

## Wenn

Was, wenn Sie eine Bedingung aufstellen und je nach Ergebnis weiterarbeiten möchten? Hier setzt die Funktion WENN an. Die Wenn-Funktion beziehungsweise Wenn-Bedingung prüft und gibt Werte für entweder/oder aus. Legen Sie hier den Grundstein dazu.

## Wenn-Funktion

1. Klicken Sie in die Ergebniszelle (hier E2).

2. Klicken Sie auf **Funktion einfügen**.

3. Wählen Sie die Kategorie **Alle**.

4. Klicken Sie auf die Funktion **WENN**.

5. Klicken Sie auf **OK**.

6. Das Dialogfeld **Funktionsargumente** wird eingeblendet. Klicken Sie zur **Prüfung**. Tippen Sie  $B2 \geq 10$

7. Klicken Sie zum **Dann\_Wert**. Tippen Sie „Bonus“

8. **Information:** Das bedeutet, Excel prüft, ob die Anzahl größer oder gleich 10 ist.

9. Klicken Sie auf **OK**.

**Information:** Das bedeutet, Excel gibt den Text *Bonus* aus, wenn die Anzahl größer oder gleich 10 ist.

8. Klicken Sie zum **Sonst\_Wert**. Tippen Sie „Normalpreis“

**Information:** Das bedeutet, Excel gibt den Text *Normalpreis* aus, wenn die Anzahl kleiner 10 ist.

9. Klicken Sie auf **OK**.

## Wenn-Funktion tippen

	A	B	C	D	E	F
1	Preis	Anzahl	Ergebnis	Gerundet	Bonus	Bonusbetrag
2	€ 98,90	8	€ 791,20	€ 791,00	Normalpreis	=wenn(B2>=10;10;""))
3	€ 17,75	22	€ 390,50	€ 391,00	Bonus	
4	€ 66,00	16	€ 1.056,00	€ 1.056,00	Bonus	
5	€ 49,95	9	€ 449,55	€ 450,00	Normalpreis	
6	€ 18,80	3	€ 56,40	€ 56,00	Normalpreis	
7		Summe	€ 2.743,65	€ 2.744,00		
8		Mittelwert	€ 548,73	€ 549,00		
9		Minimum	€ 56,40	€ 56,00		
10		Maximum	€ 1.056,00	€ 1.056,00		
11		Anzahl	15			
12		Anzahl2 (von A1 bis F6)	18			

1. Klicken Sie in die Ergebniszelle (hier F2).

Tippen Sie die Funktion =WENN(B2>=10;10;""))

**Information:** Das bedeutet, wenn die Anzahl größer oder gleich 10 ist, dann soll der Wert 10 (Euro) ausgegeben werden, sonst soll nichts ausgegeben werden.

Bestätigen Sie mit der **Enter**-Taste oder einem Klick auf das Häkchen.

- ✓ Wenn Sie in der Funktion WENN mit Textargumenten arbeiten, geben Sie diese in Anführungsstrichen ein.
- ✓ Zahlen oder Zellen in der WENN-Funktion bleiben ohne Anführungsstriche.
- ✓ Bleibt eines der drei Argumente leer, geben Sie "" ein.
- ✓ Alle Funktionen können Sie wie Formeln kopieren beziehungsweise ausfüllen. Achten Sie gegebenenfalls auf die absoluten Bezüge!