

Chargé de mission SIG

OFFRE D'EMPLOI

Fonctionnaire par voie statutaire ou CDD

Chargé de mission SIG

Menelik c'est quoi ?

Menelik est un EPAGE, un Etablissement Public d'Aménagement et de Gestion de l'Eau, une structure publique qui œuvre pour la gestion du risque inondation et la préservation des cours d'eau.

En septembre 2022, le Syndicat d'Aménagement du Bassin de l'Arc, le SABA, est devenu Menelik. Le périmètre d'intervention s'étend mais l'ADN reste ;-).

Une équipe transversale

Menelik, subtil mélange d'expertises diverses et de bonne humeur, s'est étoffée au fil des mois pour structurer une véritable équipe pluridisciplinaire capable de piloter tous les projets liés aux cours d'eau depuis les balbutiements jusqu'à la réception d'un projet concret.

Vous souhaitez œuvrer pour l'intérêt général ?

Rejoignez une équipe dynamique, pleine de convictions et passionnée par ses métiers respectifs. Mettez votre technicité au service du territoire et aidez Menelik à protéger ses habitants des inondations et à préserver ses milieux aquatiques.

Passionné de géomatique ?

Et bien c'est ce que recherche Menelik.

Prenez en main le pôle SIG, outil indispensable comme support d'analyse et aide à la décision, pour aider l'ensemble des équipes de Menelik à mettre en valeur, bancariser et partager leurs données cartographiques.

Que ferez-vous ?

Vous aurez en charge l'ensemble de la gestion des bases de données SIG de l'EPAGE, ainsi que l'animation, le développement et l'exploitation des données spatiales pour l'appui des projets de gestion des cours d'eau. Vous pilotez la thématique SIG de manière autonome en coordination avec la direction de l'EPAGE. Vous participerez aux missions de Menelik.

Ce projet fait sens pour vous ?

Candidatez en transmettant CV et lettre de motivation à « Madame la Présidente » par courriel à thomas.lamberet@menelik-epage.fr.

Fiche de poste complète ci-dessous.

Informations générales

- EMPLOYEUR : Menelik¹
- LOCALISATION : Simiane-Collongue, Bouches-du-Rhône
- TERRITOIRE DE TRAVAIL : Bassin versant des étangs de Berre et du Bolmon
- CATEGORIE : A ou B, filière technique
- NATURE DU POSTE RECHERCHE : Statutaire (ingénieur ou technicien territorial) ou contractuel
- POSTE A POURVOIR : Dès que possible – selon disponibilités contractuelles
- CONTRAT DE TRAVAIL : Fonctionnaire par voie statutaire ou CDD de 3 ans
- NIVEAU ETUDE REQUIS : Master 2 / Diplôme d'ingénieur / Licence pro
- EXPERIENCE REQUISE : 2 à 3 ans minimum dans un domaine équivalent
- POSITION DU POSTE : Pôle SIG – N + 1 : directeur technique de Menelik

Contexte associé au poste

Dans le cadre de ses missions, Menelik gère quotidiennement des données SIG pluri-thématiques (hydrographie, hydrologie, risque inondation, qualité de l'eau, aménagement, végétation, biodiversité, agriculture, ...)

Le SIG de l'EPAGE permet de collecter, stocker, analyser et visualiser des données géographiques liées aux cours d'eau et à leurs bassins versant.

La mise en place d'un SIG par un gestionnaire de milieux aquatiques et de prévention des inondations tel que l'EPAGE Menelik est un outil indispensable comme support d'analyse et aide à la décision pour le développement de projets et la gestion des eaux sur le territoire. Celui-ci permet aussi de visualiser et d'évaluer l'efficacité des mesures de gestion mises en place et de sensibiliser sur les enjeux de la gestion des cours d'eau.

A l'échelle de chacun des projets menés par les différents pôles de l'EPAGE, le SIG est un outil transversal de pilotage, de coordination, de suivi et de partage de l'information.

¹ <https://menelik-epage.fr>

Missions confiées

Animer, développer, exploiter et gérer le système d'information géographique

- Structuration, administration et mise à jour des référentiels et des bases de données SIG
- Acquisition et bancarisation de données cartographiques auprès de l'équipe Menelik et auprès de partenaires externes
- Production de données et développement d'outil SIG dans le cadre des activités de Menelik
- Traitements et valorisation des données géographiques dans le cadre des projets Menelik
- Partage de données cartographiques au sein de l'équipe, auprès des partenaires institutionnels et techniques et auprès du grand public
- Publication, mise à jour et gestion des données SIG dans le cadre de la réalisation de cartes propres ou interactives
- Assistance technique aux différents pôles et membres de l'équipe
- Mise en place de procédure SIG pour les utilisateurs (procédure d'usage de la base de données, collecte et synchronisation des données terrain, ...)

Piloter le champ technique du pôle SIG au sein de l'EPAGE

- Participer à la stratégie de gestion du SIG avec le responsable du pôle
- Participer aux groupes de travail, journées techniques SIG
- Assurer une veille scientifique sur les méthodes et outils SIG
- Assurer une bonne coordination avec les autres pôles
- Assister et appuyer les chargés de mission sur le volet géomatique

Participer aux missions générales de Menelik

- Contribuer à l'organisation générale de la structure
- Participer et faciliter la vie collective de Menelik
- Participer et appuyer aux études transversales en termes de métier
- Porter la parole technique de Menelik dans les événements, réunions et comités
- Vulgariser en interne ou vers l'extérieur les connaissances SIG de Menelik

Profil recherché

Ingénieur/diplôme Master/Licence (ou équivalent) dans le domaine de la géomatique ou de l'eau, de la gestion des risques naturels avec une **spécialisation en système d'information géographique et de géomatique**, et justifiant d'une expérience en bureau d'études, en collectivité territoriale ou équivalent.

Compétences requises :

- Maîtrise des logiciels, plugin et données de SIG et de géomatique (QGIS, Lizmap, PostgreSQL / PostGIS, données LIDAR, etc.) ;
- Maîtrise des outils de gestion de base de données et de référentiel SIG ;
- Connaissance des plateformes, formats et ressources propres aux données spatiales (plateformes nationales et régionales, thématiques, etc.)
- Connaissances pluridisciplinaires sur contexte la gestion environnementale et la gestion des milieux aquatiques et de la prévention des inondations en particulier ;
- Notion de codage informatique appréciée ;
- Maîtrise des outils de bureautique ;
- Qualités rédactionnelles.

Le permis B est nécessaire.

Qualités nécessaires :

- Rigueur scientifique et technique ;
- Autonomie et capacité à travailler en équipe ;
- Dynamisme et esprit d'initiative ;
- Capacité d'analyse, de synthèse et de restitution ;
- Capacité d'organisation et de communication autour des missions confiées ;
- Esprit critique ;
- Capacité à prioriser et à rendre compte.

Modalités de candidature

Curriculum Vitae et lettre de motivation à adresser à Madame la présidente – Menelik - 672 route de Gardanne – Quartier Gadie – 13109 SIMIANE-COLLONGUE.

Les candidatures sont à envoyer uniquement par mail à Thomas LAMBERET, directeur technique de Menelik-thomas.lamberet@menelik-epage.fr

Date limite de réception des candidatures : **vendredi 04 octobre 2024**.

Les candidats sélectionnés sur la base de leur candidature seront invités à passer un ou plusieurs entretiens.

Date pressentie pour un entretien pour les candidats sélectionnés : mercredi 16 octobre après-midi.

Prise de poste : décembre-janvier selon contraintes contractuelles du candidat retenu