



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

Ingénieur Procédés-Production F/H

Description

Si l'ingénierie vous passionne et que vous cherchez un cadre de travail stimulant et bienveillant, nous serions enchantés de vous accueillir chez T2C Engineering.

Venez nous rejoindre en tant qu'Ingénieur Procédés Production pour intégrer une équipe dynamique et ambitieuse qui collabore afin de proposer des solutions novatrices à nos clients.

Mission :

- Contribuer aux analyses de risques de type HAZOP.
- Résoudre de problèmes, établir des actions préventives ou correctives.
- Etre l'interlocuteur auprès des services de maintenance, fabrication, INEL et BE.
- Réalisation de suivi des opérations de nettoyage des échangeurs et de remplacement d'internes des colonnes.
- Faire des initiatives visant à améliorer les rendements des matières premières et de l'énergie.

Avantages:

- Jours RTT
- Prime de vacances
- Pris en charge de frais des premiers jours d'installations.
- Pris en charge de 50% de l'abonnement de transport

Qualifications

Compétences requises:

- Ingénieur chimiste avec une expérience dans le secteur des procédés chimiques ou de la pétrochimie .
- Avoir une expérience antérieure, de deux ans en minimum, dans un service d'assistance technique ou dans un service de production.
- Niveau expert en Excel et Powerpoint.
- Avoir au moins une habilitation risques chimiques niveau 1.

Organisme employeur

T2C ENGINEERING

Type de poste

Temps plein

Secteur

AUTRES ACTIVITÉS DE SOUTIEN
AUX ENTREPRISES N.C.A.

Lieu du poste

68224, MULHOUSE, MULHOUSE,
France

Date de publication

24 septembre 2025 à 19:11

Valide jusqu'au

24.10.2025