



<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

**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

### 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 !**