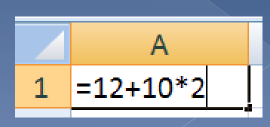
Rechnen in Excel

Rechnen mit absoluten und relativen Bezügen Summenfunktion Prozentrechnen

Eingabe von Rechenschritten

RECHENART	
+	Addition
-	Subtraktion
*	Multiplikation
/	Division
Λ	Potenzierung (z. B. $4^2 = 4^2$)

FORMEL:



Keine absoluten Zahlen in Formeln!

Absolute Zahlen (z. B. 4 500) in Formeln:

- Die Formel kann nicht kopiert werden!
- Bei einer nachträglichen Veränderung eines Zellinhaltes, ändert sich das Ergebnis nicht automatisch!
- Besser: Relative Bezüge (z. B. =C2*D2) in Formeln verwenden!

Rechnen mit absoluten Bezügen

- = Eine Zelladresse in einer Formel fixieren
- Soll beim Kopieren ein Zellbezug nicht angepasst werden, muss ein absoluter Bezug verwendet werden:

z. B.:
$$=C6*G2$$

Taste F4

Relativer Bezug

=G2

Absoluter Bezug

=\$G\$2, \$G2, G\$2