Loic NAZARIES

Consultant Data Analyst & Business Intelligence



DOMAINES DE COMPÉTENCES

- Data Mining: Agrégation | Nettoyage de données
- Outils de Business Intelligence:
 - Bases de données (Postgre SQL | Google BigQuery)
 - ETL (Alteryx | Talend | Snowflake)
- Dashboards: Tableau | Google Data Studio | Jupyter Lab
- Langages de programmation: Python | SQL | SAS
- Modélisation statistique: Score d'appétence | Segmentation
- Développement web: Streamlit (Python) | Hugo
- Formateur: Thèse | Atelier Workshop | Séminaire

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

Data Analyst Freelance | BIFORA, Bordeaux (France) 07/2020 à aujourd'hui

- Construction pipeline pour réduire le cycle de vie des données | Réalisation d'un POC
- Data Mining (intégration & nettoyage des données)
- Data Visualisation (dashboard interactif)
- Modélisation SGBDR

Data Analyst Freelance | Western Sydney University, en remote depuis Bordeaux 09/2019 à 06/2020

- Feature Engineering pour la modélisation de KPI
- Comparaison & validation de modèles statistiques
- Maintien de l'intégrité des données

Business Intelligence Analyst | IMC, Mérignac (Bordeaux) 06/2019 à 08/2019

- Intégration des données
- Création de dimensions avant leur mise en production
- Migration des données (ODS Datamart)
- Formulation de requêtes SQL pour les équipes R&D

Chargé d'études statistiques | Hawkesbury Institute (Sydney, Australie) 10/2011 à 07/2019

- Pilotage de projets: Budgétisation des missions | Reporting mensuel auprès des clients & stakeholders
- Application de méthodes de Machine Learning | A/B Testing
- Modélisation géographique et temporelle
- Réalisation d'un POC et dépôt d'un brevet commercial

CONTACT

Mobile: +33(0)6 24 80 83 15

E-mail: loicnazaries@yahoo.fr

ePortfolio:

https://loic-nazaries.github.io/loic-nazaries-portfolio/

Bordeaux

Mobilité géographique (France | UE) Disponibilité immédiate

Titulaire permis B

INFORMATIQUE (LOGICIELS)

Statistiques Python 3.10 | SAS 9.4

SGBD PostgreSQL | Google

BigQuery | Microsoft SQL Server 2012 | Oracle SQL*Plus

DataViz Tableau | Google Data

Studio | Jupyter Lab

ETL Alteryx Designer |

Talend | Snowflake

Bureautique Microsoft Office &

Microsoft Project

FORMATION

Doctorat – Biostatistiques & Analyse de données | University of Warwick (Angleterre, Royaume-Uni) & Biomathematics and Statistics Scotland (Aberdeen, Écosse) 2011

LANGUES



CENTRES D'INTÉRÊTS

Méditation | Squash | Musées