

Pose & Ensouillage

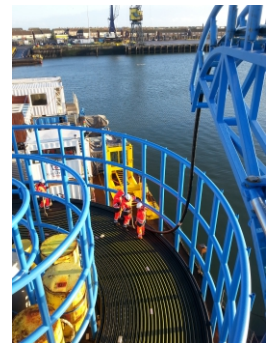
2013

Géocécian-Bénin- Projet Sémé Field Redevelopment (câble de puissance)

LOUIS DREYFUS TRAVOCEAN a réalisé l'installation d'un câble énergie pour Géocécian lors du projet Sémé Field Redevelopment au Bénin.
Pour ce projet la barge Stemat 81 et le remorqueur Nova K furent affrétés et mobilisés.

Le cahier des charges de LOUIS DREYFUS TRAVOCEAN était d'installer, de protéger et d'ensouiller jusqu'à 8 m LAT le câble sous-marin reliant le champ pétrolier de Sémé avec la CSP (rig de forage) et de fournir les services suivants :

- Ingénierie et management de projet
- Documentation et rapports
- Opérations pré-offshore :
 - Ingénierie pré-mobilisation
 - Ingénierie et fabrication de la table tournante
 - Mobilisation de la Stemat 81 et du Nova K à Dunkerque
 - Chargement des 14 km de câble à l'usine JDR de Hartlepool (GB)
 - Transit vers le Bénin (Afrique de l'Ouest).
- Opérations offshore :
 - Transit sur site de travail, essais à la mer
 - Installation, protection et ensouillage du câble
- Opérations à terre :
 - Préparation de la plage
 - Atterrage du câble
 - Installation des protections de câble
 - Plage remise dans l'état initial
- Opérations post-offshore :
 - Transit retour en Europe
 - Démobilisation
 - Préparation et remise du « as-built report »



Planning :

Ensemble des opérations : octobre 2013 à avril 2014

Opérations de pose de câble : janvier 2014



**Submarine
Cable
Installation**

Etablissement de Marseille

Le Mistral C - Z.A. Athélia IV
375, avenue du Mistral - CS 60136
13703 La Ciotat Cedex (France)

Tel. +33 (0)4 42 18 34 00
Fax. +33 (0)4 42 70 46 64
E-mail: ldtravocean@ldtravocean.com