



## Excel grosse Tabellen und komplexe Auswertungen (Pivot-Tabellen)

Mit grossen Datenmengen kann Excel problemlos umgehen. Haben Sie Zahlen von einem ERP-System, wie zum Beispiel SAP, importiert und möchten diese professionell darstellen? Ich zeige Ihnen wie Sie mit wenigen Mausklicks Ihre Daten filtern und sortieren. Mit den Pivot-Tabellen können Sie Ihre Zahlen drehen und von verschiedenen Seiten begutachten. Mit dem Add-on PowerPivot können sie sogar mehrere Millionen Datensätze analysieren. Zusätzlich lernen Sie weitere interessante Funktionen im Zusammenhang mit Datenbanken kennen.

**Ihr Nutzen:** Eine markante Qualitätssteigerung der Büroarbeit mit deutlich weniger Arbeits- und Zeitaufwand und mehr Freude bei der Arbeit. Sofortige Erfolgserlebnisse sind garantiert.

**Kursziel:** Sie lernen die umfassenden Reporting- und Controlling-Möglichkeiten von Excel kennen.

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

**Dauer:** 3.5 Stunden

### Themen:

- Erstellen einer Liste
  - Die neuen Tabellenformate einsetzen
- Fenster fixieren
- Druckbereich und Drucktitel
- Seitenumbruch setzen, dort wo Sie ihn wollen
- Daten aufbereiten mit Flashfill (Blitzvorschau)
- Datensätze sortieren
- Umgang mit den Filtern
  - Autofilter
- Zahlen drehen und wenden mit Pivot-Tabellen
  - Pivot-Tabellen erstellen und ändern
  - Die Funktionen in einer Pivot-Tabelle
  - Daten filtern mit dem Datenschnitt-Tool
- PowerView
  - Auswertungen und Diagramme erstellen
  - Daten mit einer Landkarte verknüpfen
  - Daten animieren
- Datenbankfunktionen:
  - SVerweis: Daten aus anderen Tabellen übernehmen
- Bedingte Zahlenformate – Sie sehen auf einen Klick, wie es um Ihre Zahlen steht