

Communiqué de presse

Scan Global Logistics lance un service de camions électriques transfrontaliers entre la Malaisie et Singapour

15 Jul, 2024 | Share



Photo des participants et du camion électrique lors de l'événement de lancement à Penang, en Malaisie.

Scan Global Logistics (SGL) est fier d'annoncer le lancement du premier camion transfrontalier électrique en Asie dans le cadre de son partenariat zéro émission avec HTH Corporation. Issu d'une vision et d'un engagement visant à créer une industrie logistique plus durable, le nouveau camion électrique constitue la première étape vers la réduction des émissions de CO2 du transport routier sur l'une des routes commerciales les plus fréquentées de la région.

Copenhague, le 15 juillet 2024 : En tant que premier transitaire en Asie, Scan Global Logistics est fier d'annoncer le lancement du premier service de véhicules électriques (VE) 100 % zéro émission entre deux pays, la Malaisie et Singapour. Le camion exploitera une voie désignée entre Singapour et Kuala Lumpur via Johor, offrant des services transfrontaliers FTL et LTL. À un stade ultérieur, l'itinéraire s'étendra jusqu'à Penang, dans le nord de la Malaisie. Permettant d'économiser près d'une tonne de CO2 par expédition, le camion joue un rôle important dans la décarbonisation de l'une des voies commerciales les plus fréquentées d'Asie.

Rickard Ingvarsson, PDG de la région Asie, développe les perspectives de la collaboration stratégique qui a permis de développer le camion électrique en seulement deux mois, de l'idée au lancement :



Cette initiative souligne notre engagement commun à favoriser des solutions logistiques durables pour aider nos clients à réduire considérablement l'empreinte carbone sur l'une des routes commerciales les plus fréquentées de la région. Favoriser la durabilité par le biais de partenariats est une chose qui nous tient à cœur, et cette collaboration témoigne de ce qui peut être accompli lorsque des entreprises partageant les mêmes idées s'unissent autour d'un objectif commun.

Le camion est le fruit d'une collaboration avec le partenaire stratégique de SGL, HTH Corporation, une société basée en Malaisie proposant des solutions complètes de chaîne d'approvisionnement.



Une expédition, près d'une tonne de réduction de CO2

La ligne desservira Singapour et Kuala Lumpur via Johor. Bientôt, Penang, plus au nord, sera également desservie. Les services de camionnage sont des solutions idéales pour les clients opérant entre Singapour et la Malaisie.

En fonction de l'itinéraire et du chargement, le camion permettra aux clients de réduire d'environ une tonne les émissions de CO2 par expédition. En plus de zéro émission de gaz d'échappement, la solution comprend un rapport sur le CO2e et un certificat pour aider les clients à valider leur contribution environnementale. Une solution numérique offre une visibilité totale pour une efficacité améliorée.

SGL s'engage à réduire de moitié toutes ses émissions avant 2030 et à atteindre zéro émission nette d'ici 2050 dans tous ses domaines d'activité. L'initiative soutient également les Objectifs de développement durable (ODD) 13 « Action pour le climat » et 17 « Partenariats pour la réalisation des objectifs » des Nations Unies, qui sont des objectifs inclus dans les stratégies de développement durable des deux entreprises.

FAITS SUR LES CAMIONS ÉLECTRIQUES

- » Zéro émission, réduction de l'empreinte carbone
- » Pollution sonore réduite par rapport aux camions conventionnels
- » Des coûts d'exploitation réduits
- » Même vitesse, livraison ininterrompue

Pour plus d'informations, veuillez contacter :

Camilla Dossing
Responsable Marketing et Communication Monde
cdos@scangl.com

Siège social

Jernholmen 49, 2650 Hvidovre
Danemark
Tél +45 32 48 00 00
Fax +45 32 48 01 01
headoffice@scangl.com

Prestations de service

- Scan Global Logistics couvre tous vos besoins logistiques.
- » Fret aérien
 - » Fret maritime
 - » Fret ferroviaire
 - » Fret routier
 - » Toutes les prestations

les industries

- » Aide et secours
- » Automobile
- » Aéronautique et aérospatiale
- » Énergie
- » Tous les secteurs

À propos

- Découvrez Scan Global Logistics ici :
- » Contact
 - » À propos de nous
 - » Nos implantations
 - » Carrière
 - » Investisseur
 - » Presse et Médias

