

DUREE : Minimum 14h

TARIF : Pour un groupe de 1 à 6 personnes maximum, à partir de 2200 € HT

LIEU : Intraentreprise

HORAIRE : Selon les horaires d'ouverture de l'établissement

MODALITES/PUBLICS CIBLES :

Exploitants ayant acquis un équipement pour le nettoyage à l'eau et possédant les bases de la mise en œuvre des matériels et des produits. Employées Blanchisserie et repasseuses.

PRE REQUIS :

Il est recommandé de savoir parler, lire et écrire le Français. Connaissance de l'environnement professionnel de l'entretien du linge. Sinon, aucun pré requis technique particulier.

MOYENS D'ENCADREMENT :

Responsable pédagogique : Formateur ou formatrice SOPROMAT ADELYA.

COMPETENCES VISEES :

Les établissements médico-sociaux, les EHPADs et certaines blanchisseries industrielles souhaitant maintenant limiter la détérioration du linge « délicat » des résidents en fibres naturelles (laine, soie, lin, etc...), La mise en place d'un Aquanettoyage « simplifié » est la solution idéale en adéquation avec votre production. Le passage à l'Aquanettoyage implique un changement de méthodes de travail qu'il faut intégrer par une formation spécifique et la mise en place d'une nouvelle organisation.

Dans le secteur de l'entretien du linge, savoir appréhender les enjeux de la prévention, identifier les principaux risques professionnels du métier afin de les prévenir et les éviter. Assurer la mise en œuvre des techniques relatives au nettoyage à l'eau et des bonnes pratiques des différents postes de travail (tri du linge, détachage, nettoyage, finition). Connaître les activités du nettoyage à l'eau afin d'être capable d'entreprendre le métier d'un nettoyage respectueux de l'environnement.

OBJECTIFS PEDAGOGIQUES :

1. Appréhender les enjeux de la prévention dans le secteur de l'entretien du linge
2. Identifier les principaux risques professionnels du métier afin de les prévenir et les éviter
3. Utiliser les techniques relatives au nettoyage à l'eau dans son ensemble
4. Occuper les différents postes de travail (tri du linge, détachage, nettoyage, finition)
5. Entreprendre le métier du nettoyage à l'eau, ou revoir certains de ses aspects en donnant une vue globale des activités d'un nettoyage respectueux de l'environnement.

La formation étant intraentreprise, il incombe au client de prévoir l'accessibilité PMR pour les sessions se déroulant sur le site client. Les locaux de l'organisme étant accessibles PMR. Nous nous engageons à personnaliser ce programme en fonction de vos souhaits d'objectifs pédagogiques, notamment pour l'adaptation aux personnes handicapées. L'organisme doit donc être tenu informé le plus tôt possible des éventuels stagiaires concernés.

PROGRAMME :

PRESENTATION DU PROCEDE

- Définition du procédé et pourquoi l'utiliser
- Différence entre traitement aqua nettoyage et traitement classique en blanchisserie et NAE vs NAS
- Fonctionnement de l'Aquanettoyage
- Avantages et inconvénients

LES PRODUITS

- Pré-brossant
- Détachant
- Détergence
- Finition

LE CIRCUIT DU LINGE

- Diagramme de flux

LES FIBRES TEXTILE ET L'ETIQUETAGE

- Identification des compositions
- Code d'entretien COFREET
- Les fibres textiles : Classification, caractéristiques physico-chimiques, identification
- Les tissus : Le tissage, la texture, les articles spéciaux

CONTROLE ET TRI POUR LE PRETRAITEMENT

- Contrôle de l'état du vêtement
- Cas des vêtements pouvant passer directement sans prétraitement

LE PRE-TRAITEMENT

- Le pré-brossage
- Le détachage
- Dernier tri : Par couleur, par poids d'article et par fibre

LE NETTOYAGE

- Chargement des machines
- Programme de nettoyage
- Machine à laver
- Les accidents à l'entretien

LE SECHAGE

- Programme de séchage

- Les sècheurs rotatifs
- Code d'entretien de séchage

LA FINITION

- Mannequin / Cabine de finition
- Table à repasser
- Code d'entretien de finition

LA PREVENTION DES RISQUES PROFESSIONNELS

- Prévention des TMS (Troubles Musculosquelettiques)
- Stockage et utilisation des produits.
- Risque chimique – Pictogrammes de danger
- EPI

LE DEVELOPPEMENT DURABLE

- Déchets et rejets des effluents
- Impact environnementale
- Règlementation – Norme 2340

LA MAINTENANCE ET LA TRACABILITE

- Système de dosage
- Matériel de nettoyage
- Consommation des produits
- Consommation des fluides

MOYENS PEDAGOGIQUES D'ENCADREMENT :

- Salle adaptée et/ou lieu de travail des agents avec utilisation du matériel et produits du site
- Formation en situations de travail, exercices pratiques en atelier de nettoyage à l'eau, les stagiaires doivent en cours de stage, mettre en application en présence du formateur les enseignements dispensés.
- Les stagiaires sont formés à chaque poste de travail sans exception : tri, pré brossage, détachage, utilisation de la machine AQUANETTOYAGE, repassage, finitions des articles et organisation générale.
- Moyens audiovisuels, appropriés aux sujets traités : diaporamas...
- Echanges oraux à partir d'expériences vécues par les stagiaires, et au cours de la formation
- Etudes de cas, documents propres à l'établissement

SUIVI DE L'EXECUTION DE L'ACTION ET APPRECIATION DES RESULTATS :

- Identification de vos produits et de votre matériel, démonstrations et mises en situation
- Par les résultats constatés et évalués entre le formateur et le(s) stagiaire(s)
- Vérification et application des règles liées à l'Aquanettoyage sur le lieu de travail
- Contrôle des points à risque avec axes d'amélioration du poste de travail
- Bilan de formation (écarts, actions correctives, préconisations, axes d'amélioration du poste de travail)
- Remise d'un fascicule de formation à chaque stagiaire
- A la fin de la formation, une attestation de présence et de formation est remise à chaque participant.

MODALITES D'EVALUATION :

- Questions orales et/ou études de cas
- Mises en situations pratiques
- Contrôle des connaissances (Quiz)
- Questionnaire d'évaluation de la qualité de la formation