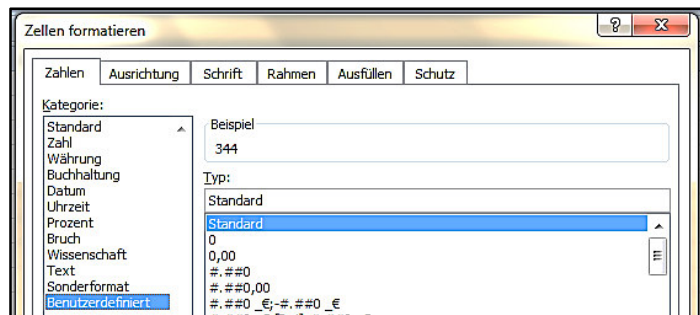


Die wichtigsten Platzhalter und Codes für Zahlenformate in Excel

In Excel werden viele Zahlenformate bereits zur Verfügung gestellt. Wenn diese Zahlenformate nach bestimmten Vorgaben angepasst werden sollen, können neue benutzerdefinierte Formate im Dialogfeld Zellen formatieren erstellt werden.



Dialogfeld: Zellen formatieren

Register: Zahlen

Kategorie: Benutzerdefiniert

Textfeld: Typ

Klick in das Feld und Platzhalter per Tastatur ergänzen oder löschen

| Platzhalter | Bedeutung | Beispiel | |
|-------------|--|-------------------|--------------------|
| # | zeigt Ziffern 1-9 an und die 0 wenn sie bedeutungsvoll ist, die Anzahl der Rauten vor dem Komma spielt keine Rolle, nach dem Komma werden mehr Dezimalstellen als Rauten vorhanden sind gerundet, Dezimalzahlen unter 1 werden vor dem Komma nicht angezeigt | Format: Standard | Format: ### |
| | | 0,03 | ,03 |
| | | 203,458 1450,6 | 203,46 1450,6 |
| 0 | zeigt Ziffern 0-9 an, führende 0 vor dem Komma wird angezeigt, daher wird dieser Platzhalter meist vor dem Komma verwendet (z.B. ##0,00) fehlende Nachkommastellen werden mit Nullen ergänzt, zusätzliche Dezimalstellen werden gerundet | Format: Standard | Format: 0,00 |
| | | 0,03 | 0,03 |
| | | 203,458 1450,6 | 203,45 1450,60 |
| . | Tausender Trennzeichen werden zwischen Tausendergruppen gesetzt, #. bedeutet Tausend, #.. bedeutet Million | Format: Standard | Format: #.##0,00 |
| | | 0,03 | 0,03 |
| | | 203,458 1450,6 | 203,46 1.450,60 |

| Code | Bedeutung | Anzeige |
|-------------------------------|--|-----------------|
| m | Zeigt den Monat als Zahl ohne vorangestellte 0 an. | 1-12 |
| mm | Zeigt den Monat, sofern zutreffend, als Zahl mit vorangestellter 0 an. | 01-12 |
| MMM | Zeigt den Monat als Abkürzung an (Jan-Dez). | Jan-Dez |
| MMMM | Zeigt den Monat als vollständigen Namen an (Januar-Dezember). | Januar-Dezember |
| MMMMM | Zeigt den Monat als einzelnen Buchstaben an (J-D). | J-D |
| T | Zeigt den Tag als Zahl ohne vorangestellte 0 an. | 1-31 |
| TT | Zeigt den Tag, sofern zutreffend, als Zahl mit vorangestellter 0 an. | 01-31 |
| TTT | Zeigt den Tag als Abkürzung an (Son-Sam). | Son-Sam |
| TTTT | Zeigt den Tag in vollständiger Schreibweise (Sonntag-Samstag) an. | Sonntag-Samstag |
| JJ | Zeigt die Jahreszahl als zweistellige Zahl an. | 00-99 |
| JJJ | Zeigt die Jahreszahl als vierstellige Zahl an. | 1900-9999 |
| Beispiel: TT.MM.JJJ | 04.01.2015 | |
| h | Stunden | 0-23 |
| hh | Stunden | 00-23 |
| m | Minuten | 0-59 |
| mm | Minuten | 00-59 |
| s | Sekunden | 0-59 |
| ss | Sekunden | 00-59 |
| Beispiel: hh:mm:ss | 19:04:02 | |