

CAP Propreté de l'environnement urbain, collecte et recyclage (PEUCR)

Domaine de la formation :

Hygiène - Environnement

Objectifs de formation :

Compétences visées :

- Devenir un professionnel qualifié dans le secteur du nettoyage, de la collecte des déchets, du traitement et de la valorisation des déchets dans le secteur public ou privé.
- Se préparer aux emplois d'agents de nettoyage manuel ou mécanisé, conducteur d'engins de nettoyage, agent de collecte, ambassadeurs de tri, agent d'accueil et de contrôle de déchetterie, opérateur de tri, démantèlement, de transit ...

Contenu de la formation :

Domaine professionnel

- Techniques de nettoyage et de propreté urbaine (entretien de la voirie et des espaces publics, du mobilier urbain, nettoyage des plages)
- Techniques de collecte (collecte des déchets ménagers ou assimilés, et déchets auprès des industriels/professionnels)
- Techniques de traitement/valorisation des déchets (réception, tri, dépollution, démantèlement, orientation, conditionnement, stockage, transfert)
- Communication en situation professionnelle
- Organisation de son activité
- Traçabilité et contrôle
- Prévention Santé Environnement
- Formations spécifiques obligatoires : SST, PRAP IBC, CACES®,
- Travail en hauteur (recommandation R408), habilitation non-électricien, fluides frigorigènes

Chacun des modules comporte un enseignement théorique, des travaux pratiques et des mises en situation en entreprises : 16 semaines de formation en milieu professionnel (stages pratiques)

Enseignement général

Français – Histoire-Géographie-Instruction civique – Mathématiques – Sciences physiques et chimiques

Résultat attendu :

Diplôme de l'Education nationale : CAP Propreté de l'environnement urbain, collecte et recyclage

Code RNCP/RS :

24650

Eligible CPF :

Oui

Positionnement :

Oui

Type de parcours de formation :

Parcours de formation individualisé mis en place après un positionnement général, permettant d'identifier les écarts à l'objectif recherché et de répondre strictement à ceux-ci en terme de temps de formation révisables.

Conditions spécifiques - Pré-requis :

Un niveau minimum équivalent à une sortie de troisième est nécessaire : maîtrise des savoirs de base, des quatre opérations, des mesures usuelles, de l'usage courant du français. Le bénéficiaire ne doit pas présenter d'inaptitude ou de contre indication physique au métier. Il doit apprécier de travailler en équipe.

Méthodes techniques, pédagogiques et d'encadrement :

Plusieurs méthodes pédagogiques peuvent être utilisées : expositive, interrogative, démonstrative et active. Elles font appel à différentes techniques pédagogiques : démonstration, exercice de découverte et d'entraînement, étude de cas, expérimentation, apport de connaissances, mise en situation professionnelle.

Moyens matériels : les moyens sont adaptés à chaque formation : atelier professionnel équipés d'outils et des matériels propres au métier, salles de 12 à 15 places avec vidéoprojecteur et postes informatiques et salles spécialisées telles que les laboratoires de sciences, en fonction des besoins. Un centre de ressources multimédia permet de disposer de documentation papier et numérique.

Moyens humains : une équipe de professionnels de la formation accompagne le stagiaire tout au long de son parcours : des formateurs habilités par l'Education nationale, un coordonnateur pédagogique dédié et un référent administratif.

Renseignements spécifiques sur l'organisme :

Datadock : le Greta Poitou-Charentes est référencé par tous les financeurs de la formation professionnelle. **HANDICAP** : nos sites sont adaptés aux personnes à mobilité réduite. Vous pouvez faire appel à notre référent handicap, afin de faciliter la mise en relation pour construire votre projet professionnel.

Taux de réussite à l'examen :

[Information sur les résultats des actions de formation ICI](#)