



<https://latribunelibre.com/emploi/ref-si-ic5-ingenieur-calcul-tuyauteries-nucleaires-f-h>

Ref SI IC5 INGENIEUR CALCUL TUYAUTERIES NUCLEAIRES F/H

Description

Auprès du Responsable du **Bureau d'Etudes** intervenant pour un leader du **nucléaire** et dans le cadre d'un contrat cadre de plusieurs années **vous serez en charge** :

- de la modélisation des réseaux de tuyauteries à partir d'isométrie
- de la saisie des chargements (P, T, climatique, sismique,...)
- des calculs de flexibilité et de supportage
- du choix des supportages (en fonction de l'environnement), de leur dimensionnement et calcul
- de la rédaction des notes de calcul
- de l'appui au pilote d'affaires et du responsable technique du projet

Qualifications

Bac + 5 Ingénieur mécanique

- **Expérience minimum de 2 ans en calcul dans le nucléaire**
- **Connaissance des logiciels de calcul type : Pipestress, Robot ou Beamstress**
- **Pratique de l'analyse et de la résolution de problèmes**
- **Connaissance du secteur nucléaire souhaitée**
- **Connaissance des codes et réglementations du nucléaire dont RCC- M, EN13480**
- **Pratique du dessin industriel**
- **Habilitations HN1/2 et RP1/2 sont des plus**
- **Autonome**
- **Rigoureux et Réactif**
- **Disponible – Flexible**
- **Excellent relationnel travail en équipe**

Organisme employeur
CIMEM

Type de poste
Temps plein

Secteur
CONSEIL POUR LES AFFAIRES
ET AUTRES CONSEILS DE
GESTION

Lieu du poste
13208, MARSEILLE 08,
MARSEILLE, France

Salaire de base
40000 € - **Salaire de base**
60000 €

Date de publication
2 novembre 2025 à 08:04

Valide jusqu'au
01.12.2025

