

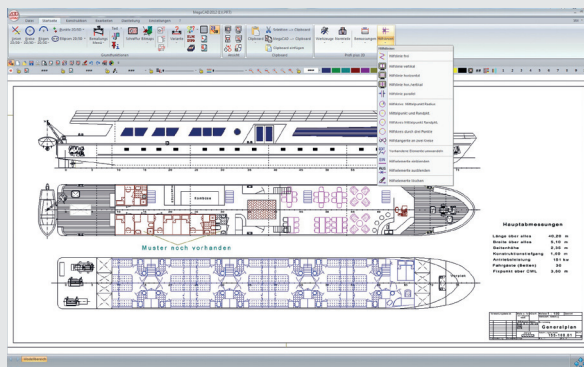


## MegaCAD ME

Die perfekte Erweiterung für die Detaillierung von Zeichnungen.

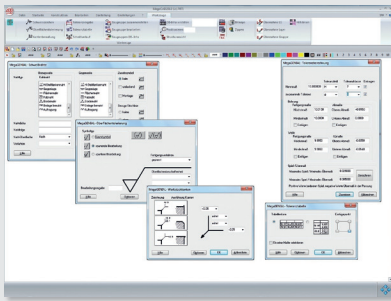
Erstellen Sie Ihre CAD-Modelle jetzt noch bequemer und schneller. MegaCAD ME ist eine durchdachte Applikation, die speziell für die Bedürfnisse von Anwendern im Maschinenbau, Metallbau und Anlagenbau entwickelt wurde.

Profitieren Sie von leistungsstarken Tools für die Detaillierung Ihrer Zeichnungen: Generator für Oberflächenzeichen und Schweißsymbole, Routine zur automatischen Erstellung von Passmaßtabellen, Funktion zur Schnittdarstellung, Bemaßungsfunktionen für den Maschinenbau, umfangreiches Menü für Hilfsgeometrien und vieles mehr. Echte Highlights sind die ausgefeilte Bauteilverwaltung mit Strukturbaum und die Module zur komfortablen Stücklistengenerierung und zum Setzen von Positionsnummern.



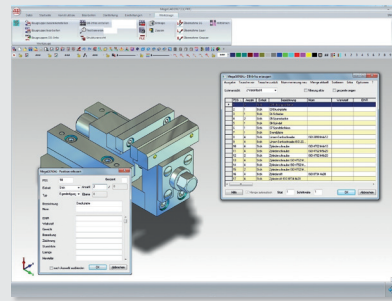
### Die Vorteile auf einen Blick:

- ▷ nahtlose Integration in MegaCAD
- ▷ vertraute Arbeitsweise bleibt vollständig erhalten
- ▷ Generator für Oberflächenzeichen und Schweißsymbole
- ▷ automatische Erstellung von Passmaßtabellen
- ▷ bequeme Verwaltung von Bauteilen
- ▷ Funktion für Schnittdarstellung
- ▷ spezielle Bemaßungsfunktionen für den Maschinenbau
- ▷ komfortables Erstellen von Stücklisten für sichere Kalkulation



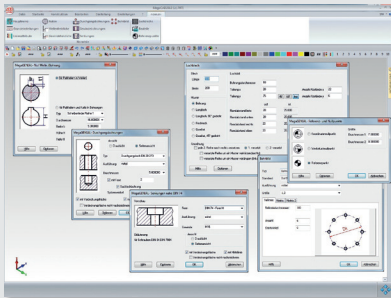
### Grafische Assistenten zur Detaillierung der Zeichnung

- ▷ Oberflächenzeichen und Schweißsymbole
- ▷ Schnittverlauf
- ▷ Freistiche und Gewindeausläufe
- ▷ Passfedernuten
- ▷ Referenzpunkte



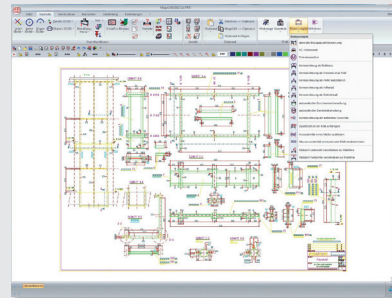
### Stücklisten

- ▷ automatische Ausgabe von Stücklisten als Aufsetzliste in der Zeichnung oder als Excel-Tabelle
- ▷ schneller Auswertungs- und Sortieralgorithmus
- ▷ assoziative Positionsnummern
- ▷ individuelle Ausgabemasken (PDF, XML, HTML)
- ▷ Excel-Kopplung (97–2010)



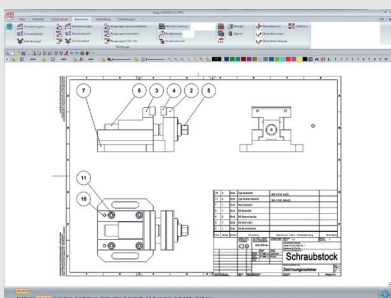
### Normteile

- ▷ Gewinde, Durchgangsbohrungen
- ▷ Senkungen, Sacklöcher
- ▷ Freistiche und Gewindeausläufe
- ▷ Passfedernuten
- ▷ Referenzpunkte
- ▷ Lochblechgenerator



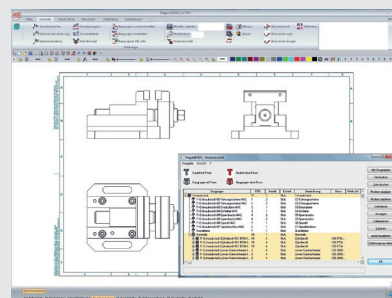
### Maschinenbau-Bemaßung

- ▷ NC-Kettenmaß, Prüfmaß, theoretisches Maß
- ▷ Hilfsmaß, Rohteilmaß, Durchmesser und Gewinde automatisch bemaßen
- ▷ beliebiger Zusatztext
- ▷ Maßzahlen neu berechnen
- ▷ Toleranzberater zur Auslegung von Passungen
- ▷ automatische Passmaßtabellen



### Positionsnummern

- ▷ assoziative Positionsnummern
- ▷ Aufsetzstückliste
- ▷ vordefinierte Schriftfelder



### Strukturansicht

- ▷ Abbildung von Baugruppenstrukturen
- ▷ Direktes Setzen von Positionsnummern
- ▷ Bearbeiten von (exklusiven) Bauteilen in einer separaten MegaCAD Sitzung
- ▷ Nachladen von aktualisierten exklusiven Bauteilen

## Wir freuen uns auf Ihren Anruf:

Megatech Software GmbH  
 Große Elbstr. 45  
 22767 Hamburg  
 Tel. +49 (0)40 507973-0  
 Fax +49 (0)40 507973-20  
 hamburg@megatech.de

Megatech Software GmbH  
 Kaistr. 18  
 40221 Düsseldorf  
 Tel. +49 (0)211 220516-0  
 Fax +49 (0)211 220516-20  
 duesseldorf@megatech.de

Megatech Software GmbH  
 Kantstr. 112–114  
 10627 Berlin  
 Tel. +49 (0)30 315958-0  
 Fax +49 (0)30 3132411  
 berlin@megatech.de

4CAM GmbH  
 Hauptstr. 18  
 86756 Reimlingen  
 Tel. +49 (0)9081 805067-0  
 Fax +49 (0)9081 805067-67  
 info@4cam.de

[www.megacad.de](http://www.megacad.de)

MegaCAD-Zentrum Kretzler  
 Siechenöschle 7  
 73312 Geislingen  
 Tel. +49 (0)7331 9537-0  
 Fax +49 (0)7331 9537-11  
 kretzler@kretzler.de