

Data Analyst Junior

CDI temps complet / alternant • Poste à pourvoir immédiatement

Blois • Loir-et-Cher • Val de Loire

L'[Observatoire de l'Economie et des Territoires](#) recherche un(e) Data Analyst Junior pour renforcer son pôle Gestion des données. Cette structure associative regroupant des collectivités locales et la plupart des acteurs institutionnels locaux est spécialisée dans l'observation et la connaissance des territoires dans tous les domaines de l'action publique.

MISSIONS

Au sein d'une équipe à taille humaine, en **étroite collaboration avec les chargés d'études**, vous participerez à la gestion, l'organisation et le traitement de données issues de sources multiples, hétérogènes et parfois non standardisées. Le **travail** de l'Observatoire est **davantage orienté vers le « multi-data » que le big-data**.

Vous aurez pour missions principales de :

- Contribuer à la gestion informatique des données (collecte, recueil et actualisation ; **analyse qualitative et critique de la donnée ; transformation et nettoyage des données sources** ; structuration et stockage en bases de données structurées locales ou en ligne),
- Préparer et initier le travail d'analyse des chargés d'études notamment au travers du pré-traitement et de l'analyse statistique des données, si besoin en intégrant des processus d'automatisation. **Cette étape clé nécessite rigueur et curiosité pour bien comprendre la donnée à analyser.**
- Etre force de proposition en termes de données à exploiter, de modalités d'exploration et de qualification des données ou en termes de solutions nouvelles de restitution et de diffusion des données et indicateurs produits,
- Concevoir et développer des outils décisionnels permettant de restituer des résultats pertinents sous forme de rapports, tableaux et graphiques, par exemple via des dashboards, notamment à l'attention des utilisateurs finaux,
- Prendre part ponctuellement à la maintenance du parc et du réseau informatiques ainsi qu'à l'assistance informatique de l'équipe de l'Observatoire.

COMPETENCES RECHERCHEES

Niveau d'études : jeune diplômé(e) ou alternant(e), Bac + 3 (BUT Sciences des données ou formation équivalente)

Compétences techniques

- Savoir exploiter des solutions d'informatique décisionnelle, notamment Microsoft Power BI,
- Très bonne maîtrise de la suite Microsoft Office Pro, notamment Access et Excel,
- Très bonne maîtrise des langages de programmation (dont Python), des bases de données SQL,
- Facilité de prise en main de nouveaux outils logiciels.

Compétences comportementales

- Capacité d'analyse et de conceptualisation,
- Rigueur, qualité d'écoute, capacité d'adaptation,
- Esprit critique, curiosité, esprit d'initiative,
- Travail en équipe.

REMUNERATION ET AVANTAGES DU POSTE

- Salaire à définir selon expérience
- Possibilité de télétravail partiel (après 6 mois) • jusqu'à 52 jours de congés / repos par an
- Titres restaurant • Complémentaire santé avantageuse

Pour candidater

Observatoire de l'économie et des territoires

observatoire@observatoire41.com • 02.54.42.39.72

www.pilote41.fr

