

## **Kernkraftwerk**

**Energie**

**Umwelt**

**Strom**

**Anlage**

**Atom**

## **Reaktor**

**Kastor**

**Ohu**

**Greenpeace**

**Kernfusion**

**Super-GAU**

## **Windrad**

**Strom**

**Küste**

**Erneuerbar**

**Flügel**

**drehen**

## **Umweltschutz**

**Greenpeace**

**Natur**

**Müll**

**Tiere**

**sauber**

## **Sprit**

**Benzin**

**Diesel**

**Tanken**

**Auto**

**sparen**

## **Emissionen**

**Ausstoß**

**Geruch**

**Schadstoff**

**Luft**

**Wasser**

## **Biodiesel**

**Motor**

**Kraftstoff**

**Tanken**

**Öl**

**Benzin**

## **Watt**

**Einheit**

**Meer**

**Ebbe**

**Strom**

**Leistung**

## **Ökosteuer**

**Gesetz**

**Energie sparen**

**Benzin**

**Strom**

**Abgabe**

## **Kohle**

**Heizen**

**Verbrennen**

**Kraftwerk**

**schwarz**

**Geld**

## Lichtschalter

elektrisch

Lampe

Wand

Strom

Kabel

## Energiespar-Lampe

Glühbirne

Verbrauch

Preis

Lebensdauer

Strom

## Sonne

Mond

Himmel

Licht

scheinen

Brille

## Energie

Strom

Kraft

erneuerbar

Batterie

sparen

## Ozon

Schicht

Loch

FCKW

Atmosphäre

groß

## Treibhauseffekt

Kohlenstoffdioxid

Meeresspiegel

Erderwärmung

Klima

schmelzen

## Tankstelle

Benzin

Diesel

Auto

Zapfsäule

Kraftstoff

## Licht

hell

Sonne

Lampe

Schein

Quelle

## Kohlenstoffdioxid

CO<sub>2</sub>

Sauerstoff

Atmung

Treibhauseffekt

Gas

## Steckdose

anschießen

elektrisch

Strom

Licht

Kabel

## Energie- Verschwendung

Ökosau  
sparen  
Verbrauch  
hoch  
Stand-By

## Biogas

Anlage  
Mais  
Bakterien  
verbrennen  
Strom

## Erneuerbare Energien

Wind  
Sonne  
Nachwachsende  
Rohstoffe  
Wasser  
CO<sub>2</sub>-Ausstoß

## Hochwasser

Meeresspiegel  
Überschwemmung  
Überflutung  
schmelzen  
Regen

## Klima

Wetter  
Temperatur  
Wandel  
Sonne  
Erwärmung

## Recycling

Wertstoffhof  
Wiederverwertung  
Plastik  
erneuern  
Müll

## Ressourcen

Knappheit  
Erdöl  
Kohle  
Vorräte  
aufbrauchen

## Solarstrom

Sonne  
Dach  
Einspeisen  
Zelle  
Photovoltaik

## Wasserkraft

erneuerbar  
Stausee  
Gezeiten  
Turbine  
Energie

## Regenwald

Holz  
Rodung  
Tropen  
Amazonas  
Sauerstoff

## Temperatur

Anstieg

Grad

Celsius

warm

Thermometer

## CO<sub>2</sub>-Ausstoß

Abgas

Verbrennung

Kohle

Öl

Treibhauseffekt

## Strom

Licht

Gerät

elektrisch

Verbrauch

Zähler

## Stand-By

Fernseher

Schalter

Verbrauch

Strom

Steckdosenleiste

## Erdöl

Knappheit

Benzin

Diesel

Kraftstoff

Rohstoff

## Gletscher

schmelzen

Erwärmung

Eis

Berg

Antarktis

## Meeresspiegel

Anstieg

Überschwemmung

Erwärmung

Klima

Wasser

## Natur-Katastrophe

Überflutung

Vulkan-Ausbruch

Wirbelsturm

Opfer

Verwüstung

## Heizung

Wärme

Haus

aufdrehen

Ofen

Gas

## Klimawandel

Erwärmung

Eiszeit

CO<sub>2</sub>-Ausstoß

Mensch

Treibhauseffekt