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
- DATUM4.2.10 (TT.MM.JJ) → Datumsformat
- UHRZEIT13:30 (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 → 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