



<https://latribunelibre.com/emploi/ingenieur-projet-maintenance-nucleaire-f-h-10>

Ingénieur Projet Maintenance Nucléaire F/H

Description

Notre client : Entreprise de forte technicité dans le domaine nucléaire, intervenant sur des projets de maintenance (Grand Carénage, post-Fukushima, etc.)

Longue prestation

Lieu : Nancy / national selon les projets

Missions :

- Prise en charge de tous les stades du projet : conception, cahier des charges, budget, planification, suivi des approvisionnements, supervision externe, etc.
- Élaboration / suivi des plannings, création de tableaux de bord, indicateurs de performance
- Coordination avec atelier de préfabrication, fournisseurs, clients
- Garantir conformité aux normes, applicabilité des réglementations, gestion des risques

Qualifications

- Diplôme Ingénieur ou équivalent dans industrie / nucléaire
- Première expérience dans conduite de projet normé (maintenance nucléaire ou industrie fortement régulée)
- Maîtrise des outils de gestion de projet (MS Project, Excel avancé, etc.)
- Rigueur, autonomie, sens de l'organisation, capacité à anticiper

Information Complémentaire :

Déplacements négociables en GD régional, départemental, national ou en local suivant les opportunités. Chaque mobilité sera étudiée lors de l'entretien téléphonique.

Si vous correspondez à ce profil et que souhaitez mettre à profit et développer votre expérience au sein d'une entreprise à taille humaine : **REJOIGNEZ-NOUS !**

Organisme employeur
SYSTEA

Type de poste
Temps plein

Secteur
INGÉNIERIE, ÉTUDES
TECHNIQUES

Lieu du poste
54395, NANCY, NANCY, France

Salaire de base
50000 € - **Salaire de base**
55000 €

Date de publication
8 janvier 2026 à 16:03

Valide jusqu'au
07.02.2026