



<https://latribunelibre.com/emploi/ingenieur-detudes-en-genie-electrique-f-h>

Ingénieur d'Études en Génie Électrique F/H

Description

Dans le cadre du développement de nos activités dans le secteur de l'énergie, nous recherchons notre futur/re collaborateur/trice sur une fonction d'ingénieur étude en électricité.

Le poste est à pourvoir rapidement sur la métropole Lilloise (59).

Vous serez chargé/e des missions suivantes :

- Comprendre les besoins techniques et fonctionnels du projet afin de définir un cahier des charges adapté
- Assurer le suivi technique, financier et contractuel du projet a
- Effectuer les dimensionnements des systèmes électriques
- Concevoir et dimensionner les installations avec la solution technique la plus adaptée
- Réaliser les documents et spécifications techniques associés (schémas de câblage, plans, notes de calculs...)
- Choisir et suivre les fournisseurs (revue documentaire, suivi planning, suivi budgétaire...)

Qualifications

Vous avez une formation de type école d'ingénieur généraliste ou université (Bac +5) avec une spécialisation en électricité et disposez d'une première expérience similaire significative. Vous maîtriser les logiciels de type AutoCAD, SEE ELECTRICAL, CANECO, DIALUX ou EPLAN. Vous êtes également à l'aise avec les logiciels de simulation pour effectuer des tests et analyses.

Vous êtes ouvert aux déplacements ponctuels sur sites clients afin d'assurer le suivi du bon déroulement des projets.

Vous souhaitez intégrer une société à taille humaine, qui valorise ses salariés en se préoccupant de leurs ambitions d'évolutions et de leurs bien-être ? Alors rejoignez-nous !

Organisme employeur

Prodigyus

Type de poste

Temps plein

Secteur

INGÉNIERIE,
TECHNIQUES

ÉTUDES

Lieu du poste

France

Date de publication

28 août 2024 à 17:02

Valide jusqu'au

27.09.2024