https://www.academiepro.fr/ MAJ DU 05/06/2025



Programme de Formation : Technicien en Désinfection/Désinsectisation

1. Présentation de la Formation

- Présentation du métier de technicien en désinfection et désinsectisation.
- · Rôle et responsabilités du technicien.
- Secteurs d'activité : Entretien de locaux, hôpitaux, hôtels, restaurants, industries alimentaires
 Introduction aux différents types de nuisibles : insectes (cafards, punaises de lit, moustiques..)

2. Objectifs de la Formation

- Comprendre les principes fondamentaux de la désinfection et de la désinsectisation.
- Acquérir es connaissances pratiques sur les méthodes de désinfection, les produits utilisés et les
- · équipements nécessaires.
- Apprendre à utiliser de manière sécuritaire les produits chimiques et les équipements.
- Être capable de diagnostiquer et de traiter efficacement les infestations d'insectes et autres nuisibles.
- Maîtriser les règles d'hygiène et de sécurité appliquées à la désinfection et à la désinsectisation.

3. Publics Visés

- · Personnes en reconverrofessionnelle.
- · Demandeurs d'emploi
- · Jeunes sans qualification

4. Prérequis

- Bonne condition physique (station debout prolongée, port de charges)
- · Capacité à travailler en horaires décalés

5. Durée, Modalités et Voies d'Accès

- Durée: 7 heures par jours pendant 10 Semaines, donc un total de 350 heures.
- Présentiel : la formation se déroulera en présentiel.



ACADEMIE PRO ADRESSE: 73 RUE DU CHATEAU 92100

BOULOGNE-BILLANCOURT SIRET N° 93781310300010 / SIREN N°:

937813103 N TVA ° FR08937813103 NDA N° : 11922846692

CONTACT: proacademia.formation@outlook.com Site internet:

https://www.academiepro.fr/ MAJ DU 05/06/2025



6.Contenu de la Formation

Module 1 : Les agents pathogènes et leur transmission

- Identification des agents pathogènes les plus courants : bactéries, virus, champignons, parasites.
- Mode de transmission des pathogènes : par contact, par voie aérienne, etc.
- Risques pour la santé des personnes, animaux et l'environnement.

Module 2 : Produits et techniques de désinfection

- Introduction aux produits de désinfection : désinfectants chimiques (alcool, chlore, peroxyde d'hydrogène),
 produit écologiques, stérilisation.
- Méthodes de désinfection : pulvérisation, nébulisation, fumigation, nettoyage manuel.
- Bonnes pratiques dans l'application des produits désinfectants : dosage, temps de contact, sécurisation des zones traitées.

Module 3: Désinsectisation

- Identification des principaux insectes nuisibles et leur biologie (cafards, mouches, mouches des fruits, fourmis, punaises delit, etc.).
- Méthodes de lutte : traitement chimique (insecticides), piégeage, traitement thermique, méthodes physiques (aspiration,
- élimination mécanique).
- Utilisation de fumigènes, nébulisateurs et traitements à base de chaleur.
- · Choix des produits en fonction des types d'insectes et des lieux traités.

Module 4 : Désinfection et désinsectisation dans les lieux spécifiques

- Applications spécifiques dans les milieux hospitaliers, industriels, alimentaires, etc.
- Désinfection après intervention d'insecticides.
- Mesures de prévention et de contrôle dans les locaux sensibles.
- Adaptation des méthodes selon les types de structures et de nuisibles.

Module 5 : Règles de sécurité et d'hygiène

- · Gestion des risques chimiques et biologiques.
- Mesures de sécurité personnelles : EPI (Équipements de Protection Individuelle), ventilation, stockage des produits chimiques.
- Plan de gestion des déchets après intervention (produits désinfectants, insecticides, matériel contaminé)
- Règles de sécurité en cas de contamination ou d'accident



ACADEMIE PRO ADRESSE: 73 RUE DU CHATEAU 92100 BOULOGNE-BILLANCOURT SIRET N° 93781310300010 / SIREN N°: 937813103 N TVA ° FR08937813103 NDA N°: 11922846692 CONTACT:

ACADEMIE PRO

proacademia.formation@outlook.com Site internet : https://www.academiepro.fr/ MAJ DU 05/06/2025

Module 6 : Législation et normes

- Règlementations locales et internationales en matière de désinfection, désinsectisation et dératisation.
- · Certificats et autorisations nécessaires pour l'utilisation de produits chimiques
- · Règles de traçabilité des interventions.
- · Règles de traçabilité des interventions.

Module 7: Pratique et cas concrets

- Analyse de cas pratiques et résolution de problèmes.
- · Mise en situation dans des environnements réels ou simulés.
- · Utilisation des équipements professionnels : pulvérisateurs, nébulisateurs, fumigènes, etc.
- Évaluation des risques et choix des interventions.

Module 8

1 Suivi post-intervention

- Inspection après traitement : vérification de l'efficacité de la désinfection/désinsectisation.
- Mise en place de programmes de suivi et de prévention.
- Conseils à donner aux clients pour maintenir des espaces exempts de nuisibles.

2 Compétences acquises :

- Diagnostiquer les différents types d'infestations.
- Appliquer des traitements de désinfection et de désinsectisation adaptés.
- Gérer les risques liés à l'utilisation de produits chimiques. Fournir des recommandations en matière de prévention.
- Effectuer des suivis après intervention.

