

Elektromagnetismus

ELEKTRIZITÄTSLEHRE

Magnetische Wirkung des elektrischen Stroms

Man unterscheidet im wesentlichen vier verschiedene Wirkungen des elektrischen Stromes:

- Wärmewirkung
- Leuchtwirkung
- Chemische Wirkung
- Magnetische Wirkung

Die ersten drei Wirkungen sind im **Kapitel Stromwirkungen** näher erläutert worden. Im Folgenden bekommst du einen Überblick über die magnetischen Wirkungen des elektrischen Stroms und den technischen Einsatz der magnetischen Wirkung.

Elektromagnetismus



[zum Artikel](#)

Relais



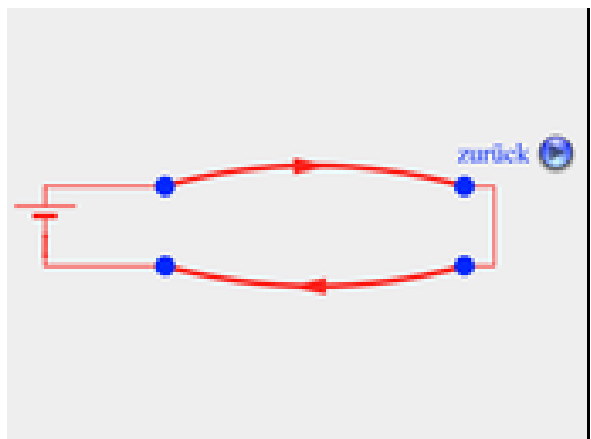
[zum Artikel](#)

Drehspulinstrument



[zum Artikel](#)

Parallele Leiter



[zum Artikel](#)

elektrische Klingel



Weiterführende Artikel

>
