

Software "FQ-Rechner": Berechnung von Fehlerquotienten (Version 1.1.1)

Beitrag von „kleiner gruener frosch“ vom 16. Oktober 2008 22:10

Hallo,

ich habe mich kürzlich mal hingesetzt und ein wenig programmiert.

Rausgekommen ist ein Programm zur Berechnung von Fehlerquotienten. Für mich habe ich es für das Fach Deutsch geplant, da ich nicht weiß, ob die Fehlerquotienten in den Fremdsprachen ähnlich einfach berechnet werden.

Es ist sogar verhältnismäßig komfortabel, da man auch eine "Notenskala" einbinden kann und so direkt die Rechtschreibnote ausgeworfen bekommt. 😊

Eigentlich hatte ich es nur für mich als Hilfsmittel geplant. Aber da sich in meiner Schule nun einige Kolleginnen für das Prog interessiert haben, wollte ich es hier auch einmal erwähnen.

Wenn jemand Interesse daran hat: kurze PN an mich. Ich melde mich dann. Für Rückmeldungen und Erweiterungsvorschläge zum Programm bin ich dann natürlich immer zu haben. 😊

kl. gr. Frosch

P.S.: Das Prog ist natürlich Freeware. Und ich habe einmal einen Screenshot angehängt.

Beitrag von „row-k“ vom 16. Oktober 2008 22:27

Schön!

Gefällt mir, weil übersichtlich und, wie es aussieht, auch änderbar in der prozentualen Verteilung.

Beitrag von „kleiner gruener frosch“ vom 16. Oktober 2008 22:36

Hallo row-k,

danke für das Lob. 😊

Ja, das hast du richtig erkannt. Man kann die voreingestellte Notenskala ändern und sie wird dann abgespeichert. Mit dem Button "Zurück auf Standardwerte" kann man die Voreinstellung wieder herstellen.

Ich denke mal, dass man in der Weiterentwicklung demnächst auch die abgewandelten Skalen speichern kann. Das kommt aber erst als nächstes.

Noch ein paar Infos zum Programm:

es ist mit VisualStudio 2003.net programmiert. Es braucht daher zum Laufen ein upgedatest Windows 2000 oder Windows XP, da es zum Laufen das sogenannte "Net-Framework" braucht. Theoretisch läuft es auch unter Win 98. Man kann dort manuel das Net-Framework installieren.

Wenn man im Programm keine Klasse / keine Notenskala auswählt, berechnet das Programm nur den Fehlerquotient und schreibt die Daten in die Liste (rechts) und speichert diese Liste als txt-Datei ab.

Wenn man eine Klasse / Skala ausgewählt hat, schaut er in der Skala nach und gibt auch die Note aus.

Beim Ändern der Skala achtet das Programm sogar darauf, dass man nicht den Startwert der 2 bei 1,7 % und den Startwert der 3 bei 1,6 angibt. 😊

Ich glaube, der Rest ist fast selbsterklärend.

kl. gr. Frosch

P.S.: An die Moderatoren. Ich weiß nicht, ob das Thema unter Allgemein richtig ist oder ob es besser unter "Tipps und Tricks" sollte. Verschiebt es notfalls.

Beitrag von „*mariposa*“ vom 17. Oktober 2008 08:23

huhu und guten morgen,

du glaubst es nicht, aber ich war gerade nach der suche nach genau so einem programm :-))

also ich wäre sehr stark interessiert.... kannst du es mir irgendwie zur verfügung stellen?

einen lieben gruß

Beitrag von „kleiner gruener frosch“ vom 17. Oktober 2008 20:21

Hallo Mariposa,

du hast eine PN.

Grüße,

Kl. gr. Frosch

Beitrag von „kleiner gruener frosch“ vom 20. Oktober 2008 18:12

So, die Version 1.0 ist raus.

Ich hoffe, sie kommt bei allen Interessenten an. 😊

Falls etwas nicht geht, gebt mir Bescheid. Ich schaue dann mal nach dem Fehler. Aber meiner Meinung nach sollte das Programm gut laufen.

Falls es euch gefällt: schreibt ruhig davon. Und gebt die Zip-Datei weiter.

Danke an alle Interessenten.

kl. gr. Frosch

Beitrag von „Bolzbold“ vom 23. Oktober 2008 19:48

Auf Wunsch von Frosch wird dieser Thread in "Tipps und Tricks" verschoben.

Gruß

Bolzbold

Beitrag von „kleiner gruener frosch“ vom 23. Oktober 2008 20:18

Danke Bolzbold. 😊

Dann kann ich auch direkt weiterinformieren. 😊

Auf User-Wunsch habe ich das Programm noch etwas umgebaut.
In der Version 1.1 finden sich daher nun noch folgende "Feature":

Neu in Version 1.1 (23. Oktober 2008)

- Auswahl verschiedener Notenskalen
- Sek1, Deutschland (Noten 1 - 6)
- Sek2, Deutschland (Punkte 15 - 0)
- Sek1, Österreich (Noten 1 - 5)
- Die Berechnungsformel kann angepasst werden, falls man nicht mit dem Faktor 100 rechnen will.

Das Programm ist natürlich weiterhin freeware. Wer es haben will, soll mir kurz bescheid geben.
Ich werde aber auch in Kürze hier mal einen Link veröffentlichen.

Grüße,

kl. gr. Frosch

Beitrag von „Catharina“ vom 2. November 2008 00:39

Hallo!

Ich sitze an meinem ersten Aufsatz in meinem Leben als Realschullehrerin. Das das mit der Note so schwer ist, hätte ich mir nicht gedacht. So, wie ich es jetzt mache, muss man noch halber Mathe dazu studiert haben! 😞

Daher bin ich an deinem Programm interessiert! Ist es noch zu "erwerben" oder hast du es mittlerweile patentiert?

Würdest mir echt viel helfen, wenn du dich melden würdest!

Catharina (cathynatweb.de)

Beitrag von „kleiner gruener frosch“ vom 2. November 2008 01:09

Hallo Catharina,

du hast eine Mail mit der Datei.

Viel Spaß damit.

kl. gr. Frosch

Beitrag von „EffiBriest“ vom 2. November 2008 10:45

Ich wäre auch an dem Programm interessiert! Ist es noch zu haben?

Einen schönen Sonntag und viele Grüße von Effi

Beitrag von „kleiner gruener frosch“ vom 2. November 2008 11:09

Hallo Effi briest,

schick mir einfach per PN deine Mailadresse, dann geht das Programm an dich raus.

Grüße,

kl. gr. Frosch

P.S.: Bevor sich jemand fragt, warum ich das Pprogramm nicht einfach so zum Download ins Netz stelle.

1. bin ich neugierig, wie viele Leute Interesse an dem Programm haben.
 2. rechne ich damit, dass in der Anfangszeit noch einige Anpassungswünsche kommen. Und so ist es einfacher, die User über updates zu informieren. Keine Panik ich verkaufe die Mailadressen nicht. 😊
-

Beitrag von „EffiBriest“ vom 2. November 2008 15:10

Hallo Frosch,

vielen Dank für die Mail. Ich hab es sogar hinbekommen 🧐💻

Lieben Gruß, effi

Beitrag von „kleiner gruener frosch“ vom 2. November 2008 15:12

freu

Dann viel Spaß beim Arbeiten. 😊

grüße,

kl. gr. Frosch

Beitrag von „webe“ vom 12. November 2008 16:03

Hallo kleinergrünerfrosch,

danke für das Programm! Ist wirklich einfach zu bedienen.

Wiebke

Ps. Im Aufsatz (5. Klasse) ging es übrigens um eine Froschgeschichte...

Beitrag von „kleiner gruener frosch“ vom 12. November 2008 18:29

Achtung: an alle Nutzer des FQ-Rechners. Es gibt ein kleines Update. Ihr habt schon eine EMail von mir erhalten, falls ich eure Mailadresse habe.

Falls ihr keine Mail bekommt, meldet euch bei mir.

Grüße

kl. gr. Frosch

Beitrag von „kleiner gruener frosch“ vom 20. Dezember 2008 11:51

So, die Ferien haben begonnen, ich habe nicht einmal einen Klassensatz an Deutscharbeiten zum Korrigieren und Langweile mich.

Und bevor mir jetzt jemand seine Klassenarbeiten schickt: nein, ich weiß, was ich tun kann. 😊

Für die "Verbesserung" des FQ-Rechners wurden ein paar Vorschläge gemacht, die ich einbauen will.

1. Erstellen eigener Notenlisten in einem Editor. (Scheinbar weichen viele Bundesländer/Länder /Schulen/... von den Standardwerten 1 - 6 bzw. 15 - 0 Punkte ab.)

2. Es wurde vorgeschlagen, die Namen der Schüler zu speichern, so dass man sie nicht immer neu eingeben muss.

Ich werde daher die Möglichkeit einbauen, eingegebenen Namen Klassenweise abzuspeichern. Und wenn ich den Namen schon abspeichere, kann ich auch gleich den Fehlerquotienten abspeichern, so dass man von dem jeweiligen Schüler auch eine Entwicklungsübersicht erstellen kann. *freu* Evtl. baue ich auch noch ein "Notizfeld" ein. Mal sehen.

An die Nutzer und Interessenten habe ich nun 2 Fragen:

1. Habt ihr noch andere Ideen, die ich einbauen sollte?

2. Sollte die neuen Funktionen, die ich einbaue, in eine Art "Profimodus" verschieben? Das heißt, das der Stand der 1.1.1 der "normale Modus" ist, da er leicht zu bedienen ist. Und wenn man mehr möchte, schaltet man auf den "Profimodus" um? Dann erscheinen weitere Möglichkeiten zum Arbeiten

Grüße,

kl. gr. Frosch

Beitrag von „einSternchen“ vom 25. November 2009 17:43

<html>

<head>

```
<style type="text/css">
<!--
body { font-family: tahoma,helvetica; color: #000000; background-color: #F6F6F6; font-size:
13 }
a { color: #000000; text-decoration: underline }
p { margin-left: 0; margin-top: 0; margin-bottom: 0; padding-left: 0; padding-top: 0; padding-
bottom: 0; margin-right: 0; padding-right: 0 }
-->
</style>

</head>
</html>
```

Beitrag von „einSternchen“ vom 25. November 2009 17:48

Hallo!

Äh, doch, ich bin schon in der Lage, eine Nachricht zu schreiben (dachte ich :P)

Sitze gerade mit zwei Stapeln Englischkorrekturen da und wäre ebenfalls sehr an deinem Programm interessiert. Könntest du mir das schicken? Danke im voraus!

Beitrag von „lcgsp“ vom 7. Juni 2011 17:26

Hallo kleiner grüner Frosch,

ich hätte Interesse an dem Programm, was muss ich tun?

VG,

lcgsp

Beitrag von „Angel90“ vom 8. Juni 2011 13:56

Hallo,

ich hätte ebenfalls Interesse an dem Programm und schließe mich der Frage von lcgsp an.

LG Angel90

Beitrag von „kleiner gruener frosch“ vom 8. Juni 2011 16:31

Hallo ANgel90, hallo lcgsp.

ich überlege gerade, wie ich das "verschicken" damals gemacht habe. Per Anhang an eine PN scheinbar nicht, denn die Zip-Datei ist größer, als sie sein darf.

Ihr bekommt das Programm aber in Kürze.

kl. gr. Frosch

Beitrag von „kleiner gruener frosch“ vom 8. Juni 2011 21:33

Da mich mal wieder drei Anfragen für den FQ-Rechner erreicht haben, lade ich ihn hier erst einmal hoch.

So ist die Verteilung wohl am einfachsten.

Falls ihr irgendwelche "speziellen" Fehlerquotient-Noten-Zuweisungen habt, lasst es mich wissen.

Man kann die voreingestellten Fehlerquotient-Noten-Zuweisungen zwar an die eigenen Bedürfnisse anpassen, aber evtl. ist es "einfacher", wenn ich dem Programm eine weitere Vorlage hinzufüge.

Grüße,

kl. gr. Frosch

Nachtrag: da ich an der Grundschule, wo ich inzwischen bin, nicht mehr mit Fehlerquotienten arbeite, habe ich an dem Programm eine zeitlang nichts mehr gemacht. Ich werde aber mal wieder drüberschauen, ob es mal wieder was zu verbessern gibt. 😊

Nachtrag 2: Danke an Stefan, dass ich die große Datei hochladen konnte.

Beitrag von „kleiner gruener frosch“ vom 8. Juni 2011 21:46

Ach ja, was ich noch sagen wollte.

In der Zip-Datei ist eine "Setup.exe". Doppelklick installiert die Software und erstellt einen Eintrag im Startmenü. Dort findet sich dann auch eine pdf-Datei mit einer Kurzanleitung.

kl. gr Frosch