



## Coordonnées

### Téléphone

+33 6 71 09 01 48

### Email

[jessem.ettaghouti@abylsen.com](mailto:jessem.ettaghouti@abylsen.com)

### Adresse Postale

57 Place Saint Bruno,  
38000, Grenoble.

## Formation

- Septembre 2020 - Septembre 2023  
ISIMA Clermont-INP, Clermont-Ferrand

**Diplôme d'ingénieur en modélisation  
mathématique et Sciences de  
Données**

- Septembre 2018 - Juillet 2020  
IPEST La marsa, Tunis

**CPGE Mathématiques-Physiques**

- Septembre 2017- Juillet 2018  
Lycée Tabarka, Tunis

**Baccalauréat Mathématiques  
(Mention Très bien)**

## Compétences

- Langages de Programmation :  
Python, C, C++, MATLAB, HTML,  
CSS, JavaScript/TypeScript.
- Maîtrise de Git.
- Frameworks : FastAPI, VueJS, ReactJS.
- Machine Learning, Deep Learning avec  
Scikit-Learn, Tensorflow, Keras.
- Visualisation de données avec Matplotlib,  
Pandas et Scikit-Learn.

## Langues

Arabe (Langue maternelle)

Français (Bilingue)

Anglais (Courant)

# Jessem Ettaghouti

Data Scientist

Développeur Full Stack

Professionnel, dynamique et motivé, actuellement à la recherche d'opportunités de CDI.  
Compétent en développement Full Stack et en Data Science.

## Expérience Professionnelle

- Octobre 2023 - Présent  
ABYLSSEN, Clermont-Ferrand : <https://abylsen.com/>

### Consultant IT

**Développeur Full Stack**

**Octobre 2023 - Novembre 2024**

**Client : Eviden à Grenoble & EDF.**

Développer une application Web pour le marché du Gaz

Utilisation du langage **Python**, avec manipulation des **frameworks  
FastAPI et Vue.js** pour le développement WEB.

Mise en place des bases de données avec **Oracle SQL**.

Maîtrise du **Git** et travail en **méthode agile**

- Septembre 2022 - Septembre 2023  
CaRool, Paris : <https://www.carool.tech/>

### Data Scientist (Contrat de professionnalisation)

Réalisation et amélioration des algorithmes IA permettant l'analyse de la  
référence, l'usure et la classification des pneumatiques sur base de  
photos numériques.

Utilisation de techniques de **Machine Learning**, de **Big Data**,  
**d'Infrastructure as Code (IaC)** et de **DevOps** avec **GitLab CI/CD**,  
**Python**, **Terraform**

- Avril 2022 - Septembre 2022  
LIMOS Clermont-Ferrand : <https://limos.fr/>

### Data Analyst en stage

Analyse et gestion des incertitudes pour des données liées au suivi de  
patients souffrant de douleurs chroniques en coopération avec l'Institut  
Analgesia.

Utilisation de techniques de visualisation de données et d'apprentissage  
non supervisé avec **Python**, **Pandas**, **Matplotlib**, **Numpy** et **Scikit-learn**

## Liens

### Projets Personnels

**Github**

<https://github.com/jess2304>

### Sites Web Personnels

**Portfolio Professionnel**

<https://jess2304.github.io/portfolio-jessem/>

**LinkedIN**

<https://www.linkedin.com/in/jessem-ettaghouti-38142320a/>