

Rechnen in Excel

Rechnen mit absoluten und relativen Bezügen
Summenfunktion
Prozentrechnen

Eingabe von Rechenschritten

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

FORMEL:

	A
1	=12+10*2

Keine absoluten Zahlen in Formeln!

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

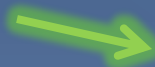
- Die Formel kann nicht kopiert werden!
- Bei einer nachträglichen Veränderung eines Zellinhaltes, ändert sich das Ergebnis nicht automatisch!
- **Besser:**
Relative Bezüge (z. B. =C2*D2) in Formeln verwenden!

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*\$G\$2

Taste F4



Relativer Bezug
=G2

Absoluter Bezug
=\$G\$2, \$G2, G\$2