



Physik für Mediziner für dummies

Errata zur 1. Auflage

Trotz sorgfältigem Gegenlesen können sich in einem Buch leider Fehler einschleichen. Sollten Sie Druckfehlern begegnen, die in dieser Errata noch nicht aufgeführt sind, würde ich mich um eine kurze Nachricht an klein@biophysik.org sehr freuen.

Kapitel Blindwiderstände (S.226 unten):

Der Cosinus entspricht dem Sinus bei einem um 90° **vergrößerten** Winkel:

$$\rightarrow U = \omega \cdot L \cdot I_0 \cdot \sin\left(\omega t + \frac{\pi}{2}\right)$$