# Nantes Université recrute

Pour son laboratoire de l'UFR de sociologie

# Ingénieur.e d'étude en production, traitement, analyse de données et enquêtes statistiques

BAP D: D2A41 Ingénieur.e d'étude en production, traitement, analyse de données et enquêtes.



43 000

étudiant∙es, dont plus de 5000 internationaux



4600

personnels administratifs et techniques



3257

enseignant∙es, enseignant∙eschercheur∙es



**1500** 

près de 1500 doctorant∙es



42

structures de recherche

Nantes Université est un établissement public d'enseignement supérieur et de recherche qui propose un modèle d'université inédit en France unissant une université, un hôpital universitaire (CHU de Nantes), un institut de recherche technologique (IRT Jules Verne), un organisme national de recherche (Inserm) ainsi que Centrale Nantes, l'école des Beaux-Arts Nantes Saint-Nazaire et l'École d'Architecture de Nantes.

Ces acteurs concentrent leurs forces pour **développer l'excellence de la recherche nantaise** et offrir de **nouvelles opportunités de formations**, dans tous les domaines de la connaissance.

**Durable** et **ouverte sur le monde**, Nantes Université veille à la qualité des conditions d'études et de travail offertes à ses étudiantes, étudiants et personnels, pour favoriser leur épanouissement sur tous ses campus de Nantes, Saint-Nazaire et La Roche-sur-Yon.

- 🕮 Versant : Fonction publique d'État
- DE Type de recrutement : Catégorie A, contractuel.le, CDD 6 mois (article L332.7)
- **©** Rémunération: selon la grille indiciaire de la fonction publique catégorie A selon la charte de gestion des contractuels de Nantes Université pour les non-titulaires, et suivant niveau d'expérience du candidat. Comprise: 1 578€ nets/ mensuels (1 963€ bruts) [sans expérience] et 2 457€ nets/ mensuels (3 057€ bruts) [+ 15 ans expérience]
- Temps de travail : 37h15
- Congés : 45 jours de congés annuels
- Printer Télétravail selon ancienneté
- Prise en charge partielle des frais de transport domicile-travail (transports en commun)
- Accès aux restaurants et cafétérias du CROUS avec tarif privilégié

# **Environnement et contexte de travail**

• Localisation : Nantes

Le laboratoire du CENS contribue au développement de la recherche en sociologie à Nantes université.

Il est composé de 48 chercheurs et enseignants-chercheurs, 25 doctorants, plusieurs post-doctorants et ingénieurs de recherche, 3 personnels administratifs.

Place de l'agent dans l'organigramme du service : l'agent est placé sous la responsabilité fonctionnelle

univ-nantes.fr



du directeur de laboratoire et la responsabilité administrative de la Secrétaire Générale et de la directrice de l'UFR Sociologie

Relations fonctionnelles liées au poste :

- Intra service et Université : UFR Sociologie, DRPI
- Extra Université : CNRS, autres laboratoires de recherche, MSH Ange-Guépin

## **Missions**

Aide au développement et à la gestion de projets de recherche dans le cadre d'une UMR CNRS. Concevoir et mettre en œuvre tout ou partie d'un protocole de collecte et traitement de données ou corpus ; participer au choix, mobiliser et adapter les méthodes propres aux sciences humaines et sociales en relation avec les problématiques du collectif de recherche, notamment statistique.

# Activités principales

- Concevoir une démarche méthodologique, un protocole adapté et rédiger des rapports méthodologiques
- Coordonner la conduite des opérations de production et de recueil statistiques : adapter les techniques aux particularités des matériaux (données, terrains, corpus...), assurer le bilan de collecte
- Concevoir et organiser des bases de données ou des corpus et organiser le traitement statistique des données et participer à l'analyse des résultats
- Participer à la réponse à des appels d'offre en lien avec des membres de l'équipe de recherche et/ou de l'équipe administrative.
- Accompagner et former les chercheurs et les doctorants dans la mise en œuvre des outils statistiques et informatiques pour la collecte, la gestion et le traitement des données dans le cadre de leur projet de recherche.

# Profil recherché

- Formation et/ou qualification : Bac + 5 en production, traitement, analyse de données et enquêtes statistiques.
- Expériences antérieures bienvenues pour occuper le poste : 3 à 5 ans

Poste ouvert aux agents susceptibles de se prévaloir d'une priorité légale conformément aux dispositions de l'article 60 de la loi du 11 janvier 1984 portant dispositions statutaires relatives à la fonction publique de l'État (sur présentation d'un justificatif).



# Compétences et connaissances requises

## Savoirs généraux, théoriques ou disciplinaires :

- Connaissance d'un domaine disciplinaire ou interdisciplinaire (connaissance générale)
- Méthodes et outils en productions de données statistiques (connaissance approfondie)
- Techniques statistiques et informatiques de collecte et de traitement de données (connaissance générale)
- Systèmes de gestion de base de données (connaissance générale)
- Archivage pérenne de données de recherche (connaissance générale)
- Techniques de présentation écrite et orale
- Langue anglaise : B1 à B2 (cadre européen commun de référence pour les langues)

## Savoir-faire opérationnels:

- Savoir élaborer les outils de collecte (questionnaires, extractions de données...)
- Savoir produire des résultats
- Savoir exploiter une base de données
- Rédiger des rapports ou des documents
- Savoir restituer les résultats d'une étude ou recherche à différents publics
- Travailler en équipe

## Savoir-être:

- Curiosité intellectuelle
- Sens critique
- Capacité de conceptualisation



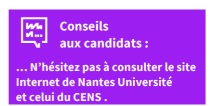
Date limite de réception des candidatures : 24/06/2024

Date de la commission de recrutement : Fin juin / début juillet Date de prise de fonctions souhaitée : 01/09/2024

## **Contacts:**

Personne à contacter pour plus d'informations sur le poste : BODIN Romuald – <u>romuald.bodin@univ-nantes.fr</u>

Envoyez votre candidature : (CV + lettre de motivation obligatoire) + derniers arrêté d'échelon et compte-rendu d'entretien professionnel (pour les titulaires) exclusivement par mail à job-refu29bs7kbr9@emploi.beetween.com



univ-nantes.fr





