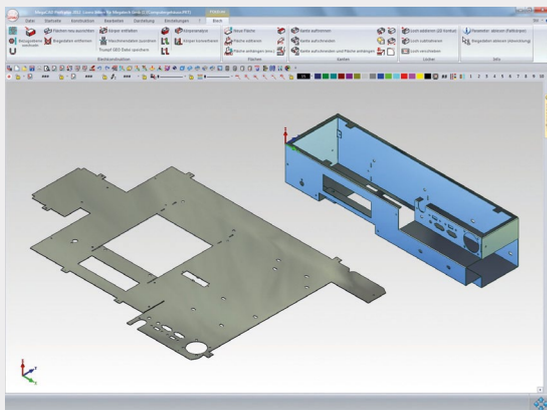


MegaCAD USF Blechpaket

Mehr Effizienz bei der Blechbearbeitung.

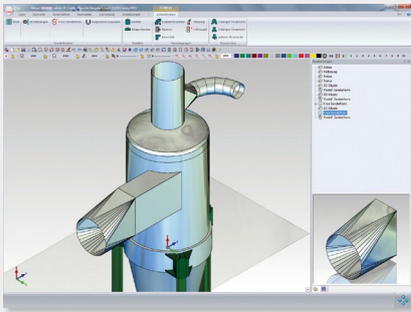
Sichern Sie sich mit MegaCAD USF Blechpaket einen schnellen und zuverlässigen Herstellungsprozess – vom Design des Blechkörpers über die automatische Abwicklung der Bleche bis hin zur Fertigungszeichnung. Leistungsfähige Funktionen und durchdachte Konstruktionswerkzeuge sind hier unter einer intuitiv bedienbaren Oberfläche vereint.

In die Software eingeflossen sind umfassendes Wissen über das Material und den praktischen Umgang bei der Blechbearbeitung. Durch das freie und direkte Konstruieren erstellen Sie in kürzester Zeit alle nur denkbaren Sonderformen für den Behälter- und Rohrleitungsbau, den chemischen Apparatebau und für die Heizungs- und Klimatechnik. Produktionstechnische Erfordernisse werden schon während der Konstruktion erkannt und selbstständig Lösungen dafür angeboten.



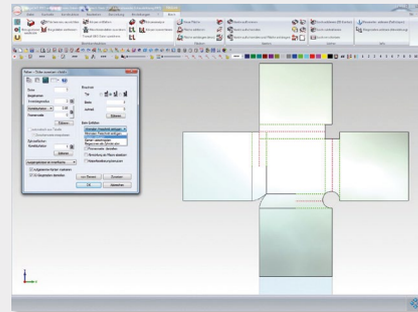
Die Vorteile auf einen Blick:

- ▷ 3D-Modellierer und vollwertiges 2D-Zeichenbrett in einem
- ▷ freies, direktes Konstruieren ohne zeitraubende Suche nach dem passenden Sonderfall
- ▷ reibungsloser Datenaustausch durch 2D/3D-Schnittstellen
- ▷ Erstellen definierter Standardbauteile durch Eingabe weniger Parameter
- ▷ automatische Erkennung von fehlerhaften Klunkungen und Inkongruenzen
- ▷ deutsche Software: kurzer Draht zu Entwicklern und Service
- ▷ bequemes Arbeiten von der Konstruktion bis zur Produktion



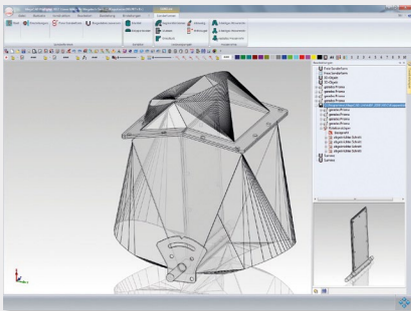
Vordefinierte Sonderformen für den Behälter- und Rohrleitungsbau

- ▷ Bestimmung der Maße direkt am Bauteil
- ▷ automatische Erkennung der Anschlussart
- ▷ Eingabemasken für Rohr-/Zylindermantel, Segmentkrümmer, Kniestück
- ▷ Klöpperböden (wahlweise mit Segmentierung)
- ▷ Hosenrohre, zwei- und mehrteilige Stutzen



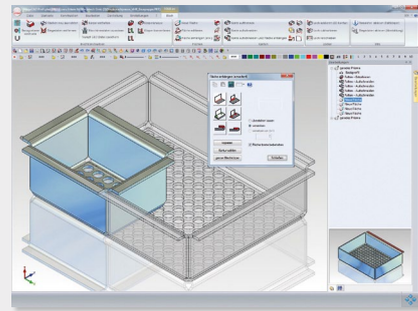
Automatische Abwicklung mit verschiedenen Optionen

- ▷ minimaler Freischnitt
- ▷ Radien einfügen
- ▷ Kanten verschneiden
- ▷ Biegezonen als Zylinder abwickeln



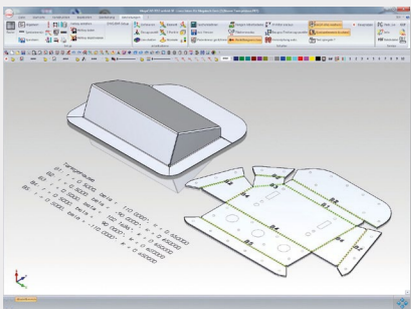
Freie Sonderformen

- ▷ Verbindung beliebiger Querschnitte
- ▷ Querschnitte aus der Konstruktion frei wählbar
- ▷ Approximation durch Dreiecke oder ebene Vierecke



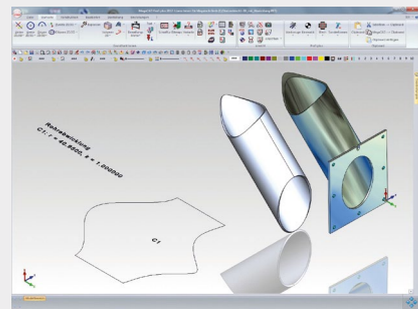
Flächen editieren

- ▷ Blechdicke und Biegekanten nachträglich verändern
- ▷ Kanten auftrennen
- ▷ Laschen ändern



Fertigungszeichnungen für Blechteile

- ▷ Stanzkommentare, Stanz- und Biegetabellen
- ▷ Biegerichtungen und Zeichenstile sind variabel



Übernahme dünnwandiger 3D-Modelle (auch Fremdmodelle)

- ▷ Umwandlung dünnwandiger 3D-Modelle in parametrische Faltkörper
- ▷ variable Wandstärke/Biegegraden

Wir freuen uns auf Ihren Anruf:

MegaCAD-Center (Schweiz) GmbH
 Chlupfwiesstrasse 31
 CH 8165 Oberweningen (ZH)
 Tel. +41 044 885 72 33
 Fax. +41 044 856 17 01
 info@megacad.ch

Hüppi Küchenbau (Holzbau)
 Ernetschwilerstrasse 21a
 CH 8737 Gommiswald
 Tel. +41 055 280 17 22
 Fax. +41 055 280 17 25
 bh@brunohueppi.ch

www.megacad.ch

Bausoft Informatik AG
 untere Fischbachstrasse 2 / Postfach 164
 8932 Mettmenstetten
 Tel: 044 714 70 22 Fax: 044 714 70 25
 Internet: www.bausoft.ch
 E-Mail: info@bausoft.ch