



Fabien Hos

Data Scientist

06.29.87.05.49 · hos.fabien@outlook.com

[Linkedin](#) · [GitHub](#) · [Portfolio](#)

DESCRIPTION

Data Scientist avec 3 ans d'expérience, spécialisé dans la modélisation prédictive et l'optimisation de la chaîne de valeur des données dans le secteur bancaire. Je suis passionné par la résolution de problématiques métiers et le développement d'applications qui améliorent le quotidien de l'entreprise.

Je recherche un poste en CDI pour approfondir mes compétences tout en apportant une valeur ajoutée significative.

COMPÉTENCES

Programmation : Python, SQL, R, SAS, VBA

Frameworks : Streamlit, Flask

Outils : Power BI, Git, Excel, Dataiku, Docker

Environnement : Windows, Linux, Cloud (Azure)

Langues : Français, Anglais (C1)

Soft skills : Organisation, Créativité, Esprit critique,

Communication, Force de proposition

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELS

Professeur vacataire · CNAM

Sept. 2024

Module "Outils de données" de 42 heures sur Python et Excel pour l'analyse de données à une classe de M1.

Data Scientist · CASDEN Banque Populaire

2021 - Actuellement

- Développement, test et déploiement de modèles prédictifs pour détecter les fraudes.
- Développement d'une application pour scanner les 2D-DOC afin de lutter contre la fraude documentaire.
- Développement web avec Python (Flask, Streamlit).
- Intégration de données via API.
- Création et amélioration de requêtes SAS.
- Amélioration des seuils d'alertes.
- Création d'indicateurs spécifiques.
- Analyses comportementales.
- Études statistiques pour les métiers.
- Création de tableaux de bords.
- Domaine : Conformité, Fraude, LCB-FT.

Développeur · Indépendant

2020 - 2021

Conception d'applications VBA sur mesure pour commerçants et artisans, développement de sites web ainsi que la gestion de la maintenance informatique associée.

Data Analyst · Crédit Agricole Île-de-France

2018 - 2019

Mise en place de formulaires automatiques pour la signature électronique en VBA, conception et développement d'applications VBA, création de tableaux de bord personnalisés et élaboration de requêtes SQL optimisées.

Développeur · Technema

2016 - 2018

Mise en place de services de suivi via webservices avec PHP et Windev, création de requêtes SQL et développement d'applications mobiles.

FORMATIONS

Master MEDAS (Méga Données et Analyses Sociales) en alternance

Conservatoire des Arts et Métiers - 2022-2024

Cours supplémentaires : [Deep Learning](#)

Licence Data Mining en alternance

Université Gustave Eiffel - 2021-2022

Licence MIAAGE en alternance

Université de Paris Descartes - 2018-2019

BTS SIO-SLAM en alternance

Université de Paris-Est Marne-la-Vallée 2016-2018

PROJETS

Vous pouvez consulter mes projets sur mon [portfolio](#) ou mon [GitHub](#).