

**Intitulé de l'offre :**

**INGÉNIEUR DIPLOMÉ DE L'INSTITUT FRANÇAIS DU PÉTROLE, PROGRAMME ÉNERGIE ET PRODUITS**

Ministère des armées

**DIRECTION OU SERVICE :**

Service de l'énergie opérationnelle (SEO) /

**Centre d'expertise technique du SEO (CETSEO)**

**LIEU D'APPRENTISSAGE :**

CETSEO, 302 chemin de Sainte Marthe, 13014 Marseille

Descriptif de l'employeur :

Le Service de l'énergie opérationnelle a pour mission la logistique en produits pétroliers et la maintenance des matériels pétroliers pour l'ensemble des armées sur le territoire national et sur les théâtres d'opérations.

Le CETSEO est l'organisme d'expertise technique du SEO. Il assure le rôle de conseiller technique mais est également chargé de spécifier, contrôler la qualité et suivre l'évolution des produits pétroliers utilisés par les Armées.

Le bureau Développement conduit les activités d'expertises, d'études, de conseils, de rédactions de textes réglementaires et des spécifications du SEO. Il assure la veille technologique du domaine de l'énergie de mobilité.

**DIPLÔME REQUIS :** Diplôme d'ingénieur

**DIPLÔME PRÉPARÉ :** IFP School/PRO

**Métier et famille de métiers :** Soutien pétrolier

Descriptif de l'offre

Sous la responsabilité de son maître d'apprentissage, l'apprenti doit participer à la rédaction et l'actualisation des spécifications des produits distribués par le SEO.

Contact avec les équipes techniques des fabricants de produits pétroliers, études statistiques de données analytiques, participation aux comités pétroliers.

Mise à jour documentaires, contribution aux études en cours.

Traitement des bases de données, éventuellement construction de graphiques pour le pilotage de l'activité.

Descriptif du profil recherché

*Savoirs et savoir-faire :*

- Connaissance des produits pétroliers
- Connaissance des techniques analytiques pétrolières
- Connaissance en mécanique (moteurs thermiques et électriques)
- Maîtrise Word, Excel, Powerpoint

*Notions de data-science*

- Bonne connaissance de l'Anglais

*Savoir-être :*

- Travailler en équipe et faire preuve d'initiative
- Savoir se positionner au sein d'un groupe hiérarchisé
- Être capable de s'insérer dans un projet transverse et comprendre les contraintes des autres parties prenantes

**Contact pour renseignement et pour adresser CV + lettre de motivation :**

Les candidatures seront transmises au CETSEO par l'IFP School.