

# Energieformen

In der Physik werden verschiedene Energieformen unterschieden, die alle ineinander umgewandelt werden können:

- Elektrische Energie
- Kinetische Energie (Bewegungsenergie)
- Potentielle Energie (Lageenergie)
- Strahlungsenergie
- Chemische Energie
- Kernenergie

## Sprechertext

Die elektrische Energie ist eine sehr hochwertige Energieform, sie wird beispielsweise zum Antrieb von Motoren verwendet. Ohne die elektrische Energie gäbe es auch keine Informations- und Kommunikationstechnik.