

Intitulé du poste aux deux genres

Ex : Assistant-e Ingénieur

 CDD 12 mois

 Début : 01/06/2025

 NANTES 

 Bac +...3

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 - AI

Emploi-Type - Assistant-e ingénieur-e en biologie

Structure d'accueil

Département/ Unité/ Institut UMR1302 Immunologie et Nouveaux Concepts en Immunothérapie (INCIT)

A propos de la Structure Equipe 3 - PI N. Labarrière

Directeur Frédéric Altare

Adresse IRS2 – 22 BD BENONI GOULIN – 44200 NANTES

Délégation Régionale DR Grand-Ouest

Description du poste

Mission principale La personne recrutée aura pour mission de mettre en œuvre des techniques spécialisées pour La mise en œuvre de culture 2D et 3D, impliquant des lignées tumorales et des lymphocytes T.

Activités principales

- Conduire, dans le cadre d'un programme expérimental un ensemble de techniques de biologie (cultures cellulaires, édition génomique, sphéroïdes, culture de lymphocytes T et tests biologiques...)
- Réaliser en adaptant les conditions d'expérience, un ensemble de techniques spécialisées de préparation, d'analyse et de caractérisation d'échantillons
- Suivre les évolutions techniques et le développement du domaine
- Consigner, mettre en forme et présenter les résultats
- Appliquer les réglementations liées aux activités expérimentales
- Prélever et conditionner des échantillons en vue d'une expérimentation
- Assurer la gestion des stocks et des commandes spécifiques au projet

Spécificité(s) et environnement du poste

- Travail en laboratoire L2
- Interactions indispensables avec l'ensemble des interlocuteurs

Connaissances

- Appareillages spécifiques : imagerie, cytomètres analyseurs, électroporateur... (connaissance générale)
- Biologie (connaissance générale)
- Immunologie (connaissance générale)
- Réglementation en matière d'hygiène et de sécurité
- Langue anglaise : B1 (cadre européen commun de référence pour les langues)

Savoir-faire

- Utiliser des matériels d'analyse et d'expérimentation en biologie
- Mettre en œuvre des techniques de biologie
- Utiliser les logiciels spécifiques à l'activité
- Rédiger des procédures techniques

Aptitudes

- Sens relationnel
- Sens de l'organisation
- Sens critique

Expérience(s) souhaitée(s)

- Entre 0 et 3 ans

Niveau de diplôme et formation(s)

- DUT, BTS, Master 2

Informations Générales**Date de prise de fonction**

1/6/2025

Durée

12... mois

Renouvelable : OUI NON**Temps de travail**

- Temps plein
- Congés Annuels et RTT

Activités télétravaillables OUI * 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**

10/4/2025

Contact

NATHALIE LABARRIERE

Contractuels

- Envoyer CV et lettre de motivation à NATHALIE LABARRIERE : nathalie.labARRIERE@univ-nantes.fr
- Précisez vos prétentions salariales.

Pour en savoir +

- 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