



Kurs: Excel Grundlagen

3-tägiger Einführungskurs zu **MS-Excel** zum Kennenlernen der Bedienoberfläche, der Gestaltungsmöglichkeiten durch zweckoptimale Formatierungen, sowie zum Erlernen der Benutzung einfacher Formeln und Funktionen.

Schulungsdauer: Insgesamt 24 UStd. (1 UStd. = 45 Minuten)

Teilnehmerzahl: 1-6 Teilnehmer

Offenes Seminar:

Preis pro Teilnehmer: € 590,- exkl. MwSt.
10% Rabatt ab dem zweiten Teilnehmer.

Online buchbar.

Inhouse Seminar:

Festpreis pro Veranstaltung: € 1700,- exkl. MwSt.
Zusätzliche **Reisekosten** (€ 0,35 pro km) bzw. ab 101 km **Übernachungskosten** (€ 65,- pro Unterrichtstag).

Voraussetzungen: Windows Kenntnisse, als auch Interesse an den unten genannten Inhalten.

Enthalten: Unterrichtsmaterial (Skript) und Arbeits-CD, sowie 2-monatiger Support nach dem Kurs.

Bei offenen Seminaren zusätzlich enthalten: Verpflegung, Mittagessen nach Wahl, Getränke, sowie (ggfs.) An- und Abfahrt vom Hotel in Gießen.

Informationen, Buchung und Terminanfragen:

<http://www.edv-seminare.eu>

Schulungsthemen sind:

Der Excel - Bildschirm

- Das Anwendungsfenster
- Die Register und Gruppen der Multifunktionsleiste
- Dialogfenster
- Arbeitsmappen und Tabellenblätter

Grundlagen der Tabellenkalkulation

- Navigieren in der Tabelle
- Daten eingeben und bearbeiten
- Daten-Typen
- Inhalte und Formate unterscheiden
- Zellen kopieren, verschieben, löschen
- Spaltenbreiten und Zeilenhöhen anpassen
- Reihen und Aufzählungen verwenden und erstellen
- Einfache Formeln, Summen & Co.

Datei Management

- Erstellen und Speichern von Dateien
- Suchen von Dateien
- Sicherungskopien erstellen
- Datei-Schutz

Drucken

- Das Seitenformat einrichten
- Kopf- und Fußzeilen
- Druckvorschau
- Drucken von Tabellen
Umgang mit zu langen oder breiten Tabellen

Diagramme

- Erstellen von Diagrammen
- Formatieren der Diagramme
- Diagramme drucken

Formatieren von Zellen

- Schriftarten
- Ausrichtung von Zellinhalten
- Farben und Linien
- Grundlegende Zellformate
- Formate kopieren
- Auto-Formatierung

Rechnen mit Funktionen

- Summen, Mittelwerte & Co.
- Der Funktionsassistent
- Datums- und Zeitfunktionen
- Formeln wiederverwenden mit absoluten Bezügen
- Fehlersuche mit dem Detektiv
- Die logische Funktion WENN
- Formeln manuell bearbeiten