

Prämienabrechnung

Name	Umsatz	Grundgehalt	Prämie 1	Prämie 2	Prämie 3
Maier	5,000.00 €	1,700.00 €			
Müller	7,600.00 €	1,400.00 €			
Schneider	15,000.00 €	1,100.00 €			
Baumann	4,000.00 €	1,500.00 €			

Die Mitarbeiter eines Unternehmens erhalten ein monatliches Basisgehalt (Grundgehalt), das durch umsatzbezogene Prämien verbessert wird. Dieses Prämiensystem ist folgendermaßen gestaltet:

Es existieren 3 verschiedene Prämienarten:

Prämie 1 wird gezahlt, wenn der Umsatz größer als 10.000 € ist.
Prämie 1 = 340 €

Prämie 2 wird gezahlt, wenn der Umsatz mindestens viermal so hoch ist wie das Grundgehalt
Prämie 2 = 2% vom Umsatz

Prämie 3 wird gezahlt, wenn keine der beiden anderen Prämien erreicht wird.
Prämie 3 = 100 €

Ein Mitarbeiter kann gegebenenfalls auch 2 Prämien erhalten.

1. Erstelle eine neue Tabelle mit der Überschrift „Prämienabrechnung“ und folgenden Spaltenüberschriften:
Name, Umsatz, Grundgehalt, Prämie1, Prämie2, Prämie3, gesamt

Fülle die ersten 3 Spalten wie folgt:
Maier, 5000, 1700
Müller, 7600, 1400
Schneider, 15000, 1100
Baumann, 4000, 1500

2. Erstelle mit Hilfe der WENN-Funktion die Inhalte der restlichen Spalten.

3. Gib verschiedene Umsatzzahlen ein, um die korrekte Arbeit der Formeln zu testen.

4. Bringe die Tabelle in ein übersichtliches Layout.

Gesamt

Prämienabrechnung

Name	Umsatz	Grundgehalt	Prämie 1	Prämie 2
Maier	5,000.00 €	1,700.00 €	nichts	nichts
Müller	7,600.00 €	1,700.00 €	nichts	152.00 €
Schneider	15,000.00 €	1,100.00 €	340.00 €	300.00 €
Baumann	4,000.00 €	1,500.00 €	nichts	nichts

Prämie 3	Gesamt
100.00 €	1,800.00 €
nichts	1,852.00 €
nichts	1,740.00 €
100.00 €	1,600.00 €