

Aufgabe Formatierung von Tabellen und Berechnungen (Zeitbedarf ca. 20 Min.)

- Gestalten von Zellen
 - Größe verändern
 - Zellen verbinden
- Formatieren und Ausrichten von Zellinhalten
 - Rahmen
 - Überschriften
 - Schrift und Zellintergrund
 - Ausrichten
 - Zahlenformate
- Formeln und Funktionen
 - Multiplikation
 - Summe, Anzahl, Max
- Diagramm

Laden Sie den Datei aufgaben.xlsx herunter und öffnen Sie diese.

1) Gestalten Sie das Blatt Messe wie hier angezeigt.

	A	B	C	D	E	F	G
1	Nummer	Name	Messe	Geschlecht	Umsatz	Provision	Verdienst
2	6	Schäfer	Nürnberg	m	650,00 €	25%	162,50 €
3	9	Müller	Nürnberg	m	1.190,00 €	25%	297,50 €
4	10	Falke	München	m	7.500,00 €	20%	1.500,00 €
5	19	Tänzer	Nürnberg	w	3.500,00 €	25%	875,00 €
6	20	Kraft	München	m	1.500,00 €	20%	300,00 €
7	22	Zeun	Augsburg	m	5.200,00 €	15%	780,00 €
8	23	Rathgeber	Nürnberg	m	8.200,00 €	25%	2.050,00 €
9	28	Kieser	Nürnberg	w	15.400,00 €	25%	3.850,00 €
10	29	Huber	München	m	2.850,00 €	20%	570,00 €
11	32	Kopf	München	w	6.500,00 €	20%	1.300,00 €
12	33	Moser	München	w	450,00 €	20%	90,00 €
13	35	Lanz	München	m	12.900,00 €	20%	2.580,00 €
14	39	Weisberg	Augsburg	m	2.500,00 €	15%	375,00 €
15	41	Keller	Augsburg	m	4.800,00 €	15%	720,00 €
16	43	Brunner	München	m	9.800,00 €	20%	1.960,00 €
17	48	Kutterer	München	m	7.000,00 €	20%	1.400,00 €
18	49	Kirsch	Augsburg	m	1.350,00 €	15%	202,50 €
19	50	Voller	Augsburg	w	900,00 €	15%	135,00 €
20							
21	Gesamtanzahl aller Vertreter						18
22	Gesamtverdienst aller Vertreter						19.147,50 €
23	Höchster Umsatz						15.400,00 €

Anmerkung:

- Alle Rahmenlinien für die Zellen verwenden
- 1. Zeile Hintergrundfüllung: dunkle Farbe
- Text in 1. Zeile: Schrift weiß, fett, Hintergrundfarbe schwarz, vertikal und horizontal zentriert
- Werte in Spalte Name leicht eingerückt
- Spalte Geschlecht zentriert
- Zeilen unterhalb der Tabelle: Je Zeile ist die Zelle A:D verbunden und mit einer dicken Rahmenlinie umgeben
- Zellen für die Berechnung: dicke Rahmenlinie, Schrift erhöhen und fett

- 2) Formatieren Sie die Spalte Umsatz mit der Euro-Währung. (Bsp. 650,00 €) und die Spalte Provision mit dem %-Zeichen
- 3) Berechnen Sie in der Spalte Verdienst den verdienst pro Vertreter. Dieser ist abhängig vom Umsatz und der gewährten Provision pro Messe-Ort. (Bsp. 20% bei 7000,00 € ergibt 1.400,00 €)
- 4) Berechnen Sie in den formatierten Zellen (hier im Beispiel G21:G23)
 - Gesamtanzahl aller Vertreter (18)
 - Gesamtverdienst aller Vertreter (19.147,50 €)
 - Höchster Umsatz (15.400,00 €)
- 5) Erzeugen Sie ein Diagramm über den Umsatz aller Mitarbeiter.

