

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

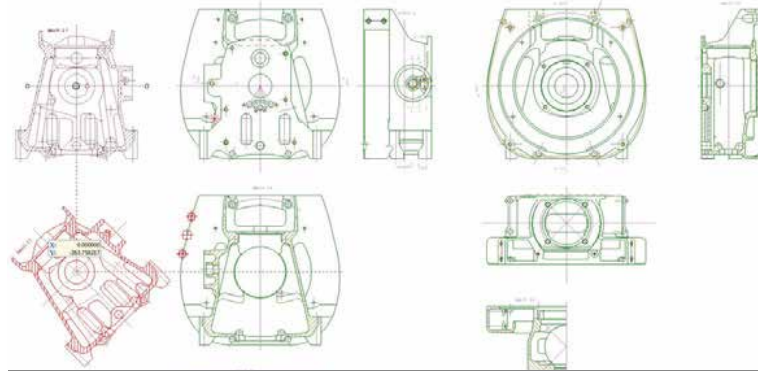
Bearbeitung

- 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 und unterbrochene Ansichten
- Drucken und Druckvorschau
- Erstellen von Stücklisten

Export – Import von DWG- / DXF-Daten



Die Grundlage für die 2D Konstruktion mit MegaCAD

In der LT Basis Schulung erlernen Sie den Umgang mit MegaCAD LT und erhalten einen ersten Einblick in die 2D Konstruktion. Nach dem Besuch der Schulung sind Sie in der Lage einfache, fertigungsgerechte Konstruktionsunterlagen und Werkstattzeichnungen 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 LT

Dauer und Kurszeiten

1 Tag, 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

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.

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

