

LICENCE PROFESSIONNELLE

BAC + 2

LP
BAC + 3

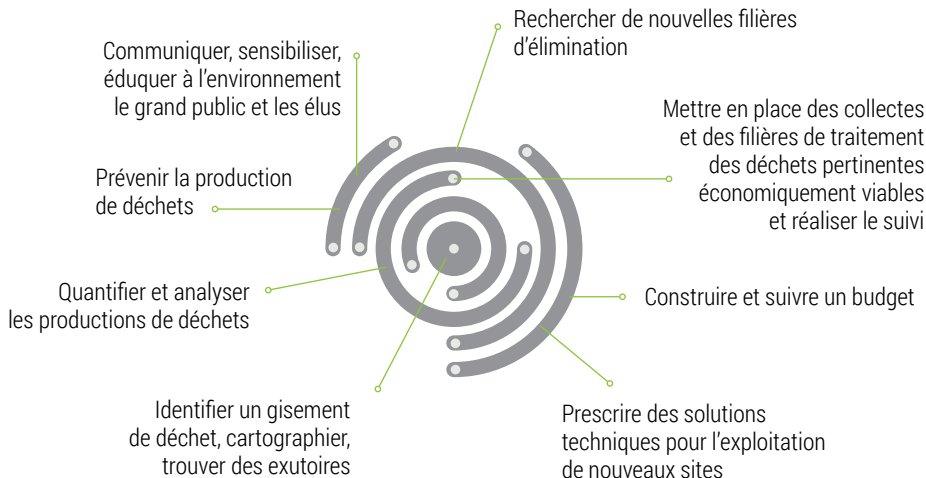
MASTER
BAC + 5

DOCTORAT
BAC + 8

Formation : initiale / en alternance / en continu / modularisation

OBJECTIFS

Principales activités et compétences visées par le diplôme



DÉBOUCHÉS

À la suite de la formation, les étudiants pourront prétendre à des postes de :

- Technicien en traitement des déchets
- Chef d'équipe collecte
- Responsable d'exploitation
- Ambassadeur de tri
- Agent de prévention...



SUCCESS STORY...

« À la suite d'un licenciement économique à 35 ans, j'ai saisi l'opportunité pour me diriger dans le domaine de la gestion des déchets. J'ai alors intégré la licence en formation continue et en alternance (stage au SMEOM du secteur de Luçon). Ce projet de formation a pu se concrétiser grâce au financement de la région Pays de la Loire. Aujourd'hui, je suis toujours au SMEOM et titulaire de la fonction publique territoriale. J'assiste le directeur des services techniques sur le suivi ou l'élaboration de marchés publics. »

Sandrine LABEDADE
Assistante de prévention, SMEOM

PUBLIC



= + 2

Étudiants, demandeurs d'emploi, salariés en reprise d'études **titulaires d'un bac + 2**

- Étudiants issus de L2 sciences, géographie, etc.
- DUT génie biologique, hygiène sécurité environnement, génie thermique...
- BTS protection de la nature, action commerciale

< + 2

Demandeurs d'emploi ou salariés en reprise d'études si **titulaires d'un diplôme inférieur à bac + 2 ou non reconnu par l'état**

- Procédure de validation d'acquis

RENSEIGNEMENTS

scolarite-iut-laroche@univ-nantes.fr

L'entrée en licence se fera sur la base d'un examen du dossier présenté.

LICENCE PROFESSIONNELLE

BAC + 2

LP

BAC + 3

MASTER

BAC + 5

DOCTORAT

BAC + 8

Formation : initiale / en alternance / en continu / modularisation

PROGRAMME

Formation
initiale

40%
en cours



60%
en entreprise
ou en projets tuteurés

début septembre > début septembre

De septembre à mars

15 jours en cours 15 jours en projet tuteuré

De mars à août

16 semaines de stage

Formation
en alternance

30%
en cours



70%
en entreprise
ou en projets tuteurés

début septembre > début septembre

De septembre à mars

15 jours en cours 15 jours en entreprise / collectivité

De mars à août

24 semaines en entreprise /collectivité



* projets tuteurés encadrés



QUELQUES COMPÉTENCES ACQUISES AU SEIN DE LA FORMATION

- Veille technologique et juridique
- Maîtriser la vulgarisation scientifique
- Analyser les coûts de collecte et de traitement
- Identifier les impacts, les risques liés au traitement des déchets
- Prévenir les risques en accord avec la politique environnementale et dans le cadre du droit de l'environnement
- Connaissance de l'ensemble des acteurs de la gestion des déchets



Retrouvez la fiche complète sur
www.iutlaroche.univ-nantes.fr



INSCRIPTIONS

Candidature à déposer, à partir du 1^{er} février 2017, sur le site : www.paysdelaloire.iut.fr

TAXE D'APPRENTISSAGE

FAITES D'UNE OBLIGATION UN RÉEL CHOIX D'INVESTISSEMENT !

En nous choisissant vous contribuez à :

- maintenir un enseignement universitaire public de qualité en Vendée ;
- garantir des formations en lien direct avec les entreprises ;
- offrir les meilleures conditions de travail à nos étudiants ;
- développer la recherche sur le territoire vendéen.

Plus d'infos sur : www.iutlaroche.univ-nantes.fr/TA

