
Basisschulung CATIA V5

Ziel

Kennen lernen des Zeichenprogrammes
Die Anwendung anhand von Praxisbeispielen kennen lernen
Kennen lernen von Gestaltungsmöglichkeiten
Fähigkeit entwickeln, damit die Umsetzung in die Praxis gewährleistet wird

Inhalte

Bedienoberfläche und Menüführung von CATIA V5
Konstruktion von Volumenkörpern im PART DESIGN (Skizziermodus, Grundfunktionen, erweiterte Funktionen, Boolesche Operationen)
Strukturbaum und Konstruktionsstrategie im PART DESIGN
Zeichnungserstellung im DRAWING - Modus
Konstruktionsstrategie mit Baugruppen im PRODUCT DESIGN inkl. Baumstruktur (Aufbau)

Zielgruppe

Konstrukteure, Zeichner, Techniker die Konstruktion vertiefen wollen.

Teilnehmerzahl

Max. 12 Personen

Dauer ,Ort

2 Tage, Firmenräumlichkeiten

Trainer/in

Dipl.- Ing. Dr. Mario Hirz