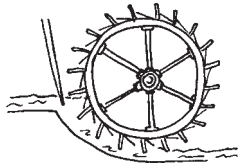


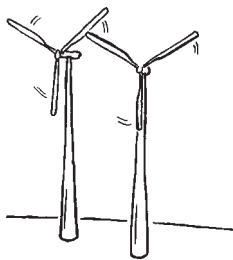
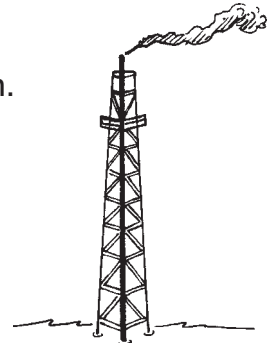
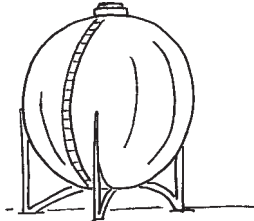
Stromquellen

Elektrische Energie wird in Kraftwerken durch riesige Maschinen gewonnen, die angetrieben werden müssen. Als Antriebskraft kommen verschiedene Dinge in Frage.

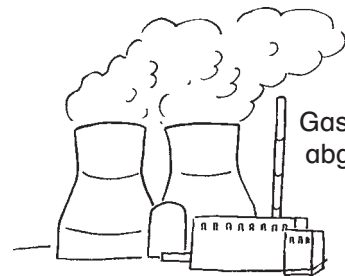
- Ordne die Stromquellen aus der Liste den Bildern richtig zu. Eine davon kann sogar direkt in Strom umgewandelt werden.



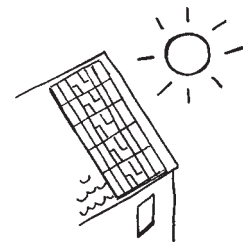
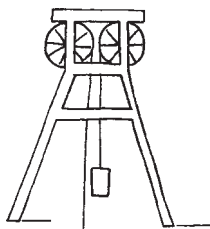
Wasser



- Erdöl
- **Wasser**
- Gas
- Sonne
- Wind
- Biomasse
- Atom
- Kohle



Gas wird hier abgefackelt.



- Informiere dich im Internet über die **Stromquellen**. Nimm dir Zeit und klicke dich aufmerksam durch die Seiten. Du kannst dort außerdem im **Energie-ABC** nachsehen.
- Entscheide nun, welche vier der oben dargestellten Energiequellen der Umwelt am wenigsten schaden und male die Kästchen dazu grün aus.
- Im **Energie-ABC** gibt es Beiträge über Atomenergie und Atommüll. Notiere kurz, was dir am wichtigsten erscheint.

Das Energie-ABC kannst du sogar ausdrucken!

- Besprich deine Arbeit mit einem Partner. Einigt euch, wenn ihr verschiedene Ergebnisse habt.

www.mildenberger-verlag.de/lernen-im-netz/heft4/ab5

