



Forum Energie Mobilité Hydrogène

Patrick DILLY

Hydrogène mobilité tout est prêt, dès aujourd'hui!

Ferries
1 T/j



Bateaux de croisière
10 T/j



**Véhicules de
manutention**



Camions
100 kg/j



Bus
30 kg/j



Trains
150 kg/j



Véhicules individuels

Drones



**Applications
Aéronautiques**



**Cycles
& scooters**



4
Décarboner
les transports

Mobilité pour les particuliers

Ile de France



Paris (Pont Alma) *(Paris centre)*



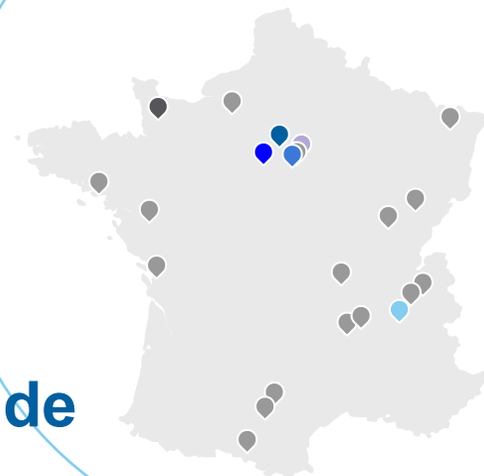
Aéroport d'Orly



Versailles



Une flotte de taxis H₂ à Paris

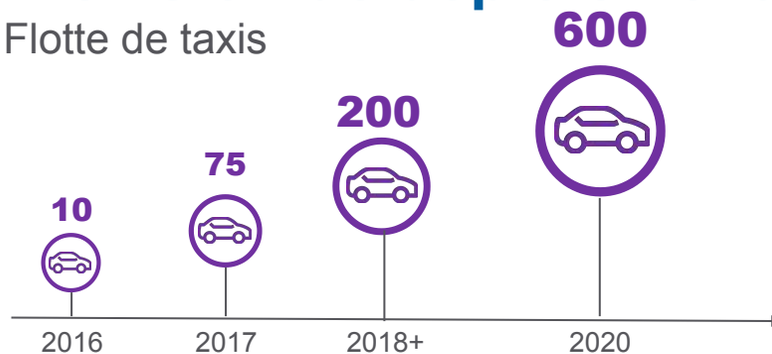


Pionier pour un projet de mobilité H₂ innovante

- > 1^{ère} flotte de taxis hydrogène au monde (STEP)
- > Lancée pendant la COP 21 en 2015
- > 5 taxis au démarrage, 100+ à ce jour et 600 en prévision à fin 2020
- > 3 stations Air Liquide en région parisienne (et 23 stations en France)

Prévision de déploiement

Flotte de taxis



La mobilité H2 en Ile de France ... Paris Centre (Pont de l'Alma)

Station H2 : 40 kg/j, 700 bg
Inauguration : **07/12/2015**



La mobilité H2 en Ile de France ... Paris Sud (aéroport Orly)

Station H2

- 200 kg/j - 350/700 bg
- SAEJ2601

Mise en service : **9/2017**



La mobilité H2 en Ile de France ... Versailles (Les Loges)

Station H2

- 200 kg/j - 350/700 bg
- Dual flow - SAEJ2601

Mise en service : **01/2018**



Versailles (Les Loges) Expérimentations de 7 bus H2

B.E. green

SAVAC

île de France
mobilités

BEMOTION
environmentally friendly, efficient, electric motion



Versailles Grand Parc
communauté d'agglomération



Air Liquide

île de France





Merci