

**K2305****AGENT / AGENTE DE DÉSINSECTISATION**

## Autres emplois décrits

- Agent / Agente de destruction d'insectes
- Agent / Agente de mise en fourrière animale
- Capteur / Capteuse d'animaux errants
- Dératiseur désinfecteur / Dératiseuse désinfectrice
- Désinsectisateur / Désinsectisatrice
- Taupier / Taupière
- Technicien / Technicienne de dératisation

## Définition

L'Agent de désinsectisation protège les espaces en éradiquant des insectes nuisibles dans divers environnements.

- Inspecte les sites et applique des traitements pour éliminer des infestations
- Conseille les clients sur les mesures de prévention en utilisant des gammes de méthodes et produits
- Suit les protocoles de sécurité pour l'utilisation de produits chimiques
- Réalise des contrôles réguliers pour garantir l'efficacité des techniques de désinsectisation
- Peut participer à des missions de désinfection et de dératisation

## Accès à l'emploi

Cet emploi est accessible avec ou sans diplôme spécifique. Des formations telles que le Certificat de qualification professionnelle (CQP) Technicien hygiéniste, le Certificat de compétence en produits biocides, ou une formation spécifique en matière d'hygiène et salubrité peuvent être bénéfiques. Des habilitations comme les CACES R 486 ou les électriques, chimiques ne sont pas obligatoires mais peuvent être utiles

### Certifications et diplômes :

- Attestation de formation de base à l'hygiène (Habilitation)
- Certificat individuel pour utiliser à titre professionnel et distribuer certains types de produits biocides catégorie désinfectants (certibiocide désinfectants)
- Certificat individuel pour utiliser à titre professionnel et distribuer certains types de produits biocides catégorie nuisibles (certibiocide nuisibles)
- Certificat individuel pour utiliser à titre professionnel et distribuer certains types de produits biocides catégorie autres produits (certibiocide autres produits)
- CQP technicien applicateur spécialisé dans la maîtrise des nuisibles
- CQP ouvrier qualifié en nettoyage industriel du secteur alimentaire

# Compétences

## Savoir-faire

---

### Savoir-faire principaux

#### Production, Construction, Qualité, Logistique

- Diagnostiquer le type d'infestation et déterminer le mode de traitement (désinfection, désinsectisation, dératisation, fumigation, ...)
- Appliquer des méthodes de lutte intégrée contre les nuisibles
- Désinfecter et décontaminer des locaux sensibles
- Installer des pièges ou produits sur les lieux d'infestation
- Nettoyer et désinfecter le matériel après chaque utilisation
- Contrôler l'efficacité des traitements appliqués
- Sécuriser le périmètre d'intervention

#### Coopération, Organisation et Développement de ses compétences

- Informer le client sur les procédures de prévention des infestations
- Respecter les protocoles de sécurité sanitaire
- Documenter les procédures et les interventions réalisées

#### Développement économique

- Construire un plan de suivi post-intervention

#### Pilotage, Gestion, Cadre réglementaire

- Repérer la présence de nuisibles et constater la nature et l'étendue des dégâts

### Savoir-faire secondaires

#### Production, Construction, Qualité, Logistique

- Réaliser une désinfection par pulvérisation ou nébulisation
- Maintenir les équipements en bon état de fonctionnement
- Choisir et préparer les équipements nécessaires à l'intervention
- Désinfecter et stériliser des canalisations

#### Coopération, Organisation et Développement de ses compétences

- Agir rapidement en cas de découverte d'une infestation majeure
- Respecter les règles de Qualité, Hygiène, Sécurité, Santé et Environnement (QHSSE) Transition écologique

## € Développement économique

- Collaborer avec les équipes pour optimiser les interventions
- Développer des stratégies d'intervention personnalisées

## 🧑🧑 Management, Social, Soins

- Argumenter sur les meilleures pratiques de prévention
- Transmettre une technique, un savoir-faire

## Savoir-être professionnels

---

- Faire preuve d'autonomie
- Faire preuve de rigueur et de précision
- Faire preuve de sens des responsabilités

## Savoirs

---

### Techniques professionnelles

- **Techniques de désinsectisation**
- Connaissance des produits biocides
- Adaptation des traitements en fonction des saisons
- Communication avec les clients sur les procédures
- Evaluation de l'efficacité des traitements appliqués
- Planification des interventions en fonction des infestations
- Techniques d'application de traitements non chimiques
- Techniques de dératisation
- Techniques de suivi après intervention

Transition écologique

### Normes et procédés

- Connaissance des réglementations locales sur la gestion des nuisibles

### Produits, outils et matières

- Gestion des déchets issus de la désinsectisation
- Types de traitements de nuisibles
- Utilisation de logiciels de gestion des interventions

Transition numérique

## Contextes de travail

---



### Conditions de travail et risques professionnels

- Au domicile d'un particulier
  - Déplacements professionnels
  - Exposition possible à gaz, aérosol, fumées ...
  - Manipulation de produits à risques
  - Port d'équipement de protection individuelle (EPI) : gants, chaussures, casque, protections auditives
  - Position pénible
- 



### Horaires et durée du travail

- Travail en horaires décalés
  - Travail selon un rythme irrégulier et des pics d'activité
- 



### Lieux et déplacements

- Zone régionale
- 



### Statut d'emploi

- Salarié secteur privé (CDI, CDD)
- 



### Types de structures

- Entreprises et milieux professionnels
- 

## Secteurs d'activité

- Maintenance, entretien et nettoyage