

Coordonnées



06 65 56 85 53



maxime.theveneau@gmail.com



permis B

Compétences

Conception et développement d'algorithmes informatiques









Conception et développement Web Full-Stack











Conception et développement de Bases de données









Conteneurisation et gestion de code





- Elaboration et suivi d'un cahier des charges
- Gestion de projet Agile
- Anglais technique

Maxime THEVENEAU

Développeur junior



Recherche Alternance Mastère MSc Pro Informatique X



Formation

septembre 2024 Epitech, Strasbourg

Mastère MSc Pro Informatique

Recherche d'une alternance de 2 ans pour le Mastère MSc Pro Informatique à Epitech Strasbourg.

2021 - 2024 IUT Nord Franche-Comté, Belfort

BUT Informatique

Bachelor Universitaire de Technologie (BUT) en informatique à l'IUT de Belfort (Territoire de Belfort). Parcours A: réalisation d'applications: conception, développement, validation

2021 Lycée Condorcet, Belfort

Baccalauréat général

Baccalauréat général au Lycée Condorcet de Belfort (Territoire de Belfort). Spécialités Mathématiques et Physique, option Mathématiques expertes. Mention Assez Bien

Expériences

15/01/2024 - 22/04/2024

UTBM, Laboratoire Connaissance et IA Distribuées

Stage Assistant ingénieur en informatique

Stage de 14 semaines au sein du CIAD-LAB de l'UTBM sur le projet Belfort e-Start visant à créer la plus grande communauté d'énergies renouvelables de France sur son Techn'hom. Etude du projet, développement du portail de gestion de l'énergie, élaboration du protocole de réplicabilité, développement d'un jumeau numérique et du système de gestion intelligente.

03/04/2023 - 23/06/2023

Département du Territoire de Belfort, Direction des Systèmes d'Information

Stage développement d'une application web métier

Stage de 12 semaines au sein de la DSI du CD90 dont l'obiectif était la création d'une application web permettant au service des archives départementales de référencer leurs documents à travers un outil métier. Développement Back-end et Front-end, Récupération de données et Conteneurisation Docker.

2021 - 2024

IUT Nord Franche-Comté Belfort, Département Informatique

Réalisation de projets informatiques

- Développement d'une application de station météorologique : API Node, Client VueJS, Serveur Java, Micro-contrôleurs Arduino, Machine Learning Python.
- Développement d'un site Web pour une manifestation : API Node, Client VueJS, gestion des users (admin, presta, client), carte interactive.
- Création d'un jeu de plateau en Java orienté objet avec un framework.
- Création d'un site de e-commerce côté client et admin en Python Flask.