



Né le 16/01/2001

# Nassim FATMI

Etudiant en Informatique Décisionnelle

A la recherche d'un stage de fin d'études de 6 mois autour de la Data/BI à partir de janvier 2024

## Formation

### 2023 -2024

France

### Master 2 : MIAGE - Informatique décisionnelle

Université Paris-Saclay

Data Management, Analyse de données, Architecture des SI, Aide à la décision, Intelligence Artificielle, Big data

### 2018 -2023

Algérie

### Ingénieur d'état en informatique

École d'ingénieur : Ecole Nationale Supérieur d'Informatique - Alger

Machine Learning, Data viz, SGBD et Bases de Données Avancées, Qualité Logicielle, Architectures Logicielles, Théorie de la Programmation, Développement Web, Développement Mobile

### 2015 - 2018

Algérie

### Baccalauréat scientifique

Lycée Hihi El Mekki Baccalauréat science expérimentale, mention Très Bien

## Information

5 Rue de Saint-Gobain 93300  
Aubervilliers

+33 744401840

fatminsm@gmail.com

Nassim FATMI

/NassimFatmi

nassimfatmi.netlify.app

## Compétence technique

- Data/BI**
  - Data Modelisation : Oracle SQL Developer
  - Data Integration : Talend
  - Data viz : Power BI, Matplotlib
  - BDD : MySQL, PostgreSQL, MongoDB
- Développement**
  - Programmation web: Node.js, Express JS, Rest API, React JS
  - Programmation mobile: Flutter
  - Java
  - Python, R
  - Docker
- Gestion de projet**
  - Gantt Project, Trello
  - Produit Microsoft
  - Git & GitHub
  - Méthodologie Agile : Scrum

## Langues

- Français
- Anglais
- Arabe

## Centres d'interet

- Gym, Football, Voyages, Camping et hiking

## Experience

- Stage de fin d'études Ministère de la pêche et des productions halieutiques de l'Algérie ( 2022 - 2023 )**

Analyse des besoins, conception et réalisation d'un système pour l'optimisation du processus de collectes, l'analyse et la visualisation des données du ministère.  
Information : Algérie 2022/2023, durée 9 mois
- Stage Pratique Adsil ( 2021 )**

Développement du site web vitrine de la société VTC Adsil en utilisant la technologie React js.  
Durée 2 mois
- Freelance ( 2021 - Présent)**

Développement des interfaces utilisateurs mobile et web (Frontend) | Conception et développement des APIs (Backend) | Création des applications full stack.

## Projets

- Système d'intégration de données commerciales ( 2023 )**

Extraction de données de multiples sources, création des ODS, transformation et chargement de données dans un data warehouse, reporting et visualisation.  
Outils : PowerBI, Talend, PostgreSQL
- Location de véhicules autonome ( 2022 )**

Simulation des voitures autonomes par des clients embarqués créée par arduino et raspberry. Une application mobile pour la location des voitures réalisé par Flutter, Tableau de bord créé par react.
- YouTube Commentaires Analyseur ( 2022 )**

3-ème place dans le hackathon Hack it - 22  
Une extension de navigateur qui donne des statistiques sur la polarité des commentaires de la vidéo actuelle ainsi que les vidéos suggérées dans le côté droit, elle est basée sur un modèle d'analyse des sentiments déployé sur un serveur flask.
- Application e-commerce pour les vêtements ( 2022 )**

Un marché en ligne qui permet de vendre, d'acheter, et d'échanger des vêtements et accessoires, l'application implémente toutes les fonctionnalités modernes comme les messages en temps réel, les notifications...  
Outils: Flutter, React Js, Node Js