

EXCEL: Provisionen berechnen mit der WENN - Funktion

Mit der WENN - Funktion ist es möglich Ergebnisse in Bezug mit Ereignissen zu setzen.

→ Zum Beispiel: Frau Kunze arbeitet als Verkäuferin für Haushaltswaren. Verkauft sie Waren eines bestimmten Produktes, erhält sie 1% Provision als Verkaufsanreiz vom Hersteller. Überschreiten ihre Umsätze für diese Marke eine bestimmten Höhe, z.B. 1501,00 €, erhält sie als Bonus 2% Provision.

In Excel bedeutet dass die Anwendung der WENN – Funktion (auch bekannt als WENN – DANN – SONST Berechnung).

1. Setzen Sie den Cursor in die **freie** Zelle in der der Provisionswert stehen soll und tippen ein = Zeichen ein.
2. Klappen Sie das Klappenmenü an erster Stelle der Bearbeitungsleiste auf und wählen durch anklicken die Funktion WENN aus.
3. Es erscheint der Funktionsassistent.

4. Setzen Sie nun den Cursor auf den Wert, der in Bezug mit der Provisionszahlung gesetzt werden soll. (Im Beispiel F6)
5. Nun muss die so genannte Prüfung eingegeben werden. Ist der Wert F6 (Beispiel!!) kleiner (<) oder gleich (=) 1501 ...

6. ... **DANN** gibt es nur die kleine Provision, nämlich 1%.

Für die Eingabe bedeutet das: Klicken Sie mit dem Cursor erst ins Feld DANN_WERT, dann auf F6 (Beispiel!!) und tippen Sie dann das „Mal-Zeichen“ (*) an und ergänzen noch 1%.

7. ... **SONST** gibt es als Bonus die höhere Provision, nämlich 2%.

Für die Eingabe bedeutet das: Klicken Sie mit dem Cursor erst ins Feld SONST_WERT, dann auf F6 (Beispiel!!) und tippen Sie dann das „Mal-Zeichen“ (*) an und ergänzen noch 2%.

8. Abschließend klicken Sie auf die Schaltfläche OK.

9. Interessant wird es, wenn Sie nun die Formel über das *AutoAusfüllen* auf die da drunter stehenden Zellen der Beispieltabelle übertragen. Dann erkennt man, dass EXCEL entweder 1% oder 2% richtig zuordnet.