



<https://latribunelibre.com/emploi/alternant-data-analyst-analyse-et-valorisation-de-donnees-f-h-4>

Alternant Data Analyst – Analyse et Valorisation de Données F/H

Description

Localisation : Île-de-France | Durée : 12 mois | Contrat d'alternance

Vous souhaitez développer vos compétences en analyse de données tout en évoluant dans un environnement dynamique et technologique ? Rejoignez une entreprise engagée dans la **transformation digitale** et l'exploitation intelligente de la donnée pour des secteurs variés tels que la **finance, l'énergie ou la logistique**.

Nous recrutons un(e) **alternant(e) Data Analyst** passionné(e) par les chiffres, les outils analytiques et les problématiques métier. Cette alternance constitue une opportunité concrète d'apprentissage et de montée en compétence, aux côtés d'équipes expertes.

Vos principales missions

En tant que membre d'une équipe dédiée à la valorisation des données, vous interviendrez sur des projets opérationnels et stratégiques :

- **Compréhension des besoins métier** et proposition de solutions d'analyse adaptées.
- **Extraction et consolidation de données** à partir de bases SQL, APIs, fichiers Excel ou sources externes.
- **Nettoyage et structuration** des jeux de données pour garantir leur qualité.
- **Analyses statistiques** à l'aide de **Python, R ou SQL**.
- **Création de visualisations interactives** via **Power BI, Tableau** ou **Excel** pour éclairer les décisions.
- **Production de rapports d'analyse** accompagnés de recommandations.
- **Travail en collaboration avec les équipes Data Scientists / Data Engineers** pour adresser des problématiques complexes.

Qualifications

Compétences requises :

- Étudiant(e) en formation Bac+3 / Bac+4 dans un domaine lié à **la data, la statistique ou l'informatique**.
- Bonne maîtrise de **Python, R, SQL et Excel**.
- Bonnes bases en **statistiques et gestion de bases de données volumineuses**.
- Excellentes capacités de **synthèse et communication** pour restituer les résultats.

Organisme employeur
KAISCHOOL

Type de poste
Temps partiel

Secteur
AUTRES ENSEIGNEMENTS

Lieu du poste
94033, FONTENAY SOUS BOIS,
FONTENAY SOUS BOIS, France

Salaire de base
32000 € - **Salaire de base**
48000 €

Date de publication
25 décembre 2025 à 18:04

Valide jusqu'au
24.01.2026

Compétences appréciées :

- Utilisation d'outils de visualisation (Power BI, Tableau).
- Connaissances en **modélisation prédictive / machine learning**.
- Familiarité avec des environnements cloud (AWS, Azure, etc.).

Ce que nous vous offrons

- **Encadrement personnalisé** par des experts du domaine.
- **Accès à des ressources de formation** continues pour renforcer vos acquis.
- **Implication sur des projets à fort impact** dans des environnements variés.
- **Perspectives d'évolution** vers des rôles de Data Scientist ou Data Engineer.

Informations complémentaires

- **Localisation** : Île-de-France (présentiel)
- **Contrat** : Alternance (12 mois)
- **Frais de scolarité** : Aucun à la charge de l'alternant
- **École** : Établissement au choix du candidat

Prêt(e) à faire parler les données et à transformer les chiffres en décisions ?

Postulez dès aujourd'hui et faites de votre alternance une réelle expérience de croissance professionnelle.

Type d'emploi : Alternance

Lieu du poste : En présentiel