



Communiqué de presse

Volvo Trucks sera présent à la Semaine Internationale du Transport et de la Logistique 2015, du 31 mars au 2 avril 2015.

Volvo Trucks sera présent sur le salon SITL, le rendez-vous international du transport et de la logistique, du 31 mars au 2 avril 2015, dans le nouvel espace Transport Next Génération.

Implanté à l'entrée du nouvel espace "Transport Next Generation", l'AFGNV (association française du gaz naturel pour les véhicules) accueillera les acteurs de la filière du gaz naturel et du biogaz, dont Volvo Trucks.

Le Volvo FE GNC (Compressed Natural Gas, ou gaz naturel comprimé) présenté, a surtout été développé pour les opérations impliquant des cycles de conduite courts avec des arrêts et redémarrages fréquents, comme la collecte des ordures et la distribution locale. Il est équipé d'un moteur à gaz de 9 litres conforme à l'Euro 6 avec technologie à allumage commandé et boîte automatique.

Caractéristiques du Volvo FE GNC

- Porteur en configuration 4×2 (19t)
- Moteur à gaz G9K de 9 litres conforme à l'Euro6 avec technologie à allumage commandé développant 320ch/1356Nm
- Boîte de vitesses entièrement automatique
- Cabine courte
- Système de réservoirs pouvant contenir jusqu'à 160m³ de gaz méthane
- 2×4 réservoirs pour gaz naturel comprimé fixés de part et d'autre du châssis.

Infos sur le méthane

- Le gaz méthane peut désigner à la fois du biogaz et du gaz naturel.
 - Tous deux ont une forte teneur en méthane.
 - Le gaz naturel est un produit fossile datant de 40 à 500 millions d'années, extrait au moyen de forages profonds dans la croûte terrestre.
 - Le biogaz est similaire au gaz naturel, mais il s'agit d'un gaz renouvelable issu de la décomposition des matières organiques par des bactéries dans un environnement anaérobie. On peut notamment en produire avec les déchets et autres rebuts organiques.
-



- Lorsqu'un véhicule fonctionne au biogaz, les émissions de dioxyde de carbone sont réduites jusqu'à 70% par rapport au diesel.

Pour des vidéos de qualité professionnelle étayant ce communiqué de presse (entre autres sujets), rendez-vous sur <http://www.thenewsmarket.com/volvotrucks>

Des photos de presse et des vidéos sont disponibles dans la galerie d'images et de vidéos de Volvo Trucks à l'adresse <http://images.volvotrucks.com>

Volvo Trucks fournit des solutions complètes de transport aux professionnels et aux entreprises commerciales. La compagnie propose une gamme complète de véhicules moyens et lourds, et s'appuie sur un solide réseau de 2 100 points de service répartis dans plus de 140 pays. Les véhicules Volvo sont assemblés dans 14 pays. En 2013, Volvo Trucks a vendu plus de 116 000 véhicules dans le monde. Volvo Trucks fait partie du groupe Volvo, l'un des premiers constructeurs mondiaux de camions, autobus, autocars et équipements de chantier, ainsi que de moteurs marins et industriels. Le Groupe propose également des solutions complètes de financement et de service. Les valeurs fondamentales de Volvo sont la qualité, la sécurité et le respect de l'environnement.