

Kreuzworträtsel „erneuerbare Energien“

Hinweis: Umlaute (Ä, Ö, Ü) werden als AE, OE und UE geschrieben.

Waagrecht:

- 1: Eine „Platte“ auf Dächern, mit der Strom erzeugt werden kann
- 2: Begriff, der beschreibt, dass wir nur so viel nutzen dürfen, dass auch zukünftige Generationen ihre Bedürfnisse genauso befriedigen können wie wir jetzt.
- 3: Drehendes Teil einer Windkraftanlage
- 4: Hier werden Sonnenkollektoren und Solarzellen häufig montiert
- 5: Ein wichtiger Ausgangsstoff für Biogasanlagen
- 6: Eine Turbinen-Bauart mit Halbschalen
- 7: Stromleitung
- 8: Temperaturerhöhung auf der Erde durch die Anreicherung von Kohlendioxid in der Erdatmosphäre: ...-effekt
- 9: eine häufig angebaute Futter- und Energiepflanze. Die Kolben kann man auch essen.
- 10: kleine Organismen, die in Biogasanlagen helfen, die Biomasse zu Biogas zu zersetzen
- 11: erneuerbarer Energieträger, der aus Lebewesen bzw. deren Hinterlassenschaften besteht
- 12: Lebensmittel und nachwachsender Rohstoff z.B. für Bioplastik von der Kuh
- 13: ein gelb blühender, nachwachsender Rohstoff aus der Landwirtschaft
- 14: ein erneuerbarer Energieträger, der z.B. in Gezeitenkraftwerken genutzt werden kann
- 15: Angabe, wie effizient eine technische Anlage arbeitet: Wirkungs-...
- 16: Hauptbauteil einer Biogasanlage (rundes Gebäude mit Gummikuppel): ...-behälter
- 17: neue Form der Mobilität mit strombetriebenen Autos: ...-Mobilität

Senkrecht:

- 1: Ein erneuerbarer Energieträger, der u.a. thermische Energie bereitstellt
- 2: erneuerbarer Energieträger, der gut in höheren Lagen oder am Meer genutzt werden kann
- 3: Ein Gerät, welches aus Bewegung Strom erzeugen kann
- 4: Ein erneuerbarer Energieträger, der zur Wärmeerzeugung genutzt wird
- 5: Wird durch erhöhten Kohlendioxidausstoß immer wärmer
- 6: Elektrischer Strom bringt Lampen zum ...
- 7: Energieform, die durch die Sonne bereitgestellt wird
- 8: eine Turbinen-Bauart, die axial angeströmt wird
- 9: Ein Wasserkraftwerk, bei dem es einen oberen und einen untern Stausee gibt: ...-kraftwerk
- 10: ein sehr oft verwendeter, nachwachsender Rohstoff aus dem Wald
- 11: viele Leitungen zur Übertragung und Verteilung elektrischer Energie
- 12: macht viele Fladen, die sich als Ausgangsstoffe in Biogasanlagen verwenden lassen
- 13: Funktionsprinzip, durch das sich die Rotorblätter einer Windkraftanlage drehen
- 14: Ein Gas, welches hauptsächlich aus Methan besteht und zur Stromerzeugung genutzt wird
- 15: Speicher für elektrische Energie
- 16: Bauteil eines Blockheizkraftwerkes, welches chemische in kinetische Energie umwandelt
- 17: halbrunde Form des Spiegels von Sonnenkollektoren: ...-spiegel
- 18: Hauptbestandteil des Biogases
- 19: Sammlung von Gesetzen und Regelungen z.B. aus den Bereichen Umwelt und Naturschutz, welche beim Bau von Anlagen der erneuerbaren Energien beachtet werden muss
- 20: Energieform, die im Sommer mehr als im Winter draußen vorhanden ist
- 21: Fachbegriff für ein Wasserrad in einem Wasserkraftwerk
- 22: Ein Hauptnahrungsmittel von Kühen. Auch Ausgangsstoff für Biogasanlagen.