

# La Compagnie Industrielle Maritime célèbre ses 100 ans

La Compagnie Industrielle Maritime (**CIM**) fête aujourd'hui ses 100 ans et est heureuse de réunir au Havre ses salariés, clients et partenaires en présence de Mme Agnès Firmin Le Bodo (Ministre déléguée auprès du ministre de la santé et de la prévention, chargée de l'organisation territoriale et des professions de santé), M. Pierre-André Durand (Préfet de la Région Normandie et de la Seine Maritime), M. Gilles Quénéhervé (Sous-préfet du Havre), M. Jean-Baptiste Gastinne (1<sup>er</sup> Adjoint au maire de la ville du Havre), et M. Stéphane Raison (Président du directoire d'Haropaport).

La **CIM** s'implante en 1920 sur le domaine public portuaire qu'elle est chargée d'aménager puis de gérer, et devient ainsi un acteur incontournable de l'histoire du Havre.

Son positionnement stratégique sur l'axe de la Seine lui permet de supporter l'essor des raffineries, du port, de la ville du Havre et plus largement de la région Normandie.

Nous profitons de cet anniversaire symbolique pour vous annoncer que le groupe **PISTO**, dont fait partie la **CIM**, devient **NOVEN**.



**NOVEN** a su développer ses infrastructures dans le réseau national de stockage et de distribution de produits pétroliers. Ses entités, **CIM**, **CCMP** (Compagnie Commerciale de Manutention Pétrolière) et sa participation dans le réseau d'oléoducs **TRAPIL**, participent à l'approvisionnement en produits bruts et raffinés à l'échelle nationale. Ses infrastructures stratégiques font de **NOVEN** un groupe verticalement intégré dans la logistique pétrolière de la France.

Ce nouveau nom s'inscrit dans une volonté d'afficher les ambitions du groupe en terme de modernisation et d'innovation, tout en s'appuyant sur l'expertise et le dynamisme des femmes et des hommes du groupe, jamais démentis depuis plus de 100 ans.

La **CIM** qui mise sur le stockage d'énergies décarbonées pour accompagner la mutation de l'industrie et la transition énergétique, souhaite en effet contribuer à la décarbonation du mix énergétique de la ville du Havre et de son port, à travers des projets tel que la construction d'un électrolyseur, en partenariat avec Hynamics, filiale du groupe EDF. L'hydrogène bas carbone qui sera produit pourra être utilisé pour la mobilité urbaine, et participera à la décarbonation des usages portuaires et maritimes.

La **CIM** s'engage également pour la croissance verte par la mise à disposition de stockages spécifiques pour le biojet (SAF ou *sustainable aviation fuel*), à l'horizon 2030, comme elle le fait depuis plus de 10 ans pour les carburants routiers.

**NOVEN**, acteur reconnu de la logistique pétrolière via ses deux filiales, **CIM**, **CCMP**, et sa participation dans **TRAPIL**, a un rôle majeur à jouer pour accompagner la progression de la transition énergétique, afin de garantir l'accès sécurisé aux nouvelles énergies sur notre territoire pour le siècle à venir.



Contact presse :

Carole BOISSIN 06 75 56 81 67

[carole.boissin@cim-france.com](mailto:carole.boissin@cim-france.com)

[www.cim-ccmp.fr](http://www.cim-ccmp.fr)