

Spindrift for Schools recherche un·e chargé.e de médiation scientifique et/ou environnement

Mission CDD 6 mois (renouvelable) à partir du 1^{er} juillet.

Temps complet.

Télétravail possible 1 journée / semaine selon les périodes.

Salaire : 2400€ brut / mois pour un temps plein.

Lieu : Saint-Philibert (Morbihan).

Missions principales

Participer à la mise en œuvre du programme éducatif Spindrift for Schools et à son développement international notamment :

Au sein du fonds de dotation Spindrift for Schools, vous aurez pour mission le déploiement sur le terrain d'activités pédagogiques à destination du jeune public (animations, ateliers, sorties nature...) en lien avec le développement durable, la protection de la nature et des océans.

Vous assurerez le suivi des classes inscrites sur Hémisphères

Vous assisterez la responsable du programme dans la recherche de partenariats avec des organisations similaires à l'étranger, afin de développer des projets communs et d'augmenter la portée du fonds de dotation.

Vous serez amenée à coordonner des projets internationaux sur place lors des événements en veillant à ce qu'ils soient bien intégrés dans la stratégie globale de SFS et qu'ils respectent les normes et les réglementations en vigueur dans le pays.

Vous participerez à la mise en œuvre d'événements comme la Fête de la science et à la programmation annuelle de manière générale.

Activités associées

Contribuer activement au développement de projets éducatifs et à la fidélisation des classes déjà engagées dans le dispositif en lien avec Spindrift et Sails of Change.

Profil souhaité

Bac+3 minimum en sciences et/ou sciences environnementales

Expérience souhaitée auprès des scolaires.

Connaissance des océans et du milieu nautique.

Qualités rédactionnelles nécessaires.

Connaissances des outils bureautiques, internet et Canva.

Prévoir des déplacements dans les écoles du territoire et à l'international.

Permis B

Langues : bonne maîtrise de l'anglais obligatoire, espagnol souhaité

Une expérience similaire à l'étranger serait un plus.

Savoir-être - Compétences comportementales :

Autonomie et sens de l'organisation.

Rigueur (démarche scientifique).

Réactivité.

Motivation pour les causes environnementales.

Inspirer et sensibiliser les jeunes générations

La science, la recherche, la conservation marine et le soutien aux communautés sont depuis des décennies au cœur des projets philanthropiques de la navigatrice et fervente défenseuse des océans **Dona Bertarelli**. Ses navigations à bord du maxi-trimaran Sails of Change avec son mari **Yann Guichard**, ont encore renforcé leur conviction que la nature peut nous apprendre chaque jour : les vents, les marées, l'océan, les animaux marins, mais aussi, malheureusement, l'impact des activités humaines sur notre planète et le réchauffement climatique.

Étant convaincus que pour agir, il faut d'abord comprendre les choses, ils ont créé Spindrift for Schools pour qu'à travers leurs expériences, ils partagent les richesses du monde naturel avec les jeunes générations, l'importance de la conservation de la biodiversité, et l'équilibre délicat entre la nature et les humains.

Inspiré par la nature, le Fonds de dotation Spindrift for Schools partage des contenus éducatifs et contribue à promouvoir la sensibilisation à l'environnement auprès des plus jeunes. Le dispositif s'appuie sur les **17 objectifs de développement durable de l'agenda 2030 des Nations-Unies** et sur le **socle commun** de compétences et de culture générale des programmes scolaires de l'Éducation nationale.

La plateforme **Hémisphères** lancée à la rentrée de septembre 2022 permet également aux classes engagées dans une démarche environnementale d'échanger sur leurs expériences et de créer ainsi une communauté mondiale de jeunes écocitoyens mobilisés autour de la protection de leur planète !



Merci d'envoyer lettre de motivation et CV à Marie-Claude TRESSET :
marieclaude.tresset@spindriftforschools.com