

L'hydrogène

En 2019, trois pays dans le monde avaient défini et lancé une stratégie de développement de l'hydrogène.

Il y en a , en 2023, une quarantaine avec des approches et des positionnements économiques comme techniques très différents.

Selon les scénarios , les investissements dans la production, la distribution et l'utilisation de l'hydrogène dépasseront **125 milliards de dollars par an** en moyenne au cours des trois prochaines décennies.

La demande d'hydrogène dans le monde passera de moins de 90 millions de tonnes (2023) à plus de **600 millions de tonnes en 2050**.

La plus grande station d'Europe a ouvert Pte de St Cloud à Paris (hysetco)

sources : AIE , Banque Mondiale

photo : D.R.