

OFFRE D'ALTERNANCE : DATA ANALYTICS (F/H)

Entreprise :

GROUPE RANDSTAD FRANCE

3ème Société de services RH en France
900 points de présence répartis sur tout le territoire national

Lieu : 276 avenue du Président Wilson à Saint Denis (93200)
RER B (La Plaine - Stade de France)
RER D (Stade de France St Denis)
Métro 13 (Saint-Denis Porte de Paris)

Objectifs :

Au sein du pôle Data Engineering & Analytics, en relation avec des problématiques opérationnelles et stratégiques pour le groupe, vous serez amené à intervenir sur des missions d'aide à la décision. Vous participerez également à l'alimentation de données, création d'outils, améliorations continues et présentation de résultats.

Missions :

- Participation à la création d'outils d'aide à la décision.
- Collecter, nettoyer et préparer les données.
- Effectuer des analyses approfondies des données pour identifier les tendances, les modèles et les insights pertinents.
- Intégration de nouvelles sources de données, amélioration des flux existants.
- Travail sur la qualité des données et leurs mises sous gouvernance.
- Maintenance et récurrent.

Compétences techniques :

- Maîtrise des langages Python et SQL indispensable.
- Bonne compréhension des principes de machine learning (module et projets réalisés).
- Une connaissance de GCP serait fortement appréciée.
- Bonne utilisation des outils Google workspace (Sheet, Docs, Slides, Drive, ...).
- Solides compétences en analyse de données.
- Volonté d'apprendre et de se développer dans le domaine de la data.
- Bon niveau d'anglais

Compétences personnelles : Autonome, rigoureux, collaboratif, qualités relationnelles, qualités de présentations, esprit logique.

Durée souhaitée : 1 à 2 ans.

Niveau demandé : BAC+4 / BAC+5 dans le domaine de l'informatique et de la statistiques.

Rémunération : À fixer selon les grilles. Randstad prendra également en charge 50% des frais de transport en commun en région parisienne, sur présentation d'un justificatif.