

ZW3D Grundkurs

Kursziele:

Der Teilnehmer lernt professionell mit dem 3D-CAD-System ZW3D zu konstruieren. Anhand diverser Übungsbeispiele lernen Sie Funktionen kennen sowie Strukturen und Zusammenhänge verstehen. Nach dem Kurs können Sie parametrische 3D-Volumenmodelle von Einzelteilen und Zusammenbauten erstellen und ändern. Sie können 2D-Zeichnungen aus den 3D-Modellen ableiten und durch Bemassungen, Beschriftungen und Symbole vervollständigen inkl. deren Stücklisten handhaben. Sie kennen die Import- und Exportmöglichkeiten um Daten problemlos auszutauschen.

Kursinhalt

- Gesamtüberblick ZW3D – der Mehrwert der Parametrik kennen
- Das Koordinatensystem im 3D-Raum anwenden
- Grundfunktionen beim Erstellen eines 3D-Bauteiles
- Grundfunktionen beim Erstellen einer 3D-Baugruppe
- Ansichtssteuerung
- 2D und 3D Abhängigkeiten anwenden
- Generieren von 2D-Zeichnungen als Ansichten und Schnitte
- Stückliste und Positionsnummern erstellen
- Import und Exportmöglichkeiten kennen und anwenden
- Plotten und Drucken einer 2D und 2D-Zeichnung anwenden

Voraussetzungen

Grundkenntnisse Windows und vom technischen Zeichnen

Dauer und Zeiten

2 Tage entspricht 12 Lektionen à 60 Minuten

Zeiten: 9.00 bis 12.00 und 13.30 bis 16.30 Uhr

Neben den regulären Terminen finden oftmals weitere Schulungen statt.

Für weitere Termine rufen Sie uns einfach unter 041 740 38 37 an.

Nach Ihrer Anmeldung erhalten Sie von uns eine Auftragsbestätigung per Mail zugestellt, sofern die Mindest-Teilnehmerzahl erreicht ist.