

Antoine SAVOURNIN

Data Analyst





+33 6 78 25 50 09



afasavournin@gmail.com linkedin.com/in/antoine-savournin



30 rue des Poinsettias 49130 Les Ponts-de-Cé



34 ans - Marié - 2 enfants

Portfolio: github.com/Garvoz



Savoir-être

- Adaptabilité
- Réactivité
- **Empathie**
- Autonomie
- Travail en équipe Persévérance



Profil

Expert en analyse de données en reconversion, combinant une expérience significative en gestion opérationnelle et une formation technique pointue en data analyse. Capacité démontrée à gérer des projets et à travailler en équipe.

H Centres d'intéret

- Joueur d'échecs en compétition
- Passion pour la cuisine
- Conception et animation de jeux de rôle sur table

Expériences Professionnelles

Data analyst en formation

Wild Code School - Formation intensive (700 heures)

- Développement de projets d'analyse de données utilisant Python, SQL et outils de visualisation
- Maîtrise des bibliothèques Python : Pandas, Numpy, Scikit-learn
- Création de dashboards avec PowerBI et Streamlit
- Réalisation de projets de machine learning (classification, régression,
- Utilisation d'AWS pour le cloud computing
- Manipulation et analyse de données avec SOL

Responsable Adjoint rayon poissonnerie Super U Angers les Justices (49)

2022 - 2024

sept 2024 - présent

- Analyse des données de vente pour optimiser le stock
- Management d'équipe et gestion opérationnelle
- Utilisation d'Excel pour le suivi des indicateurs
- Mise en place de tableaux de bord de suivi

Responsable de rayons traditionnels

2016 - 2022

- U express Le Mesnil-le-Roi (78) • Augmentation du CA et introduction de nouvelles offres
- Gestion complète des rayons et analyse des performances
- Optimisation des commandes basée sur l'analyse des ventes
- Management d'équipe et formation du personnel

Pédicure-Podologue libéral La Défense (92)

2015 - 2017

- Création et gestion d'un cabinet
- Analyse des données patient pour améliorer le suivi
- Collaboration pluridisciplinaire

Pédicure-Podologue collaborateur Sézanne (51)

2014 - 2015

- Gestion administrative et suivi patient
- Développement de la patientèle

Compétences techniques

- Langages: Python, SQL, DAX
- Data Visualisation : PowerBI, Tableau, Streamlit
- Machine Learning: Scikit-learn (Régression, Classification, Clustering)
- Cloud: AWS (S3, Redshift, RDS, EC2)
- Outils: VS Code, Jupyter Notebooks, Git

Formations

Data analyst (700 heures)

sept 2024 - fev 2025

Niveau licence (Bac + 3) - Certification RHNCP niveau 6 Wild Code School - Formation en temps plein, 35h/semaine

Gestion et management d'un rayon

2018

Formation en interne

Pédicure-Podologue Diplôme d'Etat Niveau licence (Bac + 3) 2010 - 2014

Langues

• Français : Langue maternelle

• Anglais : Niveau B2