


Löhne berechnen

| | | | |
|---------------|---|------|------------|
| Level |  | Zeit | ca. 10 min |
| Übungsinhalte | ✓ Funktionen SUMME, MITTELWERT, ANZAHL2, MAX und MIN nutzen | | |
| Übungsdatei | Lohnberechnung.xlsx | | |
| Ergebnisdatei | Lohnberechnung-E.xlsx | | |

1. Öffnen Sie die Übungsdatei *Lohnberechnung.xlsx*.

| | A | B | C | D | E | F | G |
|----|-----------------------|----------------|-------------------------------|--------------|---|--------------------------------|---|
| 1 | Lohnberechnung | | | | | | |
| 2 | | | | | | | |
| 3 | Fester Stundenlohn: | | CHF | 22.50 | | | |
| 4 | | | | | | | |
| 5 | Name | Vorname | Anwesenheit in Stunden | Lohn | | | |
| 6 | Weber | Bettina | 80 | CHF 1'800.00 | | Gesamtlöhne: | |
| 7 | Kuntz | Eva | 120 | CHF 2'700.00 | | Durchschnittslohn: | |
| 8 | Thomann | Berta | 66 | CHF 1'485.00 | | Anzahl der Mitarbeiter: | |
| 9 | Gründel | Georg | 136 | CHF 3'060.00 | | Höchster Lohn: | |
| 10 | Klein | Petra | 142 | CHF 3'195.00 | | Niedrigster Lohn | |

2. Ermitteln Sie mithilfe passender Funktionen die Ergebnisse in Spalte G wie folgt:

- ✓ G6: Berechnung der Summe
- ✓ G7: Berechnung des Lohn-Mittelwertes
- ✓ G8: Berechnung der Anzahl der Einträge in der Spalte *Name*
- ✓ G9: Berechnung des Lohn-Maximalwertes
- ✓ G10: Berechnung des Lohn-Minimalwertes

3. Speichern Sie die Datei unter dem Namen *Lohnberechnung-E.xlsx*.

| | A | B | C | D | E | F | G |
|----|-----------------------|----------------|-------------------------------|--------------|---|--------------------------------|---------------|
| 1 | Lohnberechnung | | | | | | |
| 2 | | | | | | | |
| 3 | Fester Stundenlohn: | | CHF | 22.50 | | | |
| 4 | | | | | | | |
| 5 | Name | Vorname | Anwesenheit in Stunden | Lohn | | | |
| 6 | Weber | Bettina | 80 | CHF 1'800.00 | | Gesamtlöhne: | CHF 30'465.00 |
| 7 | Kuntz | Eva | 120 | CHF 2'700.00 | | Durchschnittslohn: | CHF 2'031.00 |
| 8 | Thomann | Berta | 66 | CHF 1'485.00 | | Anzahl der Mitarbeiter: | 15 |
| 9 | Gründel | Georg | 136 | CHF 3'060.00 | | Höchster Lohn: | CHF 3'420.00 |
| 10 | Klein | Petra | 142 | CHF 3'195.00 | | Niedrigster Lohn | CHF - |
| 11 | Wessing | Ute | 0 | CHF - | | | |
| 12 | Binsen | Helena | 97 | CHF 2'182.50 | | | |
| 13 | Hark | Lisa | 103 | CHF 2'317.50 | | | |
| 14 | Pfaff | Karl | 46 | CHF 1'035.00 | | | |
| 15 | Heinicke | Michaela | 82 | CHF 1'845.00 | | | |
| 16 | Muscheid | Eberhard | 152 | CHF 3'420.00 | | | |
| 17 | Braun | Thomas | 143 | CHF 3'217.50 | | | |
| 18 | Mößner | Gerhard | 0 | CHF - | | | |
| 19 | Maurer | Hanna | 102 | CHF 2'295.00 | | | |
| 20 | Seeler | Klara | 85 | CHF 1'912.50 | | | |

Ergebnisdatei „Lohnberechnung-E.xlsx“