## Informations générales

Urgent Oui

Nom du Contact DELARUE Emilie

Mail du contact emilie.delarue@sdelcc.com

Entité de rattachement SDEL Contrôle Commande

## **Description du poste**

Zones géographiques Europe

Pays France

Régions Pays de Loire

Départements Loire Atlantique

Lieu Saint Aignan de Grand Lieu

Métier EXPLOITATION / MAINTENANCE

Intitulé du poste Technicien(ne) Test et mise en service

Type de contrat CDI

Disponibilité Jour

Temps de travail Temps complet

Statut Employé/Technicien/Agent de maîtrise

Description de la mission

SDEL Contrôle Commande, filliale du groupe VINCI Energies spécialisée dans la conception, la réalisation et l'intégration de systèmes de contrôle commande et d'automatisme pour les domaines de l'énergie, du transport et de la défense recherche un(e) technicien(ne) Test et Mise en service.

Basé à Saint Aignan de Grand Lieu (44), vous aurez deux principales missions après une période de formation sur nos produits, nos outils et nos procédures :

Une première en tant que Technicien(ne) Essai qui se déroulera dans la cellule « Test Usine » basée dans notre unité de production de Saint Aignan de Grand Lieu :

- $\ \square$  Préparation et configuration des bancs de tests assistés par ordinateur
- $\hfill \square$  Test fonctionnel et diélectrique des armoires électriques
- $\ \square$  Investigation et dépannage

**Une seconde en tant que Technicien(ne) Mise en service** qui se déroulera sur les différents sites de nos clients, principalement des postes de transformation HTB/HTB et HTB/HTA :

- $\hfill \square$  Préparation des interventions et rédaction des guides de mise en service,
- $\hfill \square$  Préparation de l'environnement de test sur site dans un respect strict des règles de sécurité.
- ☐ Essais, réglages et mise en service sur site du système de contrôle commande dans son environnement définitif
- ☐ Investigation et dépannage
- $\hfill\square$  Relation avec le client

Votre capacité à vous investir dans un environnement exigeant et très formateur vous permettra à terme d'évoluer au sein de notre

Profil

Vous avez un niveau BAC +2 minimum en Génie Electrique ou Electrotechnique.

Vous êtes :

- -Débutant ou expérimenté dans le domaine de l'énergie,
- -Méthodique, curieux, autonome, organisé(e) et rigoureu(se)x,
- -Sensible à la sécurité
- -Disponible pour réaliser des interventions principalement en France. La pratique de l'anglais serait un plus pour nos futures missions à l'étranger.

Vous êtes titulaire du permis de conduire B ou en cours d'acquisition

Marque

Poste à pourvoir le (facultatif) ASAP

## Critères candidat

Niveau d'études min. requis Bac+2

Niveau d'expérience min. requis

Langues Anglais

Niveau Peut négocier: Peut soutenir une conversation