





Timothée MEYER

Stage développement logiciel

CONTACT

 14 rue du moulin,
68720 Saint Bernard

 timothee.meyer02@edu.univ-
fcomte.fr

 07.80.57.86.13

 Permis B

LANGUES

Anglais : niveau B1 (convenable)

Allemand : niveau A2 (notions)

CENTRES D'INTÉRÊT

SPORTS:

Course à pied / hebdomadaire
Boxe thaïlandaise / 2 fois par
semaine

HOBBIES:

- Veille informatique
(developpez.com,
Frandroid, 01net.com,
Fireship)
- VTT (occasionnel)

FORMATION

Actuellement - 3ème année de Bachelor Universitaire de Technologie en informatique : algorithmie et programmation (IUT Nord Franche-Comté, Belfort)

2023 - Bac général (mention bien) spécialité mathématiques et numériques et sciences de l'informatique (Lycée Jean-Jacques Henner, Altkirch)

COMPÉTENCES INFORMATIQUES

Langages informatiques

JavaScript, TypeScript, Python,
Java, C, Go (golang), HTML,
CSS, MySQL, SQLite, Bash

Frameworks / librairies / runtimes

VueJS (versions 2 et 3) et Nuxt
React et Next
NodeJS

Outils et systèmes d'exploitation

Git, Docker, Trello, Ubuntu
server

Savoir-faire

Analyse de cahier des charges

EXPÉRIENCES

Septembre 2024 PROJET DE SITE DE GESTION D'ÉVÉNEMENT

IUT Nord
Franche-Comté

Conception dans un groupe de 5 personnes d'un site d'événement. Le backend communique avec le frontend à travers une API. Le site utilise Node.js pour le backend et VueJS 2 pour le frontend

Été 2022 et
2024

Mairie de
Saint-Bernard

AGENT TECHNIQUE À LA MAIRIE

J'ai travaillé dans ma mairie dans des travaux d'entretien tels que le jardinage, la gestion des infrastructures publiques et diverses autres activités (panneau d'affichage des élections européennes, etc...)

Octobre 2023

IUT Nord
Franche-Comté

PROJET SITE E-COMMERCE

Réalisation pendant 1 mois d'un site e-commerce en groupe de 5. Le site est une application directe des cours de HTML/CSS de 1ère année. Il avait pour but de nous faire travailler en équipe sur un petit site, de designer un site et son expérience, et la gestion du responsive