



Communiqué de presse

3 Volvo FH économiques pour Beltrami

Dernièrement, la société belge Beltrami de Harelbeke, a mis 3 nouveaux Volvo FH à faible consommation de carburant en circulation. Les véhicules ont un contrat Volvo Gold grâce auquel l'atelier peut télécharger des informations à distance et qui permet en outre de garantir à 100% la disponibilité du véhicule.

Beltrami, un grossiste belge en pierres naturelles ayant des implantations au Royaume-Uni, en France, Italie et Pologne, investit dans le développement durable pour sa flotte de véhicules grâce à l'acquisition de 3 nouveaux Volvo FH. Cette politique écologique de la flotte fut couronnée il y a quelque temps par le Trophée "Green Truck" que la société s'est vu décerner en 2010.

Gestion écologique

Une gestion écologique peut se traduire dans différents domaines. L'un d'entre eux est le camion, utilisé pour tout type de transport. Herwig Callewier, président de Beltrami: "Nous étions impressionnés par les excellents résultats de consommation de Volvo. Notre concessionnaire nous a parfaitement informés quant aux spécifications exactes des véhicules, en tenant compte des différentes missions pour lesquelles ces véhicules seraient mis en circulation. Les véhicules sont dès lors très économiques en carburant. Une faible consommation de carburant implique par conséquent également de faibles émissions de CO₂, ce qui ne peut être que bénéfique pour l'environnement".

Faible consommation de carburant pour le Volvo FH

Le choix s'est porté sur 3 Volvo FH avec une puissance optimisée de 460 ch. Les véhicules sont équipés de pièces et d'accessoires réduisant la consommation de carburant tels qu'un compresseur débrailable, un arrêt moteur automatique, et la boîte de vitesses automatisée I-shift avec le package d'économie de carburant et équipée de I-See. I-See est un système unique basé sur la topographie réelle de la route. Lors de la conduite, le système capte chaque élévation de terrain ainsi que les différents types de route et enregistre ces informations dans une base de données centrale. Ensuite, ces informations sont automatiquement utilisées pour réduire la consommation de carburant - pouvant aller jusqu'à 5% au cours d'un cycle de conduite. Les 3 tracteurs sont équipés de Dynafleet, le système d'information de Volvo Trucks



destiné au transport. Il nous permet d'avoir un très bon aperçu de la localisation des véhicules, de la consommation de carburant et de l'efficacité des chauffeurs. Grâce à l'application Dynafleet, l'on a accès à ces informations à tout moment de la journée.

Disponibilité à 100%

Les nouveaux Volvo FH disposent d'un contrat Volvo Gold : un contrat d'entretien et de réparation qui garantit une disponibilité maximale. Ceci est rendu possible par le système Telematica Gateway (TGW) grâce auquel l'atelier peut accéder à distance au véhicule. Des informations telles que données du moteur, kilométrage, consommation de carburant, codes de pannes constatées, conditions de conduite et surtout l'état des pièces essentielles (plaquettes de freins, embrayage, batterie, assécheur d'air, etc.) peuvent être consultées à distance.

"Ceci implique que nous pouvons prévenir un client à distance, avant qu'il ne doive s'arrêter d'urgence. Ce qui est encore plus important, c'est que nous sommes toujours parfaitement préparés lorsqu'un véhicule arrive à l'atelier. Un contrat d'entretien donne en outre un aperçu global des frais, car un entretien préventif et des réparations sont compris dans le prix", explique Tom Calleeuw, délégué commercial auprès du concessionnaire Volvo Trucks Nebim.

6/3/2014

Pour plus d'informations, contactez:

Annie Vonck, tél. +32 2 4825385, e-mail annie.vonck@volvo.com

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 2 300 points de service répartis dans plus de 140 pays. Les véhicules Volvo sont assemblés dans 16 pays. En 2012, Volvo Trucks a vendu plus de 105 000 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.