

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Saint-Quentin 01/02/2024

Décarbonation : le Groupe Blondel s'engage avec AlphaGreen Développement pour réduire ses émissions de CO2 à court terme



Décarbonation : le Groupe Blondel s'engage avec AlphaGreen Développement pour réduire ses émissions de CO2 à court terme

Le Groupe Blondel, annonce un partenariat avec Alphagreen Développement, société spécialisée dans la dépollution des moteurs par injection d'hydrogène, en vue de mettre en œuvre un processus innovant qui vise à réduire significativement les émissions de CO2 de sa flotte de poids lourds à court terme.

Ce contrat avec Alphagreen marque une nouvelle étape dans l'engagement du Groupe Blondel en faveur de la décarbonation et de la réduction de l'empreinte carbone de ses activités. Sur une période de trois ans, le Groupe Blondel s'engage à nettoyer 179 de ses poids lourds grâce à un procédé d'injection d'hydrogène, développé par Alphagreen Développement.

Le système proposé par Alphagreen Développement repose sur la production d'hydrogène par électrolyse à partir d'eau, offrant ainsi une solution écologique et économique, sans recours à des produits chimiques. Cette technologie permet un nettoyage «sur mesure»

des moteurs, avec un diagnostic précis suivi de procédures adaptées, une activation des organes mobiles pour un nettoyage en profondeur, et une mise à jour des données adaptatives du moteur.

En associant son expertise à celle d'Alphagreen, le Groupe Blondel vise à réduire les émissions de CO2 de sa flotte poids lourds à court terme. La dépollution de plus d'une centaine de véhicules au cours de la première année de partenariat contribuera à économiser plus de 2650 tonnes de CO2 au total sur les deux prochaines années

En parallèle, dans le cadre de son plan décarbonation « Go Green », le Groupe Blondel prévoit le renouvellement de la flotte diesel par des véhicules bas carbone. Aujourd'hui 250 moteurs du groupe utilisent des biocarburants (Biogaz, Oléo100) ou l'énergie électrique. « Depuis plusieurs années, dans la dynamique de notre programme « Go Green », nous avons entrepris le renouvellement progressif de notre flotte en prévoyant le remplacement des véhicules diesel. Dans cette démarche à long terme, nous avons délibérément opté pour une solution d'optimisation visant à limiter nos émissions de gaz à effet de serre à court terme. Cette approche nous permet d'obtenir des résultats tangibles dès la première année de mise en œuvre. » Indique Frédéric Balandraud, Directeur de l'exploitation transport du Groupe Blondel à Dijon.

Outre les bénéfices environnementaux, Alphagreen délivrera au Groupe Blondel un certificat d'action pour l'environnement, mis à jour en temps réel, mettant en évidence la réduction des émissions de CO2, la diminution de la consommation d'énergie, l'évitement des émissions de molécules cancérigènes liées aux hydrocarbures, et la prévention du remplacement des filtres à particules.





A propos du Groupe Blondel

Implanté à Saint-Quentin en Picardie, le Groupe Blondel est devenu un acteur européen important de la supply chain sous l'impulsion de son président Grégoire Blondel.

Le groupe est organisé autour de 4 pôles d'expertises complémentaires Transport, Logistique, Industrie et E-commerce. Il propose des solutions sur l'ensemble de la chaîne de valeur du transport (transport de lots complets ou partiels, navettes inter site, transports spéciaux, mise à disposition de camions avec chauffeurs, messagerie) et de la logistique (stockage, préparation de commande, conditionnement, approvisionnement des chaînes de production, logistique du e-commerce, gestion de la douane).

Grégoire Blondel a fondé le développement de son groupe familial sur l'accompagnement pro actif de ses clients dans leurs besoins en Supply Chain en France comme à l'international. Ses clients comptent parmi les leaders mondiaux de l'aéronautique, de la cosmétique, de la défense, de l'industrie, de l'agroalimentaire, ou encore de la grande distribution.

Aujourd'hui le Groupe Blondel représente 3 000 collaborateurs répartis sur une quarantaine de sites en France et à l'international (Canada, Maroc, Tunisie), compte 2 000 moteurs. et dispose de 400 000 m² de surface d'entreposage.

A propos de Alphagreen Développement

AlphaGreen est une société Bisontine fondée en 2020 et opérant dans le secteur de la dépollution moteur. En dépolluant les moteurs des véhicules par injection d'hydrogène via une solution mobile, AlphaGreen réduit en moyenne de 76% les émissions polluantes. Par ailleurs, cette solution connectée de nettoyage permet aux propriétaires de flottes de véhicules d'anticiper des pannes et d'améliorer la gestion de leur flotte. L'entreprise offre ainsi une solution à très court terme pour réduire l'impact environnemental des moteurs thermiques. Elle souhaite se positionner comme un acteur de la transition énergétique en défendant une écologie pragmatique.

CONTACT PRESSE

Renaud Weinert
Responsable Communication Groupe Blondel
06 22 02 92 57
r.weinert@groupeblondel.com



www.groupe-blondel.com