



<https://latribunelibre.com/emploi/ingenieur-procedes-f-h-39>

Ingénieur Procédés F/H

Description

Dans le but de renforcer nos équipes, nous recherchons une personne aux aptitudes remarquables, un(e) Ingénieur(e) Génie des Procédés, afin d'intervenir sur des projets d'envergure (Travaux neufs et Revamping).

Vos principales responsabilités ?

- Elaborer les études de conception de procédés
- Développer les bilans matière (débit, perte de charge...) et thermiques
- Définir et simuler les schémas de procédés (PID/PFD)
- Dimensionner les équipements et instruments nécessaires à la mise en place du procédé (pompes, réacteurs, tuyauterie, colonnes de distillation...etc) et définir leurs spécifications techniques
- Rédiger les analyses fonctionnelles de base, participer à la rédaction des manuels opératoires et les transmettre aux acteurs concernés
- Concevoir un plan d'évolution dans les installations et les process et en évaluer le coût, consulter les fournisseurs
- Visites de terrain

Pour remplir votre mission, vous serez entouré(e) d'une équipe multiculturelle et rattaché(e) au Responsable du département Process.

Notre engagement ?

- Aspirations personnelles prises en compte
- Engagement au quotidien de votre Manager et des RH : disponibilité, écoute et réactivité
- Enjeux techniques stimulants & respectueux de l'environnement
- Projet engagé & engageant sur le long terme
- Bienveillance et cohésion d'équipe

Salaire à définir selon votre expérience.

Qualifications

Votre talent remarquable ?

- Vous êtes issu(e) d'une formation Ingénieur en Génie des Procédés ou Chimie
- Vous possédez une expérience significative dans le domaine de l'énergie
- Vous maîtrisez l'un des logiciels suivants : ASPEN PLUS, ASPEN HYSYS
- Vous avez idéalement un bon niveau d'anglais

Vous souhaitez intégrer une société à taille humaine proche de ses collaborateurs ? Alors, rejoignez-nous !

Organisme employeur
AGINERGY

Type de poste
Temps plein

Secteur
INGÉNIERIE, ÉTUDES
TECHNIQUES

Lieu du poste
69386, LYON 06, LYON, France

Salaire de base
25000 € - **Salaire de base**
65000 €

Date de publication
30 septembre 2025 à 15:08

Valide jusqu'au
30.10.2025

