

L'Université Bordeaux Montaigne recrute

Un.e chef.fe de projet SID – Data Analyst

Intitulé de poste	Chef-fe de projet SID – data analyst
Fonction publique et catégorie	Fonction publique d'Etat, catégorie A
Emploi-type	J2C46 - Chargé-e de gestion administrative et d'aide au pilotage opérationnel Lien vers l'emploi-type
Quotité	100 %
Nature et durée du contrat	CDD de 24 mois à partir du 1^{er} novembre 2023 Nombre de postes offerts : 1
Localisation	Université Bordeaux Montaigne, Pessac
Affectation	Celle d'Aide au Pilotage (CAP) Contact : Alonso Lydie (Directrice de la CAP) lydie.alonso@u-bordeaux-montaigne.fr 05 57 12 45 86
Diplômes et expériences	Niveau Bac+5 Le-la candidat-e recherché-e aura eu des expériences réussies en tant que chef de projet SID et/ou data analyst.
Rémunération	En CDD : de 35 K€ à 50 K€ (dont 50€ de régime indemnitaire)
Autres	Participation forfaitaire à la mutuelle - Participation aux frais de transport ou forfait mobilité durable – 35h/semaine – aménagement horaire sur 4,5 jours - 47 jours de congés/an dès la 1 ^{re} année - possibilité de restauration sur place - accès aux activités culturelles et sportives – possibilité de télétravail

Nous connaître

L'Université Bordeaux Montaigne est une université d'Arts, Lettres, Langues et Sciences Humaines qui accueille plus de 16 000 étudiants chaque année. Elle compte 1258 personnels dont 689 enseignants et chercheurs et 562 personnels BIATSS. Elle est actuellement organisée en 3 UFR, 1 IUT, 2 instituts, 1 école doctorale, 16 équipes de recherche dont 7 unités mixtes et porte la Maison des sciences de l'homme de Bordeaux, unité d'appui à la recherche.

La Cellule d'aide au pilotage (CAP) participe à cette dynamique en proposant des outils d'aide à la décision fiables, pertinents et innovants à l'équipe de direction et aux services opérationnels. L'université a la volonté de renforcer l'analyse et l'interprétation des données pour améliorer la prise de décision à tous les niveaux de l'établissement en s'engageant sur un projet de Système d'Information Décisionnel (SID), dont la CAP et la Direction du système d'information et du numérique (DSIN) seront responsables de la mise en œuvre fonctionnelle et technique. La réussite de ce projet structurant pour l'établissement repose sur l'implication et la coopération de tous les services.

Votre vie à l'université

Un parcours d'intégration est prévu pour les nouveaux collaborateurs pour qu'elle se passe dans les meilleures conditions. Nous vous proposons des moyens de vous développer, de travailler efficacement, de vous projeter. Pour ce faire, la formation a une place essentielle et vous avez accès au plan de formation de l'établissement ainsi qu'à des formations spécifiques. Une place importante est laissée à l'autonomie, qui favorise la créativité et l'engagement professionnel.

Un cadre de vie propice au bien-être

Que ce soit à vélo, en tram ou en voiture, les locaux de l'université sont très bien desservis. Tout au long de l'année, vous pouvez participer à la vie du campus, assister à des conférences, des concerts ou des événements culturels, pratiquer un sport, emprunter des ouvrages en bibliothèque. Vous pouvez déjeuner dans les restaurants qui bordent le campus ou les espaces verts : des tables et des lieux de détente vous y attendent.

Vos missions seront les suivantes

La-le chef-fe de projet du Système d'Information Décisionnel (SID) est situé-e à la Cellule d'Aide au Pilotage (CAP) et travaille en étroite collaboration avec l'ingénieur décisionnel en poste à la DSIN. Elle-Il assure la coordination de l'ensemble du projet, en veillant à son bon déroulement et à la réalisation des objectifs. La mise en œuvre de ce projet s'appuie sur une solution technique Sirocco et s'inscrit dans un groupe de travail associant d'autres universités ayant adopté la même solution. Le-la chef-fe de projet est également responsable de l'analyse des données (compétence data analyst), ce qui est crucial pour la mise en place d'un SID performant.

Activités

- Gestion de Projet : planifier, suivre et contrôler les activités liées au projet SID
- Conception et intégration Sirocco : piloter la conception et la mise en œuvre de l'entrepôt de données « Sirocco » pour l'ensemble des composantes de l'université
- Analyse de données : effectuer des analyses de données complexes pour aider à la prise de décisions stratégiques
- Analyse de la faisabilité des indicateurs : travailler en étroite collaboration avec la présidence de l'université et toutes les directions pour assurer l'alignement des objectifs et des technologies
- Communication, formation et support : former les utilisateurs finaux et fournir un support technique continu

Connaissances et compétences requises

- Double compétence en gestion de projet et en analyse de données
- Aptitude à l'écoute, au dialogue et au travail collégial
- Capacité de rédaction de document d'information technique ou réglementaire
- Connaissance du milieu universitaire est un plus
- Expérience avec les outils tels que Power BI, BO et de data visualisation
- SAP BI 4.3, GIT, Postgre SQL, MARIADB et ORACLE
- Une bonne maîtrise du langage SQL et d'au moins un ETL sont des prérequis indispensables

Vous disposez de réelles capacités relationnelles et vous faites preuve de qualité de communication vous permettant d'échanger avec des publics divers (interne et externe). Vous savez assurer la confidentialité des informations à votre disposition. Vous êtes reconnu-e pour votre esprit d'initiative et votre persévérance. Vous êtes organisé-e, méthodique et rigoureux-se et vous vous adaptez rapidement à un environnement de travail complexe. Réactif-ve, vous priorisez vos tâches en autonomie tout en sachant rendre compte de votre activité. Si vous vous reconnaissez dans ce profil, n'attendez plus et postulez pour rejoindre la Cellule d'Aide au Pilotage de l'Université Bordeaux Montaigne !

Les candidatures (**CV et lettre de motivation**) sont à envoyer au plus tard le **14/11/2023**

En cliquant [ici](#)