

Hyundai : 6 milliards dans l'hydrogène



La Corée du Sud compte sur sa marque nationale [Hyundai](#), parmi les plus avancées sur la [technologie](#) de l'hydrogène, pour avancer sur cette filière.

Hyundai a donné suite à son [ix35 Fuel Cell](#) dérivé des versions thermiques, avec [Nexo](#) conçu dès l'origine pour rouler à l'hydrogène.

Hyundai a un programme d'investissement de 6 milliards sur la technologie de l'hydrogène

En France, il y a une vingtaine de pompes à hydrogène alors que Nicolas Hulot, alors ministre de la Transition écologique et solidaire, avait dévoilé le 1er juin 2018 un [plan d'investissement](#) à hauteur de 100 millions d'€ dès 2019. Il intègre un objectif de 100 pompes supplémentaires d'ici 2023 et le développement d'une production écologique par électrolyse.

Un travail commun entre le gouvernement, les constructeurs et tous les différents acteurs du secteur pourrait réellement faire décoller cette énergie. La Corée du Sud montre l'exemple.

source : Hyundai

