

A TOULOUSE

Un Ingénieur Tests Produits (H/F) - CDI

Un emploi au sein d'une
société à taille humaine

Un emploi passionnant dans un
secteur porteur et innovant

Un emploi valorisant
pour votre carrière

Vous avez du talent, venez le développer chez nous !

Enjeu international, stratégique et sensible, l'Energie est en pleine révolution numérique avec l'avènement des nouvelles technologies (IT).

SCLE SFE est un acteur majeur de la digitalisation des réseaux électriques du futur.

Nos équipements et logiciels haute performance se positionnent au cœur des réseaux du futur dont ils constituent l'intelligence distribuée et nous positionnent comme un **acteur de la transition énergétique.**

DESCRIPTIF DE LA MISSION

« Fort d'un savoir-faire et d'une expérience dans la validation de produits complexes et communiquant selon la norme CEI 61850, vous recherchez un poste avec de nouveaux défis ? Alors vous êtes la personne dont nous avons besoin. »

Au sein de la R&D, vous rejoignez l'équipe de développement des produits de protection du réseau Haute Tension (ARKENS PR), dans un environnement innovant et dynamique, composée de 12 ingénieurs passionnés, au sein de laquelle l'esprit d'équipe et l'engagement sont essentiels pour la performance de nos logiciels et produits.

Votre mission ?

Le pôle de tests de l'équipe, assure la validation des nouvelles fonctionnalités et l'absence de régression. En tant qu'Ingénieur Tests Produits, vous garantissez la conformité et la robustesse du produit en accord avec les exigences, les normes et les spécifications de performances. Vous contribuez à améliorer la méthodologie des tests et à maximiser leur automatisation. Vous intervenez dans toutes les étapes de validation du produit.

A ce titre, vous devrez :

- Participer aux revues de spécifications afin d'assurer la testabilité et l'exhaustivité des exigences produit ;
- Rédiger et assurer traçabilité des plans de tests ;
- Implémenter les cas de tests automatisés en utilisant les méthodologies en place basées sur les technologies Python / Robot Framework ;
- Analyser les anomalies, enregistrer et suivre les faits techniques.

Vous en êtes fier ? Véritable interface avec les autres services de l'entreprise, vous contribuez fortement à la performance de nos produits.

Rémunération attractive : 38 - 45 K€ + prime annuelle + titres restaurant + Participation et Intéressement + autres avantages.

Engagés, nous vous permettrons de développer vos compétences afin d'évoluer avec nous.

PROFIL DU CANDIDAT

Diplômé(e) Ingénieur Informatique, Génie Electrique ou Automatique, vous justifiez d'une solide expérience en tests et validation de systèmes numériques. Vous avez une bonne connaissance de la norme CEI 61850 et maîtrisez les espions réseaux (Wireshark, IED Scout, etc.). Les connaissances des systèmes Linux ou des outils Omicron seront également des atouts pour réussir à ce poste.

POUR POSTULER

Vous êtes intéressé(e) ? Rejoignez-nous en envoyant votre candidature (CV + lettre de motivation), en précisant la référence de l'offre « Ingénieur Tests produits réf.2214 » à : recrutement@scle.fr

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

