



<https://latribunelibre.com/emploi/ingenieur-etudes-et-calculs-mecanique-tuyauterie-f-h>

Ingénieur Etudes et Calculs Mécanique / Tuyauterie F/H

Description

Description du poste

Dans le cadre de l'accompagnement de notre client situé à Tours (37), nous sommes à la recherche d'un **Ingénieur Etudes Mécanique / Tuyauterie H/F**.

Missions :

- **Conception et études techniques**

- Participer à la conception et à la réalisation des modélisations et notes de calcul.
- Analyser les cahiers des charges et proposer des solutions techniques pertinentes.
- Réaliser des modélisations de tuyauteries, supportages, charpentes, ancrages ou autres éléments mécaniques.
- Intégrer l'ensemble des normes applicables ainsi que les contraintes fonctionnelles et environnementales.

- **Gestion et suivi des projets**

- Contribuer au bon déroulement des affaires confiées : analyse, budgétisation, respect du planning.
- Contrôler et garantir la qualité des livrables.
- Veiller à l'application des règles de sécurité.

Qualifications

Qualifications

- Ingénieur Mécanique ou équivalent Bac +5.
- Minimum **2 ans d'expérience** en Bureau d'Études ou en exécution à un poste d'ingénieur calcul mécanique.
- Maîtrise des outils de calcul et de modélisation

Organisme employeur
SEGULA TECHNOLOGIES

Type de poste
Temps plein

Secteur
ACTIVITÉS DES SIÈGES
SOCIAUX

Lieu du poste
France

Date de publication
15 décembre 2025 à 20:03

Valide jusqu'au
14.01.2026

- Connaissance des normes et codes de calcul liés à la mécanique.
- Capacités d'analyse, autonomie, rigueur et sens du travail en équipe.

Informations complémentaires

SEGULA TECHNOLOGIES est une entreprise attachée à la mixité et à la diversité, nous reconnaissons et recrutons tous les talents.