

Autodesk Inventor 2024

Einstieg in die parametrische 3D-Konstruktion

Effektive Arbeitstechniken - optimal nutzen!

Mit dem Seminar "Autodesk Inventor 2024 - Grundlagen" erhalten Sie einen praxisorientierten Einstieg in dieses 3D-CAD-Programm. Wir zeigen Ihnen die Modellierung von Volumenmodellen, deren Kombination in Zusammenbau-Zeichnungen sowie die Ableitung von 2D-Fertigungsskizzen. Durch zahlreiche Praxisbeispiele werden Ihnen die verschiedenen Arbeitstechniken ausführlich erläutert. Ihnen werden neue Abläufe erklärt wie z. B. schnelleres Arbeiten, flexibleres Modellieren, Zeichnungs- und Produktivitätsverbesserungen, u.v.m.
Werden auch Sie zu einem Experten für 2D- und 3D-Konstruktionen!

Seminarbeschreibung

- Skizzieren und parametrisch bemaßen (2D)
- 3D-Elemente erstellen und bearbeiten
- Zusammenbau-Konstruktionen
- Normteile
- Zeichnungsableitung
- Verwaltungswerkzeuge und Vorlagen
- Parametrische Konstruktion von Bauteilen und Baugruppen
- Auswertung von Bauteilen und Baugruppen
- Erweiterte Baugruppen Konstruktion
- Form und Flächen Modellierung

Dauer

- 40 Unterrichtsstunden

Seminargebühren

- 2.795,00 € zzgl. Umsatzsteuer

Termine

Tagesseminare:	18.-22.03.2024	17.-21.06.2024	16.-20.09.2024	09.-13.12.2024
Abendseminare:	18.03.-02.04.2024	17.-28.06.2024	16.-27.09.2024	09.-20.12.2024