

**RÉSUMÉ DESCRIPTIF DU PARCOURS TYPE DU DIPLÔME DE LICENCE
PROFESSIONNELLE : METIERS DE LA PROTECTION ET DE LA GESTION DE
L'ENVIRONNEMENT**

Intitulé

Intitulé du parcours type : Gestionnaire des déchets

Mention de rattachement : Métiers de la protection et de la gestion de l'environnement

Université de Nantes

Les informations stipulées dans cette fiche viennent en complément de celles précisées dans la fiche nationale.

Secteurs d'activité et types d'emplois accessibles par le détenteur de ce parcours type

Secteurs d'activité (si différents de ceux de la mention de rattachement) :
E : PRODUCTION ET DISTRIBUTION D'EAU ; ASSAINISSEMENT, GESTION DES DÉCHETS ET DÉPOLLUTION

Types d'emplois directement accessibles avec le parcours

- Technicien en traitement des déchets
- Chef d'équipe collecte des déchets ou centre de tri
- Valoriste
- Agent de prévention
- Agent déchèterie
- Responsable d'exploitation

Codes ROME (cinq maximum) : (si différents de ceux de la mention de rattachement)

K2306 : Supervision d'exploitation éco-industrielle

K2302 : Management et inspection en environnement urbain

H1302 : Management et ingénierie Hygiène Sécurité Environnement industriels

Activités et compétences spécifiques du parcours type

Activités visées par le parcours-type, déclinant, précisant ou complétant celles décrites pour la mention de rattachement :

Sensibiliser, communiquer, éduquer au tri des déchets et à la prévention

Accompagner et mettre en place des projets de prévention

Collecter des déchets

Traiter et valoriser les déchets

Compétences attestées pour pouvoir exercer ces activités :

Identifier les impacts, les risques liés au traitement des déchets

Mettre en place des collectes et des filières de traitement des déchets pertinentes et économiquement viables et réaliser le suivi

Quantifier et analyser les productions de déchets

Identifier un gisement de déchet, cartographier, trouver des exutoires

Rechercher de nouvelles filières d'élimination et de valorisation

Suivre les analyses des rejets liquides et gazeux liés à des unités de traitement des déchets
Prescrire des solutions techniques pour l'exploitation de nouveaux sites
Répondre à un appel d'offre
Calculer les coûts relatifs aux différents modes de collecte, de traitement et de valorisation des déchets.
S'assurer que le centre de traitement respecte les normes environnementales
Adapter son discours de sensibilisation aux différents acteurs de la gestion des déchets.

Spécialités de Formation

Code(s) NSF plus lettre(s) et intitulé(s) (3 maximum) spécifique(s) de ce parcours-type (si différents de ceux de la mention de rattachement).

Mots clés

Mots clés (5 maximum) : Ils peuvent concerner un contenu de formation, un domaine d'activités ou de compétences, un métier, un secteur (uniquement si différents de ceux de la mention de rattachement, et complémentaires de l'intitulé du parcours type).

DECHETS, COLLECTE, TRAITEMENT, PREVENTION, RISQUES

Modalités d'accès à cette certification

Modalités d'accès pour le parcours concerné (uniquement si différentes de celles appliquées pour la mention de rattachement) :

Préciser, le cas échéant, la correspondance entre UE et blocs de compétences identifiés :

Préciser si le parcours est accessible par la voie de l'apprentissage :

NON

Pour plus d'information

Statistiques :

Lieu(x) de certification :

Présidence de l'Université de Nantes
1, quai de Tourville
44035 Nantes

Lieu(x) de préparation à la certification déclaré(s) par l'organisme certificateur :

IUT de la Roche / Yon
18 Boulevard Gaston Defferre,
85000 La Roche-sur-Yon

Liens avec d'autres établissements proposant le(s) même(s) parcours type(s) :

| |
|---|
| |
| Liste des liens sources |
| Site Internet de l'autorité délivrant la certification http://www.univ-nantes.fr/ |