

A TOULOUSE

Un stage au sein d'une
société à taille humaine

Un stage passionnant dans un
secteur porteur et innovant

Un stage valorisant
pour votre carrière

Stage n°29 – Assistance Technique aux Gestionnaires de réseaux électriques (H/F)

Vous avez du talent, venez le développer chez nous !

SCLE SFE conçoit des systèmes de contrôle commande numérique. Nos systèmes constituent l'intelligence des réseaux électriques du futur et nous positionnent comme un **acteur de la transition énergétique**.

VOTRE MISSION

L'Assistance Technique chez SCLE SFE ? L'équipe « Assistance technique » assure la mise en service et la mise à jour logicielle de nos systèmes de contrôle commande numérique dans les postes de transformation haute tension de nos clients (ENEDIS, RTE, ELD).

Après la mise en service, nos techniciens garantissent l'assistance téléphonique de nos équipements en exploitation auprès de nos clients. Pour cela, ils doivent, depuis notre site, simuler les phénomènes électriques rencontrés par nos clients sur nos plateformes d'essais.

Votre mission ? Participer au support technique auprès de nos clients. Pour cela, vous devrez :

- Appréhender nos systèmes de contrôle commande numérique ;
- Participer à l'assistance téléphonique technique aux clients et enregistrer les anomalies dans nos logiciels ;
- Participer aux analyses de détection d'anomalies ;
- Mettre en place les plateformes de tests et réaliser les essais fonctionnels de nos systèmes ;
- Participer à la résolution des anomalies ;
- Rédiger un rapport d'essais et remonter les résultats au service R&D qui serviront à définir les évolutions technologiques matérielles et logicielles de nos équipements.

Les petits plus ? Vous rejoindrez la Team Assistance Technique, dynamique, soudée et composée d'une vingtaine de techniciens et ingénieurs en génie électrique. Vous bénéficierez, tout au long de votre stage, du tutorat d'un collègue de l'équipe qui vous aidera, vous orientera tout en vous transmettant sa passion et ses compétences. Ce stage de fin d'études sera une opportunité d'embauche en CDI au sein de SCLE SFE.

Avantages supplémentaires ?

- Gratification de 700 € (BAC +2) ou 900€ (BAC +3)/mois au prorata temporis ;
- Titres restaurants de 11.50 € ;
- Prise en charge des frais de transport en commun à hauteur de 90% (avec présentation de justificatifs).


POUR REUSSIR A CE POSTE

Etudiant en bac+2/+3 en Génie Electrique Informatique et Industrielle, vous recherchez un stage de fin d'études avec une opportunité d'embauche. Vous aimez les déplacements. Passionné par la technologie, vous êtes intéressé par les enjeux de l'énergie et de la transition énergétique.

POUR POSTULER

Envie de relever le défi ? Alors n'attendez plus et envoyez votre candidature (CV + lettre de motivation) en précisant la référence de l'offre « Stage Assistance technique aux Gestionnaires de réseaux électriques réf 29 » à : recrutement@scle.fr Nous avons hâte de vous rencontrer !

SCLE SFE - Siège Social

25, chemin de Paléficat - BP 30407 - 31204 TOULOUSE Cedex 2
 Tel : 05 61 61 74 00 - contact@scle.fr - <http://www.scle-sfe.fr>

L'engagement pour une performance durable