

Email: jeremi.vespucci@gmail.com

Téléphone: +33 6 25 83 25 18

Adresse: Torcy 77200

Date de naissance: 01/06/1994

Permis B



# **COMPÉTENCES**

#### **PROGRAMMATION**

- Python
- Javascript
- PHP
- HTML5 & CSS
- CodeIgniter 4
- Django
- SQL
- Selenium
- SQLAlchemy
- DBeaver
- Flask
- AWS
- Docker

## Analyse des données

- Pandas
- Matplotlib
- Seaborn
- NumpyPlotly & Dash
- Plotly & IPower BI
- Looker Studio

# SCIENCE DES DONNÉES

- Scikit Learn
- Keras

# **LANGUES**

# Anglais

Elémentaire

# CENTRES D'INTÉRÊT

## CHANT

Gospel

# Sports

- Judo
- Ju-jitsu

## **ANIMATIONS**

Mangas

# JÉRÉMI VESPUCE

# **DATA ENGINEER**

Fort d'une motivation inlassable et animé par l'ambition de me développer, je recherche activement une opportunité d'alternance en Data Engineering ou en Data Analysis pour une durée d'un an.

# **EXPÉRIENCES**

#### DATA ANALYST

Deepnet (association), Torcy (Depuis avril 2023)

Prévision et analyse des données de consommation électrique, création d'un tableau de bord.

- Création d'un notebook pour l'analyse de données avec l'outil [Plotly].
- Élaboration d'un notebook pour les prévisions, avec utilisation du modèle [XGBoost].
- Création d'un tableau de bord avec [Dash].

#### **DATA ENGINEER**

Direction interministérielle de la transformation publique (DITP), Paris (Avril 2023 – Juin 2023)

Analyse du sentiment des avis sur la police nationale.

- Extraction de données à partir des avis Google via l'outil [Selenium].
- Création et traitement de la base de données avec l'outil [Pandas].
- Analyse du sentiment avec [NLTK].

## DATA ENGINEER

HETIC, Montreuil (Février 2023 - Avril 2023)

Mise en place d'un pipeline de données automatisées.

- Conception d'une base de données avec les outils [SQLAlchemy] et [DBeaver].
- Traitement des fichiers utilisateur et des messages avec [Python] et [Pandas].
- Création d'une API [Flask].
- Stockage des données sur [AWS] avec le service S3.
- Interaction avec l'API et [Docker].

## **DÉVELOPPEUR BACK-END**

Belive.ai (stage), Amiens (Juin 2022 - Novembre 2022)

Ajout de fonctionnalités à une application existante.

- Utilisation de [CodeIgniter 4] pour la partie serveur en [PHP].
- Utilisation de [JavaScript] pour la logique côté client.
- Intégration avec [Ionic] pour une expérience mobile.

# TECHNICIEN DE MAINTENANCE COURANT FAIBLE

Elsylog (CDI), Bezons (Avril 2019 - Août 2020)

# TECHNICIEN DE MAINTENANCE COURANT FAIBLE

Séméru (CDD), Rungis (Février 2018 - Août 2018)

## **TECHNICIEN DE MAINTENANCE COURANT FAIBLE**

Disneyland Paris (CDD), Chessy (Mai 2017 - Février 2018)

# TECHNICIEN DE MAINTENANCE COURANT FAIBLE

Eiffage Energy System (Alternance), Guadeloupe (Septembre 2013 - Mai 2015)

# **FORMATIONS**

## MASTÈRE DATA ET IA

HETIC, Montreuil (Depuis novembre 2022)

# PRÉPA MASTÈRE DIGITAL

HETIC, Montreuil (Octobre 2021 - Juin 2022)

# Brevet de technicien supérieur Electrotechnique

Lycée Charles COEFFIN, Guadeloupe (Septembre 2013 - Juin 2015)