

OFFRE D'EMPLOI – Temps plein CDD
Responsable de laboratoire, médiateur.trice scientifique



CENTRE DE RESSOURCES/INGÉNIERIE - ECOLE DE L'ADN - DÉCOUVERTE PROFESSIONNELLE - MULTIMÉDIA - SAISON CULTURELLE

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).

Créée 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 ».

Cela se traduit par l'organisation d'événements comme la Fête de la Science ou la Nuit Européenne des Chercheur.e.s, la création et le prêt de ressources pédagogiques, l'animation d'ateliers ou de parcours de découvertes, l'accompagnement de projets, la formation de médiateurs...

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.

Terre des Sciences recrute un CDD à temps complet de 10 mois.

Terre des sciences recrute un.e responsable de laboratoire École de l'ADN – Médiatrice scientifique dans le cadre d'un départ en congé parental. Les 2 missions principales du poste sont les suivantes :

- **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 ;
 - Assistance à la mise au point technique des ateliers en préparation ;
 - 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 de biologie moléculaire**, dont les tâches principales sont :
 - Animation des ateliers de l'École de l'ADN à destination des scolaires et du Grand Public ;
 - Participation aux manifestations Grand Public de l'École de l'ADN (Fête de la Science 14 et 15 octobre 2023, Téléthon...).

Compétences	Savoir-être professionnel (3 principaux)
<ul style="list-style-type: none">• Gestion de laboratoire.• Connaissance scientifique en biologie moléculaire (niveau bac+5) (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 ans d'expérience dans l'animation de culture scientifique
Durée du contrat	CDD à temps plein démarrage le plus tôt possible à partir du 11 septembre (entretiens du 4 au 8 septembre)
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	2037 euros brut – Groupe D coefficient 300 de la Convention Collective Nationale Éclat
Contact	Adresser CV et lettre de motivation avant le 20 août 2023 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