

Fehlerindices in Tabellenkalkulation/Excel abbilden?

Beitrag von „Maria Leticia“ vom 24. September 2006 13:35

Hallo,

an meiner Schule sind für meine Fächer in der Mittel- und Oberstufe verbindliche Fehlerindices festgelegt worden. Einem bestimmten Wert des Index entspricht damit ein festgelegter Notenwert auf der Skala 0-15. Ich habe nun vor längerer Zeit versucht, dies in Excel dergestalt abzubilden, dass mir bei Angabe des Wertes des Index die Notenpunkte angezeigt werden. Für die Hälfte der Tabelle hat das auch geklappt, dann aber stieß ich an meine Grenzen, da man in Excel nur begrenzt einklammern kann.

Ich hoffe, dass das jetzt irgendwie verständlich war. Hat jemand Anregungen, Ideen, Erfahrungen oder auch Hinweise, wo ich weitersuchen könnte?

Liebe Grüße
Maria Leticia

Beitrag von „alias“ vom 24. September 2006 20:32

Verwende dafür keine geschachtelten Formeln, sondern eine Zuordnung in Form einer Tabelle. Gut funktioniert dies mit der sverweis()-Funktion.

Beispiel für eine Notentabelle, die so aufgebaut ist, findest du in folgender Tabelle:
<http://www.autenrieths.de/ftp/noten.xls>

Beitrag von „Maria Leticia“ vom 24. September 2006 21:05

Danke, alias!! Dann werde ich nächstes Wochenende mit der nötigen Zeit und Ruhe mal mein Glück versuchen.

LG
Maria Leticia