

Alternance Data Analyst F/H f/h

Ile-de-France • Référence 2025-198332

2025-198332

Date de modification

06/05/2025

Contrat

ALT

Niveau d'études

Bac+2

Département

Paris - 75

Ville

Paris

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

Contexte

L'équipe Datalake Finance & IA, au sein de la Direction de la Transformation des Solutions Finances Groupe, rattachée à la Direction Financière Groupe centralise et exploite les données financières pour soutenir les décisions stratégiques. Dans un environnement innovant, l'équipe utilise Dataiku, Tableau, Power BI pour le traitement et la visualisation des données. Composée de 5 membres, elle inclut des data analystes, des data managers, et collabore en mode agile avec la MOE. L'alternant contribuera à notre mission de gestion et d'analyse de données.

Votre mission

En tant qu'alternant Data Analyst, vous contribuerez à l'analyse et à la valorisation des données au service des équipes métiers. Vos principales missions :

- Centraliser les données financières dans le Datalake et automatiser les flux de traitement via Dataiku.
- Créer des reportings et des tableaux de bord avec Tableau ou PowerBI pour éclairer les décisions métiers.
- Participer à des projets en mode agile SCRUM/SAFE avec l'équipe MOE.
- Effectuer des extractions de données ponctuelles selon les besoins.
- Soutenir l'équipe dans divers projets de transformation.

, editeur_offres

Profil

- Gestion et manipulation de données
- Familiarité avec Dataiku et/ou Tableau,
- Compréhension des principes agiles (SCRUM/SAFE)
- Envie d'apprendre et proactivité
- Esprit collaboratif et travail en équipe
- Bonne communication et curiosité
- Capacité à s'adapter à un environnement dynamique

, editeur_offres

Formation et expérience

Diplôme Bac+2 dans un domaine développement informatique, les études statistiques ou commerciales, le marketing analytique ou en gestion financière.

, editeur_offres