



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

Ingénieur qualité programme F/H

Description

Dans le cadre de nos activités navales, nous recrutons un :

Ingénieur qualité programme F/H

Poste basé à **Toulon (83)**

Votre rôle sera d'assurer le maintien et l'amélioration continue des standards de qualité, en particulier dans le secteur nucléaire. Les missions qui vous seront confiées consisteront à :

- Assurer le développement, la mise en œuvre et le maintien des systèmes de gestion de la qualité selon les normes ISO 9001 et les réglementations spécifiques au nucléaire.
- Mettre en place des processus de contrôle qualité rigoureux pour garantir la conformité des produits et services.
- Gérer et suivre deux principales tâches, chacune avec des exigences de qualité distinctes.
 - Superviser les activités liées à la fabrication et à l'installation des composants nucléaires et des systèmes de fluides, incluant le contrôle qualité des matériaux, la vérification des procédures de fabrication, et l'inspection finale avant la livraison.
 - Gérer les activités associées à la maintenance et à l'amélioration des installations existantes, y compris les systèmes de fluides, incluant l'audit des processus de maintenance, la validation des travaux de mise à niveau, et la supervision des inspections périodiques.
- Planifier et conduire des audits qualité, analyser les résultats et superviser la mise en œuvre des actions correctives.
- Développer et dispenser des programmes de formation pour sensibiliser les employés aux exigences qualité et aux meilleures pratiques.
- Identifier les opportunités d'amélioration des processus et des produits, et piloter des projets d'amélioration continue.
- Rédiger et maintenir la documentation qualité, préparer des rapports réguliers et communiquer les résultats à la direction et aux parties prenantes.

Qualifications

De formation **Bac+5 avec une spécialité qualité**, vous justifiez d'une expérience minimum de 5 ans sur une fonction similaire sur des programmes de conception/réalisation d'infrastructures industrielles.

Une expérience terrain dans l'exécution et la supervision des actions de surveillance serait appréciée. Lors de vos expériences professionnelles, vous avez

Organisme employeur

EXCENT FRANCE

Type de poste

Temps plein

Secteur

INGÉNIERIE,
TECHNIQUES

ÉTUDES

Lieu du poste

83137, TOULON, TOULON,
France

Date de publication

13 octobre 2025 à 13:06

Valide jusqu'au

12.11.2025

eu l'opportunité de travailler sur des environnements industriels.

Vous êtes sensibilisés à la sûreté nucléaire – culture sûreté nucléaire (AQ 84), INB et ou INBS, et vous maîtrisez la norme ISO 9001.

Une connaissance des systèmes de fluides est un atout.

Maîtrise des méthodologies qualité (type audit, 8D, QRQC, matrice de conformité, inspection, vérification documentaire) et utilisation des outils de résolution de problèmes.

Vous êtes reconnu(e) pour vos qualités d'écoute, d'esprit de synthèse, de capacités rédactionnelles et relationnelles.

Les petits +

- + Carte Titres Restaurant (11€)
- + Possibilité de télétravail
- + Mutuelle prise en charge à 100% par eXcent pour vous et votre famille
- + Convention Collective de la Métallurgie, RTT attribués : plus besoin d'attendre un an pour prendre ses congés !
- + Esprit d'Equipe et convivialité

Et encore +

Rejoignez un groupe à fort engagement humain où professionnalisme, réactivité et souci du service client sont les garants de notre culture d'entreprise.

eXcent s'engage en faveur de la diversité et s'ouvre à tous les talents.

eXcent lance son nouveau plan stratégique baptisé "PlaneXt", celui-ci intègre de nouveaux axes environnementaux et sociétaux ambitieux. Membre de la Convention des Entreprises pour le Climat (CEC), la démarche RSE au sein d'eXcent a en effet pris une nouvelle dimension : bien que déjà sensibilisé aux problématiques environnementales et sociétales, eXcent souhaite aller encore plus loin ! Notre cap 2030 : devenir Eco-Concepteur et Intégrateur de solutions industrielles contributives.