



Arbeitsblätter zum Ausdrucken von [sofatutor.com](https://www.sofatutor.com)

# Entstehung von Braunkohle



- 1 Wofür wird Braunkohle benutzt? Benenne.
- 2 Woher kommt die Braunkohle? Bestimme.
- 3 Wie ist Braunkohle entstanden? Beschreibe.
- 4 Wie lässt sich Braunkohle charakterisieren? Beschreibe.
- 5 Wie wird Braunkohle abgebaut? Beschreibe.
- 6 Wie wird aus Braunkohle Strom hergestellt? Beschreibe.
- + mit vielen Tipps, Lösungsschlüsseln und Lösungswegen zu allen Aufgaben

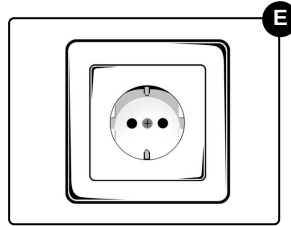
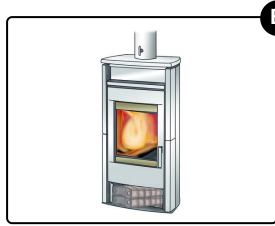


Das komplette Paket, inkl. aller Aufgaben, Tipps, Lösungen und Lösungswege gibt es für alle Abonnenten von [sofatutor.com](https://www.sofatutor.com)



## Wofür wird Braunkohle benutzt? Benenne.

Wähle die richtige Verwendung aus.





## Unsere Tipps für die Aufgaben

1  
von 6

### Wofür wird Braunkohle benutzt? Benenne.

#### 1. Tipp

Mit Braunkohle wird Strom hergestellt. Wie kannst du ihn zu Hause benutzen?

---

#### 2. Tipp

Findest du Braunkohle im Essen?

---



## Lösungen und Lösungswege für die Aufgaben

1  
von 6

### **Wofür wird Braunkohle benutzt? Benenne.**

**Lösungsschlüssel:** B, E

In der Braunkohle ist die Energie der abgestorbenen Pflanzen gespeichert. Wenn man also die Braunkohle verbrennt, kann man diese Energie wieder nutzen. Das geht zum Beispiel zum Heizen mit einem Ofen oder auch zur Erzeugung von Strom. Der Strom aus der Steckdose zu Hause kann also auch aus Braunkohle stammen.