

Das BauTab-Hilfesystem

Befehl „BTH“ oder Icon



Einführung Top Next

BauTab.de 2013[©]

für AutoCAD[®], Bricscad[™] und ZWCAD[™]
© 1992 - 2012 Dipl.- Ing. Kurt Werdan

Befehle für Architektur (Eingabe- und Werkplanung, Möblierung, Wohnflächen), Ingenieurbau (Stahlbeton / Stahlbau / Holzbau mit Listenausgabe auch nach Microsoft Excel[®]), Tiefbau (DGM, Höhenlinien, Schichtenmodell, Schnittprofile, Böschungsschraffur), Baubemaßung mit hochgestellten mm halb- und vollautomatisch, 2D - Planung und 3D - Konstruktion mit Zeichenübungen zur Selbstschulung und umfassendem Handbuch.

Für AutoCAD[®] 2013 / 2012 / 2011 / 2010 / 2009 / 2008 / 2007 oder AutoCAD Architecture[®] und andere auf AutoCAD basierende vertikale Programme wie AutoCAD Civil 3D etc. und für BricsCAD[™] V13 / V12 / V11 / V10 / V9.3 sowie ZWCAD[™] 2012+ / 2012 / 2011 / 2010 geeignet, lauffähig unter Windows[®] 8 (32 und 64 Bit), Windows[®] 7 (32 und 64 Bit), VISTA (32 und 64 Bit), XP und 2000.

Momentan nur für deutschsprachige AutoCAD-, ZWCAD- und Bricscad-Versionen (Gewerbliche oder Schul-/Studentenversionen sowie Demo-/Testversionen)! Läuft auch mit den bei <http://students.autodesk.com> kostenlos herunter ladbaren Studentenversionen von AutoCAD und darauf basierenden Programmen (deutsche Versionen).

BauTab-Nachkommastellen

Tastatur-Kurzbehehl: DÄ

BauTab-2D-Planung

Zeichnet eine Dämmschicht.

Mit diesem Befehl können Dämmungen aller Art sowie Erde-Schraffuren und Kies- / Sauberkeitsschichten erzeugt werden

BauTab - Dämmungen etc.

Art der Dämmung / Schraffur

- Weiche Dämmung
- Harte Dämmung
- Harte Dämmung
- Erde-Schraffur
- Striche-Schraffur
- Kiesschicht / Sauberkeitsschicht

Form der Dämmung / Schraffur

- Linie / Rechteck
- Keil / Trapez
- Bogen

Seite der Dämmung / Schraffur

- Links / Außen
- Rechts / Innen

Dicke in cm: Breitenfaktor:

OK Cancel