



## SHELL ET L'INDUSTRIE DU TRANSPORT ROUTIER UNE COLLABORATION MONDIALE AU SERVICE DES CLIENTS

**Colombes, le 11 mai 2010** - Première entreprise mondiale par le chiffre d'affaires en 2009 (classement Fortune 500), le Groupe Royal Dutch Shell est présent dans plus de 90 pays et emploie plus de 100.000 collaborateurs. Chaque jour, les salariés du Groupe et ses prestataires parcourent 100 fois le tour du monde par la route !

Entretien un tel lien avec le monde du transport routier Shell France s'est tout naturellement associé au projet de bande dessinée de la CSIAM.

**Transporteurs routiers, partenaires indispensables pour satisfaire nos clients** - Shell en France distribue quotidiennement des carburants, des bitumes, des lubrifiants, du gaz de pétrole liquéfié et autres produits pour satisfaire l'ensemble de ses clients automobilistes, compagnies aériennes, clients industriels et administrations. Pour ce faire, Shell en France travaille avec plus de 75 sociétés de transport qui parcourent plus de 70 millions de kilomètres par an pour acheminer nos produits. Un partenariat indispensable pour satisfaire les demandes de nos clients !

**Shell, acteur majeur européen pour l'offre de carburants et de services aux transporteurs routiers** Shell offre un accès à plus de 24.000 sites - dont 11.500 stations Shell - répartis dans 35 pays d'Europe, dont 2500 sites spécialement équipés pour les camions grâce à des pompes haut débit, des infrastructures dédiées aux chauffeurs et plus de 200 sites équipés de pompes AdBlue® \*. A ce titre, Shell propose le plus grand réseau de stations-service d'Europe pour les transporteurs routiers. La carte euroShell, première carte pétrolière d'Europe, facilite la vie des chauffeurs et la gestion des entreprises de transport.

**Shell, leader mondial de la vente de lubrifiants** - Shell, numéro un mondial de la vente de lubrifiants dans le monde (source : Kline & Company) est un acteur majeur sur le marché des véhicules industriels.

Les équipes Recherche & Développement de Shell innovent dans les services et produits pour développer les lubrifiants de demain et répondre aux besoins des constructeurs. Ainsi, la gamme Shell Rimula et l'huile moteur Shell Rimula R6 LME permettent de minimiser les émissions de CO<sub>2</sub> et de réduire la consommation de carburant.

**Des solutions technologiques favorisant la mobilité durable** - Face à une demande mondiale en énergie sans cesse plus forte, le Groupe Shell stimule la recherche afin de créer des innovations technologiques et des produits favorisant la mobilité durable.

Shell en France est notamment l'initiateur du Shell Eco-marathon depuis 1985, projet pédagogique bâti autour de la mobilité durable. Cet événement aujourd'hui mondial avec un Shell Eco-marathon Europe, Amériques et Asie stimule la recherche et l'innovation auprès de quelque 5.000 étudiants du monde entier. Près de 320 écoles et universités dans 42 pays redoublent d'ingéniosité chaque année pour concevoir, construire et conduire un véhicule pouvant parcourir la plus grande distance possible avec un litre de carburant. Le record actuel est détenu par une école française avec 4414 km pour un litre de carburant.

\* Liquide hydrosoluble non dangereux, spécialement conçu pour le traitement des gaz d'échappement et utilisable dans tous les poids lourds répondant aux normes euro 4 et euro 5 en matière d'émissions.

### CONTACTS MEDIAS :

Marc Specque : 01.57.60.64.98 – marc.specque@shell.com

Shell France  
307, rue d'Estienne-  
D'Orves  
92708 Colombes cedex  
[www.shell.fr](http://www.shell.fr)