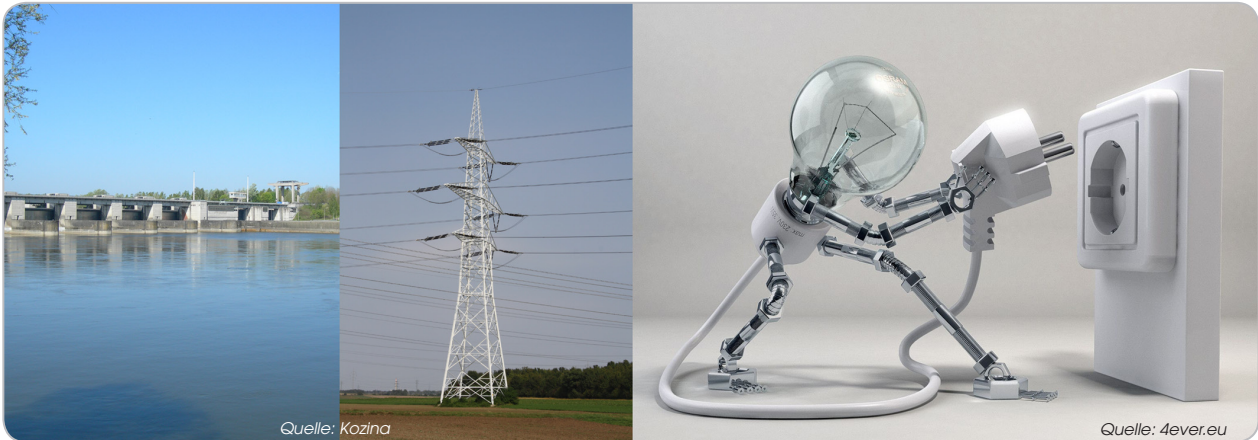


Lückentext „So kommt Öko-Strom in die Steckdose“



Energie kommt in der Natur im, in der
und im vor. Wir können diese in
Energie umwandeln und dann als nutzen.
In Wasserkraftwerken trifft Wasser auf eine und diese
treibt einen Generator an. In Windkraftwerken wird der
durch Rotorblätter angetrieben. Im Photovoltaikkraftwerk wird
..... direkt in elektrischen Strom umgewandelt.
Der in allen erzeugte Strom wird mittels
Hochspannungsleitungen durch ganz Europa transportiert. Im
..... wird der Hochspannungsstrom dann
auf Spannung umgewandelt. Das ist der Strom, den wir
in der Steckdose haben.

Wörter zum Einsetzen:

Wasser, elektrische, Kraftwerken, Wind, Strom, Turbine, Sonne, Umspannwerk, Generator, Sonnenlicht, 230/400V

