

Christophe Level

Lille/Paris, France

linkedin.com/in/christophe-level ♦ crish1eev1.github.io

RÉSUMÉ

- Analyste expérimenté avec 8 ans dans le secteur technologique, utilisant l'analyse des données pour créer de la valeur.
- Maîtrise de SQL et Python ainsi que de divers outils de visualisation tels que Power BI, Tableau, Looker Studio.
- Capable d'extraire, nettoyer, manipuler et analyser les données de manière à soutenir la prise de décision et à présenter les résultats de manière claire et concise aux parties prenantes.

EXPÉRIENCE

Present	Complémente mes compétences professionnelles Obtention du certificat IBM Data Analyst Professional Création d'un portefeuille de projets documentés via crish1eev1.github.io , notamment: <ul style="list-style-type: none">- Rapport d'analyse interactive sur la diversité sociale dans les écoles, basé sur des API gouvernementales.- Web Scraping afin d'extraire les langages et outils data les plus demandés sur le marché de l'emploi.- Création et déploiement d'une API CRUD (create, read, update, delete) en utilisant le framework FastAPI de Python.
2021 - 2022	Product Manager Decathlon - Lille, France Développement de la stratégie produit et de la roadmap d'une application compagnon IoT (500K+ downloads). Utilisation de SQL et Python pour agréger des données et création d'un dashboard de suivi du produit via Looker Studio. Création de rapports et de présentations pour communiquer les conclusions d'analyse aux principaux intervenants. Au cours de mon mandat au sein de l'équipe, la note mensuelle moyenne de l'application a augmenté de +48% sur Android et de +36% sur iOS.
2020 - 2021	Product Coach Hubvisory en mission chez Leroy Merlin - Lille, France Mise en place du framework OKR au sein des équipes IT Marketplace dans le but d'adopter une approche data-driven. Développement d'un outil de diagnostic Produit en utilisant Google Form et Tableau, afin d'identifier les forces et faiblesses des équipes produit et de permettre la visualisation interactive des résultats.
2019 - 2020	Product Data Analyst Relax Gaming - Tallinn, Estonie Développement et maintenance de tableaux de bord et de rapports visant à suivre les KPI et à fournir des informations aux équipes produit. Création de modèles de coûts et utilisation de simulations Monte Carlo pour évaluer la performance d'un nouveau programme de fidélité (GameLab). Assistance aux équipes produit dans le développement et l'exécution d'expériences pour valider des hypothèses et mesurer l'impact des initiatives prises. Animation de rituels de BI ainsi que d'ateliers afin de diffuser les connaissances et prendre des décisions collectives appuyées par la donnée.
2014 - 2018	Product Manager Kindred Group PLC - Londres, Royaume-Uni Développement de la stratégie produit et de la roadmap de l'application Unibet Poker (1M+ downloads). Réalisation de requêtes, traitements et analyses de données via SQL, Excel et PowerBI. Construction du modèle mathématique et animation des ateliers menant à la création d'un nouveau format de jeu. Contribution au succès d'une application ayant remporté six récompenses majeures dont le EGR's Innovation in Poker à trois reprises. Le chiffre d'affaires généré par l'application est passé de 7,6m£ en 2015 à 17,9m£ en 2018 soit une croissance de 135%.
2013 - 2014	Marketing Coordinator Betclix Group - Londres, Royaume-Uni Coordination des efforts marketing afin d'accroître la notoriété de la marque et fidéliser les utilisateurs.
2009 - 2013	Joueur de Poker Professionnel Indépendant - Thaïlande, Malte, Royaume-Uni

FORMATION

2004 - 2009	IAE - Université de Lille Master Sciences de Gestion - Administration des Affaires spécialité Banque Finance Diplôme Universitaire de Technologie - Gestion des Entreprises et Administrations
--------------------	---

AUTRES COMPÉTENCES

Langues	Français (Natif) · Anglais (Courant - C2) · Espagnol (Intermédiaire - B1) · Allemand (Débutant - A1)
Outils	VS Code · Jupyter Notebook · Power BI · Tableau · Looker Studio · Google Analytics · Excel/spreadsheet · Firebase · Git · Github · Postman · Jira · Trello · Confluence · Notion · G-Suite · Miro
Languages	SQL · Python (Pandas, Numpy, Matplotlib, Plotly, FastAPI, SQLAlchemy, Pytest...)
Databases	PostgreSQL · MySQL