
Programme de Formation

DÉCOUVERTE DU MONDE DE LA 3D

Organisation

Durée : 7 heures

Mode d'organisation : Mixte

Contenu pédagogique

Public visé

Cette formation est ouverte à toute personne impliquée dans la partie administrative et l'accueil dans le domaine de la maîtrise des bioagresseurs. Elle est particulièrement adaptée pour ceux qui découvrent le monde de la 3D, qui comprend la dératisation, la désinsectisation, la désinfection, ainsi que la lutte anti-volatiles.

Les participants peuvent être issus de divers secteurs d'activité, tant publics que privés, et cherchent à acquérir des connaissances sur les exigences des métiers liés à la 3D. Les professionnels en reconversion ou ceux qui souhaitent enrichir leur CV avec des compétences en gestion des bioagresseurs trouveront également un intérêt particulier à ce programme.

En outre, la formation est conçue pour s'adapter à un groupe de 4 à 15 participants, permettant ainsi une interaction dynamique et un échange enrichissant entre les stagiaires.



Objectifs pédagogiques

Les objectifs de cette formation sont multiples et visent à offrir une vue d'ensemble sur le monde de la 3D, tout en sensibilisant le personnel administratif aux exigences des métiers de la maîtrise des bioagresseurs.

Tout d'abord, la formation permet aux participants de découvrir les différents aspects du métier, incluant le vocabulaire spécifique et le contexte de la santé publique lié à la lutte contre les nuisibles.

Ensuite, les stagiaires acquerront des connaissances sur la biologie des différentes espèces de nuisibles, ainsi que sur les techniques d'application et les bonnes pratiques à adopter. La réglementation en vigueur sera également abordée, afin que les participants soient bien informés des risques associés au métier et des méthodes de gestion des déchets.

Enfin, des cas pratiques seront proposés pour mettre en application les connaissances acquises, ce qui permettra aux participants de répondre efficacement aux attentes et aux questions des clients finaux.



Description

La formation "Découverte du monde de la 3D" est conçue pour offrir une compréhension approfondie des enjeux liés à la maîtrise des bioagresseurs, en mettant l'accent sur l'importance de la 3D dans ce domaine. La formation est structurée autour de plusieurs modules qui couvriront à la fois des aspects théoriques et pratiques.

Au cours de cette formation, les participants auront l'occasion d'explorer le métier des professionnels 3D, en comprenant le contexte dans lequel ils évoluent. Le vocabulaire spécifique à la profession sera introduit, permettant ainsi aux stagiaires de se familiariser avec les termes techniques utilisés dans le secteur.

Un autre point clé abordé sera le contexte de la santé publique et la nécessité de lutter contre les nuisibles, qui sont des enjeux majeurs dans la gestion des bioagresseurs. Les participants apprendront également la biologie des différentes espèces de nuisibles, ce qui est essentiel pour adapter les stratégies



d'intervention.

Les techniques d'application, les bonnes pratiques et la réglementation en vigueur seront également traitées lors de la formation. Cela inclut une revue des risques associés à ces métiers et des recommandations sur la gestion des déchets, afin de garantir une approche responsable et conforme aux réglementations.

Les participants participeront à des cas pratiques qui leur permettront de mettre en œuvre les connaissances acquises et d'interagir directement avec le formateur. Cela favorisera un apprentissage dynamique et collaboratif.

En termes de logistique, la formation peut accueillir entre 4 et 15 participants, ce qui favorise un environnement d'apprentissage interactif. Les dates de formation sont disponibles sur le site web de l'organisme, et des sessions peuvent être organisées dans plusieurs villes, y compris Lyon, Paris, Aix-en-Provence et Bordeaux, ou en distanciel, selon les besoins des participants.

La formation se déroule sur une journée, avec un total de 7 heures de cours, incluant une multitude d'activités pédagogiques variées.



Prérequis

Aucun pré-requis spécifique n'est nécessaire pour participer à cette formation. Cependant, une curiosité pour le domaine de la 3D et un intérêt pour la lutte contre les nuisibles sont recommandés afin de tirer le meilleur parti des enseignements dispensés.

Pour les participants, il est suggéré d'être ouvert aux discussions et aux échanges, car la formation inclut des études de cas concrets et des interactions avec le formateur et les autres participants.



Modalités pédagogiques

Les modalités pédagogiques de cette formation sont variées et s'adaptent aux différents styles d'apprentissage des participants. La formation est dispensée par un expert du domaine, garantissant ainsi la qualité et la pertinence des contenus enseignés.

En présentiel, les participants bénéficieront de séances en salle, incluant des exposés théoriques, des études de cas concrets et des quiz pour tester leurs connaissances. Un dossier technique sera remis à chaque stagiaire, accompagné de supports visuels tels qu'un paperboard et des films vidéo.

Pour la formation en distanciel synchrone, les stagiaires auront accès à une plateforme en ligne dédiée. Les documents de formation seront projetés et les exposés théoriques seront également présentés à distance, permettant une interaction en temps réel.

Les documents supports seront mis à disposition en ligne après la formation, ce qui permettra aux participants de réviser et d'approfondir leurs connaissances à leur rythme.



Moyens et supports pédagogiques

Les ressources pédagogiques mises à disposition des stagiaires sont diversifiées et conçues pour enrichir l'expérience d'apprentissage. Chaque participant recevra un dossier technique qui compile les informations essentielles sur les sujets abordés lors de la formation.

Des supports visuels, tels que des films vidéo, seront utilisés pour illustrer les concepts et les pratiques. De plus, un paperboard sera disponible pour faciliter les échanges et les discussions pendant les séances.

Les documents de formation projetés durant les sessions, que ce soit en présentiel ou en distanciel, permettront également aux participants de suivre plus facilement les présentations et de s'engager activement dans les discussions.



Modalités d'évaluation et de suivi

Les modalités d'évaluation des connaissances acquises durant cette formation sont multiples et adaptées à différents formats. Des questions orales et écrites seront posées aux participants, sous forme de QCM, afin d'évaluer leur compréhension des sujets abordés.

Une liste d'émargement sera tenue pour chaque session, permettant de suivre la participation des stagiaires. À la fin de la formation, une attestation de participation et un label seront délivrés aux participants qui auront complété avec succès la formation.



Informations sur l'admission

Pour s'inscrire à cette formation, les candidats doivent contacter l'organisme de formation par téléphone ou par email. Les informations d'admission incluent la prise de contact pour connaître les disponibilités, ainsi que des détails sur l'organisation des sessions de formation, qui peuvent avoir lieu en présentiel ou en distanciel.

Un financement est également disponible par le biais d'OPCO ou de France Travail, ce qui peut faciliter l'accès à la formation pour les intéressés.



Informations sur l'accessibilité

Accessibilité et Accueil des Personnes en Situation de Handicap

Notre organisme de formation est engagé dans une démarche d'inclusion et met tout en œuvre pour rendre ses formations accessibles à tous.

Vous êtes en situation de handicap (temporaire ou permanent), ou vous rencontrez des difficultés de santé particulières ? Nous vous invitons à nous en informer dès votre inscription, ou à tout moment avant le démarrage de votre session, afin que nous puissions évaluer ensemble vos besoins spécifiques et co-construire les aménagements nécessaires (pédagogiques, matériels, techniques ou organisationnels).

- **Votre interlocuteur privilégié :** Notre Référent Handicap est à votre écoute pour vous accompagner, garantir la confidentialité de nos échanges et faire le lien, si nécessaire, avec les partenaires spécialisés (AGEFIPH, Cap Emploi, etc.).
- **Contact :** Bénédicte PAILLER
- **E-mail :** benedicte.pailler@izigroup.fr
- **Téléphone :** 04 78 26 25 08