



## Technip remporte un contrat pour une importante usine d'éthylène au Koweït

Juillet 7, 2005

Paris, le 7 Juillet 2005

Technip a signé un protocole d'accord, en vigueur depuis le 17 juin 2005, avec The Kuwait Olefins Company (TKOC), une joint venture formée par The Dow Chemical Company (Dow), Petrochemical Industries Company, Kuwait (PIC) et des sociétés koweïtiennes privées pour la construction de l'usine d'éthylène du nouveau complexe pétrochimique Olefins-2 situé à Shuaiba, au Koweït.

L'usine, qui aura une capacité de production de 850.000 tonnes d'éthylène par an, est destinée à augmenter significativement la production locale de dérivés d'éthylène d'ici 2008.

Le centre d'ingénierie de Technip basé à Rome (Italie) sera en charge de l'exécution du contrat qui comprend l'ingénierie de détail, la fourniture des équipements et du matériel, la construction et les opérations de pré-mise en service. Le projet devrait s'achever début 2008.

Cette usine sera conçue sur la base de technologies propriétaires de Technip. L'ingénierie de base des fours de craquage de type SMK®\* ainsi que des unités de récupération est réalisée par le centre d'ingénierie du Groupe à Claremont, en Californie.

Acteur majeur dans le domaine de l'éthylène, Technip est également un des seuls groupes mondiaux capables d'assurer la responsabilité globale des vapocraqueurs, depuis la conception jusqu'à la réalisation clé en main et la construction.

\* La technologie SMK® est aujourd'hui reconnue par de nombreux producteurs d'éthylène pour le craquage des charges de gaz.

\* \* \*

Avec un effectif de 19 000 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'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

Fax : +33 (0) 1 47 78 24 33

[lbricq@technip.com](mailto:lbricq@technip.com)

#### Marina Toncelli

Tél. : +33 (0) 1 47 78 66 69

Fax : +33 (0) 1 47 78 24 33

[mtoncelli@technip.com](mailto:mtoncelli@technip.com)

### Relations Analystes et Investisseurs :

#### G. Christopher Welton

Tél. : +33 (0) 1 47 78 66 74

Fax : +33 (0) 1 47 78 67 58

[cwelton@technip.com](mailto:cwelton@technip.com)

#### Xavier d'Ouince

Tél. : +33 (0) 1 47 78 25 75

Fax : +33 (0) 1 47 78 67 58

[xdouince@technip.com](mailto:xdouince@technip.com)

Technip  
Euronext : **FR0000131708** et NYSE : **TKP**