

**K2303****RIPEUR / RIPEUSE**

Emploi Vert

## Autres emplois décrits

- Agent / Agente de collecte de déchets
- Agent / Agente de déchets urbains et industriels
- Eboueur / Eboueuse
- Eboueur principal / Eboueuse principale
- Equipier / Equipière de collecte de déchets
- Ramasseur / Ramasseuse d'ordures ménagères

## Définition

Le Ripeur est responsable de la collecte des déchets ménagers et industriels sur la voie publique.

- Assure le ramassage des déchets en suivant des itinéraires prédéfinis
- Manipule des conteneurs et sacs à ordures pour les vider dans le camion de collecte
- Respecte les normes de sécurité et d'hygiène lors de la collecte des déchets
- Participe à la propreté des espaces publics en nettoyant les zones de collecte
- Travaille en équipe pour optimiser les tournées de collecte
- Peut intervenir dans des opérations de tri et de recyclage des déchets

## Accès à l'emploi

Cet emploi est accessible sans qualification particulière. Des formations telles que le CAP Propreté de l'environnement urbain - collecte et recyclage peuvent être un atout. Des certifications comme les CACES pour la conduite de PEMP et grues de chargement sont disponibles mais non obligatoires.

### Certifications et diplômes :

- CAP propreté de l'environnement urbain - collecte et recyclage

# Compétences

## Savoir-faire

---

### Savoir-faire principaux

#### Production, Construction, Qualité, Logistique

- Entretenir, nettoyer un espace, un lieu, un local
- Nettoyer à l'aide d'engins mécanisés et motorisés
- Assurer l'entretien ou le nettoyage courant du matériel après utilisation dans les conditions d'hygiène et de sécurité requises
- Maintenir l'état de propreté d'un point de collecte
- Collecter des déchets ménagers ou industriels
- Superviser la collecte et le tri des déchets selon les normes de sécurité

Transition écologique

#### Pilotage, Gestion, Cadre réglementaire

- Superviser la collecte et la gestion de déchets urbains
- Trier les déchets selon leur traitement ou leur valorisation futurs

Transition écologique

#### Coopération, Organisation et Développement de ses compétences

- Assurer la communication avec les usagers pour sensibiliser au tri des déchets

Transition écologique

### Savoir-faire secondaires

#### Production, Construction, Qualité, Logistique

- Entretenir un espace urbain
- Entretenir les équipements de collecte de déchets
- Maintenir les équipements de collecte en état de fonctionnement optimal
- Assurer la propreté des lieux
- Nettoyer et entretenir les équipements et machines utilisés
- Vérifier et maintenir l'état de propreté des équipements
- Respecter les délais de collecte
- Utiliser un nettoyeur haute pression
- Organiser une tournée
- Optimiser les itinéraires de collecte pour réduire l'empreinte carbone
- Contrôler le respect des normes environnementales lors de la collecte

Transition écologique

Transition écologique

## Pilotage, Gestion, Cadre réglementaire

- Charger et évacuer des déchets, gravats
- Evacuer et trier des déchets, des produits
- Contrôler la conformité des opérations de collecte avec la réglementation environnementale

Transition écologique

Transition écologique

## Coopération, Organisation et Développement de ses compétences

- Rendre compte de son action, de risques ou d'anomalies au responsable
- Analyser les données de collecte pour améliorer les processus
- Former les nouveaux agents aux procédures de collecte et de tri
- Gérer les incidents survenus durant les tournées de collecte
- Gérer des conflits lors de collectes

Transition numérique

## Management, Social, Soins

- Coordonner les équipes de collecte sur le terrain
- Organiser le travail d'une équipe
- Planifier les rotations des équipes de travail

## Développement économique

- Répondre aux demandes d'information

## Savoir-être professionnels

- Etre ouvert aux changements
- Avoir l'esprit d'équipe
- Faire preuve de sens des responsabilités

## Savoirs

### Normes et procédés

- Conditions de collecte, tri et recyclage de déchets et règles de propreté sur la voie publique
- Critères de tri sélectif
- Procédures d'évacuation des déchets
- Règlement de salubrité publique et la propreté des espaces urbains
- Règles de salubrité et d'hygiène publique
- Règles de sécurité
- Normes environnementales relatives au tri des déchets
- Procédures de sécurité spécifiques au tri des déchets
- Normes d'hygiène et de propreté

Transition écologique

Transition écologique

Transition écologique

## Techniques professionnelles

- Méthodes de collecte des déchets
- Connaissance des équipements de protection individuelle
- Gestion de la propreté des espaces publics
- Formation à la prévention des risques professionnels
- Techniques de levage manuel sécurisé

Transition écologique

## Domaines d'expertise

- Planification des rotations d'équipe

## Produits, outils et matières

- Types de déchets
- Utilisation d'équipements de communication en équipe
- Utilisation de conteneurs à déchets spécifiques
- Utilisation de systèmes de gestion des déchets informatisés

Transition écologique

Transition numérique

# Contextes de travail



## Conditions de travail et risques professionnels

- En extérieur
- Port d'équipement de protection individuelle (EPI) : gants, chaussures, casque, protections auditives
- Port et manipulation de charges lourdes ou encombrantes
- Station debout prolongée



## Horaires et durée du travail

- Travail en horaires décalés
- Travail les week-ends et jours fériés



## Publics spécifiques

- Résidents, usagers



## Statut d'emploi

- Salarié secteur privé (CDI, CDD)
- Salarié secteur public



## Types de structures

- Collectivités territoriales
  - Entreprises et milieux professionnels
- 

## Secteurs d'activité

- Maintenance, entretien et nettoyage
- Environnement