

**COMMUNIQUÉ DE PRESSE****Volvo passe le cap des 5 000 camions électriques livrés dans le monde**

**Jusqu'à présent, Volvo Trucks a livré plus de 5 000 camions électriques à batteries dans 50 pays. Le constructeur, qui produit actuellement huit modèles électriques, affirme plus que jamais son leadership dans ce domaine.**

Depuis 2019, Volvo Trucks propose des camions électriques dans 50 pays. À l'heure actuelle, ces véhicules ont parcouru près de 170 millions de kilomètres cumulés. Ils ont réduit les émissions de CO<sub>2</sub> et le niveau sonore de la circulation routière, tout en améliorant le cadre de travail des conducteurs.

*« Il est gratifiant de voir que les transporteurs adoptent l'électrique et bénéficient de ses avantages dans un large éventail de missions », déclare Roger Alm, président de Volvo Trucks. « Les camions électriques à batteries de Volvo sont immédiatement disponibles et offrent une alternative pérenne et judicieuse sur le plan commercial. Bon nombre de nos clients reviennent vers nous pour développer leur parc électrique. »*

La gamme actuelle de camions électriques Volvo répond aux besoins de la distribution urbaine et régionale, de la construction et de la collecte des déchets. Les cinq premiers marchés du constructeur pour les camions électriques sont l'Allemagne, les Pays-Bas, les États-Unis, la Norvège et la Suède.

**Savoir-faire électrique**

Grâce à son entrée précoce sur le segment des camions électriques, Volvo a acquis une expertise unique en matière de transport électrique zéro émission. Les avantages de ces camions ne sont pas seulement environnementaux : les conducteurs bénéficient d'un cadre de travail nettement meilleur, avec des niveaux de bruit et de vibrations bien inférieurs. Volvo a également développé des compétences dans le domaine du financement, de la recharge et de l'entretien des camions électriques et sait comment optimiser l'utilisation des sources d'énergie existantes.

Voici les modèles de camions électriques Volvo actuellement proposés :

- Volvo FL Electric
- Volvo FE Electric
- Volvo FM Electric
- Volvo FM Low Entry
- Volvo FMX Electric
- Volvo FH Electric (« Camion international de l'année 2024 »)
- Volvo FH Aero Electric
- Volvo VNR Electric

**Les trois axes stratégiques de Volvo pour atteindre le zéro émission**

Volvo Trucks est à la pointe de la décarbonation des transports et prévoit d'atteindre son objectif de zéro émission nette d'ici à 2040 en suivant trois axes stratégiques. Les trois technologies exploitées sont l'électrique à batteries, l'électrique à pile à combustible et les moteurs à combustion fonctionnant aux

carburants renouvelables comme l'hydrogène vert (produit par division de l'eau en hydrogène et oxygène à l'aide d'électricité renouvelable), le biogaz, le biodiesel (bioGNL) et l'huile végétale hydrogénée (HVO).

[LIEN](#) vers des images et une vidéo à haute résolution

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 2 200 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 2024, près de 134 000 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.

---