

## Platzhalter für Zahlenformate

Formatcode	Anwedung		
0	Zeigt <b>nichtsignifikante Nullen</b> an, wenn eine Zahl weniger Stellen aufweist als Nullen im Format vorhanden sind.		
	Format	Eingabe	Anzeige
	0	31	31
	0,00	31,123	31,12
	00 000	3100	03 100
#	Zeigt <b>nur signifikante Ziffern</b> an, nichtsignifikante Nullen werden ignoriert.		
	Format	Eingabe	Anzeige
	###0	4261	4.261
	###0,00	45,786	45,79
.	<b>1.000er-Trennzeichen oder Anzeige in Tausendern</b>		
	Format	Eingabe	Anzeige
	###0	2600	2.600
	0.	12000	12
" "	Um <b>Text zusammen mit Zahlen in einer Zelle anzuzeigen</b> , setzen Sie den Text in Anführungszeichen (" ") oder setzen Sie <b>vor ein einzelnes Zeichen einen Backslash (\)</b> .		
	Format	Eingabe	Anzeige
	0 "Stk."	71	71 Stk.
	0 \g	5	5 g
*+Zeichen	Teilt die Anzeige in einen <b>links- und rechtsbündigen Teil</b> . Der Abstand dazwischen wird <b>mit dem angegebenen Zeichen ausgefüllt</b>		
	Format	Eingabe	Anzeige
	"EUR"* 0	25	EUR 25
	"EUR"* .0	25	EUR.....25
_+ Zeichen	Erzeugt einen <b>Abstand in der Breite des angegebenen Zeichens</b> . (Alternative: mit Leerzeichen)		
	Format	Eingabe	Anzeige
	"EUR" _0	8	EUR 8
	"EUR" _0 _	8	EUR 8
	_"EUR"* 0 _	8	EUR 8
T	Tage als 1–31		
TT	Tage als 01–31 (immer zweistellig)		
TTT	Tage als So–Sa		
TTTT	Tage als Sonntag–Samstag		
M	Monate als 1–12		
MM	Monate als 01–12 (immer zweistellig)		
MMM	Monate als Jan–Dez		
MMMM	Monate als Januar–Dezember		
MMMMM	Monate mit dem ersten Buchstaben des Monats		
JJ	Jahre als 00–99		
JJJJ	Jahre als 1900–9999		
h	Stunden als 0–23		
hh	Stunden als 00–23 (immer zweistellig)		
m	Minuten als 0–59		
mm	Minuten als 00–59 (immer zweistellig)		
s	Sekunden als 0–59		
ss	Sekunden als 00–59 (immer zweistellig)		
<b>Formate in Bereichen</b>			
Bereiche werden genutzt, um <b>unterschiedliche Formate</b> (positive/negative Zahlen, Nullwerte ect.) <b>oder Bedingungen</b> anzugeben. Sie werden mit einem Semikolon ; voneinander getrennt.			
Beschreibung	Format	Eingabe	Anzeige
<b>Nullwerte</b> als - darstellen	0;-0;-	0	-
<b>Negative zahlen rot</b> darstellen (Weitere Farbcodes: [Schwarz], [Blau], [Zyan], [Grün], [Magenta], [Weiß], [Gelb])	0;[Rot]-0	-7	-7
<b>Nullwerte ausblenden</b>	Standard;-Standard	0	