



## Communiqué de presse

# Volvo Trucks France remet les clés des deux premiers véhicules Distribution au Gaz en Europe à son client historique STG

**Vendredi 12 mai, Roger Alm, Président de Volvo Trucks Europe était fier de remettre personnellement les clés des deux premiers Volvo FE au Gaz en Europe à Jean-Yves Gautier, Président du Groupe STG**

STG, client historique de Volvo Trucks depuis 1964 vient d'acquérir deux véhicules au gaz : Volvo FE CNG, Porteurs 4x2 de 320 cv équipés d'un groupe froid propre Carrier. Un projet propre porté en commun par Volvo Trucks et STG, partenaires historiques.

*« Nous sommes honorés de cette première livraison de véhicules au gaz avec STG, notre partenaire depuis 53 ans ! », déclare Jean-Claude Bailly, Président de Volvo Trucks France.*

*« Je me rappelle encore du premier camion Volvo arrivé chez STG ! Aujourd'hui, nous avons toujours des relations privilégiées qui se transmettent et se développent », ajoute Jean-Yves Gautier, Président du Groupe STG.*

*« Nous sommes fiers de ce projet « propre », élaboré en étroite collaboration avec notre partenaire de toujours STG. Ce véhicule innovant est parfaitement adapté à la distribution urbaine dans Paris et correspond à une des valeurs fondamentales du Groupe Volvo, le respect de notre environnement », précise Laurent d'Arnal, Directeur Commercial Volvo Trucks France.*

### **Le FE CNG, un véhicule au gaz naturel ou au biogaz**

Le véhicule peut fonctionner au gaz naturel ou au biogaz.

**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. Non toxique par inhalation, il est rendu odorant pour être détectable.

---



Les véhicules au gaz naturel comprimé sont équipés de réservoirs de 100L (6 ou 8) qui se remplissent en quelques minutes auprès de stations de gaz publiques.

**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.

### **Echappement horizontal dans la voie, une nouveauté commercialisée mi-mars 2017**

Disponible depuis mi-mars 2017, les deux véhicules sont équipés d'un échappement horizontal dans la voie ce qui permet une meilleure carrossabilité.

### **Une technologie pour un impact environnemental réduit**

Grâce au moteur à gaz innovant du Volvo FE CNG, le niveau d'émissions de particules est réduit de 93% par rapport à la norme Euro6 et de les émissions de CO2 sont réduites entre 15% et 75% par rapport au gazole selon qu'on utilise du gaz d'origine fossile ou du biogaz.

Cette avancée technologique montre pleinement l'engagement du Groupe Volvo et de son partenaire STG pour des solutions de transport durables à faible impact sur l'environnement, dans la lignée du mouvement des grandes villes françaises pour lutter contre le réchauffement climatique.

### **A propos de STG**

Le Groupe STG organise depuis plus de 65 ans les solutions de transport et de logistique de ses clients. Spécialiste du transport frigorifique de produits agro-alimentaires, STG prend en charge la logistique du froid sous température dirigée (- 20°C à + 6°C) pour le compte des industriels, de la grande distribution et de la restauration hors domicile. Avec sa division Fret Solutions, STG est aussi prestataire de services en messagerie industrielle et affrètement. Groupe indépendant à taille humaine, STG dispose d'un réseau qui garantit une proximité permanente avec ses interlocuteurs. Que cela soit au niveau régional, national mais aussi international avec la filiale créée en commun avec le groupe allemand Nagel.

### **Le parc STG**

Il est composé de 850 tracteurs et 550 porteurs (dont près de 350 pour l'activité frigo). Sur ces 1400 véhicules moteurs, plus de 1100 sont des véhicules Volvo Trucks.

### **STG en chiffres**



3500 salariés, 35 sites, 160 000 m2 d'entrepôts, dont 80 000 m2 dédiés à la logistique.

+ d'infos : <http://www.stg-logistique.fr/>

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 2 000 points de service répartis dans plus de 120 pays. Les véhicules Volvo sont assemblés dans 15 pays. En 2016, Volvo Trucks a vendu plus de 102 800 véhicules dans le monde. Volvo Trucks fait partie du groupe Volvo, l'un des premiers constructeurs mondiaux de camions, autobus, autocars, 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.