

CGG Démarre la Deuxième Phase de la Plus Grande Etude OBN Multi-Clients de la Partie Centrale de la Mer du Nord

Paris, France – le 24 septembre 2020

CGG annonce ce jour la fin de la première phase de son programme pluriannuel destiné à livrer la plus grande étude multi-clients de données sismiques de fond de mer (OBN) jamais réalisée dans la partie centrale de la Mer du Nord (CNS) ainsi que le démarrage immédiat des opérations d'acquisition de données de la deuxième phase.

Cette étude qui a démarré en mars 2020 et suscité un vif intérêt de la part de l'industrie, bénéficie d'un important préfinancement des clients. Les premières images devraient être disponibles au premier trimestre 2021.

Depuis les récentes découvertes notamment de Glengorm et d'Isabella dans la partie centrale de la Mer du Nord considérée comme une région à très fort potentiel du plateau continental britannique, l'intérêt de l'industrie se porte sur les zones plus profondes et plus risquées du Jurassique et du Trias, caractérisée par des conditions de haute pression et de haute température. De plus, la présence de processus structuraux complexes associés aux mouvements du sel Permien crée des défis importants pour l'imagerie des réservoirs ciblés de plus grande profondeur.

Entreprise technologique de premier rang pour les études multi-clients sur mesure de haut de gamme et à haute valeur ajoutée, CGG est l'acteur de choix pour ce programme historique. Grâce à de longs offsets, à une couverture azimutale complète, à l'enregistrement des basses fréquences dans des eaux peu profondes et aux technologies d'imagerie de pointe, cette nouvelle étude permettra d'obtenir un changement radical de la qualité de l'image finale pour une caractérisation avancée des réservoirs et une meilleure compréhension géologique, pour réduire les risques et poursuivre le développement des champs existants de ces zones pétrolières.

Sophie Zurquiyah, Directeur Général de CGG, a déclaré : « Nous nous réjouissons du démarrage de la deuxième phase de ce nouveau programme multi-clients OBN. Il permettra de compléter notre étude multi-clients Cornerstone, composée de données sismiques marines streamers de haute qualité et de livrer à nos clients des images sismiques d'une qualité inégalée dans cette zone critique de la partie centrale de la mer du Nord. Ce nouveau jeu de données OBN leur fournira les meilleures informations disponibles en amont de la 32^{ème} mise aux enchères du Royaume-Uni et contribuera également à la stratégie de la « Oil & Gas Authority » du Royaume-Uni pour accélérer la reprise économique de cette région. »

A propos de CGG :

CGG (www.cgg.com) est un leader technologique mondial spécialisé dans les géosciences. Avec environ 4 600 employés dans le monde, CGG fournit une gamme complète de données, de services et d'équipements pour la découverte et le développement responsables des ressources naturelles. CGG est coté sur Euronext Paris SA (ISIN: 0013181864).

Contacts

**Direction Communications
& Relations Investisseurs**

Christophe Barnini

Tél: + 33 1 64 47 38 11

E-Mail: : invrelparis@cgg.com
