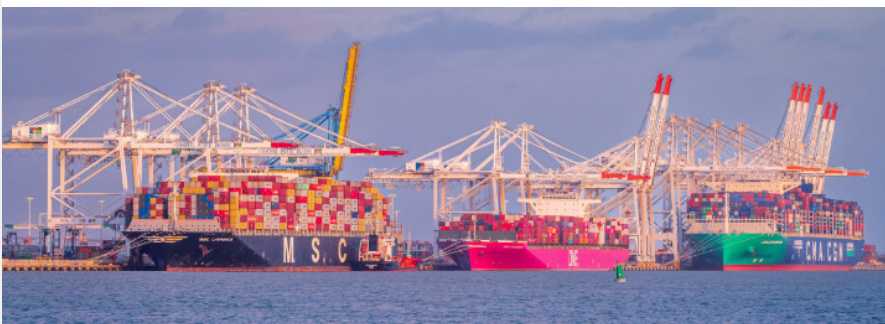


Améliorez la planification de vos opérations logistiques avec My ETA - solution de prédiction d'arrivée des marchandises au Havre développée par easyport



myETA

affiche les dates prévisionnelles de l'arrivée du navire sur rade jusqu'au déchargement.

L'**Estimated Time of Arrival (ETA)** - heure prévue d'arrivée des navires dans un port - est un élément central qui détermine les temps d'escales portuaires et conditionne l'ensemble des flux transport et logistique. [My ETA](#) fournit une prédiction d'ETA, à l'aide de l'Intelligence Artificielle, en croisant les données du Port Community System S)ONE de SOGET et celles de HAROPA PORT.

My ETA, solution de prédiction de l'arrivée des marchandises

► L'application en bref

- A partir d'un numéro de conteneur, identifiant marchandise ou référence de navire
- Affichage des dates prévisionnelles import (arrivée sur rade, attente sur rade, accostage, début de déchargement), affinées au fil du temps puis remplacées par les dates réelles
- Accès gratuit sans identifiant

► Pour qui ?

- Organismes de transport
- Chargeurs et industriels (importateurs)



Accédez à My ETA

►► Grâce à la traçabilité augmentée de la marchandise, My ETA participe à améliorer le pilotage de la supply chain via une meilleure organisation des ressources matérielles et humaines, facteur d'économies logistiques.

« My ETA, second produit gratuit et en accès libre proposé par le groupement easyport, offre une expérience de visibilité des marchandises complète, en synergie totale avec [My T&T](#). Notre objectif est de fournir aux professionnels de la logistique les outils clés pour piloter leur performance. »

Jérôme Besancenot, directeur d'easyport

Contact HAROPA PORT :

Florian Maraine

+33 6 61 08 61 22

florian.maraine@haropaport.com



Contact easyport :

Jérôme Besancenot

+33 2 32 74 74 10

contact@easyport.fr

easyport