

Excel Kurs: Funktionen Pro – Weiterführende Funktionen (8 Einheiten)

Je mehr Funktionen und Techniken Sie in Excel kennen, desto einfacher fällt Ihnen die Arbeit mit Excel und die Umsetzung der damit verbundenen Projekte.

- ☑ ... MEHR MÖGLICHKEITEN DURCH WEITERE FUNKTIONEN UND TECHNIKEN
- ☑ ... DEN VBA MAKRO RECORDER SOWIE „POWER-PIVOT-LIGHT“ KENNENLERNEN
- ☑ ... VERTIEFENDES WISSEN IM BEREICH FORMELN UND FUNKTIONEN

Kursziele

Basierend auf dem Wissen aus unserem Excel Kurs: Advanced – Fortgeschrittenes Wissen zeigen wir Ihnen in diesem vertiefenden Kurs weitere nützliche Funktionen und Werkzeuge in Excel.

Zielgruppe

Das Seminar richtet sich an Excel-Anwender:innen, die an unserem Excel Kurs: Advanced – Fortgeschrittenes Wissen teilgenommen haben oder über gleichwertiges Wissen verfügen. Nun wollen Sie gezielt Ihre Kenntnisse weiter ausbauen und vertiefen. Excel ist für Sie ein unverzichtbares, tägliches Werkzeug, dem Sie noch mehr Leistung entlocken wollen.

Voraussetzung

Die Kursinhalte bauen auf dem Wissen aus unserem Excel Kurs: Advanced – Fortgeschrittenes Wissen bzw. gleichwertigen Kenntnissen auf. Ein sicherer Umgang mit diesen Inhalten wird vorausgesetzt.

An allen Excel Kurse in Kurslevel 2 kann nur mit Computern mit Windows Betriebssystem und Office für Windows teilgenommen werden. Eine Teilnahme mit Apple Betriebssystem iOS bzw. Office für Mac ist nicht möglich.

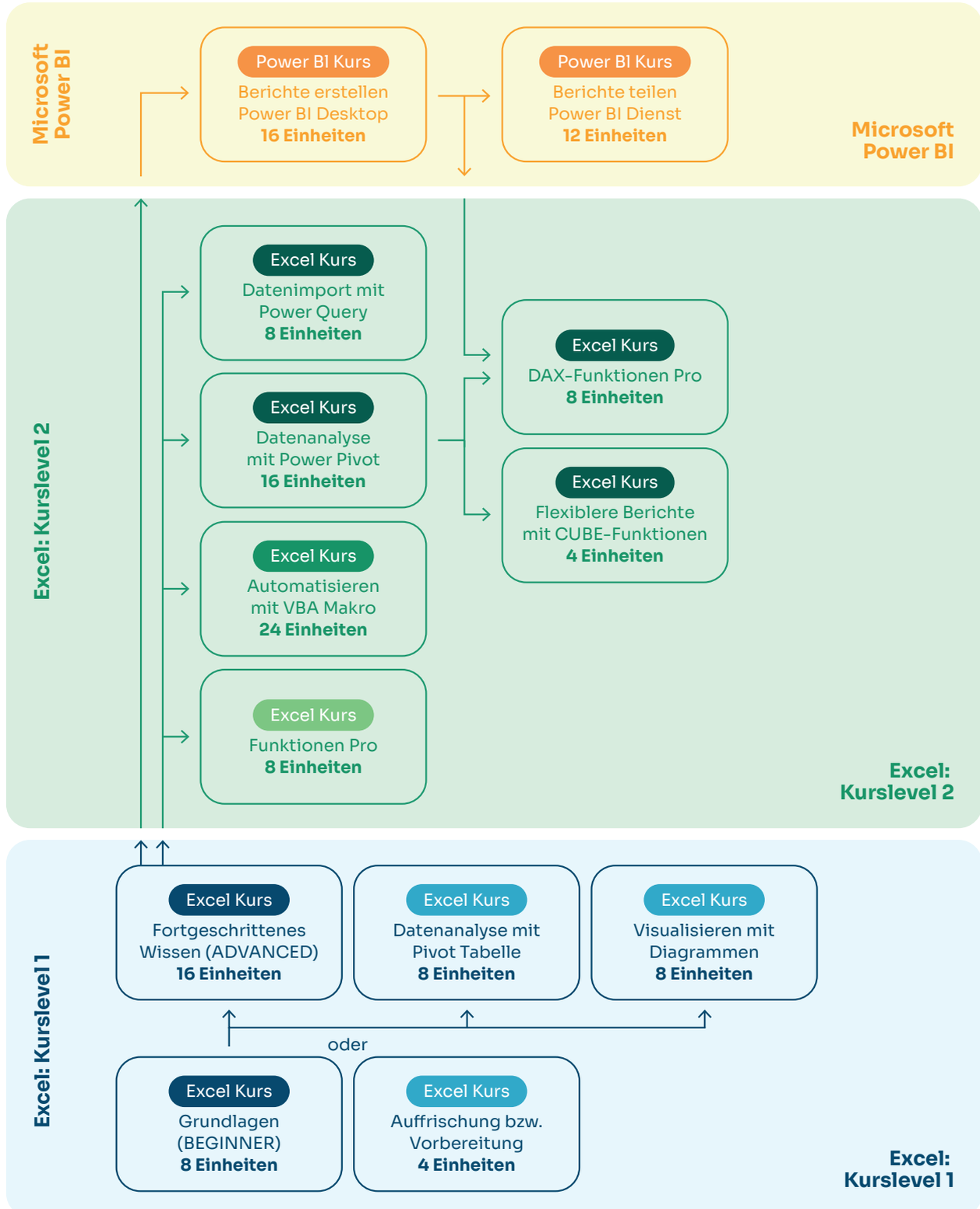
Termine und Kursbuchung

Die Termine und Anzahl an verfügbaren Kursplätzen, finden Sie auf unserer Homepage, dort können Sie auch gleich den gewünschten Kurs buchen.

Kursinhalte

- > Arbeiten mit dynamischen Tabellen und benannten Zellen und Bereichen – Wiederholung und Erweiterung der Möglichkeiten
- > Funktionen =INDEX() und =VERGLEICH() – Analysieren eines Datenbereichs
- > Dynamischer =SVERWEIS() – Spaltenindex automatisch ermitteln
- > Funktion =XVERWEIS() als Erweiterung zum klassischen =SVERWEIS() (ab Office 365)
- > Funktionen =SUMMEWENN(), =MITTELWERTWENN() sowie ZÄHLENWENN() – im Vergleich zum Pivot-Tabellen-Ansatz
- > Matrix Funktion =SUMMENPRODUKT() – komplexe Berechnungen vereinfachen durch Verknüpfung von Multiplikation und Addition
- > Funktion =WENN() - mehrere Bedingungen auf Richtigkeit prüfen ohne verschachtelte WENN-Funktionen
- > Die Funktion =ISTTEXT(), =ISTLEER() und weitere Informationsfunktionen
- > Erstellung einer „sortiersicheren“ Rangfolge
- > Was-Wäre-Wenn-Analyse: Zielwertsuche
- > Beziehungen zwischen Tabellen ohne =SVERWEIS() erstellen und gemeinsam in Pivot Tabellen auswerten (Power Pivot „light“)
- > VBA Makro Recorder – Wiederkehrende Routinen aufzeichnen und per „Knopfdruck ausführen lassen
- > Viele praktische Tipps und Tricks

Überblick über unsere angebotenen Kurse:



Excel Kurslevel 1
Excel Kurslevel 2

Grundlagen und fortgeschrittenes Wissen für die tägliche Arbeit mit Excel
Profiwissen für Spezialbereiche mit Excel wie z.B. Automatisierung,
Berichtswesen und komplexe Analysen & Kalkulationen

Power BI

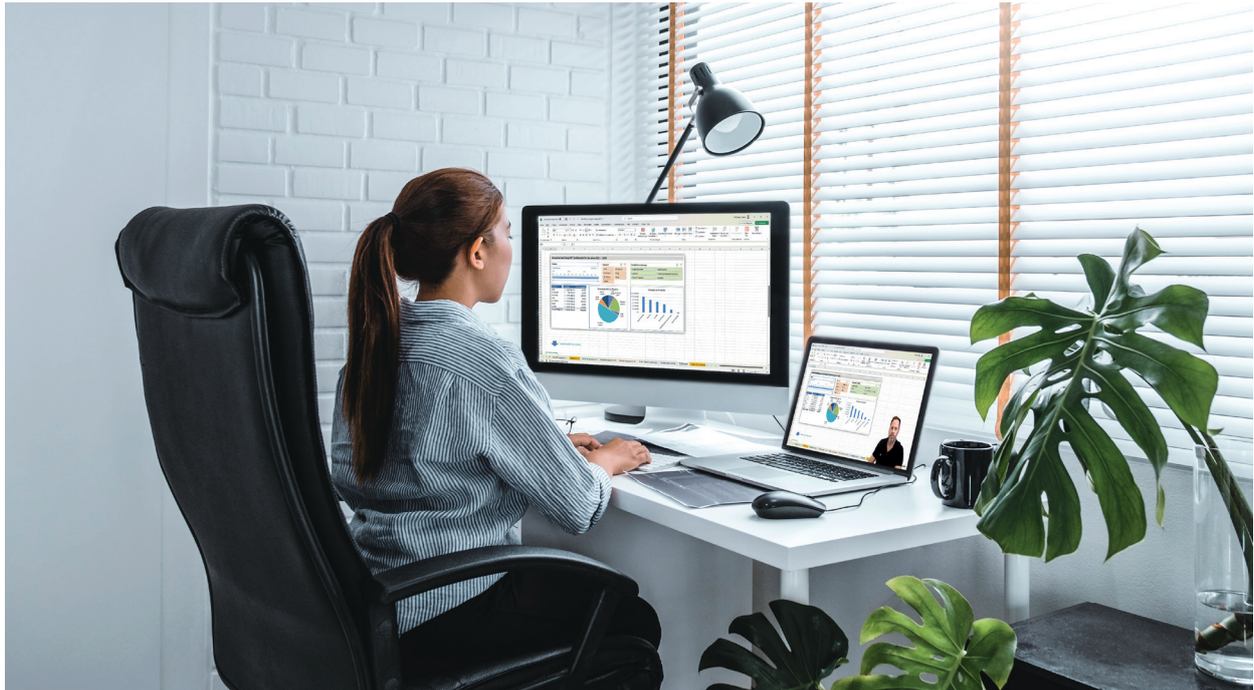
Eigenständige Softwarelandschaft von Microsoft zur Datenanalyse und Reporting

1 Einheit
sind
50 Min

KURSELEVEL 2

Gruppentraining für Ihr Team

Diesen Kurs können wir für Ihr Team auch als internes Gruppentraining abhalten.
Bauen Sie zielsicher Excel Praxiswissen für Ihr Team auf!



Sie haben noch weitere Fragen an uns?

Rufen Sie uns einfach an oder senden Sie uns eine E-Mail.

Österreich

 +43 (0) 1 37 09 134
 office@excel-kurse.at
www.excel-kurse.at

Deutschland

 +49 (0) 89 6 282 97 02
 office@excel-kurse.de
www.excel-kurse.de

Stand: 01.05.2024