

PROFIL

En formation data, je travaille sur la structuration et la visualisation de données (Python, Power BI). Je suis motivée à approfondir mes compétences en modélisation prédictive et en traitement de données issues de capteurs (température, présence), avec un intérêt particulier pour l'optimisation énergétique.

FORMATION

2023 - POE Data Analyst

2022 - POE Développeuse CRM Salesforce

2005 - Diplôme d'ingénieur en informatique - Inde

CERTIFICATIONS

2023 - Platform App Builder

2022 - Salesforce Certified Platform Developer I

2021 - Certified SCRUM MASTER

PROJETS PERSONNEL-POWER BI

NOVEMBRE 2024 - PRÉSENT

Ce dépôt GitHub présente des tableaux de bord interactifs multipages créés avec Power Bl et utilisant DAX pour les calculs avancés. Projets inclus : Finances Personnelles, Diplôme National France

<u> Lien GitHub</u>

NANCY JAMES

DATA ANALYST - PYTHON | ML (EN COURS) | CLOUD

🚺 Lyon | 🔽 nansjames@gmail.com

+33 6 65 13 28 97 | 🔗 <u>Linkedin</u>

COMPÉTENCES

Programmation: Python(pandas), Java

Bases de données : SQL (MySQL, PostgreSQL), NoSQL (MongoDB)

Automatisation & Cloud: Pipedream, J2EE, AWS S3

ETL & BI: Talend, Power BI, QuickSight, Excel

Machine Learning: notions, en cours (scikit-learn, prédiction de tendance)

Outils: Git, GitLab, GitHub

Langues: Français (avancé), Anglais (C1)

EXPERIENCE PROFESSIONNELLE

OCTOBRE 2024 INGÉNIEUR DATA (CDD)

Velogik

- Automatisation de la collecte de données sur la gestion de flotte.
- Stockage et optimisation des données avec Amazon S3 et MySQL.
- Création d'un tableau de bord interactif sur Amazon QuickSight.
- · Technique: Pipedream, GitHub, Amazon S3, MySQL, QuickSight

09/2022 - 04/2023 CONSULTANT INFORMATIQUE

CGI

- Projet Salesforce avec APRR (Secteur Transport).
- · Technique: Salesforce, Apex, Flow, SOQL
- Développement d'une application web pour les centrales nucléaires (EDF)
- · Technique: Java 8, Angular, SpringBoot, Jira, Gitlab, Jenkins, PostgreSQL

02/2022

CONSEIL EN SYSTÈMES ET LOGICIELS INFORMATIQUE (STAGE)

SiemensSAS

- Analyse et implémentation d'algorithmes d'optimisation (simplexe, génétique) en Python avec interface graphique.
- · Technique: Python, Librairies en Python utilisées : Numpy, Scipy

01/2009 - 04/2012

ASSOCIATE - PROJETS

CTS - Inde

 Participation à des projets de développement en Java avec bases de données SQL.

08/2007 - 12/2008

INGÉNIEUR EN INFORMATIQUE

Hexaware Technologies Limited - Inde Conception et développement de solutions Java / Oracle adaptées aux besoins clients dans différents

09/2005 - 01/2007

INGÉNIEUR EN INFORMATIQUE

Interpress Private Limited – Inde Développement d'une application web pour un groupe média, avec technologies Java et Oracle.