

UN(E) GEOMATICIEN(NNE) SPATIAL DATA ANALYST

VOTRE MISSION

Le rôle majeur de l'agence dans l'organisation et le développement de la connaissance territoriale implique un positionnement croissant sur le champ du traitement et de la valorisation de la DATA.

Sous la responsabilité d'un Directeur d'études et en collaboration avec les chefs de projet, vous serez engagé(e) sur les missions suivantes :

> Vous produisez des cartes analytiques, stratégiques, descriptives et de synthèse de qualité afin d'alimenter les diagnostics et les différentes études en cours ou à venir sur les territoires ;

Type de contrat : CDI
Taux d'activité : temps plein
Salaire : à négocier selon expérience
Entrée en fonction : dès que possible
Réponse attendue : 30 janvier 2024

- > Vous réalisez des traitements et croisements de données géomatiques et statistiques pour alimenter les travaux des chargés d'études ;
- > Vous assistez l'administrateur des données de l'agence, dans l'intégration et le traitement de données au sein du SGBDR ;
- > Grâce à vos productions cartographiques, vous tenez, aux côtés des chargés d'études de l'agence, un rôle proactif pour permettre à l'audat.var d'asseoir son positionnement comme plateforme de connaissance et de ressource ;
- > Vous participez aux réunions du Comité DATA et y êtes force de proposition.

Pour mener à bien l'ensemble de ces missions, vous vous appuyez sur les compétences de l'équipe pluridisciplinaire de l'audat.var.

QUI SOMMES-NOUS ?

Composée d'une équipe de 27 collaborateurs-experts aux profils variés (urbanistes, paysagistes, architectes, démographes, économistes, statisticiens, géomaticiens,...), l'agence d'urbanisme de l'aire toulonnaise et du Var œuvre, dans un cadre partenarial et au bénéfice de ses membres, à la définition, la mise œuvre et à la cohérence des politiques de développement et d'aménagement des territoires.

Acteur incontournable de l'ingénierie territoriale au plan départemental, l'audat.var est l'outil des territoires du Var qui la mobilise sur des champs variés, avec une confiance renouvelée chaque année dans la bonne prise en compte des spécificités des territoires.

Découvrez la vidéo de
présentation de l'audat.var



Découvrez les territoires
d'intervention en images



Site internet
audat.org



VOTRE PROFIL

- > Vous disposez d'une formation supérieure dans le domaine de la géomatique préférentiellement ou en géographie avec spécialisation en géomatique.
- > Vous disposez à minima d'une première expérience dans le domaine de la géomatique.

VOS COMPETENCES ET QUALITES

- > Vous avez une parfaite maîtrise du logiciel QGIS et de l'analyse spatiale via ses outils de géo-traitement ;
- > Vous êtes capable de produire des cartes complexes et disposez de bonnes connaissances de la sémiologie graphique ;
- > Vous disposez de compétences en requêtage et intégration au sein d'une base de données PostgreSQL/PostGIS ;
- > Vous avez une bonne connaissance des outils d'analyses statistiques & Programmation : R, Python, ...
- > La maîtrise des logiciels Illustrator / Inkscape serait un plus pour l'esthétique cartographique ;
- > Connaissances en ETL appréciées (ETL audat.var utilisé : PENTAHO PDI) ; exemple d'usage : réaliser des chaînes de traitement complexes de formatage de données ;
- > Vous maîtrisez le traitement et la visualisation des données alphanumériques et leurs relations aux données géographiques ;
- > Vous avez le goût du travail en équipe pluridisciplinaire et collaboratif.

Rigueur, fiabilité et sérieux sont des qualités indispensables pour ce poste.

Vos avantages en rejoignant l'Agence !

- > Contrat à durée indéterminée de droit privé
- > Statut cadre selon convention collective SYNTEC
- > Temps plein avec dispositif de RTT (une vingtaine de jours par an)
- > Complémentaire santé et prévoyance (participation audat.var 60%)
- > Régime de retraite complémentaire article 83 (participation audat.var 100%)
- > Plan Epargne Entreprise très avantageux
- > Prime d'été
- > Prise en charge à hauteur de 50% des abonnements TC
- > 2 jours de télétravail par semaine
- > Véhicules de service...

Vous voulez rejoindre notre équipe ?



Réponse attendue avant le **30 janvier 2024 - CV détaillé (compétences techniques) et lettre de motivation.**

Premiers entretiens avec la Direction : février 2024.



Candidature à adresser à Monsieur le Président de l'audat.var - Parc Technopole Var Matin - 293, route de la Seyne-sur-Mer - 83190 OLLIOULES

Ou par courriel à pedini@audat.org

Besoin de renseignements ?

mezger@audat.org
grandjean@audat.org