DOMELIER ARIITEHAU

DÉVELOPPEUR FULLSTACK

Après 10 ans à prévoir les impacts de la météo sur les opérations de la Marine Nationale, je développe aujourd'hui des solutions digitales fiables et performantes.



COMPÉTENCES

- 🔵 Python, FastAPI, NodeJs, Java
- ReactJs, Angular, VueJs
- Postgres, mySQL
- Git, GitLab, Github
- 🕽 Linux, Nginx, Shell
- Gestion de projet
- Adaptabilité et prise d'initiative
- Capacité d'analyse et synthèse

FORMATION

Développeur d'application FULLSTACK

ENSEEIHT, INP, Diplôme universitaire, Toulouse, 2023-2024

Technicien des Métiers de la Météorologie

Ecole Nationale de la météorologie, INP, Formation Météo France, Toulouse, 2014-2016

Officiers Mariniers

Ecole de Maistrance, Formation militaire, Brest, 2013-2014

CONTACT

- 06 18 20 81 83
- ariitehau@outlook.fr
- domelier.fr
- github.com/ar11tehau
- linkedin.com/in/domelier

Langues et loisirs

Anglais : Lu, écrit et parlé (C1)

Sport: Beach-Volley, Vélo

EXPERIENCES

Développeur Fullstack (stage)

Alteca (Toulouse), de Mars 2024 à Août 2024

1 tech lead et 3 développeurs

Création d'une **application d'invitation** à un évènement d'entreprise:

- Gestion de projet : recueil du besoin, mise en place des modèles UML (draw.io), création des maquettes (figma)
- Fonctionnalités importantes: Création, modification d'un évènement, envoi des invitations, relance, enregistrement des réponses, gestion des rôles). Développement en méthode agile.
- Langages et frameworks : Angular, Python, FastAPI, SqlAlchemy, MySQL, Git, Gitlab

Projet académique et personnel

ENSEEIHT (Toulouse), d'Octobre 2023 à Mars 2024

• Développement (4 développeurs) d'une **carte interactive** permettant de découvrir de façon ludique les monuments incontournables d'une ville. Développement en méthodes agiles utilisant *VueJS*, *NodeJs*, *PostgreSql*, *Git et GitHub*.

Projet perso en parallèle de la formation de développeur:

- Développement et déploiement d'une messagerie instantannée qui permet de discuter avec un ami, avec ReactJs, NodeJs, PostgreSql et websockets.
- Développement et déploiement d'un **site pour afficher le menu** d'un petit restaurant à Tahiti avec Tailwind, Javascript et NodeJs.

Prévisionniste météo-océano confirmé

Centre interarmées de soutien météo-océanographique des forces (Toulouse), d'Août 2018 à Septembre 2023

Référent opérationnel informatique :

- Développement de plusieurs outils (VBA) automatisant les tâches quotidiennes répétitives en opérationnel.
- Collaboration avec le service Développement de l'unité.
 Formation des nouveaux arrivants.

Soutien météo aéronautiques, maritimes et terrestres par téléphone, mail ou PPT.

Prévisionniste météo-océano junior/confirmé

Centre d'expertise météorologique et océanographique de la Marine (Brest), *Février 2016 - Août 2018*

Référent opérationnel informatique :

 Développement de quelques outils (VBA) automatisant les tâches quotidiennes répétitives en opérationnel.

Déploiement en mission:

- **Capacité d'adaptation** rapide au sein de l'unité permettant un soutien quasi-immédiat.
- **Formation des officiers** pour les sensibiliser aux danger météorologiques et océanographiques.