

**NOVEN GROUP INFRA et VERSO ENERGY signent un partenariat stratégique pour accélérer le développement des carburants de synthèse en France à destination du marché national, européen et international.**



*Erwan KEROMEST (Président de NOVEN GROUP INFRA) et Antoine HUARD (Directeur Général de VERSO ENERGY)*

**Paris, le 21/02/2025** - NOVEN GROUP INFRA et VERSO ENERGY annoncent la signature d'un accord de partenariat visant à collaborer sur le développement de projets de production de carburant de synthèse, destinés à la décarbonation du transport aérien ainsi que du transport maritime.

En signant cet accord de partenariat, **NOVEN GROUP INFRA et VERSO ENERGY** renforcent leur collaboration dans ce secteur stratégique, en combinant l'expertise technique et commerciale de **NOVEN GROUP INFRA** dans le transport, stockage, blending d'hydrocarbures et biocarburants liquides avec le savoir-faire de **VERSO ENERGY** dans le développement des unités industrielles de production d'hydrogène et de carburants de synthèse durables : e-Sustainable Aviation Fuel (eSAF) et e-Methanol (eMeOH).

Les partenaires joignent leurs compétences pour accélérer le développement d'un Hub français de carburants de synthèse afin de devenir une référence de place de marché à l'échelle européenne comme internationale.

Le développement des carburants de synthèse constitue un levier incontournable de la feuille de route de décarbonation des secteurs du transport, et figure au cœur de la stratégie européenne au travers du règlement ReFuel EU adopté le 9 octobre 2023 et des objectifs français formulés par le Président Emmanuel Macron le 16 juin 2023.

**« Nous sommes heureux d'avoir signé cet accord de partenariat avec le groupe VERSO ENERGY acteur majeur de projets de production de carburants de synthèse en France. Nous contribuons ainsi au développement d'une filière de carburants durables sur le territoire national »** déclare Erwan KEROMEST, Président de NOVEN GROUP INFRA

**« Nous nous réjouissons de ce partenariat avec NOVEN GROUP INFRA. Grâce à cette collaboration, VERSO ENERGY est en mesure de proposer une solution e-SAF clé en main aux consommateurs finaux »**



**en adressant ainsi les plus grands aéroports français comme européens »** déclare Antoine Huard, directeur général de VERSO ENERGY

\*\*\*\*\*

#### **A propos de NOVEN GROUP INFRA**

Le groupe NOVEN est le leader indépendant français dans les infrastructures de stockage et de transports d'hydrocarbures et de bio-carburant.

Ses deux filiales Compagnie Industrielle Maritime - CIM - et Compagnie Commerciale de Manutention Pétrolière - CCMP - gèrent et opèrent plus de 5,5 millions de m<sup>3</sup> de capacités de stockage en France.

Sa filiale TRAPIL, propriétaire et opérateur du réseau LHP (Le Havre Paris) est actionnaire et opère le réseau PMR (pipeline méditerranée Rhône) ainsi que le réseau ODC (OTAN) en France.

Avec plus d'un million de m<sup>3</sup> de capacité de stockage dédié au Carburéacteur, le Terminal CIM du Havre constitue une position stratégique majeure en France et en Europe. Ses installations réceptionnent par navire 6 millions de m<sup>3</sup> de carburéacteur par an, qui sont ensuite expédiés à destination des aéroports parisiens et continentaux européens via les réseaux d'oléoducs LHP et OTAN.

Noven est fortement engagée dans la transition énergétique, et développe au Havre un HUB de dimension internationale pour les BIOJET/E-JET. 100 000 m<sup>3</sup> de capacités sont d'ores et déjà affectés à ces activités de réception, de mélange et d'expédition de SAF à destination des aéroports. Ce projet se poursuivra en deux étapes en 2028 et 2030 :

2028 : mise en service des installations (gare ferroviaire) permettant la réception et l'expédition des produits par train. Associée aux installations existantes, le Hub de la CIM au Havre disposera de tous les moyens logistiques de réception des bio&électro carburants.

2028 et 2030 : construction et mise en service en deux phases des capacités de stockage (255 000 m<sup>3</sup>) permettant la réception et le mélange de ces bio&électro-carburants avant expédition par tous modes également.

Pour plus d'informations : [www.cim-ccmp.com](http://www.cim-ccmp.com)

Contact presse : Carole Boissin ([carole.boissin@groupe-noven.com](mailto:carole.boissin@groupe-noven.com), 0675568167)

#### **A propos de Verso Energy**

Fondée en 2021 par Xavier Caïtuoli et Antoine Huard, et soutenue par Eiffel Investment Group, AMS Capital et Crescendix, Verso Energy se fixe pour mission de rendre possible un mix énergétique décarboné et compétitif comportant une forte proportion d'énergies renouvelables, en développant, en finançant et en exploitant des projets de production et de stockage d'électricité renouvelable et de production d'hydrogène décarboné et de carburants de synthèse.

Avec plusieurs projets de carburants de synthèse actuellement en développement France, tous produits à partir de CO<sub>2</sub> biogénique et d'Hydrogène renouvelable et bas-carbone, mais aussi à l'international, Verso Energy dispose d'un portefeuille de production de carburants de synthèse (eSAF) significatif pour adresser la décarbonation du transport aérien.

Pour plus d'informations : [www.verso.energy](http://www.verso.energy)

Contact presse : Stéphanie LEFEBVRE – OUSTRY ([slefebvre@aromates.fr](mailto:slefebvre@aromates.fr), +33 6 11 47 48 83) – Nolwenn OLIVIER ([n.olivier@verso.energy](mailto:n.olivier@verso.energy), +33 6 40 29 63 92)