



**OPTIMIZE YOUR
ENGINE'S
PERFORMANCE**



**RECHERCHE ET
DÉVELOPPEMENT
INTERNE**



**EXPÉRIENCES ET
TESTS RÉALISÉS**

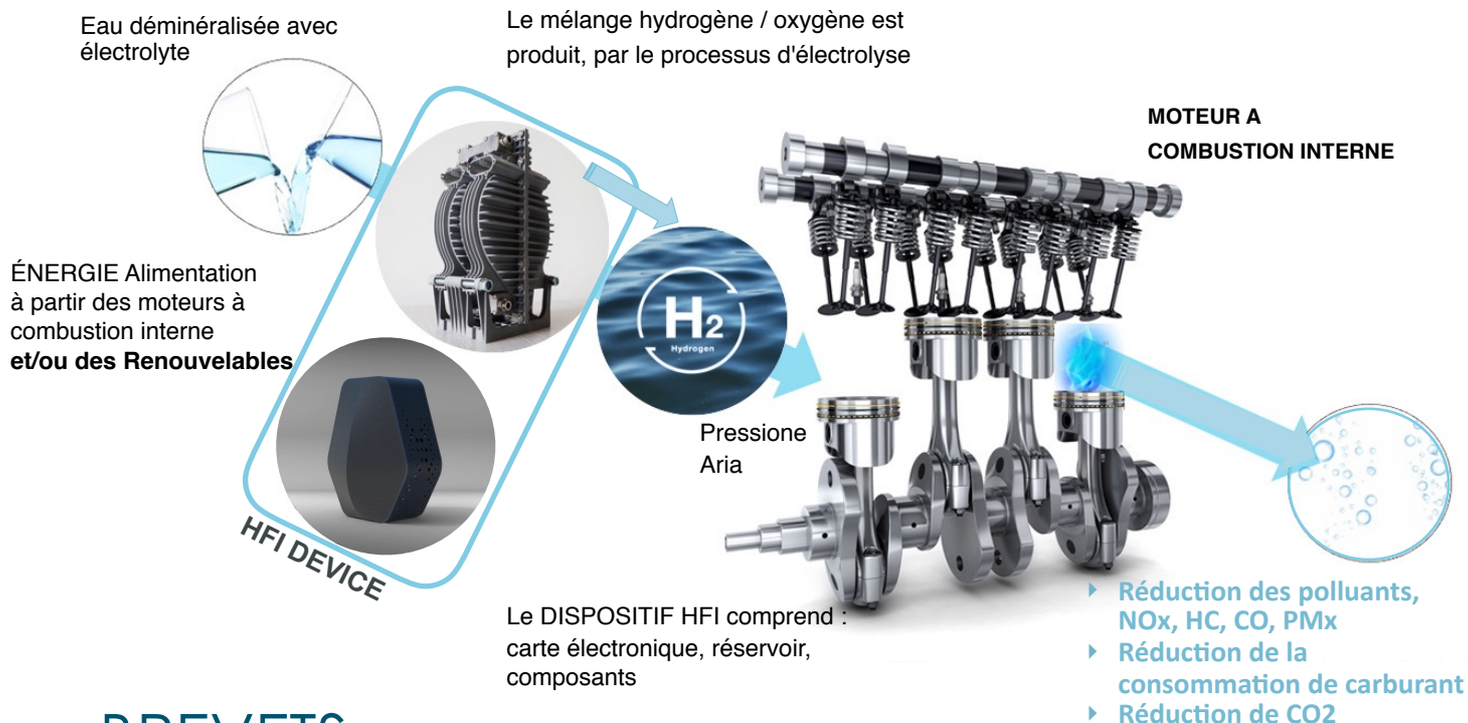


**INVESTISSEMENTS
TECHNOLOGIQUES**

FONCTIONNEMENT

KNOW-HOW COMPANY

savoir gérer le processus de production d'hydrogène / oxygène (HHO) et d'hydrogène, à travers l'étude et la construction d'une cellule électrolytique avec une conception particulière combinée à une électronique spécifique qui permet une livraison contrôlée du gaz, avec la collecte d'informations à la fois du moteur celle de la cellule et avec un traitement instantané des nouveaux paramètres de fréquence et de rapport cyclique.



BREVETS

En deux ans nous avons déposé 5 demandes de brevet. Pour deux d'entre eux une demande internationale a été déposée ("Electrolytic Cell" n. 102020000003650 du 21 février 2020 "Electric power supply for Electrolytic Cell" n. 102020000008329 du 20 avril 2020)