

Schulung: Metall 3D für Fortgeschrittene

Der intensive Umgang mit MegaCAD Metall 3D

Sie möchten Ihre Kenntnisse in MegaCAD Metall 3D auffrischen und vertiefen? Dann sind Sie in dieser Schulung genau richtig. In angenehmer Lernatmosphäre bekommen Sie anhand von vielen eingängigen Praxisbeispielen jede Menge Tipps & Tricks vermittelt, die Ihnen das tägliche Arbeiten mit MegaCAD noch mehr erleichtern werden.

Inhalte der Schulung:

- ▷ **Baugruppen**
 - Erstellen, Bearbeiten, Austauschen, Auflösen
 - Tipps: Arbeitsweisen mit Baugruppen
- ▷ **Erstellen von Konstruktionsunterlagen**
 - Erstellen von Einzelteilzeichnungen aus Gesamtkonstruktionen
 - Generieren von eigenen Ansichten
 - Erstellen von Sammelzeichnungen
 - Erstellen von Vorlagen
- ▷ **Lage und Ausrichtung im Raum**
 - Ausrichten / Platzieren von 3D-Modellen
 - Tipps
- ▷ **Profile / Schnitte**
 - Freie Profile
 - Schiffer Schnitt
 - Profile richtig kürzen
- ▷ **Explosionszeichnungen**
 - Erstellen von Explosionszeichnungen
 - Erstellen von Gruppen
 - Erstellen eigener Achsen für die Explosionszeichnungen
- ▷ **Stücklisten**
 - Erstellen von Stücklisten
 - Ändern der Stücklistenausgaben
 - Reportgenerator
 - Stempel WPK (DIN EN 1090)
- ▷ **Visualisierung von Angebotszeichnungen**
 - Einbinden von Bitmap in 3D

Vorkenntnisse:

PC-Grundkenntnisse und Basiswissen im Umgang mit Microsoft Windows, Teilnahme an einer 3D-Metall Schulung oder Nachweis von Metall 3D-Kenntnissen mit MegaCAD.

