



Chargé-e de mission scientifique « Animation et communication scientifique »

Lieu : FRB-Cesab, 5 rue de l'École de Médecine, 34000 Montpellier

Type de contrat : CDD 18 mois pouvant évoluer en CDI

Rémunération : base 2568 € brut mensuel, modulable selon ancienneté pour les missions confiées.

Autres informations : Tickets restaurant, avantages réglementaires (prise en charge d'une partie des coûts de mutuelle, d'abonnement de transport domicile-travail). Déplacements réguliers à Paris (environ 2 jours / trimestre) à prévoir. Télétravail ponctuel possible.

Poste à pourvoir courant octobre.

Description du poste

- **Contexte et structure d'accueil**

La FRB a été créée en 2008 et réunit les organismes publics de recherche, les associations de défense de l'environnement, les gestionnaires d'espace et de ressources biologiques, ainsi que les entreprises. Elle constitue un point de convergence entre la science et la société, autour des défis que doit aujourd'hui relever la recherche sur la biodiversité.

Le siège social de la Fondation est à Paris. La Fondation dispose également d'un Centre de synthèse de données sur la biodiversité, situé à Montpellier.

Pour plus d'informations sur la FRB : www.fondationbiodiversite.fr

- **Missions & activités principales**

Les activités et tâches proposées pour ce poste sont réparties en deux pôles de la Fondation et consistent en :

Chargé-e d'animation scientifique (0,5 ETP)

Au sein du pôle Science et communautés de recherche

1. Appuyer l'animation et la production du Conseil scientifique de la Fondation.

- Suivi d'activités de ce Conseil, aide à la rédaction des livrables (rapports, notes, tribunes, etc.) : proposition de versions préliminaires, compilation / relecture de textes des membres, organisation d'ateliers d'écriture.
- Accompagnement à la rédaction, la production et la valorisation (en lien avec le pôle Communication) de publications de ce Conseil, par ses membres et par la FRB, notamment : Fronts de sciences et Prospective.
- Réalisation de synthèses scientifiques et de transcriptions d'articles scientifiques pour la vulgarisation des résultats scientifiques.
- En fonction des activités : gestion d'appel à projets.

2. Appuyer l'animation et la production du Groupe « enjeux transversaux biodiversité » d'AllEnvi.

- Organisation des réunions (choix de date, envoi de l'ordre du jour, rédaction du compte-rendu).
- Suivi d'activités de ce Groupe, aide à la rédaction la production et la valorisation (en lien avec le pôle Communication) des livrables : proposition de versions préliminaires, compilation / relecture de textes des membres, organisation d'ateliers d'écriture...

Pour cette mission, la personne agira en étroite collaboration avec les membres du Conseil scientifique de la FRB, les experts associés au Groupe d'enjeux transversaux (GET) « biodiversité » d'AllEnvi, la responsable de pôle Science et communauté de recherche, la direction et la présidence. Elle participera aux activités, aux réflexions et à la vie du pôle.

Chargé-e de communication scientifique (0,5 ETP)

Au sein du pôle Communication et valorisation scientifique

3. Diffuser les travaux des programmes et projets de recherche portés par la FRB, notamment de son Cesab.

- Veille auprès des porteurs des projets FRB-Cesab et similaires afin d'identifier des sujets et actualités porteuses et pertinentes à relayer
- Mise à jour des outils des présentations de ces programmes et projets (site internet, fiches présentation et résultats, etc.) en français et en anglais ; organisation d'événements (colloques, conférence scientifique) en lien avec les groupes de recherche, dont Cesab.
- Rédaction et coordination pour la diffusion de communiqués de presse.
- Organisation des « Journal-Club » du Cesab à destination des parties prenantes, des conseils scientifiques de la FRB et du Cesab, de l'équipe.

4. Appuyer la communication globale de la FRB

- Participation aux activités, aux réflexions et à la vie du pôle.
- Veille sur les outils de communication.
- Participation à l'organisation d'événements.

La personne recrutée sera placée sous l'autorité des responsables de pôles « Science et communautés de recherche » et « Communication et valorisation scientifique ».

Profil recherché

Bagage scientifique

- Double cursus avec un ou des diplômes d'enseignement supérieur (master, ingénieur, doctorat...) en écologie ou une discipline incluant des enseignements en écologie et dans les métiers de la communication.
- Ou validation des acquis de l'expérience.

Expériences et compétences

- Expériences avérées en animation de groupes d'experts.
- Expériences avérées en communication scientifique.
- Très bonnes capacités rédactionnelles en français.

Outils et langues

- Anglais lu, écrit, parlé.
- Français lu, écrit, parlé.
- Bonne connaissance des médias (presse, réseaux sociaux et réseaux de diffusion spécialisés).

- Optionnel : maîtrise d'un logiciel de gestion bibliographique (ex. Zotero), de logiciels de PAO (Photoshop, InDesign).

Savoir-être

- Rigueur, transparence, autonomie dans le travail et sens de l'initiative.
- Capacité d'écoute, souplesse, diplomatie et sens du travail en équipe.
- Curiosité, agilité, dynamisme et goût pour le développement de nouvelles activités.

Modalité de transmission des candidatures :

Les candidatures doivent être envoyées à : contact@fondationbiodiversite.fr

Date limite : 3 octobre 2022

Merci de faire parvenir : CV, lettre de motivation, exemples de réalisation (par exemple : communiqué presse, article de vulgarisation...) et deux contacts pour références, en mettant [Recrut. ACS] en objet du message

Le recrutement sera effectué en français et un court échange aura lieu en anglais.

Pour plus d'informations, vous pouvez contacter :

contact@fondationbiodiversite.fr