LEITLINIEN UND ORGANISATIONSKULTUR		INDIVIDUELLE KOMPETENZ- ENTWICKLUNG		FÜHRUNG UND PERSONALMANAGEMENT			ORGANISATION UND ARBEITSTECHNIKEN	
Compliance	Chancen- gleichheit	Gesund bleiben am Arbeitsplatz	Karriere machen bei der Stadt Mannheim	Führung - unsere Grundlagen	Führungs- kompetenz stärken		Projekt- und Prozess- management	Verwaltungs- wissen
Umgang mit Veränderung	Kommunikation, Kooperation & Zusammenarbeit	Persönliche und soziale Kompetenzen	Coachings und Beratungs- angebote	Personal- entwicklung und Recruiting	Arbeitsrecht und Personal- verwaltung		IT-Training	Tools, Arbeits- techniken und -methoden

EXCEL FÜR PRAKTIKER*INNEN Tabellen und Diagramme

Zielgruppe

alle Mitarbeiter*innen

Einführung

Mit Diagrammen lassen sich Zahlenwerte einer Tabelle übersichtlich grafisch darstellen. So sind komplexe Zusammenhänge oder Entwicklungstrends schneller und besser erfassbar als bei reinen Zahlenaufstellungen. Diagramme werden häufig auch in Präsentationen eingesetzt.

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 Funktionalitäten so besser erschließen können.

Ziel

- Sie kennen unterschiedliche Diagrammtypen und k\u00f6nnen sie erstellen, kombinieren und f\u00fcr Ihre Belange anpassen.
- Sie wissen, wie Sie fertige Layouts und Formatvorlagen verwenden und anpassen.
- Sie können Diagramme und Diagrammelemente formatieren und bearbeiten.
- Sie können Diagrammtypen kombinieren und mit Grafiken und Texturen aufwerten.

Programm

- Diagrammtypen und -untertypen: Säulen, Balken-, Linien-, Flächen-, Punkt-, Kreis- (Torten-) und Ringdiagramme
- Elemente und die richtige Auswahl von Diagrammtypen
- Fertige Layouts und Formatvorlagen verwenden und anpassen
- Diagrammachsen, Füllbereiche und Linien
- Beschriftung und Druck von Diagrammen
- In Diagrammen dargestellte Tabellenbereiche erweitern
- Wertachsen und Skalierungen anpassen
- Trendlinien erstellen und Break-Even-Point kennzeichnen
- Grafiken und Objekte in Diagrammen verwenden

Seminarnummer:

Q1.4.3.2

Methode

Fachliche Impulse, Übungen, praktische Tipps & Tricks

Referent*in:

Dirk Haßlinger

M.A., Dozent, Trainer und Bildungsökonom

Termin:

17.02.2023

Zeit:

08:30 Uhr - 12:30 Uhr

Ort:

Die Durchführung erfolgt mit Cisco Webex Meetings

Anmeldeschluss:

13.01.2023

Gebühr:

zentral finanziert

ANMELDEFORMULAR