

**UMR 5244 Université de Montpellier-CNRS-IFREMER- Université de Perpignan via Domitia  
Interactions Hôtes-Pathogènes-Environnements (IHPE)**

Université de Montpellier  
Place Eugène Bataillon, Bât 24, CC 80, F-34095 Montpellier Cedex 5, France  
Tel : 33 (0)4 67 14 47 09  
<https://ihpe.fr>

## **Offre de stage** de master 2 en médiation Scientifique

### **Titre du stage**

Refonte de la stratégie de communication d'une unité mixte de recherche constituée de 4 tutelles sur 2 sites géographiques

### **Contexte**

L'Unité Mixte de Recherche « Interactions Hôtes Pathogènes Environnements » (<https://ihpe.fr/>) développe des recherches intégratives sur les interactions entre les animaux, leurs agents pathogènes et leurs environnements.

Il regroupe des personnels issus de quatre institutions : le CNRS « Ecologie et Environnement », l'Ifremer, l'Université de Montpellier et de l'Université de Perpignan.

Sa recherche se concentre sur trois thèmes principaux :

- les maladies tropicales négligées, tout particulièrement la Bilharziose
- l'aquaculture, principalement l'ostréiculture
- les récifs coralliens et leur blanchissement

Les membres du personnel se répartissent sur les campus de Perpignan (dont le Directeur d'unité) et Montpellier (dont les deux directrices adjointes). Le service communication travaille depuis Montpellier pour l'ensemble de l'unité, en collaboration avec les services communication des quatre tutelles.

L'unité, qui fête ses 10 ans en 2025, souhaite repenser sa stratégie de communication pour le renouvellement de son quinquennat 2027-2031. Elle souhaite, en outre, redéfinir les acteurs internes et externes, les messages à diffuser et leurs canaux de communication.

### **Objectif du stage**

*Après un bilan de la situation actuelle, analyse des besoins et comparatif avec les unités environnantes, proposer une stratégie de communication interne et externe, incluant les membres de l'unité, à destination de tous les publics.*

Durant le stage, en dehors de son projet principal, le/la stagiaire pourra s'associer aux activités quotidiennes de son encadrante (mises à jour du site web, alimentation d'une newsletter, alimentation d'un Mooc, encadrement de stagiaire de 3<sup>e</sup>, organisation de rencontres scientifiques (nouveaux entrants en mars ; masteriales en avril ; assemblée générale en mai) ;

### **Méthode**

- Analyser les 10 ans d'existence d'IHPE et ses objectifs pour les 5 ans à venir (bilan scientifique et actions de communication) en comparant les stratégies de communication d'unités en lien avec IHPE (contenu web, présence ou non sur les Réseaux Sociaux, animation, répartition des responsabilités)
- Proposer des pistes pour dynamiser la communication interne, encourager le sentiment d'appartenance ainsi que la cohésion de groupe inter-site.
- Identifier les publics cibles, le message à leur apporter, le canal et planifier des actions sur le modèle SMART en anticipant l'analyse des indicateurs clés pour une amélioration constante

**UMR 5244 Université de Montpellier-CNRS-IFREMER- Université de Perpignan via Domitia  
Interactions Hôtes-Pathogènes-Environnements (IHPE)**

Université de Montpellier  
Place Eugène Bataillon, Bât 24, CC 80, F-34095 Montpellier Cedex 5, France  
Tel : 33 (0)4 67 14 47 09  
<https://ihpe.fr>

(presentation en mode projet) en ayant bien analysé les freins et proposé des leviers aux problèmes de diffusion des informations en interne et externe

### **Profil et compétences recherchées**

- Formation en biologie/écologie évolutive et/ou parasitologie et/ou génétique
- Niveau d'anglais B1
- Expérience en vulgarisation et médiation scientifique
- Connaissances et pratiques des réseaux sociaux
- Connaissance des fondamentaux de la communication ; de la gestion de projet ; notions et pratiques d'outils et supports de communication (papier et numérique)
- Autonomie et facilité à travailler en équipe, sens de l'organisation

### **Encadrement et Environnement de travail**

Le stage sera encadré par Anne MODAT, ingénieure CNRS, chargée de communication de l'unité (en poste à Montpellier) et Audrey LE VEVE, post-doctorante UPVD, spécialisée en médiation scientifique (en poste à Perpignan).

Le/la stagiaire pourra également rencontrer d'autres professionnels de la communication en présentiel et en virtuel lors de réunions. Scientifiquement le/la stagiaire profitera d'un environnement de chercheurs internationaux au quotidien.

Le/la stagiaire sera accueilli sur le site de Montpellier.

Durant le stage 2 à 3 déplacements sur Perpignan, Thau ou alentours seront prévus

### **Modalités pratiques**

Lieu : Laboratoire IHPE, Université de Montpellier, Campus Triolet, Bâtiment 24

Durée : 6 mois (février-juillet 2026)

Indemnisation : selon gratification réglementaire

### **Encadrants**

Encadrante principale Anne Modat (<https://ihpe.fr/ihpe-modat-anne/>)

Encadrante secondaire Audrey Le Veve (<https://ihpe.fr/ihpe-le-veve-audrey/>)

### **Candidature avant le 15 novembre**

Envoyer un CV détaillé + une lettre de motivation à : [anne.modat@umontpellier.fr](mailto:anne.modat@umontpellier.fr) et [audrey.le-veve@univ-perp.fr](mailto:audrey.le-veve@univ-perp.fr)