

Magnetisches Feld: Grundlagen zu Magnetismus

Magnetfeld d. Erde: → Sie geben Nachhilfe für einen 5./6. Schüler(in).

geograph.
N

↳ Erklären Sie die Funktion eines Kompass auf der Erde!

↳ Begründen Sie ihre Hypothesen oder Erklärungen.
(Polgesetz / Feldlinien)

↳ Übertragen Sie ihre Vorstellung auf einen einfachen Stabmagneten.

Klasse 10:

↳ Übertragen Sie ihre Vorstellungen auf einen Hufeisenmagneten.

↳ Was haben ein Stromdurchflossener Leiter (eine Spule) mit Magnetismus zu tun?

