



# FORMATION CertiFourmis

2023



## FORMATION TECHNIQUE

### Public concerné

Techniciens 3D\*, commerciaux 3D\*,  
managers 3D\*, collectivités élus

### Durée

1 jour (7 heures)

### Groupe

4 à 15 participants selon le site

### Dates

Disponible sur notre site ou selon vos  
besoins

*\*3D : dératisation, désinsectisation, désinfection,  
lutte anti-volatiles*

## LIEU DE LA FORMATION

Partout en France  
Sur votre site (intra)

Dans nos locaux (inter)

IZIPEST

13 Rue des Émeraudes

69006 Lyon

9h - 12h30 + 13h30 - 17h30.

Accueil dès 8h30 sur place.

## CONTACT ET INSCRIPTION

Tél : 04 78 26 25 08 -  
[formation@izipest.com](mailto:formation@izipest.com)

[www.izipest.com](http://www.izipest.com)

Référent handicap:

[Benedicte.pailler@izinovation.com](mailto:Benedicte.pailler@izinovation.com)

## TARIF - PAR PERSONNE

- 250€ HT soit 300€ TTC
- Financement OPCO

## OBJECTIFS

- Acquérir des connaissances solides sur la biologie des Fourmis pour les espèces fréquemment rencontrées dans notre secteur d'activité (3D)
- Être capable d'identifier ces espèces et de proposer les méthodes adéquates pour la gestion des infestations (Méthodes curatives et préventives)

## PROGRAMME

- Quelques généralités sur les fourmis : Classification/Rôle écologique
- Biologie des fourmis: Morphologie/Cycle de développement / Comportement / Régimes alimentaires / Physiologie / Communication / Reproduction
- La communication chez les fourmis
- Les nuisances provoquées par les infestations de fourmis
- Etudes de quelques espèces d'intérêt pour notre secteur d'activité
- Diagnostic : étape clé avant la mise en place d'un plan de lutte (Méthodologie du diagnostic/Critère évaluation niveau de population)
- Méthodes de traitements des fourmis
- Les méthodes préventives
- Etude d'un cas concret (Mise en situation : diagnostic et proposition de traitement)

## PRE-REQUIS

Détenteur du certibiocide

## MOYENS PEDAGOGIQUES, TECHNIQUES ET D'ENCADREMENT

- Séance de formation en salle
- Etude de cas concrets / Mise en situation (Diagnostic)
- Exposés théoriques
- Dossier technique remis au stagiaire (Livret pédagogique)
- Observation de spécimens sous binoculaire
- Paper Board
- Film vidéo

La formation sera assurée par l'un de nos experts.

Suivi évaluation :

- Questions orales ou écrites (QCM)
- Cas pratique
- Liste d'émargement des participants

Logo et attestation CERTIFOURMIS

