



LICENCE PROFESSIONNELLE METIERS DE LA PROTECTION ET DE LA GESTION DE L'ENVI- RONNEMENT

Parcours gestion, traitement des déchets et économie circulaire - GTDÉC

Domaine de formation : Sciences, Technologies, Santé

SITE UNIVERSITAIRE
INSPE - LONS LE SAUNIER
sciences.univ-fcomte.fr

POINTS ECTS
60

NIVEAU DE DIPLOME VALIDÉ
À LA SORTIE
Bac+3

DURÉE DE LA FORMATION
Volume horaire global : 550h

FORME DE L'ENSEIGNEMENT
En présentiel

FORMATION
Initiale, continue, en alternance (par apprentissage, contrat pro)

CONTACT
Scolarité, administration
scolarite.ufr-st@univ-fcomte.fr

RESPONSABLE PÉDAGOGIQUE :
lp.gtd@univ-fcomte.fr
Contact information : 03.81.65.70.10

ORIENTATION STAGE EMPLOI
ose@univ-fcomte.fr

SEFOC'AL
Service Formation Continue et
Alternance
sefocal@univ-fcomte.fr

RETROUVEZ TOUTES
LES FORMATIONS EN LIGNE >>>
formation.univ-fcomte.fr

PRÉSENTATION

Forte de 20 années d'expériences dans la formation en gestion, traitement des déchets et économie circulaire, le parcours GTDÉC est implanté à Lons-Le-Saunier dans le jura, berceau de la gestion du tri en France. En partenariat avec Rudologia, la licence entretient des relations étroites avec l'important tissu socio-économique locale ainsi qu'avec les grands groupes nationaux.

OBJECTIFS

Cette licence professionnelle vise à former, en un an, des techniciennes supérieures et des techniciens en mesure de proposer des solutions de traitement et de valorisation des déchets, de réduction des coûts liés aux déchets et sont aptes à animer et à l'encadrement d'équipes professionnelles. Les diplômées et diplômés maîtrisent les outils de sensibilisations et de communication en matière de développement durable.

COMPÉTENCES

L'approche par compétences du parcours GTDÉC articule la pédagogie autour des compétences :

- Penser global, agir local pour une transition écologique
- Structurer et organiser des filières de gestion et/ou de valorisation
- Se positionner et agir en responsabilité dans le champ professionnel GTDÉC
- S'exprimer et communiquer efficacement à l'écrit et à l'oral (français et anglais)
- Utiliser les outils digitaux et numériques
- Exploiter des données à des fins d'analyse



PUBLIC CONCERNÉ

Le parcours GTDÉC s'adresse aux titulaires de tout bac + 2 :

L2, DUT ou BTS techniques scientifiques ou liés à l'environnement. Elle est également ouverte aux titulaires BTS et DUT en logistique, transport, électronique, génie civil et industriel, communication et médias numériques ou comptabilité et gestion.

Enfin, les salariés ou demandeurs d'emploi relevant de la formation continue ont également vocation à candidater dans le parcours.

ADMISSION ET INSCRIPTION

Il est possible de candidater dans le cadre de la formation initiale, de la formation continue ainsi que par alternance (contrat de professionnalisation et contrat d'apprentissage). Le diplôme peut également s'obtenir dans le cadre de la validation des acquis de l'expérience (VAE).

Les modalités pratiques sont disponibles sur le site de l'Université de Franche-Comté à compter du mois de mars en vue de la rentrée de septembre suivante.

MÉTIERS VISÉS

Chef et assistant d'exploitation de traitement et/ou de collecte de déchets. (Administration public et privé)

Chargé d'étude et de mission pour la mise en place de collectes sélectives. (Administration, syndicats...)

Responsable des services déchets et de formations. (Administration public et privé)

Assistant ingénieur environnement.

Assistant administratif gestion des déchets.

Technicien Hygiène Sécurité Environnement.

Animateur protection de l'environnement. (Bureaux d'études, associations de protection de la nature...)

Chargé de communication.

Spécialiste de l'économie circulaire.

STAGE

Stage de 3 à 5 mois pouvant s'effectuer dans le cadre de l'alternance (contrat de professionnalisation, apprentissage).

PROGRAMME

- Comprendre son milieu professionnel
 - Pédagogie active en situations professionnelles (dont un projet de classe)
 - S'exprimer et communiquer efficacement à l'écrit et à l'oral
 - Construire sa professionnalité (Immersion et visites d'installations de collecte, traitement de déchets et économie circulaire)
- Impact des déchets sur l'environnement
- Se positionner et agir en responsabilité dans le champ professionnel GTDÉC
 - Manager les services en charge des déchets en collectivités et en entreprises privés
 - Interagir avec l'ensemble des acteurs économiques et institutionnels de la gestion des déchets
- Outils méthodologiques
 - Anglais professionnel
 - Outils informatiques
- Caractériser les déchets et les nouvelles ressources
- Projet tutoré
- Structurer et organiser des filières de gestion et/ou de valorisation
- Penser global, agir local pour une transition écologique
 - Développement Durable
 - Economie circulaire
- Stage