

AVIS D'APPEL A CANDIDATURES Biostatisticien-ne

N° 440/2022-IPNC/DAF/DG

L'Institut Pasteur de Nouvelle Calédonie (IPNC) basé à Nouméa est un établissement lié à l'Institut Pasteur, fondation privée à but non lucratif reconnue d'utilité publique.

Les missions de l'IPNC sont :

- de développer des 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).
- de partager son expertise en matière de santé publique 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.
- de 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.

Objet de l'appel à candidature

Le-la biostatisticien-ne interviendra sur un ensemble de projets dans le domaine des maladies infectieuses et/ou métaboliques dont il aura la responsabilité des aspects statistiques, de la conception de la recherche 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 Métropôle en intelligence artificielle et modélisation

Les candidatures devront répondre aux critères ci-dessous :

Formation de niveau doctorat ou école d'ingénieur, ou formation en mathématiques appliquées avec une première expérience professionnelles de trois années minimum dans le domaine de la santé ou de la recherche sur un poste similaire

- Excellente maîtrise de l'anglais (écrit et oral)
- Maîtrise des outils informatiques



• Habilitation à Diriger des Recherches (HDR) serait un plus

Il s'agit d'un Contrat à durée indéterminé, basé à l'IPNC à pourvoir à compter de janvier 2023.

Remise des candidatures

Les candidat-e-s ayant l'expérience requise devront envoyé par courriel leur CV, lettre de motivation, en mentionnant la référence des superviseurs précédents avant le 30 novembre 2022 à l'adresse <u>ipnccontact@pasteur.fr</u>