



<https://latribunelibre.com/emploi/ingenieur-en-surete-nucleaire-f-h-3>

Ingénieur en Sûreté Nucléaire F/H

Description

Vous voulez donner du sens à votre carrière en participant à la sûreté et à la fiabilité des installations nucléaires françaises ?

Nous vous proposons un poste où exigence technique, rigueur scientifique et management humain se rencontrent.

Ici, nous croyons en une approche responsable : garantir la sûreté tout en valorisant l'humain.

Votre expertise sera reconnue, vos idées écoutées et votre progression accompagnée.

Vos missions :

- Contribuer à la sûreté d'exploitation et aux réexamens périodiques des Installations Nucléaires de Base (INB).
- Rédiger et mettre à jour les dossiers et référentiels de sûreté.
- Piloter et rédiger les bilans annuels de sûreté et les rapports environnementaux.
- Analyser les situations incidentielles ou accidentielles et proposer des réponses argumentées aux autorités de sûreté.
- Suivre les engagements et gérer les fiches d'évaluation de modification (FEM/DAM).
- Participer aux projets de démantèlement et d'évolution réglementaire.

Qualifications

#Recrutement #SûretéNucléaire #Ingénierie #NuclearSafety #Nucléaire #QHSE
#Cadarache #Marseille #Aix #Défense #GestionDuRisque #RSE

Organisme employeur

Seres Technologies

Type de poste

Temps plein

Secteur

INGÉNIERIE,
TECHNIQUES

ÉTUDES

Lieu du poste

13099, ST PAUL LES DURANCE,
ST PAUL LES DURANCE, France

Salaire de base

35000 € - **Salaire de base**
45000 €

Date de publication

23 décembre 2025 à 12:03

Valide jusqu'au

22.01.2026