

## **Technip et FMC Technologies remportent un contrat EPCI pour le développement du champ Trestakk de Statoil**

**HOUSTON et PARIS, le 4 novembre 2016** – L'alliance formée entre FMC Technologies et Technip s'est vue attribuer par Statoil un contrat intégré portant sur l'ingénierie, la fourniture des équipements, la construction et l'installation (EPCI) pour son champ Trestakk, situé au large de la Norvège. Ce contrat a été remporté sur la base de l'architecture optimisée du champ sous-marin, réalisée dans le cadre d'une collaboration étroite lors de l'étude d'ingénierie d'avant-projet détaillé (FEED), entre Statoil et Forsys Subsea, la co-entreprise créée par FMC Technologies et Technip.

Technip fournira le riser flexible, la flowline de production, la conduite d'injection de gaz, les jumpers flexibles et les ombilicaux. FMC Technologies fournira le matériel et les outils de raccordement ainsi que le système de production sous-marin. Ce dernier comprend des arbres de Noël sous-marins - subsea trees -, un système de compléition, un collecteur, des têtes de puits et des systèmes de contrôle sous-marins et en surface.

*« Ce contrat démontre que notre alliance avec Technip est en mesure de proposer de réels avantages à nos clients à travers l'intégration de nos produits, systèmes et services », déclare Doug Pferdehirt, Président et Directeur Général de FMC Technologies. « Cela montre que les clients adoptent une nouvelle façon de travailler, qui implique de s'engager tôt à nos côtés dans le cycle des projets, à travers des études FEED intégrées, qui peuvent ensuite mener à des projets EPCI intégrés. Cela nous permet de souligner avec davantage de confiance encore que TechnipFMC, en tant qu'entreprise unique, bénéficiera d'une position unique pour réaliser des projets véritablement intégrés. »*

*« Notre proposition de valeur repose sur un engagement dès les premières phases d'un projet et sur des solutions intégrées. Grâce à notre vision en amont et élargie des projets, nous pouvons simplifier les architectures des champs sous-marins et ainsi aider nos clients à améliorer considérablement la rentabilité de leurs projets », souligne Thierry Pilenko, Président-Directeur Général de Technip. « Nous sommes fiers de travailler avec Statoil sur le projet Trestakk. »*

Trestakk est un champ de pétrole et de gaz situé en mer de Norvège dans le bloc 6406/3, licence de production PL091, à environ 27 kilomètres au sud-est d'Asgard A. La profondeur de l'eau dans la région est d'environ 300 mètres.

### **A propos de Technip**

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 collaborateurs, 31 000 environ, proposent les meilleures solutions et les technologies les plus innovantes pour répondre au défi énergétique mondial.

Implanté dans 45 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 sur le marché hors cote américain en tant qu'American Depository Receipt (ADR: TKPPY).

### **A propos de FMC Technologies**

FMC Technologies, Inc. (NYSE : FTI) est le leader mondial du marché des systèmes sous-marins et l'un des principaux fournisseurs de technologies et services au secteur pétrolier et gazier. Nous aidons nos clients à relever les défis les plus redoutables auxquels ils sont confrontés, tels que l'amélioration de l'infrastructure et de l'exploitation sous-marines et du schiste afin de réduire les coûts, de maintenir la disponibilité et de maximiser la récupération du pétrole et du gaz. La société emploie environ 14 500 personnes et exploite 29 grands sites de production et bases de services dans 18 pays. Consultez notre site Internet [www.fmctechnologies.com](http://www.fmctechnologies.com) ou suivez-nous sur Twitter @FMC\_Tech pour de plus amples informations.

**Pour plus d'informations, contacter**

#### **Pour Technip**

#### **Relations analystes et investisseurs**

Aurélia Baudey-Vignaud  
P : +33 (0) 1 85 67 43 81  
[abaudeyvignaud@technip.com](mailto:abaudeyvignaud@technip.com)

Elodie Robbe-Mouillot  
P: +33 (0) 1 85 67 43 86  
[erobbemouillot@technip.com](mailto:erobbemouillot@technip.com)

#### **Relations publiques**

Laure Montcel  
P : +33 (0) 1 49 01 87 81  
[lmontcel@technip.com](mailto:lmontcel@technip.com)

Delphine Nayral  
P: +33 (0) 1 47 78 34 83  
[dnayral@technip.com](mailto:dnayral@technip.com)

#### **Pour FMC Technologies**

#### **Relations analystes et investisseurs**

Matt Seinsheimer  
P: +1 281.260.3665  
[investorrelations@fmcti.com](mailto:investorrelations@fmcti.com)

#### **Relations publiques**

Lisa Albiston  
P: +1 281.610-9076  
[media.request@fmcti.com](mailto:media.request@fmcti.com)

Lisa Adams  
P: +1 281.405.4659  
[media.request@fmcti.com](mailto:media.request@fmcti.com)