

Alternance Data Analyst F/H f/h

Ile-de-France • Référence 2025-198526

2025-198526

Date de modification

06/05/2025

Contrat

ALT

Niveau d'études

Bac+2

Département

Val-de-Marne - 94

Ville

Ivry-sur-Seine

Entité

La Poste Groupe change, nos métiers évoluent. Etre toujours au plus près des Français, développer la confiance dans le numérique et être acteur de la transformation écologique, c'est aussi le sens de notre métier. Rejoindre La Poste Groupe, c'est rejoindre une entreprise responsable, riche de ses 232 000 collaborateurs ! Pour l'égalité des chances, La Poste fait vivre la diversité. Nos postes sont ouverts à toutes et à tous. Vous aussi, engagez-vous à nos côtés pour donner du sens à votre métier.

Filière Métier

Numérique/IT/SI

Mission

Le projet Identité Numérique La Poste se déroule au sein d'un écosystème stimulant, précurseur des usages futurs des Français. L'entité est une équipe à taille humaine, qui cherche à profiter conjointement de l'agilité des petites structures et des moyens d'un grand Groupe comme La Poste.

Vos missions :

- Collecte et récupération des données en provenance de diverses sources :
 - Compréhension des besoins « fraude », qualité de service et run
 - Compréhension de l'architecture actuelle des données et des sources
 - Optimisation et évolution de l'ensemble

- Automatisation de cette collecte quand cela est possible (Web scrapping, traitement de logs, automatisation des exports, etc.), traitement automatisé de données :
 - Y compris fichiers de plusieurs centaines de milliers de lignes
 - Mises en forme spécifique répondant aux besoins métiers
- Analyse des données, en particulier dans le cadre de la fraude, pour :
 - Détection d'anomalies prédéfinies
 - Définition de nouvelles anomalies statistiques apparaissant dans les données.
- Alerting, automatisé si possible, en cas d'anomalie dans les données
 - Intégration des résultats d'une alerte sur la qualité de service dans les processus du run.
 - Monitoring de bout en bout des processus surveillés jusqu'à remédiation
- Collaboration avec les différentes parties prenantes de La Poste ou de partenaires externes pour une lutte réactive et efficace contre la fraude.

, editeur_offres Télétravail : 1

Temps de travail hebdomadaire : 35 heures

Profil

- Bonne connaissance du traitement des données (Python, DAX, ELK, Power Platform), de la visualisation (Power BI, Tableau, ELK) et de l'alerting (Python, Power BI, ELK, Office 365)
- Travail en équipe, esprit d'initiative, autonomie.

, editeur_offres

Formation et expérience

Les candidat(e)s retenu(e)s seront ensuite convié(e)s à des entretiens en présentiel organisés par La Poste, le 19 juin 2025. Cet évènement sera l'occasion pour les managers de rencontrer les candidat(e)s et de confirmer les recrutements.

, editeur_offres