[CDD/CDI] - Géo Analyst - eau / résilience territoriale - Montpellier (34)

Contexte

Alisé géomatique est une société dynamique, qui rayonne au niveau national, grâce à l'excellence de ses compétences et de ses collaborateurs. Alisé produit de la GeoData et développe des solutions de Géo intelligence, pour apporter des solutions concrètes aux nouveaux défis des territoires : transition climatique & écologique, risque et aménagement résilient.

Vous aspirez à travailler dans un environnement de travail stimulant et à donner du sens à votre engagement professionnel. Retrouvez nous : www.alise-geomatique.fr. et rejoignez nous !

Descriptif du poste et missions

Vous avez une expérience autour des métier de l'eau et de l'aménagement, et suivez activement l'essor de des nouveaux outils et services Web. Fort de vos expériences variées, vous souhaitez mettre en pratique, ces compétences dans une équipe à taille humaine et développer des réponses aux nouveaux défis territoriaux.

Alisé recrute un(e) Analyst, expérimenté(e), pour développer de nouveaux outils sur la résilience face aux défis de la transition climatique et écologique, et aux risques hydro climatiques induits. Ces outils viendront compléter notre offre de géo service (gestionnaires de l'eau, service GEMAPI des collectivités, assurance, etc.). Vous piloterez ces travaux innovants, en étant force de proposition, en étroite collaboration avec le Pôle DATA .

Selon votre expérience, vous participerez au développement commercial de ces solutions, et au montage de dossiers (projets, Appel d'offre, Appel à Manifestation, etc..)

Profil du candidat

- Niveau Bac +5, formation ingénieur, ou master eau / aménagement.
- 5 ans d'expérience minimum, en bureau d'étude ou syndicat, avec possible expérience en recherche.
- Double compétence : formation ou expérience en aménagement hydrologie, risque / ET géomatique
- Curiosité pour les démarches innovantes
- Forte Aptitude à la transversalité, et à la (géo) communication
- Gout pour le travail en équipe et aptitudes relationnelles.

Compétences métier eau / aménagement :

- Connaissance des acteurs du cycle de l'eau (ressource et risque), et des procédures ou schéma (PAPI, SAGE)
- Connaissance ruissellement, modèles hydro et expérience en GEMAPI appréciée
- Connaissance des collectivités, et des documents d'urbanisme (SCOT / PLU)
- Connaissance des milieux rivulaires, trame Bleue Ou compétence sur eau en ville/ pluvial, appréciée
- Expérience de développement d'observatoire métier serait un plus.

Compétences techniques:

- Connaissance en géomatique, et maitrise des outils libres (Qgis PostGIS bases en python)
- Maitrise des problématiques spatiales complexes
- Expérience en service WEB carto, ou en diffusion d'indicateurs appréciée

Savoir être

Vous aspirez à travailler dans un environnement de travail stimulant. Votre capacité de synthèse et votre gout pour une idéation transversale au contact de clients variés, vous seront utiles pour remplir cette mission.

Informations statutaires

Modalités : CDD de un an, tremplin, vers un CDI de droit privé. La vie dans l'équipe c'est :

- Bureaux dans les locaux bioclimatiques d'Alisé
- Environnement de travail convivial
- Rémunération : selon l'expérience
- Autonomie et Télétravail ancien, au dela du COVID
- Prime participation et intéressement

Candidature:

Merci d'envoyer votre candidature par mail **uniquement** (<u>recrutement at alise-geomatique.fr</u>), au plus tôt, sous la référence « I_eauR&D-06-2021 ».

Elle inclura vos CV et lettre de motivation, vos dates de disponibilité, mentionnera des références précises (projet, contact, nom responsable), complétée idéalement par un book numérique