



<https://latribunelibre.com/emploi/ingenieur-procedes-f-h-45>

Ingénieur Procédés F/H

Description

Vos missions :

Nous recherchons notre Ingénieur Procédés / Génie Chimique pour renforcer notre équipe.

Conception et optimisation des procédés :

- Rédiger des documents de conception (spécifications, procédures, équipements)
- Définir des cahiers des charges techniques pour optimiser les procédés
- Vérifier la faisabilité et la qualité des solutions proposées
- Assurer une veille technologique et réglementaire

Suivi et supervision :

- Piloter l'implémentation des installations
- Développer et surveiller les processus pour en garantir la fiabilité
- Superviser les tests et ajuster les paramètres pour optimiser les performances
- Collaborer avec les services (maintenance, qualité, production)

Sécurité et conformité :

- Veiller à la conformité des installations avec les normes de sûreté

- Garantir un environnement de travail sécurisé

- Participer aux audits et inspections de conformité

Qualifications

Vous êtes :

Vous êtes diplômé(e) d'un Bac+5 en Génie des Procédés ou équivalent.

Vous avez au moins 3 ans d'expérience, idéalement dans le nucléaire.

Vous êtes rigoureux(se), analytique, curieux(se) techniquement et aimez le travail en équipe.

Organisme employeur

Groupe D&S

Type de poste

Temps plein

Secteur

INGÉNIERIE, ÉTUDES
TECHNIQUES

Lieu du poste

30028, BAGNOLS SUR CEZE, BAGNOLS SUR CEZE, France

Date de publication

24 octobre 2025 à 09:05

Valide jusqu'au

16.11.2025

La maîtrise des logiciels de simulation et de modélisation des procédés est un plus.

Processus de recrutement :

Suite à votre candidature, si votre profil est présélectionné, vous serez contacté dans les 3 semaines à venir par notre équipe RH

Bienvenue dans une PME où l'agilité rencontre l'esprit d'équipe. #EspritDeProximité

Vous êtes intéressé(e) ? Alors n'attendez plus et postulez en un clic !