

THOMAS BELAID

RECHERCHE ALTERNANCE DANS LA MASTER MACHINE LEARNING POUR LA SCIENCE DES DONNÉES

in thomas-belaid

4 06 98 07 88 81

<u>⊭</u> 21 ans

∨ <u>site</u>

Montreuil

Télétravail ou présentiel

EXPERIENCES PROFESSESIONELLES

2023-2025

Alternance de 2 ans Chez Médiamétrie (Levallois Perret)

Assistant Data Manager Junior

- Extraction et Analyse de données
- Utilisation d'ETL pour des analyses approfondies (Data Loader)
- Automatisation de programmes
- Chargé d'effectuer les tâches répétitives (mensuel, hebdomadaire)
- Dashboards et reporting pour la visualisation en temps réel (Power BI et Tableau)
- Développement de scripts batch pour automatiser les processus métier
- · Gestion des Données et des Flux
- Création et maintien de documentations détaillées (fiche de processus, XMind)
- Langages utilisés : SQL, SAS, Python et VBA
- Logiciels utilisés : Salesforce, SQL Developer, Excel, SAS et Talend
- Aide à l'encadrement de la formation d'une alternante : formation et passation

2025

Conception d'un outil décisionnel (Comparateur de ville française)

- Développement d'un outil interactif sur Streamlit pour la visualisation de données
- Utilisation de Python, API publiques et techniques de web scraping pour la collecte d'informations
- Conception de dashboards dynamiques pour répondre à une problématique métier
- Structuration des données et mise en forme avec Pandas
- Chef de projet : organisation, planification, maquette

Nov. 2022-Janv. 2023.

Enquête d'évaluation du bilan carbone des membres de l'IUT de Paris-Rives de Seine

Chargé de l'analyse et de la création des programmes nécessaires

Rédaction d'un questionnaire sur LimeSurvey

Traitement de données sous Exel

Analyses statistiques

Présentation orale des résultats avec support PowerPoint

Travail en équipe

FORMATIONS

2023-2025

IUT Paris Rives de Seine

2 ème et 3 ème années BUT Science des Données en alternance chez Médiamétrie

Première année en BUT Sciences des données en parcours initial

2019-2022

Lycée Saint Benoit de l'Europe

Baccalauréat Général 2021-2022 (Mention Bien)

Spécialités Mathématiques , Physique Chimie l'option Mathématiques Experte.

SOFT SKILLS

Mes Atouts:

- Pensée analytique.
- Communication claire.
- Curiosité et apprentissage continu.
- Collaboration et travail d'équipe.
- Rigueur et attention aux détails.
- Adaptabilité.

HARD SKILLS

Langages de Programmation et Bibliothèques :

- Python (Pandas, NumPy, Scikit-learn, Keras)
- R (RShinv)
- SQL, SAS
- JavaScript (D3.js)
- HTML/CSS
- VBA, BATCH, JSL

Outils de Data Science & Machine Learning :

- Power BI, Tableau, ClickView
- Talend, Dataiku
- Streamlit, Plotly
- Jupyter Notebook, Visual Studio Code
- Salesforce, Suite Office

COMPÉTENCES

Machine Learning & Data Science:

- Préparation de données, feature engineering
- Modélisation : régression, classification, clustering
- Bibliothèques : scikit-learn, Keras, pandas,
 NumPv
- Visualisation: Streamlit, Plotly
- Création de modèle : Réseaux de neuronnes

Statistiques:

- Analyses exploratoires, tests d'hypothèses
- Évaluation de modèles (accuracy, F1-score, etc.)

Data & Reporting:

- Dashboards Power BI / Tableau
- Automatisation de rapports et scripts
- Structuration de données (DataWarehouse)

Transverse:

- Travail en équipe, gestion de projet
- Documentation technique claire
- Communication de résultats non-techniques

LANGUES

Français, Anglais B2, Espagnol A1.

LOISIRS

Fitness/ Musculation (Coatching)

Sports de combats (Judo , Compétition Régionales)

Musique ()

Jeux vidéo (d'équipe et de statégie)