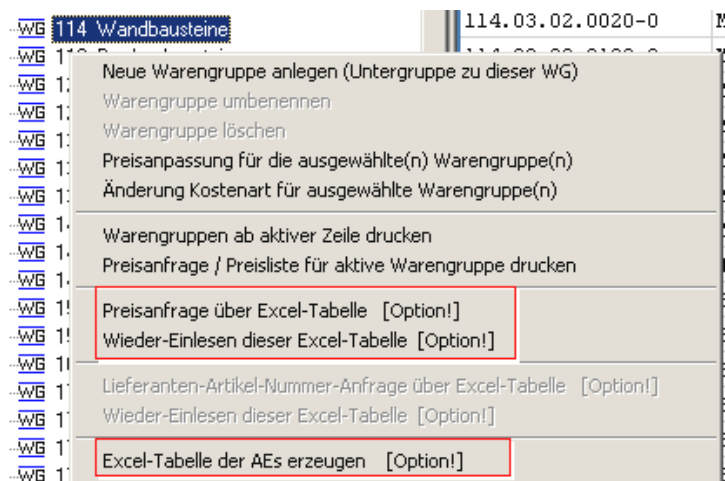


Programm-Module (PM) zur Erweiterung des KEBau Datensystems

PM 1 - AE-Preistransfer über Microsoft-Excel

Dieses Modul erleichtert Ihnen die Arbeit bei der Materialpreispflege. In einfachster und schnellster Weise können Sie hiermit Artikelpreise Ihres Lieferanten abfragen und einlesen. Aber auch Materialpreise aus Ihrem Kalkulationsprogramm können hierüber zurückgelesen werden. Eine Excel-Tabelle mit allen Materialien erzeugen Sie hiermit auf Knopfdruck.

Auf den Warengruppen der Arbeitselemente-Datenbank (AE), finden Sie unter der rechten Maustaste die Menüpunkte für die Excel Preisanfrage und für die Excel Ausgabe aller AE-Daten.



Warengruppenbezogene Preisanfrage über MS-Excel

Preisanfrage über Excel-Tabelle [Option!]
Wieder-Einlesen dieser Excel-Tabelle [Option!]

Alle Arbeitselemente innerhalb der aktiven Warengruppe werden als Preisanfrage in eine Excel-Tabelle geschrieben. Geben Sie diese Datei an Ihren Lieferanten weiter - bestimmt hat auch Ihr Baustoffhändler Microsoft-Excel im Einsatz.

Trägt Ihr Lieferant den Lieferantenpreis in diese Tabelle ein, können die neuen Preise in KEBau zurückgelesen werden.

Die Tabellen sind nicht groß und können somit auch über EMAIL übermittelt werden.

Microsoft Excel - Preisanfrage.XLS					
	A	B	C	D	E
1	AE-Nummer	Artikel-Bezeichnung	Preis0	Preis-Einh.	Einheit
2	114.03.00.0000-0	Ziegel MZ, HLZ			
3	114.03.02.0000-0	MZ 115			
4	114.03.02.0020-0	MZ 240x115x52 DF			1 Stck
5	114.03.02.0100-0	MZ 240x115x71 NF			1 Stck
6	114.03.02.0150-0	MZ 240x115x113 2DF			1 Stck
7	114.03.04.0000-0	MZ 175			
8	114.03.04.0150-0	MZ 240x175x113 3DF			1 Stck
9	114.03.06.0000-0	MZ 240			
10	114.03.06.0200-0	MZ 300x240x113 5DF			1 Stck
11	114.03.22.0000-0	HLZ 115			
12	114.03.22.0050-0	HLZ 240x115x 71 NF 2,0			1 Stck
13	114.03.22.0080-0	HLZ 240x115x 71 NF 1,0			1 Stck
14	114.03.22.0110-0	HLZ 240x115x113 2 DF 2,0			1 Stck
15	114.03.22.0140-0	HLZ 240x115x113 2 DF 1,8			1 Stck
16	114.03.22.0170-0	HLZ 240x115x113 2 DF 1,6			1 Stck
17	114.03.22.0200-0	HLZ 240x115x113 2 DF 1,4			1 Stck
18	114.03.22.0230-0	HLZ 240x115x113 2 DF 1,2			1 Stck
19	114.03.22.0250-0	HLZ 240x115x113 2 DF 1,0			1 Stck

Warengruppenbezogene Ausgabe aller AE-Daten in eine Excel-Tabelle

Excel-Tabelle der AEs erzeugen [Option!]

Alle Felder der Arbeitselemente (AE) können über diesen Menüpunkt warengruppenbezogen in eine Excel-

Tabelle ausgegeben werden.

1	AE-Nummer	Kurztext1	WG 1	WG 2	WG 3	EA	U	Datum Neu	Einh	Suchtex
2	114.00.00.0000-0	Wandbausteine	114			U1	N			
3	114.03.00.0000-0	Ziegel MZ, HLZ	114	03		U2	N			
4	114.03.02.0000-0	MZ 115	114	03	02	U3	N			
5	114.03.02.0020-0	MZ 240x115x52 DF	114	03	02		N	10.10.1998	Stck	mz 240:
6	114.03.02.0100-0	MZ 240x115x71 NF	114	03	02		N	10.10.1998	Stck	mz 240:
7	114.03.02.0150-0	MZ 240x115x113 2DF	114	03	02		N	10.10.1998	Stck	mz 240:
8	114.03.04.0000-0	MZ 175	114	03	04	U3	N			
9	114.03.04.0150-0	MZ 240x175x113 3DF	114	03	04		N	10.10.1998	Stck	mz 240:
10	114.03.06.0000-0	MZ 240	114	03	06	U3	N			
11	114.03.06.0200-0	MZ 300x240x113 5DF	114	03	06		N	10.10.1998	Stck	mz 300:
12	114.03.22.0000-0	HLZ 115	114	03	22	U3	N			
13	114.03.22.0050-0	HLZ 240x115x 71 NF 2,0	114	03	22		N	10.10.1998	Stck	hlz 240:
14	114.03.22.0080-0	HLZ 240x115x 71 NF 1,0	114	03	22		N	10.10.1998	Stck	hlz 240:
15	114.03.22.0110-0	HLZ 240x115x113 2 DF 2,0	114	03	22		N	10.10.1998	Stck	hlz 240:

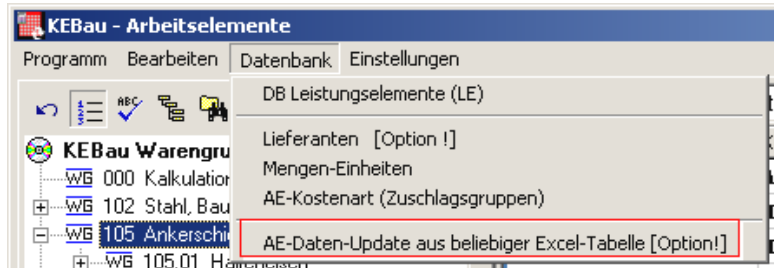
AE-Datenupdate über eine Excel-Tabelle

Diese Möglichkeit finden Sie im AE-Datenbankbereich unter dem Menü Datenbank.

Arbeitselemente, welche in KEBau ausgegeben und in Ihr Kalkulationsprogramm eingelesen wurden, können als Daten-update hiermit zurückgelesen werden.

Dies ist dann interessant, wenn die KEBau-AE's innerhalb der externen Kalkulationsumgebung geändert wurden (Preis-, Textanpassungen).

Da EXCEL-Dateien unterschiedlichen Aufbau besitzen, können zunächst manuelle Anpassungen zwischen Excel und KEBau vorgenommen werden. Im oberen Teil der Maske wird die Excel-Datei und im unteren Bereich die KEBau-AE-Datei dargestellt. Einfach mit der Maus werden die betreffenden Felder verbunden und der Datentransport kann beginnen.



[2]	[3]	[4]	[7]	[14]	[27]	[30]
ELEMENT_NUMMER	SUCHBEGRIFF	BEZEICHNUNG1	EINH	KALK_KOEF	KALK_PREIS	F
114000000000	000114000000000	Wandbausteine	40010	0	0	0
114030000000	000114030000000	Ziegel MZ, HLZ	40010	0	0	0
114030200000	000114030200000	MZ 115	40010	0	0	0
114030201000	mz 240x115x71	MZ 240x115x71 NF	Stck	40010	200	0
114030201502	mz 240x115x113	MZ 240x115x113 2DF	Stck	40010	300,33	0

Ziel-Format:	
Ansicht 1 Datensatz	Ansicht Tabelle
Anbindung löschen	
AE-Nummer	ELEMENT_NUMMER
Kurztext 1	BEZEICHNUNG1
Kurztext 2	
Einheit	
Suchtext	
Langtext 1	
Langtext 2	
Bild-Datei	
Preis0	KALK_PREIS EURO
Preisdatum	
Preiseinheit	