

EXCEL 2007 - 2016 Aufbaustufe 1b

9172 A

Fortgeschrittene Anwendungen

Zielgruppe

Mitarbeiter/innen aus allen Abteilungen, die bereits über praxiserprobte EXCEL-Grundkenntnisse verfügen und diese vertiefen wollen. Ein weiterer Schwerpunkt liegt auf der Vermittlung des Umgangs mit den vielfältigen weitergehenden Möglichkeiten von Microsoft Excel.

Das Seminar wendet sich an Anwender/innen der Versionen 2007, 2010, 2013 und 2016.

Vorausgesetzt werden Vorkenntnisse auf dem Niveau der Excel-Grundstufe. Sie sollten bereits Formeln erstellen und Grundoperationen auf Kalkulationsblättern (Verschieben/ Kopieren von Daten, Formatieren von Tabellen etc.) beherrschen.

Die Aufbaustufe 1 wird in zwei Versionen angeboten:

Version 1a richtet sich an relative Einsteiger, die sich noch nicht so sicher in der Arbeit mit EXCEL fühlen und ihre bestehenden Grundkenntnisse bei eher ruhigem Tempo erweitern möchten.

Version 1b setzt solide Grundkenntnisse und die sichere Bedienung von Office-Programmen voraus und vermittelt die Inhalte in höherem Tempo und mit größerer Tiefe.

Ziele

Themen

- Grundlagenvertiefung, Tipps und Tricks für die tägliche Arbeit
- Erweiterte Kopiertechniken (Werte/Formate, Formeln, Operationen)
- Einsatz von Funktionen (u.a. SUMME, WENN u. SVERWEIS)
- Relative und absolute Bezüge
- Bedingte Formatierung und benutzerdefinierte Zahlenformate
- Verknüpfungen zwischen Tabellen und Arbeitsmappen
- Sortieren und Filtern von Datenlisten
- Einstieg in die Datenanalyse mit Excel-Pivottables
- Konsolidieren von Daten, Zielwertsuche
- Einführung in die Arbeit mit Makros

Zeit

Dienstag, 19. Februar und
Mittwoch, 20. Februar 2019
jeweils von 8.30 - 16.00 Uhr

Ort

MACH1 Weiterbildung
Mittelweg 28/Ecke Orthweg
32051 Herford

Dozent/-in

Dipl.-Ing. Stefan Wiechers,
EDV-Trainerin

Gebühr

270,00 €
einschl. Unterlagen,
Pausengetränken
und Mittagessen

Hinweis

Zu diesem Seminar bieten wir die Aufbaustufen 2a, 2b und 2c an:

[Fortgeschrittene Funktionen](#)
06./07. Mai 2019

[Fortgeschrittene Module](#)
27. Mai 2019

[Sonderanwendungen](#)
05. Juli 2019

Diese Aufbaustufen können in beliebiger Reihenfolge besucht werden.

