

Licht als Welle

Beitrag von „neleabels“ vom 27. Februar 2007 23:17

Zitat

nöffel schrieb am 27.02.2007 20:55:

bin noch ganz neu hier und mache gerade ein praktikum an einer schule. da stellen siech mir viele fragen. eine wäre:

wie kann man schülern der 8 klasse verständlich machen, dass licht eine welle ist und genauso interferiert wie wasser oder schall?

die haben da ja keinerlei vorbildung.

Interessant! Ich habe als überzeugter Geisteswissenschaftler da auch keinerlei Vorbildung und habe auch nur eine verschwommene Vorstellung davon, wovon du überhaupt redest. Vielleicht wäre es ein gutes Experiment, wenn du mich einfach mal wie einen Schüler behandelst und versuchst, mir dieses Problem wie einem Schüler zu vermitteln? Ich würde mich gerne darauf einlassen.

Nele