

# L'hydrogène vert, énergie du futur?

Autres langues vivantes

[EN](#)

## **L'hydrogène vert, énergie du futur ?**

Video file

**résumé :**

**L'hydrogène vert, énergie du futur ?**

Hydrogène "vert", bas carbone, reconverti en électricité via une pile à combustible, l'hydrogène contribuerait à remplacer les carburants fossiles dans les transports longues distances (poids lourds, train, ou même avion).

Niveau

[Cycle 4](#)

[Lycée](#)

Thématique

[Langues vivantes](#)

[Sciences](#)