



## Offre de d'emploi

Science Action Normandie, CCSTI de la région Normandie **recrute un(e) animateur(trice) scientifique.**

Science Action Normandie, association loi 1901, a pour mission de diffuser la culture scientifique, technique et industrielle sur le territoire de la région Normandie à travers la coordination de projets. Depuis mars 2019, cette action se voit renforcée par l'ouverture aux publics de l'Atrium, espace de 1000 m<sup>2</sup> d'expositions, dédié à la CSTI.

## Fiche poste : Animateur(trice) scientifique

Sous l'autorité de la Direction, et en relation avec l'équipe, l'animateur scientifique participera activement au développement de l'ensemble des animations proposées à l'Atrium et plus largement aux actions de CSTI visant au développement de la culture scientifique en région Normandie.

### Mission

Il/elle aura pour missions de :

- **Organiser l'accueil des groupes scolaires et périscolaires**

Il/elle est un interlocuteur direct avec les enseignants et encadrants de groupes.

- Personne ressource en matière de conseils à la visite, la très bonne maîtrise des animations et de la programmation lui permet d'assurer la promotion et la gestion des réservations de groupe notamment auprès des enseignants que ce soit par téléphone, en présentiel ou tout autre moyen.
- Apporte son expertise pour faciliter les réservations en amont des visites et accompagne aux mieux les enseignants dans la préparation de leur projet.
- Assure le suivi et l'accueil sur site.

- **Animer auprès de tous les publics**

- Participe à la conception et à la réalisation des animations autour des expositions en direction des publics au travers de démonstrations scientifiques, d'ateliers, déambulations etc. en privilégiant la dimension innovante et attractive.
- Assure l'animation des offres pédagogiques et culturelles (ateliers, visites accompagnées, projet sur mesure etc.) en lien avec la programmation définie avec la Direction.

- **Développer les publics**

- Contribue à la recherche et à la prise de contact des publics concernés par les animations mises en place.
- Co-pilote le suivi de l'évaluation des publics et participe aux bilans annuels au travers des outils numériques dédiés.
- Assure une veille sur les stratégies pour générer de nouveaux publics et initie la mise en œuvre des phases opérationnelles.

- **Assurer une veille sur la maintenance de l'exposition à l'Atrium et des outils au sein du Centre de ressources.**

- Réalise la petite maintenance matérielle d'expositions.
- Organise avec les prestataires extérieurs, toute maintenance qui nécessite des spécificités techniques particulières.

## **Profil et compétences, savoir-faire et qualité attendus**

- bac+ 3 minimum en cursus médiation des sciences et techniques
- bonne expérience de la médiation scientifique,
- bonne culture scientifique et générale et intérêt pour les enjeux sociétaux autour de la science et la technologie,
- bonne expérience en gestion de projets,
- bonne connaissance des outils de médiation,
- capacité rédactionnelle, facilité d'expression et communication, animation de réunions,
- bonne connaissance et maîtrise des outils de communication,
- compétence en méthode d'évaluation des actions,
- bonne connaissance des publics,
- travail en équipe, compétences relationnelles et pédagogiques pour conduire des actions de collaboration avec les partenaires,
- bonne connaissance des outils informatiques, en particulier sous OSX (macintosh) et des applications bureautiques (Suite Office, messagerie, agenda), ainsi que de l'utilisation des réseaux sociaux,
- autonomie capacité à innover et à adapter ses pratiques, initiative, organisation, esprit critique et rigueur, force de proposition et créativité.

## **Conditions de recrutement**

- CDI. Temps plein,
- poste basé à Rouen. Mobilité ponctuelle (en région, à la journée) et permis B est un plus,
- possibilité de travailler le week-end selon l'activité de la structure,
- rémunération/salaire brut : 2295 € (Groupe C de la grille de classification de la convention collective nationale de la branche ECLAT – coefficient 325).

## **Modalités de candidature**

Les candidatures (lettre de motivation et curriculum vitae détaillés) sont à adresser à :

M. Jean-Charles Quirion, Président de Science Action Normandie

- soit par courrier : Science Action Normandie, 115 boulevard de l'Europe 76100 Rouen
- soit par courriel : [jf.passegue@scienceaction.asso.fr](mailto:jf.passegue@scienceaction.asso.fr) avant le 1er décembre 2024.

Poste à pourvoir à compter début janvier 2025.

Pour tout renseignement : Jean-François Passegué, Directeur au 02.35.89.42.27.