

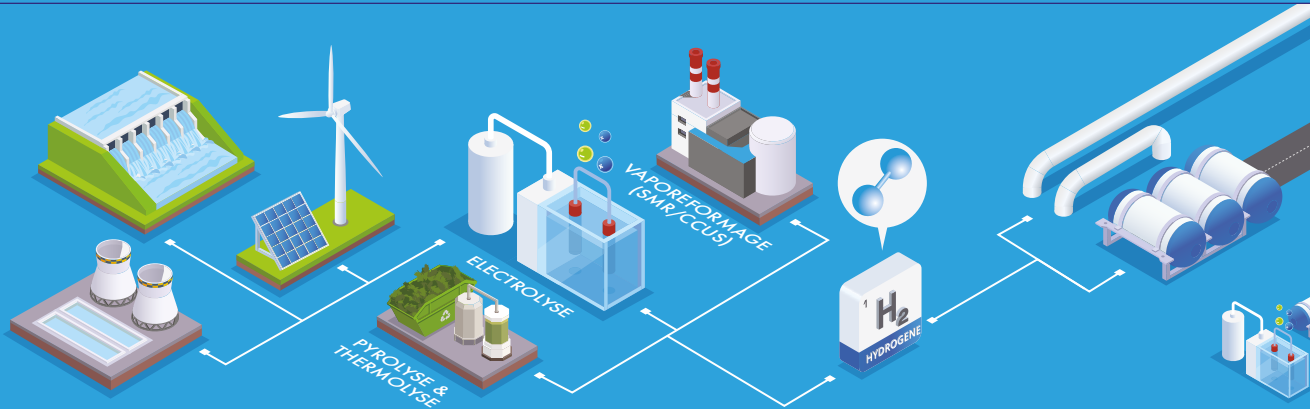
DÉPLOYONS L'HYDROGÈNE MAINTENANT



Les chiffres clés du déploiement de l'hydrogène en France en 2023

Production

Transport & Utilisation



2022

2023

2030

2035

13 MW

30 MW

4,45 GW

≥ 10 GW

Objectif*

Capacités d'électrolyse installées

de projets déjà annoncés

300 MW

6,5 GW

Objectif*

de projets en opération, en construction ou ayant reçu une décision finale d'investissement

22 usines**



Emplois directs



5 800 2022

6 400 2023

> 100

* Objectif filière en ligne avec les objectifs de la Stratégie nationale hydrogène

** Usines de fabrication d'équipements clés en activité (électrolyseurs, piles, réservoirs, stations, véhicules)

distribution

Usages



2023

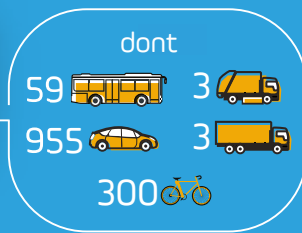


stations
ouvertes

2023



véhicules
en circulation



2030



stations
en projet
moyen terme



installations***
stationnaires
opérationnelles



000 Objectif
2030

Formations liées
à l'hydrogène

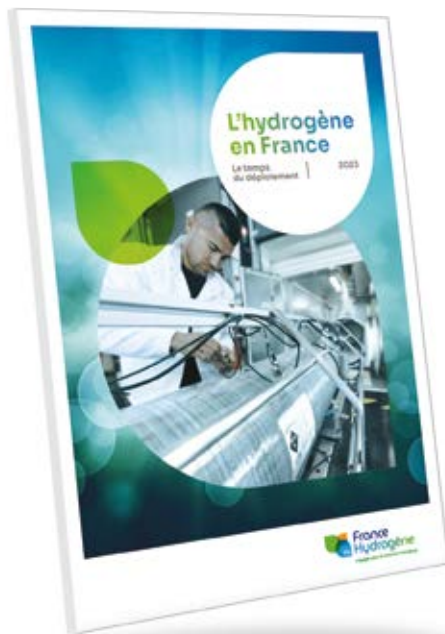


340 2023

*** Groupes électrogènes, chaudières, back-up (ventes France)

**** Parc roulant total Véhicules Utilitaires Légers

Pour en savoir plus ↴



L'encyclopédie de l'H₂ sur :
www.france-hydrogene.org

L'observatoire de l'H₂ sur :
vighy.france-hydrogene.org