
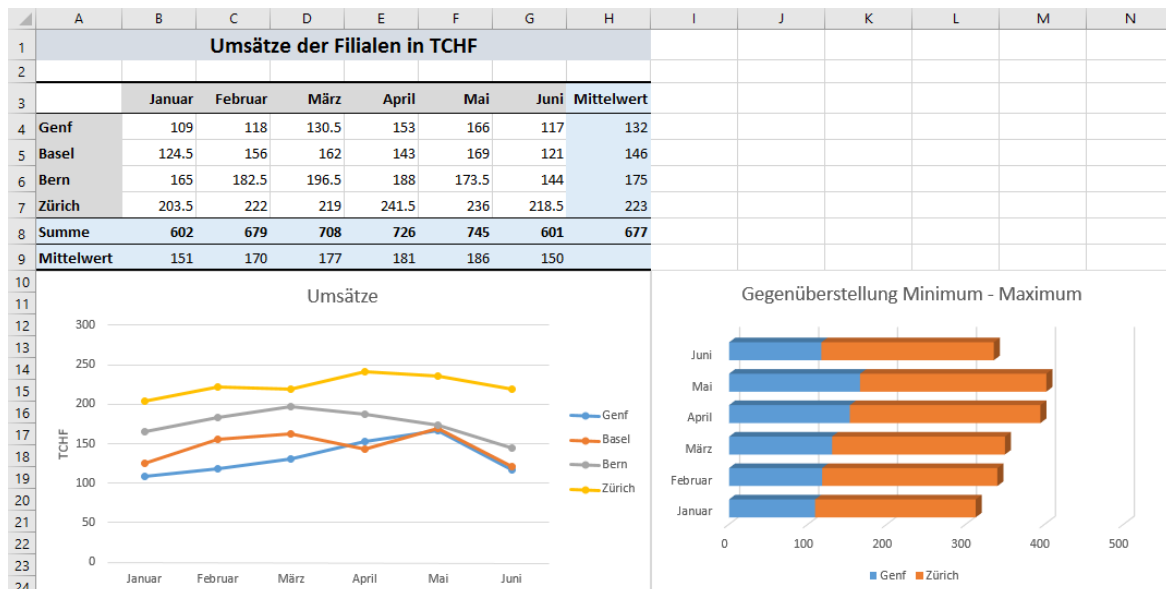


Umsätze grafisch darstellen

Level		Zeit	ca. 10 min
Übungsinhalte	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Diagramm erstellen ✓ Schnelllayout zuweisen ✓ Diagramm verschieben und Grösse ändern 		
Übungsdatei	Filialumsatz.xlsx		
Ergebnisdatei	Filialumsatz-E.xlsx		

- Öffnen Sie die Übungsdatei *Filialumsatz.xlsx*.
- Erstellen Sie für den Datenbereich A3:G7 ein Liniendiagramm mit dem Untertyp *Linie mit Datenpunkten*.
- Verschieben Sie das Diagramm unter die Tabelle und ändern Sie entsprechend der unteren Abbildung seine Grösse.
- Weisen Sie dem Diagramm das Schnelllayout *Layout 1* zu und beschriften Sie die y-Achse mit dem Achsentitel *TEUR* sowie das Diagramm mit dem Titel *Umsätze*.
- Erzeugen Sie ein zweites Diagramm, in dem Sie die Daten der beiden Städte Köln und Frankfurt gegenüberstellen. Wählen Sie dabei das Balkendiagramm mit dem Untertyp *Gestapelte 3D-Balken* aus.
- Weisen Sie dem Diagramm das Schnelllayout *Layout 3* zu und geben Sie ihm den Titel *Gegenüberstellung Minimum - Maximum*.
- Verschieben Sie das Diagramm rechts neben das zuerst erstellte Diagramm und ändern Sie wie unten abgebildet seine Grösse.
- Speichern Sie die Datei unter dem Namen *Filialumsatz-E.xlsx*.



Ergebnisdatei „Filialumsatz-E.xlsx“