



▷ DATA INGÉNIEUR(E)/RESPONSABLE DE DONNÉES (H/F)

Contrat à Durée Indéterminée

Association loi 1901, l'Agence d'urbanisme, région nîmoise et alésienne (A'U) accompagne depuis 35 ans ses partenaires publics dans leurs réflexions et projets en matière d'urbanisme, d'aménagement et de développement du territoire. Véritable outil local d'ingénierie territoriale, l'Agence est composée d'une équipe pluridisciplinaire d'une vingtaine de personnes soucieuses d'imaginer les territoires de demain et d'accompagner les collectivités territoriales dans leurs transitions.

Afin d'accompagner ses partenaires dans leurs démarches et réflexions, l'Agence est en phase de construction d'un centre de ressources collectif (CRC). Ce centre recueille, gère, analyse et expertise les données. Le CRC permet aux chargés de mission de l'Agence d'accéder à l'ensemble des données utiles, à toutes fins de synthèses et d'analyses. Aujourd'hui, 4 personnes en interne, qualifiées en géomatique et statistique, sont en capacité de recueillir et traiter la donnée et de participer activement au futur centre de ressources collectif.

Vos missions

Votre recrutement vise à conforter l'administration et la gestion du CRC de l'Agence et ainsi contribuer à la bonne réalisation de l'ensemble des missions du programme d'activité partenarial, dont notamment l'observation territoriale et thématique.

Vous serez en charge de la mise en œuvre, du suivi et de l'animation de la gouvernance opérationnelle des données, de leur cycle de vie (collecte, archivage, valorisation), mais aussi de leur vulgarisation et de leur promotion en interne, comme auprès des partenaires de l'A'U.

En tant que responsable du centre de ressources collectif, vous coordonnerez les autres référents de données et géomaticiens et vous serez ainsi amené(e) à :

- > Finaliser et consolider les réflexions en cours et être force de propositions sur la constitution du centre de ressources collectif de l'Agence et participer à sa mise en œuvre.
- > Assurer le bon fonctionnement et l'administration du centre de ressources collectif : être garant de l'architecture, de la bonne intégration des données et des métadonnées, de la gestion des droits, etc.
- > Préparer et organiser des réunions de coordination du centre de ressources collectif : ordres du jour, supports de présentation, animation des séances, rédaction de comptes rendus.
- > Informer, aider et former de manière régulière les chargés de mission en interne et les nouveaux arrivants sur les outils et données à disposition, ainsi que leur bonne utilisation.

- > Garantir la cohérence du système d'information sur les domaines techniques.

Dans le cadre de vos missions, vous devrez aussi :

- > Accompagner les personnes qui manipulent les données dans l'acquisition, l'intégration, la mise à disposition d'indicateurs sur l'ensemble des thématiques de travail de l'agence (habitat, environnement, foncier, mobilité, économie...).
- > Maintenir des relations continues et assurer le suivi et la mise en œuvre de conventions d'échanges de données avec les directions informatique et/ou numériques des collectivités partenaires.
- > Veiller à l'avancée technologique des outils et logiciels du centre de ressources collectif en lien avec les besoins des utilisateurs, ainsi qu'aux évolutions réglementaires dans l'accès et la diffusion de la donnée.
- > Suivre les réseaux professionnels, tels que le réseau des trois agences d'Occitanie Colloc, OpenIG ; mais également des différents clubs FNAU autour de la donnée.

Selon votre expérience professionnelle, vous pourrez être amené également à mettre votre expertise au service des projets de l'Agence, en contribuant aux diagnostics et documents d'aide à la décision, ou en développant de nouvelles applications web interactives et datavisualisations, en lien avec les équipes.



Profil recherché

- > Issu d'une formation supérieure en informatique ou géomatique avec spécialisation en gestion de bases de données.
 - > **Expérience professionnelle d'au moins 8 à 10 ans** dans un poste d'administration de données et dans l'utilisation des outils de traitement de données employés à l'Agence.
 - > Une expérience du travail en équipes pluridisciplinaires et de la conduite de projet.
 - > Une expérience en agence d'urbanisme, et/ou bureaux d'études, et/ou collectivités serait un plus.
- Compétences attendues**
- > Maîtrise du système de gestion de bases de données PostgreSQL (module PostGIS).
 - > Maîtrise des langages SQL, Python et R.
- > Maîtrise des outils d'exploitation de données cartographiques ou non (QGIS, FME, DBeaver, PGAdmin...) et de dataviz (Lizmap).
 - > Capacités et qualités rédactionnelles.
 - > Une connaissance des bibliothèques et frameworks de machine learning serait un plus.
- Qualités requises**
- > Rigueur, autonomie et sens de l'organisation.
 - > Qualités relationnelles et humaines et intérêt pour le travail en équipe.
 - > Curiosité et appétence dans les domaines de la recherche et de l'innovation (nouveaux logiciels, outils et méthodes ...).
 - > Ouverture d'esprit et écoute des interlocuteurs de métiers différents pour comprendre leurs besoins, leur proposer les bonnes données et les bons outils.

Les avantages à l'A'U

- > 13^{ème} mois ;
- > Tickets restaurant ;
- > Mutuelle, prévoyance, supplément familial, jours enfant malade ;
- > 29 jours de congés annuels + environ 14 jours supplémentaires ;
- > Prise en charge frais d'abonnement de transports publics (train, transports en commun et vélo) à 50% ;
- > Télétravail possible (1 journée / semaine).

Conditions de recrutement

- > Contrat à durée indéterminée, de droit privé, statut cadre, temps plein ;
- > Rémunération en fonction de l'expérience et en conformité avec la convention collective nationale SYNTEC (+/- 50k€ brut annuel) ;
- > Poste basé à Nîmes, déplacements ponctuels sur le territoire gardois avec voiture de service ;
- > Poste à pourvoir dès que possible ;
- > Permis B obligatoire.

Vous êtes désireux(se) de rejoindre une structure à taille humaine, au service des politiques publiques ?

Vous aimez construire, développer des projets et vous vous épanouissez dans le travail en équipe ?

Vous souhaitez intégrer une équipe pluridisciplinaire et participer à une meilleure compréhension par tous des enjeux du territoire ?

Envoyez votre lettre de candidature et CV
avant le 23/09/2024

Par mail : audrna@audrna.com
Objet : « Poste Data ingénieur/responsable de données »
Tél : 04 66 29 02 60