

PRODUCTION

QUELQUES EXEMPLES DE MÉTIERS

- ☼ Chef de projet industriel
- ☼ Formulateur de pièces élastomères
- ☼ Technicien méthodes et industrialisation
- ☼ Ingénieur technico-commercial
- ☼ Responsable maintenance froid
- ☼ Responsable de lignes de production

CHIMIE

Zoom sur un métier

INGENIEUR PRODUCTION

Ce professionnel a pour mission de mener à bien les opérations de fabrication du produit dans le respect des contraintes de coûts, de qualité et de délais.

ACTIVITES

- Suivre et faire évoluer la planification de la production en fonction des flux, délais, approvisionnement
- Suivre et analyser les données de production d'une installation et déterminer les actions correctives
- Définir les modalités d'industrialisation des productions et coordonner la mise en fonctionnement des équipements et installations par des tests
- Superviser et contrôler la conformité de procédés, de matières et de produits entrants ou sortants en fonction des commandes, des référentiels
- Etablir les rapports de production, proposer des évolutions et améliorations d'organisation, de productivité, de logistique
- Coordonner l'activité d'une équipe ou diriger une structure

LIEUX DE TRAVAIL

Au sein d'entreprises de l'industrie chimique, pharmaceutique, cosmétique, para-chimie, agroalimentaire, métallurgie, automobile, mécanique, mais aussi des bureaux d'études et des cabinets de conseil et d'ingénierie

ACCES A L'EMPLOI, FORMATION

- Ce métier est accessible à partir d'un diplôme à bac+5 :
- master universitaire spécialisé dans un secteur particulier
 - cursus en école d'ingénieur
 - maîtrise de l'anglais

POUR EN SAVOIR PLUS

Union des industries chimiques (UIC) :
<http://www.uic.fr/>

Mediachimie :
<http://www.mediachimie.org/>