

# 4666 Creo Parametric 4.0 Grundkurs

In diesem Kurs lernen Sie die grundsätzliche 3D-Konstruktion mit dem Softwarepaket Creo Parametric anzuwenden. Einfache Ausarbeitungen von Konstruktionszeichnungen sind Ihnen damit möglich.

## Die Zielgruppe:

Mitarbeiter der Konstruktion, die in Zukunft ihre Aufgaben durch 3D-Modellieren lösen werden

## Die Inhalte:

- Creo Parametric – Konzept
- Creo Parametric Benutzeroberfläche
- Geometrie, Konstruktionselemente und Modelle wählen und bearbeiten
- Skizzierte-Geometrie erzeugen
- Tools im Skizzierer
- Skizzen für Konstruktionselemente erzeugen
- Bezugs- KEs erzeugen: Ebenen und Achsen
- Profile, Drehen und Rippen erzeugen
- Interne Skizzen und eingebettet Bezüge
- Zug- und Verbund-KEs erzeugen
- Bohrungen, Schalen und Schrägen erzeugen
- Rundungen und Fasen erzeugen
- Tools zum Gruppieren, Kopieren und Spiegeln
- Modelle messen und prüfen
- Einbaubedingungen verwenden
- Mit Verbindungen einbauen
- Baugruppen explodieren
- Zeichnungslayout und –ansichten
- Anmerkungen in Zeichnungen erzeugen
- Eltern/Kind-Beziehungen untersuchen
- Konstruktionsabsicht erfassen und verwalten
- Fehler beheben und Hilfe anfordern

## Der Hinweis:

Der Kurs wird in Kooperation mit der Firma TECHSOFT Datenverarbeitung GmbH durchgeführt.



Kursbuchung und weitere Details unter **4666** im WIFI-Kundenportal:  
[www.wifi.at/ooe](http://www.wifi.at/ooe)