

TECHNIP REMPORTE UN NOUVEAU CONTRAT POUR UNE UNITE DE BIODIESEL EN FRANCE

Technip a remporté un contrat clé en main auprès de la société Diester Industrie pour la réalisation d'une nouvelle unité de production de biodiesel (*), sur procédé Axens, à Venette près de Compiègne.

Ce projet s'inscrit dans le cadre du programme mis en place par les Pouvoirs Publics en France pour le développement des biocarburants, destinés à réduire les pollutions atmosphériques liées aux transports.

Cette nouvelle unité, d'une capacité de 100 000 tonnes par an de biodiesel, permettra de doubler la production actuelle du site. La mise en production est prévue au cours de l'été 2006.

Ce projet constitue une nouvelle étape de la collaboration avec Diester Industrie, le pionnier et le leader en France de la production de biodiesel, pour lequel Technip a construit en 1996 une unité à Rouen et réalise actuellement l'unité de Sète.

() Le biodiesel ou Diester, obtenu par transestérification d'huiles végétales (huiles de tournesol ou de colza), est utilisé en mélange au gazole dans les moteurs diesel. La transestérification est une réaction chimique qui consiste à faire réagir un alcool sur un corps gras en présence d'un catalyseur.*

Le biodiesel est un biocarburant constituant une énergie propre et renouvelable.

Un schéma sur la fabrication des biocarburants est disponible sur demande.

°
° °

Avec un effectif de 20 000 personnes, Technip se classe parmi les 5 leaders mondiaux de l'ingénierie, de la construction et des services dans les domaines du pétrole, du gaz et de la pétrochimie. Le Groupe a son siège social à Paris. Il est coté à Paris et New York. Les principaux centres d'opérations et d'ingénierie de Technip sont situés en France, en Italie, en Allemagne, au Royaume-Uni, en Norvège, en Finlande, aux Pays-Bas, aux Etats-Unis, au Brésil, à Abu Dhabi, en Chine, en Inde, en Malaisie et en Australie. A l'appui de ses activités, le Groupe produit des conduites flexibles, des ombilicaux et des plates-formes dans ses usines et ses chantiers de construction en France, au Brésil, au Royaume-Uni, aux Etats-Unis, en Finlande et en Angola, et dispose pour l'installation des pipelines et la construction sous-marine d'une flotte de navires spécialisés.

°
° °

Relations Publiques

Laurence Bricq

Tél. : +33 (0) 1 47 78 26 37
E-mail : lbricq@technip.com

Relations Analystes et Investisseurs

G. Christopher Welton

Tél. : +33 (0) 1 47 78 66 74
E-mail : cwelton@technip.com

Xavier d'Ouince

Tél. : +33 (0) 1 47 78 25 75
E-mail : xdouince@technip.com

Site internet

<http://www.technip.com>



L'action Technip est cotée
sur les marchés suivants :

