

CUISSET MATTÉO

Recherche de stage dès mars 2025
pour une durée de 14 à 16 semaines.

COORDONNÉES

- 06 17 14 62 82
- matteo.cuisset@gmail.com
- Béthune
- https://github.com/Flyns157
- www.linkedin.com/in/mattéo-cuisset
- Permis B en préparation

PROFIL

Expérience professionnelle

- SNCF - Stagiaire au service maintenance réseau
Juin 2019
Aide à l'installation de routeurs
- CRISTAL - Développement d'une solution web
Mai - Juillet 2024 (stage de BUT2)
Création d'une application et d'une api web interne pour la visualisation et l'exportation de données ROS au format CSV et Json.

COMPÉTENCES

Python	● ● ● ● ●	VS code	● ● ● ● ●
PHP	● ● ● ● ●	GIT	● ● ● ● ●
Java	● ● ● ● ●	Gitlab	● ● ● ● ●
SQL	● ● ● ● ●	Docker	● ● ● ● ●
NOSQL	● ● ● ● ●	Orchestration	● ● ● ● ●
(MQL, CQL, Cypher, ...)		(Kubernetes, Nomad)	

Pour connaître la liste non exhaustive, consultez mon profil GitHub.

Projets réalisés

- Marathon du WEB : Scénario
Décembre 2023
Création d'un site web en Laravel pour une startup fictive hébergeant des histoires à choix multiples que les utilisateurs peuvent créer, lire et partager.
- Remote computing raytracer
novembre 2023 - janvier 2024
Une application java de rendu d'image 3D par "raytracing" à partir d'un fichier texte de description d'une scène 3D via une API (en java) qui utilise des machines dédiées via des "clients de calcul".
- Création d'un système de classification
Janvier 2024
Un système fonctionnel de classification avec un Classifieur Bayésien Naïf automatisé sur une base de données PostgreSQL.
- Projet WATIF
novembre 2024 - janvier 2025
Un réseau social à infrastructure scalable Horizontalement via une architecture en microservices (utilisation de Flask, Fastapi, Spring et React Native) et CI/CD automatisées.

*Ce projet utilise de l'IA.

FORMATION

- BUT informatique
septembre 2022 - juillet 2025
- IUT de Lens, parcours A (IT)
- Baccalauréat général
juin 2022
- Spécialités maths et sciences de l'ingénieur

LOISIRS ET PASSIONS

Jeu d'Échec | Jeux vidéos | Cyclisme | Natation | Storytelling

LANGUES

Français | Français technique | Anglais technique