



## Excel Analyse – Was wäre wenn

Ich zeige Ihnen Funktionen, wie Sie mit Excel in die Zukunft schauen können. Wir erstellen Was-Wäre-Wenn-Analysen und speichern die verschiedenen Varianten als Szenario. Mit dem Solver erstellen wir noch komplexere Auswertungen. Ich zeige Ihnen weitere interessante Funktionen, mit denen Sie Ihre Daten für Statistiken aufbereiten können. Wir lernen spezielle Diagrammtypen kennen (Verbunddiagramme, Trendanalysen), welche Ihre Ergebnisse visualisieren.

Zusätzlich zeige ich Ihnen, wie Sie Ihre Daten schützen können, so dass Anwender nur im freien Bereich Zahlen erfassen können. Wiederkehrende Aufgaben automatisieren wir mit Makros.

**Kursziel:** Dieser Kurs ist gedacht für Finanzcontroller, Buchhalter und Sachbearbeiter, die Zahlen analysieren und basierend darauf Entscheidungen für die Zukunft treffen müssen.

**Voraussetzung:** Gute Excel-Kenntnisse, wie sie in einem Excel Tipps und Tricks-Kurs vermittelt werden.

**Dauer:** 3.5 Std.

### Themen:

- Was-Wäre-Wenn-Analysen
  - Was-Wäre-Wenn-Funktion
  - Szenario-Manager
  - Solver
- Weiterführende Funktionen
  - Summewenns oder Summenprodukt
  - Rang
  - Links, Rechts, Teilen, Suchen
  - Matrixfunktionen
  - Fehlermeldungen (Bsp. #NV) unterdrücken
- Schutzfunktionen
  - Eingabebereich schützen
  - Datei mit Kennwort schützen
- Einführung in PowerPivot
- Makrorekorder
  - Tätigkeiten automatisieren
- Diagramme
  - Verbunddiagramme (Diagramme mit zwei Grössenachsen resp. Sekundärachse)
  - Trendanalysen