

Ludovic Pires

Recherche une Alternance Data Analyst / Scientist
(12 mois)



06 34 50 30 87

ludo.dossantos@hotmail.fr

Paris

<https://www.linkedin.com/in/ludovic-dos-santos-pires-0a17a2175/>

Permis B & A

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

Octobre 2023 - Aujourd'hui | Master Data Logistique | Usine de Rambouillet, Groupe L'Oréal

- Pilotage des indicateurs du lancement de produit : Suivi et gestion des KPI pour assurer le bon déroulement des lancements de nouveaux produits.
- Nettoyage de données : Préparation et purification des données pour garantir leur qualité et leur intégrité.
- Amélioration de requêtes SQL : Optimisation et écriture de requêtes SQL pour améliorer l'efficacité des alertes.
- Transformation des fichiers Excel en Dashboards Power BI : Conversion de données Excel en tableaux de bord interactifs et connectés à une base de données, facilitant ainsi la visualisation et l'analyse des données.

Septembre 2022 - Octobre 2023 | Market Supply Analyst | Castorama France, Siège social Lille, Templemars

- Développement de Dashboard Automatique : Création et implémentation d'un tableau de bord automatisé sur l'application Webi (module SAP) pour améliorer le flux d'information sur les opérations commerciales.
- Amélioration du Flux d'Information : Optimisation des processus d'information pour les opérations commerciales, permettant une meilleure visibilité et prise de décision.
- Analyse des Données de la Catégorie Produit d'Outils : Suivi et analyse des données relatives aux produits d'outillage pour optimiser l'approvisionnement et la disponibilité des produits.

Septembre 2021 - Septembre 2022 | Responsable Logistique & Projet en Alternance | Castorama, Corneilles-en-Parisis

- Étude de Redimensionnement du Stockage : Réalisation d'une analyse approfondie pour optimiser l'espace de stockage en magasin, incluant l'étude des flux d'information et physiques.
- Gestion des Flux d'Information et Physiques : Analyse et optimisation des flux de données et des processus logistiques pour améliorer l'efficacité et la performance des opérations.
- Optimisation des Activités Logistiques : Mise en place de stratégies pour améliorer les activités dédiées à la logistique, en utilisant des données pour identifier les opportunités de gains d'efficacité.

PARCOURS ACADEMIQUE

2023 - 2025 : Aivancity School for Technology, Business & Society Paris-Cachan (Bac+5) « Master of Science Data Management ».

- Analyse et transformation des données
- Big Data & cloud computing
- Fondement du machine learning et metrics
- Web Data & API

2021 - 2023 : ESIL Cachan (Bac+5) Master « Manager Logistique Achats Industriels option défense et écosystème Public-Privé

- Performances logistiques et excellence opérationnelle
- Gestion des données et RGPD

2018 - 2020 : ISTEI Paris 10^{ième} (Bac+3) licence « Responsable logistique »

- Conception et analyse des indicateurs des activités logistiques (KPI).
- Élaboration et analyse du budget d'exploitation d'une activité logistique.

2020 - 2021 : I.U.T Argenteuil DUT QLIO (Qualité Logistique Industrielle et Organisation).

- Algorithmique (programmation VBA, Accès)
- Statistiques
- Système de gestion de données (matrice conceptuel de données)

2014 - 2017 : Baccalauréat Économique et Sociale « spécialisation mathématique ».

Centre d'intérêt

- Handball compétitions en club au niveau pré-national durant 4 ans. (Argenteuil 3ans/ Corneilles-en-Parisis 3Ans/Nanterre 1 Ans) Entraîneur d'une équipe de Handball -15 Ans ACSC (Corneilles)

À PROPOS DE MOI

Étudiant en Master Data Management à Aivancity, je suis actuellement à la recherche d'une alternance pour ma deuxième année de master en tant que Data Analyst / Data Scientist. Mon rythme est de trois semaines en entreprise et une semaine à l'école.

COMPÉTENCES

Data Analytics :

- Langages et Outils :** SQL, Google Cloud Platform, R Studio, Python (Pandas, NumPy, sklearn)
- Techniques d'Analyse :** Statistiques, Régression linéaire, K-means, Classification, Analyse en composantes principales (ACP), NLP (Natural Language Processing)

Data Visualization :

Power BI, Power Query, Looker, Matplotlib, Seaborn

Développement et Frameworks :

Flask

LANGUES

Français - Langue maternelle
Anglais - Élémentaire
Espagnol - Bonne maîtrise
Portugais - Bilingue