

INTITULE DU POSTE : Biostatisticien (H/F)

Référence du poste / code ROME : K2402

Lieu : IPNC

Type de contrat : CDI

Date de début de prise de poste souhaité : Premier trimestre 2024

Temps de travail : Temps plein avec la possibilité d'une interface scientifique annuelle avec l'institut Pasteur à Paris

INFORMATIONS GENERALES

Employeur : **INSTITUT PASTEUR DE NOUVELLE-CALEDONIE**

Description de l'activité / contexte : L'Institut Pasteur de Nouvelle-Calédonie (IPNC) est une Fondation privée reconnue d'utilité publique dont les missions principales sont la Recherche, la Formation et l'appui à la Santé Publique (<http://www.institutpasteur.nc/>), membre du Pasteur Network et du CRESICA.

L'IPNC recrute un-e biostatisticien-ne sur un ensemble de projets dans le domaine des maladies infectieuses et/ou métaboliques dont il-elle aura la responsabilité de la conception de la recherche, des analyses statistiques et de contribuer à sa valorisation en :

- définissant la méthodologie des études en lien avec les équipes de recherche de l'IPNC
- mettant en place des outils aidant à structurer, analyser et visualiser les données de recherche de l'Institut : données biologiques, génomiques, etc.
- prenant en charge l'analyse biostatistique
- Participant à des missions de formation sur les langages de programmation statistique pour les chercheurs de l'Institut
- Constituant des bases de données selon les normes internationales
- -Interagissant avec les équipes basées en Nouvelle Calédonie et en Métropole en intelligence artificielle et modélisation

Missions principales : • développer des méthodologies adaptées aux axes de recherche ciblant des problèmes de santé et de santé publique de Nouvelle-Calédonie, de la région Pacifique et plus largement de portée internationale, en s'appuyant sur des approches multidisciplinaires et des échanges de connaissance grâce à ses liens avec le Pasteur Network et ses partenaires basés en Nouvelle Calédonie (CRESICA).

- partager son expertise avec les autorités sanitaires de Nouvelle-Calédonie, l'OMS et la CPS pour appuyer la surveillance des risques émergents ou d'introduction dans un territoire où les échanges avec les pays de la région sont importants. L'IPNC est membre du Réseau Océanien de Surveillance en Santé Publique, animé par le Secrétariat de la Communauté du Pacifique.

- participer à la formation des scientifiques et chercheurs par le développement d'enseignements et l'accueil de stagiaires des filières de biologie et de recherche.

PROFIL RECHERCHE

Niveaux d'études / Qualification	:	Formation de niveau doctorat ou école d'ingénieur, ou formation en mathématiques appliquées
Expériences	:	trois années minimum dans le domaine de la santé ou de la recherche sur un poste similaire
Compétences requises	:	<ul style="list-style-type: none">• Maîtrise des outils informatiques• Habilitation à Diriger des Recherches (HDR) serait un plus
Langues	:	<ul style="list-style-type: none">• Excellente maîtrise de l'anglais (écrit et oral)

LIEN HIERARCHIQUE

Sous la responsabilité administrative du Directeur de l'Institut Pasteur de Nouvelle-Calédonie

DOCUMENTS A FOURNIR PAR LE CANDIDAT en [Français et/ou Anglais]

- Lettre de motivation + Curriculum Vitae format PDF
- Justificatif de citoyenneté ou de résidence

Date limite de dépôt des candidatures : 30 septembre 2023

Destinataire : lpnc-contact@pasteur.nc