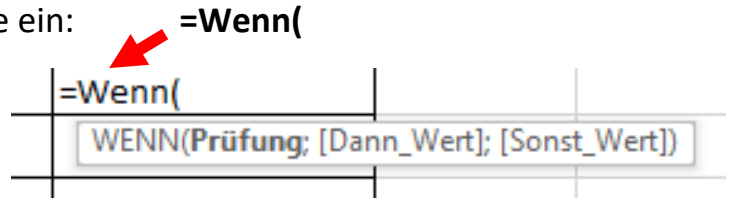


Die WENN_DANN_SONST Funktion

Aufbau der Funktion:

=Wenn(Prüfung;Dann;Sonst)
(Teil 1;Teil2;Teil3)

Diese Funktion besteht aus drei Teilen innerhalb der Klammern, die durch ein Semikolon getrennt werden. Du trägst in die Zelle ein: **=Wenn(** dann erscheint der gesamte Aufbau der Funktion in Deinem Tabellenblatt.



Teil 1 ist die Prüfung:

Du musst die Bedingung (**Prüfung**) in Deiner Aufgabenstellung in eine Berechnung oder ein Vergleich umwandeln. Für Berechnungen benötigst Du **Rechenzeichen** (Addieren, Subtrahieren, Multiplizieren, Dividieren).

Für Vergleiche benötigst Du **Vergleichsoperatoren**.

Vergleichsoperatoren sind

größer als	>
kleiner als	<
ist gleich	=

Teil 2:

Du trägst den **DANN_Wert** ein.

Das kann eine **Berechnung** ein **Wert**, **Text** oder eine **leere Zelle** sein.

Teil 3:

Du trägst den **SONST_Wert** ein.

Das kann eine **Berechnung**, ein **Wert**, **Text** oder eine **leere Zelle** sein.

Der **DANN_Wert** oder der **SONST_Wert** kann eine **Berechnung**, ein **Wert**, **Text** oder eine **leere Zelle**.

Was ist in der Lösung gefordert?	Was gibst Du in der Funktion ein?
Der Wert (Zahl) z. B. 0	0
Eine leere Zelle.	""
Text	"Text"
Formel = Berechnung (Beispiel)	A1*A2