

Chef de projet fonctionnel - Produits DATA SI

CONTEXTE

➤ CONTEXTE DE LA DIRECTION ET DU DEPARTEMENT

Au sein du secrétariat général du groupe, la DSI a pour mission, avec et pour le compte des métiers, de définir la stratégie des systèmes d'information de l'EP ainsi que de mettre en œuvre l'ensemble des moyens financiers et opérationnels pour l'ensemble de la filière SI dans ses fonctions de MOA et de MOE.

A ce titre, elle s'appuie sur des fonctions d'appui et s'organise selon 5 domaines fonctionnels représentant les compétences des métiers de l'EP : Retraite, Banque des Territoires, Finance, Support & pilotage et Solutions & données transverses.

Le domaine Solutions & Données Transverses (SDT) assure la promotion et la gestion des socles communs, outils et référentiels mutualisés utilisés par les SI métiers de la CDC. Il se positionne comme un partenaire vis-à-vis des métiers et de la direction de la transformation numérique de l'Etablissement Public.

Le domaine SDT est organisé autour des offres de services suivantes :

- L'environnement de travail : poste de travail, outils collaboratifs, réseaux sociaux d'entreprise...
- L'environnement Data : Référentiels fédéraux et la plateforme Data autour du BI / BigData
- La gestion documentaire : GED, SAE, éditique, numérisation, captation des flux entrants, RAD, LAD...
- Les socles d'échanges et de médiation : ETL, EAI, ESB, API management

Les offres de service du domaine SDT sont déclinées selon 4 axes :

- La stratégie SI : piloter une vision des perspectives de développement de l'offre en alignement avec les évolutions technologiques du marché
- Les Produits SI : délivrer des produits SI répondant aux exigences métiers, réglementaires et d'urbanisme
- La demande Métiers : piloter le portefeuille des projets métiers en anticipation et en fonctionnement.
- Le partage : offrir aux acteurs de la data des moyens d'échanges et de partage de l'expertise

Le poste recherché est positionné au niveau de l'environnement Data.

La stratégie Data de l'Etablissement Public, portée par la direction de la transformation numérique, est en pleine évolution. La valeur de la donnée réside dans les cas d'usage industrialisés, portés par le métier, qui doivent servir la mission principale de la Caisse de Dépôts. Notre stratégie doit viser à identifier, gouverner, délivrer, industrialiser et maintenir ces cas d'usage.



Les produits SI et leurs alimentations en données sont construits de manière agile pour répondre aux use cases métier.

L'environnement Data repose actuellement

Sur les produits SI en place :

- Le Décisionnel classique (BI) concentre actuellement un patrimoine important de données. Il repose sur le logiciel SAP-BI4
- Le BigData, en cours de développement depuis 2019, est basé sur la suite Hortonworks et Hadoop
- La DataVisualisation repose sur le logiciel Tableau
- La DataScience, en place sur le bigData, se présente sous forme d'espaces exploratoires sécurisés pour élaborer des modèles mathématiques (bibliothèques python, spark, ...) et manipuler la donnée
- L' Open Data utilise les services du BigData pour la collecte des données et le portail OpenDataSoft pour leurs publications

Sur des perspectives de mise en place à court / moyen terme :

- La DataPréparation & Data Qualité : Préparer, transformer la donnée et superviser la qualité (indicateurs, ...)
- La DataGouvernance : Organiser, identifier, comprendre la donnée, et en permettre la sécurisation et la protection
- Le domaine de l'analyse des données est également amené à s'enrichir de nouveaux services de valorisation de la donnée ou liés à l'analytique avancé (Analyse de texte, Intelligence artificielle, ...)

MISSIONS & ACTIVITES

Vous serez rattaché au responsable du service Gestion de la donnée constitué de 9 collaborateurs, au sein du Département Solutions et données transverses.

➤ MISSIONS

Vous aurez pour principale mission de gérer le développement des produits Data SI qui permettront aux projets métiers de maîtriser les usages de leurs données.

➤ ACTIVITES

- Participer à l'élaboration de la stratégie d'évolution des offres de produits Data SI en alignement avec les besoins et usages des directions utilisatrices et en tenant compte des évolutions technologiques du marché.
- Piloter la mise en place et l'évolution des plateformes et produits Data SI et assurer leurs maintiens en condition opérationnelle (upgrade, ...) en lien avec la direction informatique :
 - Qualifier fonctionnellement les produits en lien avec les besoins des projets métiers,
 - Définir la trajectoire de déploiement,
 - Industrialiser les pratiques.
- Formaliser les offres de produits Data SI en terme de gouvernance et de services.



- Animer un réseau de partage auprès des domaines SI sur les usages et les bonnes pratiques.
- Assurer la veille sur les produits du marché.

Poste Expert

➤ **RESEAU RELATIONNEL**

En interne : les correspondants MOA des domaines SI

En externe : Informatique ICDC

PROFIL DU POSTE

➤ **COMPETENCES**

Spécifiques

- Conduire un projet SI
- Expérience significative dans le domaine de la Business Intelligence
- Connaissance des technologies autour du « Big Data »
- Capacité à identifier les impacts des demandes d'évolution sur l'architecture du SI et de la modélisation du décisionnel

Transversales

- Savoir faire preuve d'initiative et d'ouverture d'esprit
- Bon relationnel
- Esprit d'équipe
- Capacité de synthèse et d'analyse

➤ **PROFIL**

Vous disposez d'une solide expérience en gestion de projet (5 à 10 ans) ayant permis de piloter l'ensemble des phases projets (méthode en V et agile).