

## OFFRE D'EMPLOI

### Gestionnaire de bases de données

### CDI

**Vous êtes passionné(e) par la gestion de bases de données, le SQL et la programmation ? Rejoignez les équipes de l'Apur, une agence d'urbanisme qui analyse les tendances urbaines et sociétales de Paris et de la Métropole ! Mettez vos talents au service de l'avenir urbain avec nous !**

#### I L'APUR (Atelier parisien d'urbanisme)

L'Apur est une association loi 1901 dont les principales missions sont l'étude et l'analyse des évolutions urbaines et sociétales à l'échelle de Paris et de la Métropole du Grand Paris. Il réunit autour de la Ville de Paris, de l'État et de la Métropole du Grand Paris, de nombreux partenaires métropolitains, collectivités, syndicats techniques, établissements publics qui définissent ensemble chaque année un programme de travail qui détaille l'ensemble des études, observatoires et traitement de données mis en œuvre par l'Atelier dans une mission de service public de la connaissance.

En savoir plus : [www.apur.org](http://www.apur.org)

#### II MISSIONS

Au sein de son service SIG et en lien avec le pôle d'études, le (la) gestionnaire de bases de données participera notamment aux missions suivantes :

- Administration et intégration des données de références alphanumériques, notamment les données foncières du cadastre (MAJIC/données CEREMA), les données démographiques (recensement général de la population de l'Insee), les données sur les logements sociaux (RPLS), etc...
- Participation à l'exploitation et au suivi des demandes liées à ces données voire à d'autres données thématiques en lien avec les études
- Aide et soutien l'administration de la base de données PostgreSQL
- Réalisation de traitements cartographiques et analyses spatiales
- Participation à la documentation des données

#### III PROFIL RECHERCHÉ

##### Formation et expérience

- **Formation Bac +5** en informatique ou géomatique avec spécialisation en gestion de bases de données
- **Expérience professionnelle minimale de 2 ans** requise sur ces missions
- **Informatique** : SGBD (PostgreSQL), SIG (ESRI), outils bureautiques

##### Compétences techniques

- **Maîtrise des techniques** de structuration de données, en particulier dans les SGBD
- **Maîtrise du langage de programmation** et de base de données SQL (PostgreSQL)
- **Maîtrise des outils ETL** (FME)
- **Connaissance du logiciel ArcGIS** (ArcGIS Desktop, ArcGIS Pro)

### **Savoir-faire/ Savoir-être**

- Capaciter à côtoyer des métiers de différents domaines d'activité de l'atelier
- Ouverture d'esprit et écoute des interlocuteurs pour comprendre les besoins des utilisateurs, leur fournir les bonnes données et adapter les outils
- Capacités d'analyse et de synthèse
- Autonomie et capacité d'organisation
- Capacité de travail en équipe

### **IV CARACTÉRISTIQUE DU POSTE**

- Modalités contractuelles : recrutement en CDI à temps plein
- Salaire : à partir de 37 K€ brut sur 13 mois et selon expérience
- Lieu de travail : Immeuble Berlier, 15 rue Jean-Baptiste Berlier Paris 13<sup>e</sup> (accès station Bibliothèque (ligne 14 ou RER C), station Avenue de France (ligne T3a) ou parc à vélos)
- 29 jours de congés payés, 23 jours de RTT + 5 jours entreprise
- Restaurant inter-entreprise à proximité (prise en charge partiel) ou ticket restaurant, complémentaire santé, forfait mobilités durables, ...
- Travail hybride (sur site et télétravail)
- Ordinateur portable et travail sur 2 écrans complémentaires

### **V DATE LIMITE DE CANDIDATURE ET CONTACT**

Les personnes intéressées par le poste sont invitées à adresser un CV, une lettre de motivation à [candidatures@apur.org](mailto:candidatures@apur.org) d'ici le vendredi 17 mai 2024. Poste à pourvoir au plus tôt.