

Offre d'emploi

Un(e) technicien(ne) Essai et Mise en service.

Qui nous sommes

SDEL Contrôle Commande est une entreprise de VINCI Energies.

- Le groupe
 - Connexion, performance, efficience énergétique, datas : dans un monde en évolution permanente, VINCI Energies accélère le déploiement des nouvelles technologies pour concrétiser deux mutations majeures : la transformation digitale et la transition énergétique.
- L'entreprise
 - SDEL Contrôle Commande conçoit, réalise, installe et assure la maintenance de systèmes de contrôle commande et d'automatismes dans les secteurs de l'Energie, de la Défense, du Transport et des Autres industries
 - Nos produits et systèmes sont destinés au pilotage, entre autres, des réseaux de transport et de distribution d'énergie électrique, d'équipements embarqués sur les navires et véhicules militaires, d'escaliers mécaniques, de process industriels, de bancs de test, etc.
 - SDEL Contrôle Commande est située à côté de l'aéroport de Nantes et compte 300 personnes.

Le poste

Vous aurez comme principales missions :

- Préparation des interventions et rédaction des guides de mise en service,
- Préparation de l'environnement de test sur site,
- Mise en service selon les guides dans le respect du planning, du budget, de la qualité et des normes d'hygiène, sécurité et environnement du projet.
- Essais, réglages et mise en service sur site du système de contrôle commande dans son environnement définitif
- Investigation et dépannage

Dans le respect des normes, des règlements, des consignes et des méthodes en vigueur dans l'entreprise.

Vous représentez SDEL CC face au client et aux tiers pour les besoins de la mise en service.

Après une période de formation de 12 à 18 mois, vous serez amené(e) à exercer des mises en service en tant que Chargé de Travaux sur les sites clients.

Déplacement sur tout le territoire français et occasionnellement à l'export entre 40% et 70% du temps de travail annuel.

Le profil

Nous recherchons un(e) candidat(e) avec le profil suivant :

- De formation BAC +2 minimum en Génie Electrique ou Electrotechnique.
- Débutant ou expérimenté dans le domaine de l'énergie.
- Méthodique, curieux, autonome, organisé(e) et rigoureux(se)x.
- Sensible à la sécurité.
- Disponible pour réaliser des interventions principalement en France.
- Vous êtes titulaire du permis de conduire B ou en cours d'acquisition.
- La pratique de l'anglais serait un plus pour nos futures missions à l'étranger.

Comment postuler ?

- **Si vous correspondez au profil, que vous souhaitez évoluer dans une entreprise dynamique et développer de nouvelles activités en rejoignant SDEL Contrôle Commande, merci de transmettre votre candidature (CV et lettre de motivation) avec la référence TECHESMES2022 par mail à : [Emilie Delarue - emilie.delarue@sdelcc.com](mailto:emilie.delarue@sdelcc.com)**