

Ingénieur spécialité Energétique

Type de contrat

Contrat d'apprentissage

Durée de la formation

36 mois
1800 heures

Diplôme délivré par



Objectifs

Former des ingénieurs capables d'intervenir sur toute la chaîne énergétique :

- la conception des installations de production et de distribution électrique et/ou thermique ;
- la planification et le suivi de la réalisation de ces installations ;
- la réception et le contrôle de ces installations ;
- l'exploitation et la maintenance des installations.

L'ingénieur en énergétique met en œuvre des savoir-faire théoriques et pratiques dans le domaine de l'énergétique pour identifier et résoudre des problèmes, mettre en œuvre des solutions innovantes à faible impact environnemental et faible consommation d'énergie. Il est capable de s'intégrer dans une organisation, de communiquer avec différents interlocuteurs, de gérer des équipes et d'évoluer dans un contexte internationalisé. Il doit veiller au respect de la réglementation en termes de sécurité, d'environnement et de droit du travail.

L'ingénieur en énergétique exerce dans l'industrie, le bâtiment et les collectivités locales. Il peut s'orienter vers la gestion de sites de production en faisant des choix de priorité d'intervention et en mettant en œuvre des travaux d'amélioration ou de rénovation. Il peut aussi s'orienter vers l'expertise en énergétique pour auditer des sites, concevoir des solutions d'efficacité énergétique et intégrer des énergies renouvelables.

Accès au diplôme

Etre titulaire d'un diplôme dans les filières scientifiques et techniques de type DUT (GTE, GEII, MP ...), CPGE (ATS, PSI ...), BTS (FEE, FED, ATI ...) ou Licence.

Procédure de recrutement :

- Sélection sur dossier (début mars)
- Tests de niveau (fin mars)
- Entretiens de motivation (avril)

Les dossiers de candidatures sont à déposer sur le site <https://dossier-apprentissage.imt.fr/> avant le 8 mars 2022

Rythme d'alternance

Alternance :

- En 1ère année : 3 semaines en entreprise/ 2 semaines en école
- En 2ème année : 11 semaines temps plein en école puis jeudi et vendredi en école une semaine sur deux et 2 fois deux semaines en école (janvier et juin)
- En 3ème année : 11 semaines temps plein en école puis jeudi et vendredi en école une semaine sur deux et 3 fois une semaine en école (mai et juin)

Rentrée : 12 septembre 2022

Contacts

Responsable pédagogique : Pascal STABAT - pascal.stabat@minesparis.psl.eu
Contact administratif : Nelly MORAUX - isupfere@mines-paristech.fr Tél. : 01 40 51 91 84
Contact CFA EVE : LEMASSON Céline - c.lemasson@cfa-eve.fr - Tél : 01 60 79 54 03

Programme de la formation

Science de l'ingénieur

280h

- Mathématiques
- Electricité
- Mécanique
- Physique
- Chimie
- Algorithmique
- Programmation

Energétique (Application)

160h

- Energies renouvelables ou énergie nucléaire
- Thermique du bâtiment
- Systèmes énergétiques
- Expertise en énergétique

Méthodes de gestion de l'ingénieur

250h

- Management de projets
- Calcul économique
- Gestion des équipes
- Droit du travail
- Fiabilité et maintenance
- Statistiques

Mission professionnelle à l'étranger

- De 2 à 4 mois en fin de 2ème année

Energétique

360h

- Thermodynamique & machines
- Transferts de chaleur et de masse
- Conditionnement d'air
- Electricité industrielle
- Modélisation en énergétique
- Projets conception
- Technologie et exploitation

Régulation, Contrôle commande & Réseaux

160h

- Automatique et électronique
- Régulation et automatismes
- Instrumentation et capteurs

Culture d'entreprise, communication et NTIC

400h

- Sécurité industrielle
- Réglementation
- Développement durable
- Communication orale
- Anglais
- BIM
- Systèmes d'information

Semaine européenne d'échange inter-écoles

Public concerné (Contrat d'apprentissage)

Pour le contrat d'apprentissage

- Avoir moins de 30 ans à la date de début du contrat,
- et être de nationalité française, ressortissant de l'UE, ou étranger en situation régulière de séjour et de travail.

▶ Qui peut accueillir un jeune en contrat d'apprentissage ?

- **Toute personne physique ou morale de droit privé, assujettie ou non à la taxe d'apprentissage** : les entreprises, les sociétés civiles, les groupements d'intérêt économique, les associations...
- **Toute personne morale de droit public dont le personnel ne relève pas du droit privé** : l'État, les collectivités territoriales, les établissements publics...

Marche à suivre

1. Télécharger le dossier de candidature sur le site du CFA www.cfa-eve.fr ou de l'IUT et le déposer dans les délais auprès du secrétariat pédagogique.
 2. Rechercher activement une structure d'accueil et répondre aux offres de nos partenaires.
 3. L'inscription n'est définitive qu'à la signature du contrat d'apprentissage ou de professionnalisation.
-