

STARTUP APILA : LE WAZE DU STATIONNEMENT !

CDI – Data-scientist / Data-manager

- NOUS -

Apila, jeune start-up innovante qui édite le premier GPS du stationnement. Labélisée et hébergée par Paris Region Lab, Renault et la SNCF au sein de l'incubateur mobilités connectées, Apila a reçu de nombreux prix et a été récompensé pour ses technologies innovantes et son procédé novateur de gestion des flux de stationnement.

150 000 automobilistes ont plébiscité la version beta d'Apila et la nouvelle version sera déployée très prochainement d'où votre venue dans notre équipe

- MISSIONS -

Vous aimez travailler sur des données hétérogènes (des données géographiques, des données téléphoniques, du GPS, du temps réel...) ? Vous êtes passionné-e d'algorithmique et vous aimez les challenges ?

Vous travaillerez avec nous sur des questions comme :

- Comment trouver le chemin le plus efficace dans un graphe ?
- Comment évaluer la disponibilité des places de stationnement à partir de données qui ne sont pas des données de stationnement ?
- Comment prédire la disponibilité des places de stationnement dans une rue ?

- ENVIRONNEMENT -

Nous sommes une petite structure, donc derrière ces questions, nous passons aussi beaucoup de temps les mains dans le cambouis !

En interaction directe avec le CTO et l'équipe technique de notre start-up, vous participerez au développement et à l'amélioration de l'algorithme au cœur de notre solution.

Nous cherchons parallèlement à structurer nos développements et à les automatiser, ce qui pourrait tomber dans l'escarcelle d'une personne orientée data management.

- VOUS -

Vous êtes organisé-e, autonome et tenace pour mener à bien vos projets dans une structure en pleine croissance, avec de nombreux challenges à relever.

- Niveau Bac+5 en mathématiques appliquées, statistiques, physique ou dans une discipline connexe.
- Un PhD dans l'un de ces domaines, ou toute autre expérience professionnelle enrichissante, serait apprécié.
- Bonnes connaissances en manipulation, exploration et traitement de données, en algorithmique, en modélisation, en statistiques, et en dataviz (si vous avez suivi des MOOCs, nous sommes aussi intéressés !).
- Passionné-e par vos usagers et fier-e de pouvoir dire « c'est moi qui l'ai fait ».
- Maîtrise de Python et son écosystème. Bonnes pratiques de développement. Machine learning.
- C et/ou C++, serveurs, API, architecture système ou mobile, connaissances/expériences dans le domaine de la mobilité seraient des petits plus qui pourraient être utiles !

- PRECISIONS CONTRAT -

- Poste en CDI
- Salaire selon expérience
- Basé à Paris - Bastille (difficile de faire plus sympa !)
- Nous prévoyons de nous agrandir assez largement dans les mois qui viennent donc « plus on est de fous ... »

Ça vous intéresse ? Envoyez votre CV à loic.letiran@apila.fr.