



CERISE BOURHIS

DATA ANALYST | BUSINESS ANALYST



Disponibilité immédiate

Business Data Analyst avec une double expertise : compréhension des enjeux métiers et analyse de données (Power BI, SQL, Apps Script, Python...).

Ex-RRH au contact d'équipes tech dans des environnements internationaux.

cerisebourhis@gmail.com

+33613040406

Île de France

RQTH (Faible aménagement)

FORMATIONS

CONCEPTEUR - DÉVELOPPEUR EN SCIENCE DES DONNÉES (NIVEAU 6)

Jedha

2024

MSC INTERNATIONAL HR / M2 GRH

London South Bank University / IGS-RH

2016 - 2017

CERTIFICATION

MICROSOFT POWER BI DATA ANALYST

2024

COMPÉTENCES

LANGAGES

Python (Pandas), SQL, PySpark
(Databricks), HTML, JavaScript

ANALYSE & VISUALISATION DE DONNÉES

Excel / Google Sheets (confirmé), AB
testing, Power BI, Tableau, Looker
Studio

INTELLIGENCE ARTIFICIELLE

Machine Learning, Deep Learning :
Scikit-learn, TensorFlow, régressions,
Random Forest, XGBoost, NLP...

DEPLOIEMENT

FastAPI, Docker, MLflow, Streamlit,
Heroku, AWS, GCP, Github

LANGUES PARLÉES

Français : langue maternelle
Anglais : courant

EXPÉRIENCES

BUSINESS DATA ANALYST | 2025 (8 MOIS)

AIR LIQUIDE

- Collaboration avec les équipes métiers pour traduire leurs besoins en solutions data.
- Automatisation des processus (**Google Apps Script, JavaScript, HTML**) → avec des gains de productivité allant de -50 % à -90 % et réduction des erreurs.
- Création de **dashboards dynamiques** (Power BI, Looker Studio, Google Sheets) pour le suivi des KPIs métier.
- Construction et refonte d'outils **Google Sheets via formules avancées** et structuration de la donnée (nettoyage, fiabilité, visibilité, qualité).

DATA ANALYST | 2024

PROJETS

Analyse exploratoire de l'écosystème des jeux vidéos sur la plateforme Steam.

- Nettoyage et traitement d'un grand volume de données via **PySpark sous Databricks** (110k lignes).
- Analyse des tendances du marché (genres, notes, prix, popularité).
- Restitution des résultats via un dashboard Databricks.

Déploiement d'un **modèle de pricing prédictif**

- Analyse des comportements de retours tardifs sur une plateforme de location de véhicules (+20k lignes).
- Conception d'un modèle de pricing dynamique pour anticiper et réduire les pertes liées aux retards, déployé sous forme d'**API** avec **AWS, Docker** et **MLflow**
- Développement d'un dashboard interactif (Streamlit) pour la visualisation et la prise de décision.

HRBP / RRH | 2017 - 2024

NOKIA

- Pilotage de données sociales : suivi et fiabilisation des indicateurs RH (BDES, suivi des effectifs), production de tableaux de suivi pour les managers, COMEX et les élus.
- Accompagnement opérationnel : conseil aux managers et support aux collaborateurs.
- Management des relations sociales : organisation et co-animation des instances représentatives (CSE, CSSCT, mise en place des élections professionnelles)
- Gestion de projets transverses : coordination avec des équipes virtuelles et multiculturelles.