

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Ambroise Bouvier Transport commande 8 Volvo FM Electric

Volvo Trucks a célébré le, mercredi 10 juillet, la récente livraison de 8 Volvo FM Electric 44 tonnes au Transporteur Ambroise Bouvier, dont le siège est basé à Saint-Pierre-des-Landes (53). 7 de ces véhicules effectuent des navettes pour le compte de Renault Group à Brebières (62). Le 8^e sera dédié à de la livraison de marchandises E-commerce. Cette acquisition va permettre à AMBROISE BOUVIER TRANSPORTS de diminuer ses émissions de CO2 de 588,3 tonnes de CO2 par an.

Ambroise Bouvier, transporteur engagé dans la décarbonation

Le transporteur a signé la charte CO2 en juin 2010 et a obtenu le label Objectif CO2 en septembre 2017, démontrant son engagement en faveur de la transition écologique et de la réduction de son empreinte carbone.

Déjà en possession de camions fonctionnant au Gaz Naturel, au Biodiesel (B100 et XTL), AMBROISE BOUVIER TRANSPORTS aspire à poursuivre et accélérer la décarbonation de ses activités. L'acquisition de 8 véhicules Volvo FM Electric s'inscrit pleinement dans sa stratégie de diminution de ses émissions de CO2.

Pour Thierry Ambroise : « C'est un grand pas en avant vers notre objectif de décarbonation de 30% de nos émissions de CO2 d'ici à 2030 ». Nous en profitons pour remercier nos clients et partenaires qui nous ont accompagné sur ce projet ».

“Nous sommes extrêmement fiers d'accompagner Ambroise Bouvier dans sa démarche de décarbonation. Ce projet d'envergure démontre que lorsque tous les acteurs de la chaîne logistique partagent une vision durable de l'avenir, il est possible de trouver ensemble les solutions pour un monde plus respectueux de l'environnement”, déclare Jérôme Flassayer, Directeur Electromobilité Volvo Trucks France

Une partie des véhicules dédiée au transport vers les usines Renault ElectriCity

7 Volvo FM Electric sont exploités pour le compte de Renault Group.

Ils effectueront des navettes journalières depuis l'entrepôt logistique d'Ambroise Bouvier Transport situé à Brebières et les fournisseurs situés dans la région, jusqu'à la Manufacture de Douai Ampere ElectriCity.

ElectriCity est l'un des pôles de production de véhicules électriques les plus importants et les plus compétitifs d'Europe. Implanté dans les Hauts de France, il offre un écosystème local unique avec 75 % des fournisseurs situés dans un rayon de 300 kilomètres, permettant une production en circuit court. Chacun de ces 7 camions pourra parcourir jusqu'à 360 km par jour.

« La mise en circulation de ces 7 camions électriques de 44 tonnes est une grande source de satisfaction pour nous. Non seulement ils permettront de réduire de 5% les émissions de CO2 sur nos flux "Douai/France", mais ils contribueront également à enrichir nos connaissances et à nous préparer efficacement à la logistique sans émission de demain. Nous tenons à exprimer nos sincères remerciements à toutes les équipes qui ont contribué



à la réalisation de ce projet, leur dévouement et leur expertise ont été essentiels. » souligne Florence Ughetto, Experte Logistique Durable Supply Chain Renault Group

Solution de Recharge

Le transporteur a choisi d'implanter sa propre solution de recharge haute puissance avec Autorecharge, partenaire de Volvo Trucks France.

Cette infrastructure comprend 1 unité de puissance de 600 kW en courant continu (DC) et 8 points de recharge déportés type "satellite".

La station peut recharger en simultané les 8 véhicules à 75kW et atteindre 250 kW pour une recharge d'appoint rapide.

La gamme électrique la plus large de l'industrie

Avec un total de six modèles électriques en production cette année, Volvo Trucks propose la gamme électrique la plus complète de l'industrie internationale des camions, qui va de la distribution urbaine à la collecte des ordures, en passant par le transport urbain des matériaux de construction et le transport régional de marchandises. L'objectif de l'entreprise est que la moitié du total de ses ventes de camions soit électrique en 2030.

Volvo FM Electric

Tracteur FM Electric 4x2

6 packs batteries 540 kWh

3 moteurs électrique 490 kW

Empattement 3900 mm

A PROPOS DE AMBROISE BOUVIER

Spécialiste du transport et de logistique doté d'une flotte de 700 camions et de 130 000 M2 d'entrepôts, Ambroise Bouvier offre des services sur toute la France avec des spécialités comme l'Automotive et l'e-commerce en passant par l'agroalimentaire et le bâtiment.

Le 10 Juillet 2024

Des images et des films pour la presse sont disponibles dans la galerie d'images et de films Volvo Trucks sur <http://images.volvotrucks.com>.

V O L V O

Avec sa gamme exhaustive de camions, s'étendant des moyens tonnages aux super lourds, Volvo Trucks fournit des solutions de transport complètes qui répondent aux besoins des professionnels les plus exigeants. Notre réseau mondial de concessionnaires assure l'assistance à la clientèle dans 2 300 points de contrôle et d'entretien et plus de 130 pays. Les camions Volvo sont construits dans 12 pays répartis à travers le monde. En 2022, près de 145 000 camions Volvo ont été livrés dans le monde entier. Volvo Trucks fait partie du groupe Volvo (Volvo Group), l'un des plus grands constructeurs mondiaux de camions, autobus et engins de chantier et de moteurs pour la marine et l'industrie. Volvo Group fournit également des solutions complètes de service et de financement. Toutes les activités de Volvo Trucks sont basées sur les valeurs fondamentales de qualité, sécurité et respect de l'environnement.
