

Chargé-e d'animation réseau OuestOLD

 CDD 12 mois

 Début : 01/03/2023

 Nantes

 Télétravail ponctuel

 Bac +5 à +8

L'Inserm est le seul organisme public français entièrement dédié à la recherche biologique, médicale et en santé des populations. Il dispose de laboratoires de recherche sur l'ensemble du territoire, regroupés en 12 Délégations Régionales. Notre institut réunit 15 000 chercheurs, ingénieurs, techniciens et personnels administratifs, avec un objectif commun : améliorer la santé de tous par le progrès des connaissances sur le vivant et sur les maladies, l'innovation dans les traitements et la recherche en santé publique.

Rejoindre l'Inserm, c'est intégrer un institut engagé pour la parité et l'égalité professionnelle, la diversité et l'accompagnement de ses agents en situation de handicap, dès le recrutement et tout au long de la carrière. Afin de préserver le bien-être au travail, l'Inserm mène une politique active en matière de conditions de travail, reposant notamment sur un juste équilibre entre vie personnelle et vie professionnelle.

L'Inserm a reçu en 2016 le label européen HR Excellence in Research et s'est engagé à faire évoluer ses pratiques de recrutement et d'évaluation des chercheurs.

Emploi

Poste ouvert aux candidats

- Agents fonctionnaires non Inserm par voie de détachement
 CDD agents contractuels

Catégorie	A
Corps	IE / IR selon profil candidat·e
Emploi-Type	J1B43 / J2B44

Structure d'accueil

Département/ Unité/ Institut Unité mixte de service BioCore – US 16

A propos de la Structure L'UMS BioCore est une unité mixte de service, Inserm US 16, CNRS UAR 3556, Nantes Université et CHU de Nantes. Elle est actuellement composée de 35 personnels ITA travaillant sur ses 5 plateformes appartenant au réseau Biogenouest : Cytocell, MicroPICell, iPSCDTC, P2R et PFSM ainsi qu'au sein de son service support. Biogenouest est le réseau qui fédère 37 plateformes en sciences du vivant et de l'environnement en Bretagne et Pays de la Loire.

Directeur Laurent Beck

Adresse IRS-UN – 8 quai Moncoussu – 44 000 Nantes

Délégation Régionale Délégation Régionale Grand Ouest

Description du poste

Mission principale La personne recrutée aura pour mission de coordonner l'émergence d'un réseau thématique de recherche sur les organoïdes à l'échelle du Grand Ouest (Bretagne et Pays de la Loire).

Activités principales

- Mettre en oeuvre la stratégie du projet fédérateur OuestOID
- Organiser la concertation et la réflexion prospective pour structurer et renforcer les compétences dans le domaine des organoïdes
- Identifier les besoins des utilisateurs afin de les connecter aux savoir-faire des plateformes organoïdes de Biogenouest
- Impulser et organiser une veille sur la thématique et les différents dispositifs permettant son développement
- Faire le lien avec les autres réseaux présents aux niveaux régional et national sur la thématique des organoïdes
- Promouvoir les activités scientifiques, animer le réseau et organiser des évènements

Spécificité(s) et environnement du poste

- Poste basé à Nantes avec des déplacements réguliers à Angers et en région Bretagne (Rennes, Brest, Roscoff)
- Poste intégré à la Cellule d'animation du réseau Biogenouest

Connaissances

- Politique de recherche et d'innovation
- Organisation et fonctionnement de l'enseignement supérieur et de la recherche publique
- Connaissance d'un domaine disciplinaire ou interdisciplinaire
- Méthodologie de conduite de projet
- Techniques de communication et d'animation

Savoir-faire

- Animer un réseau / un groupe
- Savoir représenter
- Assurer une veille
- Jouer un rôle de conseil ou d'aide à la décision
- Initier et conduire des partenariats
- Piloter un projet
- Transmettre des connaissances

Aptitudes

- Capacité de conceptualisation
- Capacité de prospective
- Capacité à développer une vision stratégique
- Capacité à fédérer autour d'un projet
- Capacité à travailler en équipe
- Sens relationnel

Expérience(s) souhaitée(s)

- Débutant·e accepté·e, une première expérience en animation scientifique serait un plus.

Niveau de diplôme et formation(s)

- Doctorat, diplôme d'ingénieur ou Master
- Domaine de formation souhaité : recherche scientifique

Informations Générales**Date de prise de fonction**

01/03/2023

Durée

12 mois

Renouvelable : OUI NON**Temps de travail**

- Temps plein
- Nombre d'heures hebdomadaires : 38h30
- Congés Annuels et RTT : 44 jours

Activités télétravaillables OUI * de manière ponctuelle NON

* Préciser les modalités de télétravail possible.

- Rémunération**
- **Contractuels** : En fonction de l'expérience professionnelle sur des postes de niveau équivalent.

Modalités de candidature

Date limite de candidature 31/01/2023

Contact laurent.david@univ-nantes.fr – Yannick.Arlot@univ-rennes1.fr porteurs du projet fédérateur Biogenouest OuestOID

- Contractuels**
- Envoyer CV et lettre de motivation à laurent.david@univ-nantes.fr et copie à administration-sfr@univ-nantes.fr
 - Précisez vos prétentions salariales.

- Pour en savoir +**
- Sur Biogenouest : <https://www.biogenouest.org/>
 - Sur l'Inserm : <https://www.inserm.fr/> ; site RH : <https://rh.inserm.fr/Pages/default.aspx>
 - Sur la politique handicap de l'Inserm et sur la mise en place d'aménagements de poste de travail, contactez la Mission Handicap : emploi.handicap@inserm.fr