

Technip remporte le renouvellement d'un contrat cadre pour des services subsea auprès de Statoil, Exxon Mobil et Gassco

Technip a remporté un nouveau contrat cadre auprès de Statoil, Exxon Mobil et Gassco pour des services de plongée, d'interventions sous-marine et de réparations éventuelles. Selon les termes du contrat, correspondant au renouvellement d'un accord cadre en cours depuis huit ans, Technip fournira ces services pour les quatre années à venir. Effectif au 1er décembre 2014, ce contrat inclut également une option pour des périodes additionnelles pouvant s'étendre jusqu'à sept ans.

- Les services comprennent les opérations de plongée et à distance, via l'utilisation des navires de support de plongée dédiés (DSV) et/ou de construction, appartenant à la flotte de Technip.
- La zone d'opérations couvre les zones continentales allant de la mer de Barents à la mer Méditerranée, la mer Baltique, le nord de l'Océan Atlantique ainsi que Terre Neuve, au Canada. La zone d'opérations pourra être étendue à une échelle mondiale en fonction des besoins futurs de Statoil.

Le centre opérationnel de Technip à Stavanger, Norvège, sera chargé de la gestion et de la réalisation des projets, menés dans le cadre de ce contrat cadre, en accompagnant Statoil sur des projets exigeants, nécessitant des travaux de plongée à saturation, de la plongée avec bouteilles et/ou des équipements, de la part des membres du *Pool PRS*, un système de réparation de conduites.

Odd Strømsnes, Managing Director de Technip en Norvège, a déclaré : « *Ce contrat cadre nous permettra de consolider notre relation privilégiée avec Statoil. Nous sommes fiers de fournir nos services à tous les membres du Pool PRS pour la maintenance des conduites sous-marines, qui nécessite une technologie de pointe. Avec des navires de construction et de support de plongée en cours de construction, Technip continue de renforcer le développement d'une flotte de pointe afin d'aider Statoil et d'autres opérateurs à combiner des opérations de plongée et de ROV.* »

En bref

- **PRS (Pipeline Repair System)** : ce système comprend de nombreux équipements, manuels ou télécommandés, pour la réparation de conduites, incluant des machines d'assemblage automatiques, des habitats, des hot-taps, des outils d'élimination de béton... Le PRS est géré par Statoil pour le compte des membres du *Pool PRS*.
- **ROV (Remotely Operated Vehicle)** : robot sous-marin télécommandé depuis un navire ou une plate-forme, et équipé de bras manipulateurs. Système utilisé pour réaliser des opérations sous-marines simples.



Technip est un leader mondial du management de projets, de l'ingénierie et de la construction pour l'industrie de l'énergie.

Des développements Subsea les plus profonds aux infrastructures Offshore et Onshore les plus vastes et les plus complexes, nos 40 000 collaborateurs proposent les meilleures solutions et les technologies les plus innovantes pour répondre au défi énergétique mondial. Implanté dans 48 pays sur tous les continents, Technip dispose d'infrastructures industrielles de pointe et d'une flotte de navires spécialisés dans l'installation de conduites et la construction sous-marine.

L'action Technip est cotée sur le marché NYSE Euronext Paris et aux USA sur le marché OTCQX (OTCQX : TKPPY).



Relations Publiques

Christophe Bêlorgeot
Laure Montcel

Tél. +33 (0) 1 47 78 39 92

Tél. +33 (0) 1 49 01 87 81 - E-mail : press@technip.com

Relations Analystes et Investisseurs

Kimberly Stewart
Michèle Schanté

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

Tél. +33 (0) 1 47 78 67 38 - E-mail : mschante@technip.com

Site internet

<http://www.technip.com>

Retrouvez-nous sur Twitter :

[@TechnipGroup](https://twitter.com/TechnipGroup)