



<https://latribunelibre.com/emploi/ref-no-im-ingenieur-methodes-tuyauterie-nucleaire-f-h-6>

## Ref NO IM INGENIEUR METHODES Tuyauterie Nucléaire F/H

### Description

Auprès du Responsable Méthode, en lien avec les chargés d'affaires et les services techniques **vous concevez et organisez les procédés et les méthodes de fabrication de lignes de tuyauterie, d'ensembles modulaires ou chaudronnés, d'éléments métalliques,... ce qui implique :**

- la conception de gammes de construction
- la définition des procédures d'exécution
- l'optimisation des moyens , l'organisation et l'établissement des délais de fabrication
- la constitution des dossiers
- l'établissement des outils de suivis et d'analyse
- une veille des réglementations et des normes de construction

### Qualifications

**Bac +5 orienté-tuyauterie-chaudronnerie,mécanique,hydraulique,électrique**

- \* **Expérience minimum de 1 an dans le nucléaire**
- \* **Maitrise de la CAO et de la DAO**
- \* **Pratique de la CFAO**
- \* **Connaissance du RCC-M souhaitée**
- **Connaissance des principaux outils de la qualité**
- \* **Autonome**
- \* **Rigoureux**
- \* **Organisé**
- **Réactif**
- \* **Excellent Relationnel**
- \* **Déplacements ponctuels**

**Organisme employeur**  
CIMEM

**Type de poste**  
Temps plein

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

**Lieu du poste**  
54395, NANCY, NANCY, France

**Salaire de base**  
40000 € - **Salaire de base**  
50000 €

**Date de publication**  
27 décembre 2025 à 14:03

**Valide jusqu'au**  
26.01.2026

