

# Lead Data Analyst F/H



Paris (75007), France  
Référence : fisy6qks35



**Type de contrat :** CDI  
**Date de démarrage :** Dès que possible  
**35h/semaine**  
**Qualification :** Non précisé

**Email de réponse à l'annonce :**  
job-ref-4ush5b40av@emploi.beetween.com

## Entreprise

La direction des finances et politiques durables, au travers de sa feuille de route data et en ligne avec la politique data de l'EP, gère et valorise un patrimoine de données important : centralisation et production comptable pour l'ensemble de la CDC, reporting réglementaires et financiers, suivis budgétaires, projections à court et long terme concernant les activités de la CDC et reporting extra-financier. Cet ensemble de données permet d'apporter des réponses à l'ensemble des enjeux stratégiques du groupe Caisse des dépôts.

Pour mieux valoriser et diffuser ce patrimoine de données et optimiser les processus, une feuille de route data a été déployée au sein de la direction des finances afin de basculer l'ensemble des données des SI de la direction sur une plateforme data. L'objectif est de mettre à disposition les données de façon plus simple et d'en accroître l'usage. Cette évolution est accompagnée de la mise en place d'une gouvernance data ; celle-ci se matérialise par des pratiques et organisation visant à homogénéiser le cadre de la DATA au sein de la CDC. De façon opérationnelle, cela se traduit par la mise en place d'un d'un data office Fonctions supports et d'un réseau data DFIN (métier & IT) dans une approche hybride, entre appui, accompagnement, et décentralisation.

La DFIN dispose après une première phase de projets ces dernières années, tant à l'Etablissement public CDC que dans la direction :

- d'un accès à une partie significative de ses données au travers d'un socle Big Data Cloudera
- d'un outillage de data management (Informatica)
- d'un outillage performant pour l'ensemble de ses cas d'usages (Tableau, Power BI, Alteryx, Python, Dataiku en cours de mise en place)

Le pilotage de la feuille de route DATA et SI de la DFIN et de son réseau data sont réalisés par le département DFIS, qui porte pour la DFIN l'ensemble des projets innovants et numériques de bout en bout, ainsi que le pilotage de son schéma directeur SI.

Ce département, en charge de ce pilotage, de la professionnalisation data de la DFIN et de l'appui aux travaux Data des différents domaines - data gouvernance, analytique et exploratoire, cas d'usages avancés (prédictif, IA, workflows...) - s'étoffe pour accélérer la prise en charge de ces enjeux, en particulier le déploiement de cas d'usages. DFIS est constitué en cible court-terme de 7 personnes ; le réseau data DFIN de 30 personnes.

La **transformation data est au cœur de la fonction Finances** : il permet de **démocratiser l'usage des données**, d'**optimiser les processus** (comptabilité, budget, RSE) et de **créer de la valeur** via des analyses avancées. Le/La Lead Data Analyst sera un acteur majeur de l'**innovation financière** et de la **performance économique** de l'entreprise.

## Mission

Rattaché au directeur du département, en collaboration étroite avec la responsable gouvernance et gestion des données de DFIN et l'ensemble des collaborateurs du département, ainsi qu'avec le réseau data DFIN, la filière SI data et les acteurs data de l'Etablissement Public, vous :

## 1. Impulsez et animez la culture data analyse au sein de la direction Finances

- **Accompagner la montée en compétences** des équipes financières sur les outils et méthodes data (formation, ateliers, documentation).
- **Animer une communauté de pratiques** data au sein de la direction, en lien avec les autres métiers.
- **Favoriser la capitalisation des usages** par la compréhension entre services de ce qui est fait via l'exploitation des données

## 2. Identifiez et pilotez un backlog de cas d'usages data avancés

- **Cartographier les besoins data** de la direction Finances sur l'ensemble de ses métiers, en étayant et suivant l'analyse de la valeur des projets.
- **Faites prioriser et piloter des projets data** par la valeur ajoutée.
- **Collaborer avec les métiers** pour traduire les enjeux financiers en solutions data (ex : modèles de scoring, tableaux de bord dynamiques).

## 3. Concevez et industrialisez des solutions data

- **Modéliser et exploiter les données** via la plateforme Big Data (Cloudera) et les outils d'analyse (Alteryx, PowerBI, voire Tableau).
- **Contribuer à garantir la qualité et la cohérence** des données (data management via Informatica, gouvernance, métadonnées) en partant des usages.
- **Automatiser les processus** de reporting et d'analyse (ex : clôtures comptables, analyses de performance, indicateurs RSE).
- **Garantir les conditions de l'industrialisation** (documentation, passage à l'échelle avec l'IT...)

## 4. Anticipez l'évolution de la stratégie data et des usages associés

- **Travailler en étroite collaboration** avec les équipes IT, Data Science, et métiers pour aligner les solutions data sur les objectifs stratégiques.
- **Contribuer à la roadmap data** de l'entreprise, en identifiant les opportunités d'innovation pour la fonction Finances.
- **Veiller aux évolutions technologiques** (outils, réglementations, bonnes pratiques) et proposer des améliorations.

Poste non encadrant, exigeant un travail de proximité avec l'équipe DFIS, plus particulièrement avec la responsable gouvernance et gestion des données de DFIN afin d'organiser l'activité, l'accompagnement des métiers et de prioriser les cas d'usage.

Ces missions reflètent l'essentiel de l'activité à ce jour mais sont susceptibles d'ajustements au regard des évolutions futures de la direction.

## Profil recherché

---

Vous êtes issu(e) d'une formation supérieure scientifique, en statistique ou informatique, de type universitaire ou école d'ingénieur, avec si possible une spécialisation en management des systèmes d'information ou en sciences des données et des notions en économie & finance / suivi budgétaire Vous disposez d'une expérience avérée, cinq ans minimum, dans l'analyse et le traitement des données, et idéalement d'une connaissance d'un domaine métier en suivi budgétaire/comptabilité et également finances (risque de solvabilité).

### Qualités attendues :

Rigoureux(se), méthodique, curieux(se)

Esprit d'analyse et hauteur de vue

Qualités relationnelles, capacité de synthèse et goût au travail en équipe

Sens du client, externe ou interne

Autonomie et force de proposition

Sens de l'écoute et de la reformulation

Qualités de synthèse et de reporting, notamment dataviz impactant

Expérience en animation d'équipes non hiérarchiques

### **Compétences techniques :**

Maîtrise des techniques d'analyse, de requêtage et de traitement des données

Connaissance des principes de data management

Pratique des cadres de gouvernance et de techniques/démarche de mise en qualité des données associées

Pratique de la documentation des données

Expertise sur les outils de Data analytics (Alteryx), de data visualisation (Power BI, Tableau).

Pratique avérée d'outil de Data management/quality (Informatica voire outil similaire).

Connaissance des outils et du développement bureautique (Excel, Access, programmation VBA)

### **Conditions de travail**

Poste éligible au télétravail selon les conditions de l'accord dédié

Forfait jours

Poste éligible à une PVOI de 6%

Localisation : Paris 7e, 56 rue de Lille

## **Informations complémentaires**

---

Salaire : Non précisé