

Responsable de la collecte des déchets ménagers

Chaque matin, c'est lui qui orchestre la ronde matinale des bennes d'enlèvement des ordures ménagères. À la tête d'une équipe d'agents de propreté urbaine, le responsable déchets coordonne les opérations de collecte et de tri dans sa municipalité.

- **Domaines professionnels :** Environnement, Propreté
- **Centres d'intérêt :** organiser, gérer, préserver l'environnement

Métier accessible après un bac STI-GE
(Sciences et Technologies Industrielles spécialité Génie Electronique)
Métier accessible après un bac S-SI
(Scientifique option Sciences de l'Ingénieur)

Nature du travail

Un chef d'équipe

À la tête d'une équipe d'une cinquantaine d'agents, en moyenne, le responsable de la collecte des déchets organise la répartition des tâches, gère le planning de ses agents, s'occupe de la logistique. C'est lui qui met en oeuvre tous les moyens humains et matériels nécessaires pour collecter les ordures ménagères.

Un gestionnaire

Dans une commune ou une communauté de communes, il assume aussi la gestion administrative et financière de son service. Les opérations de ramassage sont souvent sous-traitées à des exploitants privés. À charge pour lui de veiller au respect des clauses du contrat : les pourcentages de recyclage doivent être respectés, il ne doit pas y avoir de rejet polluant... Parallèlement, le responsable cherche à optimiser les coûts.

Un communicant

La fonction implique des contacts importants avec les usagers et les élus. Le responsable de la collecte des déchets ménagers peut ainsi être amené à intervenir dans des réunions publiques pour expliquer la mise en oeuvre du tri sélectif, par exemple. Missionné pour informer les élus des problèmes, il doit les aider à prendre des décisions.

Conditions de travail

Plusieurs patrons

Dans une communauté d'agglomération, un responsable de collecte des déchets ménagers travaille en collaboration avec plusieurs maires, qui sont pour lui autant de patrons auxquels il doit soumettre ses propositions et obtenir une validation. Son travail prend donc une dimension politique qui n'est pas à négliger en collectivités territoriales.

Responsabilité variable

Selon l'importance du service, la définition du travail est variée ou, au contraire, plus spécialisée. Dans une petite agglomération de plusieurs communes, la mission est couplée avec le traitement des déchets. Dans des collectivités plus grandes, type collectivité urbaine de Bordeaux, par exemple, le service est plus divisé. Un ingénieur est responsable de la collecte des ordures, un autre des tris sélectifs, un troisième du centre de tri, tandis qu'un quatrième gère l'usine de retraitement et un dernier les déchetteries.

Vie professionnelle

Un secteur porteur

La gestion des déchets représente en France 40 % des emplois dans le domaine de l'environnement, soit 112 000 postes de travail. Ce secteur est en pleine croissance. L'emploi est donc en augmentation.

Du public au privé

Les principaux employeurs ? Les collectivités locales et les entreprises privées de nettoyage. On observe, dans ce secteur, un regroupement des circuits de collecte, notamment dans le cadre des communautés de communes, et la progression des entreprises privées au détriment des emplois publics.

Quand ils sont recrutés dans la fonction publique territoriale, ces responsables ont, selon l'importance du service à gérer, le statut d'ingénieur territorial, spécialité prévention et gestion des risques ou de technicien supérieur option déchets-assainissement.

Rémunération

Salaire du débutant

Dans la fonction publique territoriale, à partir de **1 360** euros/mois pour un technicien supérieur. Ingénieur territorial : **1 540** euros/mois.

Compétences

Un manager accompli

Responsable d'une cinquantaine, voire d'une centaine d'agents, un responsable de collecte de déchets ménagers doit avoir des qualités de manager. Organisé, disponible, il doit savoir écouter et faire preuve d'autorité lorsque c'est nécessaire.

Incollable sur la réglementation

Référent de la collectivité dans le domaine de la propreté urbaine, il doit parfaitement connaître les réglementations pour être capable de rappeler à l'ordre les prestataires à propos des normes en vigueur.

Un administratif rôdé

Il est également à l'aise avec les démarches administratives et comptables, telles que les appels d'offres, l'établissement de cahier des charges ou la gestion d'un budget public.

Polyvalent

Très polyvalent, le responsable de la collecte des déchets peut, dans la même journée, participer à une réunion avec les élus, organiser une rencontre avec des gardiens d'immeubles dans une nouvelle cité, suivre son budget et gérer les congés des agents du service.

Accès au métier

De bac + 2 à bac + 5

Dans le secteur public, il existe des concours de catégorie A (niveau bac + 3) et B (niveau bac à bac + 2).

Un diplôme spécialisé dans le domaine des déchets est de plus en plus souvent exigé. Parmi ceux-ci :

- **le BTS hygiène propreté environnement se prépare en deux ans après un bac scientifique ou technologique.**
- **les DUT génie biologique option génie de l'environnement ou hygiène, sécurité, environnement se préparent en deux ans après un bac scientifique ou technologique, dans un institut universitaire de technologie (IUT).**
- plusieurs licences pro (par exemple protection de l'environnement option rudologie, gestion et traitement des déchets à l'université de Besançon, du Havre et d'Angers), s'obtient en trois ans après le bac.
- plusieurs masters (par exemple le master pro géographie, spécialité gestion territoriale et sociale des déchets et pollutions se prépare en deux ans après une licence à l'université du Mans ou le master pro écotechniques, spécialité valorisation des énergies renouvelables et des déchets étudié à l'université de Savoie, en partenariat avec l'École supérieure d'ingénieurs de Chambéry).
- Certaines écoles d'ingénieurs proposent une spécialité en environnement (aménagement urbain, gestion de l'eau, industrie...), mais il s'agit d'une formation plus générale.

Des formations menant au métier :

- **BTS Hygiène propreté environnement**
- **DUT Génie biologique option génie de l'environnement**
- **DUT Hygiène sécurité environnement**
- Licence pro Sciences et technologies protection de l'environnement spécialité rudologie : gestion et traitement des déchets
- Master pro Sciences et technologies mention écotechniques spécialité valorisation des énergies renouvelables et des déchets
- Master pro Sciences humaines et sociales mention géographie spécialité gestion territoriale et sociale des déchets et pollutions

Concours d'accès au métier :

- Ingénieur territorial