

# Titre à Finalité Professionnelle - Agent d'Entretien et Rénovation en Propreté - TFP

| DURÉE    | CERTIFICAT | CPF      | TARIF                                |
|----------|------------|----------|--------------------------------------|
| 17 jours | CQP/TFP    | Eligible | 2975€ HT/pers + frais de validation* |



## INFORMATIONS UTILES

### PUBLIC :

Agents de service réalisant des remises en état de sols ou sachant utiliser la monobrosse

### PRÉ-REQUIS SOUHAITÉS :

Compréhension et expression orales en français, agent en poste

### VALIDATION :

Présentation devant la Commission d'Évaluation en vue de la certification Professionnelle préparée (4 heures). Au vu des résultats obtenus, la Commission Paritaire Nationale pour l'Emploi délivrera ou non le TFP visé. La certification d'Agent d'Entretien et Rénovation en Propreté est positionnée Agent Qualifié de Service Niveau 1 dans la grille de classification de la Convention Collective Nationale des Entreprises de Propreté.

## OBJECTIFS DE LA FORMATION

Se préparer à la certification Professionnelle d'Agent d'Entretien et Rénovation en Propreté - [RNCP35551](#) / FORMA CODE 42093

## LE PROGRAMME

### **Bloc de compétences n°1 : Mise en œuvre de la relation avec les usagers pour garantir le bon déroulement du chantier**

#### Etablir de bonnes relations avec les clients du site - 7 heures

>Assurer une bonne communication avec la hiérarchie et l'équipe

La présentation : langage, image de soi, tenue vestimentaire et hygiène personnelle

Un travail de qualité : préparation et propreté du matériel, bonne exécution, autocontrôle

Les règles de confidentialité

>Etablir une bonne relation avec le client pendant la prestation

La communication verbale et non verbale : informer, communiquer avec son responsable, ses collègues, le client

Les comportements adaptés aux situations rencontrées

Les bonnes relations avec les différents clients : attitude positive, écoute, discrétion

Les règles usuelles en matière de tutoiement et vouvoiement

Les modalités de transmission des plaintes et réclamations de l'information

#### Gérer les demandes et les réclamations des clients -7 heures

>Traiter les demandes du client (les travaux supplémentaires, les niveaux de priorité et degrés d'importance, les outils de traitement, la transmission de l'information à la hiérarchie)

>Traiter des réclamations (l'analyse, les degrés de gravité, procédure de traitement)

Les actions correctives et préventives

Les attentes et les contraintes du client

>Adopter les bonnes attitudes face aux réclamations du client

La posture d'écoute

La communication

## **Bloc de compétences n°2 : Préparation technique du chantier**

### Appliquer les règles d'hygiène, de sécurité au travail - 7 heures

>Respecter des règles d'hygiène de sécurité sur le chantier (hygiène personnelle, les situations de travail dangereuses et leurs risques)

>Utiliser les équipements de protection individuels

>Appliquer les normes de sécurité pour le stockage, la manipulation des produits, des matériels et des déchets

>Appliquer les règles de tri des déchets et de gestion des emballages

>Respecter les principes de base en hygiène et de sécurité dans les milieux spécifiques

>Identifier les protocoles de nettoyage et de désinfection dans un établissement hospitalier et dans l'industrie agro-alimentaire

### Prévenir les risques et adopter les bonnes postures de travail - 7 heures

>Identifier le cadre institutionnel de la prévention, la sécurité sur les chantiers (les acteurs et les instances de la prévention, les documents pour la maîtrise des risques)

>Appliquer et faire appliquer les règles d'ergonomie (les gestes à adopter, la correction des mauvais gestes)

>Réduire les gestes nuisibles, les traumatismes physiques

>Expliquer les mesures de prévention mises en place dans la profession (les éléments du plan de prévention, le droit de retrait en cas de danger)

>Identifier les spécificités des chantiers en milieux sensibles

Les différents types de chantiers : agro-alimentaire, cuisine collective, médical et paramédical

Les spécificités en matière de sécurité et d'hygiène

### Préparer les opérations de nettoyage mécanisées - 7 heures

>Expliquer les principes des opérations d'entretien mécanisé

Le classement des salissures selon leur origine, leurs caractéristiques

Le classement des produits en fonction de l'échelle de pH

Les règles de dosage

Le cercle de Sinner ou le TACT

L'action des produits détergents et désinfectants

La notion de spectre d'activité d'un désinfectant

Les informations de l'étiquette du produit de nettoyage

Les règles de base et les précautions de stockage des produits

Le tri des déchets et la gestion des emballages

>Citer les caractéristiques des revêtements de sol

Les différentes classifications des revêtements

Les caractéristiques des sols durs et textiles

Les précautions

>Expliquer les protocoles de nettoyage mécanisés

La méthode spray sur sol thermoplastique (circulaire et latérale)

Le lustrage

Le lavage mécanisé des sols non textiles

Le lavage à l'autolaveuse

>Préparer et sécuriser les installations avant nettoyage

Les éléments à prendre en compte lors d'une opération de nettoyage

Choix de l'équipement de protection individuelle (EPI) adapté à l'intervention

Les règles de sécurité en fonction des différentes conditions et protocoles de travail

La disposition du matériel et la délimitation de la zone de travail

La signalétique appropriée à l'espace de travail pour réduire les risques potentiels

### Préparer les opérations de rénovation des sols - 14 heures

>Organiser les opérations de rénovation des sols plastiques, textiles, en pierre naturelle, en bois

Le décapage à sec, le décapage au mouillé, le récurage des sols

carrelés

La pose d'émulsion

>Expliquer les protocoles de rénovation des sols textiles

Le shampoing mousse sèche et au mouillé, l'injection extraction, le shampoing poudre

La cristallisation avec pulvérisation, à la poudre, sans chimie

Le surfacage des parquets et le cirage ou l'huilage

>Veiller à la sécurité et la qualité de la prestation réalisée

Le circuit et la posture de travail

La mise en ordre des installations après travaux

Les bons de travaux et les documents de suivi (consommation de produits)

>Assurer l'entretien courant des machines de nettoyage (monobrosse, aspirateur à eau, autolaveuse, injection extraction)

La désignation des organes qui composent la machine de nettoyage

Les consignes d'entretien, la maintenance de 1<sup>er</sup> niveau

Les réglages et les ajustements

Le signalement et l'enregistrement des pannes

### **Bloc de compétences n°3 : Réalisation des techniques professionnelles**

Réaliser les opérations d'entretien mécanisées de propreté - 14 heures

>Choisir les matériels et machines de nettoyage en fonction du type de prestation et du sol

>Préparer une solution détergente ou désinfectante en respectant les règles de dosage

>Préparer et sécuriser les installations avant nettoyage

>Appliquer les protocoles de nettoyage en respectant les règles d'hygiène (méthode spray, lustrage, lavage mécanisé des sols non textiles, lavage à l'autolaveuse)

>Assurer l'entretien courant des machines de nettoyage (monobrosse, aspirateur à eau, autolaveuse)

>Vérifier le résultat de son intervention

Rénover les sols carrelés, thermoplastiques, textiles et en pierre naturelle - 56 heures

>Citer les caractéristiques des revêtements sols

>Appliquer les protocoles de rénovation des sols non textiles en respectant les règles d'hygiène (décapage à sec, décapage au mouillé, pose d'émulsion, récurage des sols carrelés)

>Appliquer les protocoles de rénovation des sols textiles en respectant les règles d'hygiène (shampoing mousse sèche et au mouillé, injection extraction, shampoing poudre)

>Appliquer les protocoles de rénovation d'un sol en pierre naturelle en respectant les règles d'hygiène (cristallisation avec pulvérisation, à la poudre, sans chimie)

>Appliquer les protocoles de rénovation des parquets en respectant les règles d'hygiène (surfacage des parquets, cirage ou huilage)

>Veiller à la sécurité et la qualité de la prestation réalisée

>Assurer l'entretien courant des machines de nettoyage (monobrosse, injection extraction)

#### **PUBLIC**

Agents de service réalisant des remises en état de sols ou sachant utiliser la monobrosse

#### **DURÉE**

17 jours non consécutifs + validation

#### **COMPÉTENCES VISÉES**

Organiser son poste de travail selon les prestations à réaliser

Réaliser les techniques de remise en état en respectant les règles d'hygiène et de sécurité

Agir en tant que représentant de son entreprise

### MÉTHODES ET MOYENS PÉDAGOGIQUES

Méthodes et moyens pédagogiques : Exposés, ateliers digitaux, travaux en sous-groupe, mises en situation professionnelle, démonstrations et essais. Des évaluations sont réalisées en cours de formation. Une documentation pourra être remise à chaque stagiaire.

Modalités d'évaluation : L'évaluation mesure l'acquisition des connaissances et des compétences de l'apprenant tout au long de la formation. Les formateurs proposent des tests, exercices, études de cas et mises en situation.

Animateur : Plusieurs formateurs interviennent selon leurs domaines de spécialisation

### INFORMATION COMPLÉMENTAIRE

Recommandations : Prévoir une tenue de travail et des chaussures de sécurité

\* les frais de validation sont établis par l'OC Propreté

*Programme - version 28 novembre 2023*

[Téléchargez le catalogue complet](#)

Consultez aussi [les statistiques de réussite et taux de satisfaction INHNI](#).

**Code de formation CT200**