

Microsoft Excel 2019 - Datenanalyse (E19DAS)

ID E19DAS Preis CHF 1'680.– (exkl. MwSt.) **Dauer 2 Tage**

Zielgruppe

Controller, Sachbearbeiter, Vertriebsmitarbeiter, Logistikmitarbeiter

Voraussetzungen

Gute Kenntnisse in Windows und Erfahrung mit Excel 2019

Kursinhalt

- Daten in Pivot-Tabellen auswerten
- Empfohlene Pivottabellen nutzen
- Pivot-Tabellen aus Excel-Daten erstellen
- Berechnungsfunktion im Wertebereich ändern
- Vorgefertigte Berichtslayouts und Formate
- Daten in der Pivot-Tabelle filtern
- Datenschnitte verwenden
- Pivot-Tabellen aus externen Datenquellen erstellen
- Tabellen in Pivot-Tabellen konsolidieren
- Felder anordnen, hinzufügen und löschen
- Daten individuell gruppieren
- Spezielle Anzeigemöglichkeiten
- Die Funktion PIVOTDATENZUORDNEN
- Pivot-Tabellen grafisch darstellen – PivotChart
- Trendanalysen, Datentabellen und Zielwertsuche
- Einsatz des Solver
- Nebenbedingungen
- Minimaler bzw. maximaler Zielwert
- Solver-Modelle
- Solver-Berichte
- Einfügen von Office-Apps (Solver)
- Szenario-Manager
- Primär- und Sekundärachsen
- Fehler-Indikatoren
- Trendlinien zeichnen
- Regressions- und Ausgleichskurven

Microsoft Excel 2019 - Datenanalyse (E19DAS)

Weltweite Trainingscenter



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>