



Hier anmelden

### Teilnehmen lohnt sich:

Die besten 3 Projekte erhalten Preisgelder.

- 1. Platz: 500 €**
- 2. Platz: 300 €**
- 3. Platz: 200 €**

### Wer kann teilnehmen?

Teilnahmeberechtigt sind alle Schülerinnen und Schüler an Grundschulen im Saarland. Ihr könnt eure Beiträge als ganze Klasse, Kleingruppe, aber auch als Partner- oder Einzelbeiträge einreichen. Auch private Initiativen sind möglich.

### Wie läuft der Wettbewerb ab?

- Start Wettbewerb **01.02.26**
- **Anmeldung für Wettbewerb bis 30.03.26**
- Einreichungsschluss und Teilnahmeschluss ist der **06.05.26**

Infos zum Wettbewerb:  
[www.h2-saarland.de](http://www.h2-saarland.de)

**Kostenfreie Unterstützung zum Wettbewerb für Lehrerinnen und Lehrer**  
unter: [www.h2-saarland.de](http://www.h2-saarland.de)

Training  
am **10.02.26**  
online

Training am  
**23.01.26 online und**  
**05.02.26 in Präsenz**

**Kolping**  
Bildung | Deutschland

jugend  
**präsentiert**  
**Kids**

# Wer wir sind:



Wir, die **Saarländische Wasserstoffagentur**, sind zentrale Anlaufstelle im Saarland und vernetzen, informieren und unterstützen dabei, die positiven Auswirkungen von nachhaltigen Wasserstofftechnologien zu erkennen und umzusetzen.

**Kolping Bildung Deutschland** im Saarland bietet praxisnahe Aus- und Weiterbildung mit dem Ziel, Menschen zu stärken, Fachkräfte zu sichern und kulturelle Werte mit moderner Bildung zu verbinden. Wir informieren in unserem Online-Seminar über Wasserstoff im Saarland.

**Jugend präsentiert Kids** unterstützt Lehrkräfte von Grundschulen, die Präsentationsfertigkeiten durch altersgerechte Übungen zur Stärkung der Kommunikationsfähigkeit und Selbstwirksamkeit der Kinder zu fördern.

**H<sub>2</sub>saar**  
SAARLÄNDISCHE  
WASSERSTOFFAGENTUR  
GMBH

Ministerium für  
Wirtschaft, Innovation,  
Digitales und Energie  
**SAARLAND**



Wettbewerb powered by:



**SHS** - STAHL-HOLDING-SAAR  
We are Pure Steel+



**BOSCH**

# Was für 'ne Entdeckung!



**Schülerwettbewerb 2026  
rund um den Wasserstoff**



**was**  
**saarstoff**  
SCHÜLERWETTBEWERB

# Wassel-Quassel-Entdeckertour.

Zuerst einmal: Seit ich euch Kinder kennengelernt habe, fühle ich mich nicht mehr unsichtbar – auch wenn mich natürlich niemand sehen kann. Aber ihr hört mich, und das macht mich stark. Gemeinsam haben wir schon viele Abenteuer erlebt, im letzten Jahr habt ihr die tollen Erlebnisse aufgeschrieben, gemalt, erzählt. Jetzt bin ich sicher: Ihr Kinder versteht mich wirklich. Nun meine neueste Geschichte:



Eines Morgens kribbelte es mich. „Hallooo?“, rief ich. „Mir kommt eine Idee!“ Die Kinder drehten sich zu mir um. „Was ist los, Wassel-Quassel?“ „Ich möchte wissen, wo wir hier bei uns alte, schmutzige Energie ablösen und in Zukunft sauberen Wasserstoff benutzen könnten“, erklärte ich. „Lasst uns auf Entdeckertour gehen – wie Zukunfts-Detektive!“

Die Kinder jubelten, und wir machten uns auf den Weg: über den Schulhof, am Rathaus vorbei, bis zur Bushaltestelle. An so vielen Stellen war Energie im Einsatz, die man zukünftig sauber mit Wasserstoff bekommen könnte.

„Busse könnten zum Beispiel mal Wasserstoff tanken!“, rief Ben.

„Und die große Werkstatt braucht auch viel Wärme – das würde mit Wasserstoff sicher auch sauberer gehen“, meinte Lea.

Seit letztem Jahr habe ich mit euch viele Abenteuer erlebt. Jetzt brauche ich euch als Zukunfts-Detektive.

Ich hüpfte fröhlich und machte mein leises Ploing. „Genau so beginnt Zukunft“, sagte ich. „Man schaut gut hin und sammelt Ideen.“

Als wir zurückkamen, fühlten sich alle ein bisschen größer.

„Jetzt sehe ich überall Möglichkeiten“, sagte Mia. „Und ich bin bei euch“, rief ich, „auch wenn ihr mich nicht sehen könnt.“

Jetzt fragen wir mal alle Schülerinnen und Schüler im Saarland, wo Wasserstoff unsere Welt besser machen kann.“



Ihr seid als Zukunfts-Detektive unterwegs im Auftrag sauberer Energie!

Sucht Orte oder Dinge in eurem Ort oder Landkreis, wo viel Energie gebraucht wird und das mit dem Einsatz von Wasserstoff verbessert werden kann – das können Busse, große Gebäude, Industriebetriebe oder auch Schwimmbäder sein.

Notiert euch eure Ideen und bastelt ein Lapbook oder erstellt ein Plakat, auf denen ihr eure Idee erklärt (wie ist die Idee entstanden und welche Verbesserungen werden dadurch erreicht). Am Ende dreht ihr eine 3-Minuten-Video Präsentation, in der ihr euer Lapbook oder Plakat präsentiert. Bewertet werden die Idee, das Plakat oder Lapbook und die Präsentation.

Viel Spaß!

Ever Wassel-Quassel

