



<https://latribunelibre.com/emploi/ingenieur-qualite-cfsi-caen-f-h>

Ingénieur Qualité CFSI – Caen F/H

Description

Dans le contexte actuel de croissance des fabrications nucléaires, notre client vise à sécuriser les commandes en cours ou futures. A ce titre, un programme d'évaluation de la sensibilité au risque d'irrégularités (CFSI – Counterfaits, Fraudulent and suspect items, – tels que définis par l'AIEA) dans l'ensemble de la supply chain a été mis en place.

Dans le cadre de la lutte contre les CFSI, vous participerez à la mesure du risque d'irrégularités dans la chaîne de sous-traitance :

- Evaluation de la gestion du risque CFSI dans la chaîne de sous-traitance
- Analyse de données collectées afin d'établir un niveau de confiance chez les fournisseurs
- Intégration du REX dans les outils de détection
- Déploiement d'actions spécifiques en fonction des activités des fournisseurs, notamment, par contrôles contradictoires
- Déploiement de la stratégie des contrôles contradictoires pour les fournisseurs du client
- Proposition et mise en place d'actions correctives selon les résultats, en interface avec les différentes entités du client

Relations internes et externes :

- En interne, lien avec les services : Inspection, qualité fournisseurs, achats et qualité des différentes entités opérationnelles et grands projets
- En externe : Fournisseurs et sous-traitants, interfaces avec l'équipe similaire en place chez EDF

Qualifications

Master et/ou diplôme d'ingénieur (Bac + 5). Expérience de minimum 2 ans dans un poste à composantes similaires.

Idéalement dans le domaine du nucléaire, du traitement des écarts, de l'audit. Connaissance de la réglementation nucléaire (RCC-M, Arrêté ESPN, INB).

Compétences comportementales :

- Esprit critique
- Autonomie et prise de décision
- Rigueur
- Aisance rédactionnelle
- Capacité de dialogue avec les fournisseurs
- Capacité au travail en équipe

Compétences transversales :

- o Piloter les actions et fournir un avancement régulier
- o Être capable de synthétiser des résultats à du public non initié

Organisme employeur

B-HIVE

Type de poste

Temps plein

Secteur

INGÉNIERIE,
TECHNIQUES

ÉTUDES

Lieu du poste

14118, CAEN, CAEN, France

Date de publication

30 octobre 2025 à 20:04

Valide jusqu'au

29.11.2025

Compétences techniques :

- CND
- Audit
- Référentiel normatif (ISO 9001, 19443 notamment)
- Procédés fabrication
- Analyses statistiques

La connaissance des codes RCCM et ASME est un plus