

DIRECTION DU NUMÉRIQUE

recrute

Un Chef de projet Intelligence Artificielle Data (h/f)

Les candidatures des titulaires et lauréats de concours seront examinées en priorité

Date de publication
21/11/2018

**Date limite de dépôt
des candidatures**
12/12/2018

Collectivité : Toulouse Métropole
Domaine : Ressources
Référence : DN/PROJIA/92780

Cadres d'emploi : Ingénieur
Catégorie : A
Filière : Technique

Avec des enjeux tels que la dématérialisation des processus internes, la numérisation des échanges externes auprès des usagers, la métropolisation et la smart city, la Direction du Numérique de Toulouse Métropole et de la ville de Toulouse s'inscrit dans un contexte de permanente évolution des systèmes d'Information, enjeu majeur car il concourt au bon fonctionnement des Directions Métier pour le bénéfice des agents et des administrés.

Missions

Sous l'autorité du responsable de domaine Ressources, le chef de projet/data analyst a pour missions principales de garantir la prise en compte des besoins métiers dans le projet et de promouvoir le bon usage des outils développés, en permettant une adéquation optimale entre les besoins, l'offre et les usages.

Le chef de projet /data analyst est à la croisée des mondes organisationnel, fonctionnel et technique.

Il devra assurer la mise en œuvre du volet fonctionnel et technique de la plateforme IA Data et garantir la bonne prise en compte des besoins métiers dans le projet.

Dans ce cadre, il recueille les besoins métiers et partenaires et le retranscrit en besoins fonctionnels.

Le Chef de Projet IA Data met en œuvre et actualise le Data Management Plan avec notamment la diffusion de modèles de traitement et de catalogage de données au sein de la collectivité. Il réalise les analyses de données en lien avec l'équipe transverse nouvellement constituée.

Il organise et anime également le comité de suivi et de pilotage.

Le Chef de Projet IAData assurera la promotion du bon usage des outils développés auprès de la collectivité et réalisera des préconisations sur de nouveaux services à forte valeur ajoutée.

A ce titre, il organise des sessions d'information autour des outils disponibles et assure une veille sur la donnée avec comme objectif de recenser de meilleures pratiques nationales voire internationales autour de la donnée.

Enfin, il coordonnera les actions transverses nécessaires au développement de la plate forme et à son animation.

Dans ce cadre, le Chef de Projet IA Data organise un travail collaboratif sur des sujets autour de données avec la Direction Smart City.

Profil

Aguéri au travail en mode projet, le Chef de Projet IA Data maîtrise les outils et processus de collecte, de gestion, de valorisation et d'analyse des données.

Doté de bonnes connaissances organisationnelles, et réglementaires, de la donnée, il est à l'aise sur les projets open data, les règlements et projets européens, les contraintes RGPD.

Possédant une grande capacité d'adaptation, il a une aisance à l'oral dans le cadre notamment de réalisation d'entretiens, d'animation d'ateliers de travail.

+ d'infos : Sandrine Mathon, Responsable du domaine Ressources : sandrine.mathon@toulouse-metropole.fr

postes vacants

poste vacant

Déposer sa candidature

Si vous êtes intéressé par ce poste, adressez votre dossier de candidature :

- CV et lettre de motivation,
- Copie du dernier diplôme obtenu,
- arrêté de situation administrative,
- attestation de réussite au concours FPT,

en rappelant la référence **DN/PROJIA/92780**, avant le **12 décembre 2018** à l'adresse ci-après :

recrutementdrh@toulouse-metropole.fr

ou par courrier :

Monsieur le Président de Toulouse Métropole

Direction générale des ressources humaines, Pôle Développement RH, Service recrutement
32 rue Valade – BP 999 31040 Toulouse Cedex 6