



<https://latribunelibre.com/emploi/ingenieur-qualite-nucleaire-f-h-8>

## INGENIEUR QUALITE – Nucléaire – F/H

### Description

GESER BEST recrute un.e Ingénieur.e Qualité – Sûreté Nucléaire H/F pour les projets CCS (EPR2 N1).

Vous intervenez au cœur d'une équipe experte, engagée dans le développement d'un référentiel technique et dans la maîtrise de procédés complexes.

Votre mission est d'assurer le soutien opérationnel des équipes projet sur toutes les questions liées à la qualité et à la sûreté nucléaire. Vous veillez à la conformité réglementaire, à la cohérence des pratiques et à l'amélioration continue des processus.

Missions :

- Accompagner les équipes dans l'application des exigences qualité et sûreté
- Contrôler la conformité technique et documentaire des livrables
- Piloter le traitement des non-conformités et suivre les plans d'actions
- Superviser les activités qualité des fournisseurs en coordination avec le Groupe
- Maintenir et faire évoluer le référentiel qualité du projet
- Assurer le suivi des indicateurs et élaborer les plans d'amélioration
- Participer aux audits et contribuer à la satisfaction client

Ce poste s'inscrit dans un environnement exigeant, où rigueur, discernement et sens opérationnel guident chaque décision.

### Qualifications

De formation supérieure technique, idéalement complétée par un cursus en management de la qualité ou Bac + 5 en management de la qualité avec une expérience d'au moins 3 ans dans le nucléaire. Vous savez conjuguer expertise technique et exigence réglementaire au service de la performance.

Compétences attendues :

- Maîtrise des outils qualité (QRQC, 8D, 5P, AMDEC) et des standards ISO 9001, ISO 19443, ISO 27001
- Capacité à piloter un système de management de la qualité et à conduire des audits
- Excellente maîtrise rédactionnelle en français et anglais opérationnel
- Esprit analytique, sens de l'écoute et aptitude à accompagner les équipes par l'exemple

Connaissances attendues :

- Compréhension des environnements logiciels et/ou des systèmes automatisés

### Organisme employeur

GESER BEST

### Type de poste

Temps plein

### Secteur

INGÉNIERIE,  
TECHNIQUES

ÉTUDES

### Lieu du poste

38185, GRENOBLE, GRENOBLE,  
France

### Salaire de base

38000 € - Salaire de base  
48000 €

### Date de publication

29 octobre 2025 à 16:06

### Valide jusqu'au

28.11.2025

industriels.

- Connaissance des principes de cybersécurité et de gestion de configuration (identification, traçabilité).

- Habilitations EDF SCN1 ou SCN2 + CSQ souhaitées ; expérience HN3 appréciée