



<https://latribunelibre.com/emploi/charge-detudes-tuyauterie-f-h-6>

Chargé d'Études Tuyauterie F/H

Description

Sous la direction du Responsable Bureau d'Etudes, vous réalisez les études d'implantation des tuyauteries, les plans et les calculs.

Activités principales :

- **Conception et études** : il réalise le **routing sommaire et détaillé** des réseaux de tuyauterie, incluant les plans d'ensemble et d'isométrie.
- **Supportage et intégration** : Il conçoit et définit les **supports mécano-soudés** et les supports standards (type LISEGA).
- **Choix des équipements** : il intègre dans ses études les **robinetteries, l'instrumentation et les équipements** associés.
- **Réseaux spécifiques** : il travaille sur divers réseaux : chaudière, vapeur, eau alimentaire, dosage chimique et refroidissement.
- **Plans et dossiers** : il produit des **plans de détail, des dossiers de fabrication et de montage**, incluant la liste des supports et composants.
- **Calculs techniques** : il réalise des **calculs de flexibilité** et prend en compte les contraintes mécaniques des installations.
- **Collaboration en équipe** : il interagit avec les **équipes d'implantation, le bureau d'études, le chef de projet et les tuyautiers** (atelier et chantier).
- **Respect des normes** : il applique les **spécifications process, P&ID et exigences réglementaires** dans ses conceptions.
- **Gestion de fournisseurs** : il coordonne avec les **sous-traitants et fournisseurs** pour assurer l'approvisionnement et la conformité des équipements.
- **Optimisation des installations** : il propose des **améliorations techniques et structurelles** pour optimiser la fiabilité et l'efficacité des réseaux de tuyauterie.

Qualifications

De formation supérieure, Bac 2 + 5 en Mécanique / Conception / Calculs.

Vous avez une première expérience dans un poste similaire

Vos connaissances sont :

- ·Maitrise outils Cao & informatiques
- ·Lecture PID
- ·Connaissance et analyse des normes (EN 12952 et EN 13480)
- ·Maitrise anglais et ou allemand

Organisme employeur

RECRUTEMENT ET CONSEIL EN INGENIERIE

Type de poste

Temps plein

Secteur

INGÉNIERIE, ÉTUDES TECHNIQUES

Lieu du poste

57628, SARRALBE, SARRALBE, France

Date de publication

27 octobre 2025 à 20:04

Valide jusqu'au

20.11.2025

