
ICDL /Tabellenkalkulation

Description

Lernen Sie schnell und ohne Ballast, wie Sie mit Tabellenkalkulationsprogrammen problemlos Berechnungen durchführen und aussagekräftige Tabellen und Diagramme erstellen. Unterstützt mit leicht verständlichen, praxisnahen Beispielen und Tipps zeigen wir Ihnen, wie Sie clever und zielorientiert mit Excel arbeiten.

In kürzester Zeit lernen Sie, ansprechende Tabellen und Diagramme in Tabellenkalkulationsprogrammen zu erstellen. Bereits in den ersten Unterrichtsstunden lernen Sie anhand eines leicht nachvollziehbaren Beispiels alle grundlegenden Aspekte von Tabellenkalkulationsprogrammen kennen, z. B. Daten eingeben, berechnen und formatieren, anschauliche Diagramme erstellen und Tabellen speichern und drucken. So haben Sie bereits nach den ersten Unterrichtsstunden die Grundlagen der Arbeit mit Tabellenkalkulationsprogrammen nicht nur verstanden, sondern auch praktisch erfahren.

Nach diesen schnellen Erfolgserlebnissen und dem grundlegenden Überblick über die Möglichkeiten von Tabellenkalkulationsprogrammen erlernen Sie nach und nach alle Tabellenkalkulationsprogramm-Features, die in der späteren Praxis von Bedeutung sein können – vom Einsatz von Formeln und Funktionen über Sortieren und Filtern von Daten bis hin zur effizienten Datenauswertung mithilfe von Tabellenbereichen. So können Sie Ihre Excel-Kompetenzen schrittweise nach Ihren persönlichen Anforderungen ganz einfach ausbauen.

- Grundlagen der Tabellenbearbeitung
- Mit Formeln und Funktionen arbeiten
- Diagramme und Sparklines erstellen und bearbeiten
- Spezielle Gestaltungsmöglichkeiten nutzen (z. B. bedingte Formatierung und benutzerdefinierte Zahlenformate)
- Designs, Formatvorlagen und Tabellenkalkulation-Vorlagen nutzen
- Daten sortieren und filtern
- Tabellen individualisieren

Maßgeschneidert zu dem Lernthema in „Tabellenkalkulation – Grundlagen“ erhalten Sie ein umfassendes, digitales Medienpaket mit Beispiel-, Übungs- und Ergebnisdateien und weiteren Zusatzmedien.

*** Für den Business-to-Business = B2B Bereich stellen wir eine Nettorechnung aus.**