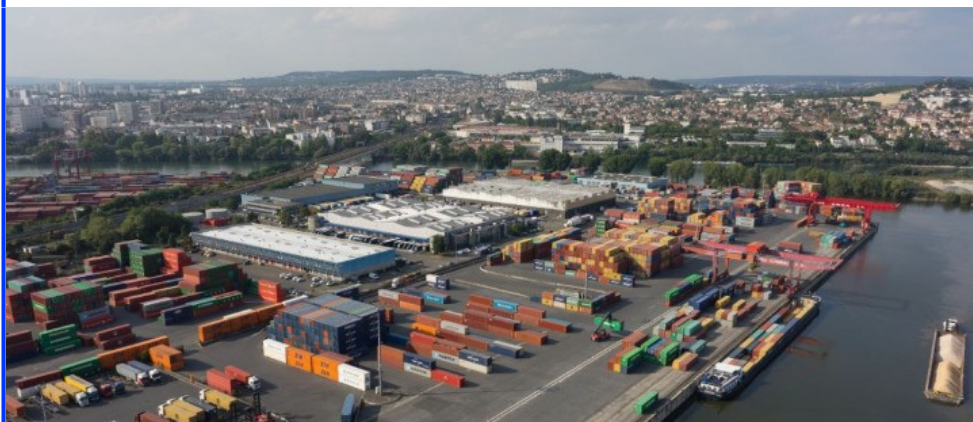


## HAROPA PORT, vers le zéro carbone




**HAROPA PORT a lancé  
un appel à projets**


pour l'implantation de stations de distribution d'hydrogène et/ou d'énergies renouvelables sur 5 sites portuaires d'Ile-de-France.


►► Ce projet s'inscrit dans le cadre de la nouvelle stratégie nationale d'accélération de la filière décarbonée. Il vise à **développer une offre énergétique renouvelable avec une composante hydrogène** sur le territoire francilien pour le transport de personnes et de marchandises.

**Avec l'intégration de l'hydrogène dans son mix énergétique, HAROPA PORT poursuit sa transition écologique pour tendre vers un port zéro carbone.**



 Prochainement : stations de distribution d'hydrogène / énergies alternatives

 Capacité d'avitaillement en GNL des paquebots et portes-conteneurs

 **Bornes de distribution électrique** pour les bateaux fluviaux à quai

 **Stations GNV** à destination des transporteurs routiers

►► **Acteur de la transition énergétique et de la croissance verte**, HAROPA PORT est engagé aux côtés de ses clients et des territoires dans le développement de solutions innovantes et décarbonées.

**Pour en savoir plus sur l'appel à projets en cours**

► Téléchargez le règlement de l'AAP

► Demandez le dossier complet à [stationhydrogene.idf@haropaport.com](mailto:stationhydrogene.idf@haropaport.com)

► Date limite de remise des dossiers : 20 octobre 2021 à 12h