MegaCAD Metall LT Basis



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: Erstellen, Bearbeiten und Austauschen

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
- Drucken und Druckvorschau

Export - Import von DWG- / DXF-Daten

Gittergenerator

- Gitter gerade
- Gitter mit Stichbogen
- Gitter mit geschweiftem Bogen
- Gerades Doppeltor / Doppeltor mit Stichbogen
- Freies Gitterfeld

Stücklisten

- Erstellen von Stücklisten
- Stempel WPK (DIN EN 1090)

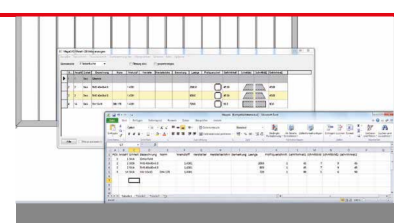
2D-Stahlbau

Verwendung von verschieden Profiltypen und Längen bzw. Gehrungswinkel-Anpassung

Lochbleche

Sonderfunktionen

- Zeichnungen säubern
- Zeichnungen Korrektur



Für die Erstellung von professionellen 2D Metall Konstruktionen

In der Metall LT Basis Schulung erlernen Sie den sicheren Umgang mit MegaCAD Metall LT. Im ersten Schritt erlernen Sie, die vorhandenen 2D-Zeichenfunktionen effektiv anzuwenden. Darauf aufbauend lernen Sie die metallspezifischen Werkzeuge, wie den Gittergenerator, die Stücklisten und weitere Sonderfunktionen kennen.

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 Metall LT

Dauer und Kurszeiten

MegaCAD Schulungszentrum Hamburg

22767 Hamburg Tel. +49 (0)40 507973-0

Fax +49 (0)40 507973-20

Termine, Fragen, Buchungen

MegaCADemy auf www.megacad.de.

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

