



TechnipFMC remporte un contrat EPCI intégré (iEPCI™) significatif auprès de Neptune Energy en mer du Nord

Juillet 22, 2019

LONDRES, PARIS, HOUSTON, le 22 juillet 2019 —TechnipFMC (NYSE : FTI) (PARIS : FTI) a remporté un contrat intégré significatif ⁽¹⁾ portant sur l'ingénierie, la fourniture des équipements, la construction et l'installation (iEPCI™) auprès de Neptune Energy pour le projet Seagull, situé dans la partie centrale de la mer du Nord. Ce contrat constitue une deuxième collaboration entre TechnipFMC et Neptune Energy dans le cadre de l'accord d'alliance globale stratégique sur cinq ans annoncé récemment.

TechnipFMC assurera la fabrication, la livraison et l'installation des équipements sous-marins, dont les conduites de production, les conduites d'injection d'eau, les ombilicaux, les structures sous-marines et les systèmes de contrôle.

Arnaud Pieton, Président des activités Subsea chez TechnipFMC, déclare : « *Nous nous réjouissons de cette nouvelle collaboration avec Neptune Energy. Notre alliance démontre clairement l'importance et la valeur d'une implication et d'une collaboration en amont des projets, ainsi que notre capacité à proposer à nos clients une offre complète de services ainsi qu'une expérience à l'échelle mondiale. Nous avons hâte de renforcer notre relation de travail à travers le développement de champs tel que Seagull. Architectes des projets de nos clients et adeptes de méthodes de travail collaboratives, nous sommes en mesure de fournir à nos clients des solutions plus efficaces, répliquables et génératrices de valeur, capables de réduire les interfaces d'ingénierie et les délais de commercialisation.* »

Neptune Energy est l'opérateur du champ Seagull en co-entreprise avec ses partenaires BP et Japex. Ce champ pétrolier à haute pression et haute température est situé dans la partie centrale de la mer du Nord à environ 90 mètres de profondeur. L'installation comprend quatre puits de production sous-marins, une nouvelle conduite de production pipe-in-pipe de cinq kilomètres ainsi qu'un ombilical de contrôle de 17 kilomètres. La production de Seagull transitera par le système de conduites Heron jusqu'au développement ETAP (Eastern Trough Area Project) exploité par BP, avant d'emprunter la conduite Forties jusqu'à Grangemouth au Royaume-Uni.

⁽¹⁾ Pour TechnipFMC, un contrat « significatif » se situe entre 75 et 250 millions de dollars.

###

Information importante pour les Investisseurs et les Actionnaires

Déclarations prospectives

La présente communication contient des « déclarations prospectives » au sens de l'article 27A du United States Securities Act de 1933 tel qu'amendé et de l'article 21E du United States Securities Exchange Act de 1934 tel qu'amendé. Les déclarations prospectives sont souvent identifiées par les mots « estimé », « envisagé » ou des expressions similaires, et font généralement référence à des événements futurs. De telles déclarations prospectives comportent des risques, des incertitudes et des hypothèses significatifs qui pourraient faire que les résultats réels diffèrent substantiellement des résultats historiques, des attentes ou des projections actuelles. Pour des informations au sujet des facteurs qui pourraient faire que les résultats réels diffèrent substantiellement des projections actuelles, veuillez consulter les facteurs de risques décrits dans les documents déposés par TechnipFMC auprès de la United States Securities and Exchange Commission, y compris nos rapports annuels sur le formulaire Form 10-K, nos rapports trimestriels sur le formulaire Form 10-Q, et nos rapports d'information permanente sur le formulaire Form 8-K. Nous souhaitons vous avertir de ne pas accorder une confiance induite à ces déclarations prospectives, lesquelles ne sont pertinentes qu'à la date de leur publication. Nous n'endossons aucune obligation de publier une révision ou une actualisation de ces déclarations prospectives après leur date de publication en fonction de nouveaux renseignements, de futurs événements ou autre, sauf dans la mesure requise par la loi.

###

À propos de TechnipFMC

TechnipFMC est un leader mondial des projets subsea, onshore/offshore et surface. Grâce à nos technologies et systèmes de production propriétaires, à notre expertise intégrée et à nos solutions complètes, nous améliorons la rentabilité économique des projets de nos clients.

Notre position unique nous permet d'offrir une plus grande efficacité tout au long du cycle de vie des projets, depuis leur conception jusqu'à leur réalisation et même au-delà. Grâce à des technologies innovantes et de meilleures performances, notre offre ouvre de nouvelles opportunités à nos clients dans le développement de leurs ressources pétrolières et gazières.

Chacun de nos plus 37 000 collaborateurs est guidé par un engagement sans faille auprès de nos clients et par une forte culture de l'innovation. Ils remettent en question les pratiques du secteur de l'énergie et repensent les méthodes pour atteindre les meilleurs résultats.

Pour en savoir plus sur notre entreprise et sur la façon dont nous optimisons les performances de l'industrie mondiale de l'énergie, rendez-vous sur le site TechnipFMC.com et suivez-nous sur Twitter [@TechnipFMC](https://twitter.com/TechnipFMC).

###

Contacts

Relations avec les investisseurs

Matt Seinsheimer
Vice-président, Relations avec les
investisseurs
Tel : +1 281 260 3665
Email : [Matt Seinsheimer](mailto:Matt.Seinsheimer)

Phillip Lindsay
Directeur, Relations avec les
investisseurs (Europe)
Tel: +44 203 429 3929
Email: [Phillip Lindsay](mailto:Phillip.Lindsay)

Relations avec les médias

Christophe Belorgeot
Senior Vice President Corporate Engagement
Tel : +33 1 47 78 39 92
Email : [Christophe Bélorgeot](mailto:Christophe.Belorgeot)

Delphine Nayral
Directrice, Relations publiques
Tel: +33 1 47 78 34 83
Email: [Delphine Nayral](mailto:Delphine.Nayral)