

Le saviez-vous ? :

Nous rejoindre, c'est rejoindre l'un des leaders mondiaux de la distribution qui met l'accent au quotidien sur la diversité, la RSE et le digital, pour satisfaire nos clients et nos collaborateurs. En tant que partenaire des Jeux Olympiques 2024, nous partageons les valeurs du sport en permettant à nos équipes de se dépasser et encourageons une alimentation saine au juste prix pour tous.

Vous cherchez à travailler dans une entreprise dynamique où votre travail rime avec impact social et environnemental ?

Bienvenue chez nous, la Direction D&A Technology recrute un(e) :

Data Engineer (F/H) - en stage

Les missions

Au sein de Carrefour, la Direction D&A Technology a pour mission la construction d'un socle de données mutualisées d'Entreprise. Les équipes de la Direction travaillent conjointement à une plateforme unique pour collecter, structurer, stocker et diffuser les données du Système d'Informations Carrefour.

Un socle Data Centric est mis en œuvre pour permettre des usages opérationnels, décisionnels et analytiques.

Vous aurez un rôle de Data Engineer sur un scope fonctionnel, ce qui se traduira par le développement de traitements d'ingestion, stockage et exposition de données, que ce soit avec un framework Temps Réel ou avec un framework de type ETL

Dans ce cadre, vous serez amené à :

- Comprendre les volets technique et fonctionnel du Produit Data en charge
- Appliquer les bonnes pratiques et les normes de développement
- Contribuer à l'automatisation du delivery
- Délivrer les cas d'usages attendus sur le Produit Data
- Proposer des axes d'amélioration sur la Plateforme

Votre profil : (Exemple : diplôme préparé par le candidat, expériences souhaités, les savoir-faire et savoir être du candidat)

Elève ingénieur cherchant un stage de fin d'études et souhaitant évoluer dans un environnement BigData avec de forts enjeux pour l'entreprise.

Idéalement le candidat souhaite développer :

- un intérêt pour l'architecture de systèmes distribués Big Data et des capacités d'analyse
- une connaissance des méthodes de gestion de projets en mode agile (SCRUM)
- une capacité à travailler en équipe, tout en étant très autonome
- des compétences techniques sur ces domaines :
 - Scala/Java (Connaissance d'un des deux langages)
 - Ecosystème Big Data (Spark, Apache Kafka, Avro ...)
 - Outils de déploiement et orchestration (Kubernetes, Docker, Ansible ...)
 - Google Cloud Platform (GCS, BigQuery, GKE, Cloud Pub/Sub, Dataproc, ...)
 - Bases de données NoSQL (Cassandra, BigTable...) & Moteur de recherche (Elastic Search...)
 - CI/CD (Git, Jenkins, Nexus, Docker Registry, ...)

Nous recherchons une personne passionnée, curieuse, autonome, et intéressée par le Software Craftsmanship.

Informations complémentaires :

Lieu : Massy (91)

Durée du contrat : 6 mois

Avantages du poste :

- 50 % du titre de transport pris en charge par Carrefour
- Autres avantages propre à votre campus / site : Restaurant d'entreprise, Salle de Sport

Envie de rejoindre l'aventure ?

Chez Carrefour, nous avons à cœur de ne passer à côté d'aucun talent et sommes fiers de compter des équipes représentatives de la société dans son ensemble. Nous encourageons ainsi tous types de profils à postuler à cette offre et garantissons un processus de recrutement dénué de toutes formes de discriminations.