

Mathcad Einführung

Version: 14
Kursnummer: TRN-2124a
Kursdauer: 1 Tag
Kosten: CHF 980.--



Trainingsziel

- Praxisorientierte Einführung für Anfänger oder Benutzer mit geringen Vorkenntnissen.
- Anhand von überschaubaren Beispielen führt der Kursleiter in die umfangreichen Mathcad-Funktionen ein
 - Eingabe und Bearbeitung von Funktionen, Ausdrücken, Matrizen, Bereichsvariablen Maßeinheiten
 - 2D- und 3D-Darstellungen, Einlesen von Daten und Berechnungen

Themen

- Einführung
- Die Grundlagen
- Variablen und Funktionen
- Bereichsvariablen
- Vektoren und Matrizen
- Einführung in Einheiten
- Einheitssysteme
- Winkel- und Temperatureinheiten
- Dokumentieren und Formatieren
- Diagrammerstellung in zwei Dimensionen
- Diagrammerstellung in drei Dimensionen

Zielgruppe

Dieser Kurs wendet sich an Anfänger oder Benutzer mit geringen Vorkenntnissen von Mathcad.

Voraussetzungen

Mathematische Kenntnisse über Funktionen, Matrizen etc.

Trainingszeiten

1. Tag

09:00 bis 17:00 Uhr