



Sonnenenergie & Energiesparen

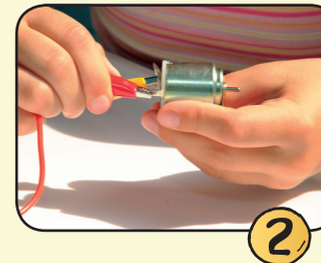
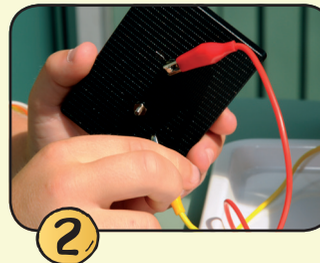
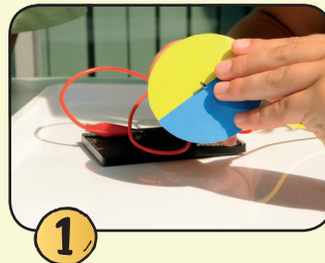
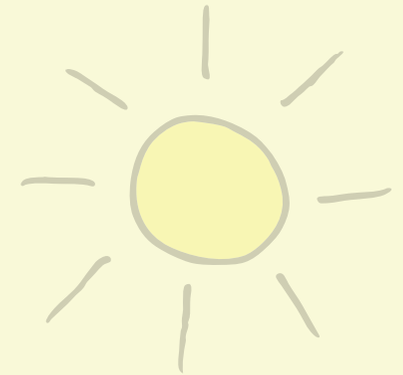
Du brauchst:

- 1 Solarzelle
- 2 Experimentierkabel
- 1 Motor
- Vorlage Farbscheiben
- + Klebeband
- + Sonne



So arbeitest du:

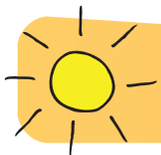
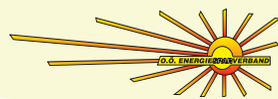
1. Stecke die Farbscheibe an den Motor.
2. Verbinde den Motor mit der Solarzelle.
3. Verwende die beiden Experimentierkabeln dazu.
4. Überlege, was passiert. Ändern sich die Farben?
5. Halte die Solarzelle in die Sonne.
6. Beobachte genau!
7. Probiere es mit weiteren Farbscheiben.



Achtung!



Zum Experimentieren
NUR Solarzellen und
Batteriestrom verwenden!



So - Nr. 31

Rotierende Farben

