

Arbeitswerte Innungskalkulation anpassen

Öffnen sie zuerst Ihr ProGlaser Programm und klicken nun auf **Datei** → **Schließen**

Im folgenden Fenster klicken Sie auf **Einstellungen** → **Innungs-Kalkulation/Arbeitswerte**

Nr.	Bezeichnung	Wert	Einheit	Faktor	berechnen
1	Silicon entfernen	1,5	Betrag/lfm	1	1
2	Vorlegeband verkleben	0,3	Betrag/lfm	1	1
3	Kitt entfernen	3	AW/lfm	1	1
4	Falz mit Kitt	3	AW/lfm	1	1
5	Heizkörper vorgelagert	3	AW/lfm	1	1
6	Siliconverfugung	1,5	AW/lfm	1	1
7	Sprossen montieren	7	AW/lfm	1	1
8	Aufmaß/Planung	6	AW	1	1
9	Arbeitsvorbereitung und Rüstzeit	2	AW	1	1
10	Monteure	2	Pers	1	0
11	An- /Abfahrtszeit	8	AW	0,95	2
12	Arbeitsvorbereitung und Rüstzeit	4	AW	1	1
13	Arbeitsvorbereitung und Rüstzeit 2. Stock	6	AW	1	1
14	Arbeitsvorbereitung und Rüstzeit 3. Stock	8	AW	1	1
15	An- /Abfahrtszeit Nachbarschaftsbereich	4	AW	0,95	2
16	An- /Abfahrtszeit Mittelbereich	12	AW	0,95	2
17	An- /Abfahrtszeit Fernbereich	15	AW	0,95	2
18	Angebot erstellen	2	AW	1	1

Klicken Sie hier auf den Reiter **Berechnung des Arbeitswertes**.

In diesem Fenster geben Sie die Arbeitswerte und die evtl. gewünschten Aufschläge ein.

(Auf Seite 75 Ihrer Kalkulationshilfe erfahren Sie, wie Sie den für Sie passenden AW berechnen können.)

		Berechnung einer Arbeitsstunde nach dem Tarif-Vertrag des Glashandwerks-Bayern		Eigene Berechnung	
	% Aufschlag		% Aufschlag		
Bruttolohn des Mitarbeiters(Geselle) pro Stunde		12,83		12,83	
Gesetzliche Sozialaufwendungen					
Arbeitgeberanteil	40	5,13	40	5,13	
Tarifliche Sozialleistungen	54	6,93	54	6,93	
Sonstige Sozialleistungen	10	1,28	10	1,28	
Betriebliche Aufwendungen					
Betriebliche Gemeinkosten	90	11,55	90	11,55	
Kalkulatorische Gemeinkosten	30	3,85	30	3,85	
Stundenverrechnungssatz		41,57		41,57	
Zuschlag für Unternehmensrisiko und Gewinn	8	1,03	8	3,33	
10 AW = 1 Arbeitsstunde netto		42,60		42,60	
1 AW = 1/10 Stunde netto		4,26		4,26	

Sichern Sie die Eingaben mit

Speichern

und verlassen das Fenster mit

Ende