

Stilblüten

Beitrag von „plattyplus“ vom 15. Februar 2019 20:05

Mußte bei den Informatik-Assistenten eine Stunde Elektrotechnik vertreten, Thema "Supraleitung", so als kleiner Anhang an den elektrischen Widerstand von Leitungen:

Plattyplus: "Damit die Metalle supraleitend werden, muß man sie extrem abkühlen, den Supraleiter hier auf -181°C. Könnte man beliebig weiter abkühlen?"

Schüler A: "Nein, bei -273,15°C ist der absolute Nullpunkt."

Schüler B: "Du Streber! Hast das Buch auf dem Tisch liegen, ablesen kann jeder."

Plattyplus: "Das kann der nicht abgelesen haben, denn so genau steht das da gar nicht drin. Da steht nur -273°C."

Schüler B: 

Der Rest der Klasse: 