



Ihr Vorsprung durch  
Aus- und Weiterbildung  
mit INNEO

## Creo: Baugruppe

### Version

CreoX

### Teilnehmer

Dieser Kurs richtet sich an Konstrukteure und Konstruktionsingenieure. Menschen mit ähnlichen Rollen profitieren ebenfalls an der Teilnahme des Kurses.

### Inhalt

- Produktivitätswerkzeuge für Baugruppen
- Vereinfachen von großen Baugruppen
- Zusammenbau von Komponenten mit statischen Einbaubedingungen
- Zusammenbau von Komponenten mit Gelenkverbindungen
- Baugruppenstile und -zustände
- Creo Notebook für den Top-Down-Entwurfsansatz für Baugruppen
- Baugruppenskelette in der Baugruppenstruktur erstellen und verwalten

### Voraussetzungen

Creo: Einführungskurs in Creo Parametric

### Ziel

- In diesem Kurs lernen Sie, mit Creo Parametric komplexe Baugruppen zu erzeugen und zu verwalten.
- Sie lernen den Umgang mit erweiterten Baugruppen-Tools, um Konstruktionen hinzuzufügen und zu verwalten, Ihre Arbeitseffizienz zu steigern und die Systemleistung bei der Arbeit mit komplexen Baugruppen zu erhöhen.
- Durch die Verwendung von beweglichen Gelenkverbindungen können Sie Ihre Baugruppenbewegungen analysieren.
- Zusätzlich lernen Sie die Grundlagen der Verwendung und Erzeugung von vordefinierten Baugruppenstrukturen und Skeletten kennen.
- Beides sind wertvolle Tools, die in Top-Down-Konstruktionsprozessen häufig zum Einsatz kommen

**Die Kursdauer und Kurszeiten entnehmen Sie bitte dem jeweiligen Kurstermin auf der Webseite**

**Sie haben Fragen? Rufen Sie uns an oder schreiben Sie uns:**

### INNEO Solutions GmbH

Rindelbacherstraße 42

73479 Ellwangen

Telefon: +49 (0)7961 890-162

Telefax: +49 (0)7961 890-77613

E-Mail: [training@inneo.com](mailto:training@inneo.com)