



<https://latribunelibre.com/emploi/ingenieur-qualite-industrielle-iot-f-h-2>

Ingénieur qualité industrielle IoT F/H

Description

L'entreprise :

Cette pépite européenne est une **startup high-tech** qui conçoit des **produits IoT** répondant aux enjeux environnementaux du monde de demain. Elle conçoit en effet un emballage intelligent, sécurisé et **durable** pour la livraison de colis partout dans le monde. Elle compte 70 collaborateurs répartis principalement sur les sites de Nantes et Paris. C'est une jeune entreprise innovante et dynamique !

L'entreprise ayant un portefeuille clients de plus en plus vaste, elle cherche à compléter son équipe support et qualité en recrutant son futur Ingénieur qualité industrielle H/F.

Le poste :

Tu rejoindras une équipe de 4 personnes, qui coordonne le support technique des opérations support pour les clients, sur l'écosystème du produit phare de l'entreprise.

Tu participeras au maintien de la qualité du produit dans son utilisation par les clients. Ton travail permettra d'aider les autres équipes, dont le bureau d'études et l'équipe méca, dans l'amélioration continue des produits et leur entretien dans son cycle de vie.

Les missions :

- Assurer la conformité des produits IoT avec les normes de qualité établies,
- Contrôler les produits chez les clients (compte rendu et prise de photos), identifier les non-conformités et restituer un rapport,
- Élaborer et mettre en œuvre des processus de contrôle qualité efficaces, incluant des plans d'actions préventifs et correctifs,
- Collaborer étroitement avec les équipes du bureau d'études pour identifier les problèmes de qualité (via des analyses terrains et statistiques),
- Proposer des solutions pratiques et optimiser les processus de fabrication,
- Réaliser des audits internes et externes afin d'évaluer la performance des systèmes de qualité et de garantir une amélioration continue,
- Former et sensibiliser le personnel aux bonnes pratiques en matière de qualité et de sécurité des produits IoT.

Qualifications

Ce que tu apportes :

Tu as une formation supérieure en **qualité industrielle ou mécanique**. Tu as une première expérience sur un poste en **contrôle qualité de produits IoT ou industriels**.

Ce poste est fait pour toi, si :

Organisme employeur

Externatic

Type de poste

Temps plein

Secteur

CONSEIL POUR LES AFFAIRES
ET AUTRES CONSEILS DE
GESTION

Lieu du poste

44109, NANTES, NANTES, France

Date de publication

9 octobre 2024 à 21:04

Valide jusqu'au

08.11.2024

- Tu as le sens du service et un bon relationnel,
- Tu es rigoureux, tu sais mener des analyses de qualité,
- Tu possèdes de très bonnes qualités d'**analyses et rédactionnelles**, notamment pour produire des reportings,
- Tu aimes te déplacer sur le terrain pour **constater l'utilisation d'un produit sur le terrain**,
- Tu es orienté(e) **satisfaction client**,
- Tu parles **français et anglais**, à l'écrit comme à l'oral.
- Déplacements en France 1 fois / mois en moyenne, puis potentiellement dans les pays voisins en fonction de la croissance de l'entreprise

Conditions de travail / En pratique :

- Salaire : **35 000 € – 40 000€** en fonction de ton expérience
- Basé **Nord-Est de Nantes**
- Parking privé devant les locaux
- Locaux neufs et proches du périphérique
- Déplacements en France 1 fois / mois en moyenne, puis potentiellement dans les pays voisins en fonction de la croissance de l'entreprise

Ce que vous allez y gagner / Pourquoi postuler ?

- Employabilité
- Expertise développée
- Formations régulières, accès à des formations et plateformes e-learning
- La possibilité de faire évoluer ton poste, d'être acteur de ton job
- Career Path
- Contexte international
- Produit à enjeu environnemental

Process de recrutement :

- Un entretien avec Justine ou Nicolas d'Externatic
- Un rendez-vous sur site ou en visio avec ton futur responsable et l'équipe RH
- Un deuxième échange sur site avec la direction