



## Excel - Finanzmathematik

### Beschreibung

In diesem Seminar werden die Grundlagen der Finanzmathematik vorgestellt und anhand von Übungsaufgaben zu Excel praktisch umgesetzt. Es werden auch relevante Excel-Funktionen zur Finanzmathematik verwendet.

### Inhalte

- Zinsrechnen
- Zinseszinsrechnung
- Ab- und Aufzinsungsfaktoren
- Finanzmathematische Excel-Funktionen
- Verzugszinsen
- Raten- und Laufzeitberechnungen
- Kapitalwertberechnungen
- Berechnung von Annuitäten
- Effektivverzinsung

### Ziele

- Excel für Aufgaben der Finanzmathematik einsetzen können
- Excel-Funktionen zur Finanzmathematik kennen lernen
- Kapitalwertberechnungen durchführen können

### Seminarleitung

Torsten Hentrop

Zweitägig

### Voraussetzungen

Die Kenntnisse aus einem Excel-Aufbaukurs werden erwartet.