkreis.....	0,967
	Dortmund, Stadt	0,792
	Dresden, Stadt.....	0,905
	Duisburg, Stadt.....	0,923
	Düren	0,977
	Düsseldorf, Stadt	0,990
E	Ebersberg	1,294
	Eichsfeld.....	0,907
	Eichstätt	1,046
	Eifelkreis Bitburg-Prüm.....	1,009
	Elbe-Elster	0,876
	Emden, Stadt.....	0,704
	Emmendingen.....	1,102
	Emsland	0,820
	Ennepe-Ruhr-Kreis	0,891
	Enzkreis.....	1,043
	Erding.....	1,163
	Erfurt, Stadt	0,901
	Erlangen, Stadt.....	1,143
	Erlangen-Höchstadt	1,046
	Erzgebirgskreis.....	0,891
	Essen, Stadt.....	0,888
	Esslingen	1,028
	Euskirchen	0,931
F	Fehmarn, Insel	1,170
	Flensburg, Stadt.....	0,792
	Forchheim.....	1,099
	Frankenthal (Pfalz), Stadt.....	0,943
	Frankfurt (Oder), Stadt	0,825
	Frankfurt am Main, Stadt	1,028
	Freiburg im Breisgau, Stadtkreis	1,171
	Freising.....	1,112

Freudenstadt	1,050
Freyung-Grafenau.....	0,990
Friesland, Festlandanteil	0,818
Friesland, Inselanteil	1,399
Fulda.....	1,000
Föhr, Insel	1,280
Fürstenfeldbruck.....	1,281
Fürth	1,077
Fürth, Stadt	1,017
G Garmisch-Partenkirchen.....	1,163
Gelsenkirchen, Stadt.....	0,898
Gera, Stadt.....	0,917
Germersheim.....	1,020
Gießen	0,999
Gifhorn	0,861
Goslar	0,837
Gotha	0,880
Grafschaft Bentheim	0,852
Greiz	0,945
Groß-Gerau	0,975
Göppingen	1,033
Görlitz.....	0,887
Göttingen.....	0,865
Günzburg.....	1,091
Gütersloh	0,901
H Hagen, Stadt	0,874
Halle (Saale), Stadt	0,823
Hamburg, Freie und Hansestadt.....	1,153
Hameln-Pyrmont.....	0,834
Hamm, Stadt	0,873
Hannover, Region.....	0,934
Harburg.....	0,980
Harz	0,845
Havelland.....	0,985
Haßberge	1,088
Heidekreis	0,896
Heidelberg, Stadtkreis.....	1,087
Heidenheim.....	0,986
Heilbronn	1,012
Heilbronn, Stadtkreis	1,036
Heinsberg.....	0,950
Helgoland, Insel.....	1,392
Helmstedt.....	0,820
Herford	0,851

Herne, Stadt	0,934
Hersfeld-Rotenburg.....	0,987
Herzogtum Lauenburg.....	0,931
Hiddensee, Insel.....	1,101
Hildburghausen	0,895
Hildesheim.....	0,840
Hochsauerlandkreis.....	0,920
Hochtaunuskreis	1,018
Hof.....	1,130
Hof, Stadt.....	1,165
Hohenlohekreis.....	1,052
Holzminden	0,787
Höxter	0,925
I Ilm-Kreis	0,860
Ingolstadt, Stadt	1,128
J Jena, Stadt.....	1,000
Jerichower Land	0,849
Juist, Insel.....	1,200
K Kaiserslautern.....	0,975
Kaiserslautern, Stadt.....	0,984
Karlsruhe	1,006
Karlsruhe, Stadtkreis.....	1,116
Kassel.....	0,994
Kassel, Stadt.....	0,983
Kaufbeuren.....	1,073
Kelheim	0,983
Kempten (Allgäu).....	1,067
Kiel, Stadt.....	1,136
Kitzingen	1,065
Kleve	0,911
Koblenz, Stadt	0,906
Konstanz	1,052
Krefeld, Stadt.....	0,844
Kronach.....	1,135
Kulmbach	1,038
Kusel	0,961
Kyffhäuserkreis	0,901
Köln, Stadt.....	0,962
L Lahn-Dill-Kreis	1,010
Landau in der Pfalz, Stadt	0,956
Landsberg am Lech	1,158

Landshut.....	0,994
Landshut, Stadt.....	1,110
Langeoog, Insel.....	1,076
Leer, Festlandanteil.....	0,721
Leer, Inselanteil.....	1,115
Leipzig.....	0,957
Leipzig, Stadt.....	0,812
Leverkusen, Stadt.....	0,894
Lichtenfels.....	1,023
Limburg-Weilburg.....	0,972
Lindau (Bodensee).....	1,120
Lippe.....	0,925
Ludwigsburg.....	1,041
Ludwigshafen am Rhein, Stadt.....	0,962
Ludwigslust-Parchim.....	0,901
Lörrach.....	1,028
Lübeck, Hansestadt.....	0,961
Lüchow-Dannenberg.....	0,873
Lüneburg.....	0,940
M Magdeburg, Stadt.....	0,845
Main-Kinzig-Kreis.....	1,016
Main-Spessart.....	1,065
Main-Tauber-Kreis.....	1,044
Main-Taunus-Kreis.....	1,030
Mainz, Stadt.....	1,027
Mainz-Bingen.....	1,036
Mannheim, Stadtkreis.....	1,024
Mansfeld-Südharz.....	0,897
Marburg-Biedenkopf.....	0,999
Mayen-Koblenz.....	1,001
Mecklenburgische Seenplatte.....	0,900
Meißen.....	0,919
Memmingen.....	1,073
Merzig-Wadern.....	0,955
Mettmann.....	0,903
Miesbach.....	1,274
Miltenberg.....	1,095
Minden-Lübbecke.....	0,866
Mittelsachsen.....	0,928
Märkisch-Oderland.....	0,930
Märkischer Kreis.....	0,921
Mönchengladbach, Stadt.....	0,906
Mühlendorf a. Inn.....	1,044
Mülheim an der Ruhr, Stadt.....	0,875

	München	1,288
	München, Stadt	1,549
	Münster, Stadt	0,878
N	Neckar-Odenwald-Kreis	1,063
	Neu-Ulm	1,075
	Neuburg-Schrobenhausen	1,007
	Neumarkt i.d.OPf.	0,978
	Neumünster, Stadt	0,842
	Neunkirchen	0,944
	Neustadt a.d.Aisch-Bad Windsheim	1,133
	Neustadt a.d.Waldnaab	1,062
	Neustadt an der Weinstraße, Stadt	0,986
	Neuwied	0,940
	Nienburg (Weser)	0,758
	Norderney, Insel	1,200
	Nordfriesland, Festlandanteil	1,116
	Nordfriesland, Inselanteil	1,280
	Nordhausen	0,872
	Nordsachsen	0,961
	Nordwest-Mecklenburg, Inselanteil	1,221
	Nordwestmecklenburg, Festlandanteil	0,955
	Northeim	0,878
	Nürnberg, Stadt	1,033
	Nürnberger Land	1,140
O	Oberallgäu	1,096
	Oberbergischer Kreis	0,903
	Oberhausen, Stadt	0,898
	Oberhavel	0,970
	Oberspreewald-Lausitz	0,888
	Odenwaldkreis	0,980
	Oder-Spree	0,936
	Offenbach	0,980
	Offenbach am Main, Stadt	1,008
	Oldenburg	0,898
	Oldenburg (Oldb), Stadt	0,823
	Olpe	0,988
	Ortenaukreis	1,005
	Osnabrück	0,836
	Osnabrück, Stadt	0,839
	Ostalbkreis	1,067
	Ostallgäu	1,043
	Osterholz	0,830
	Ostholstein, Festlandanteil	0,927

	Ostholstein, Inselanteil	1,170
	Ostprignitz-Ruppin.....	0,952
P	Paderborn	0,936
	Passau	0,916
	Passau, Stadt	1,103
	Peine.....	0,818
	Pellworm, Insel.....	1,280
	Pfaffenhofen a.d.Ilm	1,030
	Pforzheim, Stadtkreis.....	1,024
	Pinneberg, Festlandanteil.....	1,018
	Pinneberg, Inselanteil	1,392
	Pirmasens, Stadt.....	0,971
	Plön	1,005
	Poel, Insel	1,221
	Potsdam, Stadt.....	1,022
	Potsdam-Mittelmark.....	0,957
	Prignitz	0,819
R	Rastatt	1,024
	Ravensburg	1,053
	Recklinghausen	0,891
	Regen	0,935
	Regensburg.....	1,057
	Regensburg, Stadt.....	1,076
	Rems-Murr-Kreis.....	1,036
	Remscheid, Stadt.....	0,900
	Rendsburg-Eckernförde.....	0,939
	Reutlingen.....	1,032
	Rhein-Erft-Kreis	0,926
	Rhein-Hunsrück-Kreis	1,008
	Rhein-Kreis Neuss.....	0,906
	Rhein-Lahn-Kreis	1,012
	Rhein-Neckar-Kreis	1,045
	Rhein-Pfalz-Kreis	0,975
	Rhein-Sieg-Kreis	0,944
	Rheingau-Taunus-Kreis	1,037
	Rheinisch-Bergischer Kreis	0,948
	Rhön-Grabfeld.....	1,071
	Rosenheim	1,261
	Rosenheim, Stadt	1,176
	Rostock	0,939
	Rostock, Stadt	0,986
	Rotenburg (Wümme)	0,753
	Roth.....	1,070
	Rottal-Inn.....	0,989

	Rottweil.....	0,978
	Rügen, Insel.....	1,101
S	Saale-Holzland-Kreis.....	0,845
	Saale-Orla-Kreis.....	0,879
	Saalekreis.....	0,908
	Saalfeld-Rudolstadt.....	0,913
	Saarbrücken, Regionalverband.....	0,921
	Saarlouis.....	0,964
	Saarpfalz-Kreis.....	0,938
	Salzgitter, Stadt.....	0,811
	Salzlandkreis.....	0,864
	Schaumburg.....	0,817
	Schleswig-Flensburg.....	0,910
	Schmalkalden-Meiningen.....	0,952
	Schwabach, Stadt.....	1,128
	Schwalm-Eder-Kreis.....	0,959
	Schwandorf.....	1,018
	Schwarzwald-Baar-Kreis.....	0,972
	Schweinfurt.....	1,093
	Schweinfurt, Stadt.....	1,042
	Schwerin, Stadt.....	1,062
	Schwäbisch Hall.....	0,979
	Segeberg.....	0,965
	Siegen-Wittgenstein.....	0,956
	Sigmaringen.....	1,040
	Soest.....	0,900
	Solingen, Stadt.....	0,880
	Sonneberg.....	0,952
	Speyer, Stadt.....	1,086
	Spiekeroog, Insel.....	1,076
	Spree-Neiße.....	0,748
	St. Wendel.....	1,009
	Stade.....	0,856
	Starnberg.....	1,294
	Steinburg.....	0,949
	Steinfurt.....	0,869
	Stendal.....	0,729
	Stormarn.....	0,918
	Straubing, Stadt.....	1,233
	Straubing-Bogen.....	1,023
	Stuttgart, Stadtkreis.....	1,131
	Suhl, Stadt.....	0,940
	Sylt, Insel.....	1,280
	Sächsische Schweiz-Osterzgebirge.....	0,974
	Sömmerda.....	0,886

	Südliche Weinstraße	1,032
	Südwestpfalz	1,019
T	Teltow-Fläming	0,978
	Tirschenreuth	1,038
	Traunstein	1,115
	Trier, Stadt	1,076
	Trier-Saarburg	1,085
	Tuttlingen.....	1,050
	Tübingen.....	1,078
U	Uckermark.....	0,889
	Uelzen.....	0,887
	Ulm, Stadtkreis.....	1,008
	Unna.....	0,881
	Unstrut-Hainich-Kreis.....	0,873
	Unterallgäu	1,031
	Usedom, Insel.....	1,050
V	Vechta	0,836
	Verden	0,836
	Viersen.....	0,945
	Vogelsbergkreis.....	0,949
	Vogtlandkreis.....	0,948
	Vorpommern-Greifswald, Festlandanteil.....	0,994
	Vorpommern-Greifswald, Inselanteil	1,050
	Vorpommern-Rügen, Festlandanteil	0,856
	Vorpommern-Rügen, Inselanteil.....	1,101
	Vulkaneifel.....	1,010
W	Waldeck-Frankenberg.....	1,007
	Waldshut	1,027
	Wangerooge, Insel	1,399
	Warendorf.....	0,926
	Wartburgkreis	0,910
	Weiden i.d.OPf., Stadt	1,056
	Weilheim-Schongau.....	1,148
	Weimar, Stadt	1,008
	Weimarer Land.....	0,914
	Weißenburg-Gunzenhausen.....	1,019
	Werra-Meißner-Kreis	0,974
	Wesel.....	0,941
	Wesermarsch.....	0,814
	Westerwaldkreis.....	0,994
	Wetteraukreis.....	0,957
	Wiesbaden, Stadt	0,947

Wilhelmshaven, Stadt	0,878
Wittenberg	0,789
Wittmund, Festlandanteil	0,756
Wittmund, Inselanteil	1,076
Wolfenbüttel	0,899
Wolfsburg, Stadt	0,860
Worms, Stadt	1,017
Wunsiedel i. Fichtelgebirge	1,092
Wuppertal, Stadt	0,846
Würzburg	1,110
Würzburg, Stadt	1,204
Z Zingst, Insel	1,101
Zollernalbkreis	1,041
Zweibrücken, Stadt	1,021
Zwickau	0,917

Regionalfaktoren Österreich

Bundesland	Korrekturfaktor
Burgenland	0,994
Kärnten	1,119
Niederösterreich	0,995
Oberösterreich	1,114
Salzburg	1,140
Steiermark	1,095
Tirol	1,143
Vorarlberg	1,166
Wien	1,199