



Diplôme d'Ingénieur du Cnam, Spécialité « Génie industriel », en partenariat avec l'ITII Poitou-Charentes

UIMM

PÔLE FORMATION
Nouvelle Aquitaine

LA FABRIQUE
DE L'AVENIR



LE METIER

L'ingénieur-e en Génie Industriel est capable d'organiser, d'optimiser et de maintenir la production d'un site industriel. Responsable d'une ou plusieurs équipes, il-elle organise la fabrication d'un produit dans un atelier en veillant à l'application du cahier des charges. L'ingénieur-e de production assure le fonctionnement d'un atelier, d'une unité de production. Il-elle gère les moyens humains et techniques dans le but d'obtenir un maximum d'efficacité tout en réduisant les coûts et les délais. Il-elle travaille en relation avec le bureau d'études et de méthodes, les services qualité et ceux d'achats et de maintenance. Il-elle participe à la définition des équipements de production et à leur implantation avec pour objectif de définir les opérations à mettre en place tout au long de la vie de l'équipement pour assurer la sûreté de son fonctionnement et la mobilisation des moyens nécessaires.

Pré-requis ou niveau d'accès



Apprentissage et Contrat de professionnalisation :

- Être titulaire d'un bac+2 scientifique, DUT ou BTS.

Formation continue et demandeurs d'emploi :

- Être titulaire d'un bac +2 (BTS, DUT)
- justifier de 3 années d'expériences professionnelles

La formation est également accessible par la Validation des Acquis Professionnels (VAP) pour les niveaux Bac+2

Validation



Diplôme d'Ingénieur décerné par le Conservatoire National des Arts et Métiers, habilité par la CTI (Commission des titres d'ingénieur).

Code CPF : 24 44 47

Programme



- Module Scientifique et Technique
- Module de Spécialité en génie industriel : Productique et Maintenance
- Module Économie et Gestion d'entreprise
- Module Communication et Management des Hommes
- Module Anglais et séjour international
- Projets, soutenances et missions

Ressources et moyens pédagogiques



- Site de l'ITII à Châtelleraut (2000 m2 dont 600 m2 d'ateliers)
- Site du Cnam à Chasseneuil (500 m2, dont des salles informatiques et un amphithéâtre)
- Site de l'IUT GE2I à Poitiers pour l'enseignement des modules d'électricité, d'électronique et d'automatisme



Débouchés professionnels

- Responsable Industrialisation / Méthodes
- Responsable Maintenance
- Responsable de Production, Responsable de Site
- Directeur Technique
- Ingénieur Bureau d'études
- Responsable Amélioration



Les +

Les ingénieurs connaissent des progressions professionnelles rapides, exercent des responsabilités d'encadrement, assurent la gestion de projets et gèrent des budgets importants.



Public visé

Techniciens expérimentés de l'industrie



Activités professionnelles en entreprise

- Gérer, optimiser un processus de production
- Organiser la logistique
- Mettre en place des indicateurs de suivi de production
- Intégrer de nouveaux moyens techniques
- Mener une étude de faisabilité
- Panifier, suivre un projet, une affaire



Durée

Apprentissage et Contrat de professionnalisation :
1905 heures en centre de formation

Formation continue et demandeurs d'emploi :
1200 heures en centre de formation



Dates des sessions

Apprentissage et Contrat de professionnalisation :
Rentrée en septembre

Formation continue et demandeurs d'emploi :
Rentrée en octobre

Informations / Inscription

Site Vienne

FORMAPÔLE
26 rue B. Palissy
ZI du Sanital
86100 CHATELLERAULT

Contact :

Salariés/ Demandeurs d'emploi
Céline CHAUVIN
Tél : 05 49 86 79 90
Mail : contact@itii-poitou charentes.fr

ou

Apprentissage/ Contrat de
professionnalisation

Paule BRUNET
Tél : 05 49 37 68 50
Mail : pbrunet@fi-pc.fr

Nos établissements sont engagés dans une démarche de progrès pour l'accessibilité des centres de formation, en collaboration avec le Centre Ressource Formation Handicap

Pour connaître la faisabilité de votre projet de formation, contactez directement notre référent handicap au 05 49 37 44 56.

