

Sami HELLACDI - Data Analyst Septembre

in @sami-hella

Sami.hella.sio@gmail.com

Né le 06/12/2000

Paris et péripherie

4, avenue Jules Guesde, Sceaux 92330

Permis B

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 scrapper 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

- <u>Traitement Data/Bot Python</u>: Beautiful Soup, Matplotlib, NumPy, Pandas, Selenium
- Visualisation de données/Automatisation: Grafana, Prometheus, Fivetran, Metabase, SalesForce, BigQuery, AWS, Subprocess, App Script.
- <u>Développement Web</u> : Django, React
- <u>Intégration de logiciels</u> : 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 éme 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 scoolaire

Voyages

Angleterre, Maroc, Islande, Belgique, Luxembourg, Espagne

Centres d'intérêt

Escalade

Montage vidéo

Récolte de données

Création instrumentale

Football