MAROUANE ZELLOU



Proactif, autonome et rigoureux, je suis passionné d'informatique et ai goût prononcé pour le traitement de données. Mon parcours m 'a donné les compétences nécessaires pour mener à bien les projets informatiques répondant aux enjeux contemporains : cloud, infrastructures, IA, data-science

STATUS

Ingénieur en informatique spécialisé en infrastructure de data science.

EXPERIENCE

Ingénieur recherche et développements

IGN - Paris, 2021

- Calcul haute performance
- Stockage S3
- Métriques des infrastructures
- Détection d'objets et ségmentation sémantique par IA
- Web sémantique

Développeur web, BD

CHRU de Tours, 2020

Application Vue.js permettant la récolte des informations relatives aux antécédents médicaux et aux symptômes des patients atteints de la Covid-19.

Chef de projets informatiques

MTE - Paris, 2020 - 2018

- Responsable de la collecte, du contrôle de la qualité et des redressements des données du logements social en France RPLS
- Développement d'applications R (Shiny) facilitant l'accès aux données
- Développement d'un paquet R de production de rapports automatisés

PARCOURS ACADÉMIQUE

Diplôme d'ingénieur des travaux publics de l'Etat

ENTPE, 2018

Master mobilité dans les mega-cites (Université de Lyon 1)

Stage de fin d'études

LICIT, ENTPE Lyon, 2018

- Etude de l'intégration de la dynamique du trafic dans la résolution des algorithmes de plus court chemin
- Article présenté au TRB :

Toward a Traffic-Dependent Optimization of Urban Freight Deliveries Building a Benchmark Dataset and Analyzing Effects of Traffic Flow Dynamics

Stage de recherche

UTRC, City College of New York, 2017

- Etude de performance des algorithmes de plus courts chemin dépendants du trafic
- Article publié au Transportation Research Borad et présenté à la l'International Federation of Operational Research Societies:

Probabilistic Fleet Sizing and Routing Problem to Minimize Mobility Disparities

CONTACT

- Paris, Franjce
- **J** +33 6 66 03 44 14
- @ mzellou@protonmail.com
- https://github.com/MZellou

TECHNOLOGIES

- </>
 Python-R
- </>
 JS-HTML-CSS
 - **Docker**
 - </>
 > Bash
- **POSTGRES**
 - Git Git
 - **№** SIG

OUTILS

Portainer

Grafana-Prometheus

- AWS S3-Minio
- M Leaflet-Geoserver
 - Pytorch-Yolo

COMPÉTENCES À DÉVELOPPER

</>> Réseau

食食食食食食食食食食食食

食食食食食食食食食食食

LOISIRS











SYSTÈMES D'EXPLOITATION





