

Excel-Funktion

Beitrag von „Ummon“ vom 14. Juli 2011 21:42

Nicht ganz off topic, aber eine Excel-Frage passte mir nicht so ins allgemeine Forum:

Ich möchte gerne wissen, wie ich in Excel automatisch den Durchschnitt verschiedener Zellen ausrechne, ohne dass ich sagen muss, wieviele Zellen mit Wert markiert sind.

Beispiel: Zelle 1=2, Zelle 2=leer, Zelle3=4, Zelle4=4

Hier soll Excel selbstständig erkennen, dass Zelle 2 keinen Wert hat und daher die Summe der Zellen durch drei dividieren (und nur wenn Zelle 2 nicht leer gewesen wäre, durch vier).

(Kurz vor Notenschluss wünscht man sich ganz gerne Erleichterungen... :-))

Beitrag von „Stefan“ vom 14. Juli 2011 21:52

=MITTELWERT(A1:A4)

sofern die 4 Zellen A1 bis A4 sind.

Sonst musst du einen anderen Bereich angeben.

Stefan

Beitrag von „Piksieben“ vom 14. Juli 2011 22:09

Das ist ja mal eine schöne Frage 😊

Dies hier müsste funktionieren:

=SUMME(A1:A4)/ANZAHL(A1:A4)

ANZAHL berechnet die Anzahl der Zellen, die Zahlen enthalten.

Beitrag von „Ummmon“ vom 14. Juli 2011 23:17

Zitat von Stefan

=MITTELWERT(A1:A4)

Gott, wie einfach....geradezu peinlich einfach.

Danke!

@Pieksieben Funktioniert ebenfalls, danke auch an dich!

Beitrag von „Piksieben“ vom 16. Juli 2011 17:57

ich habe auch eben erst bemerkt, dass Excel tatsächlich die leeren Zellen nicht mitrechnet. Das ist ja mal praktisch.