

Fehlerberechnung

Eingabe der Basisfaktoren

Fehlergrenze in Prozent:

Streckung 3- oder 4-fach:

Fehlerauswertung

Ausblenden Zurück Vorwärts Startseite Drucken Optionen

Inhalt Index Suchen Favoriten

- [-] Einführung
- [+] Erste Schritte
 - [?] Systemanforderungen
 - [?] **Installation**
- [+] Fehlerauswertung

Installation

Erste Schritte >>


Da das Programm keine Verknüpfungen mit dem Windowssystem vornimmt, bleibt es Ihnen überlassen, ob Sie einen separaten Ordner erstellen, oder das Programm direkt auf den Desktop ablegen.

*Mit dem Personal Edition von HelpNDoc erstellt:
[Funktionsreicher EBook-Editor](#)*

Copyright © <MIKELSOFT-CBT> by <Michael Nieruch>. All Rights Reserved.

Fehlerberechnung ✕

Eingabe der Basisfaktoren



Fehlergrenze in Prozent:

Streckung 3- oder 4-fach:

© MIKELSOFT-CBT

Eingabe und Auswertung ✕

Ergebnisberechnung

Eingabe des Sollwertes:

Eingabe des Istwertes:

Differenz absolut:

Differenz in Prozent:

Erreichte Punkte von 100: