Maxence Thomas

Ingénieur logiciel

Ingénieur logiciel full stack, passionné par l'apprentissage et le développement, je suis prêt à m'investir pleinement. Il ne me manque qu'une opportunité pour prouver ma valeur.

Expériences

STAGE - DÉVELOPPEUR FULL STACK

D'avril 2024 à juillet 2024 Finistère Assurance Quimper

- Poc d'intégration d'un outil de contrôle d'adresses postales et de géolocalisation
- Développement d'une interface de correction des adresses avec WebDev
- Développement d'un service web SOAP avec spring boot (java, maven) et déploiement avec Gitlab CI/CD, Docker
- Stack: webdev, spring boot, java, gitlab, docker, confluence, postgresql/postgis, Angular

TRAVAIL ACCOMPAGNÉ EN LABORATOIRE - DÉVELOPPEUR IA

2024 MerConcept et UBO Brest

- Estimation de la hauteur de vol du trimaran Ultime SVR-Lazartigue par un réseau de neurones
- Stack: Python, Tensorflow, réseau CNN et MLP

TRAVAIL APPLIQUÉ EN LABORATOIRE - DÉVELOPPEUR LOGICIEL

D'avril 2023 à juin 2023 UBO Brest

- Développement d'interfaces d'aide à la décision pour le routage en mer, exploitant un routage multi-objectifs pour équilibrer vitesse et préservation du bateau
- Stack: python

STAGE - DÉVELOPPEUR WEB

D'avril 2022 à juin 2022 Agence roquette Plonéour-Lanvern

- Développement d'un thème Wordpress avec Timber
- Intégration du thème et apprentissage de Wordpress
- Stack: twig, php, html, css, jquery, js, timber, wordpress

Projets

- Site web du club UJAP Badminton Conception et développement du site web du club UJAP Badminton avec WordPress et Timber, en collaboration avec une équipe.
- Développement de mini-projets Pour approfondir mes connaissances en Vue.js, ReactJS, Spring, React Native et algorithmique
- -> Projets disponibles sur mon GitHub

Diplômes

| Master ingénierie du logiciel, applications aux données environnementales

De 2022 à 2024 Université Bretagne Occidentale Brest

| Licence Conception et Développement d'Applications (CDA)

De 2021 à 2022 Université Bretagne Occidentale Brest

| BTS Services Informatiques aux organisations (SIO) Option SLAM

De 2019 à 2021 Lycée Chaptal Quimper

- thomas.maxence141v2@gmail.com
- **Quimper (29000)**
- % https://maxenceth.github.io/Portfolio/
- Permis B
- France
- 07 81 10 27 71

Hard skills

Langages:

Java, Javascript, TypeScript, PHP, Python, SQL, Twig

Front-end:

React, Vue, Angular, Tailwind CSS

Backend:

SpringBoot, Postman

Base de données:

PostgreSQL, MongoDB

CMS / Outils métiers

Wordpress, Webdev (PC Soft)

Environnement:

Windows, Linux

Outils & Devops:

Git, UML, Docker

Concept:

Bonnes pratiques, CI/CD, Design Patterns

Méthodologies:

Cycle itératif

Langues:

Anglais: B2 (cles)

Soft skills

Communication

Autonomie

Veille technologique

Adaptabilité

Centres d'intérêt

Sport:

· Badminton (niveau régional)

Autres intérêts:

- Jeux vidéos
- Littératures
- Cinémas

Réseaux sociaux

Retrouvez mon profil et mes projets ici :

- LinkedIn
- Portoflio