Soheïl Mecheloukh

PROFIL PERSONNEL

Je suis étudiant actuellement en M2 SSD, Statistique et Sciences des Données.

COMPÉTENCES HUMAINES

- Esprit d'équipe
- Curieux
- Persévérant
- Pragmatique
- Assidu
- Enjoué
- Optimiste

COMPÉTENCES TECHNIQUES

- Langages de programmation: Python (Tensorflow, Keras, Scikit-learn, Pandas, Numpy), R (dplyr, leaflet), Julia, C++, C,
- Langages du Web: HTML5, CSS, PHP, JavaScript(Framework: ReactJS, NodeJS), Python(Django)
- Langages de gestion de base de données PostgreSQL, MySQL
- Logiciels de bureautique : Libre Office, Word, Power Point, Canva
- Logiciels de visualisation et analyse de données : Power BI, Tableau, Knime
- Logiciels autres: Windows Movie Maker, Paint, PhotoFiltre 7
- Anglais : niveau C1

COORDONNÉES

Téléphone Portable : 07 68 09 12 39 Mail : <u>soheil.mecheloukh@orange.fr</u> 7 rue de Gavanière 38 120 Saint-Egrève Permis B

EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

Stage Universitaire

- Stage de 3 mois en 2022, Développeur Full-Stack chez Sporttesting(38), développement d'une application web REST en ReactJS, NodeJS.
- Stage de 2 mois à PBSco(38) en 2023, stage de réseau, système et cybersécurité.
- Stage de 3 mois à l'IMAG(38) en 2024, analyse chronotopique, création de carte et application web (shiny, leaflet)
- Stage de 5 mois au LIG en 2025, stage de recherche sur le traitement des données manquantes en analyse de données

Autres stages et apprentissages

- Été 2020 / 2024 : travaux de rénovation (terrassement, peinture et sol), Saint-Égrève (38)
- 2019 / 2025 : Coach sportif (encadrement), en musculation et athlétisme, Saint-Égrève (38)

PROJETS UNIVERSITAIRES

Université Grenoble Alpes

- 2024/2025 : Projet de visualisation de la Métropole de Grenoble, application web streamlit(python)
- 2023/2024 ; Projet Carte Ischochrone(1 an)
 Python : Pandas, Folium, Carte interactive
- 2022/2023 : Projet Naverlabs(1 semestre),
 Python: Framework Django, Application web de visualisation de machine learning

FORMATION

Université Grenoble Alpes

- 2019/2020 : BAC S SVT Champollion(38)
- 2020 / 2022 : D.U.T. d'Informatique
- 2022/2023 : L3 Informatique, parcours Mathématiques.
- 2023/2024 : M1 SSD, Statistique et Sciences des Données
- 2024/2025 : M2 SSD, Statistique et Sciences des Données

INTÉRÊTS ET LOISIRS

- Sports : 6 ans d'athlétisme (Participation au Championnat de France espoir de Javelot 2022)
- Musique: 11 ans de piano (38)
- Passionné de cinéma
- Géopolitique / Histoire / Philosophie
- Sciences (Physique, Mathématiques, Informatique)