## INFORMATIONS

+ 2 ans d'expérience

Mobilité sur toute la France

Permis B

**1** +33 6 67 04 78 72

Sotteville-lès-Rouen (76)

fatoumbow.work@outlook.fr

www.linkedin.com/in/ndeyefa

## CENTRES D'INTÉRÊTS

Hackathon

**Coach**, Med'Ing Hack (Oct. 2024) **2eme prix** au concours (Oct. 2023)

Association

**Esig'Afrik**, ESIGELEC (2023/2024) Responsable des événements

Voyage
 Boursière Erasmus+
 Badge Mobilité (Normandie)

Recyclage
 PIC-SMEDAR

# COMPÉTENCES

Langages

 $Python \cdot Java \cdot JavaScript \cdot PHP \cdot C\# \cdot SQL \cdot PL/SQL \cdot$ 

 $HTML \cdot CSS \cdot Git$ 

Outils

VS Code · Visual Studio · Eclipse · IntelliJ · Android

Studio · Windsurf · PGAdmin · SQLDeveloper

Trello · Figma

Certificats

**Udemy et Docstring: Python** 

OpenClassrooms: JavaScript, Java, SQL, HTML5/CSS3

Langues

**Français**: Langue maternelle

Anglais: Niveau B2, TOEIC (800 points)

Espagnol: Niveau intermédiaire

# MBOW NDEYE FATOU

#### INGÉNIEURE LOGICIELLE - PYTHON | PL/SQL | JAVA

Démarrage possible en septembre 2025

Ingénieure logicielle fullstack passionnée, avec plus de deux ans d'expérience, je recherche un CDI où mettre à profit ma proactivité, ma capacité d'adaptation et ma fiabilité dans la réussite des projets.

## FORMATION

• Ingénieure Logicielle

09/2021 - 09/2024

ESIGELEC : Ecole Supérieure d'Ingénieurs Généralistes Rouen,

France

Parcours: ISN (Ingénieurs des Services du Numérique)

<u>Mathématiques, Physique, Sciences de l'Ingénieur</u>

09/2019 - 06/2021

Classes Préparatoires Scientifiques (CPS) Dakar, Sénégal

# EXPÉRIENCES

COLAS, Technologies Nouvelles (CDD, 2 ans)

Nov. 2024 - Déc. 2025 à Bihorel, Rouen (CDD en cours)

Oct. 2023 - Sept. 2024 à Bihorel, Rouen (Contrat pro-1 an)

Ingénieure Logicielle – Développement fullstack en Python, VB et QGIS pour l'auscultation de chaussées (IPM, mesure, floutage).

<u>Compétences</u>: Python, VB, PostgreSQL, QGIS, Git, Azure Devops, gestion de projet, Scrum, Trello, Conventions Google Karma, CleanCode, autonomie, rigueur, organisation

lien: https://moncvnfm.my.canva.site/ma-mission-au-sein-de-tn

• Hôpital Yvetot (Projet Ingénieur, 4 mois)

Déc. 2023 - Mars 2024 à Technopole, Rouen

Cheffe de projet - Développement d'un outil (Python, Roboflow) permettant la détection de médicaments dans un pilulier hospitalier.

<u>Compétences</u>: python, Yolov8, Roboflow, IA, apprentissage automatique, git, normes et contraintes du secteur médical, management, travail en équipe, communication, rigueur <u>lien</u>: https://moncvnfm.my.canva.site/ping

## UPV – Universitat Politècnica de València (Stage, 6 mois)

Avr. 2023 - Sept. 2023 à Valencia, ESPAGNE

Développeuse Fullstack - Conception et développement du simulateur web DET2020, destiné à l'apprentissage des fonctions logiques à l'UPV.

<u>Compétences</u>: JavaScript, SVG, Figma, Full Stack, Web, autonomie, Gestion de projet, Anglais, Espagnol, International

lien: https://moncvnfm.my.canva.site/det2020

## Autres expériences

<u>Projet scolaire - Développement d'un site web de vente en ligne pour le restaurant de l'école</u>

<u>Compétences</u>: full-stack, php, html et css, cycle en V, visual

studio code

lien: https://nfm.free.nf/

<u>Projet scolaire - Application mobile pour la gestion de livraison de commandes</u>

**<u>Compétences</u>**: full-stack, Android Studio, Java, Mobile

lien: https://moncvnfm.my.canva.site/android-app

<u>Groupe La Poste : CDI - Job étudiant</u> Agent de production - Tri de courriers

**Compétences**: Sens de l'organisation, Rigueur et fiabilité