



## OFFRE D'EMPLOI-CDI

### Ingénieur Qualité Sécurité et Environnement (QSE) (H/F)

#### ENVIRONNEMENT

Pionner dans les technologies infrarouges, **HGH Systèmes Infrarouges** (plus de 100 personnes) est une **référence Internationale des systèmes optroniques** pour des applications de recherche, industrielles, **spatiale** ou de défense.

Capable de concevoir des produits d'un bout à l'autre de la chaîne (de la conception à la fabrication et du matériel au logiciel), HGH n'a cessé de croître et dispose aujourd'hui de compétences techniques reconnues à l'international puisqu'HGH réalise aujourd'hui plus de 85% de son CA à l'export !

Présent en France et à l'étranger (USA, Asie, et Moyen-Orient), le Groupe dispose d'une unité de fabrication et d'un centre R&D à Igny, en région parisienne, en plein cœur de la Vallée de l'Optique.

L'ADN d'HGH est simple : des équipes à taille humaine agiles, des produits toujours plus innovants avec un investissement fort en R&D, de nombreuses évolutions de poste boostées par une croissance pérenne.

Au quotidien, HGH c'est la convivialité autour de moments de partage tels que des tournois sportifs, son séminaire d'entreprise, son barbecue estival ... Et tout cela dans un bon esprit d'équipe, l'une des valeurs fortes de la Société souvent labellisée **HappyIndex®AtWork**.

Présente sur des marchés exigeants et innovants, l'entreprise place la **Qualité, Sécurité et Environnement, la performance et la fiabilité** au cœur de ses activités.

Dans le cadre du renforcement de notre système de management de la qualité, nous recherchons un.e **Chargé.e de Projet QSE**.

#### MISSIONS

Rattaché.e à la Responsable Site & QSE (Qualité, Sécurité et Environnement), membre du CODIR, vous intervenez sur l'ensemble des activités liées au système de management QSE. Le ou la Chargé.e de Projet QSE pilote et coordonne des projets visant à améliorer la performance, la conformité et la fiabilité des processus. Il/elle accompagne les équipes dans la mise en œuvre des exigences qualité et contribue à l'amélioration continue.

Le ou la Chargé.e de Projet QSE est un.e **pilote**, un.e **coordinateur.trice** et un.e **Facilitateur.trice**. Il/elle transforme les exigences qualité en actions concrètes, mesurables et utiles pour les équipes.

À ce titre, vos missions principales sont notamment :

- Participer à la mise en œuvre et à l'amélioration du **Système de Management de la QSE**.
- Garantir la gestion documentaire (procédures, instructions, enregistrements).
- Être le **réfèrent qualité des projets** de la R&D et des Appels d'Offre des commerciaux.



**HGH Systèmes Infrarouges**

10 rue Maryse Bastié  
91430 IGNY – France  
Tél : +33 1 69 35 47 70

[hgh-infrared.com](http://hgh-infrared.com)  
[carrieres@hgh-infrared.com](mailto:carrieres@hgh-infrared.com)



- Participer à l'analyse des non-conformités pour **identifier les causes racines**.
- Réaliser le suivi des plans « **actions correctives et préventives** ».
- Animer le recueil de la **Satisfaction client**.
- Piloter les évolutions du **DUERP** (Document Unique de l'Évaluation des Risques Professionnels).
- Être moteur de la **RSE** (Responsabilité Sociétale des Entreprises)
- Challenger le **bilan Carbone**.
- Sensibiliser et accompagner les équipes aux exigences QSE.

## PROFIL

Issu.e d'une formation de niveau Bac+5 dans le domaine de l'industrie, de la gestion de projet en bureau d'études ou en laboratoire d'essais, vous justifiez idéalement d'une première expérience dans une fonction qualité en environnement industriel.

Une expérience acquise dans des secteurs tels que l'aéronautique, la défense, l'optique ou l'électronique serait particulièrement appréciée.

Vous possédez une bonne connaissance des référentiels qualité, notamment ISO 9001 et EN 9100 ou équivalent ; la connaissance de la norme ISO 17025 constituerait un plus.

À l'aise avec les outils bureautiques, vous maîtrisez également les principaux outils qualité tels que le 5P, l'AMDEC, le RETEX ou encore les démarches 8D.

Reconnu.e pour votre rigueur, votre esprit d'analyse et votre sens de l'organisation, vous faites preuve d'excellentes capacités rédactionnelles, avec un souci constant de clarté, de synthèse et d'exhaustivité.

Doté.e d'un bon relationnel, vous appréciez le travail en équipe et savez **interagir avec des interlocuteurs variés**.

Un niveau d'**anglais courant** est souhaité afin de pouvoir échanger efficacement, à l'écrit comme à l'oral, avec les équipes internes et les clients anglophones.

Des déplacements ponctuels sont à prévoir.

*HGH s'engage également dans le respect de la dignité et la diversité de tous en garantissant l'égalité des chances en matière de recrutement et de gestion de carrières (aménagement de poste, temps partiel, etc.)*

- CDI basé à Igny (91) à 15 mn à pied du RER V Igny, 15min en bus ou vélo de la station Massy (TGV/RER B, C ou V). Parking gratuit à côté de l'entreprise.
- Télétravail occasionnel.
- Rémunération en fonction du niveau d'expérience (fixe + participation et intéressement) ; titres restaurant ; RTT ; Forfait mobilité durable ; avantages CSE ; couverture santé avantageuse (mutuelle individuelle ou familiale, prévoyance)

**Pour postuler, rendez-vous sur notre site Internet : <https://hgh-infrared.com/fr/recrutement/>**



### HGH Systèmes Infrarouges

10 rue Maryse Bastié  
91430 IGNY – France  
Tél : +33 1 69 35 47 70

[hgh-infrared.com](https://hgh-infrared.com)  
[carrieres@hgh-infrared.com](mailto:carrieres@hgh-infrared.com)