



Association loi 1901, L'Agence d'urbanisme, de développement et du patrimoine du Pays de Saint-Omer est un outil d'ingénierie territoriale financée par des fonds publics. Dans le cadre d'un programme partenarial triennal et travaillant en réseau, elle apporte son expertise afin de répondre aux enjeux partagés de développement de l'ensemble de ses membres. Seule agence d'urbanisme en France à intégrer un Pays d'art et d'histoire, elle dispose d'un Centre d'interprétation de l'architecture et du patrimoine.

L'Agence recrute un.e assistant.e d'études

WEBSIG, TRAITEMENT DE DONNÉES ET GESTION DE SITE INTERNET

Type de contrat :
CDD (durée : 12 mois)

Temps de travail :
Temps plein

Localisation :
Saint-Omer

Vos missions :

Sous la responsabilité du Directeur général et en lien direct avec le Directeur d'études Connaissance et prospective - Relations internationales, vous contribuez au développement de l'observation territoriale afin de renforcer notre outil d'aide à la décision et d'accompagner la décision, la définition et le suivi des politiques publiques.

Cette mission vous amènera à travailler avec une équipe pluridisciplinaire, composée d'urbanistes, paysagistes, architectes, géographes et géomaticiens, ainsi que de communicants et infographistes.

Vos missions seront les suivantes :

→ WebSIG :

- Analyser et définir les besoins auprès des équipes de L'Agence et de ses partenaires
- Concevoir, mettre en place et maintenir des applications WebSIG et des géoportails pour la gestion et la diffusion de données géospatiales en intégrant une dimension pédagogique
- Gérer des cartes interactives et des interfaces web permettant de visualiser et d'explorer des données géographiques
- Collaborer avec l'équipe projet pour l'intégration de données SIG dans des environnements web interactifs

→ Gestion et Traitement de données :

- Participer auprès de l'administrateur des données à la structuration et à l'administration des bases de données
- Collecter, formater et exploiter statistiquement/géographiquement les bases de données
- Collaborer étroitement avec les chargés d'études, urbanistes et autres experts thématiques pour intégrer la dimension géospatiale dans les projets et les études
- Produire des rapports d'analyse et des tableaux de bord interactifs
- Développer des requêtes de recherche et de croisement d'informations sur les bases de données de l'agence
- Exploiter et valoriser les analyses statistiques via les outils graphiques et cartographiques
- Participer à l'élaboration et à l'amélioration des outils d'observation des documents de planification écologique et sociale du territoire
- Mettre en place des processus de contrôle qualité pour garantir la fiabilité et l'exactitude des données géographiques utilisées par l'agence dans ses études et ses analyses
- Contribuer activement à la mutualisation des données et à la recherche de données fiables en matière d'adaptation au changement climatique au sein des réseaux URBA8 et FNAU
- Assurer une veille technologique active pour rester informé(e) des avancées en géomatique notamment dans le cadre du développement de l'intelligence artificielle en étant force de propositions

→ Gestion de site internet :

- Gérer et administrer le site internet de L'Agence (site sous Wordpress/Elementor)
- Mettre à jour et enrichir le contenu du site, en collaboration avec l'équipe communication
- Assurer la performance et l'ergonomie du site
- Assurer la mise en place de nouvelles fonctionnalités et suivre les bonnes pratiques web (optimisation de contenu, page, etc.)
- Assurer le suivi du site au niveau de l'hébergement et de la gestion du FTP (en lien avec le prestataire)
- Analyser les données des outils numériques (Google Analytics, Sendiblué ...), du site internet et des réseaux sociaux (Facebook, LinkedIn, YouTube)

L'ACTION DE L'AGENCE S'ORGANISE AUTOUR DE 3 AXES :

→ Comprendre :

L'Agence recueille, traite, croise et rend compréhensible les données historiques et géographiques pour éclairer les possibles, mieux anticiper et encourager l'imagination.

→ Accompagner :

L'Agence facilite la conduite de projets, propose des solutions et actions pour relever les défis de la réorientation écologique : se loger, se nourrir, consommer, travailler...

→ (S') impliquer :

L'Agence est un espace de dialogue et de partage pour transmettre une culture de l'aménagement et de l'urbanisme.

LES VALEURS :

- Agilité
- Ancrage territorial
- Compétences
- Intelligence collaborative
- Transmission

LES ENGAGEMENTS :

- Concrète
- Créative
- Objective
- Ouvert
- Partenariale

Votre profil :

Votre formation :

→ Bac +5 en Géomatique, Sciences Numériques, Systèmes d'Information, Statistique

Vos compétences techniques et thématiques :

- Maîtrise des outils ESRI (Arcgis Pro, ArcGis Online) et Office
- Maîtrise des outils de traitement statistique et des Systèmes de Gestion de Bases de Données PostgreSQL/PostGIS
- Connaissance en langages de programmation (Javascript, Python) et Développement web (html, css)
- Connaissance sur Wordpress et du page builder Elementor
- Intérêt pour l'Intelligence Artificielle
- Dynamique et rigoureux
- Curieux et créatif
- Autonome et sens de l'initiative

Vos avantages et conditions de travail :

- ✔ Poste à pourvoir en contrat à durée déterminée d'un an
- 👤 Rémunération selon expérience et compétences, et 13^e mois
- 👥 Intégrer une équipe à taille humaine et évoluer dans un environnement professionnel souple
- ❤ Mutuelle santé prise en charge à 100% pour le salarié et sa famille
- 📄 Contrat de retraite supplémentaire
- 🏠 RTT, politique de congés avantageuse
- 🍴 Tickets restaurants
- 🗉 Prise en charge de l'abonnement transport à 50%
- 👤 Adhésion au CNAS (tarifs avantageux, billetterie, vacances, etc.)
- 🏠 Charte de télétravail

Vous souhaitez postuler ?

Merci d'adresser votre curriculum vitae, une lettre de motivation et éventuellement votre portfolio, à l'attention de Monsieur le Directeur Général, à l'adresse suivante :

→ emeline-boulanger@aud-stomer.fr (responsable Ressources Humaines)

**Date limite de
candidature :**
15 janvier 2025

**Entretiens organisés
en présentiel à Saint-Omer :**
24 janvier 2025

**Prise de poste
envisagée :**
Dès que possible