

## Schulungsinhalte

### Bedienung

- Bedienphilosophie MegaCAD
- Beschreibung der Arbeitsoberfläche
- Verwendung der Hilfe
- Grundeinstellungen im (Raster, Gitter, Fangfunktion, Attribute, Linienattribute)

### Konstruktion

- Zeichenfunktion Linien, Kreise, Langlöcher und Rechtecke (an Beispielen)
- Konstruktionshilfen (Trimmen, Parallele Linie, Winkel, Runden)
- Punkteingaben und Werteeingaben (Fangfunktionen)
- Schraffuren
- Baugruppen

### Bearbeitung

- Korrekturfunktionen wie Verschieben, Kopieren, Drehen, Eigenschaften, Löschen, Strecken
- Schnelles Selektieren von Elementen (Auswahlfunktion)
- Layerverwaltung
- Drag & Drop-Modus

### Erstellen von Konstruktionsunterlagen

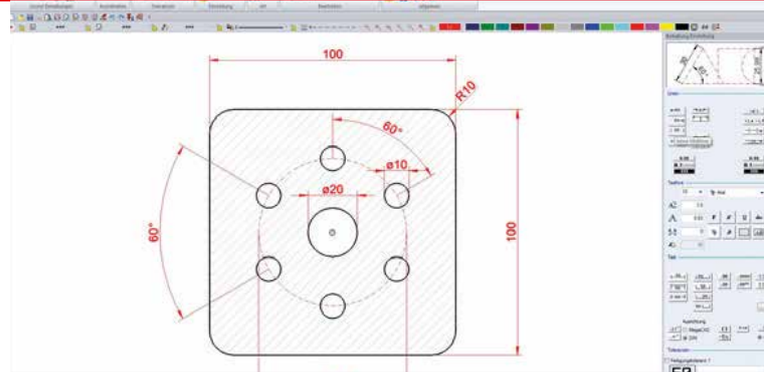
- Zeichnungsrahmen
- Bemaßung und Beschriftung
- Papierbereiche, Teilansichten, unterbrochene Ansichten
- Drucken und Druckvorschau
- Erstellen von Stücklisten

### Hotkeys anlegen

### Export – Import von DWG- / DXF-Daten

### Sonderfunktionen

- Zeichnungen säubern
- Zeichnungen Korrektur



### Für die Erstellung von professionellen 2D Konstruktionen

In unserer 2D Basis Schulung erhalten Sie eine umfassende Einführung in Umgang mit MegaCAD 2D. Nach dieser zweitägigen Grundlagen-schulung sind Sie in der Lage fertigungsgerechte Konstruktionsunterlagen und Werkstattzeichnungen mit unserer zweidimensionalen Konstruktions-software zu erstellen.

### Vorkenntnisse / Voraussetzungen

PC-Grundkenntnisse und Basiswissen im Umgang mit Microsoft Windows.

Bei Online-Schulungen:

Eine stabile Internetverbindung, Headset bzw. Kopfhörer mit Mikrofon, Webcam, MS Teams, MegaCAD 2D

### Dauer und Kurszeiten

2 Tage, jeweils von 08:30 Uhr bis 17:00 Uhr.

Von 16:00 Uhr bis 17:00 Uhr individuelle Lernzeit zum Vertiefen der Schulungsinhalte.

### Leistungen

Schulung, Seminarunterlagen, Teilnahmezertifikat  
Im Schulungszentrum: Imbiss und Getränke.

### MegaCAD Schulungszentrum Hamburg

An der Alster 63  
20099 Hamburg  
Tel. +49 (0)40 507973-0  
Fax +49 (0)40 507973-20  
hamburg@megacad.de

### Termine, Fragen, Buchungen

Mehr Informationen, Termine und Buchungsmöglichkeiten finden Sie in der MegaCADemy auf [www.megacad.de](http://www.megacad.de).

Wir helfen Ihnen auch persönlich weiter, beantworten Ihre Fragen oder unterstützen Sie bei Ihrer Buchung. Rufen Sie uns gerne an!

