

<https://legacy-wp.datakeem.co/poste/senior-data-scientist-cdi/>

Senior Data Scientist – CDI

Description

En tant que Data Scientist chez Datakeem, tu vas avoir la chance de relever des défis passionnants. Tu travailleras main dans la main avec notre équipe de choc pour développer des modèles prédictifs, explorer les derniers paradigmes d'IA et ML et fournir des solutions intelligentes à nos clients.

Tu évolueras dans un environnement bienveillant et plein de challenges sur des problématiques innovantes et porteuses au cœur de l'Intelligence Artificielle.

Datakeem

Améliorer et changer le monde en offrant le meilleur de la technologie d'Intelligence Artificielle éthique au plus grand nombre, en fluidifiant les expériences utilisateurs et en permettant aux employés des entreprises et organisations d'atteindre l'excellence opérationnelle.

Nous démocratisons l'intelligence artificielle afin d'en offrir les bénéfices aux humains : utilisateurs et employés des entreprises, et d'œuvrer à une amélioration des relations entre les entreprises et les humains ainsi qu'à une revalorisation du travail humain et de redonner du sens au travail.

Datakeem est éditeur d'une plateforme de solutions d'Intelligence Artificielle. Nous intervenons au travers de plusieurs solutions :

- **IDify** est une solution de vérification d'identité qui permet d'optimiser l'expérience client en offrant une authentification et un enregistrement en direct des pièces d'identité.
- **VerifIA** est une solution de classification et de vérification documentaire universelle qui permet de reconnaître tous les types de documents afin d'en extraire les informations d'intérêt
- **AnswerIA** est une solution de suggestion de réponses automatique aux avis clients, aux mails et aux réclamations. La solution offre et propose des réponses intelligentes, contextualisées et rapides.
- **Vision by Datakeem** est une solution d'identification et de comptage de produits et d'objets dédiée aux entrepôts intelligents et la smart city.

Responsabilités

- Concevoir et développer des modèles prédictifs pour résoudre des problématiques variées pour nos solutions internes et externes
- Participer à l'exploration de nouvelles technologies et à l'optimisation des processus existants
- Suivre et contribuer à la mise en place d'indicateurs de performance et de modèles de reporting
- Collaborer avec d'autres équipes pour comprendre les besoins des clients et proposer des solutions adaptées
- Présenter les résultats de tes analyses de manière claire et compréhensible à l'équipe et aux clients

Entreprise

Datakeem

Lieu du poste

Grande Arche de la Défense,
92800, Puteaux, Île de France,
France
Télétravail possible

Date de début du poste

ASAP

Type de poste

Temps plein, CDI

Secteur

Tech

Horaires

9h-18h

Date de publication

juin 13, 2023

Qualifications

Expérience impérative de 1 an en data science.

Maîtrise des langages suivants : Python, Bash.

Bonnes pratiques de développement : versionning (git), tests.

Bonne connaissance des frameworks Scikit Learn, Tensorflow, Pytorch.

Tu es doté.e d'une bonne capacité d'analyse et d'organisation.

Tu es diplômé.e d'une Grande École d'Ingénieur, en spécialisation IA ou ML.

Passionné.e par la data science et les statistiques appliquées.

Tu as une expérience de 2 à 3 ans en tant que Data Scientist, au sein d'une équipe pluridisciplinaire, tu as participé à des projets d'envergure.

Tu es force de proposition.

Tu as d'excellentes capacités d'analyse et d'organisation.

Une expérience autour de la conception et de la contribution à un outil de data science (plateforme, package, librairie, etc.) est un plus.

Avantages du poste

- Une plongée dans une startup focalisée sur la mise en production de l'IA à grande échelle
- Tu seras amené.e à utiliser les dernières technologies et paradigmes en terme d'infrastructure et de déploiement pour mettre en production des modules d'analyse d'image, de texte et données structurées
- Tu seras encadré par des data scientists seniors, experts dans leur domaine, ainsi que des professeurs chercheurs au MVA (ENS Cachan)
- Tu es au cœur d'une aventure technologique et business passionnante, extrêmement utile si tu veux travailler dans la data et l'IA
- Télétravail jusqu'à 3 jours / semaine
- Tickets restaurants
- Activités d'équipe une fois par mois