



<https://latribunelibre.com/emploi/ingenieure-experimentee-surf-subsea-f-h>

Ingenieur(e) Expérimenté(e) – SURF & SUBSEA F/H

Description

Exprimez vos talents !

Au sein du service Renewable & Power du département d'évaluation de design, vous rejoignez une équipe de spécialistes dans le domaine de l'énergie offshore : pipelines, risers, ombilicaux et câbles de puissance sous-marins.

Dans ce cadre, vos missions de :

-examiner et évaluer des solutions technologiques couvrant les câbles de puissance sous-marins et les flexibles : plans, spécifications et notes de calculs selon des normes techniques offshore tels que API, DNV...

-vérifier la sélection des matériaux et effectuer le suivi des qualifications métalliques et polymères

-réaliser des calculs indépendants avec nos logiciels comme ABAQUS ou FLEXCOM

-apporter votre expertise technique sur la fabrication et l'installation des lignes Fond-Surface ainsi que sur les travaux de qualification / innovation des produits

-participer à la gestion de nos projets de certification en liaison avec nos clients et nos équipes offshore internes.

On continue ?

Qualifications

Bâtissons ensemble un monde de confiance !

De formation supérieure avec une spécialisation en mécanique ou matériaux, vous avez une expérience d'au moins 5 ans acquis dans le domaine offshore ou EMR.

Vous justifiez de connaissances dans le design de flexibles offshore ou câbles sous-marins offshore et possédez une expérience en matériaux polymères (idéalement perméation).

Organisme employeur

Bureau Veritas Marine & Offshore

Type de poste

Temps plein

Secteur

ANALYSES, ESSAIS ET INSPECTIONS TECHNIQUES

Lieu du poste

44162, ST HERBLAIN, ST HERBLAIN, France

Date de publication

27 août 2024 à 11:02

Valide jusqu'au

26.09.2024

Votre bon niveau d'anglais vous permet d'assurer la communication avec notre réseau et nos clients tant à l'oral qu'à l'écrit.

Vous êtes mobile pour des déplacements ponctuels en France et à l'étranger.