



<https://latribunelibre.com/emploi/ingenieur-projets-responsable-departement-projets-nucleaire-f-h-2>

## Ingénieur Projets / Responsable Département Projets – Nucléaire F/H

### Description

Ingénieur Projets / Responsable Département Projets – Nucléaire (H/F)

**Localisation :** PACA – Vitrolles / Aix-en-Provence / Marseille

**Contrat :** CDI

**Chiffre d'affaires à piloter :** 15 à 20 M€

**Rémunération :** selon profil et expérience

Notre client est un acteur reconnu dans le secteur nucléaire, spécialisé dans les projets complexes en tuyauterie et installation générale. Pour accompagner sa croissance et renforcer son département Projets, nous recherchons un **Ingénieur Projets expérimenté (H/F)**, avec une perspective d'évolution vers un rôle de **Responsable de Département Projets**.

### Vos missions

En tant qu'Ingénieur Projets / Responsable Département Projets, vous aurez en charge :

- Le pilotage d'un portefeuille de projets stratégiques dans le domaine nucléaire (15 à 20 M€ de CA)
- La coordination des activités d'ingénierie, d'installation et de modifications en exploitation sur le parc nucléaire
- Le suivi contractuel, financier et technique des projets, dans le respect des délais, de la sûreté nucléaire et des exigences qualité
- La gestion de la relation client, notamment avec **EDF DIPDE**, en tant qu'interlocuteur privilégié
- L'encadrement et la coordination des équipes projet, avec une approche orientée performance et amélioration continue
- La contribution au développement de l'activité et à la structuration du département Projets

### Qualifications

#### Profil recherché

**Organisme employeur**  
M2P PERFORMANCE GROUPE

**Type de poste**  
Temps plein

**Secteur**  
CONSEIL POUR LES AFFAIRES  
ET AUTRES CONSEILS DE  
GESTION

**Lieu du poste**  
13117, VITROLLES, VITROLLES,  
France

**Salaire de base**  
50000 € - **Salaire de base**  
70000 €

**Date de publication**  
23 octobre 2025 à 21:05

**Valide jusqu'au**  
22.11.2025

- Formation **Ingénieur** (obligatoire) en mécanique, installation générale, énergie ou équivalent
- Expérience professionnelle dans le secteur **nucléaire**
- Expérience confirmée en **installation générale en tuyauterie nucléaire** et maîtrise des normes associées
- Expérience préalable avec le **client EDF DIPDE** (indispensable)
- Expérience souhaitée dans un **département Projets** en charge des modifications du parc nucléaire en exploitation
- Forte capacité à gérer des projets complexes, leadership reconnu, rigueur et sens du résultat