

Chargé.e de projet pour le réseau français de la recherche reproductible

Type de contrat : CDD

Niveau de diplôme exigé : Doctorat

Fonction : Chargé.e de projet

Durée: 18 mois renouvelables

Contexte et atouts du poste

Le **réseau français de la recherche reproductible** a été créé en mars 2023 et regroupe aujourd'hui une centaine de chercheurs de tous horizons qui ont à cœur d'interroger les pratiques de la Science vis à vis des problèmes de reproductibilité. Le réseau est par nature trans-disciplinaires et englobe les sciences dures, la médecine et les sciences humaines et sociales. Le réseau a trois principaux objectifs: 1) former les membres et supporter la mise en place d'actions visant à améliorer la reproductibilité, 2) former un réseau de réseaux pour aligner et promouvoir les stratégies et les politiques en faveur de la recherche reproductible aux niveaux national et international, et 3) fournir des supports éducatifs et de formation ainsi que des formateurs à la communauté. Tous les membres sont déterminés à partager leurs expériences, leurs enseignements et leurs pratiques afin de les diffuser au-delà du réseau. Le réseau possède aujourd'hui une structuration minimale qui permet de piloter et coordonner ses activités. En revanche, il est amené à croître rapidement, ce qui mène à des besoins en gestion de communauté, de coordination, de structuration (créations de réseaux locaux, etc.). C'est dans ce cadre, et afin d'aider à la croissance du réseau et à l'implémentation de ses objectifs, que nous recherchons un.e chargé.e de projet, dont la mission principale sera d'approfondir cette structuration, d'animer et de coordonner les différentes activités du réseau, notamment avec les autres structures nationales (réseaux, GDR, labos) et européennes (EOSC, réseaux européens de la recherche reproductible, projets européens). La personne recrutée sera idéalement localisée à Bordeaux mais l'option distancielle est envisageable avec une base sur Saclay, Paris, Grenoble ou Lyon.

Activités principales

- Structuration du réseau (état des lieux, identification des thématiques,, etc.)
- Coordination des activités du réseau
- Coordination avec les réseaux de compétences nationaux
- Coordination avec le projet Européen (à venir)
- Coordination avec les écoles doctorales
- Identification de financements
- Recensement des principaux acteurs (nationaux, européens, mondiaux)
- Veille scientifique transdisciplinaire sur la reproductibilité
- Animation de la communauté (site web, forum, liste de diffusion)
- Gestion de la conférence annuelle du réseau
- Structure les actions de formation
- Engagement dans les réseaux nationaux et internationaux

Compétences attendues

- Doctorat ou équivalent
- Très bon niveau d'anglais (rédaction, animation de réunion, etc.)
- Capacités rédactionnelles (prise de notes, synthèses, outils d'aide à la décision)
- Formation ou expérience dans un domaine pluridisciplinaire
- Connaissance de la structure des établissements d'enseignement supérieur
- Bonne connaissance des enjeux et stratégies de politique de la recherche en France
- Bonne connaissance du paysage scientifique national et européen
- Bonne compréhension des enjeux de la reproductibilité en science
- Savoir-faire en gestion de projets
- Qualités organisationnelles et relationnelles
- Compétences informatiques minimales / gestion des connaissances
- Capacité à travailler à distance, en équipe décentralisée et en réseau
- Esprit d'initiative

Contact

Comité de pilotage du réseau français de la recherche reproductible
recherche-reproductible-copil@groupes.renater.fr

Candidater

Envoyer une lettre de motivation expliquant en quoi vous êtes qualifié.e pour le poste ainsi qu'un curriculum vitae à jour mettant en avant vos expériences autour de la science ouverte et de la recherche reproductible (quel que soit le domaine).