

CAP Propreté de l'Environnement Urbain, Collecte et Recyclage

Formacode(s) : 24650 Code(s) NSF : 225

Objectifs généraux :

Permettre au bénéficiaire d' :

- Etre qualifié dans le domaine du nettoyage et la propreté dans le milieu urbain
- Etre qualifié dans le secteur de la collecte et de la valorisation des déchets

Profil des participants, modalité d'accès :

- Salariés, demandeurs d'emploi, cadres, dirigeants, ...
- Toutes personnes souhaitant apprendre et se former dans le domaine de l'Environnement et du Développement Durable. Personne ayant le niveau 3^{ème}. Accessible en apprentissage

Action éligible :

- Plan de développement des compétences
- Financement POLE EMPLOI ou REGION
- Autres financements (selon conditions)
- CPF
- Apprentissage

Délai d'accès et contact :

Nous contacter au
0262 58 08 54

Validation de la formation :

Attestation de formation. CAP PEURC

Prérequis :

Résistance à la fatigue physique (intempéries, port de charges, travail en positions inconfortables)

Méthode pédagogique :

Pédagogie active et participative
Echanges avec les participants
Apports théoriques et pratiques
Apprentissage collectif et individualisé
Mises en situation réelles,
Etude de cas

Moyens pédagogiques :

Plateforme spécifique, diapos, vidéoprojecteur, photos, fiches exercices, films, visite de site, etc

Modalité d'évaluation :

En continue
QCM en fin de module – mise en situation

Formateur(s) :

Professionnels spécialistes

Nombre de participants :

12 à 16 participants par groupe

Accessibilité PHMR :

Nous contacter

Durée Totale :

500 heures (sans diplôme – Tous les UP + UG)
400 heures (avec diplôme – que les UP)
490 heures d'immersion/ stage en entreprise

Coût : 12 euros /heure pour un groupe de 12 minimum

Contenu de la formation :

Accueil et Intégration à la formation

- Accueil/Présentation de la formation, des participants et de l'équipe pédagogique
- Contractualisation du parcours de formation

Formation théorique et pratique

UP 1 Techniques de nettoyage et de propreté urbaine

- Recueillir l'information à des fins professionnelles
- Préparer l'intervention
- Adapter son organisation
- Adapter son organisation aux risques potentiels et aux aléas rencontrés
- Mettre en œuvre des opérations de nettoyage
- Mettre en œuvre les mesures adaptées en cas d'accident ou d'incident
- Mettre en œuvre des opérations de traçabilité et de contrôle qualité
- Utiliser les outils et méthodes de communication

UP 2 Techniques de collecte

- Mettre en œuvre des opérations de collecte des déchets.
- Effectuer la maintenance préventive et l'entretien courant des matériels
- Apprécier les incidences de son activité sur l'environnement
- Utiliser les outils et méthodes de communication

UP 3 Techniques de traitement/valorisation des déchets

- Sélectionner et décoder l'information
- Gérer son poste de travail
- Mettre en œuvre des opérations de traitement des déchets
- Respecter les procédures de sécurité
- Etablir une communication professionnelle en interne

UG 1 Français et histoire géographie - enseignement moral et civique

- Entrer dans l'échange oral : écouter, réagir, s'exprimer
- Entrer dans l'échange écrit : lire, analyser, écrire
- Confronter des savoirs et des valeurs pour construire son identité culturelle.
- Appréhender la diversité des sociétés et la richesse des cultures
- Repérer la situation étudiée dans le temps et dans l'espace.
- Relever, classer et hiérarchiser les informations contenues dans un document selon des critères donnés
- Acquérir une démarche citoyenne à partir de son environnement quotidien

UG 2 Mathématiques sciences physiques et chimiques

- Recherche extraire et organiser l'information
- Proposer choisir exécuter une méthode de résolution ou un protocole opératoire en respectant les règles de sécurité.
- Expérimenter
- Critiquer un résultat, argumenter
- Rendre compte d'une démarche d'un résultat à l'oral ou à l'écrit

Modalités d'inscription à la formation :

- Parcours continue de formation
- Parcours par capitalisation (CCP, UC, ...)
- Parcours VAE
- Autre (à préciser) :

Bilan de la formation

- Point général sur le déroulement de la formation et appréciations des stagiaires (questionnaire de satisfaction)

Equivalences et passerelles vers d'autres formations :

- Sans objet

Continuités d'apprentissages :

- Bac pro Gestion des pollutions et protection de l'environnement
- BP Gestion des milieux Naturel et de la faune
- Licence Pro Gestion et traitement des déchets
- BTS GPN
- Master en gestion et développement durable

Débouchés :

- Agent de nettoyage manuel ou mécanisé
- Agent d'accueil, de pesée, d'enregistrement des déchets
- Opérateurs de tri
- Opérateur de centre de transit
- Agent équipier de collecte
- Opérateur de démantèlement