

## excel yourself

Autoren: Ralf Sowa, Christian Hapke

Beachten Sie unsere [Hinweise](#) und [Nutzungsbedingungen](#). Vorgestellte Musterlösungen basieren auf MS-Excel® 2003; sie gelten ausschließlich für aufgezeigte Beispieldaten. Bitte melden Sie uns etwaige Fehler in unseren Informationen – Ihr Feedback ist willkommen: [urs.toolbox@urs-beratung.de](mailto:urs.toolbox@urs-beratung.de)

Eine Übersicht zu unseren Excel-Informationen finden Sie hier: [www.urs-beratung.de/toolbox.htm](http://www.urs-beratung.de/toolbox.htm)

---

### Excel\_Tipps 3

Nullwerte ausblenden - alle Formeln anzeigen - Texte, Formeln, Zahlen in Zellen verbergen

---

## Nullwerte im Tabellenblatt ausblenden

Sie können für jedes Tabellenblatt separat bestimmen, ob der Wert Null in den Zellen des Tabellenblatts als „0“ angezeigt werden oder die Zelle leer bleiben soll:

→ *Extras* → *Optionen*

Reiter → *Ansicht*

Häkchen in → *Nullwerte*

Ist das Häkchen vorhanden, werden Nullwerte angezeigt. Entfernen Sie das Häkchen, werden Nullwerte nicht angezeigt.

## Alle Formeln in einem Tabellenblatt einblenden

Um sich alle Formeln eines Tabellenblatts anzeigen zu lassen wählen Sie

→ *Extras* → *Optionen*

Reiter → *Ansicht*

Häkchen in → *Formeln*.

Zum Abschalten dieser Funktion entfernen Sie das Häkchen.

Die Kurzwahl dieser Funktion (jeweils zum ein- und ausschalten) lautet

**Strg+#** (Raute)

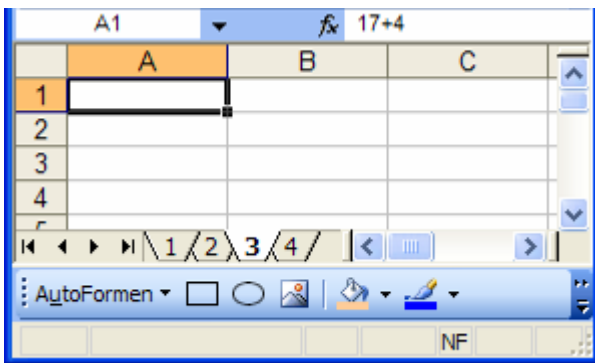
## Text oder Formeln in einer Zelle verbergen

Um Text, Zahlen oder Formeln in einer Zelle zu verbergen aber in der Bearbeitungszeile sichtbar zu halten, kann das benutzerdefinierte Format ;;; (drei Semikola) gewählt werden.

→ *Format* → *Zellen*

Register → *Zahlen* → *Benutzerdefiniert*

bei → *Typ* drei Semikola eintragen



## Zahlen in einer Zelle verbergen

Wollen Sie nur **Zahlen** nicht aber Texte in einer Zelle verbergen aber in der Bearbeitungszeile sichtbar halten, kann das benutzerdefinierte Format ;; (zwei Semikola) gewählt werden.

→ *Format* → *Zellen*

Register → *Zahlen* → *Benutzerdefiniert*

bei → *Typ* die zwei Semikola eintragen