

Deutschland hat am 8. April 2023 die letzten Atomkraftwerke (= *kerncentrales*) abgeschaltet und vom Stromnetz genommen. Dabei planen gerade Nachbarländer so wie die Niederlande, Frankreich und Polen den Bau neuer Atomkraftwerke. Viele Menschen kritisieren den Atomausstieg Deutschlands. Erfahre im heutigen Frühstücksei mehr über dieses Thema.

AUFGABE 1A: ATOMKRAFT

A1



Was bedeuten die Wörter auf Niederländisch? Benutze, wenn du nicht weiterkommst, ein Wörterbuch.

1 Atomkraftwerk kerncentrale

2 Klimafreundlich klimaatvriendelijk

3 Kohlekraftwerk kerncentrale

4 Atommüll kernafval

5 Umweltschützer milieuactivist(en)



AUFGABE 1B: ATOMKRAFT

A2/B1



Schreibe das richtige Wort in die Lücke.



Atomkraftwerke – klimafreundlich – Kohlekraftwerke –
Atom Müll – Umweltschützer

Politiker und Politikerinnen der Europäischen Union haben letztes Jahr beschlossen, dass auch Strom aus Atomkraftwerken (1. klimafreundlich) ist. In Deutschland gab es viel Kritik an dieser Entscheidung.

Zwar entsteht durch Atomstrom kaum (= nauwelijks) CO₂, dafür aber gefährlicher (2. Atom Müll) Dieser kann nach vielen 100 Jahren Menschen immer noch krank machen und der Umwelt schaden. (3. Umweltschützer) fordern daher schon seit Jahren, dass (4. Atomkraftwerke) aus dem Stromnetz genommen werden.

Andere sagen wiederum, dass Atomkraftwerke im Gegensatz zu (5. Kohlekraftwerken) die bessere Alternative sind, solange erneuerbare Energien (= duurzame energien) nicht komplett ausgebaut sind.

*Tip: bij nummer 5 moet het woord nog vervoegd worden!
Hint: zu+3*

Schaut euch gemeinsam das Video von 0:43 bis 2:43 an und beantwortet dann die Fragen auf Deutsch.



logo! am Samstag, 15.04.2023 - Nachrichten, einfach erklärt

Die Themen: Schluss mit Atomkraft / logo! erklärt komplizierte Reise nach China / Reporterin Magdalena beim Start einer Jupiter-Mission

 logo



- Wie lange haben Atomkraftwerke in Deutschland Strom produziert? (0:51)

Mehr als 60 Jahre

- Wie wurde die deutsche Atomkraft in einer Kunstaktion von Umweltschützern dargestellt? (1:34)

Als gelber Dinosaurier, welcher besiegt wurde

- Welche Vorteile hat Atomkraft? (1:47)

Atomkraftwerke gelten als klimafreundlich und stoßen kaum CO2 aus.

- Welche Nachteile hat Atomkraft? Nenne zwei. (1:58)

1. Bei der Stromerzeugung entsteht gefährlicher Atommüll.
2. Es gab bereits katastrophale Unfälle in Atomkraftwerken.

Was haltet ihr davon, dass Deutschland die letzten Atomkraftwerke vom Netz genommen (= van het stroomnet gehaald) hat? Diskutiert gemeinsam in der Klasse. Die Lehrkraft entscheidet, in welcher Sprache ihr das macht.

Dabei helfen euch folgende Redemittel:

Ich finde es (nicht) gut, dass Deutschland die letzten Atomkraftwerke vom Netz genommen hat, weil ...

Ik vind het (niet) goed dat Duitsland de laatste kerncentrales van het net heeft gehaald, omdat...

...Deutschland wegen der Energiekrise auf Atomstrom angewiesen ist.

...Duitsland vanwege de Energiecrisis van kernenergie afhankelijk is.

...wir auch noch Atomkraft benutzen.

...wij ook nog kernenergie gebruiken.

Atomstrom wurde von der Europäischen Kommission als umweltfreundlich eingestuft.

Kernenergie werd door de Europese commissie als milieuvriendelijk ingeschaald.

Deutsche Atomkraftwerke gehören zu den sichersten Atomkraftwerken der Welt.

Duitse kerncentrales behoren tot de veiligste kerncentrales ter wereld.

Atomkraftwerke produzieren Atommüll, welcher umweltschädlich ist.

Kerncentrales produceren kernafval, dat schadelijk voor het milieu is.

Unfälle in Atomkraftwerke haben schwerwiegende Folgen für die Umwelt.

Ongelukken van kerncentrales hebben desastreuse gevolgen voor het milieu.

Ich stimme dir (nicht\zum Teil) zu.

Ik ben het (niet\gedeeltelijk) met je eens.

Du hast Recht, aber...

Je hebt gelijk, maar...

Lass mich bitte aussprechen!

Laat me alsjeblieft uitpraten!



Wortschatz

hören



lesen

sprechen



Diskussion

schreiben



kreativ