

Permis B

COMPÉTENCES

Développement Logiciel Controle de version (Github), Développement agile (JIRA), Déploiement de modèle (Heroku).

Science des Données Nettoyage de données, Feature engineering, Sélection de variables.

Compétences Analytiques Analyse statistique, Eploration de données, Modelisation prédictif, Optimisation.

Machine Learning Modèles de classification, régression, clustering, deep learning.

Visualisation de données Digdash, Streamlit, Matplotlib, Seaborn.

Traitement et analyse de données Dataiku, SQL, Requête sur api.

Outils et bibliothèques TensorFlow, PyTorch, Scikitlearn, Pandas, Numpy.

Langages Python, R.

LANGUES

Français - Anglais - Wolof

LOISIRS







Hamet NIANG

hamettniang@gmail.com
 07 53 31 06 07
 4 avenue du 18 juin 1940,
49240 AVRILLÉ

Je suis un Data Scientist junior passionné par l'exploitation des données pour résoudre des problèmes complexes. Fort d'une solide formation et d'une expérience de deux ans en alternance chez Pôle Emploi, j'ai acquis des compétences approfondis en machine learning, traitement de données et visualisations.

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

2022 2024

Data scientist - Alternance (2 ans) DSI Pôle Emploi, Nantes

- Analyse et valorisation des données qui représente un enjeu crucial et un avantage compétitif indéniable.

- Traduire un besoin métier en une problématique de data science, puis de la résoudre grace à des algorithmes.
- Réaliser des moteurs de recommandations, des prédictions, ou encore des intélligences artificielles pour des applications mobiles.

Mars Sept. 2021

Stagiaire Intelligence Artificielle ADIE, Dakar

- Recherche bibliographique en fonction des concepts en IA.
- Recueil et analyse de besoin.
- Collecte et traitement de données
- Implémentation et test des algos en se basant sur des méthodes de deep learning

FORMATIONS ET DIPLÔMES

2022 2024 Master en Data Science OpenClassrooms, Paris

2020 2021 Maitrise en Mathématique Appliquée Université d'Angers, Angers

2018 2021 Licence en Mathématique et Informatique Université d'Angers, Angers

RÉALISATIONS

En savoir plus:

https://hametcodesource.github.io/monprofil/index.html

