

Einführung in Creo Parametric für CAD-Umsteiger

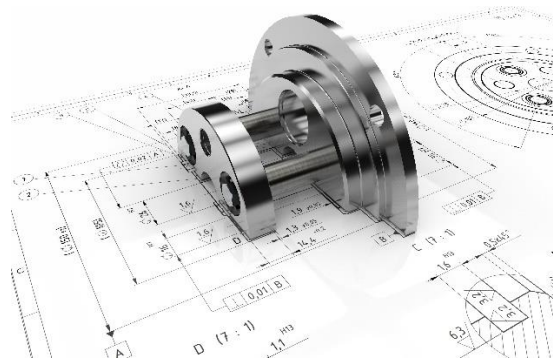
Lerne Creo Parametric zu bedienen und obendrein zu verstehen!

Dauer: 3 Tage • **Kosten:** Nettopreis 1.350,00 € / Bruttopreis 1.606,50 € • **Durchführung:** Online / On Side / In Center

Das bekommst du in dieser Schulung:

- Eltern/Kind-Beziehung verstehen
- Skizzen für Konstruktionselemente erstellen
- Bezugsebenen und Achsen erzeugen
- Konstruktionsabsicht definieren
- Skizzen-Konstruktionselemente wie Profil, Drehen oder Rippe erzeugen
- Pick & Place-Elemente wie Bohrung, Schale oder Schräge einsetzen
- Fortgeschrittene KEs wie Zug- und Verbund-KEs sowie Gewinde erzeugen
- Rundungen und Fasen erstellen
- Gruppieren, Kopieren und Mustern
- Messen im Modell
- Baugruppe zusammenbauen
- Zeichnungen erzeugen und Ansichten anlegen
- Bemaßungen und Achsen in Zeichnungen erstellen
- Fehler beheben

Creo-Version nach Wahl



Für wen ist die Schulung geeignet?

Du bist Konstrukteur, technischer Zeichner, Produktentwickler, Student oder Auszubildender und möchtest Creo Parametric von Anfang an richtig erlernen. Die Einführung ist der Führerschein für Creo Parametric, egal in welche Richtung du dich später entwickeln möchtest.

Voraussetzung für diese Schulung

Du verfügst bereits über gute CAD-Kenntnisse z.B. in Catia, SolidWorks, Siemens NX oder ähnlichen Programmen.

Ziel der Schulung:

- Grundlagen und Grundverständnis für Creo Parametric schaffen
- Systeme und Methoden für den stabilen Modellaufbau erlernen
- Das richtige Werkzeug für die jeweilige Aufgabe auswählen

Buchung:

ARINDA GmbH
Kirchstr. 9
56182 Urbar
Telefon: +49 (0) 261 / 201 68-54
Fax: +49 (0) 261 / 201 68-59
Mail: schulung@arinda.de

Online-Termin finden und buchen:
<https://arinda.store/efucp>

