



<https://latribunelibre.com/emploi/ref-no-ic5lh-ingenieur-calcul-tuyauteries-nucleaires-f-h>

Ref NO IC5lh INGENIEUR CALCUL TUYAUTERIES NUCLEAIRES F/H

Description

Au sein du bureau d'études, **vous serez chargé du dimensionnement d'équipements en tuyauterie-chaudronnerie-charpente métallique notamment en secteur nucléaire, plus particulièrement :**

- le prédimensionnement des ouvrages qui constituent la base de travail du service commercial pour élaborer les offres et ce, sur la base des plans et des cahiers des charges
- les dimensionnements adaptés aux moyens de construction
- l'interlocuteur privilégié des bureaux de contrôle, des dessinateurs et éventuellement des clients.

Une réussite à ce poste vous ouvrira des perspectives au sein du groupe

Qualifications

- Bac +5 Ingénieur mécanique
- Expérience minimum de 1 an en calcul
- Connaissance des logiciels de calcul type : Pipestress voire Robot ou Beamstress
- Pratique de l'analyse et de la résolution de problèmes
- Connaissance des codes et réglementations dont Codap- Codeti- RCC- M
- Eurocodes-CM66-...
- 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
50041, LA HAGUE, LA HAGUE,
France

Salaire de base
38000 € - **Salaire de base**
48000 €

Date de publication
5 janvier 2025 à 14:04

Valide jusqu'au
04.02.2025