



EDF et Volvo Trucks France s'associent pour accélérer l'électrification du transport routier.

Nelly Recrosio, Directrice du marché d'affaires d'EDF, et Marcus Hörberg, Président de Volvo Trucks France, ont signé ce mardi 11 mars, au siège de Volvo Trucks France à Saint-Priest (Rhône), une convention de partenariat dans le cadre des Certificats d'Économies d'Énergie (CEE). Ce partenariat entre EDF, acteur majeur de la transition énergétique, et Volvo Trucks France, fournisseur de solutions de transport complètes pour les clients professionnels, vise à promouvoir l'électrification du secteur du transport lourd en France, en proposant aux transporteurs des conditions avantageuses de financement pour la vente et la location de camions électriques.

Depuis le 1^{er} janvier 2025, le gouvernement a étendu le dispositif des Certificats d'Économies d'Énergie (CEE) aux poids lourds électriques, facilitant ainsi leur adoption par les entreprises de transport en réduisant leur coût d'acquisition. Cette évolution s'inscrit dans une volonté d'accélérer la transition énergétique du secteur du transport routier.

Cette convention d'un an entre EDF et Volvo Trucks France, une des toute premières entre un constructeur de poids lourds et un énergéticien, permet aux acquéreurs de véhicules lourds construits et commercialisés par Volvo Trucks France de bénéficier d'une prime CEE financée par EDF d'un montant pouvant atteindre 25 % du prix HT d'un véhicule.

Les primes CEE s'appuient sur la nouvelle fiche CEE TRA-EQ-129 et sont calculées en fonction de la catégorie du véhicule. Elles s'appliquent à l'achat (y compris crédit-bail) ou à la location pour une durée de 60 mois minimum de camions porteurs, tracteurs et véhicules spécialisés comme les bennes à ordures ménagères, de la gamme de véhicules lourds électriques de Volvo Trucks.

EDF et Volvo Trucks France garantissent une transparence totale sur les primes accordées aux acquéreurs de camions électriques, sans intermédiaire délégataire ou prestataire. Concrètement, cela signifie que le client bénéficie de 100 % du montant de la prime CEE, permettant ainsi un soutien financier optimal pour l'électrification de sa flotte. ***La convention intègre des conditions négociées avantageuses pour les clients Volvo Trucks bénéficiaires, quelles que soient les fluctuations du marché, garantissant de fait le montant des aides dès le début de leur projet.***

Grâce à cette convention, Volvo Trucks France accompagne ses clients sur leur projet d'électrification et les met en relation directe avec EDF pour leur permettre de bénéficier pleinement des primes CEE.

« À travers ce partenariat avec Volvo Trucks France, EDF concrétise son engagement pour accompagner les professionnels du transport dans leur transition électrique, en leur proposant des solutions adaptées et des offres incitatives favorisant le développement des véhicules électriques », déclare **Nelly Recrosio, Directrice du Marché d'Affaire d'EDF.**

« Les équipes d'EDF sont fières d'avoir contribué à la concrétisation de ce partenariat inédit en Auvergne-Rhône-Alpes. Les expert(e)s d'EDF en Auvergne-Rhône-Alpes accompagneront les clients de Volvo Trucks France dans le montage et la mise en œuvre de leurs dossiers de demande de Certificats d'Économies d'Énergie, jusqu'au versement de la prime associée, sans intermédiaire ni délégataire, » précise **Frédéric Sarrazin, Directeur Commerce EDF Auvergne-Rhône-Alpes.**

Filiale de du Groupe Volvo, l'un des principaux fournisseurs mondiaux de solutions de transport, Volvo Trucks offre une gamme complète de camions moyens et lourds.

Pour la cinquième année consécutive, Volvo Trucks occupe la place de leader du marché européen des poids lourds électriques avec une part de marché de 47 % en Europe.

En France, Volvo Trucks s'engage fortement dans la transition vers des solutions de transports durables. L'entreprise a lancé une gamme complète de camions électriques et participe activement à la décarbonation du transport routier. Ses valeurs fondamentales – qualité, sécurité et respect de l'environnement – guident son engagement envers des solutions de transport durables. Volvo Trucks fait également partie des précurseurs dans la production de véhicules électriques. En France, l'usine Volvo de Blainville-sur-Orne est devenue en mars 2020, la première usine en Europe à assembler des camions électriques de moyen tonnage sur sa ligne de production mixte.

« Nous sommes particulièrement fiers d'être l'un des tout premiers constructeurs de poids lourds en France à signer une convention CEE avec EDF. ***Cette initiative illustre l'engagement des deux parties à accélérer l'électrification du transport routier tout en assurant transparence, flexibilité et sérénité aux entreprises prêtes à franchir le cap de la mobilité électrique.*** », affirme **Marcus Hörberg, Président de Volvo Trucks France.**

Ce communiqué de presse est certifié. Vérifiez son authenticité sur medias.edf.com

A propos d'EDF

Acteur majeur de la transition énergétique, le groupe EDF est un énergéticien intégré, présent sur l'ensemble des métiers : la production, la distribution, le négoce, la vente d'énergie et les services énergétiques. Leader des énergies bas carbone dans le monde avec une production décarbonée de 490 TWh, le Groupe a développé un mix de production diversifié basé principalement sur l'énergie nucléaire et renouvelable (y compris l'hydraulique) et investit dans de nouvelles technologies pour accompagner la transition énergétique. La raison d'être d'EDF est de construire un avenir énergétique neutre en CO2 conciliant préservation de la planète, bien-être et développement, grâce à l'électricité et à des solutions et services innovants. Le Groupe fournit de l'énergie et des services à environ 41,5 millions de clients(1) et a réalisé un chiffre d'affaires de 118,7 milliards d'euros en 2024.

(1) Le portefeuille de clients est constitué de contrats électricité, gaz et services récurrents.

A propos de Volvo Trucks

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.

En 2024, l'entreprise a livré environ 134 000 camions dans le monde et est présente dans plus de 130 pays avec 2 200 points de service.

N'imprimer ce communiqué que si vous en avez l'utilité.

EDF SA

22-30 avenue de Wagram
75382 Paris cedex 08 - France
Capital de 2 084 365 041 euros
552 081 317 R.C.S. Paris
www.edf.fr