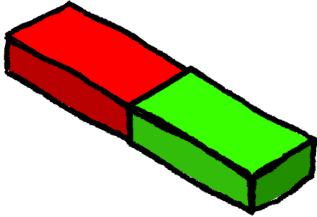
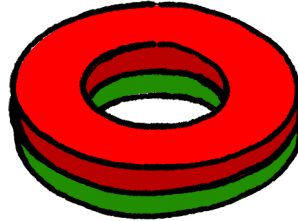


# Magnetismus

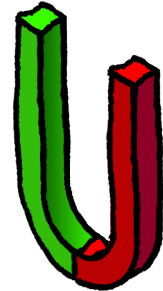
## Bauarten



STABMAGNET



RINGMAGNET

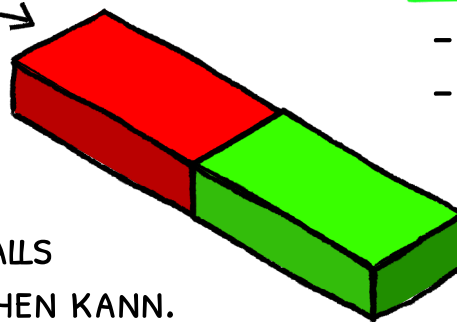


HUFEISENMAGNET

## Pole

### NORDPOL (N)

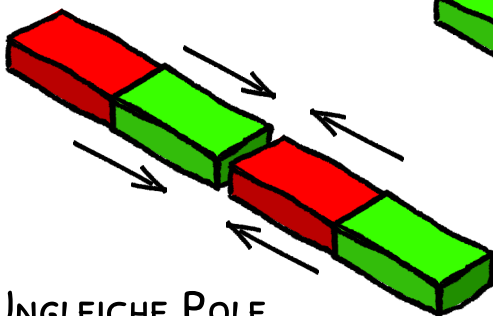
- MEIST ROT
- WIRD ZUM NORDPOL DER ERDE GEZOGEN, FALLS SICH DER MAGNET DREHEN KANN.



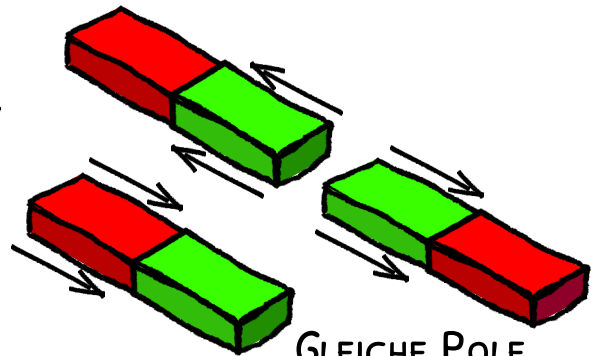
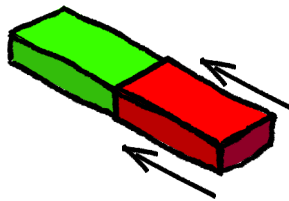
### SÜDPOL (S)

- MEIST GRÜN (ODER BLAU)
- WIRD ZUM SÜDPOL DER ERDE GEZOGEN

## Anziehung/Abstoßung



UNGLEICHE POLE  
ZIEHEN SICH AN



GLEICHE POLE  
STOSSEN SICH AB

## Ferromagnetismus

EISEN, COBALT UND NICKEL LASSEN SICH MAGNETISIEREN.

Danke für den Download des Plakats „Magnetismus“

Sie können das Plakat / Handout auch an ihre Bedürfnisse im Unterricht anpassen. Eine editierbare PowerPoint-Datei ist unter der Adresse: <https://www.leichter-unterrachten.com/2019/02/23/plakat-magnetismus/> verfügbar (kostenlose Registrierung notwendig).

Neben der PowerPoint-Datei finden sie nach dem Einloggen auch die Links zu den verwendeten Schriftarten (kostenloser Download).

⇒ <https://www.leichter-unterrachten.com/2019/02/23/plakat-magnetismus/>