

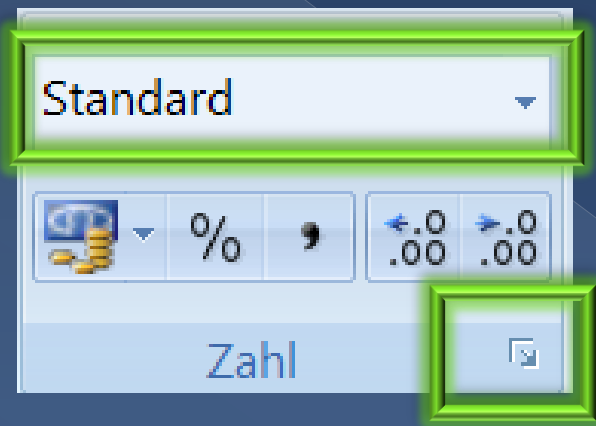
Zahlenformate in Excel

Vordefinierte Zahlenformate
Benutzerdefinierte Zahlenformate

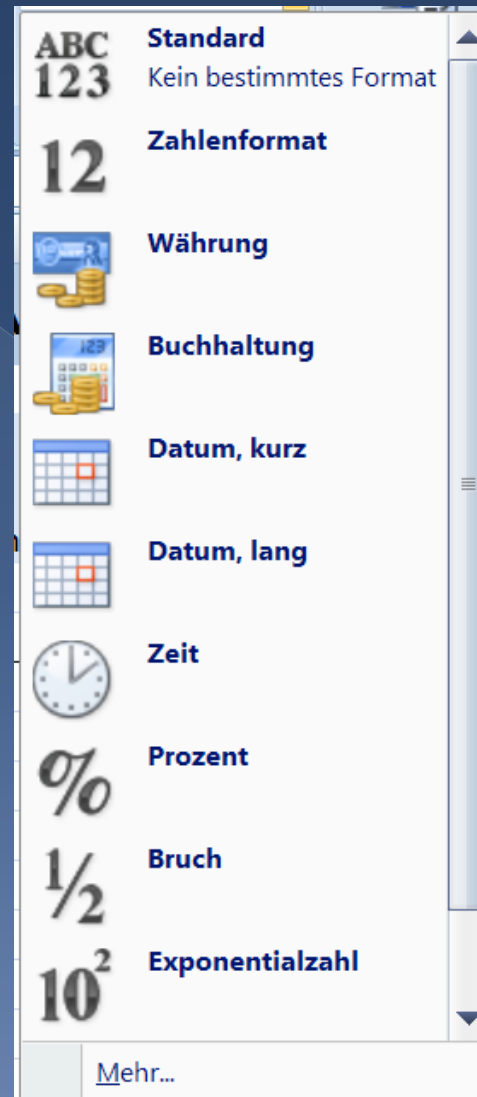
Vordefinierte Zahlenformate

Buchhaltung	Zahl als Geldbetrag entsprechend den Regionaleinstellungen (z. B. EUR)
Prozent	Zahl als Prozentformat (z. B. 0,1 wird zu 10 %)
1.000er Trennzeichen	Verwendung von 1.000er-Punkten erhöht Lesbarkeit, zusätzlich erhält die Zahl 2 Nachkommastellen
Dezimalstelle hinzufügen/löschen	Fügt eine Nachkommastelle ein oder entfernt sie und rundet dabei automatisch ab oder auf (nur so dargestellt)

Start | Zahl | Listenfeld ZAHLENFORMAT



Kontextmenü
Zellen
formatieren



Zahlenformate:

- ◉ **STANDARD**

- ◉ **ZAHL**

Dezimalstellen, Tausenderpunkt, negative Zahlen

- ◉ **WÄHRUNG und BUCHHALTUNG**

Währungszeichen und Dezimalstellen

- ◉ **DATUM**

4.2.10 (TT.MM.JJ) → Datumsformat

- ◉ **UHRZEIT**

13:30 (hh:mm) → Uhrzeitformat

- ◉ **TEXT**

auch Zahlen- oder Rechenzeichen als Text
formatiert (nötig, wenn =+- am Textbeginn!);
[+12 % USt]

Zahlenformate:

● PROZENT

1 Prozent einer Zahl = 100. Teil einer Zahl
z. B. $1 \% = 1 * 1/100 = 0,01$

● Excel-Prozentformat

→ multipliziert Zahl mit 100 und gibt das Prozentzeichen dahinter aus

→ Eingabe des Wertes zwischen 0 und 1
z. B.: $0,12 \rightarrow 12 \%$

→ Eingabe gleich mit Prozentzeichen
z.B.: 12%

Benutzerdefinierte Zahlenformate

- Platzhalter → Zahlenformate festlegen
 - # Optionaler Platzhalter (das #-Zeichen fällt weg, wenn es nicht benötigt wird)
 - 0 Mussplatzhalter

Eingabe der Zahl	Format	Darstellung/Ergebnis
25 →	#.####,##	25
	0.000,00	0.025,00
	#.###0,00	25,00

Benutzerdefinierte Zahlenformate

Formatsymbol	Beschreibung
0	Platzhalter für eine Ziffer
#	Platzhalter für ein Ziffer (keine Nullen ergänzt)
?	Platzhalter für eine Ziffer (statt unwichtiger Nullen → Leerstellen)
“Text“	Zeigt individuellen Text an
@	Platzhalter für Text
[Rot]	Zeichen in Farbe Rot angezeigt