

Assistant(e) de projet « Communication & médiation scientifique » – projet CLIPSSA

Catégorie - Corps - Groupe

Emploi type : numéro - Intitulé emploi type

Poste ouvert en : stage (4 à 6 mois)

♦ La structure que vous allez rejoindre

L'Unité Mixte de Recherche ENTROPIE « Écologie Marine Tropicale des Océans Pacifique et Indien », basée à Nouméa, Nouvelle-Calédonie. Ce stage s'insère dans le projet régional CLIPSSA (Climat du Pacifique, Savoirs Locaux et Stratégies d'Adaptation).

♦ Une mission attractive

Cette mission vise à soutenir les activités de communication du projet [CLIPSSA](#) en enrichissant et opérationnalisant une feuille de route de communication et de diffusion des résultats de recherche. Il s'agit de contribuer à l'atteinte des objectifs de communication suivants :

1. Assurer la visibilité du projet auprès des décideurs : Informer les décideurs sur les objectifs des recherches et les résultats attendus,
2. Assurer la visibilité globale du projet (auprès de tous/grand public) : Capitaliser, valoriser, partager et diffuser la connaissance (résultats du projet)
3. Sensibiliser les populations aux enjeux du projet et à l'importance d'une meilleure gestion et adaptation des territoires face au changement climatique
4. Assurer l'implication et la valorisation des différents partenaires locaux

Sous la direction de Fleur VALLET, géographe et ingénieure de projet, et avec l'appui des référents communication à l'IRD et Météo-France, vos responsabilités seront les suivantes :

Appui à la communication du projet

- Alimentation du site web CLIPSSA : Créer et mettre en ligne les contenus destinés au site web (texte, visuels, vidéos, ...)
- Assister ponctuellement l'équipe de communication institutionnelle de l'IRD et Météo-France pour la rédaction de communiqués de presse et autres documents en lien avec le projet.
- Suivi des sollicitations des médias traditionnels (radio, TV, presse) et manifestations organisées autour du projet CLIPSSA dans les territoires concernés par le projet CLIPSSA ;

Appui à la médiation scientifique

- Organisation et participation à des événements grand public et scolaires (logistique, préparation de support, coordination avec les partenaires...) : conférences, stands, fête de la Science...

Appui à la création de supports pédagogiques

- Participer au co-développement d'une variété de supports pédagogiques à partir de sources scientifiques (articles scientifiques, rapports, etc.) utilisables pour la communication du projet et les actions sur le terrain, en étroite collaboration avec les équipes scientifiques du projet.

◊ Le profil que nous recherchons

Langues

- Excellentes compétences rédactionnelles en français
- Maîtrise de l'anglais

Compétences techniques

- Savoir rédiger du contenu pour le web et les médias
- Maîtriser wordpress
- Bonne pratique des logiciels de communication (pack office et idéalement suite Adobe Creative)

Compétences interpersonnelles et sensibilité culturelle

- Connaissance sur les thématiques des changements climatiques (cyclones, vagues de chaleur terrestre, sécheresse, etc)
- Connaissance des problématiques socio-environnementales et climatiques de la sous-région (Nouvelle-Calédonie, Wallis-et-Futuna, Polynésie française et Vanuatu)
- Goût de travailler dans une équipe pluridisciplinaire et socio-culturellement différente
- Autonomie, esprit d'initiative et force de proposition

Qualifications

- Diplômes de niveau BAC+2 minimum dans le domaine de la communication et/ou de l'environnement (ou discipline connexe)
- Expérience dans le domaine de la communication institutionnelle ou scientifique

◊ L'IRD, un Institut qui donne du sens à votre carrière

L'Institut de Recherche pour le Développement est un établissement public français placé sous la double tutelle du ministère en charge de l'enseignement supérieur, de la recherche et de l'innovation et de celui de l'Europe et des affaires étrangères. Il porte depuis plus de 75 ans, une démarche originale de recherche, d'expertise, de formation et de partage des savoirs au bénéfice des territoires et pays qui font de la science et de l'innovation un des premiers leviers de leur développement. Près de 40% des effectifs de l'Institut sont affectés à l'étranger et en outremer.

Pour postuler, merci d'adresser votre candidature (CV et lettre de motivation) à :

Fleur.vallet@ird.fr et georgina.marot@ird.fr

La limite pour candidater

Le 10 mars



Les entretiens

11 au 14 mars



La sélection

15 mars



La prise de poste

8 avril / mi-avril