



<https://latribunelibre.com/emploi/solution-architect-data-f-h>

Solution Architect Data F/H

Description

Nous recherchons un(e) Solution Architect Data passionné(e) et expérimenté(e) pour rejoindre notre département spécialisé dans l'intelligence artificielle appliquée au domaine de la Défense. Vous jouerez un rôle clé dans la conception et la mise en œuvre de solutions de données robustes et innovantes pour soutenir nos projets stratégiques. Votre expertise contribuera à optimiser l'utilisation des données et à renforcer les capacités d'IA de notre organisation.

Votre rôle consistera à :

- Concevoir des architectures de données robustes et évolutives pour les projets d'intelligence artificielle.
- Travailler en étroite collaboration avec les équipes de Data Engineering, Data Science et DevOps pour intégrer les solutions de données dans les systèmes existants.
- Évaluer et sélectionner les technologies et outils appropriés pour répondre aux besoins spécifiques des projets.
- Assurer la gouvernance des données, y compris la sécurité, la confidentialité et la conformité aux normes du domaine de la Défense.
- Participer à la définition des stratégies de gestion des données et des meilleures pratiques pour garantir la qualité et l'intégrité des données.
- Encadrer et former les membres de l'équipe sur les meilleures pratiques en matière d'architecture de données et de solutions technologiques.

Qualifications

- Diplôme en Informatique, Ingénierie des Données, ou domaine connexe.
- Expérience significative en tant que Solution Architect Data, avec une expertise démontrée dans la conception d'architectures de données pour des projets complexes.
- Solides compétences en programmation (Python, Java, Scala) et en technologies de données (SQL, NoSQL, Hadoop, Spark, Kafka).
- Expérience avec les services cloud (AWS, Azure, GCP) et les outils d'orchestration (Kubernetes, Docker).
- Connaissance approfondie des principes de gouvernance des données et des normes de sécurité, particulièrement dans le contexte de la Défense.

Organisme employeur
Capgemini Engineering R&D

Type de poste
Temps plein

Secteur
INGÉNIERIE, ÉTUDES
TECHNIQUES

Lieu du poste
35238, RENNES, RENNES, France

Date de publication
19 septembre 2024 à 21:02

Valide jusqu'au
19.10.2024

- Capacité à travailler en équipe, à communiquer efficacement et à résoudre des problèmes complexes.
- Une expérience dans le secteur de la Défense ou une connaissance des normes de sécurité serait un plus.