

Appel à candidature / Ingénieur-e d'études

Production, traitement, analyse de données et enquêtes

Intitulé de poste	<p>Ingénieur-e d'études (F/H) en production, traitement, analyse de données et d'enquêtes</p> <p><i>Niveau catégorie A – IGE – BAP D – REFERENS fiche emploi-type n°D2A21</i></p>
Niveau de qualification	<p>Bac+3 minimum dans les domaines de formation validant la maîtrise de l'outil statistique, le traitement et l'analyse de données (économie, démographie, sociologie...).</p>
Nature de l'emploi	<p>Date de début du contrat : 16/05/2018</p> <p>Date de fin du contrat : 31/12/2019</p> <p>Rémunération selon profil et expérience dans la limite des grilles de rémunération de la ComUE d'Aquitaine</p>
Employeur	<p>Communauté d'universités et établissements d'Aquitaine 166 cours de l'Argonne – 33000 Bordeaux Le poste est basé sur Bordeaux.</p>
Contexte	<p>La ComUE d'Aquitaine est composée de sept membres (Université Bordeaux Montaigne, Université de Bordeaux, Université de Pau et des Pays de l'Adour, Université de la Rochelle, Bordeaux INP, Sciences Po Bordeaux et Bordeaux Sciences Agro).</p> <p>La ComUE d'Aquitaine a pour mission de :</p> <ul style="list-style-type: none"> - piloter la stratégie numérique à l'échelle du site aquitain ; - coordonner l'offre de formation et la stratégie de recherche et de transfert de ses membres ; - organiser la coordination territoriale des établissements d'enseignement supérieur membres et partenaires ; - élaborer et mettre en œuvre avec le réseau des œuvres universitaires et scolaires un projet d'amélioration de la qualité de la vie étudiante et de promotion sociale sur le territoire, en associant l'ensemble des établissements

	<p>partenaires ;</p> <ul style="list-style-type: none"> -porter le volet commun du contrat pluriannuel conclu avec le ministre chargé de l'enseignement supérieur sur la base du projet partagé. <p>Le poste d'ingénieur-e d'études est rattaché au pôle Études-ORPEA de la ComUE. L'activité de ce service porte principalement sur l'étude des étudiants et diplômés.</p>
<p>Contexte</p>	<p>Sous l'autorité du responsable du pôle Études-ORPEA, l'agent sera chargé de concevoir et mettre en œuvre tout ou partie d'un protocole de collecte, d'un traitement de données et des opérations de valorisation et diffusion des analyses réalisées.</p> <p>Il travaillera principalement sur le projet d'enquête régionale sur les conditions de vie des étudiants. Il participera également aux autres missions déléguées au pôle (insertion, parcours, soutien méthodologique, etc.) ainsi qu'aux éventuels nouveaux projets d'études.</p> <p>Les études dont il aura la charge sont conçues en collaboration avec les services « observatoire » ou assimilés des établissements membres de la ComUE, et de la région. A ce titre, il participera, en appui à la responsable du pôle, à l'organisation et l'animation de réunions techniques.</p> <p>Enfin, il contribuera au bon fonctionnement général du service.</p>
<p>Missions</p>	<p>L'ingénieur-e d'études aura pour mission :</p> <ul style="list-style-type: none"> - de concevoir une démarche méthodologique et un protocole de collecte. - d'organiser le traitement des données et les analyser / interpréter / contextualiser. - d'opérer des extractions et appariement de bases de données. - de garantir la qualité et la fiabilité des données produites. - de rédiger des rapports et des synthèses de qualité adaptés à un public non-initié. - de réaliser les représentations graphiques voire cartographiques adaptées aux résultats valorisés. - d'organiser et animer, en appui à la responsable de service, des réunions techniques. - de participer à la mise en place des actions de communication en interne et en externe pour tous les publics. - d'assurer une veille sur le domaine de l'emploi / la thématique

	travaillée et de suivre l'évolution de la réglementation (en particulier sur l'informatique et libertés) et des techniques du domaine géré.
Compétences	<p>Expérience dans le domaine exigé. Besoin d'opérationnalité immédiate. Maîtrise du logiciel sphinx exigée.</p> <p>Savoirs généraux, théoriques ou disciplinaires :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Formation validant la maîtrise de l'outil statistique et du traitement des données, - Notions de base sur le domaine d'application (enseignement supérieur, observatoire de la vie étudiante, principes éthiques et réglementation relatifs aux enquêtes, fonctionnement des institutions publiques nationales et régionales), - Maîtrise des logiciels bureautiques, des outils de communication et internet, - Maîtrise de la langue française (oral et écrit). <p>Savoir-faire :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Maîtrise du logiciel de traitement d'enquêtes Sphinx, - Maîtrise d'Excel, - Forte qualité de rédaction et capacité à s'adapter à un public non initié, - Connaissance d'un autre logiciel de traitement statistique (SAS, SPSS, R...) et In design serait un plus, - Expérience dans la mise en place d'enquête et la valorisation / communication des résultats. <p>Savoir-être :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Réactivité et respect strict des échéances, - Rigueur / fiabilité dans le traitement des données et sens de l'organisation, - Sens du relationnel et du travail en équipe, - Capacité à s'intégrer dans une chaîne décisionnelle, - Capacité d'anticipation et force de proposition, - Sens du service public.
Champ relationnel du poste	<p>Interne : Présidence et direction générale Services de la ComUE d'Aquitaine</p> <p>Externe : Établissements membres et partenaires de la ComUE</p>

	d'Aquitaine. MENESR, CROUS, Rectorat, Région Nouvelle-Aquitaine
Contact	<p><u>Lettre de motivation + CV à adresser par mail au format PDF en précisant la référence « 2018-IGE-production et traitement de données »</u></p> <p><u>jusqu'au vendredi 20 avril 2018 - 12h00 :</u></p> <p>Communauté d'Universités et Établissements d'Aquitaine Pôle Ressources A l'attention de Emmanuelle ROSSIGNOL 166, cours de l'Argonne – 33 000 BORDEAUX Email : recrutement@cuea.fr</p> <p>Toute candidature envoyée à une adresse différente ne sera pas retenue.</p>
Entretien	A titre indicatif, les entretiens seront organisés à partir du lundi 23 avril