

OFFRE EMPLOI

Médiateur (trice) scientifique

Récréasciences CCSTI Limousin recrute un(e) médiateur(trice) scientifique en lien avec l'éducation au développement durable.

Recreasciences CCSTI a pour vocation de diffuser, vulgariser, de rendre accessible les sciences auprès du grand public sur le territoire LIMOUSIN. Elle coordonne des actions sur le territoire Limousin en articulation avec plusieurs partenaires :

- ° Des événements : Fête de la science, Semaine du cerveau, Objectif COP, Afterwork Curieux !
- ° Des animations expositions scientifiques itinérantes sur le territoire Limousin.
- ° Des projets fédérateurs et structurants : Imaginex, Scientibus, CONNEXION (quartiers prioritaires), Objectif COP...
- ° des actions avec NACSTI - association de Nouvelle Aquitaine de Culture Scientifique Technique et Industrielle (Association des quatre centres de Sciences Cap Sciences Bordeaux, Lacq Odysée Mourenx, : Curieux, media digital et présentiel, Coordination appel à Projets CSTI Nouvelle Aquitaine, Forum des Acteurs de la CSTI Nouvelle Aquitaine, Echosciences Nouvelle Aquitaine.

Missions

Dans le cadre de ses actions avec la communauté urbaine de Limoges Métropole, Récréasciences recrute un poste de médiateur scientifique en lien avec deux champs de compétences spécifiques : la gestion et la réduction des déchets le cycle de l'eau.

le (a) médiateur(trice) scientifique aura pour mission :

La conception et animation d'outils de médiation

- Créer des animations en fonction des cibles
- Rédaction de fiches animation / dossier scientifique

L'Animation terrain

En itinérance

- Animer plusieurs formats : ateliers, stands, expositions
- Organiser son animation (temps/public adaptation)
- Gestion du matériel

Sur site (Station d'Épuration des Eaux Usées de Limoges Métropole)

-Animer une séance pédagogique et une visite de site

Le suivi administratif

- Suivi avec Limoges Métropole, Suez, et les structures relais/prescriptrices
- Evaluation annuelle : bilan quantitatif, qualitatif

Profil

- * Capacité relationnelle, dynamisme
- * Travail en équipe
- * Flexibilité
- * Autonomie

Compétences

***Permis B exigé**

- * Informatiques : Internet – Pack Office
- * Connaissances dans le domaine de l'eau et assainissement
- * Intérêt pour le milieu associatif et la culture scientifique

Détails et conditions d'emplois :

- * CDD de 12 mois
- * Prise de poste prévue le 5 JUIN 2023
- * 35h/ semaine
- * Salaire : 1 907 €/mois BRUT
- * Lieu d'exercice de la fonction :
Recreasciences-Ester Technopole, 1, avenue d'Ester 87069 LIMOGES
Déplacements prévus sur la communauté urbaine Limoges Métropole

CV et Lettre de motivation à retourner à :
Marie DONEDA - m.doneda@recreasciences.com

AVANT le 21 MAI 2023