

Animateur.trice plateforme Echosciences

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, par les établissements de recherche et d'enseignement supérieur d'Angers, ainsi que l'Éducation nationale, et avec le soutien des collectivités territoriales et du Ministère de la Recherche, 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 5 principaux champs suivants : « Centre de ressources / Ingénierie / formation », « École de l'ADN des Pays de la Loire », « Découverte professionnelle », « Multimédia » « 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 de 15 personnes qui travaillent au quotidien avec un réseau de chercheurs, d'enseignants et de professionnels. Près de 100 000 personnes participent à ses actions chaque année.

Terre des Sciences recrute en mi-temps CDD un.e animateur.trice "Echosciences Pays de la Loire".

Echosciences est un réseau social internet dédié aux acteurs et amateurs de culture scientifique sur les territoires. Il permet aux visiteurs d'entrer en contact avec des personnes intéressées voire passionnées par les sciences et les technologies en leur permettant de s'engager dans des initiatives locales entre sciences et société. Des articles, événements, annonces, dossiers et communautés d'intérêts sont autant de contenus ou d'espaces à la disposition de chacun sur Echosciences pour partager les savoirs et les innovations.

Cette plateforme propose différents outils au service de l'animation du territoire sur lequel elle est déployée : carte et agenda des événements, articles des utilisateurs, annonces des usagers, création de dossiers thématiques, valorisation des lieux à visiter, définition de communautés d'intérêts... Elle permet entre autres d'avoir accès aux différents sites où se fait la recherche sur le territoire régional en lien avec l'enseignement supérieur, aux sites touristiques, musées, centres et espaces naturels à caractère scientifique, aux lieux collaboratifs type fablabs existants...

Les objectifs de son déploiement en Pays de la Loire seront multiples. Elle se fixe notamment comme but :

- D'apporter aux citoyens des réponses adaptées à leurs attentes en matière d'information, de découverte de la science, son histoire et ses innovations ;
- De donner à voir aux ligériens les recherches conduites sur leur territoire ;
- De permettre aux acteurs de créer des communautés d'intérêt pour échanger sur des sujets spécifiques mais aussi initier des collaborations ;
- D'offrir la possibilité aux collectivités territoriales de valoriser les outils qu'elles mettent en place en matière de soutien aux actions de CSTI.

Les missions principales consisteront en un **déploiement technique de la plateforme**, à la mobilisation, la formation et accompagnement des acteurs à l'usage de la plateforme. En ce sens, il conviendra **d'animer le réseau des acteurs et d'intégrer le réseau des Echosciences**. Le poste comprendra également un **volet rédactionnel**, et/ou de veille rédactionnelle afin d'initier certaines publications d'articles. Elle mobilisera également un fort volet de communication. Une veille technique sera également opérée sur la plateforme en elle-même et auprès des contributeurs.

Le poste est placé sous la responsabilité du directeur de l'association, l'animateur.trice sera également en interaction avec l'équipe en place et plus particulièrement avec la chargée de communication. Il est également positionné dans une dynamique de réseau régional des acteurs de la culture scientifique, technique et industrielle.

Missions et principales activités associées

Déploiement technique de la plateforme

- **Mise en place technique de l'équipement** : Déploiement de la plateforme technique numérique afin de mettre en place la maquette vierge de ce portail et sa base de données associée.
- **Personnalisation de l'outil** : Configuration de l'apparence du site (couleur, définition de l'affichage du contenu en page 1).
- **Veille technique** : Suivi des problèmes techniques rencontrés par les usagers et mise en œuvre des moyens nécessaires à leur résolution.
- **Être force de proposition** pour des suggestions d'évolutions au fur et à mesure de la maîtrise des usages et de la définition de nouveaux objectifs.

Animation du réseau des acteurs et dynamique de réseau

- **Mobilisation des acteurs** : Mobilisation de toute la diversité des acteurs de la CSTI des Pays de la Loire regroupé dans le réseau régional (pour alimenter en contenus cette plateforme (événements, contenus scientifiques pour les dossiers...)).
- **Formation des acteurs** : En complément des outils en ligne déjà existants « Mes premiers pas sur Echosciences¹ », l'animateur assurera une formation des acteurs du réseau à l'usage de l'outil.
- **Intégration de réseau** : Sur le volet Pays de la Loire : être en échange permanent avec l'Echosciences Nantes Métropole afin de travailler de concert. Sur le volet national : participation aux échanges du réseau national des Echosciences.

Contribution rédactionnelle

- **Veille rédactionnelle** : Le coordonnateur mettra en place une veille afin de valoriser des contenus d'intérêt général auprès des membres d'Echosciences : résultats d'enquêtes, appels à projet...
- **Soutien à la rédaction** : Afin de laisser la possibilité à tous les acteurs de pouvoir abonder en contenus le site, et pour venir en aide aux structures ne disposant pas des moyens humains nécessaires, l'animateur pourra aider les structures le souhaitant pour intégrer leurs contenus de programmation sur le portail.

Communication

- En lien avec la chargée de communication de l'association, assurer la valorisation externe de la plateforme par voie de presse, communication papier et digitale.

Profil	Savoir-être professionnel (3 principaux)
<ul style="list-style-type: none">• Expérience de 2 ans minimum en tant que chargé.e de développement de projet.• Compétences en gestion de projet.• Compétences en animation de réseau.• Facilité de rédaction.• Compétences en gestion de site internet et usages du numérique.• Permis B exigé.	<ul style="list-style-type: none">• Autonomie• Qualités relationnelles• Capacité d'analyse
Expérience	2 ans d'expérience de chargée de projet
Durée du contrat	CDD de 2 ans à mi-temps à compter du 1 ^{er} février 2021
Lieu de travail	Le poste est basé à Angers – 2 rue Fleming. Déplacements en Pays de la Loire et ponctuellement au national (voiture de service sur réservation).
Quotité de travail	17h30 / semaine
Coefficient	Coefficient 310 – Groupe D de la convention collective nationale de l'animation
Contact	Adresser CV et lettre de motivation avant le 11 janvier 2021 à : recrutement@terre-des-sciences.fr Ou à Terre des Sciences 2 rue Fleming, 49066 Angers cedex 01

¹ https://www.echosciences.com/wp-content/uploads/2017/06/Mes_premiers_pas_sur_Echosciences-1.pdf