

Public concerné

Formation continue en 2 ans :

- La formation est accessible aux titulaires d'un diplôme Bac+2 dans le domaine scientifique et justifiant d'une expérience professionnelle de 3 ans minimum.

Une remise à niveau en mathématiques est obligatoire avant l'accès à la formation.

Lieu de formation : Amiens.

Durée de la formation : 2 ans.

Période de recrutement : Mars à juillet.

Frais de dossier : 30 euros

Procédure de recrutement : Sur dossier, test de positionnement et entretien de motivation.
600 heures de formation théorique par an.

Un niveau d'anglais est nécessaire en fin de formation : TOEIC 785 ou équivalent.

Rythme de l'alternance : En moyenne 2 semaines sur cinq en centre de formation.

Ce cursus peut également être suivi dans le cadre d'un Congé Individuel de Formation (CIF), du plan de formation de l'entreprise, ou d'une période de professionnalisation.

Objectifs pédagogiques/Compétences visées

L'Ingénieur en prévention des risques est un professionnel chargé de l'élaboration et de la mise en oeuvre de l'évaluation ainsi que de la prévention des risques pour la santé et la sécurité au travail et pour l'environnement. Les ingénieurs en prévention des risques seront capables de maîtriser les interactions entre l'homme, l'environnement de travail, l'organisation du travail, l'environnement général et les produits mis sur le marché. Ils peuvent exercer dans les grandes entreprises comme dans les PME et PMI ou comme consultants spécialisés..

Compétences visées

- Mener une démarche d'évaluation quantitative des risques,
- Choisir des outils appropriés de prévention primaire, secondaire et tertiaire,
- Réaliser une cartographie des risques de sécurité sanitaire,
- Analyser la qualité des publications scientifiques,
- Mettre en place une veille scientifique et réglementaire,
- Élaborer une politique de santé sécurité dans les entreprises,
- Contribuer à la définition de la politique générale de l'entreprise.

Métiers visés

- Ingénieur Environnement Hygiène - Sécurité,
- Ingénieur prévention sécurité,
- Ingénieur sécurité environnement,
- Responsable Environnement Hygiène - Sécurité,
- Ingénieur-conseil des services de prévention,
- Hygiéniste du travail et de l'environnement.

Organisation

Nombre de crédits ECTS : 180

Stages, projets, mémoire et condition de délivrance du diplôme

Le titre d'ingénieur diplômé du Conservatoire National des Arts et Métiers, spécialité Prévention des risques (ING60 parcours 1), en partenariat avec l'Institut Supérieur des Préventeurs. Sous réserve du renouvellement d'habilitation par la CTI

Commentaire sur la formation

Plaquette de la formation en alternance

Dossier de candidature

Planning Formation

Fiche Orientation Métier

Inscription aux tests de positionnement(par internet - paiement CB et Paypal)

APEC - Dossier Industrie