

## Un regard différent sur la formation

Organisme de Formation & d'Expérimentation pour L'Insertion par l'Alternance

### Filière de la propreté

## LE BIO NETTOYAGE

*Le bio nettoyage est un nettoyage dont l'objectif est de réduire la quantité de micro-organismes présents sur les surfaces. Il combine un nettoyage avec un rinçage et une désinfection. Il se réalise dans les zones à risques par exemple le secteur hospitalier.*

### Public concerné

Salariés concernés par les métiers du nettoyage  
Demandeurs d'emploi issus des structures d'insertion par l'économie, des agences du Pôle emploi, des PLIE, des Permanences Emploi, des Missions Locales.  
Aucun pré requis n'est demandé

### Durée

Module de 35 heures soit 5jours de 7H

### Méthode pédagogique

Echanges interactifs et apport théorique du formateur  
Travaux pratiques en situation

### Livret de formation

### Modalités d'inscription

Envoi de la fiche de positionnement et d'un bon pour accord lorsqu'il y a un devis

Participation nécessaire à la réunion d'information collective.

**CONTACT** : M.Mazzocchi/ JJPANAY

### Intervenants

Formateur filière propreté

### Modalité de validation

Evaluation de la pratique/QCM  
Attestation de formation

### Objectifs

Adopter les techniques et les réflexes professionnels.  
S'organiser en appliquant les règles d'hygiène & de sécurité.  
Mesurer les conséquences de la contamination et pouvoir en diminuer les risques,  
Revoir les techniques de base du nettoyage appliquées aux protocoles spécifiques du bio nettoyage.

### Contenu

La tenue de travail  
Notion d'hygiène  
Notions de microbiologie  
Vecteurs de contamination  
Protocole de bio nettoyage  
Bio nettoyage séparé / combiné  
Choix des produits  
Familles, classification, dangerosité,  
Dosages et précautions d'emploi  
Détergents / Désinfectants / Détergent-désinfectant  
Détergent-détartrant-désinfectant  
Protocoles & démarche qualité  
Les techniques de bio nettoyage  
La sécurité  
Repérage des lieux  
Les zones à risques  
Classification des locaux en fonction de leur utilisation et du risque microbien  
Analyse des différentes souillures  
Préparation du matériel, des détergents, des fournitures  
Répartition des activités et organisation  
Réalisation :  
Techniques de dépoussiérage et d'essuyage humide  
Techniques de balayage, de balayage humide  
Lavage des sols  
Contrôle de la qualité  
Gestes, postures et ergonomie