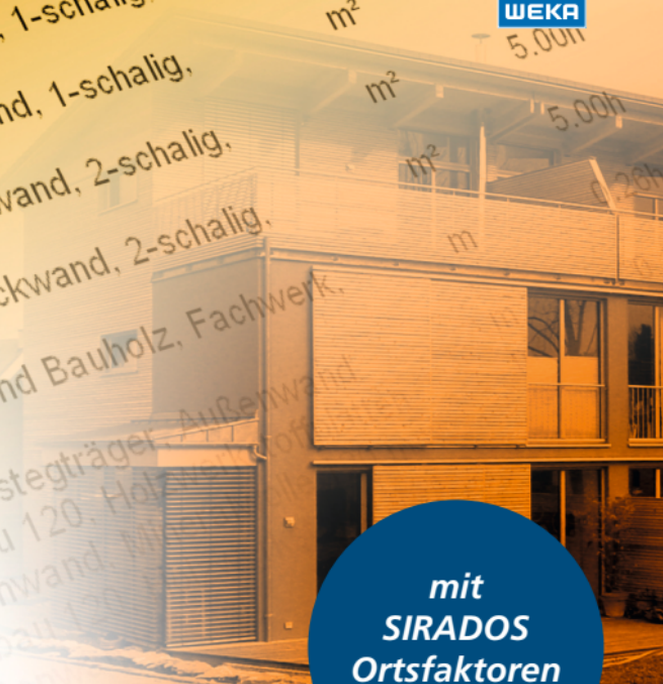


Zimmer- und Holzba

wände

innenwand, Holzblockwand, 1-schalig,
100 mm
Außenwand, Holzblockwand, 1-schalig,
135/50/135 mm
Außenwand, Holzblockwand, 2-schalig,
70/100/70 mm
Abbund, Doppelstegträger
Holzrahmenbau 120, Holzblockwand,
12 mm, Außenwand, Holzblockwand,
Abbund Bauholz, Fachwerk,

m² 3.00h
m² 3.1
5.00h
m² 5.00h
m² 5.00h
m² 5.00h
m



mit
SIRADOS
Ortsfaktoren
2025

SIRADOS

Baupreishandbuch 2025

Neubau

Hinweise zur Nutzung

Das Baupreishandbuch bietet seinen Nutzern aktuelle Baupreise für Leistungspositionen in einer „Von-mittel-bis“-Preisspanne. Um aktuelle Preisinformationen zu gewinnen, begann SIRADOS bereits 1984 mit der Auswertung von Ausschreibungsunterlagen. In Zusammenarbeit mit ausgewählten Architekten, Planern und Bauunternehmen als „Datenlieferanten“ wird das deutsche Baupreisniveau marktgerecht, objektiv, herstellerneutral und fortlaufend aktualisiert.

Alle Preise sind **netto** und enthalten nach Vorgabe der VOB auch Kostenanteile für Lohn und Material.

Kurztexte mit Preisen geben dem Anwender einen schnellen Überblick. Wir weisen jedoch darauf hin, dass zur vollständigen Einschätzung einer Position der Langtext herangezogen werden sollte. Entsprechende Produktalternativen sind verfügbar. Für die Realisierung des konkreten Bauprojektes muss der Anwender bestimmte Parameter berücksichtigen, die Einfluss auf die **Preisgestaltung** haben können. Dazu zählen z.B.:

- die Art und Lage der Baumaßnahme
- die Menge der Einzelleistungen und die Gesamtgröße des Bauvorhabens
- der vorgegebene Zeitrahmen der Baumaßnahme
- die Auslastung von anbietenden Unternehmen sowie die örtliche Wettbewerbssituation
- die Witterungsverhältnisse beim Ausführungstermin

Bis auf wenige Ausnahmen enthalten die Positionen auch **Zeitwerte**. Diese sind in Industriestunden (h) angegeben. Sollten Lohnminuten erforderlich sein, kann mit $\text{Zeitwert} \times 60$ umgerechnet werden.

Seitenaufbau

1 000 Sicherheits- und Baustelleneinrichtung		6				
Baustelleneinrichtung allgemein	E	h	von	mittel	bis	
Baustelleneinrichtung, Standard	psch		1.668,00	3.126,00	13.025,00	
Baustelleneinrichtung vorhalten, Monat, EFH	Mt	4	1.563,00	4.002,00	6.461,00	
Baustelle räumen, EFH, einfach	psch		531,50	1.406,00	3.335,00	
2 Vorbereitende Arbeiten		E	h	von	mittel	bis
Gelände vorbereiten, Baustelleneinrichtung	m ²		0,200	28,20	39,90	59,00
Gelände wiederherstellen, Baustelleneinrichtung räumen	m ²	5	0,200	13,90	18,10	20,30
Einfriedungen schützen, Anlieger	m ²		0,110	9,85	12,30	15,60
Vermessungspunkte schützen, kennzeichnen	St		1,500	76,00	98,90	125,50
Genehmigungen, Dokumentation		E	h	von	mittel	bis
Sicherheits- und Gesundheitsschutzplan (SiGe) erstellen	psch		133,00	197,00	271,50	
Bestandsdokumentation, Baustelleneinrichtung	psch		531,50	1.223,00	2.126,00	
3 Nutzung Öffentliche Verkehrsflächen, Baustelleneinrichtung	psch		287,50	399,00	696,50	
Genehmigung Halteverbotszone	psch		393,50	813,50	1.755,00	
Gebühren, Anmietung Flächen	psch		4,00	5,30	6,35	
Baufaßeln		E	h	von	mittel	bis
Baufaßel, Grundgerüst mit Schriftplatte, entfernen	St		4,500	186,50	335,00	601,00
Baufaßel komplett, 2,00/3,00 m	St		7,000	1.277,00	1.967,00	2.765,00
Baufaßel komplett, 6,00/3,00 m	St		10,000	2.978,00	3.987,00	5.049,00

7 000 Sicherheits- und Baustelleneinrichtung 55

1 **Leistungsbereich** nach STLB-Bau, z.B. „000 Sicherheits- und Baustelleneinrichtung“

2 **Titel**, z.B. „Vorbereitende Arbeiten“

3 **Kurztext** der Leistungsposition

4 **Abrechnungseinheit (E)**, abgekürzt

Die Einheiten und ihre Abkürzungen für die Position entnehmen Sie bitte dem Abkürzungsverzeichnis.

5 **Zeitwert (h)** in Industriestunden je Leistung

Die angegebenen Zeitwerte sind durchschnittliche Erfahrungswerte aus der Praxis.

Wenn Sie die Zeitwerte entsprechend Ihren Bedürfnissen anpassen, sollten bestimmte Randbedingungen beachtet werden:

- Arts des Materials
- Arbeitskräfteeinsatz
- Maschineneinsatz
- eingesetzte Technologie

Hinweise zur Nutzung

Das Baupreishandbuch bietet seinen Nutzern aktuelle Baupreise für Leistungspositionen in einer „Von-mittel-bis“-Preisspanne. Um aktuelle Preisinformationen zu gewinnen, begann SIRADOS bereits 1984 mit der Auswertung von Ausschreibungsunterlagen. In Zusammenarbeit mit ausgewählten Architekten, Planern und Bauunternehmen als „Datenlieferanten“ wird das deutsche Baupreisniveau marktgerecht, objektiv, herstellerneutral und fortlaufend aktualisiert.

Alle Preise sind **netto** und enthalten nach Vorgabe der VOB auch Kostenanteile für Lohn und Material.

Kurztexte mit Preisen geben dem Anwender einen schnellen Überblick. Wir weisen jedoch darauf hin, dass zur vollständigen Einschätzung einer Position der Langtext herangezogen werden sollte. Entsprechende Produktalternativen sind verfügbar. Für die Realisierung des konkreten Bauprojektes muss der Anwender bestimmte Parameter berücksichtigen, die Einfluss auf die **Preisgestaltung** haben können. Dazu zählen z.B.:

- die Art und Lage der Baumaßnahme
- die Menge der Einzelleistungen und die Gesamtgröße des Bauvorhabens
- der vorgegebene Zeitrahmen der Baumaßnahme
- die Auslastung von anbietenden Unternehmen sowie die örtliche Wettbewerbssituation
- die Witterungsverhältnisse beim Ausführungstermin

Bis auf wenige Ausnahmen enthalten die Positionen auch **Zeitwerte**. Diese sind in Industriestunden (h) angegeben. Sollten Lohnminuten erforderlich sein, kann mit $\text{Zeitwert} \times 60$ umgerechnet werden.

Seitenaufbau

1 000 Sicherheits- und Baustelleneinrichtung		6				
Baustelleneinrichtung allgemein	E	h	von	mittel	bis	
Baustelleneinrichtung, Standard	psch		1.668,00	3.126,00	13.025,00	
Baustelleneinrichtung vorhalten, Monat, EFH	Mt	4	1.563,00	4.002,00	6.461,00	
Baustelle räumen, EFH, einfach	psch		531,50	1.406,00	3.335,00	
2 Vorbereitende Arbeiten		E	h	von	mittel	bis
Gelände vorbereiten, Baustelleneinrichtung	m ²		0,200	28,20	39,90	59,00
Gelände wiederherstellen, Baustelleneinrichtung räumen	m ²	5	0,200	13,90	18,10	20,30
Einfriedungen schützen, Anlieger	m ²		0,110	9,85	12,30	15,60
Vermessungspunkte schützen, kennzeichnen	St		1,500	76,00	98,90	125,50
Genehmigungen, Dokumentation		E	h	von	mittel	bis
Sicherheits- und Gesundheitsschutzplan (SiGe) erstellen	psch		133,00	197,00	271,50	
Bestandsdokumentation, Baustelleneinrichtung	psch		531,50	1.223,00	2.126,00	
3 Nutzung Öffentliche Verkehrsflächen, Baustelleneinrichtung	psch		287,50	399,00	696,50	
Genehmigung Halteverbotszone	psch		393,50	813,50	1.755,00	
Gebühren, Anmietung Flächen	psch		4,00	5,30	6,35	
Baufaßeln		E	h	von	mittel	bis
Baufaßel, Grundgerüst mit Schriftplatte, entfernen	St		4,500	186,50	335,00	601,00
Baufaßel komplett, 2,00/3,00 m	St		7,000	1.277,00	1.967,00	2.765,00
Baufaßel komplett, 6,00/3,00 m	St		10,000	2.978,00	3.987,00	5.049,00

7 000 Sicherheits- und Baustelleneinrichtung

55

1 **Leistungsbereich** nach STLB-Bau, z.B. „000 Sicherheits- und Baustelleneinrichtung“

2 **Titel**, z.B. „Vorbereitende Arbeiten“

3 **Kurztext** der Leistungsposition

4 **Abrechnungseinheit (E)**, abgekürzt

Die Einheiten und ihre Abkürzungen für die Position entnehmen Sie bitte dem Abkürzungsverzeichnis.

5 **Zeitwert (h)** in Industriestunden je Leistung

Die angegebenen Zeitwerte sind durchschnittliche Erfahrungswerte aus der Praxis.

Wenn Sie die Zeitwerte entsprechend Ihren Bedürfnissen anpassen, sollten bestimmte Randbedingungen beachtet werden:

- Arts des Materials
- Arbeitskräfteeinsatz
- Maschineneinsatz
- eingesetzte Technologie

Übersicht über die SIRADOS Bundeslandfaktoren

Bundesland	Faktor
Baden-Württemberg	1,011
Bayern	1,043
Berlin	1,128
Brandenburg	1,000
Bremen	1,034
Hamburg	1,123
Hessen	0,995
Mecklenburg-Vorpommern	0,862
Niedersachsen	0,984
Nordrhein-Westfalen	1,001
Rheinland-Pfalz	0,927
Saarland	0,993
Sachsen	1,034
Sachsen-Anhalt	1,042
Schleswig-Holstein	0,977
Thüringen	1,079

Kreisfreie Städte	PLZ	Faktor
Lübeck	23552–23627	1,008
Neumünster	24534–24539	0,961

Landkreise	Faktor
Dithmarschen	0,983
Herzogtum Lauenburg	1,010
Nordfriesland	1,122
Ostholstein	0,996
Pinneberg	1,015
Plön	1,000
Rendsburg-Eckernförde	0,945
Schleswig-Flensburg	0,983
Segeberg	1,006
Steinburg	0,983
Stormarn	1,028

Thüringen Faktor

Allgemeiner Bundeslandfaktor	1,079
-------------------------------------	--------------

Kreisfreie Städte	PLZ	Faktor
Eisenach	99817–99817	1,062
Erfurt	99084–99099	1,105
Gera	07545–07557	1,072
Jena	07743–07751	1,074
Suhl	98527–98711	1,082
Weimar	99423–99428	1,066

Landkreise	Faktor
Altenburger Land	1,062
Eichsfeld	1,056

Landkreise	Faktor
Gotha	1,061
Greiz	1,060
Hildburghausen	1,061
Ilm-Kreis	1,057
Kyffhäuserkreis	1,053
Nordhausen	1,052
Saale-Holzland-Kreis	1,063
Saale-Orla-Kreis	1,057
Saalfeld-Rudolstadt	1,059
Schmalkalden-Meiningen	1,061
Sömmerda	1,059
Sonneberg	1,064
Unstrut-Hainich-Kreis	1,055
Wartburgkreis	1,062
Weimarer Land	1,061

Abkürzungsverzeichnis

Einheiten

°	=	Grad
°C	=	Grad Celsius
cm	=	Zentimeter
cm ²	=	Quadratcentimeter
cm ³	=	Kubikcentimeter
d	=	Tag
dB	=	Dezibel
dm ³	=	Kubikdezimeter
g/m ²	=	Gramm pro Quadratmeter
h	=	Stunde
Hz	=	Hertz
kg	=	Kilogramm
kg/m	=	Kilogramm pro Meter
kg/m ²	=	Kilogramm pro Quadratmeter
kg/m ³	=	Kilogramm pro Kubikmeter
km	=	Kilometer
kN	=	Kilonewton
kN/m	=	Kilonewton pro Meter
kN/m ²	=	Kilonewton pro Quadratmeter
kNm/m	=	Kilonewtonmeter pro Meter
kPa	=	Kilopascal
kW	=	Kilowatt
kWh	=	Kilowattstunden
l	=	Liter
m	=	Meter
m/sec	=	Meter pro Sekunde
m ²	=	Quadratmeter
m ² K/W	=	Quadratmeter x Kelvin pro Watt
m ² Mt	=	Quadratmeter x Monat
m ² Wo	=	Quadratmeter x Woche
m ³	=	Kubikmeter
m ³ Mt	=	Kubikmeter x Monat
m ³ uR	=	Kubikmeter umbauter Raum

UV	=	ultraviolett
UVP	=	Umweltverträglichkeitsprüfung
UW	=	U-förmiges Stahlblechprofil in Wänden
UZ	=	Umfassungszarge

V

V	=	Vorsatz
Vari.	=	Variation
Vbl	=	Vollblockstein
verbl.	=	verblechen
Verbl-MWK	=	Verblendmauerwerk
verd.	=	verdichten
Verf.	=	verfüllen, Verfüllung
Vergl.	=	Verglasung
vers.	=	versiegeln/versiegelt
verschm.	=	verschmutzt
verstr.	=	verstreichen
verz.	=	verzinkt
verzin.	=	verzinnt (Edelstahl)
VHF	=	Vorgehängte hinterlüftete Fassade
VIP	=	Vakuum-Isolations-Paneel
vk	=	vertikal
VMZ	=	Vollmauerziegel
vorh.	=	vorhalten
VS	=	Verbundsystem / Vorsatzschale
VSG	=	Verbund-Sicherheitsglas

W

W	=	wärmedämmend/ Wasserwiderstandsklasse
w-Wert	=	Wasseraufnahmekoeffizient [$\text{kg}/(\text{m}^2 \cdot \text{h}^{0,5})$]
Wa	=	Wand/Wandkonstruktion
waschbest.	=	waschbeständig
wasserabw.	=	wasserabweisend
Wb.	=	Waschbecken
WD	=	Wärmedämmung

WDVS	=	Wärmedämm-Verbundsystem
WE	=	Wohnungseingangs-/Wohneinheit
WF	=	Holzfaser-/Holzweichfaserplatte/ Wandfläche
WLG	=	Wärmeleitgruppe (Einordnung im 5-er Schritt)
WLS	=	Wärmeleitstufe (Einordnung im 1-er Schritt)
WPC	=	Wood Plastik Composites (70 % Holzf., 30 % Polymere)
WRG	=	Wärmerückgewinnung
wu	=	wasserundurchlässig
WW	=	Holzwolle/Warmwasser

X

X	=	Blindflansch
XPS	=	Extrudierter Polystyrolschaum

Z

Z	=	Zuschnitt
Zn	=	Zink
ZSP	=	zementgebundene Spanplatte
Zul.	=	Zulage/Zulassung
zw.	=	zwischen
Zw. (ZWB)	=	Zwischenbeschichtung
ZWS	=	Zwischensparren/zwischen Sparren

Inhaltsverzeichnis	Seite
000 Sicherheits- und Baustelleneinrichtung	58
001 Gerüstarbeiten	66
002 Erdarbeiten	74
003 Landschaftsbauarbeiten	85
10031 Landschaftsbauarbeiten	85
10032 Dachbegrünungsarbeiten	96
004 Landschaftsbauarbeiten – Pflanzen	101
010 Dränarbeiten	106
011 Abscheider- und Kleinkläranlagen	112
012 Mauerarbeiten	115
10121 Abdichtung, Dämmung, Trennlagen	115
10122 Außenwände	118
10123 Innenwände	129
10124 Ergänzende Bauteile	135
10125 Decken und Bodenbeläge	143
10126 Öffnungen, Durchbruch, Schlitze, Aussparungen	144
10127 Sonstige Leistungen	148
013 Betonarbeiten	149
10131 Gründung, Fundamente, Bodenplatten	149
10132 Bauteile Ortbeton	152

10133	Bewehrung	162
10134	Schalung	165
10135	Fertigteile	169
10136	Fugenbänder, Lager	173
10137	Dämmung	175
014	Naturwerksteinarbeiten	177
10141	Vorbereitende Arbeiten/Abdichtungsarbeiten	177
10142	Böden/Treppen	179
10143	Wandbekleidungen/Fensterbänke	182
10144	Einbauteile	185
10145	Oberflächenbearbeitung/-behandlung	186
10146	Fugen, Fugenprofile	186
10148	Sonstiges	187
015	Betonwerksteinarbeiten	188
10151	Vorbereitende Arbeiten/Abdichtungsarbeiten	188
10152	Böden/Treppen	188
10153	Wandbekleidungen/Fensterbänke	191
10154	Einbauteile	192
10155	Oberflächenbearbeitung/-behandlung	192
10156	Fugen, Fugenprofile	192
10158	Sonstiges	193

016	Zimmer- und Holzbauarbeiten	194
017	Stahlbauarbeiten	227
	10171 Stahlbauarbeiten	227
	10172 Trapezblech, Blechelemente	230
018	Abdichtungsarbeiten	231
	10181 Vorbereiten, Voranstrich, Hohlkehlen	231
	10182 Erdberührte Bauteile	232
	10183 Abdichtung Innenräume	238
	10184 Abdichtung Behälter und Becken	239
	10185 Befahrbare Verkehrsflächen	240
	10186 Abdichtungen Terrassen, Balkone	240
	10188 Sonstiges	241
020	Dachdeckungsarbeiten	242
	10201 Sicherheit, Wetterschutz	242
	10202 Dachdichtung, Dampfsperre	242
	10203 Dämmung	243
	10204 Hilfs- und Unterkonstruktionen	244
	10205 Dachdeckung, klein- und großformatig	246
	10206 Dacheinbauteile, Dachbegehung	254
	10207 Fassadenbekleidungen	262
021	Dachabdichtungsarbeiten	263
	10211 Vorbereitende Arbeiten/Dampfsperren/Trennlagen/Fugen	263

Seitenaufbau

1 000 Sicherheits- und Baustelleneinrichtung		6				
Baustelleneinrichtung allgemein	E	h	von	mittel	bis	
Baustelleneinrichtung, Standard	psch		1.668,00	3.126,00	13.025,00	
Baustelleneinrichtung vorhalten, Monat, EFH	Mt	4	1.563,00	4.002,00	6.461,00	
Baustelle räumen, EFH, einfach	psch		531,50	1.406,00	3.335,00	
2 Vorbereitende Arbeiten		E	h	von	mittel	bis
Gelände vorbereiten, Baustelleneinrichtung	m ²		0,200	28,20	39,90	59,00
Gelände wiederherstellen, Baustelleneinrichtung räumen	m ²	5	0,200	13,90	18,10	20,30
Einfriedungen schützen, Anlieger	m ²		0,110	9,85	12,30	15,60
Vermessungspunkte schützen, kennzeichnen	St		1,500	76,00	98,90	125,50
Genehmigungen, Dokumentation		E	h	von	mittel	bis
Sicherheits- und Gesundheitsschutzplan (SiGe) erstellen	psch		133,00	197,00	271,50	
Bestandsdokumentation, Baustelleneinrichtung	psch		531,50	1.223,00	2.126,00	
3 Nutzung Öffentliche Verkehrsflächen, Baustelleneinrichtung	psch		287,50	399,00	696,50	
Genehmigung Halteverbotszone	psch		393,50	813,50	1.755,00	
Gebühren, Anmietung Flächen	psch		4,00	5,30	6,35	
Baufaßeln		E	h	von	mittel	bis
Baufaßel, Grundgerüst mit Schriftplatte, entfernen	St		4,500	186,50	335,00	601,00
Baufaßel komplett, 2,00/3,00 m	St		7,000	1.277,00	1.967,00	2.765,00
Baufaßel komplett, 6,00/3,00 m	St		10,000	2.978,00	3.987,00	5.049,00

7 000 Sicherheits- und Baustelleneinrichtung 55

1 **Leistungsbereich** nach STLB-Bau, z.B. „000 Sicherheits- und Baustelleneinrichtung“

2 **Titel**, z.B. „Vorbereitende Arbeiten“

3 **Kurztext** der Leistungsposition

4 **Abrechnungseinheit (E)**, abgekürzt

Die Einheiten und ihre Abkürzungen für die Position entnehmen Sie bitte dem Abkürzungsverzeichnis.

5 **Zeitwert (h)** in Industriestunden je Leistung

Die angegebenen Zeitwerte sind durchschnittliche Erfahrungswerte aus der Praxis.

Wenn Sie die Zeitwerte entsprechend Ihren Bedürfnissen anpassen, sollten bestimmte Randbedingungen beachtet werden:

- Arts des Materials
- Arbeitskräfteeinsatz
- Maschineneinsatz
- eingesetzte Technologie

UV	=	ultraviolett
UVP	=	Umweltverträglichkeitsprüfung
UW	=	U-förmiges Stahlblechprofil in Wänden
UZ	=	Umfassungszarge

V

V	=	Vorsatz
Vari.	=	Variation
Vbl	=	Vollblockstein
verbl.	=	verblechen
Verbl-MWK	=	Verblendmauerwerk
verd.	=	verdichten
Verf.	=	verfüllen, Verfüllung
Vergl.	=	Verglasung
vers.	=	versiegeln/versiegelt
verschm.	=	verschmutzt
verstr.	=	verstreichen
verz.	=	verzinkt
verzin.	=	verzinnt (Edelstahl)
VHF	=	Vorgehängte hinterlüftete Fassade
VIP	=	Vakuum-Isolations-Paneel
vk	=	vertikal
VMZ	=	Vollmauerziegel
vorh.	=	vorhalten
VS	=	Verbundsystem / Vorsatzschale
VSG	=	Verbund-Sicherheitsglas

W

W	=	wärmedämmend/ Wasserwiderstandsklasse
w-Wert	=	Wasseraufnahmekoeffizient [$\text{kg}/(\text{m}^2 \cdot \text{h}^{0,5})$]
Wa	=	Wand/Wandkonstruktion
waschbest.	=	waschbeständig
wasserabw.	=	wasserabweisend
Wb.	=	Waschbecken
WD	=	Wärmedämmung

Übersicht über die SIRADOS Bundeslandfaktoren

Bundesland	Faktor
Baden-Württemberg	1,011
Bayern	1,043
Berlin	1,128
Brandenburg	1,000
Bremen	1,034
Hamburg	1,123
Hessen	0,995
Mecklenburg-Vorpommern	0,862
Niedersachsen	0,984
Nordrhein-Westfalen	1,001
Rheinland-Pfalz	0,927
Saarland	0,993
Sachsen	1,034
Sachsen-Anhalt	1,042
Schleswig-Holstein	0,977
Thüringen	1,079

Baumschutz	E	h	von	mittel	bis
Baum schützen, Polsterung, Umfang bis 100 cm, Brettdicke 25 mm	St	0,550	51,90	67,73	92,60
Baum schützen, Polsterung, Umfang bis 100 cm	St	0,550	52,10	67,73	95,20
Baumschutz, Stammschutz, Holzbohlen, Polsterung, Umfang 200 cm	St	1,220	115,30	130,30	140,70
Baumschutz großflächig	m	0,300	36,80	42,31	53,77
Baumscheiben schützen	St	0,300	28,97	37,82	47,72
Hecke schützen	m	0,300	18,90	22,92	28,66
Wurzelvorhang, Holzpfähle, Drahtzaun	m	0,700	53,66	64,08	72,52

Verkehrsschilder/Verkehrsführung	E	h	von	mittel	bis
Verkehrszeichen	St	0,250	28,86	42,72	78,67
Hinweisschild, Betreten verboten	St		41,16	48,87	70,86
Warnleuchte, Dauerlicht, Netzbetrieb	StWo	0,100	29,18	39,13	47,15
Beleuchtung, Verkehrswege	St		41,58	49,29	68,04
Beleuchtung, Verkehrswege, Vorhaltung	StWo		5,11	6,83	8,44
Absperrung quer zur Verkehrsrichtung	m	0,250	8,39	11,72	16,41
Absperrung quer zur Verkehrsrichtung, Vorhaltung	Std		2,76	3,39	3,86
Lichtsignalanlage, Netzbetrieb	StWo		106,30	122,00	180,30
Lichtsignalanlage, 2 Ampeln, automatisch	d	1,200	230,30	271,00	314,70
Leitlinie	m	0,070	4,10	4,95	5,16
Trennlinie	m	0,130	6,83	8,92	9,53
Energieversorgung Lichtsignalanlage	St	1,400	128,60	142,62	154,30

Geländer, Seitenschutz	E	h	von	bis
Absturzsicherung, Innengeländer, Aufbau	m	0,027	1,15	2,38
Absturzsicherung, Innengeländer, Abbau	m	0,018	0,76	1,58
Absturzsicherung, Innengeländer, Gebrauchsüberlassung	m ² Wo		0,08	0,18
Gerüstbekleidungen	E	h	von	bis
Gerüstbekleidung, armierte Baufolie, Anbringen	m ²	0,042	1,71	3,37
Gerüstbekleidung, armierte Baufolie, Entfernen	m ²	0,028	1,14	2,24
Gerüstbekleidung, armierte Baufolie, Gebrauchsüberlassung	m ² Wo		0,11	0,27
Gerüstbekleidung, Schutznetz Polypropylen, Anbringen	m ²	0,027	1,29	1,76
Gerüstbekleidung, Schutznetz Polypropylen, Entfernen	m ²	0,018	0,86	1,17
Gerüstbekleidung, Schutznetz Polypropylen, Gebrauchsüberlassung	m ² Wo		0,05	0,13
Gerüstpläne, Schutzgerüst, Anbringen	m ²	0,054	2,13	4,01
Gerüstpläne, Schutzgerüst, Entfernen	m ²	0,036	1,42	2,67
Gerüstpläne, Schutzgerüst, Gebrauchsüberlassung	m ² Wo		0,14	0,27
Gerüstschutzwände	E	h	von	bis
Gerüstschutzwand, Gitterkonstruktion, Seitenschutz, Aufbau	m ²	0,072	3,59	6,39
Gerüstschutzwand, Gitterkonstruktion, Seitenschutz, Abbau	m ²	0,048	2,39	4,26
Gerüstschutzwand, Gitterkonstruktion, Seitenschutz, Gebrauchsüberlassung	m ² Wo		0,35	0,68

SIRADOS Baupreishandbuch 2025

Neubau

Der Wegweiser durch den Baupreis-Dschungel

40 Jahre Erfahrung in der Auswertung von Angeboten geben Ihnen die nötige Sicherheit beim Erstellen oder Prüfen von Preisangeboten. Mit diesem Baupreishandbuch treffen Sie schnelle und zuverlässige Preisaussagen auf der Baustelle und im Büro und können vor Ort Ausführungs- und Kostenalternativen vergleichen.

Aktuelle Baupreise, Zeitangaben und Ortsfaktoren für 2025

SIRADOS Baupreishandbücher enthalten Kurztexte mit aktuellen, marktrecherchierten „Von-mittelbis“-Baupreisen und Zeitangaben, um Arbeitsleistung und Lohnanteile abschätzen zu können.

Die SIRADOS Ortsfaktoren für alle Bundesländer und Landkreise unterstützen Sie bei der regionalen Beurteilung der Baupreise.

Aus dem Inhalt:

- Gerüstarbeiten
- Mauerarbeiten
- Betonarbeiten
- Zimmer- und Holzbauarbeiten
- Dachdeckungsarbeiten
- Putz- und Stuckarbeiten
- Wärmedämmsysteme
- Fliesen- und Plattenarbeiten
- Estricharbeiten
- Fenster, Außentüren
- Tischlerarbeiten
- Parkett- und Holzpflasterarbeiten
- Metallbauarbeiten
- Verglasungsarbeiten
- Maler- und Lackierarbeiten
- Bodenbelagsarbeiten
- Tapezierarbeiten
- Vorgehängte hinterlüftete Fassaden (VHF)
- Trockenbauarbeiten

ISBN 978-3-8111-0548-5



9 783811 105485