

Openoffice - Zensurenspiegel erstellen

Beitrag von „Matula“ vom 7. Dezember 2010 20:06

Hi!

An die Excel/OO-Experten. Wie kann ich in einer OO-Tabelle automatisch die Zensuren zu einem Zensurenspiegel addieren lassen? Ich habe die Schüler mit Note in einer Tabelle und möchte diese automatisch auszählen lassen.

Beitrag von „Avantasia“ vom 7. Dezember 2010 20:36

Funktion ZAEHLENWENN

À+

Beitrag von „Matula“ vom 7. Dezember 2010 22:01

AH, danke.

Ich hab jetzt mal probiert: =ZÄHLENWENN(J4:J20;"11") oder auch =ZÄHLENWENN(J4:J20;"=11")

Der Wert steht aber immer bei "0" sollte aber bei 2 stehen

Beitrag von „alias“ vom 7. Dezember 2010 22:15

Wie viele Notenstufen hast du?

Beitrag von „Avantasia“ vom 7. Dezember 2010 22:16

Sicher, dass es die Note "11" ist?

Es sollte aber klappen mit deiner ersten Variante, sofern du 11 als Note hast.

Ä+

Beitrag von „alias“ vom 7. Dezember 2010 22:29

Note 11 gibt es nicht.

Du benötigst für deinen Notenspiegel pro Note ein Feld:

=ZÄHLENWENN(J4:J20;"1") zählt alle Felder mit Note 1

=ZÄHLENWENN(J4:J20;"2") zählt alle Felder mit Note 2

=ZÄHLENWENN(J4:J20;"3") zählt alle Felder mit Note 3

=ZÄHLENWENN(J4:J20;"4") zählt alle Felder mit Note 4

=ZÄHLENWENN(J4:J20;"5") zählt alle Felder mit Note 5

=ZÄHLENWENN(J4:J20;"6") zählt alle Felder mit Note 6

=ZÄHLENWENN(J4:J20;"1,75") zählt alle Felder mit Note 2+

Die Funktion lautet: Zähle, wenn in einem Feld die gewünschte Zahl auftaucht. 2+ wird nach meinen Tests nicht erkannt und als 2 betrachtet.

=ZÄHLENWENN(J4:J20;"Hans") funktioniert jedoch und zählt alle Felder mit "Hans"

Beitrag von „Matula“ vom 9. Dezember 2010 08:24

Klar gibt es die Note "11". In der SEK II als Punkte.

Nee, es geht aber nicht aus irgendeinem Grund.

Kann es daran liegen, dass zb das Feld J20 (=11) den Wert gerundet aus I20 (=11,4) übernimmt und "er" so keine "11" findet?

Nachtrag:

Ich hab es grade getestet: Es HAT damit zutun. Kann ich für =ZÄHLENWENN einen Bereich einstellen, also in meinem Fall "10,5-11,4" oder so ähnlich?

Beitrag von „Avantasia“ vom 9. Dezember 2010 20:50

Dann benötigst du =SUMMENPRODUKT

Beispiel: In den Zellen A1 bis A7 willst du alle Zahlen zählen, die größer als 0 und kleiner als 4 sind:

=SUMMENPRODUKT((A1:A7>0)*(A1:A7<4))

À+

Beitrag von „Matula“ vom 13. Januar 2011 16:01

Jetzt noch was: Kann ich das machen, das mir die "5en" und "6en" automatisch in rot angezeigt werden?

Beitrag von „Avantasia“ vom 13. Januar 2011 16:26

Spalte (oder Zeile) markieren

Format -> Bedingte Formatierung

Bedingung 1: Zellwert ist größer oder gleich 5

-> Neue Vorlage... -> Schrifteffekt

Schriftfarbe "rot"

Dann auf "OK" klicken.

À+