



## OFFRE D'EMPLOI

### Médiateur/Médiatrice scientifique

Lieu : Poitiers et déplacements en Nouvelle-Aquitaine

CDD – 9 mois / Temps partiel 80%

#### A propos de l'École de l'ADN

L'École de l'ADN en Nouvelle-Aquitaine est un espace pédagogique d'expérimentation sur les sciences du vivant créé en 2006 par Grand Poitiers, l'Université de Poitiers et l'Espace Mendès France.

Son objectif est de permettre à un large public – *citoyen, scolaire et professionnel* – de s'approprier par l'expérience des informations sur le développement des **sciences du vivant** et de la **génétique**.

L'École de l'ADN en Nouvelle-Aquitaine est portée par une association régie par la loi de 1901.

#### Le cadre général du poste

Après une formation sur le concept de l'École de l'ADN et la découverte de ses activités, vous aurez, pour principale mission la **préparation et l'animation d'ateliers scientifiques et techniques** auprès de publics citoyens et scolaires, majoritairement des collégiens et lycéens.

Vous serez également associé·e et pourrez contribuer ponctuellement au développement de projets autres de médiation, conférences, animations, expositions...

Lieu de travail : Poitiers - Espace Mendès France (CCSTI) et déplacements fréquents dans la Région Nouvelle-Aquitaine, essentiellement sur les départements 16, 17, 79 et 86.

#### Votre mission

Organisation des ateliers scientifiques :

- Participer à la préparation des réactifs et consommables pour les ateliers
- Préparer l'équipement scientifique nécessaire aux ateliers proposés en itinérance

Animation des ateliers scientifiques et techniques :

- Accueillir et prendre en charge des groupes citoyens et scolaires
- Présenter la thématique, encadrer et animer les parcours d'expérimentation
- Interagir avec des groupes de 12 à 18 personnes ayant un niveau de connaissance hétérogène en biologie et le plus souvent sans expérience de laboratoire
- Echanger avec ce groupe sur les résultats obtenus, sur le développement de certaines applications, sur des questions de société...

Implication dans des projets de culture scientifique :

- Participer à la mise en œuvre d'événements au sein de l'équipe (3 médiateurs/trices)
- S'investir dans le développement d'ateliers nouveaux et contribuer à enrichir et à actualiser les ateliers scientifiques et techniques

#### Profil recherché, aptitudes et compétences

- **IMPERATIF** : titulaire au minimum d'un master 2 avec des compétences techniques en biologie moléculaire (*purification d'ADN, PCR, électrophorèse, cultures bactériennes...*)
- Expérience pédagogique, volonté de partager et de travailler avec des publics très différents
- Capacités rédactionnelles et bonne culture générale en sciences de la vie
- Autonomie et rigueur dans le travail, adaptabilité et bon sens de l'organisation
- Titulaire d'un permis B, déplacements professionnels avec le véhicule de service (*Trafic long*)

#### Conditions du poste

Convention de forfait annuel en jours selon accord collectif de structure, base minimale 171 jours annuel (0.8 ETP), rémunération groupe E de la convention collective Eclat, prévoyance Humanis et participation 50% mutuelle MHV. **CDD avec perspective de CDI à temps complet**



**Avant le 15 juin 2024 pour une prise de fonction le 19 août 2024 :**

Merci d'envoyer CV & lettre de motivation à [adn@emf.fr](mailto:adn@emf.fr)

#### Pour des renseignements complémentaires :

Ecole de l'ADN en Nouvelle-Aquitaine  
1 place de la cathédrale, BP 80 964, 86038 Poitiers cedex  
Tél. : 05 49 50 33 00 / Fax : 05 49 41 38 56

[www.ecole-adn-poitiers.org](http://www.ecole-adn-poitiers.org)