




Healthcare Data Analyst

Stage de fin d'étude • 6 mois • Mars 2021 • poursuite en CDI possible




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 Opérations et travailler avec les professionnels hospitaliers sur le terrain

PROFIL

Essentiel

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

Extra

- Connaissance de FHIR
- Expérience en Python
- Connaissance de logiciels médicaux

