

Formation à destination des personnes concevant ou réalisant des procédures sur Rongeurs et Lagomorphes



Public

Concepteurs de projets 

Prérequis

Diplôme scientifique Bac+5
ou Bac+2 scientifique et 5 ans
d'expérience sous la
responsabilité d'un diplômé
Bac+5

N° d'approbation

Prochainement disponible

Délais d'accès

Réponse sous 48 heures

Organisation

Sessions inter-entreprises
à l'agenda

Sessions intra-entreprises
sur demande

Tarifs

Sessions à l'agenda :

Module de base : 800 € HT

Module spécifique : 1 100 € HT

Formation complète :

1 900 € HT / participant avec
3,5h de formation (session à
l'agenda ou en e-learning)

offertes la première année

Autre : sur devis



E-learning



Présentiel



(Distanciel possible,
sauf pour les TP)



Durée

58 heures

Modalité d'accès

Questionnaire d'entrée en
formation

Moyens pédagogiques

Modules e-learning

Apports théoriques

Exercices participatifs

Supports pédagogiques

transmis par e-mail

Modalité d'évaluation

Evaluation des connaissances
sous forme de questionnaire
donnant droit à une
attestation de formation

Accessibilité handicap

Adaptation à vos besoins sur
demande

Objectifs

- Maîtriser les fondamentaux de l'éthique animale et les responsabilités d'un concepteur de projet
- Savoir choisir un modèle animal et élaborer un projet scientifique utilisant l'animal
- Connaître les bases de la biologie des rongeurs et lagomorphes et les spécificités de leur utilisation
- Comprendre les principes de fonctionnement et de gestion sanitaire d'une animalerie hébergeant ces espèces

Programme

- **Module de base (25,5h)**

Réglementation, éthique, 3R, comités d'éthique, SBEA, méthodes alternatives, points limites, euthanasie, autorisation de projet, sévérité des procédures, critères de choix du modèle, bases de biostatistiques

- **Module spécialisé rongeurs et lagomorphes (32,5h)**

Biologie spécifique des rongeurs et lagomorphes (éthologie, anatomie, physiologie), organisation et équipements d'animalerie, techniques d'entretien et d'enrichissement, observation des animaux, suivi sanitaire, pathologies, élevage, génétique, anesthésie, analgésie, euthanasie, intérêt des modèles, manipulation, contention et procédures faiblement invasives

Intervenants

Nos formateurs experts des thématiques abordées



contact@e-thix-education.com

06 83 58 60 02



e-thix
education