

Responsable de laboratoire, médiateur.trice scientifiqueLa culture scientifique
en Pays de la Loire**Contexte**

Terre des Sciences est un Centre de Culture Scientifique, Technique et Industrielle (CCSTI) dont le siège social est basé à Angers (Maine-et-Loire). Créé en 1992 Terre des Sciences participe depuis sa création à la rencontre entre la science et la société.

Le Centre développe ainsi des actions de culture scientifique, technique et industrielle dans les Pays de la Loire, auprès de tous les publics, tout au long de la vie. Il développe ses actions dans les 4 principaux champs suivants : « Centre de ressources / Ingénierie / formation », « **École de l'ADN des Pays de la Loire** », « Découverte professionnelle », « Saison culturelle ».

Terre des Sciences est aujourd'hui composé d'une équipe pluridisciplinaire qui travaille au quotidien avec un réseau de chercheurs, d'enseignants et de professionnels.

L'École de l'ADN des Pays de la Loire (2 personnes) a pour but de faire découvrir, par l'expérience, la molécule d'ADN et les outils de biotechnologies qui lui sont associés. Son objectif est de diffuser des connaissances en génétique et en biologie moléculaire, avec leurs avancées et leurs limites, permettant ainsi à chacun de s'approprier des informations claires et fiables sur ces domaines et aussi de se forger une opinion éclairée sur certains sujets controversés de la société d'aujourd'hui.

Terre des Sciences recrute un CDI à temps complet en remplacement d'une des deux personnes de cette équipe.

Terre des sciences recrute un.e responsable de laboratoire École de l'ADN – Médiateur-trice scientifique. Le-la candidat.e devra être en mesure de s'impliquer dans les 2 missions principales du poste :

- **Responsable de l'organisation générale du laboratoire et technique des ateliers**, dont les tâches principales sont :
 - Suivi et entretien du matériel de laboratoire ;
 - Préparation du matériel et des manipulations pour la conduite des ateliers ;
 - Rédaction et suivi des protocoles de laboratoire ;
 - Mise au point technique des ateliers ;
 - Préparation des commandes ;
 - Gestion des déchets et des produits dangereux dans le respect des règles d'hygiène et de sécurité.
- **Médiateur-trice scientifique dans la conduite d'ateliers sur le vivant**, dont les tâches principales sont :
 - Animation des ateliers sur la thématique générale de la génétique, à destination des scolaires prioritairement et du grand public plus ponctuellement ;
 - Participation aux manifestations Grand Public de l'École de l'ADN (Fête de la Science, Téléthon...).
 - Développement de nouveaux ateliers ou ressources pédagogiques.

Compétences	Savoir-être professionnel (3 principaux)
<ul style="list-style-type: none"> • Gérer un laboratoire. • Avoir des connaissances scientifiques en biologie moléculaire (niveau BUT ou master minimum) (extraction d'ADN, PCR électrophorèse, transformation bactérienne...) et génétique. • Conduire une séance d'animation et préparer le matériel et l'espace d'animation. • Permis B exigé. 	<ul style="list-style-type: none"> • Autonomie. • Capacité d'adaptation. • Travail en équipe.
Expérience	1 an d'expérience dans la gestion de laboratoire (CDD ou expérience d'alternance) et forte sensibilité à l'animation de culture scientifique
Durée du contrat	CDI à temps partiel à 35 h/semaine démarrage 09/2024 (entretiens du 26 au 30 août 2024)
Lieu de travail	Le poste est basé à Angers – 16 Bd Daviers. Déplacements en région Pays de la Loire.
Quotité de travail	35h / semaine
Rémunération	2100 euros brut – Groupe D coefficient 305 de la Convention Collective Nationale Éclat
Contact	Adresser CV et lettre de motivation avant le 12 juillet 2024 à : v.millot@terre-des-sciences.fr et g.auvray@terre-des-sciences.fr Ou par courrier à Terre des Sciences 2 rue Lakanal 49045 Angers cedex 01