



DESCRIPTIF DE POSTE SESSION 2025

IGE - BAP D

Ingénieur-e d'études en production, traitement, analyse de données et enquêtes

Référence du recrutement

Corps : Ingénieur-e d'études
Nature du recrutement : concours BOE - Interne
Branche d'activité professionnelle (BAP) : D – Sciences Humaines et Sociales
Emploi type : D2A41 - Ingénieur-e d'études en production, traitement, analyse de données et enquêtes
Nombre de postes offerts : 1
Localisation du poste : Université Bordeaux Montaigne

Définition et principales caractéristiques de l'emploi type : [RéFérens III](#)

Mission : Dans le cadre de la Convention de Coordination Territoriale (CCT), concevoir et mettre en œuvre tout ou une partie d'un protocole de collecte et traitement de données ou corpus pour des études relatives aux conditions de vie des étudiants (CVE) afin de mieux les accompagner dans leur diversité.
Participer aux missions de l'Observatoire des Étudiants (enquêtes, traitement des bases administratives Apogée et SISE).

Activités principales :

- Coordonner, mise en place, suivi et exploitation des enquêtes conditions de vie étudiante à l'échelle CCT et à l'échelle de l'établissement
- Participer à la définition des objectifs de travail de l'action 3 « Études » de la CCT
- Répondre à des demandes statistiques spécifiques relatives aux étudiants (en interne ou en externe)
- Assurer une veille scientifique et méthodologique sur les méthodes et outils de traitement et d'analyse de données
- Concevoir et organiser des bases de données ou des corpus
- Concevoir une démarche méthodologique et un protocole adapté
- Contribuer à la réflexion sur les techniques et les méthodes en sciences humaines et sociales
- Coordonner la conduite des opérations de production et de recueil : adapter les techniques aux particularités des matériaux (données, terrains, corpus...), assurer le bilan de collecte
- Organiser le traitement des données et participer à l'analyse des résultats
- Participer à la diffusion des protocoles et des résultats auprès de la communauté scientifique, étudiante, administrative (publications, colloques, enseignements, formations, rapports de recherches...)
- Participer à la réponse à des appels d'offre en lien avec la CCT et/ou l'équipe administrative de l'établissement
- Participer ou animer des réseaux métiers

- Rédiger des rapports méthodologiques

Compétences et connaissances requises :

Compétences Opérationnelles :

- Savoir élaborer les outils de collecte (questionnaires, entretiens, études de cas, observations de terrain, monographies...)
- Savoir organiser un corpus de données, textes ou documents en vue de son exploitation
- Savoir produire et interpréter les résultats à partir des traitements et de tests statistiques mises en œuvre
- Savoir manipuler des données rassemblées, extraire des données pertinentes et fusionner des bases de données en ayant une connaissance approfondie d'Excel
- Maîtriser les fonctions avancées d'un logiciel de traitement d'enquête tel que Sphinx
- Rédiger des rapports ou des documents
- Savoir restituer les résultats d'une étude ou recherche à différents publics (scientifiques, étudiants, administratifs ...)
- Animer, s'intégrer et coopérer dans un ou plusieurs groupes de travail, projets ou réseaux et y apporter une contribution efficace
- Rédiger des documents à destination des non statisticiens
- Savoir animer une réunion

Compétences Comportementales :

- Curiosité intellectuelle
- Sens critique
- Capacité de conceptualisation

Connaissances requises :

- Archivage pérenne de données de recherche (connaissance générale)
- Connaissance d'un domaine disciplinaire ou interdisciplinaire (connaissance générale)
- Environnement et réseaux professionnels (connaissance générale)
- Méthodes et outils en productions de données (connaissance approfondie)
- Méthodes et outils en traitement et analyse de données (connaissance approfondie)
- Systèmes de gestion de base de données (connaissance générale)
- Techniques de présentation écrite et orale
- Connaissance générale de la réglementation et les aspects juridiques des traitements d'enquêtes et de leur exploitation
- Méthodologie de conduite de projet

Environnement et contexte de travail :

Descriptif du service : L'Observatoire des Étudiants (ODE) composé de 2 agents est rattachés à la Cellule d'Aide au Pilotage. L'ODE a pour mission d'améliorer la connaissance des étudiants et des diplômés de l'université, au travers la fiabilisation des données utilisées et la production d'indicateurs pertinents par le traitement des fichiers administratifs Apogée et SISE (effectifs, réussite, suivis de cohortes...) et d'enquêtes (insertion professionnelle, apprentissage...). Il est également chargé de coordonner l'enquête CVE au niveau de la CCT et contribue aux projets stratégiques transversaux.

Encadrement : Contractuels étudiants recrutés annuellement pour les relances téléphoniques/ Apprenti/ Stagiaire



Conditions particulières d'exercice : Obligation de respecter le secret statistique ou professionnel dans le cadre législatif existant