

# DOMELIER ARIITEHAU

## Bachelor Concepteur Développeur d'Application Recherche Alternance (4 jours entreprise / 1 jour formation)

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

## CONTACT

- 06 18 20 81 83
- [ariitehau@outlook.fr](mailto:ariitehau@outlook.fr)
- [domelier.fr](http://domelier.fr)
- [github.com/ar11tehau](https://github.com/ar11tehau)
- [linkedin.com/in/domelier](https://linkedin.com/in/domelier)

## FORMATION

**Bachelor Concepteur Développeur d'Application**  
ISCOD, 2024-2025, 4 jours en entreprise et 1 jour en formation

**Développeur d'application FULLSTACK**  
ENSEEIH, 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

## 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

ENSEEIH (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.