

Excel Expertenwissen (EXEW)

ID EXEW Price CHF 1,680.—(excl. VAT) Duration 2 days

Who should attend

Dieser Kurs ist perfekt für Profis, die ihre Excel Kenntnisse vertiefen und ihre Fähigkeiten im Arbeitsalltag gezielter einsetzen möchten.

Prerequisites

Sie haben schon sehr gute Excel Kenntnisse und möchten diese vertiefen.

Course Content

Daten importieren und effizient auswerten

- Daten importieren und aufbereiten
- Tipps und Tricks zur Bearbeitung grosser Tabellen
- Datenlisten sortieren und Filtern
- mit dynamischen Tabellen arbeiten
- mehrstufige Teilergebnisse ermitteln
- Datenauswertung mit PivotTable und PivotChart

Formeln und Funktionen zur Datenanalyse einsetzen

- Kalkulationen mit Formeln und Funktionen erstellen
- Bezugsarten in Berechnungen effizient einsetzen
- Bereichsnamen in Formeln und Funktionen verwenden
- Methoden zur Plausibilitäts- und Fehlerüberprüfung anwenden
- Gültigkeitsregeln anwenden
- Formularsteuerelemente einsetzen

Tipps und Tricks

Mehrdimensionale Kalkulationen und Konsolidierungen

- 3D-Formelbezüge über mehrere Tabellen hinweg definieren
- effiziente Tabellenbearbeitung im Gruppenmodus steuern
- Tabellenkonsolidierungen nach Position und Rubrik durchführen

What-if-Analysen

- Variablen mit der Zielwertsuche ermitteln
- Sensitivitätsanalysen mit Datentabellen erstellen
- Was-wäre-wenn-Analysen mit dem Szenario-Manager durchführen

Layout, Formatierung und Diagramme

- Seitenlayout, Formatvorlagen und Mustervorlagen erstellen
- bedingte Formatierungen zur schnellen Ergebnisvisualisierung einsetzen
- Gliederungen erstellen und handhaben
- Diagramme erstellen und gestalten

Makro-Arbeitsumgebung

- Kennenlernen der Makroaufzeichnung

Tipps und Tricks

- Sie lernen zahlreiche Expertentipps und Tricks kennen, um Ihre Arbeit mit Excel effizient, zeitsparend und sicher zu gestalten.

Training Centres worldwide



Fast Lane Institute for Knowledge Transfer (Switzerland) AG

Husacherstrasse 3
CH-8304 Wallisellen
Tel. +41 44 832 50 80

info@flane.ch, <https://www.flane.ch>