

Microsoft Excel 2019 Vertiefung

Wir vermitteln den Kursteilnehmenden in diesem Microsoft Excel 2019 Seminar tiefere Kenntnisse. Die Schulungsteilnehmenden lernen viele relevante Funktionen des Programms kennen. Durch Übungen machen Sie sich mit Logik-, Statistik- und Datenbankfunktionen vertraut und können Ihre Arbeitsumgebung in MS Excel 2019 optimieren.

Agenda:

Formeln und Funktionen von Microsoft Excel 2019

- Berechnungen mit relativen und absoluten Bezügen
- Funktionen in MS Excel 2019 verschachteln
- Hilfsmittel zum Aufspüren von Fehlern in Formeln
- Rechnen mit Namen

Spezielle Formatierung und Bearbeitung in MS Excel 2019

- Flashfill, Schnelltrends, Schnellanalysen
- Mehrere Tabellen gleichzeitig bearbeiten
- Bedingte Formatierung
- Datenbalken, Farbskalen, Symbolsätze verwenden und anpassen
- Gültigkeitsregeln
- Tabellen und Blätter schützen
- Vorlagen erstellen
- Bearbeiten und Drucken von großen Tabellen
- Benutzerdefinierte Zahlenformate

Arbeiten mit Listen und Datenbanken in Microsoft Excel 2019

- Konsolidieren nach Position und Rubrik
- Sortieren nach mehreren Kriterien
- Teilergebnisse einfügen
- Daten filtern (Autofilter und Spezialfilter)
- Auswertungen mit Datenbankfunktionen

Textfunktionen in MS Excel 2019

- SUCHEN
- FINDEN
- LINKS
- RECHTS
- TEXTVERKETTEN

PivotTabellen in Microsoft Excel 2019

- PivotTabellen erstellen
- Datenfelder und Gruppierungen
- Berichtsfilter
- Berechnete Felder und Elemente
- Teilergebnisse
- Datenschnitt (Slicer)

Optimierung und Kalkulation in MS Excel 2019

- Arbeiten mit dem SVERWEIS
- Impliziter Schnittmengen-Operator: @ (nur Excel 365)
- #ÜBERLAUF!-Fehler in Excel (nur Excel 365)

Logikfunktionen in Microsoft Excel 2019

- WENN
- UND
- ODER
- WENNNV
- XODER
- WENNS

Aufbereitung von Ergebnissen in MS Excel 2019

- Diagramme aus gefilterten Daten
- Trendlinien im Diagramm
- Sparklines, Trichterdiagramm

Tipps und Tricks für Microsoft Excel 2019

Dauer:

2 Tage

Nettopreis:

500,00 €

Voraussetzungen:

Kenntnisse im Umfang unserer Grundlagenschulung zu MS Excel 2019 oder gleichwertige Kenntnisse.

Termine:

- 06.02.2023 –07.02.2023
- 10.05.2023 - 11.05.2023
- 07.08.2023 - 08.08.2023