

# www.BauTab.de

Dipl.-Ing. Kurt Werdan  
CAD-Branchenprogramm für das Bauwesen  
Kompatibel mit AutoCAD und Bricscad

An alle  
BauTab.de - Anwender und Interessenten

## BauTab.de - Newsletter Nr. 02-2009

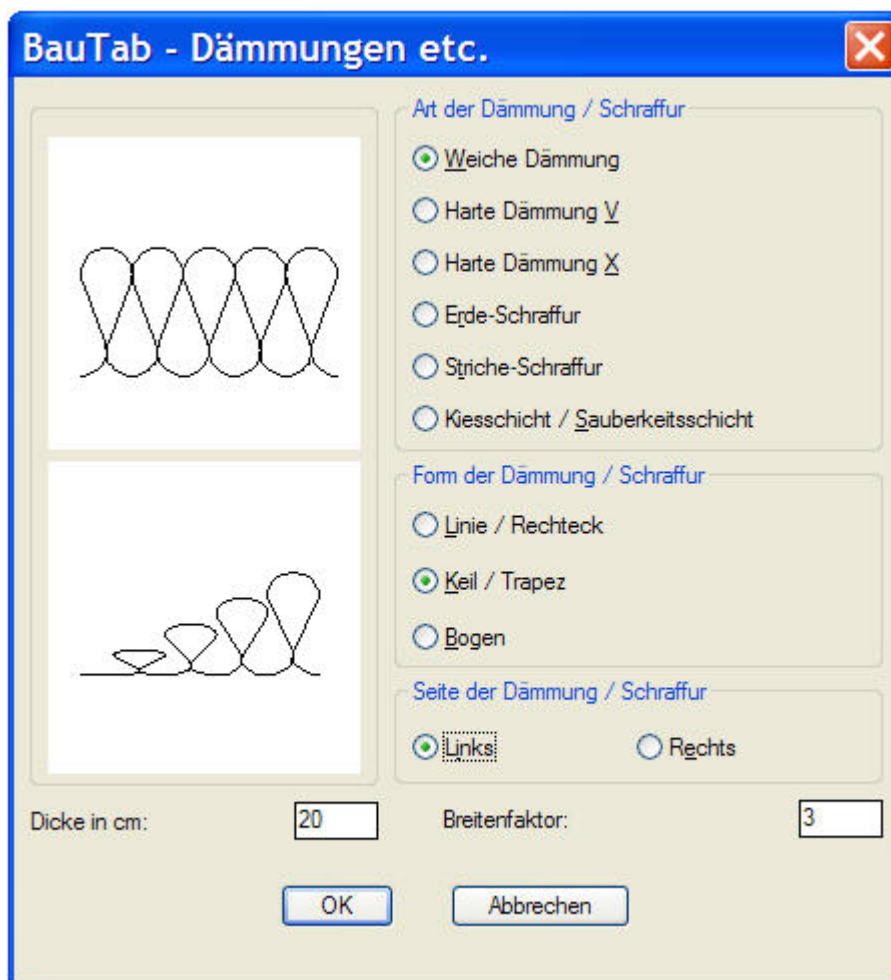
Sehr geehrte BauTab-Anwender und Interessenten,

als BauTab - Kunde oder -Interessent erhalten Sie den BauTab.de -Newsletter in unregelmäßigen Abständen, ca. 1-mal monatlich. Er informiert Sie über neue Updates, Patche zum Downloaden, Sonderangebote, Neuigkeiten etc. bei BauTab.de. Sie können diesen Newsletter jederzeit abbestellen (siehe unten).

## Was ist neu bei BauTab.de Version 2010.2?

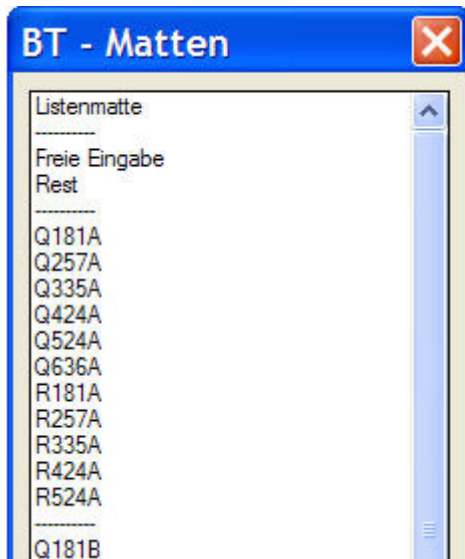
Die Kompatibilität zu Bricscad V10 wurde hergestellt.

Der neue Dämmungs-Befehl bietet nicht nur eine grafische Oberfläche, sondern auch erweiterte Möglichkeiten zu Darstellung von weichen und harten Dämmungen, Erde- und Kiesschicht-Darstellungen - auch in Keil- und Bogenform:


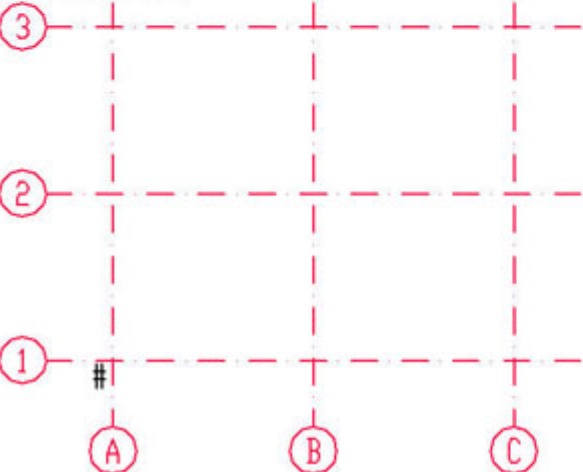


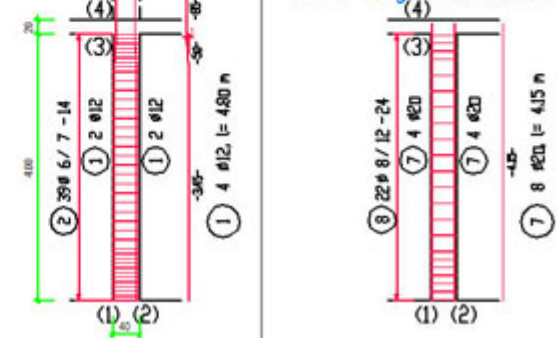


Ein neuer Kurzbefehl „DD“ erlaubt den bequemen Aufruf des Befehls DDEDIT zum Ändern von Texten und Maßzahlen in AutoCAD und Bricscad.

Die Befehle zur Betonstahlmattenverlegung haben jetzt eine Maske zur Auswahl der aktuellen Lagermattentypen:



Außerdem ist die Überarbeitung und Erweiterung der Übungsblätter (BauTab-Tutorial) erfolgt. Die Farbgebung wurde überwiegend in Grau-Blau-Rot ausgeführt, wobei die Farbtöne auf einen weißen oder schwarzen Hintergrund optimiert sind. Das neue Übungsblatt 22 behandelt überwiegend die ab BauTab 2009.2 hinzugekommenen Programmbefehle zu automatischen Bewehrung für Stützen, Unterzüge, Treppenabknickungen, Wandecken und Aussparungen etc.:

ÜBUNG1 BLATT22 Achsen / Automatische Stützenbewehrung		1
Beschriftete Achsen automatisch erzeugen	Stützenbewehrung mit/ohne Anschlussk.	
<p> Mit <b>DFANG</b> Schnittpunkt Wände auf die Achsen zeichnen!</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- [AC] Return (= Achsen zeichnen) / Startpunkt #</li> <li>- <math>\square</math> Return (= Winkel) / A Return (= Y-Achsen)</li> <li>- 3 Return / 3 Return / <math>\square</math> Return (= X-Abstand)</li> <li>- 1 Return (= Startzeichen X-Achsen)</li> <li>- 2.5 Return / 2.5 Return / <math>\square</math> Return (= Y-Abst.)</li> <li>- 1 (= Überstand)</li> </ul> 	<p> <b>MST</b> </p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- [MST] Return (= Textmaßstab einstellen)</li> <li>- 50 Return / 2x Return (= 1:50)</li> <li>- [BSS] Return (= Stahlbetonstütze bewehren)</li> <li>- Schalungspunkte 1, 2, 3 und 4 zeigen</li> <li>- Return (= Stoßlänge 60 cm)</li> <li>- 50 Return (= Kröpfungslänge in cm)</li> <li>- 2 / 12 jeweils Return (= Längsstäbe je Seite / <math>\emptyset</math>)</li> <li>- 14 / 6 jeweils Return (= Bügelabstand / Bügel-<math>\emptyset</math>)</li> <li>- Kröpfung manuell bemessen</li> <li>- <math>\square</math> Return (= Kein Stoß)</li> <li>- 4 / 20 jeweils Return</li> <li>- 24 / 8 jeweils Return</li> </ul> 	

Das Update auf die BauTab-Version 10.2 ist für alle Anwender kostenlos, die BauTab2010 schon erworben haben. Laden Sie hier bitte die aktuelle BauTab-Version herunter:

[www.bautab.de/download.html](http://www.bautab.de/download.html)

**Sie haben noch nicht auf BauTab 2010.2 upgedated? Der Update-Preis für die gewerbliche Einzelplatz-Lizenz beträgt von der Vorversion BauTab 2009 nur noch 164,- Euro incl. MWSt, von einer älteren Version Euro 264,-**

[www.bautab.de/bestell.pdf](http://www.bautab.de/bestell.pdf)

Mit freundlichen Grüßen  
Kurt Werdan  
www.bautab.de

Tel. 06224 950740 Fax 06224 950741

---

Newsletter abbestellen:

[mailto:cad@bautab.de?subject=Hiermit bestelle ich den BauTab Newsletter ab](mailto:cad@bautab.de?subject=Hiermit%20bestelle%20ich%20den%20BauTab%20Newsletter%20ab)