

Stage Développeur full stack / Data Engineer

Présentation de l'entreprise

Cartelis est un cabinet de conseil digital spécialisé en Data Marketing. Nous accompagnons nos clients, grands comptes (Renault, Axa, Humanis, etc.) ou startups (BlaBlaCar, Drivy, Openclassroom, ..) sur des projets de transformation digitale très orientés data.

Nous avons une forte culture entrepreneuriale, en parallèle de notre activité de conseil, nous investissons au moins 30% de notre temps sur des projets internes. Nous avons d'un côté une activité media / marketplace avec des sites web comme [La Fabrique du Net](#), et de l'autre, un projet SaaS ambitieux, [ListFlow](#), pour structurer et valoriser une base de données marketing.

Mission

Votre mission sera à la fois d'accompagner notre "responsable R&D" à Paris dans ses expérimentations et notre équipe technique en Ukraine sur le développement du logiciel.

- BDD Analytics : notre responsable R&D à Paris travaille sur différentes briques pour constituer une base de données comportementale : analyse parcours, identification visiteurs anonymes, etc. Ces briques seront testées auprès de certains "gros" clients, et ajoutées petit à petit dans le logiciel.
- Logiciel ListFlow : l'équipe de 4 développeurs en Ukraine développe et maintient le logiciel.

Notre stack techno : Apache Kafka, NodeJS, Angular2, AWS Lambda, MongoDB / AWS S3 / Redshift et Python (Pandas, Flask, Boto3...) pour la base Analytics.

Profil recherché

Nous recherchons un profil ambitieux qui a envie de développer ses compétences dans une équipe de haut niveau très orientée Data Engineering / Data Science.

- Vous aimez les challenges et vous cherchez un environnement très stimulant.
- Vous avez une expérience pro / perso en Python et/ou en Javascript.
- Vous cherchez à développer un skillset full stack, de l'infra au front.
- Vous êtes (vraiment) à l'aise en anglais.
- Vous avez la fibre entrepreneuriale.

Conditions du poste

- Type de contrat : stage
- Date de début : immédiatement
- Rémunération : 1000€
- Lieu : Paris, 8ème arrondissement - Métro Liège (avec Algolia, SendinBlue, etc.)

Pour postuler, envoyez une requête post avec votre CV à

<https://hook.integromat.com/mkr7q6q23kcrdq4vld8dmwmbthp1ntna>

Merci de renseigner "nom", "prenom", "email", "linkedin" et "github" en paramètres