

2025

Baromètre annuel de la filière hydrogène

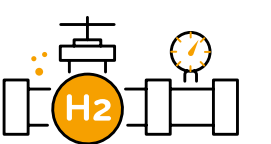
Chiffres clés du déploiement
de l'hydrogène en France



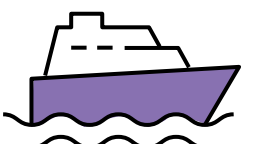
Financement



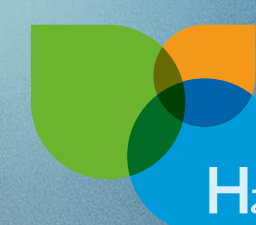
Production



Transport
et Stockage



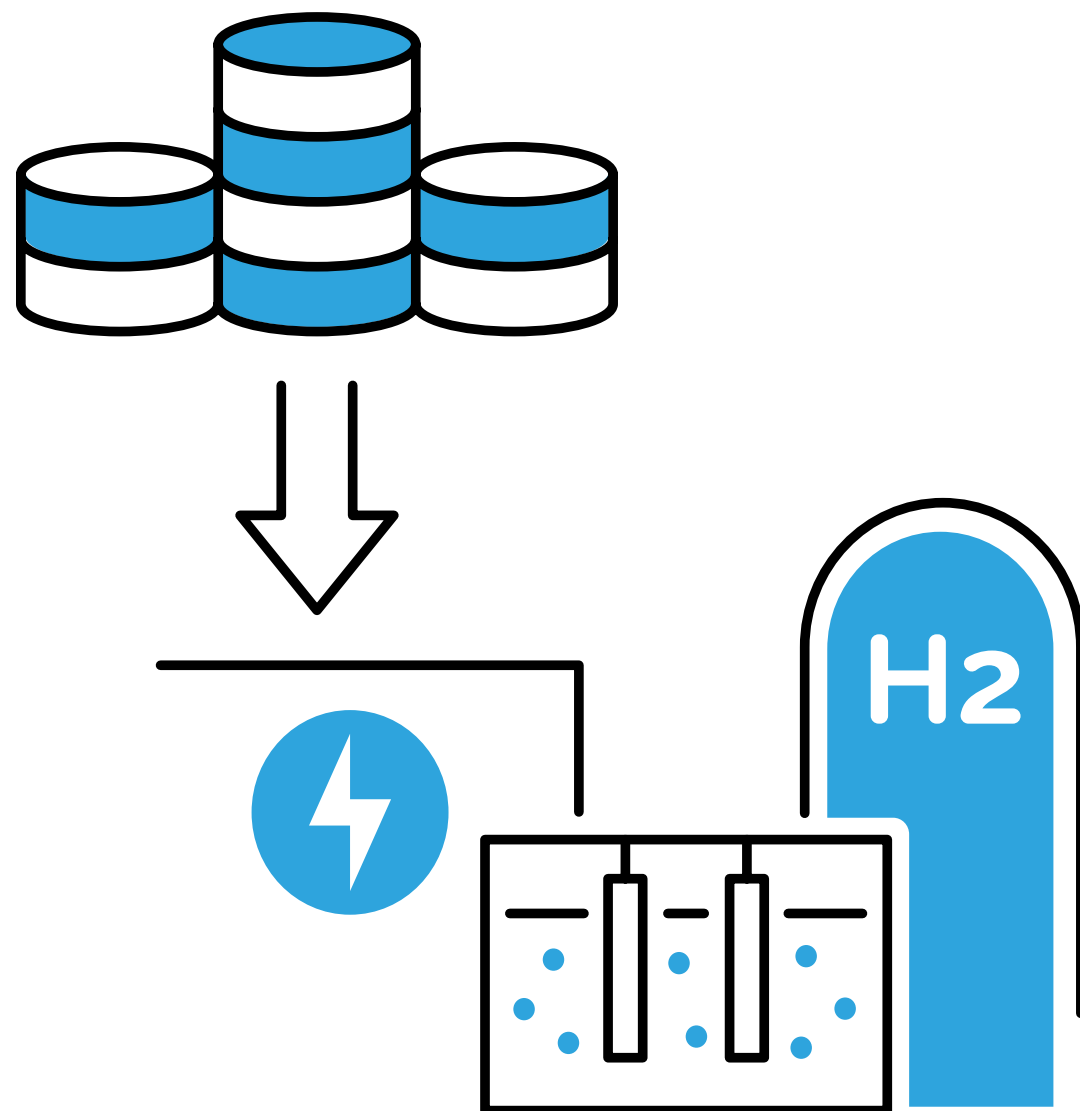
Segments
de marché



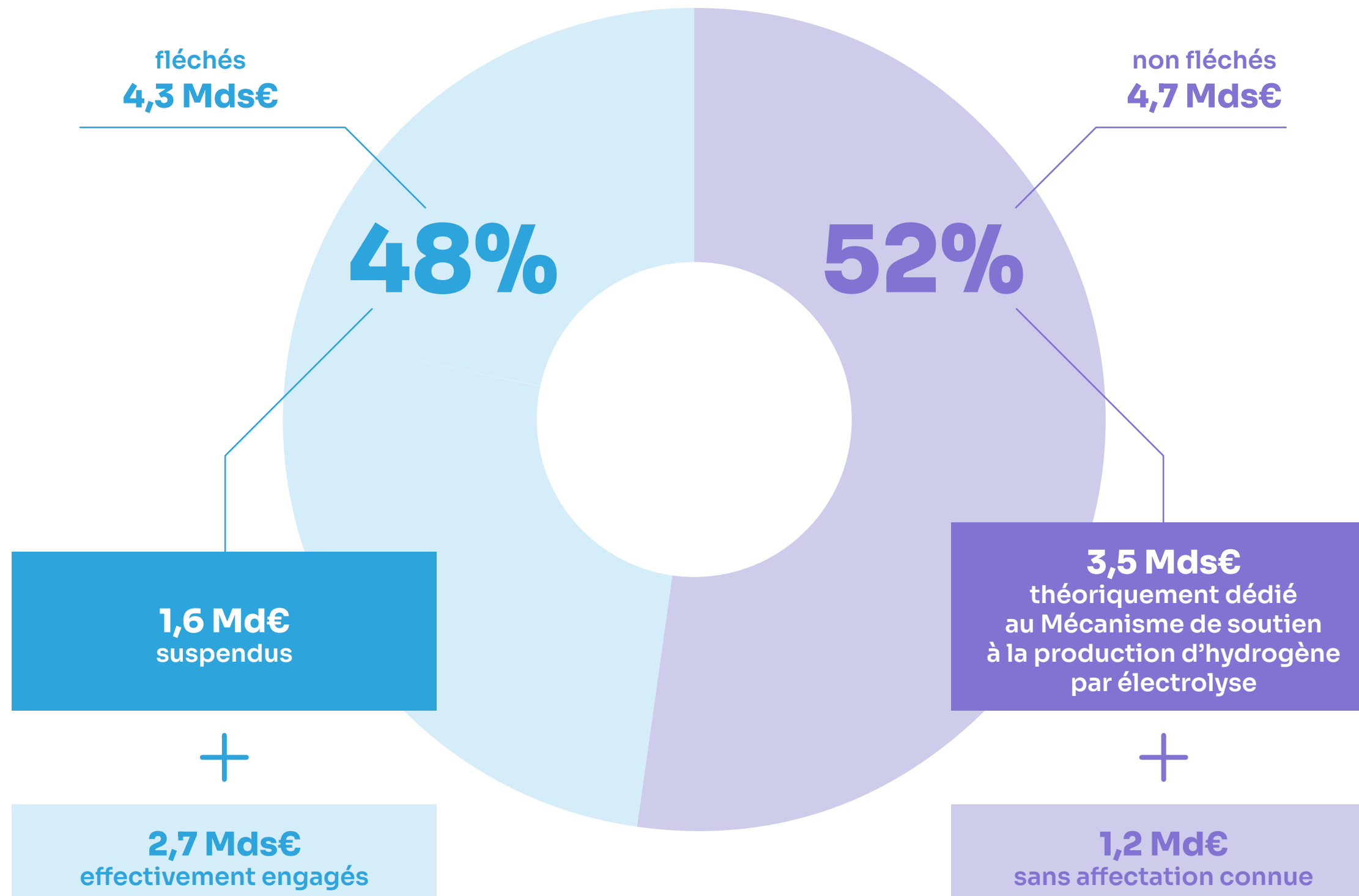
France
Hydrogène

Engagée pour la transition écologique

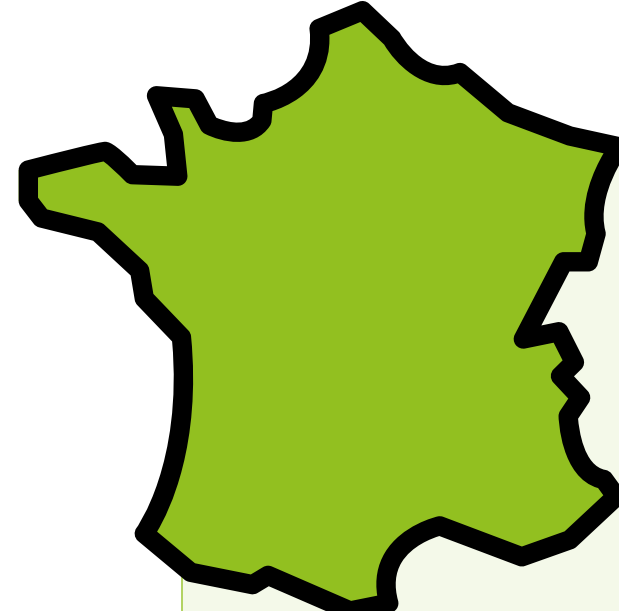
Financement



Enveloppe
annoncée **9** Mds€



Production



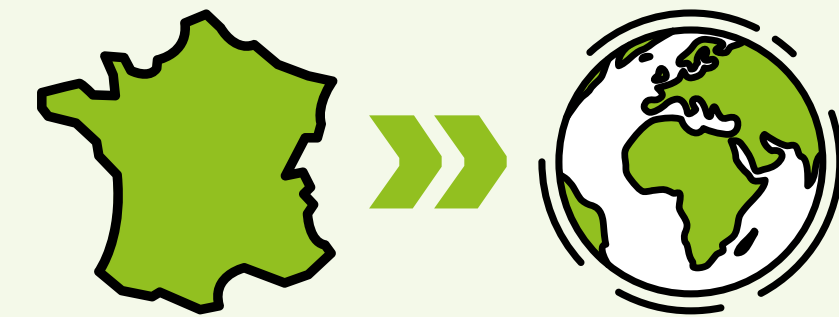
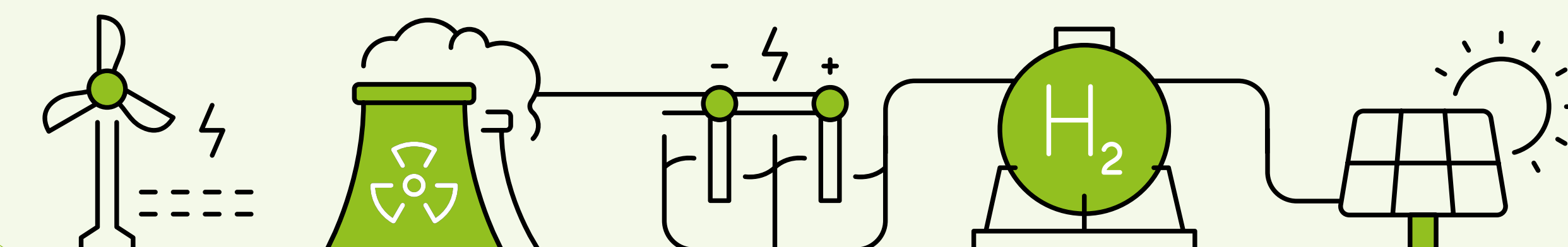
En France

Capacité d'électrolyse installée

50 MW

Capacité d'électrolyse ayant atteint la décision finale d'investissement ou en construction

250 MW



Les entreprises françaises à l'international

Capacité d'électrolyse installée

80 MW

Capacité d'électrolyse ayant atteint la décision finale d'investissement ou en construction

280 MW

Mobilité

2146

Véhicules en circulation

DONT

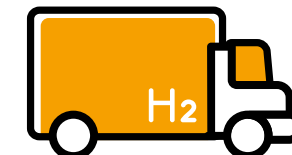


1804

Véhicules particuliers (VP)

+21%

VS 2024

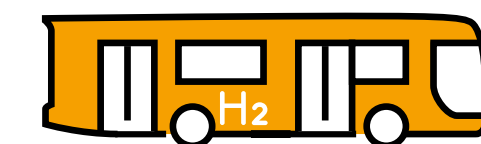


206

Véhicules utilitaires légers (VUL)

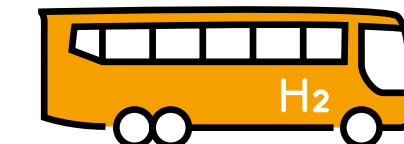
+2%

VS 2024



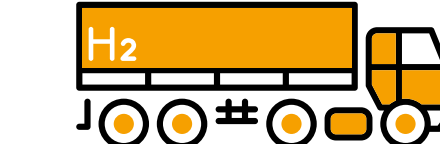
76

Bus



39

Autocars



9

Camions



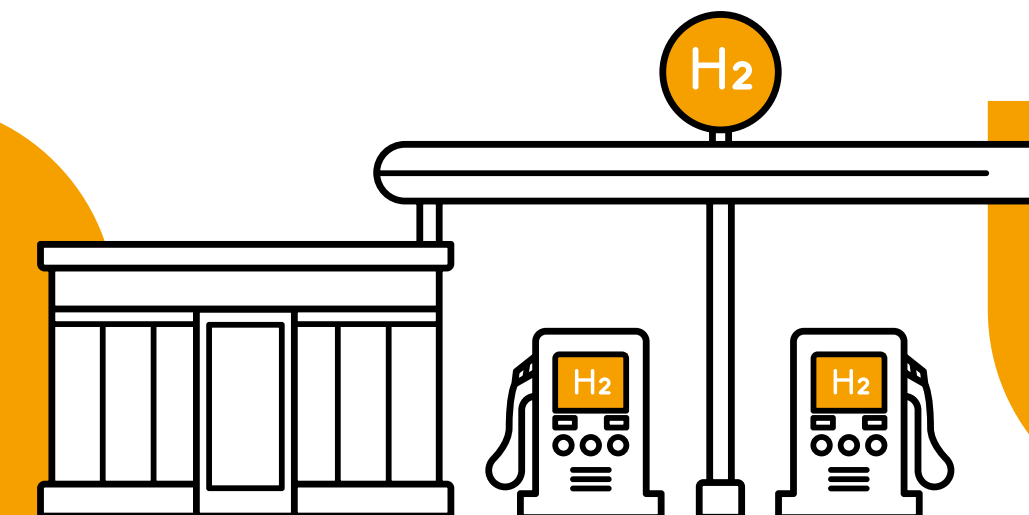
12

Camions bennes à ordures ménagères (BOM)

+71%

VS 2024

50 Stations en service*
en 2025

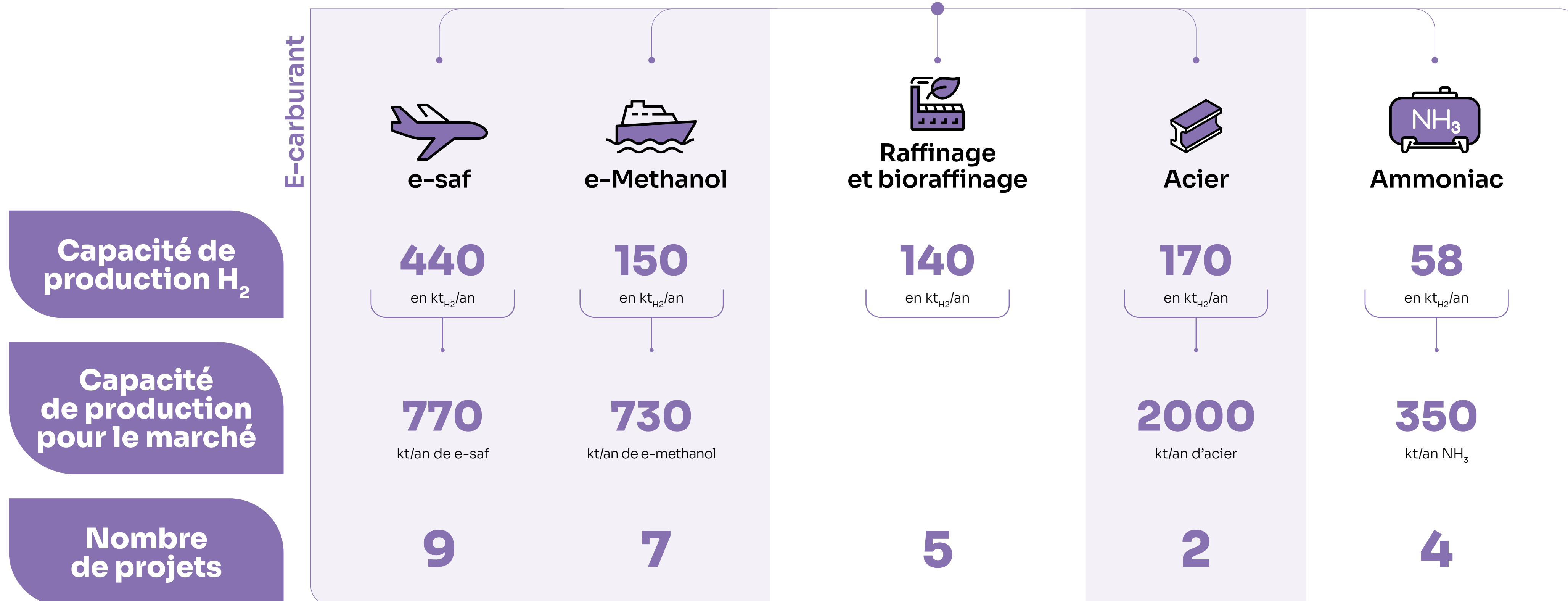


58 Stations en projet*

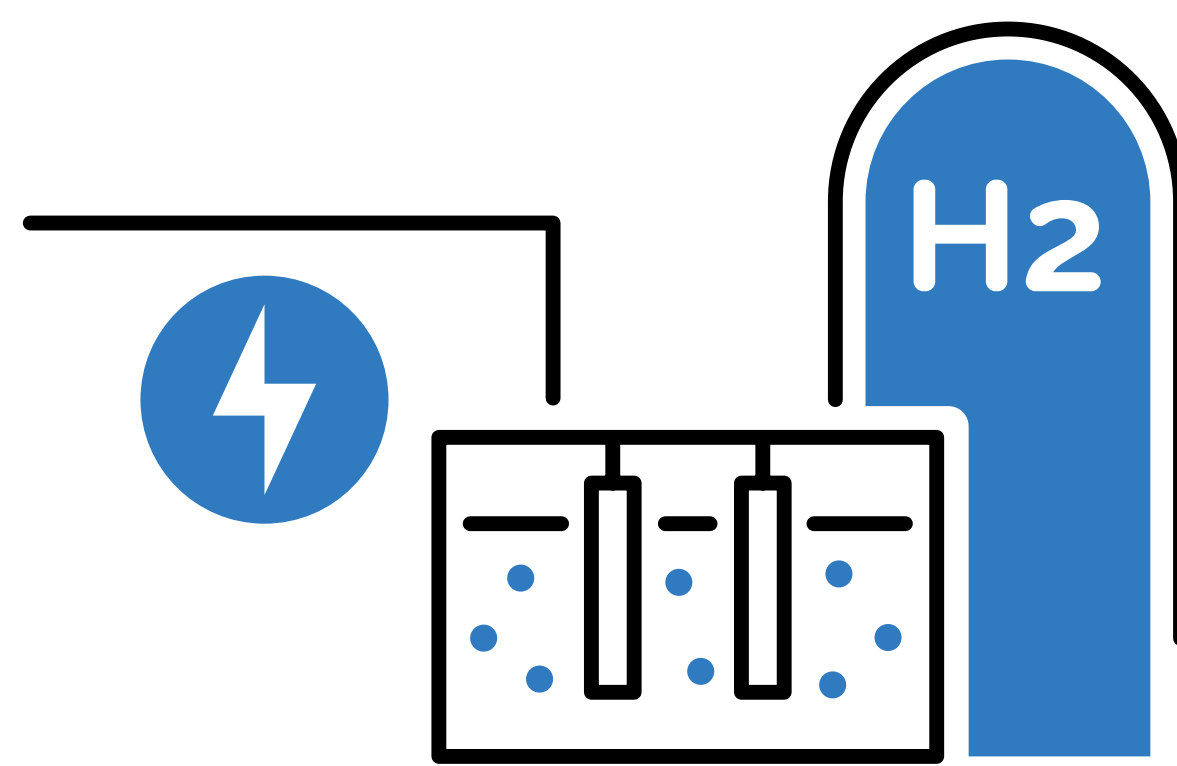
*Station de plus de 50kg_{H2}/jour

Offre par segments de marché

Capacité de production d'hydrogène en projet :
91 projets - 1,1MtH₂/an



Chaine de valeur manufacturière



25
Usines en
fonctionnement



Transport et Stockage



Infrastructure de transport d'hydrogène

300 km

2025

2400 km

En projet

Stockage

21 kt_{H2} en cavité

En projet