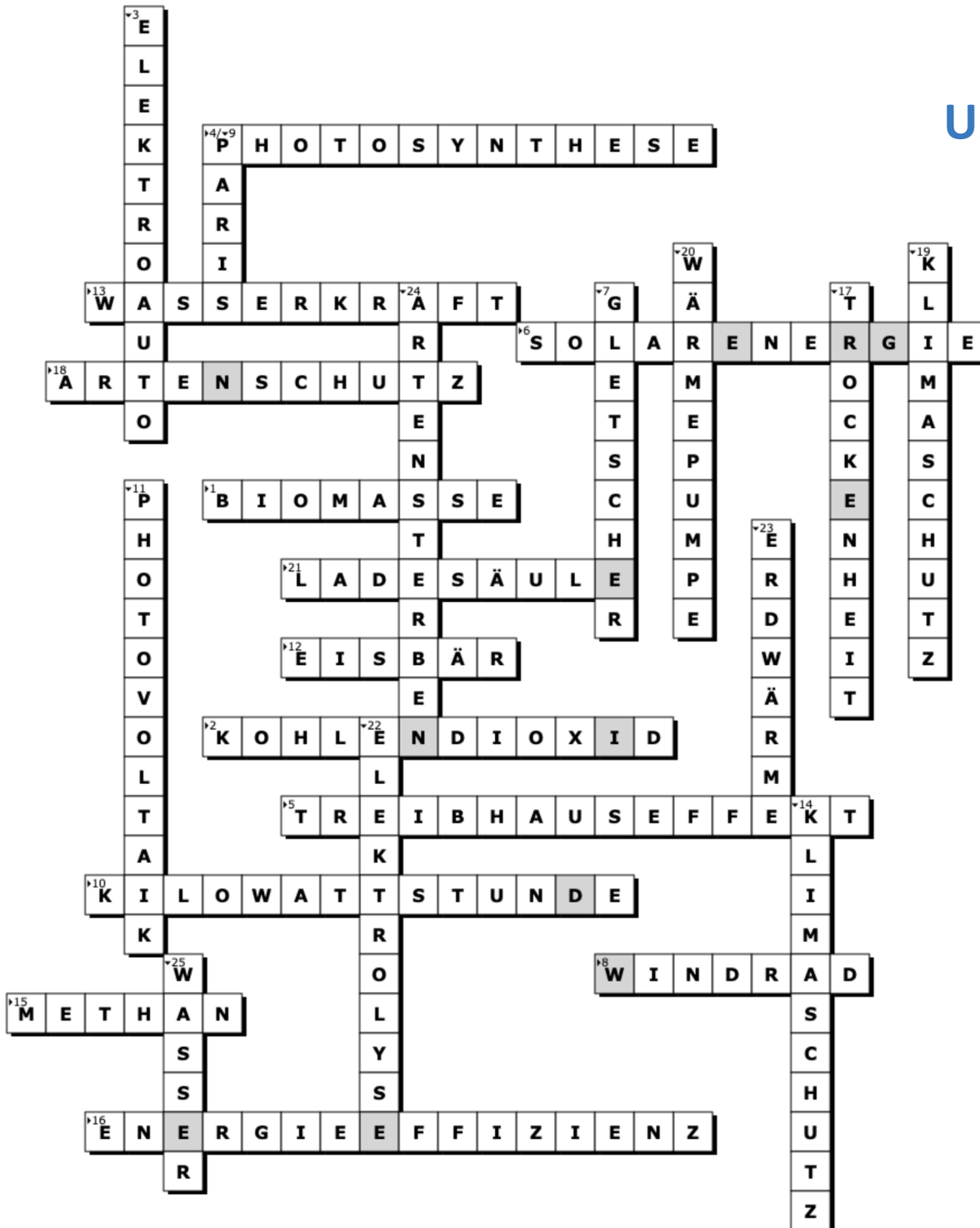


Klimaschutz & Umbau der Energieversorgung

Version: 1. Okt 2023 - V 1.0



1. Erneuerbare Energiequelle, die aus Pflanzen gewonnen wird.
2. Ein Gas, das zur globalen Erwärmung beiträgt.
3. PKW, welcher ohne Verbrennungsmotor fährt.
4. Ein Prozess, bei dem Pflanzen CO2 aufnehmen und Sauerstoff abgeben.
5. Ein natürlicher Prozess, der zur Erwärmung der Erdatmosphäre führt.
6. Energiequelle, die aus Sonnenlicht gewonnen wird.
7. Eine aus Schnee hervorgegangene Eismasse, welche in Gebirgen zu finden ist und deren Abschmelzen zum Anstieg des Meeresspiegels beiträgt.
8. Anlage, welche aus Wind Strom gewinnt.
9. In welcher Stadt wurde das Abkommen geschlossen, welches die globale Erwärmung auf 1,5 Grad begrenzen soll?
10. Ein Maß für den Energieverbrauch.
11. Ein Prozess zur Umwandlung von Sonnenlicht in Elektrizität.
12. Ein Tier, das durch den Klimawandel bedroht ist.
13. Nutzung potenzieller oder kinetischer Energie des Wassers.
14. Ein Begriff für den Schutz des Klimas.
15. Ein Treibhausgas, welches u.a. durch die Massentierhaltung entsteht.
16. Ein Begriff für den Verbrauch von weniger Energie.
17. Eine Ursache des Waldsterbens in Sachsen.
18. Ein Begriff für den Schutz von Tieren und Pflanzen.
19. Ein Begriff für den Schutz des Klimas.
20. Anlage, welche Umweltwärme nutzt, um Gebäude und Fahrzeuge zu beheizen und Wasser zu erwärmen.
21. Anlage an welcher eine Elektroauto auflädt.
22. Prozess, wo mittels Strom Wasser aufgespalten wird in Sauerstoff und Wasserstoff.
23. Anderer Begriff für Geothermie
24. Folge des Klimawandels, welche zum Verlust der Artenvielfalt führt.
25. Ressource, welche durch den Klimawandel an Bedeutung gewinnt.

Lösungswort:

E N E R G I E W E N D E