



<https://latribunelibre.com/emploi/ingenieur-ingenieure-process-fluides-f-h>

Ingénieur / Ingénieure Process Fluides F/H

Description

Votre équipe :

Vous rejoignez notre équipe ARTELIA Industrie Agence de Mulhouse (68) qui travaille sur des projets industriels d'envergure en tout corps d'état (installation générale, tuyauterie, électricité industrielle, instrumentation, mécanique, procédés, ...)

L'équipe composée de techniciens /ingénieurs intervient sur des projets dans les domaines de la chimie, pétrochimie, pharmaceutique, mécanique et autres industries de process à toutes les étapes d'un projet faisabilité/ étude / conception / suivi en phase travaux

Vos missions :

En tant qu'Ingénieur(e) process, vous aurez en charge de développer des conceptions techniques procédés dans le cadre de propositions, d'études, de projets ou de réalisation, conformément aux normes, standards et procédures avec un souci constant de qualité, de respect des objectifs et de la satisfaction du client.

Vos missions consisteront notamment à :

- Proposition et conception et suivi des schémas procédés,
- Proposition et conception des installations et ouvrages,
- Analyse et calculs hydrauliques et gaziers,
- Rédaction des spécifications d'équipements et d'instruments,
- Participation et animation des réunions « process »,
- Réalisations des analyses fournisseurs matériels et travaux,
- Se tenir au courant de toutes les évolutions technologiques de son métier et savoir les proposer à nos clients.

Qualifications

Vos atouts pour réussir :

Vous êtes le profil idéal si vous êtes issu(e) d'une formation Bac +5 avec une première expérience dans le domaine de l'ingénierie industrielle. Vos minimum 10 années d'expériences acquises dans le secteur de l'ingénierie industrielle, dans une fonction similaire, vous permettront de performer rapidement.

Vos connaissances de base des méthodes et outils de conception procédé (calcul HMT pompe, échanges thermiques, CV de vannes, diamètre d'orifice...) feront de vous le candidat idéal.

Organisme employeur

ARTELIA INDUSTRIE

Type de poste

Temps plein

Secteur

INGÉNIERIE,
TECHNIQUES

ÉTUDES

Lieu du poste

68224, MULHOUSE, MULHOUSE,
France

Date de publication

13 septembre 2024 à 11:01

Valide jusqu'au

13.10.2024

Vous êtes une personne rigoureuse, méthodique avec une bonne capacité d'analyse et de synthèse. Vous aimez le travail en équipe et savez facilement vous intégrer à un groupe.

L'application des procédures Qualité ISO 9001 et MASE sont votre quotidien.

Veiller à la sécurité sur les sites et/ou chez nos clients fait partie de vos priorités.

Les connaissances de base des méthodes et outils de conception procédé (calcul HMT pompe, échanges thermiques, CV de vannes, diamètre d'orifice...) serait un plus.

Vous maîtrisez les outils informatiques tels que Pack Office et un outil de calcul procédé comme AFT, ASPEN ou HYSIS.

Informations complémentaires

Notre contrat social

Chaque collaborateur est essentiel, raison pour laquelle il est associé à l'avenir et au développement du Groupe. Notre richesse et notre singularité, c'est notre capacité à vous offrir :

- Une entreprise sociale et citoyenne
- Une organisation du travail modulable
- Une politique de partage des résultats
- Des opportunités de carrière et une volonté d'accompagner les challenges professionnels