



<https://latribunelibre.com/emploi/ingenieur-procedes-f-h-43>

Ingénieur procédés F/H

Description

- Réaliser les **études d'exécution process** à partir des études de base et des PID existants.
- Élaborer ou mettre à jour les **bilans matières et bilans thermiques**.
- Participer aux calculs hydrauliques et aux dimensionnements des lignes et équipements.
- Vérifier la cohérence des schémas PFD / PID / ISO avec les contraintes opérationnelles.
- Intégrer les contraintes **sécurité, ATEX, procédés chimiques ou explosifs**.
- Rédiger les **spécifications techniques des équipements de procédé** (réacteurs, échangeurs, colonnes, cuves, etc.).
- Participer aux revues de conception multidisciplinaires (procédés, élec, instrument, génie civil).
- Apporter un **support technique au chantier** pendant la phase de réalisation.
- Assurer la traçabilité documentaire et la mise à jour des dossiers techniques.

Qualifications

- Ingénieur procédés / génie chimique (ENSIC, INSA, UTC, Polytech, etc.)
- Première expérience notable en ingénierie de procédés (chimie, explosifs, pharma, énergie, etc.)
- Maîtrise des outils de calcul de process (ASPEN, PROSIM, Excel, Autocad P&ID).
- Connaissance des environnements ATEX et sites classés SEVESO.
- Capacité à travailler en interface multi-métiers (instrumentation, génie civil, électricité).

Soft skills : rigueur, autonomie, sens du terrain, capacité d'analyse et d'anticipation.

Organisme employeur

LaTribuneLibre

Type de poste

Temps plein

Secteur

CONSEIL EN SYSTÈMES ET LOGICIELS INFORMATIQUES

Lieu du poste

France

Salaire de base

32000 € - **Salaire de base**
40000 €

Date de publication

22 octobre 2025 à 19:08

Valide jusqu'au

21.11.2025