

# Bionettoyage : les matériels, les produits d'entretien et leur utilisation rationnelle

## Domaine de la formation :

Hygiène - Environnement

## Objectifs de formation :

Connaitre la classification des produits et des règles de mise en oeuvre et maîtriser les techniques de mise en application des produits

## Contenu de la formation :

Notions de microbiologie

- Les agents pathogènes
- La contamination, la multiplication
- Les moyens de lutte et de protection

Les produits

- Les bases physico-chimiques de l'action des produits
  - Solubilité, dispersion, saponisation, détergence, pH
- Les incompatibilités
  - Produit/Produit, Produit/Matériaux
- Les différentes familles de produit et leur utilisation
  - Les produits de nettoyage, savons, détergents (neutres, acides, basiques), décapants, solvants, shampoings, abrasifs, détartrants, agglutinants
  - Les produits de protection bouche-pores, cires et encaustiques émulsions/sprays, polissables ou non, auto brillantes, métallisées vernis, produits pour cristallisation, produits de protection des textiles
  - Les produits de désinfection phénoliques, chlorés, oxydants, tensioactifs, alcools, aldéhydes
  - Les autres produits antiparasites, absorbants et détachants anti-mousse, anticalcaire, antistatiques antitâches
- Décodage des étiquettes et lecture des notices de produits d'entretien
  - Couleur, pictogramme, préconisations, conditions d'utilisation, dosages
- Les règles de sécurité
  - Les mélanges dangereux, la protection des opérateurs
- Le respect de l'environnement
  - Les produits et les effluents dangereux, toxiques ou polluants, les interactions éventuelles entre l'activité et l'environnement

Le matériel

Ce thème sera traité sous l'approche de l'utilisation des produits avec les matériels et sera adapté à la situation des stagiaires et des matériels qu'ils utilisent

## Résultat attendu :

Attestation de formation

## Code RNCP/RS :

/

## 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.

### Méthodes techniques, pédagogiques et d'encadrement :

**Plusieurs modalités 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 : ateliers professionnels équipés d'outils et des matériels propres au métier, salles de 12 à 15 places avec vidéoprojecteur, postes informatiques, 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. La plateforme de formation en ligne E-Greta donne accès sur place ou à distance à tous les outils, exercices, tests, quizz, vidéos et favorise le suivi personnalisé du parcours de formation proposé.

**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.

### Accessibilité et prise en charge du handicap :

Vous pouvez faire appel à notre référent handicap, afin d'adapter votre parcours et faciliter la construction de votre projet de formation. Un référent handicap par département vous accompagne :

Charente (16) : Claire Desquesnes : 06 73 66 47 19 ou [claire.desquesnes@ac-poitiers.fr](mailto:claire.desquesnes@ac-poitiers.fr)

Charente-Maritime (17) : Fabrice Muller : 06 03 55 27 75 ou [Fabrice.muller@ac-poitiers.fr](mailto:Fabrice.muller@ac-poitiers.fr)

Deux-Sèvres (79) : Valérie Vyas au 06 24 32 48 83 ou [valerie.vyas@ac-poitiers.fr](mailto:valerie.vyas@ac-poitiers.fr)

Vienne (86) : Anne Le Roy au 07 71 35 15 41 ou [anne.le-roy@ac-poitiers.fr](mailto:anne.le-roy@ac-poitiers.fr)

### Taux de réussite à l'examen :

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

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