



Technip et Geogreen annoncent un accord sur la capture et le stockage du Co2

Août 1, 2008

Paris, le 1 août 2008

Technip et Geogreen annoncent la signature d'un accord non exclusif pour offrir à leurs clients des études pour des solutions intégrées sur toute la chaîne de la capture, du transport et du stockage du gaz carbonique (CO₂).

Ce partenariat permet d'allier le savoir-faire de Technip dans la capture du CO₂, son transport et la compression du gaz pour son injection dans des structures souterraines, à l'expertise de Geogreen dans le transport et le stockage géologique du CO₂. Il renforce les positions des deux sociétés sur un marché très prometteur. Les technologies de capture et de stockage de CO₂ peuvent en effet être appliquées dans de nombreux domaines d'activité de Technip, comme le développement de champs pétroliers, les unités de production d'hydrogène ou le traitement du gaz naturel.

Permettant de réduire les émissions de gaz à effet de serre des installations industrielles, la capture et le stockage du CO₂ est une des réponses à la problématique du réchauffement climatique. Cet accord de partenariat vient souligner l'engagement de Technip et de Geogreen à contribuer activement à l'émergence de nouvelles technologies pour répondre aux enjeux du développement durable.

* * *

Technip

Avec un effectif de 23 000 personnes, Technip est un leader mondial 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.

Les principaux centres opérationnels 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.

* * *

Geogreen

Geogreen est une société internationale de services spécialisée dans le domaine du transport et du stockage du CO₂, qui propose à ses clients des études stratégiques dans le domaine de la capture, du transport, et du stockage du gaz carbonique, et des études d'ingénierie et de l'assistance technique relatives au transport et au stockage géologique du CO₂.

Geogreen est une société anonyme filiale de l'IFP, de la société Géostock (stockage souterrain d'hydrocarbures), et du BRGM (Bureau de Recherche Géologique et Minière).

* * *

Technip

Relations Publiques

Yves Gautier

Tél. : +33 (0) 1 47 78 25 33

Floriane Lassalle-Massip

Tél. : +33 (0) 1 47 78 32 79

press@technip.com

Geogreen

Relations Publiques

Christine Marion

Tél +33 (0) 1 47 08 73 00

cmn@geostock.fr

Site Internet

www.geogreen.fr

Relations Analystes et Investisseurs

Kimberly Stewart

Tél. : +33 (0) 1 47 78 66 74

kstewart@technip.com

Antoine d'Anjou

Tél. : +33 (0) 1 47 78 30 18

adanjou@technip.com

L'action Technip est cotée à Paris sur le
marché Euronext Paris : **FR0000131708**