**Un ou une chargée de mission, gestion du projet LIRES2**

**Contexte**

L’Université de Limoges a obtenu le label « Science avec et pour la société » (SAPS) décerné par le Ministère de l’enseignement supérieur, de la recherche et de l’innovation (MESRI), pour son projet co-porté avec Récréasciences, intitulé LIRES2 : Lire les Informations de la Recherche Evaluées par les Scientifiques avec et pour la Société. Ce label accordé pour une durée de 3 ans vient encourager les établissements qui impulsent des actions et favorisent les synergies entre les acteurs de la culture scientifique dans leurs territoires.

Le projet en partenariat entre l’Université de Limoges et Récréasciences s’articule en 3 volets :

1. Soutien aux actions menées de longue date à l’Université de Limoges
2. Création de nouvelles actions de l’Université avec Récréasciences
3. Lancement de **rencontres avec la société civile** : temps forts de dialogue direct entre la société civile et les chercheurs de l’université sur des sujets définis par la société civile. La société civile, représentée par des associations, des organisations syndicales, des acteurs institutionnels ou des institutions territoriales, interpelle les chercheurs de l’université sur un thème pour lequel l’université a des spécialistes ; ces derniers font le travail de veille bibliographique sur le thème à travers les revues internationales, incluant leur contribution, échangent avec les organisation sociétales concernée puis font une présentation publique de l’état de l’art du sujet à la société. S’en suit un débat avec les associations. Le tout est suivi par les médiateurs et les journalistes qui le souhaitent, comme observateurs. Les scientifiques sont donc au contact direct de la société et directement à portée de main pour répondre aux questions.

Le projet LIRES2 fédère 25 acteurs de la société civile : associations, musées, acteurs culturels, médiatiques et économiques, organisations syndicales, acteurs institutionnels (CNRS, INSERM, Rectorat) et institutions territoriales.

**La Mission**

En collaboration étroite avec les porteurs du projet (Vice-Présidente déléguée Partage et diffusion scientifique – Science ouverte de l’Université de Limoges, la Directrice de Récréasciences et la Chargée de la Diffusion de la culture scientifique, technique et industrielle de l’université), vous assurerez la gestion et la coordination des opérations portées dans le cadre du projet LIRES2. Vous assurerez l’interface entre les porteurs du projet et ses partenaires sociétaux ainsi qu’avec les différents acteurs de l’université (étudiants, enseignants, chercheurs, services), de Récréasciences, et les prestataires externes.

**Vos principales activités**

* Assurer la préparation et le suivi des dossiers du projet LIRES2,
* Etablir et suivre le budget
* Coordonner les acteurs du projet LIRES2

Organiser, préparer et animer des réunions en interne ou en externe

* Rédiger le reporting et les comptes-rendus de réunions
* Contrôler et fournir les documents nécessaires à la mission
* Participer à la rédaction du rapport d’autoévaluation
* Communiquer en interne et externe en lien avec le service communication de Récréasciences et de l’Université de Limoges

**Vos compétences et qualités**

* Savoir gérer des projets
* S’exprimer oralement et rédiger à l’écrit avec aisance.
* Maîtriser les logiciels bureautiques : traitement de texte, tableur, tableaux de bord, messagerie et agenda électroniques
* Posséder un très bon sens de l’organisation, de la planification et du classement
* Etre à l’aise sur Internet et les réseaux sociaux
* Etre doté d’un excellent relationnel
* Savoir faire preuve d’initiatives et d’autonomie

**Profil**

Bac + 2 ou Bac + 3 comme par exemple

* DUT, BTS ou Licence professionnelle Assistant de direction, de gestion, gestion des entreprises et des administrations
* Autre discipline

**Prise de poste : 1er mars**

**Contrat**

CCD d’un an renouvelable

Temps plein

Rémunération : 30 k€ brut/an avec expérience

Vous serez placé sous l’autorité directe de

Claire Lefort (université de Limoges) [claire.lefort@unilim.fr](mailto:claire.lefort@unilim.fr), [scienticulture@unilim.fr](mailto:scienticulture@unilim.fr)

et Marie Donéda (Récréasciences) [m.doneda@recreasciences.com](mailto:m.doneda@recreasciences.com)

et basé Récréasciences 1 avenue d'Ester, 87280 Limoges

CV et lettre de motivation à adresser par mél à

Claire Lefort ([claire.lefort@unilim.fr](mailto:claire.lefort@unilim.fr), [scienticulture@unilim.fr](mailto:scienticulture@unilim.fr))

et Marie Donéda ([m.doneda@recreasciences.com](mailto:m.doneda@recreasciences.com))

au plus tard le 31 janvier 2022