



## OFFRE DE CONTRAT EN ALTERNANCE

### Ingénieur Naval (H/F)

**Contrat d'apprentissage ou de professionnalisation (1 à 3 ans), basé à Saint-Quentin-en-Yvelines (78)**

**Saipem** est un leader mondial dans les services de forage, ainsi que dans l'ingénierie, l'approvisionnement, la construction et l'installation de pipelines et de projets complexes, onshore et offshore, sur le marché du pétrole et du gaz. La société dispose de compétences caractéristiques pour les opérations dans des environnements difficiles, des régions éloignées et en eau profonde. Saipem offre une gamme complète de services avec des contrats sur une base "EPC" et / ou "EPCI", souvent clé en main, et possède des capacités distinctives et des actifs uniques à très hautes valeurs technologiques.

#### **Missions**

Dans le cadre de votre formation, nous vous proposons de vous accueillir en alternance au sein du Département naval.

Supervisé par le responsable du service, vous travaillerez, lors de vos périodes de présence en entreprise en tant qu'ingénieur études sur différents sujets liés aux activités du département :

- Dimensionnement de structures flottantes pour éolienne.
- Etudes de dimensionnement d'ancrage et analyses d'installation associées.
- Etude de maintien en position de structures flottantes et des navires d'installation de la flotte Saipem.
- Détermination de conditions environnementales
- Etude de levage pour des installations offshore en faible profondeur

Vous serez placé au cœur des équipes et aurez le support technique de l'ensemble des personnes du département. Vous participerez aux réunions de service, présenterez vos travaux et serez impliqués dans les prises de décisions techniques liées aux sujets traités.

#### **Profil**

Etudiant(e) avec une spécialisation en hydrodynamique naval et une appétence pour les challenges techniques.

vous êtes curieux(se), avez une forte capacité d'analyse et recherchez une alternance pour développer vos compétences dans un environnement dynamique et convivial.

#### **Comment postuler ?**

Merci d'envoyer votre candidature à Sofia GONCALVES, à l'adresse suivante : [RELATIONS\\_ECOLES@saipem.com](mailto:RELATIONS_ECOLES@saipem.com), en joignant votre CV, votre lettre de motivation et en précisant la référence de l'offre.

**Réf. offre : 18\_PLEPC\_SNAV\_MOOR**