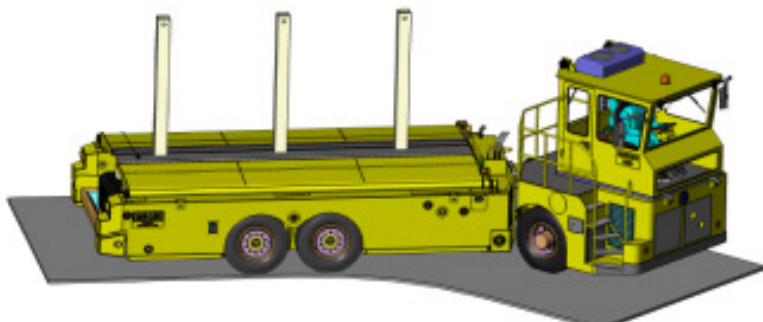


Rendez-vous le 22 septembre 2017 pour découvrir le **transport autonome** chez un producteur d'aluminium

- > Transport des charges lourdes (jusqu'à 30 tonnes) par des **véhicules autonomes électriques complets**
- > Fonctionnement indoor et outdoor **sans ajout de nouvelles infrastructures** (rails, câbles, cibles...)
- > Avec un haut niveau de fiabilité pour assurer **la sécurité des personnes et des biens**
- > Avec un **niveau élevé de précision** pour prendre et déposer les charges en toute **autonomie**

AVANT



Exemple de véhicule thermique actuellement en service à Aluminium Dunkerque



APRES



Concept réalisé avec succès à Aluminium Dunkerque sur prototype anode

Le 1er de série en cours de construction sera mis en route en 2018 à Aluminium Dunkerque. Ce projet mené avec notre partenaire **ECA GROUP** inclut :

- > Le véhicule robotisé hybride
- > Son système de guidage embarqué
- > La supervision de la flotte

Invitation dans le cadre de **REV3**
Le **22 septembre 2017 14h00-15h30**
chez **Rio Tinto Aluminium Dunkerque**
Inscription auprès de Magalie TRIBONDEAU
m.tribondeau@hautsdefrance.cci.fr
03 21 46 00 70
(svp répondre avant le 11 septembre 2017)

RioTinto

