

TRANSACTUEL

LE JOURNAL CONCERNANT LE TRANSPORT ROUTIER BELGE



Nr. 575 - 27 juin jusqu'à 7 août 2012 - TRANSPORAMA - Baarbeek 2 - 2070 Zwijndrecht - Tirage: 15.000



Ceteor : un prototype du Propulstation Mobile et deux Lighttester

Le salon AutoTechnica s'est tenu à Bruxelles du 25 au 28 mars dernier. Ceteor y a présenté deux innovations qui ont suscité beaucoup d'intérêt auprès des professionnels de la branche automobile : le prototype du Propulstation Mobile et le Lighttester, disponible en version 12 ou 24 V. Le Propulstation Mobile sera commercialisé à partir de septembre, seul le prototype a été dévoilé au public d'AutoTechnica.



800 MACHINES neuf & occasion

Vente Location
FOETS N.V.
Tessenderlo (Belgique) Beringen - Paal

Tél 014/84 00 73
014/84 00 74
FAX 014/84 01 41
info@foets.com
www.foets.com

Ce booster conjugue les caractéristiques spécifiques remarquables du Propulstation et du SOS Booster mobile. Équipé de roues tout terrain, il convient donc parfaitement pour être emmené en déplacement, même sur des terrains inégaux. Autre avantage : il est muni d'une troisième roue multidirectionnelle, qui en facilite l'emploi. Grâce à son frein, l'appareil peut être aisément bloqué, même en pente. Les étriers sont fixés en dessous de l'engin, pour une meilleure accessibilité, et le booster est doté d'un espace de rangement pour des câbles supplémentaires et des accessoires éventuels.

THEMA SYSTEMES ANTIVOL / SECURITE / VÊTEMENTS DE TRAVAIL



LIGHTTESTER EN VERSION 24 V

L'autre nouveauté très intéressante du stand de Ceteor concernait le Lighttester, en mode 24 V. Il est équipé d'une prise à 15 broches sur le châssis autorisant un raccordement et un fonctionnement corrects de la prise du véhicule ainsi que le contrôle de la remorque. L'option Lighttester 12 V est munie d'origine d'une

prise femelle à 13 broches, câble en spirale de 3,5 m avec fiche mâle à 7 broches et adaptateur 13/7 broches. L'option Lighttester peut même être installée sur les modèles existants (a posteriori).

SUPPORT DU RÉSEAU DE DISTRIBUTION

La participation de Ceteor au salon AutoTechnica a été très

Suite à la page 2

Bergestraat 143/145 - 1730 ASSE
tel +32 2 453 07 30 - fax +32 2 453 07 29
www.frigoblock.be

TRANSPORTKOELING
MARC MEERSMAN

Lorsque la fiabilité passe en priorité!

FRIGOBLOCK
TECHNOLOGY AT ITS BEST

RESTAURER EST PLUS SIMPLE QUE REMPLACER



www.beukersgroep.com

RA
Beukers Truckrichttechniek

Le spécialiste dans le domaine des équipements lourds

Priester Daensstraat 10
3920 Lommel BE
Tel. 011 - 555520
Fax 011 - 555590

Partei du groupe Beukers situé à Lommel et Westerhoven (Pays-Bas)

ATL
RENTING
WWW.ATLRENTING.EU

Belgique
+32 3 569 03 07

Antwerpen
Paal
St-Niklaas
Kortrijk
Machelen
Courcelles

Allemagne
Pays Bas
Pologne
Roumanie



Fourgon
Dobbel-Stock
Kögel



Iveco Stralis
Blanc / Rouge / Noir



TRANSACTUEL

Trans Actuel est édité par SA PUBLISHING REGIE
Baarbeek 2 - 2070 Zwijndrecht
tél.: +32 (0)3-210 32 79 - fax: +32 (0)3-210 32 77
e-mail: info@transporama.be
internet: http://www.transporama.be
tva: BE 0428.463.747 - RPR Antwerpen

Directeur: Guy Organe
+32 (0)472 810 992
guy.organe@publishingregie.be
Rédacteur en chef: Jan Voet
Coordination: Peter Janssens
peter.janssens@publishingregie.be
Traducteur: Didier Lemaire
Prepress: Media Express - Antwerpen (Zwijndrecht)
Imprimeur: DeckersSnoeck - Antwerpen (Zwijndrecht)
+32 (0)3 210 32 11
Editeur responsable: Joris Deckers
Baarbeek 2 - 2070 Zwijndrecht

Trans Actuel paraît tout les 14 jours soit 24 fois par an.
Trans Aktueel is ook verkrijgbaar in het Nederlands

Les articles (en tout ou en partie) et les illustrations ne peuvent être repris qu'avec l'accord écrit de l'éditeur. L'éditeur n'est pas responsable du contenu des annonces.

Ce journal est édité à 15.000 exemplaires. Il s'adresse à tous les transporteurs en Belgique (transport professionnel, transport en compte propre et exploitants de bus), à tous les négociants belges et à toutes les entreprises de services, ainsi qu'aux secteurs apparentés.

Voici les dates de parution et les thèmes pour les deux journaux prochains.

Pour de plus amples conseils, téléphonez le n°
(03) 210 32 79

Trans Actuel 577

Télécommunication et logiciel pour le transport
parution le 22 août 2012
réservation avant le 10 août 2012

Trans Actuel 578

Mercedes-Benz & concessionnaires
parution le 5 septembre 2012
réservation avant le 27 août 2012

TRANSPORAMA

**Dans Transporama 335
Juin 2012:**

- Mercedes-Benz Citan
- Fuso Canter 4x4
- RAI 2012
- Essai Volvo FH16 750
- DAF XT
- ODU
- MAN gamme chantier
MAX Trailer
- Renault chantier
- DAF ATE
- Combilift
- Dossier semiremorques
- Iveco



Abonnez-vous maintenant!

Pour toutes les info sur Transporama, téléphonez :
(03) 210 32 79



Ceteor : un prototype du Propulstation Mobile et deux Lightster - Suite de la page 1

appréciée par les partenaires du réseau de distribution. Estelle Dony l'explique : "Par notre présence, nous voulions d'une part rencontrer et assister nos grossistes, mais d'autre part, nous tenions également à dévoiler nos innovations à nos clients qui ne les connaissent pas encore. Et on peut le dire, ce fut un franc

succès. De nombreux concessionnaires ont visité notre stand, pour glaner des informations en tout genre. Nos clients étaient vraiment captivés par nos nouveautés. En quatre jours, l'intérêt pour le Propulstation Mobile, l'AVIO-booster et les deux Lightster n'a pas faibli." ■

Nouvelle application Dynafleet de Volvo trucks

Dynafleet, le système d'information de Volvo Trucks, est désormais encore plus aisément accessible grâce à une application pour smartphones et tablettes, permettant au fleet-owner, où qu'il se trouve, de gérer à distance toute sa flotte et les commandes de transport.

Les gestionnaires ont également accès en temps réel aux informations détaillées : localisation exacte des véhicules, consommation de carburant, temps de conduite et de repos, rejets de gaz nocifs, ou plus simplement, les emplacements des concessionnaires Volvo Trucks. "Avec la nouvelle app Dynafleet, l'accès et la navigation à partir d'appareils mobiles s'est fortement améliorée", déclare Jarkko Aine de Volvo Trucks. "L'interface est à la fois simple et claire. Elle permet aux utilisateurs d'obtenir, à tout moment et de n'importe quel endroit, les données essentielles de leur parc roulant."

EFFICACITÉ EN CARBURANT

Les informations collectées par Dynafleet, parallèlement aux séances de formation du personnel roulant, permettent selon Volvo de réduire la consommation de carburant de 7 %. Au minimum, car le lancement de l'application donne dorénavant des résultats sur l'efficacité en carburant. En suivant dans le détail la consommation

de chaque véhicule et de chaque conducteur, l'app génère un résultat final à partir de quatre critères : freinages et anticipation, utilisation du moteur et de la boîte de vitesses, adaptation de la vitesse, arrêts. Pour des informations plus détaillées, chacun de ces quatre résultats peut être scindé selon des paramètres spécifiques. "Les résultats sur l'efficacité en carburant sont uniques pour l'application Dynafleet. Cela facilite encore davantage le suivi de la consommation et permet donc de la diminuer", poursuit Jarkko Aine. "Les utilisateurs ont accès aux résultats globaux de leur flotte, ou séparément pour chaque poids lourd et chaque chauffeur. Naturellement, les données peuvent être obtenues pour des périodes spécifiques ou seulement certains paramètres. Les entreprises peuvent donc intensifier leurs efforts uniquement là où cela s'avère nécessaire, autrement dit : envisager des mesures concrètes. Cette fonction sera ajoutée avant la fin de l'année à Dynafleet Online." La nouvelle application Dynafleet

est compatible avec les iPhones et iPad et peut être téléchargée gratuitement sur l'Apple App Store.

"Nos clients sont de plus en plus nombreux à utiliser des smartphones et tablettes. Leurs demandes pour une application de ce genre se faisaient plus pressantes", assure Peter Brännerud, Services Sales, Volvo Truck Center Suède. "Celle-ci répond exactement à leurs attentes, je crois qu'elle rencontrera un franc succès."

A PROPOS DE DYNAFLEET

Dynafleet a vu le jour en 1994. Volvo est donc le premier constructeur européen de poids lourds à lancer son propre système d'information de transport. Les ventes n'ont cessé d'augmenter et aujourd'hui, Dynafleet compte plus de 30.000 utilisateurs, contre seulement 11.000 voici à peine deux ans. Il est disponible dans 19 langues et couvre tous les marchés sur lesquels est présent Volvo, à l'exception de l'Amérique du Nord. ■

TOKHEIM®

QUALITY

- Leader mondial de solutions pour la distribution de carburant
- Reviements contrôlés 24h/24 et 7j/7 grâce à l'enregistrement automatique du DiaLOG et du système de gestion
- Débits de 40 à 130 l/min.
- Solutions adaptées pour toutes les entreprises quelle que soit leur taille
- Organisation de services la plus importante du Benelux

Tokheim Belgium nv
Everdongenlaan 31
2300 TURNHOUT
Tel.: +32 (0)14 44 85 00
Fax: +32 (0)14 44 85 55
service@turnhout.tokheim.com

Delivering Innovative Flexible Solutions

www.tokheim.be