

Arbeitsblatt zum Thema "Ist erneuerbare Energie billiger als fossile Energieträger?"

kostenloser Download von <https://unterricht.schule>

Aufgabenstellungen:

1. Fülle die Lücken mit den richtigen Wörtern aus!
2. Scanne den QR-Code zur Kontrolle!
3. Schreibe den Text in dein Heft ab!
4. Formuliere die Inhalte des Textes selbst!
Nutze dazu alle Lückenwörter!



Viele Staaten auf der Welt wollen, dass mehr Erneuerbare
_____ erzeugt wird. Allerdings scheint solche Energie teurer
zu sein als die andere. Um eine bestimmte Menge _____ aus
Windkraft herzustellen, muss man bei Wind und Sonne mehr ausgeben, als wenn
man die gleiche Menge mit _____ herstellt. Normalerweise
könnten die Hersteller von Erneuerbarer Energie ihren Strom nicht verkaufen, weil
die _____ den billigeren Strom aus Kohle- oder
Atomkraftwerken kaufen würden.

Darum geben die Staaten _____ : Damit gleichen sie den
Unterschied aus. Solche Geldhilfe nennt man _____ , sprich:
Subventionen. Durch diese Hilfe können die Menschen die
_____ Energie für ebenso viel Geld kaufen wie die sonstige.
Aus diesem _____ sind manche Leute gegen Erneuerbare
Energie, weil es den Staat viel kostet. Was der _____ ausgibt,
müssen letztlich alle Menschen mitbezahlen.

Allerdings kann man nicht mit absoluter _____ sagen, dass
Erneuerbare Energie wirklich teurer ist. Wenn zum Beispiel Kohle verbrannt wird,
entsteht schädlicher _____. Durch den Ruß im Rauch können
Menschen krank werden. Die Menschen müssen dann ins
_____ oder sterben früher als normal. Auch das ist teuer. Die
_____ wird voraussichtlich auch einmal viel Geld kosten.

Staat Geld Rauch Krankenhaus Kohle Sicherheit Subvention

Strom Klimaerwärmung Menschen Erneuerbare Energie Grund

Quellenangabe:

Artikel: Erneuerbare Energie (von Ziko van Dijk, Beat Rüst, Michael Schulte u.a.) - dort unter der Lizenz CC-BY-SA
<https://klexikon.zum.de/index.php> (https://klexikon.zum.de/index.php?title=Erneuerbare_Energie&oldid=80145)