

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°12 – Développement d'un outil de vérification automatique

4^{ème} année ingénieur 3EA/IR/GEA/SN (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

La R&D chez SCLE SFE ? Le service R&D conçoit des calculateurs de contrôle-commande numérique pour les postes haute tension des gestionnaires de réseaux (ENEDIS, RTE et régies). L'équipe projet est en interface avec le client pour analyser son besoin, coordonner le développement au sein de l'entreprise et procéder à la validation de la solution. L'équipe projet est également en charge du développement et de la validation des applicatifs temps réel qui permettent à nos clients d'assurer la sécurité des personnes et des infrastructures des postes électriques.

Votre mission ? Le développement de ces applicatifs se fait en plusieurs livrables de façon itérative. A chaque nouvelle itération, il est primordial de veiller à limiter au maximum le risque de régressions sur les fonctions validées.

L'objectif de la mission est de développer un outil intelligent qui permet aux développeurs d'identifier les erreurs commises et de les corriger avant même de procéder à la livraison. Cet outil leur permettrait de gagner un temps précieux tout en améliorant la qualité de leurs livrables.

Pour réussir votre mission, vous devrez :

- Vous familiariser avec l'environnement de développement des applicatifs clients,
- Récolter les différents besoins auprès des développeurs,
- Programmer un outil dans un langage de script à définir (VBA, Python, ...),
- Intégrer l'outil au processus de livraison des applicatifs.

Les petits plus ?

- Ce stage vous permettra de vous perfectionner dans l'élaboration de scripts, compétence très appréciée dans le domaine de l'ingénierie ;
- Gratification de 1090 € /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) ;
- Vous bénéficierez tout au long de votre stage du tutorat d'un collègue de l'équipe qui vous aidera et vous guidera.


POUR REUSSIR A CE POSTE

Rigoureux, autonome et force de proposition, vous êtes en 4^{ème} année 3EA/IR ou GEA/SN, vous connaissez un **langage de script** (VBA et Python idéalement).

POUR POSTULER

Intéressé (e) ? Rejoignez-nous en envoyant votre candidature (CV + LM), en précisant la référence de l'offre « Stage Développement d'un outil de vérification automatique réf 12 » 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