

# Les fondamentaux des infestations entomologiques dans les bâtiments

Code stage : cvENTOM1

punaises de lit...





#### **OBJECTIFS PEDAGOGIQUES:**

Cette formation vous permettra de :

- Appréhender la biodiversité entomologique dans les bâtiments et à leurs abords
- Connaître les outils à déployer pour stopper les infestations

RESPONSABLE DE STAGE : Isabelle LACAZE, Ingénieure Recherche et Expertise en Mycologie et Entomologie, Direction Santé-Confort, CSTB

#### **PROGRAMME**

## -Gestionnaires de patrimoine

- -Bailleurs sociaux
- -Exploitants

# PUBLIC

- -Bureaux d'études et
- d'ingénierie
- -Laboratoires de contrôle
- -Agences régionales de santé
- -Experts judiciaires et
- d'assurances -Bureaux de contrôle

#### **☑** PREREQUIS

Aucun

## **METHODES PEDAGOGIQUES**

- Apports méthodologiques
- Retours d'expérience

#### ☐ MODALITES D'EVALUATION

Questionnaire de fin de formation

## **DOCUMENTATION**

Support de formation

#### (i) INFORMATIONS PRATIQUES

Consulter les dates de sessions 2024 en cliquant<u>ici</u>

Durée : 3,5 heures
Horaires : 9h-12h30
Lieu : Classe virtuelle
Tarif : 410 € net de taxes

# **† VOTRE CONTACT**

① 01 61 44 14 02

Notre service client vous répond du lundi au vendredi de 8h45 à 12h30

⊠ cstb-formations@cstb.fr

9h - 12h30

Isabelle LACAZE, Ingénieure Recherche et Expertise en Mycologie et Entomologie, CSTB

Biologie, écologie des insectes nuisibles pour les bâtiments, les biens, les denrées et les personnes

- Insectes à larves xylophages et termites
- Insectes ravageurs des collections dans le domaine patrimonial
- Insectes des denrées stockées (céréales)
- Insectes hématophages (punaises de lit, moustiques)

Impacts sanitaires et économiques

Diagnostic: prélèvements, identification

### Moyens de lutte contre les insectes nuisibles

- Traitements de nature physique et chimique
- Gestion intégrée des infestations de punaises de lit (ex.)
- Stratégies alternatives de lutte

# Prévention

• Conservation préventive en milieu muséal (ex.)