

Flexible Modeling mit Creo Parametric

Version: Creo 1.0
Kursnummer: TRN-3415
Kurslänge: 1 Tag
Kosten: CHF 600.--



Trainingsziel

=> deutsche Beschreibung folgt <=

- In this course, you will learn how to use flexible modeling tools to edit existing geometry on parametric models.
- The flexible modeling process typically involves initially selecting model surfaces, then refining the selected surface set using smart selection tools, and finally modifying the selected geometry by applying transformation tools, patterning tools, or symmetry tools.
- Each stage of the process is described in detail and supported by step-by-step exercises.

Themen

=> deutsche Beschreibung folgt <=

- Understanding flexible modeling basics
- Applying selection and tools
- Utilizing editing and transformations
- Working with recognition
- Using propagation and other editing features

Zielgruppe

Dieser Kurs wendet sich an Konstrukteure, Technische Zeichner und Designer sowie alle die in vergleichbaren Aufgabengebieten arbeiten.

Voraussetzungen

Besuch des Kurses "Einführung in Parametric 1.0" TRN-3402 sowie erste Erfahrungen in der Anwendung

Besonderes

- Jeder Teilnehmer dieses kostenpflichtigen Lehrgangs kann sich anschließend kostenfrei am zugehörigen WEB-Based-Training über PTC's Precision LMS beteiligen.
- Hierbei kann der Teilnehmer am "heimischen PC" die Übungen nach individuellen Bedürfnissen nochmals wiederholen und seinen Lernfortschritt überprüfen

Trainingszeiten

1. Tag

09:00 bis 17:00 Uhr