



Scania passe au bioéthanol pour son propre transport routier

Kloten, 21. mars 2012

Scania accomplit un pas supplémentaire pour réduire l'impact de ses activités sur le climat. En remplaçant le diesel fossile par une énergie renouvelable telle que le bioéthanol pour ses transports de marchandises, Scania diminue de 70 pour cent environ les émissions polluantes de dioxyde de carbone. Les huit camions à éthanol, effectuant actuellement les transports routiers du constructeur, réduisent un taux d'émissions de CO₂ équivalant au taux annuel de rejets de douze foyers de taille standard chauffés à l'électricité, elle-même produite à partir de combustibles fossiles.

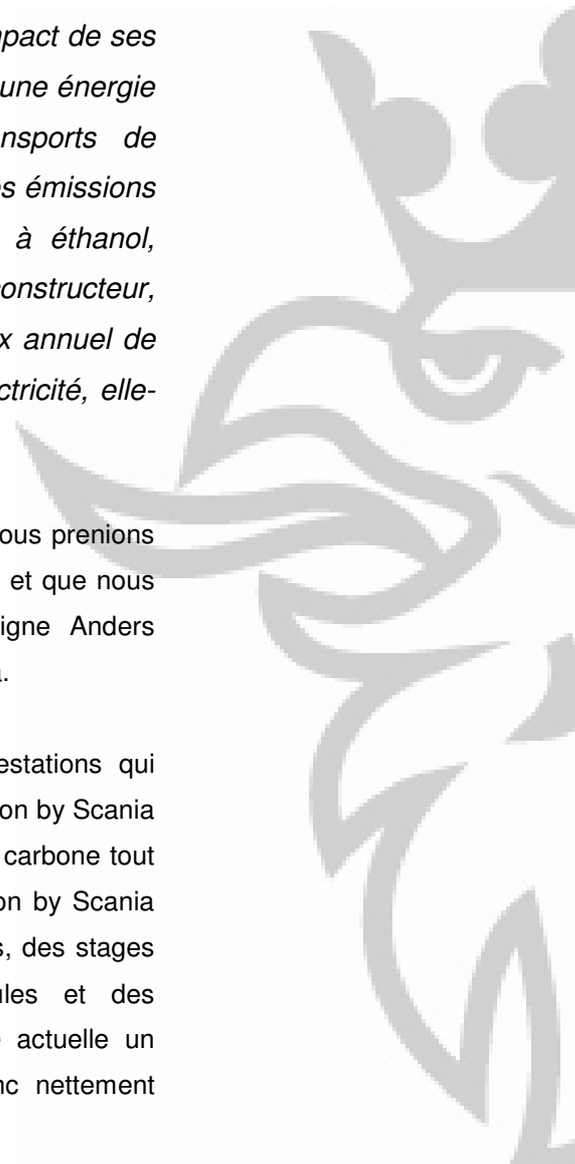
« En qualité de prestataires de transport, il est essentiel que nous prenions la tête du palmarès dans le domaine des alternatives durables et que nous montrions que pérennité et efficacité vont de pair », souligne Anders Nielsen, chef du département production et logistique de Scania.

Scania offre aujourd'hui une gamme de produits et de prestations qui soulagent le climat et améliorent l'efficacité énergétique. Ecolution by Scania aide les transporteurs à réduire leurs émissions de dioxyde de carbone tout en augmentant la rentabilité de leurs camions et bus. Ecolution by Scania est une démarche globale comprenant des utilitaires optimisés, des stages de conduite et une évaluation permanente des véhicules et des conducteurs. Le secteur de la distribution connaît à l'heure actuelle un passage à des véhicules fonctionnant au biocarburant, donc nettement moins polluants.

A Södertälje, Scania utilise surtout des camions pour le transport de marchandises entre les différents ateliers de fabrication et de montage. Ce transport interne a été repris dernièrement par Scania Transportlabor, une filiale appartenant entièrement à Scania, qui teste et juge les caractéristiques et les performances des véhicules dans le transport routier des marchandises. Elle a également pour mission de développer et d'évaluer les chauffeurs de l'usine en termes d'économie et de sécurité.

Scania Schweiz AG
Steinackerstrasse 57
CH-8302 Kloten

Bei Rückfragen:
Tobias Schönenberger
Leiter Marketing / PR
Tel. +41 (0)44 800 13 64
tobias.schoenenberger@scania.ch
www.scania.ch





« En misant maintenant sur la propulsion à l'éthanol, nous montrons clairement les solutions économiques durables que les technologies actuelles de Scania permettent de réaliser », déclare Anders Nielsen. Et afin d'améliorer la disponibilité des énergies renouvelables pour le transport du fret commercial, Scania inaugurerait au printemps une station-service publique avec des pompes de biocarburant RME, ED95 (éthanol) et de biogaz à Södertälje.

Kloten, 21. mars 2012

Informations complémentaires auprès de Monsieur Urban Wästljung, Environmental Affairs, tél. +46 8 553 836 74, ou E-Mail urban.wastljung@scania.com.

SCANIA – King of the Road



Scania Schweiz AG
Steinackerstrasse 57
CH-8302 Kloten

Bei Rückfragen:
Tobias Schönenberger
Leiter Marketing / PR
Tel. +41 (0)44 800 13 64
tobias.schoenenberger@scania.ch
www.scania.ch