

Licence pro sciences, technologies, santé mention métiers de l'énergétique, de l'environnement et du génie climatique



Licence professionnelle

Niveau II (Bac + 3 et 4)

Niveau européen 6 : Savoirs approfondis

[Code Certif Info N°86573]

Avertissement : cette fiche est en état archivé

Descriptif, Objectif et Programme

Descriptif

Former des cadres moyens pour leur permettre de conduire des projets dans les domaines de la maîtrise de l'énergie et d'énergies renouvelables dans les secteurs industriels et tertiaires en intégrant les aspects techniques, financiers et économiques.

Objectif

- Participer à la réalisation d'un projet de MDE pour le compte d'une collectivité ou d'une entreprise
- Proposer et argumenter au plan technique et économique des solutions rationnelles en matières d'énergie dont les énergies renouvelables
- Réaliser des diagnostics et des audits énergétiques et proposer des améliorations d'installations dans les milieux industriels et tertiaires
- Conseiller une collectivité, une entreprise ou des particuliers, dans le choix d'installations en énergie
- Informer et sensibiliser les maîtres d'ouvrages et le grand public sur les solutions rationnelles en énergies dont les énergies renouvelables
- Concevoir, initier, vendre, mettre en oeuvre, gérer et suivre les réalisations MDE et les sources d'énergie renouvelable
- Assurer une veille technologique
- S'adapter aux évolutions sociales et économiques
- Tenir compte des enjeux européens
- Travailler dans une équipe internationale
- Mettre en place une démarche qualité dans le milieu industriel et celui du bâtiment

Programme

Parcours maîtrise de l'énergie & énergies renouvelables.

Poursuite et débouchés

Débouchés

Dans les collectivités locales, les établissements universitaires, les associations et les organismes liés à l'énergie :

- Gestionnaire de flux, homme énergie, gestionnaire de patrimoine ;
- Agent de développement
- Conseiller Energie
- Assistant ingénieur environnement et MDE

- Technicien territorial
- Ingénieur d'étude ou assistant ingénieur dans un établissement d'enseignement supérieur (BAP C ou G)
- Assistant Ingénieur Environnement
- Assistant administratif Gestion de l'énergie

Chez des fabricants, bureaux d'études, installateurs :

- gestionnaire de projets
- conducteur d'opérations
- technico commercial
- consultant en maîtrise de l'énergie auprès des entreprises et des collectivités

Dans le milieu industriel :

- responsable d'organisme de certification et de normalisation
- gestionnaire de flux, homme énergie, gestionnaire de patrimoine

Autres informations

RNCP

Inscrit de droit

Valideur

Université de La Réunion

Pour en savoir plus

<http://bit.ly/2kET2ku>

Ce titre remplace

Licence pro énergie et génie climatique spécialité maîtrise de l'énergie et énergies renouvelables (<https://reseau.intercariforef.org/formations/certification-52515.html>)

Ce titre est remplacé par

Licence pro mention métiers de l'énergétique, de l'environnement et du génie climatique (<https://reseau.intercariforef.org/formations/certification-103567.html>)

Session de l'examen

Année de la première session	Année de la dernière session
Information non communiquée	Information non communiquée

Domaine(s) de formation

24147 : Énergie renouvelable

24162 : Gestion énergie

Lien(s) vers les métiers (ROME)

F1103 : Contrôle et diagnostic technique du bâtiment

F1106 : Ingénierie et études du BTP

F1201 : Conduite de travaux du BTP

H1102 : Management et ingénierie d'affaires

H1206 : Management et ingénierie études, recherche et développement industriel

Groupes formation emploi (GFE)

H : Electricité, énergie

Domaine de spécialité (NSF)

227 : Energie, génie climatique (y compris énergie nucléaire, thermique, hydraulique, utilités : froid, climatisation, chauffage)

Accessibilité

Formation initiale	Formation continue	Apprentissage	Contrat de pro	VAE	Demande individuelle
Information non communiquée	Information non communiquée	Information non communiquée	Information non communiquée	Oui	Information non communiquée

Informations mises à jour le 02/01/2019 par Certif Info.

<https://reseau.intercariforef.org/formations/certification-86573.html>