

FICHE TECHNIQUE DE LA FORMATION

Licence professionnelle Protection de l'environnement

Dans le cadre du Programme Régional de Formation Professionnelle 2015/2016,
MICFORMATION propose l'action :

Licence professionnelle Protection de l'environnement

LIEU DE LA FORMATION : MIC FORMATION
Zone ARTIMER
Bâtiment F1, 1^{er} Etage
97290 Le MARIN
[E. Mail : infos@micformation.com](mailto:infos@micformation.com)

CONTACT : Mme Monique LUZIEUX **TEL :** 0596 74 84 85 **FAX :** 0596 74 67 37

DUREE : Nombre d'heures en centre : 672 heures
Nombre d'heures en entreprise : 700 heures
Durée totale : 1372 heures

Date de démarrage : 03/11/2015

PUBLIC VISE : Jeunes (18 à 25 ans)

INSCRIPTION à Pôle emploi : (inscription obligatoire)

NIVEAU : III (BAC+2 : BTS, DUT), II (Bac+3/4 : Licence et plus)

REMUNERATION : oui, Le montant de la rémunération dépendra de la situation du demandeur d'emploi

OBJECTIF DU STAGE :

La licence professionnelle Protection de l'environnement a pour objectif de donner aux stagiaires les connaissances scientifiques et techniques leur permettant d'appréhender les problématiques liées à la gestion des filières de traitement et valorisation des déchets.

Ils seront capables de proposer des solutions de collectes, tri, traitement et valorisation des déchets dans le respect de l'environnement et dans une approche intégrée de développement durable.

Ils seront capables de proposer de : formaliser et organiser la gestion des déchets dans les aspects humains, techniques et financiers ceci dans le respect de l'environnement ; maîtriser les différents domaines de la communication en interne dans l'entreprise et en externe, vers les partenaires ; maîtriser les aspects de sécurité des personnes et des biens de l'entreprise ; comprendre l'environnement professionnel ; mettre en œuvre les applications des normes environnementales des filières de déchets ; communiquer auprès des élus, des salariés des entreprises et des usagers ; organiser et encadrer des équipes de travail.

CONTENU :

- ✚ Chimie
- ✚ Mathématiques
- ✚ Microbiologie
- ✚ Anglais
- ✚ Droit du travail
- ✚ Bureautique
- ✚ Statistiques
- ✚ Aide à l'insertion professionnelle
- ✚ Communication et négociation
- ✚ Qualifications techniques
- ✚ Techniques d'analyse
- ✚ Gestion des sites pollués
- ✚ Transport des déchets
- ✚ Incinération
- ✚ Connaissance de matériaux
- ✚ Environnement, gestion et traitement des déchets
- ✚ Les déchets industriels
- ✚ Rejets liquides et gazeux
- ✚ Economie d'entreprise
- ✚ Norme ISO14001
- ✚ Développement durable
- ✚ Qualité
- ✚ Gestion des sites pollués
- ✚ Projet tuteuré

OPPORTUNITE DE LA FORMATION

La Martinique doit faire face à une forte pression sur les milieux naturels en raison de l'importance de la population, plus de 360 000 habitants par rapport à la superficie (1128 Km²). Cette pression démographique et urbaine est d'autant plus forte que la superficie réellement habitable se limite souvent à la plaine littorale, le relief étant très escarpé. Les zones littorales, fragiles, subissent la triple pression de l'agriculture, de l'urbanisation et du tourisme. En matière agricole, la prise de conscience se développe après les campagnes de mesures hydro-biologiques qui ont mis en valeur les pollutions par les pesticides. La progression des villes entraîne aussi une forte pollution avec d'importants rejets d'eaux usées et de déchets.

Le développement du tourisme, avec une progression de 4% en moyenne menace nombre de sites les plus prisés.

A la demande de l'Etat, le Conservatoire du littoral s'attache à protéger la zone dite « des 50 pas géométriques » fréquemment occupée illégalement. Une douzaine de sites entreront bientôt dans le domaine du Conservatoire du littoral. Cette politique de protection de l'environnement nécessite des ressources humaines correctement formées et permettant sa mise en œuvre.

La licence Protection de l'environnement, par son côté pragmatique, permettra de faire émerger de véritables professionnels capables d'utiliser les outils nécessaires à la réussite de ce projet.