https://www.lcie.fr/poste/ingenieur-atex/

Technicien/Ingénieur ATEX

Temps plein, CDI

FONTENAY-AUX-ROSES (92)

45000 € - 55000 €

Exprimez vos talents!

Rattaché à Marc, responsable du laboratoire ATEX, vous rejoignez l'équipe ATEX composée de 8 personnes et basée à Fontenay-aux-Roses. Vous intervenez auprès de nos clients industriels.

Votre mission est de réaliser l'évaluation des produits ATEX & IECEx suivant les normes de sécurité intrinsèque (EN 60079-0 et EN 60079-11). Votre rôle est essentiel pour garantir la fiabilité et la conformité des équipements, contribuant ainsi à assurer la sécurité des personnes et des biens.

Vous:

- Évaluez les schémas électroniques dans le but d'assurer leur conformité ATEX en appliquant rigoureusement les exigences normatives
- Gérez les projets ATEX à l'international en termes de qualité, coût et délais tout en maintenant la satisfaction client
- Coordonnez la réalisation des essais par les autres laboratoires du LCIE ou par les sous-traitants éventuels
- Communiquez avec les clients et les équipes internes sur l'avancement des prestations en adoptant une posture d'expert

Déplacements occasionnels à prévoir.

Quels sont les facteurs clés pour réussir à ce poste ?

- Vous êtes reconnu.e pour votre polyvalence et votre capacité à gérer les priorités? Vous serez en mesure de jongler avec les différentes contraintes et de garantir la qualité de nos services?
- Les challenges vous motivent ? Vous aurez l'opportunité de relever de nouveaux défis et de contribuer à la croissance de notre entreprise.

LCIE Bureau Veritas

Rejoindre le LCIE Bureau Veritas aujourd'hui, c'est intégrer un pôle technique de haut niveau, pour y développer des compétences à forte valeur ajoutée dans les métiers de l'électricité et de l'électronique en combinant performance, intégrité, ambition et humilité.

Le LCIE Bureau Veritas garantit l'égalité des chances à tous les candidats. Chaque candidature reçue est prise en considération indépendamment de l'origine ethnique et raciale, des opinions, des croyances, du sexe, de l'orientation sexuelle, de la santé ou du handicap.

Publié le

10 janvier 2025

Vous maîtrisez l'électronique et la mécanique ? Vous pourrez manipuler efficacement les cartes électroniques avec des composants traversants et/ou CMS.

Vous disposez d'une expérience ATEX ? Vous pourrez appliquer directement vos connaissances en sécurité intrinsèque et normes EN-60079-11.

Vous êtes rigoureux et organisé ? Vous saurez détecter les erreurs et mettre en place des méthodes de contrôle qualité fiables.

Vous avez de solides capacités rédactionnelles ? Vous rédigerez des comptes-rendus détaillés et professionnels sur les sujets de sécurité intrinsèque.

Titulaire d'un BTS en Électronique, Électrique ou Électrotechnique minimum ou équivalent, vous disposez d'une expérience de 3 ans minimum dans les domaines R&D, Électronique ou ATEX.

Pourquoi nous rejoindre?

- · L'action au quotidien !
- Votre avenir à construire !
- Vos talents à révéler !

Vous bénéficiez d'un salaire fixe (€45 000,00-€55 000,00 selon profil)

Avantages:

- Obligatoires : mutuelle, tickets restaurants lors du télétravail, RTT.
- Participation
- Intéressement
- Télétravail à partir de 2 jours par semaine
- 1 jour/an pour une action solidaire

Date de prise de fonction

Dès que possible