

CORRIDOR H2 OCCITANIE

L'HYDROGÈNE RENOUVELABLE POUR DÉCARBONER LE TRANSPORT ROUTIER EN EUROPE

L'OCCITANIE, TERRITOIRE PILOTE DU PROJET



110 M€ D'INVESTISSEMENT TOTAL

pour une réalisation du projet d'ici fin 2023



2 SITES DE PRODUCTION

d'hydrogène renouvelable



6 TONNES/JOUR

de capacité de production cumulée



7 STATIONS DE DISTRIBUTION,

de 600 à 1200 kg/j par station



40 CAMIONS



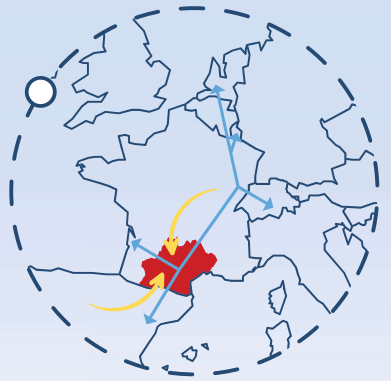
62 UNITÉS FRIGORIFIQUES

pour camions



15 AUTOCARS INTERURBAINS

régionaux liO







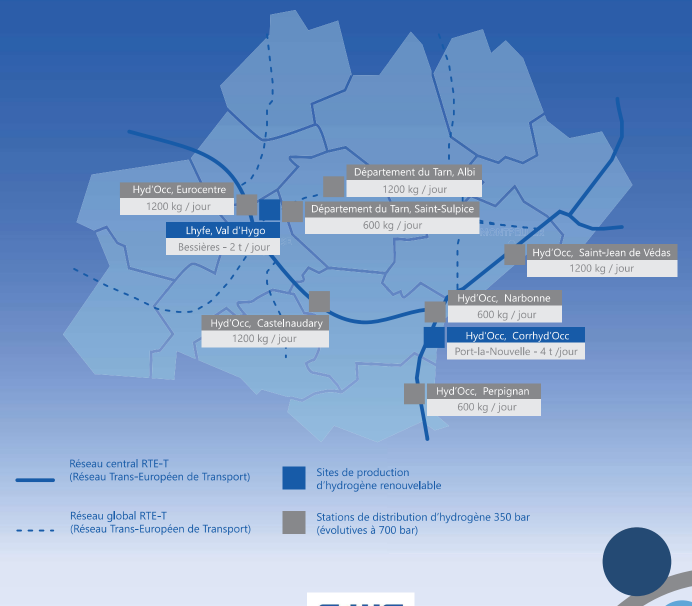






LE RÉSEAU DE STATIONS CORRIDOR H2 OCCITANIE

A l'issue de l'appel à projets Corridor H2 Occitanie pour la production et la distribution d'hydrogène renouvelable, sept stations de distributions et deux sites de production ont été retenus pour alimenter les besoins en transport zéro émission du Corridor H2 Occitanie.



CORRIDORH2.LAREGION.FR

CORRIDORH2@AGENCE-ADOCC.COM













