




Healthcare Data Engineer

CDI avec intéressement




ARKHN

Nous aidons les hôpitaux à mieux gérer les données qu'ils collectent, pour améliorer l'interopérabilité entre les logiciels médicaux et donc la prise en charge des patient·e·s, tout en facilitant le travail du personnel hospitalier. Nous permettons aux établissements de soin de reprendre le contrôle sur leurs données. [Plus d'info](#)

-  Un projet [tech for good](#), dont le code est [ouvert et libre](#)
-  Une approche [tournée vers le soin](#)
-  Une [super ambiance d'équipe](#) et des locaux au coeur de Paris

MISSION

Nous développons des outils pour explorer les bases de données et repérer les données importantes du parcours de soin des patient·e·s. Ton expérience en santé est indispensable pour nous aider à analyser toutes ces données, et en particulier :

-  Etudier les bases de données et identifier les informations cliniques (données omiques, oncologiques, biologiques, etc) pour les transformer en FHIR grâce à notre outil Pyrog
-  Participer au développement et à l'amélioration de nos outils utilisant l'IA
-  Intégrer la team Déploiement et travailler avec les professionnels hospitaliers sur le terrain

PROFIL

Essentiel

- Maîtrise des données de santé
- Expérience en Python
- Autonomie, organisation et adaptabilité

Extra

- Connaissance de FHIR
- Expérience en bases de données SQL
- Expérience en JavaScript / React
- Connaissance de logiciels médicaux

