

INFORMATIONS PRESSE

Les camions Volvo équipés de la technologie I-Save et de moteurs à GNL (LNG) remportent le Prix Européen du Transport Durable 2022.

Le Volvo FH I-Save et les modèles à moteurs GNL - Gaz Naturel Liquéfié - le Volvo FH LNG et le Volvo FM LNG, ont remporté la palme dans les catégories cruciales pour des transports durables : "Poids lourds" et "Poids lourds entraînés par moteur à gaz". Le Prix Européen du Transport Durable 2022 a été décerné le 18 novembre à Munich par "Transport", le bimensuel spécialisé dans le transport de marchandises.

"Nous sommes très fiers d'avoir reçu ces distinctions prestigieuses dans les deux catégories concernant le transport longues distances efficace de marchandises. Le Volvo FH I-Save et moteur Turbo Compound est le camion le plus économe en carburant que Volvo ait jamais produit. Mais le développement des moteurs Diesel ne s'arrête pas là. Même en ces temps de rapide changement, nous en aurons encore besoin longtemps et nous les rendrons de plus en plus économes", déclare Peter Ström, Vice-président et Directeur général de Volvo Trucks en Allemagne.

Dans la catégorie "Poids lourds entraînés par moteurs à gaz", les Volvo FH et Volvo FM équipés d'un moteur à GNL, ou GNL Bio, disponibles sur le marché depuis 2018, se sont placés en tête du classement. Ils constituent un élément important de la stratégie de Volvo Trucks en matière de réduction des émissions de CO₂ dans le transport longues distances. Les moteurs GNL de Volvo sont basés sur le principe du moteur Diesel et s'avèrent de ce fait particulièrement efficaces et économiques. Avec du carburant GNL ordinaire, vous pouvez obtenir jusqu'à 20 % de réduction de vos émissions de CO₂. Mais en utilisant du GNL Bio, c'est même de 100 % que vous pouvez réduire vos émissions de CO₂.*

"Grâce à une consommation de carburant extrêmement économique, les deux camions à moteur GNL de Volvo se sont imposés face à la concurrence", explique Christine Hartmann, Rédacteur en chef de "Transport" et membre du jury professionnel.

"Dans l'utilisation de gaz naturel liquéfié (GNL), beaucoup n'ont d'abord vu qu'une technologie de transition. Mais nous considérons que le GNL, et particulièrement le GNL Bio, est un atout important dans notre cheminement vers zéro émissions. Volvo Trucks mise sur des poids lourds électriques, gaz et Diesel pour atteindre les objectifs des Accords de Paris", commente Peter Ström au sujet de l'obtention des prix Transport Durable.

Lors de la décision du jury professionnel concernant les technologies primées de Volvo Trucks, les critères économiques, écologiques et sociaux ont joué un rôle important. Les économies de carburant jointes à la technologie intelligente ont emporté l'attribution du prix dans les deux catégories.

"Le jury a également été convaincu par l'engagement social du constructeur, tout spécialement lorsqu'il s'agit de la sécurité des enfants dans la circulation. Le constructeur Volvo Trucks s'est aussi distingué par le fait que deux de ses usines sont déjà climatiquement neutres", ajoute Christine Harttmann.

Vous trouverez d'autres annonces et informations sur nos produits ainsi que des photos à télécharger, sur notre [Website](#).

** Cette valeur concerne les émissions du véhicule durant son utilisation ("Du réservoir aux roues").*

3/12/2021

Pour toute autre demande, veuillez contacter :

Alexandra Migeon Chalus

Relations Presse Volvo Trucks

E-mail : alexandra.chalus@volvo.com

06 65 86 41 85

Des photos et des vidéos de presse sont disponibles dans la galerie de photos et de vidéos de Volvo Trucks au lien suivant : <http://images.volvotrucks.com>

Volvo Trucks propose des solutions de transport complètes capables de répondre aux besoins des professionnels et clients les plus exigeants. Volvo Trucks offre une gamme complète de camions mi-lourds à lourds. Le service clientèle est assuré par un réseau mondial de 2 300 concessionnaires et ateliers dans plus de 130 pays. Les camions Volvo Trucks sont produits dans plus de 13 pays dans le monde entier. En 2020, Volvo Trucks a vendu plus de 94 000 véhicules dans le monde. Volvo Trucks fait partie du groupe Volvo, l'un des premiers constructeurs mondiaux de poids lourds, autobus et engins de chantier, ainsi que de moteurs marins et moteurs industriels. Le groupe Volvo propose également des solutions complètes de financement et de service. Les valeurs fondamentales de Volvo Trucks sont la qualité, la sécurité et le respect de l'environnement.