

Communiqué de presse

12 décembre 2008



Le Groupe Norbert Dentressangle et l'ADEME renouvellent leur accord de partenariat « Pour une maîtrise des émissions de gaz à effet de serre des activités de transport de marchandises et de logistique »

Forts des résultats obtenus dans le cadre de l'accord de partenariat qui les lie depuis 2005, l'ADEME et le Groupe Norbert Dentressangle s'engagent pour une nouvelle collaboration de trois ans, fondée sur la mutualisation des expertises de chacun.

Le Groupe Norbert Dentressangle poursuivra ses efforts relatifs à la maîtrise des émissions de gaz à effet de serre et permettra à l'ADEME d'évaluer et de multiplier les « solutions exemplaires » en matière de technologies et d'organisation, pour aider les entreprises du secteur du transport de marchandises et de la logistique à mieux prendre en compte les enjeux environnementaux de leur activité et ainsi de répondre aux objectifs fixés par le Grenelle de l'Environnement.

Un premier accord riche en résultats

Le premier accord de partenariat initié en 2005 a permis d'expérimenter des nouvelles technologies et solutions organisationnelles pour faire émerger des outils et méthodes et les diffuser à l'ensemble de la profession :

- test en exploitation réelle de la technologie de dépollution SCR (Réduction Catalytique Sélective), des pneumatiques basse consommation et du bridage des véhicules, comparaison de consommation entre les normes Euro 3 et Euro 4,
- travail sur l'impact CO₂ des offres commerciales transport,
- participation au Bilan Carbone® d'un site logistique à Lyon,
- étude sur les perspectives de développement du transport combiné rail/route,
- mobilisation des collaborateurs du Groupe aux impacts environnementaux de leur activité.

Les résultats de ces actions ont contribué à l'élaboration de la démarche d'engagement volontaire de réduction des émissions de CO₂, lancée en 2007 par l'ADEME et le Ministère de l'Ecologie, de l'Energie, du Développement Durable et de l'Aménagement du Territoire à destination des professionnels du secteur.

Une collaboration renouvelée pour multiplier les solutions exemplaires

Le renouvellement de cet accord de partenariat va permettre au Groupe Norbert Dentressangle de continuer à bénéficier du soutien en expertise et en méthodologie de l'ADEME pour atteindre ses objectifs en matière de maîtrise des émissions de gaz à effet de serre, notamment sur ses nouvelles activités de transport de distribution à la palette et de logistique des produits sous température dirigée.

Ce nouvel accord mettra l'accent sur :

- la collaboration du Groupe Norbert Dentressangle aux travaux de recherche, d'études et d'expérimentations de l'ADEME,
- la poursuite d'actions dans le domaine du transport : amélioration de la mesure des émissions de CO₂, tests techniques (véhicules et carburants),

Quelques résultats des expérimentations 2005-2008

Utilisation de pneus basse consommation = 3% d'économies de carburant en moyenne toutes zones

Bridage de la vitesse maximum des véhicules = 5% d'économie de carburant en moyenne en passant de 90 km/h à 80 km/h

Utilisation d'une boîte de vitesse robotisée = 3% d'économie de carburant en moyenne

Utilisation d'un déflecteur de toits pour diminuer la résistance aérodynamique du véhicule = 3% d'économie de carburant en moyenne

Communiqué de presse

12 décembre 2008

formation et communication sur la baisse de la consommation de carburant, organisation et optimisation des transports,

- la **sensibilisation des clients chargeurs** et l'affichage des émissions de CO₂ des prestations de transport réalisées par le Groupe,
- **dans le domaine de la logistique** : la mise en place d'actions relatives à l'optimisation des performances énergétiques des entrepôts frigorifiques,
- la **communication** et la valorisation des résultats obtenus par le Groupe Norbert Dentressangle au sein du secteur transport et logistique.

L'ADEME en bref : L'Agence de l'Environnement et de la Maîtrise de l'Energie (ADEME) est un établissement public sous la tutelle conjointe du ministère de l'Ecologie, de l'Energie, du Développement Durable et de l'Aménagement du Territoire, et du ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche. Elle participe à la mise en œuvre des politiques publiques dans les domaines de l'environnement, de l'énergie et du développement durable. L'agence met ses capacités d'expertise et de conseil à disposition des entreprises, des collectivités locales, des pouvoirs publics et du grand public et les aide à financer des projets dans cinq domaines (la gestion des déchets, la préservation des sols, l'efficacité énergétique et les énergies renouvelables, la qualité de l'air et la lutte contre le bruit) et à progresser dans leurs démarches de développement durable. www.ademe.fr

Le Groupe Norbert Dentressangle en bref : Le Groupe Norbert Dentressangle, 4^{ème} acteur européen du transport et de la logistique avec plus de 3 Mds€ de chiffre d'affaires, développe des solutions à forte valeur ajoutée dans ses deux activités. Pionnier dans la prise en compte du développement durable dans l'exercice de ses métiers, le Groupe Norbert Dentressangle s'est engagé depuis 5 ans autour de 4 axes de progrès : la réduction des émissions de gaz à effet de serre, la maîtrise des risques routiers, la gestion environnementale des sites et des bâtiments et la mise en place d'actions sociales tournées vers l'intégration et la promotion.

Après l'acquisition de la société Christian Salvesen fin 2007, Norbert Dentressangle est désormais implanté dans 14 pays avec 30 000 salariés répartis sur 370 sites et réalise 44% de son chiffre d'affaires hors de France.

Le Groupe Norbert Dentressangle, qui fait partie de l'indice CACMid100, est dirigé par François Bertreau, Président du Directoire.

Contact presse Groupe Norbert Dentressangle

Thierry Leduc - 04 75 23 52 53 - thierry.leduc@norbert-dentressangle.com

Emilie Dhélens - 01 58 47 95 62 - emilie.dhelens@eurorscg.fr

Contacts presse ADEME Lowe Stratéus : Marie-Caroline LEROUX - Stéphanie LAURENT - 01 40 41 55 01 - servicedepresseademe@lowestratcus.com