# PROGRAMME DE FORMATION





## AMÉLIORER LES TECHNIQUES D'ENTRETIEN DU LOGEMENT À DOMICILE

#### **OBJECTIF(S) DE LA FORMATION:**

Entretenir le logement avec les gestes et techniques appropriées Choisir les produits et matériels d'entretien en fonction des espaces à nettoyer Réaliser le travail de nettoyage de manière efficace de façon à respecter les règles d'hygiène Sensibiliser au développement durable

> Intégrer les écogestes dans sa pratique professionnelle Réaliser un état des lieux, ranger le logement avant son départ Transmettre la réalisation de son intervention par écrit

### PUBLIC:

Professionnel/les ou personnes ayant de l'expérience dans le secteur du service à la personne, du secteur de l'hôtellerie ou du secteur de la propreté.

#### **PRÉREQUIS:**

Une première expérience, dans les secteurs professionnels mentionnées ci-dessus est recommandée.

## **OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES :**

- Définir les notions d'hygiène et de propreté dans l'entretien du logement
- Identifier les techniques d'entretien du logement
- Comprendre le cercle de Sinner
- Choisir le produit et le matériel d'entretien en fonction de la surface à nettoyer
- Réaliser l'entretien du logement en respectant les règles d'hygiène de base
- Sensibiliser au développement durable
- Intégrer les écogestes dans sa pratique professionnelle
- Réaliser un état des lieux, ranger le logement avant son départ
- Transmettre la réalisation de son intervention par écrit

### **MOYENS & MÉTHODES :**

#### Méthodes pédagogiques

- o 1 salle formation équipée d'un vidéoprojecteur et un espace pédagogique pour les mises en pratique (mise à disposition par l'entreprise)
- Structure d'accueil : maison d'habitation (mise en situation pratique)
- Paper board + markers
- Documents ressources

#### • Méthodes actives :

- Co-construction de la formation avec les stagiaires, à partir de leurs connaissances et expériences professionnelles/personnelles et apports complémentaires du formateur
- Mise en situations sur le site d'accueil pour une meilleure mémorisation des gestes techniques d'entretien et d'adaptation rapide au milieu de travail
- Construction des apprentissages entre pairs

#### • Méthodes expositives:

o Apports théoriques et techniques

# PROGRAMME DE FORMATION





# AMÉLIORER LES TECHNIQUES D'ENTRETIEN DU LOGEMENT À DOMICILE

#### **MODALITÉS D'ÉVALUATION:**

Évaluation formative orale collective : quizz Kahoot

#### **SANCTION DE LA FORMATION:**

Attestation de formation et certificat de réalisation



#### **DURÉE & MODALITÉS D'ORGANISATION:**

6 heures par groupe réparties comme suit :

- 2 heures d'apports théoriques et retours d'expériences
- 4 heures de mise en pratique sur un site d'accueil (entretien d'une habitation)

A adapter en fonction des compétences à acquérir.

#### **DÉLAI D'ACCÈS:**

Selon le calendrier en cours, merci de prendre contact avec nos services.



#### NOMBRE DE PARTICIPANT(E)S MINIMUM ET MAXIMUM:

groupe de 2 à 8 personnes

#### **INTERVENANT(E)S:**

Expert(e)s métiers du domaine professionnel



#### **DATES:**

À définir

#### LIEU:

À définir

#### COÛT:

Nous contacter



#### **CONTENU:**

- Les notions d'hygiène et de propreté
- Les techniques de nettoyage selon les pièces et les surfaces à entretenir
- Le cercle de Sinner
- Les produits de nettoyage et de désinfection
- L'organisation de son intervention dans l'entretien du logement
- La notion de développement durable
- Les écogestes à adopter
- L'état des lieux, le rangement et les transmissions



**ACCESSIBILITÉ**: Accessibilité aux personnes en situation de handicap conformément à la règlementation (Loi du 11 février 2005 pour l'égalité des droits et des chances, la participation et la citoyenneté des personnes handicapées / Articles D. 5211-1 et suivants du code du travail), KODEVELOP peut proposer des aménagements pédagogiques et/ou ergonomiques. Merci de contacter notre référente handicap.

#### **CONTACTS:**

Accueil: 05 86 30 08 32 - contact@kodevelop.fr

Responsable de formation et référente handicap: Karine FARINEAU - 06 14 83 90 17 - karine@kodevelop.fr