

Data Analyst

Description de l'employeur

Université Côte d'Azur est un grand Établissement Public à Caractère Scientifique Culturel et Professionnel dont les missions fondamentales sont la Formation des étudiantes et des étudiants et des professionnelles et professionnels, une Recherche d'excellence et une Innovation au service de tous et toutes. Depuis le 1er janvier 2020, cet établissement public expérimental vise à développer le modèle du 21ème siècle pour les universités françaises, basé sur de nouvelles interactions entre les disciplines (pluridisciplinarité et transdisciplinarité), avec une volonté de dynamique collective articulant Formation-Recherche-Innovation, ainsi que de solides partenariats locaux, nationaux et internationaux avec les secteurs public et privé.

Lauréate depuis 2016 de l'Initiative d'Excellence (IDEX) avec «UCA Jedi», du projet 3IA (institut interdisciplinaire pour l'intelligence artificielle) en 2019, d'un projet d'écoles universitaires de recherche (EUR), Université Côte d'Azur est engagée dans une trajectoire de transformation et d'excellence, qui vise à lui donner le rang d'une grande université intensive en recherche à la fois ancrée dans son territoire et tournée vers l'international. Université Côte d'Azur emploie directement plus de 3000 personnels et accueille chaque année une population de plus de 30 000 étudiantes et étudiants.

Université Côte d'Azur se compose de différents sites situés principalement à Nice, Sophia Antipolis et Cannes mais largement répartis entre la Seyne-sur-Mer et Menton. Elle bénéficie ainsi d'une situation géographique privilégiée entre mer et montagne offrant un cadre de vie agréable pour ses personnels, étudiantes et étudiants. Sa localisation au cœur de l'Europe associée à la facilité d'accès de l'Aéroport International Nice Côte d'Azur lui permet d'être une porte ouverte sur le monde académique et scientifique.

En savoir plus sur « [Travailler à Université Côte d'Azur](#) »

Descriptif de l'emploi

A partir d'une approche transversale, la Direction Pilotage et Performance (D2P) d'Université Côte d'Azur a pour mission de participer à l'amélioration continue de l'établissement par la mise en place d'une démarche qualité et le développement d'un pilotage par la donnée. Afin de développer ses dispositifs d'aide à la décision et à la stratégie, et suite à l'obtention de fonds PIA IDEE (projet R2D2), elle recherche un.e analyste de données pour renforcer la mesure et l'analyse de la performance d'Université Côte d'Azur, au regard de critères internes à l'établissement et de critères externes (classements internationaux en particulier).

Ce poste est sous la responsabilité hiérarchique de la D2P.

Activités principales

- Contribuer au développement du pilotage par la donnée et à la diffusion de cette culture : accompagner les processus (métiers et supports) de l'établissement dans la valorisation des données ; s'impliquer dans le processus de gouvernance des données (volet qualité/fiabilité) et dans le projet de construction d'un système d'information décisionnel
- Intégrer le réseau interne de correspondant/garant de données sources ; s'impliquer dans les réunions projet ou de restitution d'analyse sur les sujets reporting et données
- Participer à la cartographie et à la production des indicateurs stratégiques ; développer des outils d'aide au pilotage et à la décision stratégique (tableaux de bord KPI, études spécifiques quantitatives/qualitatives)
- Assurer une veille de l'offre de classements nationaux et internationaux et identifier les pistes prometteuses pour Université Côte d'Azur
- Assurer la correspondance avec les agences de classements, garantir/optimiser la remontée des données institutionnelles (périmètre, disponibilité) et développer les interactions de manière à élargir les canaux d'actions (ex : participation à distanciel ou en présentiel à leurs forums/master-class, implication dans les enquêtes de réputation, etc.)
- Effectuer le suivi et l'analyse du rang de l'établissement dans les principaux classements dans le but d'élaborer une analyse SWOT et d'identifier une stratégie et un plan d'actions
- Réaliser un contrôle qualité du référencement Université Côte d'Azur et des indicateurs liés à la recherche dans les bases de données externes (ex : scopus, web of science) ; participer au programme d'accompagnement et de formation des utilisateurs de ces bases de données
- Proposer des leviers d'accroissement de la visibilité nationale et internationale de la performance d'Université Côte d'Azur (des déplacements peuvent être envisagés)

Profil recherché :

Formation Bac + 5 analyse de données/statistiques/mathématiques appliqués (ingénieur, universitaire)

Compétences et qualités requises

- Maîtrise des techniques/outils statistiques et informatiques pour la collecte, le traitement et l'analyse de données (quantitatives et qualitatives)
- Capacité à utiliser des SI métiers/supports
- Maîtrise du langage SQL et compétence en reporting décisionnel (outils BI, BO, Dig dash)
- Capacité à comprendre des bases de données externes et à utiliser les applicatifs associés
- Maîtrise de l'anglais obligatoire
- Rigueur, précision, esprit d'analyse et de synthèse, proactivité, autonomie, force de propositions
- Aptitude et goût affirmés pour le travail en équipe
- Capacité à porter un projet et à gérer plusieurs sujets en parallèle
- Connaissance des établissements d'enseignement supérieur et de la recherche

Localisation de l'emploi

Université Cote d'Azur - Site Valrose - Nice

Conditions de candidature :

Type de recrutement : Interne – Externe / Titulaire - Contractuel

Corps ou niveau de recrutement : Catégorie A

RIFSEEP :

- o Métier de rattachement : Chargé d'analyse de données et d'enquêtes ou de développement d'expérimentations ou de développement d'instrumentation (SR05)
- o Groupe de Fonction: Niveau IGE

Informations complémentaires :

Les dossiers de candidature, comprenant un curriculum vitae et une lettre de motivation, doivent être adressés à l'adresse suivante : fabienne.bonetto@univ-cotedazur.fr avec copie à recrutement@univ-cotedazur.fr avant le 16 avril 2022.

[Tous nos postes sont ouverts aux personnes en situation de handicap.](#)

Retrouvez tous nos recrutements sur le portail web [Travailler à Université Côte d'Azur](#)