



Paris, le 28 avril 2022

Communiqué de presse

A Thionville, sur une ancienne friche industrielle, H2V lance un projet de production d'hydrogène renouvelable avec le syndicat E-Log'in 4 et la Sodevam

Le projet H2V Thionville vise à développer une gigafactory de production d'hydrogène renouvelable sur un terrain de 31 ha qui accueillera 4 unités de production de 100 MW sur la zone du Parc à Fonte afin de produire chaque année 56 000 tonnes d'hydrogène renouvelable, par électrolyse de l'eau et d'éviter 400 000 tonnes de CO₂. Ce projet implique un investissement de 500 millions d'euros et permettra la création de 120 emplois directs et 100 emplois indirects. La mise en service de la première tranche est prévue en 2026.

L'hydrogène renouvelable est un carburant 100% propre qui émet zéro pollution lors de sa production comme lors de son utilisation. Destiné aux usages de la mobilité, il permettra d'avitailer : bateaux, camions, véhicules utilitaires sur les espaces aéroportuaires et ferrés. Inscrit dans un projet global d'économie circulaire, l'oxygène dégagé lors de la production de l'hydrogène pourra être réutilisé par la station d'épuration située à proximité.

E-LOG'IN 4 est une plateforme logistique industrielle multimodale dotée d'une surface foncière de plus de 200 hectares. Située sur le site portuaire de Thionville-Illange, elle dispose d'un accès direct aux autoroutes, d'un raccordement au réseau ferré international et de quais en bord de voie d'eau. Une infrastructure de qualité au service des porteurs de projets qui répond aux besoins des professionnels de la logistique multimodale, permettant des connexions rail-route, rail-route-fluvial, route-fluvial et base arrière du fret aérien.

Les différents modes d'acheminement combinés s'organisent de manière à s'adapter aux contraintes spécifiques des industriels et acteurs de la logistique pour le compte de leurs clients, qu'il s'agisse du secteur automobile, des biens de consommation, de l'électronique ou de l'industrie. E-LOG'IN 4 souhaite privilégier 4 filières majeures : le développement durable, la distribution et la logistique, les énergies renouvelables.

Contact presse : Ann-Katrin Bureau Jégo – tél : 06.64.68.84.81 – mail : ann-katrin.bureaujego@h2v.net