



<https://latribunelibre.com/emploi/ingenieur-etudes-travaux-f-h>

INGENIEUR ETUDES TRAVAUX F/H

Description

Filiale du groupe EDF, comptant parmi les leaders des services énergétiques, nous apportons plus de technicité et d'expertise dans les projets ambitieux et innovants que nous menons pour nos clients. Parce que nous sommes au cœur de la transition énergétique, nos collaborateurs trouvent plus de sens, en devenant de véritables acteurs d'une société qui consomme moins et mieux l'énergie. L'esprit d'équipe et la qualité de relations dans l'entreprise, comme avec nos clients, rejoignent notre engagement à mettre toujours plus d'humain dans nos modes de fonctionnement.

Dans ce cadre, nous recherchons un Pilote Etudes et Travaux H/F pour renforcer nos équipes pour notre filiale HAGUE ENERGIE. Hague Energie est une filiale de la société Dalkia, leader des services énergétiques en France. Proposer des solutions sur mesures à l'échelle de chaque ville, chaque collectivité, chaque territoire et de chaque site industriel, telle est notre vocation. Hague Energie exploite, entretien et améliore des installations de services énergétiques pour le compte d'ORANO sur le site de La Hague.

- Hague Energie recherche...

Nous souhaitons partager avec vous notre ambition, nous renforçons actuellement notre équipe du pôle études et travaux sur le site ORANO de LA HAGUE et recrutons pour cela un Pilote études et travaux (H/F)

Placé sous la responsabilité du Responsable de pôle Etude et travaux basé sur site à La Hague, vous intégrez une équipe dynamique en place. Avec les autres pilotes de l'équipe, vous êtes amenés à piloter des travaux de modifications, de remplacement ou d'installation d'équipements neuf sur le secteur Production d'Energie.

Pour accompagner l'activité, vos missions seront :

- La prise en charge le projet de la définition du besoin jusqu'à la réalisation des travaux sur site.
- D'être garant du respect des standards techniques, des plannings, de la qualité de la prestation et de la tenue du budget.
- Analyser les attentes du client sous les aspects techniques, sûreté, sécurité et financier.
- Réaliser les études et rédiger les cahiers des charges correspondant en étant force de proposition sur des variantes techniques.
- Établir l'offre travaux et la faire valider dans le cadre des processus de délégation.
- Organiser et planifier la décomposition des différents lots qui composent le chantier.
- Faire l'analyse technico-économique des offres et sélectionner les sous-traitants et les fournisseurs dans le respect du processus travaux.
- Piloter et coordonner les travaux, du démarrage jusqu'au PV de réception et jusqu'à la levée des réserves.
- Participer et/ou coordonner à la demande du client les réunions de chantier et établir les comptes rendus.

Qualifications

Organisme employeur

DALKIA

Type de poste

Temps plein

Secteur

PRODUCTION ET DISTRIBUTION
DE VAPEUR ET D'AIR
CONDITIONNÉ

Lieu du poste

50502, ST LO, ST LO, France

Date de publication

12 septembre 2024 à 09:02

Valide jusqu'au

12.10.2024

De formation Bac+3 Technique à Ingénieur, vous avez une première expérience réussie sur un poste de gestion de projet ou suivi de chantier.

Au-delà de vos connaissances théoriques et pratique, c'est votre volonté d'apprendre et d'évoluer dans un contexte technique fort qui nous intéresse. Notre volonté est d'accompagner nos collaborateurs afin de maintenir et accroître leurs compétences. Le métier de pilote études travaux vous ouvre de nombreuses opportunités pour la suite de votre carrière chez Dalkia

Vous serez en horaires de journée du lundi au vendredi.

Vos avantages :

- Un package de rémunération complète : Repas, Intéressement, participation, santé, RTT, plan d'épargne retraite, primes de cooptation, activités sociales CSE...
- Des perspectives de parcours professionnels (plus de 120 personnes chez Hague Energie)
- Des perspectives de formation (Dalkia possède son propre CAMPUS)

Le poste est à pourvoir sur un site sensible nucléaire, une enquête administrative sera réalisée.