

TECHNICIEN DE FABRICATION / PRODUCTION (H/F)



NIVEAU DE FORMATION REQUIS : BAC +2, BAC +3

AU QUOTIDIEN •

- C'est un(e) spécialiste qui peut être amené(e) à intervenir tout au long de la chaîne de production.
- Son rôle va de sa participation à la mise au point du procédé chimique à l'échelle industrielle, jusqu'aux contrôles de conformité en passant par l'analyse des dysfonctionnements ou tous les aspects concernant la sécurité.
- Il travaille sous la responsabilité de l'ingénieur de fabrication/production.

QUALITÉS REQUISES

- Compétence technique large en chimie, physico-chimie et en technologie des installations industrielles.
- Être rigoureux, persuasif et réagir vite.

LIEUX DE TRAVAIL

Ateliers de production, laboratoires d'analyse
Présent dans de très nombreux secteurs d'activité : chimie, cosmétiques, peintures, colles, matériaux, agrochimie, verres, caoutchouc, pharmacie, énergie, pétrochimie, plasturgie.

SALAIRE MENSUEL MOYEN* (ANNÉE 2015)

Débutant: 1400-1700 € net

* le salaire moyen mensuel, est le salaire annuel divisé par 12

QUELLE FORMATION ?

BAC+2 (BTS ou DUT Chimie) ou BAC+3 (licence professionnelle Chimie).
Ces diplômes peuvent être obtenus en formation initiale ou par l'apprentissage

ET APRÈS

Après plusieurs années d'expérience et accompagné par une formation adaptée, il peut évoluer dans le métier vers un poste de responsable d'atelier de production ou vers le domaine des procédés.

POUR EN SAVOIR PLUS •

Consulter dans Mediachimie, la fiche métier détaillée :
www.mediachimie.org/fichemetier/technicien-de-fabrication-production-hf