



## **CAHIERS D'ACTEURS**

Projet H2V Thionville Unité de production d'hydrogène vert et de eméthanol à Florange – Uckange

Concertation préalable du 28 avril au 20 juin 2025

## Pierre Cuny,

## Président de la Communauté d'agglomération Portes de France Thionville

La Communauté d'Agglomération Portes de France – Thionville a été créée le 30 décembre 2003.

Elle est composée de 13 communes : Thionville, Yutz, Terville, Manom, Illange, Basse-Ham, Kuntzig, Angevillers, Fontoy, Havange, Lommerange, Rochonvillers et Tressange.

Les 13 communes ainsi regroupées forment aujourd'hui le 2e Pôle urbain de Moselle avec plus de 80 000 habitants répartis sur une zone géographique de 156 km².

Le projet présenté par H2V de production d'hydrogène vert et de e-methanol retient toute l'attention des élus de la Communauté d'agglomération Portes de France Thionville. Il s'intègre dans un contexte de création de la nouvelle Communauté d'agglomération Thionville Fensch Agglomération et s'inscrit dans différents enjeux poursuivis par celle-ci.

En s'intégrant dans ce nouveau périmètre institutionnel et politique, ce projet devra recueillir des avis convergents de la part des différentes communes concernées au sein de cet ensemble.





Un texte de présentation (environ 400 signes) comportant des informations sur les buts et missions de l'institution, son statut, éventuellement ses membres et, de façon générale, toutes les informations nécessaires au public pour identifier l'auteur et ses

Contact : Nom de la structure

Adresse **T** +33 1 00 00 00 00 Site Internet :



Contact H2V Thionville : concertationh2vthionville@h2v.net

Contacts Garant.es CNDP:
Nathalie Durand - Tél. +33 6 72 92 59 91
Email: nathalie.durand@garant-cndp.fr
Jean-François Trassart —
Tél. 06 61 36 18 38

Email: jean-francois.trassart@garant-cndp.fr







<u>L'enjeu de l'énergie</u> est un enjeu auquel l'agglomération Thionville-Fensch répond à travers plusieurs aspects. Notamment en accompagnant les industries dans leur transformation et décarbonation. Le CNPE de Cattenom, bien que n'étant pas strictement localisé sur le territoire, est par ailleurs un acteur très important du développement économique et énergétique donnant une impulsion forte sur cette thématique.

L'implantation d'H2V s'inscrit donc dans cet environnement favorable au secteur énergétique tant par les ressources en personnel et en formation qu'en la disponibilité de ressources électriques.

Par ailleurs, la production de carburant de synthèse s'inscrit dans la dimension environnementale impulsée par la Communauté d'agglomération par l'élaboration d'un plan air climat énergie, par le programme local de prévention des déchets ménagers ou encore par la réactivation des ressources naturelles en eau potable.

Toutefois, cette implantation devra impérativement assurer des niveaux réglementaires liés à l'environnement en conformité avec l'environnement immédiat. Quelles répercussions pour les habitants à proximité, quels risques en lien avec l'activité menée, quelle cohabitation possible avec les projets universitaires et culturels envisagés sur le site de l'U4 à proximité immédiate, quelles odeurs risquent d'être générées ? Ces questions sont posées lors de la concertation publique et mériteront des réponses précises tout au long du processus d'installation.

De même, les questions liées à la desserte de ce site sont importantes et il est nécessaire d'évaluer finement le nombre de poids lourds engendrés par l'activité ou encore le nécessaire report modal vers le ferroviaire et le fluvial.

Contact H2V Thionville : concertationh2vthionville@h2v.net





<u>Sur le plan économique</u>, l'implantation de cette industrie s'intègre dans l'identité même du territoire qui demeure un territoire industriel d'excellence grâce aux entreprises d'envergure qui y sont installées et qui y investissent fortement. Arcelor Mittal, Thyssen Krupp, Knauf sont des exemples de grandes entreprises bien implantées et contribuant à la création d'un écosystème économique dense et dynamique.

Ce tissu économique important favorise l'emploi, la formation, l'insertion professionnelle sur le territoire.

L'implantation d'H2V vient donc répondre à cet enjeu de l'emploi et vient assurer des débouchés importants pour les formations du territoire déjà largement tournées vers l'industrie et l'environnement.

## Conclusion

L'implantation d'H2V s'inscrit dans la dynamique économique, industrielle et environnementale du territoire Thionville-Fensch. L'entreprise bénéficierait d'un environnement énergétique et géographique favorable à son développement et répondrait aux enjeux énergétiques locaux et nationaux.

L'entreprise s'intégrerait dans un tissu d'entreprises fortement implantées. Elle trouverait et proposerait des collaborations avec les entreprises du territoire. Elle pourrait aussi s'appuyer sur une offre de formation adaptée et proposerait des débouchés professionnels intéressants.

Ce projet devra néanmoins répondre à de nombreuses interrogations sur la cohabitation avec les habitations proches, les projets culturels et universitaires sur le site de l'U4. Une bonne analyse des risques est donc indispensable.

Contact H2V Thionville : concertationh2vthionville@h2v.net