**COMMUNIQUÉ**

**DE PRESSE**

JUIN 2022

**LE GROUPE ELIS SE DOTE DE 11 CAMIONS RENAULT TRUCKS 100 % ÉLECTRIQUES POUR RÉDUIRE L’EMPREINTE CARBONE DE SES ACTIVITÉS**

**Avec un modèle économique fondé sur l’économie circulaire, le groupe Elis est historiquement engagé en matière de développement durable. Le prestataire multiservices international qui fournit des solutions de location-entretien d'articles textiles et d'hygiène bien-être, franchit une nouvelle étape et entreprend de décarboner sa flotte de camions. Elis vient ainsi de se doter de 11 Renault Trucks E-Tech D. Ces camions 100 % électriques sont principalement destinés à la livraison et au ramassage de linge chez ses clients parisiens et clermontois du secteur de l’hôtellerie ainsi que de la restauration. Ce recours à un transport moins émissifs en matière de gaz à effet de serre contribue à la lutte contre le réchauffement climatique.**

Le groupe Elis vient de réceptionner 11 Renault Trucks E-Tech D. Ces camions 100 % électriques sont destinés à la livraison et au ramassage du linge entre ses centres parisiens et clermontois et ses clients du secteur de l’hôtellerie et de la restauration. Des missions menées 7 jours sur 7, de nuit, sans émissions directes ni nuisances sonores.

À Paris, ces véhicules 100 % électriques effectueront des tournées quotidiennes de plus de 100 km et desserviront près de 700 clients chaque semaine. Ils seront rechargés dans les centres d’Elis à l’aide de bornes 22kW AC.

* **Le Groupe Elis accélère la transition de sa flotte dans la continuité de ses engagements climats, notamment alignés avec les Accords de Paris.**

Pour le groupe Elis, ces 11 camions 100 % électriques Renault Trucks vont permettre de déployer à grande échelle l’utilisation de cette énergie pour effectuer des missions de transport sans émission locale de la chaîne cinématique, dans Paris et les communes engagées dans la ZFE (Zone à Faibles Emissions).

L’utilisation de ces 11 camions est l’un des leviers d’une stratégie globale dont l’objectif, à horizon 2025, est d’augmenter de manière importante le nombre de véhicules fonctionnant aux énergies alternatives tout en cherchant, en parallèle, à réduire la consommation de carburant des véhicules thermiques, améliorer les outils de gestion de flotte, promouvoir l’éco-conduite et maximiser le taux de remplissage des camions.

Sur ce dernier point, Elis cherche constamment à optimiser les trajets de ses tournées ainsi que le chargement de ses véhicules afin de minimiser l’impact environnemental de ses livraisons.

Enfin, le modèle économique du groupe Elis est intégralement fondé sur l’économie circulaire. Un modèle qui contribue à limiter les consommations de ressources, bénéficie à la société, aux clients d’Elis, tout en contribuant à réduire l'impact environnemental des produits et services.

* **Renault Trucks : une stratégie globale de lutte contre le changement climatique**

Renault Trucks est fortement engagé dans la lutte contre les émissions de CO2 et soutient la mise en place de ZFE et toute mesure propre à diminuer l’impact du transport sur l’environnement. Le constructeur propose à ses clients un accompagnement complet pour répondre à ce double objectif économique et environnemental et fonde sa stratégie de décarbonation du transport sur trois piliers :

- Renault Trucks se mobilise sur la mobilité électrique et fournit une solution complète, avec une gamme de camions fabriqués, de série, en France, assortie de services pour accompagner leur mise en opération, accompagner dans le choix et la mise en œuvre des solutions d’infrastructures de charge, assurer la réparation et entretien, ou encore le financement et les assurances.

- À court terme, le constructeur poursuit ses avancées pour améliorer l’efficacité énergétique de ses camions diesel et propose des générations de véhicules toujours plus sobres en consommation de carburant et donc en émissions de CO2.

- Enfin, Renault Trucks inscrit ses activités industrielles dans une démarche d’économie circulaire. Le constructeur s’oppose à l’obsolescence des produits de sa gamme et met en place des solutions pour prolonger la durée de vie de ses véhicules et donc réduire l’utilisation des ressources naturelles.

* **Renault Trucks et Elis partenaires face à l’urgence climatique.**

Face à l’urgence climatique, le transport routier de marchandises (TRM) doit entreprendre une nécessaire transition énergétique, qui doit l’amener à atteindre au plus tôt la neutralité carbone. Renault Trucks, qui s’engage à accélérer la décarbonation de ses activités et souhaite faire de l’électrique la nouvelle norme, s’est fixé pour objectif de réaliser la moitié de ses volumes de ventes en électrique à horizon 2030. Le constructeur est entré dans une nouvelle ère et déploie une offre Renault Trucks E-Tech, qui repose tout autant sur une gamme de véhicules électriques éprouvée,

que sur un accompagnement complet des clients dans leur transition vers un transport sans énergie fossile.

Renault Trucks a été choisi par le groupe Elis pour l’accompagner dans l’accélération de la transition énergétique de sa flotte de véhicules poids lourds. Un choix qui incarne la volonté d’un leader de la propreté de se tourner vers un pionnier de la mobilité électrique.

***À propos du groupe Elis***

Elis fournit des solutions durables et sur-mesure de location-entretien de textile professionnel, d’équipements d’hygiène et de bien-être. Respectueux des hommes et de l’environnement, notre modèle de croissance permet de proposer à nos clients une offre dont ils peuvent être satisfaits et fiers. Pour répondre aux enjeux de notre époque, le groupe Elis place l’usage au cœur de son modèle multiservice de location-entretien. Nous simplifions ainsi la vie de nos 400 000 clients en instaurant des relations de proximité sur le long terme.

Le positionnement unique d’Elis sur l’économie circulaire, permet de proposer des solutions moins impactantes et des alternatives durables à l’achat ou aux solutions jetables.

Elis propose à ses clients des produits qui sont entretenus, réparés, réutilisés et réemployés afin d’optimiser leur utilisation et leur durée de vie. Elis a la conviction que le modèle d’économie circulaire, visant notamment à réduire les consommations de ressources naturelles en optimisant la durée de vie des produits, est une solution durable pour répondre aux enjeux environnementaux actuels.

***À propos de Renault Trucks***

Héritier de plus d’un siècle de savoir-faire français du camion, Renault Trucks fournit aux professionnels du transport une gamme de véhicules (de 3,1 à 60 t) et de services adaptés aux métiers de la distribution, de la construction et de la longue distance. Les camions Renault Trucks, robustes, fiables, à la consommation de carburant maîtrisée procurent une productivité accrue et des coûts d'exploitation réduits. Renault Trucks distribue et entretient ses véhicules à travers un réseau de 1 400 points de service dans le monde. La conception et l’assemblage des camions Renault Trucks, ainsi que la production de l'essentiel des composants sont réalisés en France.

Renault Trucks fait partie du groupe Volvo, un des principaux constructeurs mondiaux de camions, autocars et autobus, engins de construction et de moteurs industriels et marins. Le groupe fournit également des solutions complètes de financement et de service. Le groupe Volvo emploie environ 95 000 personnes, possède des installations de production dans 19 pays et vend ses produits sur plus de 190 marchés. En 2021, les ventes du groupe Volvo représentaient un chiffre d’affaires de 34 milliards d'euros (372 milliards de couronnes suédoises). Le groupe Volvo est une entreprise cotée dont le siège social est à Göteborg, Suède. Les actions Volvo sont cotées à la bourse Nasdaq Stockholm.

|  |  |
| --- | --- |
| **Pour toute information complémentaire :**  **www.renault-trucks.fr/communiques-de-presse** | **Severyne Molard**Tel. +33 (0)4 81 93 09 52  severyne.molard@renault-trucks.com |