

LEITLINIEN UND ORGANISATIONSKULTUR		INDIVIDUELLE KOMPETENZ-ENTWICKLUNG		FÜHRUNG UND PERSONALMANAGEMENT		ORGANISATION UND ARBEITSTECHNIKEN	
Compliance	Chancengleichheit	Gesund bleiben am Arbeitsplatz	Karriere machen bei der Stadt Mannheim	Führung - unsere Grundlagen	Führungskompetenz stärken	Projekt- und Prozessmanagement	Verwaltungswissen
Umgang mit Veränderung	Kommunikation, Kooperation & Zusammenarbeit	Persönliche und soziale Kompetenzen	Coachings und Beratungsangebote	Personalentwicklung und Recruiting	Arbeitsrecht und Personalverwaltung	IT-Training	Tools, Arbeitstechniken und -methoden

EXCEL FÜR PRAKTIKER*INNEN

Grundlagen und Standardformeln

Zielgruppe

Alle Mitarbeiter*innen, die Ihre Excel-Kenntnisse erweitern wollen

Einführung

Sie haben bereits Grundkenntnisse in Excel und Erfahrung in der praktischen Anwendung und möchten Ihre Fähigkeiten nun gerne erweitern? Aufbauend auf unserem Grundlagenkurs vermittelt Ihnen dieses praxisbezogene Intensiv-Training weitere grundlegenden Funktionen sowie den Einsatz von Standardformeln.

Excel für Praktiker*innen ist eine Fortbildungsreihe, die Sie befähigen soll, das Wissen um das leistungsstarke Tabellenkalkulationsprogramm und die effiziente Darstellung und Verwaltung Ihres Zahlenmaterials in überschaubaren Schulungseinheiten zu erweitern.

HINWEIS:

Bitte beachten Sie, dass der versierte Umgang mit Excel Übung braucht. Den besten Nutzen aus diesem Seminar haben Sie, wenn Sie das Programm bei Ihrer täglichen Arbeit einsetzen und sich die Funktionalität so besser erschließen können.

Ziel

- Sie haben verschiedene Auswertungsmöglichkeiten in Excel kennengelernt.
- Sie können mit Excel Ihre Daten sortieren und filtern.
- Sie kennen relative und absolute Zellbezüge.
- Sie können einfache Formeln erstellen und Rechenoperationen durchführen.

Programm

In wenigen Schritten erstellen Sie diverse Auswertungen. Sie lernen, wie Sie mit Excel Daten sortieren und filtern und wie Sie mit relativen und absoluten Zellbezügen arbeiten. Mit einfachen Standardformeln automatisieren Sie grundlegende Rechenoperationen.

Seminarnummer:
Q1.4.3.1

Methode:
Intensiv-Training, Fallbeispiele und Übungen

Referent*in:
Dirk Haßlinger M.A.
Dozent, Trainer und Bildungsökonom

Termin:
25.01.2022

Zeit:
08.30 - 12:30 Uhr

Ort:
Die Durchführung erfolgt mit Cisco Webex Meetings

Anmeldeschluss:
21.12.2021

Gebühr:
zentral finanziert