





Data Engineer

Profil Senior | CDI avec intéressement




ARKHN

Nous aidons les hôpitaux à mieux travailler avec les données qu'ils collectent, pour améliorer la prise en charge des patient·e·s et faciliter le travail des médecins. Nous construisons dans l'hôpital une base au format standard FHIR qui intègre les données de tous les logiciels médicaux. [Plus d'info](#)

-  Un projet [tech for good](#) pour les hôpitaux
-  Du code [open-source](#) et collaboratif
-  Des technos [modernes](#) et une organisation agile
-  Une [équipe bon délire et inclusive](#) basée au coeur de Paris

MISSION

Nous construisons une architecture dynamique et moderne au cœur des hôpitaux. Le développement de code robuste et fiable et son déploiement in-situ est un enjeu du quotidien. Tes principales missions seront :

-  Optimiser nos outils pour analyser en temps réel l'ensemble des données hospitalières
-  Intégrer à la stack les outils de data engineering et data integration modernes
-  Consolider l'architecture data pour s'interfacer avec des services cloud

PROFIL

Essentiel

- >2 ans d'expérience en data engineering
- Expérimenté·e en Python et Java
- A l'aise avec Elasticsearch et Kafka
- DevOps & CI (Docker, Ansible, Jenkins)

Extra¹

- Services Cloud populaires
- Spark
- NLP

¹ Même si tu penses n'avoir pas toutes les compétences, on t'encourage à candidater 😊

