

Mit MS-Excel können Sie Tabellenkalkulationen mit komplexen Berechnungen und Formatierungen erstellen. Des Weiteren ist die optische Darstellung von Zahlen mit Diagrammen, und die Auswertung von Datenlisten mit verschiedensten Funktionen möglich.

Ihr Nutzen

Sie erweitern und vertiefen Ihre Kenntnisse in Excel. Schwerpunkte sind dabei komplexe Berechnungen (Konsolidieren, 3-D, besondere Funktionen), die Analyse von Daten mit Pivottabellen und Listen sowie deren grafische Aufbereitung.

Voraussetzungen

MS-Excel, Grundlagen der Tabellenkalkulation~5888
oder dem entsprechende Erfahrungen

Preis pro Teilnehmer

EUR 440,- exklusive der gesetzlichen MwSt.

Semindauer

2 Tag(e)/Day(s)

Hinweise

Version: 2010

Seminarinhalte

Tag 1

- * Wiederholung und Vertiefung der Grundlagen
- Einstiegsübung zur Nivellierung des Niveaus
- * Weiterführende Formeln und Funktionen (Auswahl)
- statistische Funktionen (SUMMEWENN,...)
- Matrixfunktionen (SVERWEIS...)
- Informationsfunktionen (ISTNV,...)
- Datumsfunktionen
- Textfunktionen
- Datenbankfunktionen
- * Import von anderen Dateiformaten
- CSV, TXT,...
- Text in Spalten
- * Datenlisten
- Komplexes Sortieren und Filtern
- Duplikate entfernen
- Datenliste in Tabelle umwandeln
- Datenüberprüfung

Tag 2

- * Pivottabellen
- Einsatzmöglichkeiten
- Register PIVOTTABLE-TOOLS
- Erstellen, bearbeiten, aktualisieren
- Sortieren und Filtern
- Gruppieren
- Pivot-Chart
- * Fortgeschrittene Diagrammfunktionen
- 2. Datenachse
- Trendlinie
- Gemischte Diagrammtypen
- Diagrammvorlagen
- * Register ENTWICKLERTOOLS
- Formularsteuerelemente
- * Der Makrorekorder
- Makros aufzeichnen
- Ausführen, Symbole, Tastenkombinationen
- Umgehen mit Vorlagen (XLTM)
- * Excel Optionen
- * Ausblick (PowerPivot)

