

Tabelle D2 Mengenangaben für die Baukostenermittlung nach sia 416 und eBKP-H

KENNWORT: ZELLEN BEARBEITBAR

				Kindergarten				Primarschule				Oberstufe				HPS				Tagesschule				TOTAL		TOTAL	
				Neubau/Anbau		Sanierung		Neubau/Anbau		Sanierung		Neubau/Anbau		Sanierung		Neubau/Anbau		Sanierung		Neubau/Anbau		Sanierung		Neubau/Anbau		Sanierung	
						hoch*				mittel*				niedrig*				hoch*				mittel*					
Sanierungsgrad (Auswahl in Dropdownliste)																											
Code	Bezeichnung	Norm	eBKP-H Code	Menge	ME	Menge	ME	Menge	ME	Menge	ME	Menge	ME	Menge	ME	Menge	ME	Menge	ME	Menge	ME	Menge	ME	Menge	ME	Menge	ME
GF	Geschossfläche	sia 416		1	m2	1	m2	1	m2	1	m2	1	m2	1	m2	1	m2	1	m2	1	m2	1	m2	5	m2	5	m2
GV _a	Gebäudevolumen oberirdisch	sia 416		1	m3	1	m3	1	m3	1	m3	1	m3	1	m3	1	m3	1	m3	1	m3	1	m3	5	m3	5	m3
GV _u	Gebäudevolumen unterirdisch	sia 416		1	m3	1	m3	1	m3	1	m3	1	m3	1	m3	1	m3	1	m3	1	m3	1	m3	5	m3	5	m3
GGF	Gebäudegrundfläche	sia 416		1	m2	1	m2	1	m2	1	m2	1	m2	1	m2	1	m2	1	m2	1	m2	1	m2	5	m2	5	m2
GSF	Grundstücksfläche	sia 416		1	m2	1	m2	1	m2	1	m2	1	m2	1	m2	1	m2	1	m2	1	m2	1	m2	5	m2	5	m2
BUF	Bearbeitete Umgebungsfläche	sia 416		1	m2	1	m2	1	m2	1	m2	1	m2	1	m2	1	m2	1	m2	1	m2	1	m2	5	m2	5	m2
HNF	Hauptnutzflächen	sia 416		1	m2	1	m2	1	m2	1	m2	1	m2	1	m2	1	m2	1	m2	1	m2	1	m2	5	m2	5	m2
NNF	Nebennutzflächen	sia 416		1	m2	1	m2	1	m2	1	m2	1	m2	1	m2	1	m2	1	m2	1	m2	1	m2	5	m2	5	m2
VF	Verkehrsfläche	sia 416		1	m2	1	m2	1	m2	1	m2	1	m2	1	m2	1	m2	1	m2	1	m2	1	m2	5	m2	5	m2
FF	Funktionsfläche	sia 416		1	m2	1	m2	1	m2	1	m2	1	m2	1	m2	1	m2	1	m2	1	m2	1	m2	5	m2	5	m2
VAUN	Volumen Aushub, nicht kontaminiert	eBKP-H	B 6.2	1	m3			1	m3			1	m3			1	m3			1	m3			5	m3		
FBSI	Fläche Böschungssicherungen	eBKP-H	B 6.4	1	m2			1	m2			1	m2			1	m2			1	m2			5	m2		
FBA	Fläche Baugrubenabschluss	eBKP-H	B 6.5	1	m2			1	m2			1	m2			1	m2			1	m2			5	m2		
VM	Volumen Materialeinbau	eBKP-H	B 6.6	1	m3			1	m3			1	m3			1	m3			1	m3			5	m3		
FBF	Fläche Bodenplatte, Fundament	eBKP-H	C 1	1	m2			1	m2			1	m2			1	m2			1	m2			5	m2		
FAWK _{massiv}	Fläche Aussenwandkonstruktion (Massivbau)	eBKP-H	C 2.1.1	1	m2			1	m2			1	m2			1	m2			1	m2			5	m2		
FAWK _{holz}	Fläche Aussenwandkonstruktion (Holzbau)	eBKP-H	C 2.1.2	1	m2			1	m2			1	m2			1	m2			1	m2			5	m2		
FIW _{massiv}	Fläche Innenwandkonstruktion (Massivbau)	eBKP-H	C 2.2.1	1	m2			1	m2			1	m2			1	m2			1	m2			5	m2		
FIW _{holz}	Fläche Innenwandkonstruktion (Holzbau)	eBKP-H	C 2.2.2	1	m2			1	m2			1	m2			1	m2			1	m2			5	m2		
LSK	Länge Stützenkonstruktion	eBKP-H	C 3	1	m1			1	m1			1	m1			1	m1			1	m1			5	m1		
FD _{massiv}	Fläche Decke (Massivbau)	eBKP-H	C 4.1.1	1	m2			1	m2			1	m2			1	m2			1	m2			5	m2		
FD _{massiv}	Fläche Decke (Holzbau)	eBKP-H	C 4.1.2	1	m2			1	m2			1	m2			1	m2			1	m2			5	m2		
FTR	Fläche Treppe, Rampe	eBKP-H	C 4.2	1	m2			1	m2			1	m2			1	m2			1	m2			5	m2		
FBAL	Fläche Balkon	eBKP-H	C 4.3	1	m2			1	m2			1	m2			1	m2			1	m2			5	m2		
FDK	Fläche Dachkonstruktion	eBKP-H	C 4.4	1	m2			1	m2			1	m2			1	m2			1	m2			5	m2		
FAWU	Fläche Aussenwand unter Terrain	eBKP-H	E 1	1	m2	1	m2	1	m2	1	m2	1	m2	1	m2	1	m2	1	m2	1	m2	1	m2	5	m2	5	m2
FAWUE	Fläche Aussenwand über Terrain (inkl. Untersichten)	eBKP-H	E 2	1	m2	1	m2	1	m2	1	m2	1	m2	1	m2	1	m2	1	m2	1	m2	1	m2	5	m2	5	m2
FEA	Fläche Einbauten zu Aussenwand (Fenster und Türen)	eBKP-H	E 3	1	m2	1	m2	1	m2	1	m2	1	m2	1	m2	1	m2	1	m2	1	m2	1	m2	5	m2	5	m2
FFDA	Fläche Flachdach (inkl. Balkone, Terrassen)	eBKP-H	F 1.2	1	m2	1	m2	1	m2	1	m2	1	m2	1	m2	1	m2	1	m2	1	m2	1	m2	5	m2	5	m2
FDG	Fläche Dach, geneigt (Schrägdach) nur sofern erforderlich	eBKP-H	F 1.3	1	m2	1	m2	1	m2	1	m2	1	m2	1	m2	1	m2	1	m2	1	m2	1	m2	5	m2	5	m2
FED	Einbaute zu Dach (Dachoblichter etc.)	eBKP-H	F 2	1	m2	1	m2	1	m2	1	m2	1	m2	1	m2	1	m2	1	m2	1	m2	1	m2	5	m2	5	m2
AAW	Anzahl Anschlusspunkte Wasser (Sanitärapparate)	eBKP-H	D 8	1	St	1	St	1	St	1	St	1	St	1	St	1	St	1	St	1	St	1	St	5	St	5	St
AT	Anzahl Aufzüge	eBKP-H	D9	1	St	1	St	1	St	1	St	1	St	1	St	1	St	1	St	1	St	1	St	5	St	5	St
Bemerkungen Sanierungsgrad:				* Bemerkungen Sanierungsgrad:				* Bemerkungen Sanierungsgrad:				* Bemerkungen Sanierungsgrad:				* Bemerkungen Sanierungsgrad:				* Bemerkungen Sanierungsgrad:							
				hoch*				mittel*				niedrig*				hoch*				mittel*							

Felder von Projektfasser*innen auszufüllen

Kennwerte und Formquotienten																											
FAST	Fassadenfläche			3	1					1																15	5
BOF	Bodenfläche			1	0			1		0																5	0
DAF	Dachfläche			2	1			2		1																10	5
OF				6	2			3		2																30	10
HNF/GF	Hauptnutzfläche zu Geschossfläche			1.00	1.00			1.00		1.00																1.00	1.00
VF/GF	Verkehrsfläche zu Geschossfläche			1.00	1.00			1.00		1.00																1.00	1.00
GV/GF	Gebäudevolumen zu Geschossfläche			2.00	2.00			2.00		2.00																2.00	2.00
OF/GF	Oberfläche zu Geschossfläche			6.00	2.00			3.00		2.00																6.00	2.00