



Sami HELLA

CDI - Data Analyst Septembre

@sami-hella

sami.hella.sio@gmail.com

4, avenue Jules Guesde, Sceaux 92330

Né le 06/12/2000

Permis B

Paris et périphérie

06 51 80 27 40

Projets réalisés

Projet perso Scrap-Word

Application web de **récolte de donnée** en Django/React.

- Le but -> Aider la partie sales à obtenir un Pipe de qualité rapidement.
- Application capable de scraper des données à la demande depuis divers source (Adresse, numéro de téléphones, mails...)

Projet d'Optimisation du Taux de Churn

- Analyse approfondie du taux de churn client en utilisant des outils avancés de data analytics (**Python, seaborn, matplotlib, pandas**) pour nettoyer, traiter, et analyser des ensembles de données complexes.

NLP pour Détection d'Émotions et Comptage de Personnes - Python - Huggingface

- Utilisation de **Hugging Face** et des frameworks comme **Streamlit** et **Flask**.
- **Pipeline NLP Transformer** (pipelines pour classification d'émotions), **Traitement d'Images (PIL)**

Expériences professionnelles

● Développeur full-stack en alternance

Depuis juillet 2021 **Veesion** Paris

- Traitement Data/Bot Python : Beautiful Soup, Matplotlib, NumPy, Pandas, Selenium
- Visualisation de données/Automatisation : Grafana, Prometheus, Fivetran, Metabase, Salesforce, BigQuery, AWS, Subprocess, App Script.
- Développement Web : Django, React
- Intégration de logiciels : Shell, Docker Compose

● Stagiaire en développement Web

De janvier 2021 à mars 2021 **Veesion** Paris

- Intégration de logiciels (docker, shell) + scripting (python)

● Professeur particulier de mathématiques

De septembre 2020 à janvier 2021 **Superprof (indépendant)** Paris et périphérie

Professeur particulier de mathématiques pour élèves de la 6^{ème} à la terminale

Diplômes - Formations

● Master 2 Expert informatique - Développement Logiciel et IOT

De septembre 2022 à août 2024 **H3 Hitema** Issy-les-Moulineaux

● Bachelor Développement web, logiciel et mobile

De septembre 2021 à août 2022 **H3 Hitema** Issy-les-Moulineaux

● BTS Services Informatiques Aux Organisations option SLAM (DEV)

De septembre 2019 à juillet 2021 **Lycée Louis Armand** Nogent-sur-Marne

● Dut Informatique

De septembre 2018 à juillet 2019 **IUT de Montreuil** Montreuil

● Bac Scientifique Spécialité Mathématiques

De septembre 2017 à juillet 2018 **Lycée Léon Blum** Créteil

Profil

Passionné par le développement backend en Python, je me spécialise dans la création d'application, dans le web scraping et l'analyse de donnée. J'aime exploiter et analyser les données pour des projets innovants et percutants.

Compétences informatiques

Langages applicatifs

Python, Javascript, Dart, C++

Data Science

Matplotlib, Seaborn, Pandas, Jupyter Notebook, Google colab, Scrapy, Beautiful Soup, Streamlit, Huggingface, Kaggle. Fivetran, Metabase.

Framework Web:

Django, Flask, React, Flutter .

Bases de données

PostgreSQL, MySQL, MariaDB / MongoDB, Firebase / Bigquery

Conteneurisation, Virtualisation, Versionning

Docker, VMWare, Git

Systèmes d'exploitation

Linux Debian, Windows, Mac

Langues

Anglais

Compétence professionnelle

Espagnol

Notion scolaire

Voyages

Angleterre, Maroc, Islande, Belgique, Luxembourg, Espagne

Centres d'intérêt

Escalade

Montage vidéo

Récolte de données

Création instrumentale

Football