STAGE : Organisation d'un cycle de webinaires autour de la biodiversité dans une structure universitaire régionale

Offre de stage en médiation des sciences Stage de 4 à 6 mois selon exigences de la formation, mars à août 2023 Proposé par Biosena

Contexte

La région Nouvelle-Aquitaine, dans le cadre de sa feuille de route Néo Terra, finance depuis 2019 plusieurs réseaux régionaux de recherche, notamment sur des problématiques environnementales. Le réseau Biosena, pour *Biodiversité et Services Écosystémiques en Nouvelle-Aquitaine*, est hébergé à La Rochelle Université.

Biosena a vocation à fédérer le monde scientifique en Nouvelle-Aquitaine, ainsi que les acteurs socio-économiques et culturels, notamment autour des questions d'innovation, de transfert de la recherche, et de formation. À ces fins, Biosena propose une programmation annuelle de webinaires construits autour d'un fil rouge thématique.

Parallèlement, Biosena met également en place d'autres actions de médiation et animation de la recherche telles que des journées d'étude et groupes de travail, et utilise des moyens et technologies de communication telles que réseaux sociaux, site web, newsletter.

Objectifs du stage

Biosena souhaite par ce stage, comme cela a été fait l'an précédent, la création d'un cycle de webinaires au contenu stratégiquement construit en lien avec les besoins du réseau, à l'agenda établi longtemps en amont, et à la communication claire, complète et attrayante. Sur la base du travail des années précédentes, le/la stagiaire devra déterminer les contenus du webinaire, ainsi que ses modalités pratiques : choix des intervenants, dates. Les éléments de communication devront tous être construits, y compris la communication sur les réseaux sociaux, la conception graphique d'une affiche et d'un programme, impliquant un travail de choix d'illustrations. La créativité est plus que bienvenue si elle est au service des webinaires et des acteurs académiques et non-académiques qui y participent.

Selon le temps laissé par l'organisation du webinaire et la communication associée, d'autres tâches pourront être proposées comme l'animation des réseaux sociaux, la contribution à une newsletter, la participation à l'organisation d'événements, et la création ou amélioration d'éléments de communication.

Conditions d'accueil

Le/la stagiaire sera encadré·e par le chargé de mission de Biosena, ingénieur de recherche, docteur en sciences cognitives appliquées à l'éducation et formé à la

médiation des sciences. L'équipe de Biosena comprend également la coordinatrice de Biosena, professeure en génétique et écologie des mollusques, et l'assistante de projet du réseau.

Le/la stagiaire sera accueilli·e dans le bâtiment ILE, sur le campus de La Rochelle, et y partagera un bureau avec des stagiaires et doctorant·es du laboratoire LIENSs, hébergé dans les mêmes locaux.

Profil recherché

Biosena recherche un·e étudiant·e de médiation des sciences intéressé·e par (1) l'animation de la recherche et sa valorisation auprès du monde professionnel, (2) l'organisation de webinaires et conférences, et/ou (3) les sciences de l'environnement (notamment la biodiversité) telles que traitées par le monde académique et institutionnel.

Le/la stagiaire devra faire preuve d'autonomie et être force de proposition tant pour le fond que pour la forme de ses productions. Il est attendu du/de la stagiaire de se plonger dans les problématiques des acteurs du réseau pour mieux savoir comment y répondre, y compris via des documents écrits.

Bénéfices pour le/la stagiaire

Ce stage offrira une grande liberté au/à la stagiaire sur le fond et la forme des productions, ce qui devrait se révéler à la fois formateur et valorisant sur un book/portfolio/CV. Ce stage impliquera aussi une exploration significative du territoire et des thématiques par le/la stagiaire, lui permettant d'en acquérir de bonnes connaissances et une bonne compréhension (relations entre structures, enjeux environnementaux, territoire et acteurs néo-aquitains notamment). Par ailleurs, le stage se déroulera dans un laboratoire de recherche interdisciplinaire (sciences humaines et sociales, sciences de la Terre et sciences du vivant) et permettra de découvrir ce milieu professionnel. Enfin le stage est évidemment gratifié selon règlementation au taux horaire de 3,9 € par heure, correspondant à 15 % du plafond horaire de la sécurité sociale. Notez que les organismes publics ne peuvent pas verser de gratification supérieure au montant minimum légal.

Il n'est pas prévu d'embauche à la sortie du stage.

Candidatures, informations et contact

Adressez votre CV et lettre de motivation ou vos questions par email à :

Martin Galilée, chargé de mission de Biosena martin.galilee@univ-lr.fr 07 61 03 90 76

biosena.univ-lr.fr