

Intitulé du poste : médiateur scientifique

Introduction

Créé en mars 2018 l'*Office for Climate Education* (OCE) est une fondation abritée par la fondation *La main à la pâte*¹ destinée à promouvoir l'éducation au changement climatique dans les pays développés et en développement.

L'OCE coordonne l'action d'un vaste réseau d'acteurs nationaux, et internationaux (une cinquantaine d'institutions scientifiques, ONG, autorités éducatives) dans le but d'accompagner, tout au long de la période 2018-2022, la publication des rapports du GIEC en mettant à disposition du corps enseignant des ressources pédagogiques de qualité ainsi qu'en déployant une offre diversifiée de formation et d'accompagnement de la communauté enseignante.

L'équipe opérationnelle de l'OCE compte 3 personnes en 2018 (éventuellement 4 à 5 personnes dès 2019), et s'appuie sur ses principaux partenaires pour la conduite de ses actions.

Nature du poste

Sous la responsabilité de son Délégué exécutif, participer aux missions de l'*Office for Climate Education*, en particulier la conception de ressources pédagogiques et la formation d'enseignants, en accompagnement des futurs rapports GIEC prévus pour 2019 :

- *Climate Change and Land*
- *The Ocean and Cryosphere in a Changing Climate*

Type de contrat : contrat à durée déterminée, à temps complet, pour une durée de 1 an, avec éventualité de pérennisation, l'employeur étant la Fondation *La main à la pâte*.

Prise de fonction : 4 mars 2019

Salaire mensuel : 2700 euros brut + avantages sociaux (mutuelle 70 % / Tickets restaurant)

Lieu de travail : *Office for Climate Education*, Institut Pierre Simon Laplace, campus de Jussieu, Paris 05.

¹ En partenariat avec l'Institut de Recherche pour le Développement (IRD), Météo France, l'association Météo et Climat, l'Institut Pierre Simon Laplace (IPSL), le Groupe Intergouvernemental d'Experts sur l'Evolution du Climat (GIEC), le Potsdam Institute for Climate Impact Research (PIK), l'InterAcademy Partnership (IAP) et la fondation Siemens.

Le poste nécessite des déplacements ponctuels de courte durée en France ou à l'étranger.

Missions

- Participation au développement de diverses ressources pédagogiques (activités de classe, éclairages scientifiques, capsules vidéos, *serious games*, etc.) destinées aux enseignants du premier et second degrés, dans l'esprit de *La main à la pâte* ;
- Coordination de groupes de travail thématiques rassemblant des partenaires internationaux ;
- Expertise scientifique et pédagogique des ressources produites par le réseau ;
- Publication de contenus sur le site web de l'OCE ;
- Organisation et animation d'événements (colloques, séminaires, formations) en France et à l'étranger.

Qualifications

- **Doctorat en sciences du vivant** (écologie, agronomie, environnement...) avec une bonne culture générale portant sur les enjeux du changement climatique et un intérêt pour l'interdisciplinarité ;
- Expérience en matière d'éducation au développement durable et/ou de médiation scientifique ;
- Pratique courante de la langue anglaise, à l'oral comme à l'écrit ;
- Très bonnes capacités rédactionnelles, en français comme en anglais ;
- Expérience en gestion de projet ;
- Aisance avec les outils de publication web et les médias sociaux.

Candidature

Envoyer un curriculum vitae ainsi qu'une lettre de motivation **avant le 11 janvier 2019** à David Wilgenbus, délégué exécutif de *l'Office for Climate Education* :

david.wilgenbus@oce.global

Les entretiens éventuels auront lieu la **semaine du 28 janvier au 1^{er} février 2019**.