

Große Zahlen in Excel darstellen

In Excel lässt sich so ziemlich alles an Zahlen darstellen, was möglich ist. Demzufolge auch große Zahlen, die im Millionenbereich liegen. Durch das Tausendertrennzeichen lassen sich große Zahlen auch meistens leicht lesen. Z.B.:

5289656 ohne und

5.289.656 mit Tausendertrennzeichen.

Was aber, wenn dort nur **5,29 Mio** stehen soll? Dann kommt folgendes benutzerdefiniertes Zahlenformat zur Anwendung:

```
[>=1000000]#.##0,00.. "Mio";#.###
```

oder auch ohne die ersten drei Rauten:

```
[>=1000000]0,00.. "Mio";#.###
```

Excel fragt im ersten Stepp die Zahl in der Zelle ab und wenn diese größer als 1 Million ist, wird entsprechend das neue Format verwendet und wenn nicht, das Standardformat mit Tausendertrennzeichen. Bei diesem Zahlenformat lohnt es sich, mal mit den Punkten hinter 0,00 zu „spielen“.

Als Ergebnis erhält man folgende Ausgabe:

5,29 Mio