



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 multi-pages créés avec Power BI et utilisant DAX pour les calculs avancés. Projets inclus : Finances Personnelles, Diplôme National France

 [Lien GitHub](#)

NANCY JAMES

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

 Lyon |  nansjames@gmail.com
 +33 6 65 13 28 97 |  [Linkedin](#)

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

Velogik

INGÉNIEUR DATA (CDD)

- 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

CGI

CONSULTANT INFORMATIQUE

- 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

SiemensSAS

CONSEIL EN SYSTÈMES ET LOGICIELS INFORMATIQUE (STAGE)

- 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

CTS - Inde

ASSOCIATE - PROJETS

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

08/2007 - 12/2008

Hexaware
Technologies
Limited - Inde

INGÉNIEUR EN INFORMATIQUE

- Conception et développement de solutions **Java** / **Oracle** adaptées aux besoins clients dans différents

09/2005 - 01/2007

Interpress
Private Limited -
Inde

INGÉNIEUR EN INFORMATIQUE

- Développement d'une application web pour un groupe média, avec technologies **Java** et **Oracle**.