Tom NIRRENGARTEN

Développeur informatique

♠ Saint-Dié-des-Vosges (88100) ★ tom.nirrengarten@fusofrance.org

18 ans Permis en cours

Grand-Est (+33 7 71 80 53 39

Étudiant d'informatique je cherche à trouver une alternance pour pouvoir mettre mes connaissances théoriques en pratique.

Expériences professionnelles

Animateur de conférence

2019 FUSO France Institution Sainte-Chrétienne, Sarreguemines (57) Animation de conférence pour aider des enfants en situation d'handicap à apprendre l'utilisation des outils informatiques dans le cadre de leurs cours.

Stage

Décembre 2019

Service informatique communauté d'agglomération Sarrequemines Confluence Sarreguemines (57)

Observation du fonctionnement d'un parc informatique au sein d'une communauté d'agglomération

Diplômes et Formations

BUT Informatique

De septembre 2023 à juillet 2026 IUT De Saint-Dié-Des-Vosges Saint-Dié-des-Vosges Première année de BUT Informatique

Baccalauréat Général

De septembre 2015 à juin 2018 Lycée Henri Nominé Sarreguemines Baccalauréat général avec spécialité Mathématique et Physique-Chimie avec mention assez-bien.

Compétences

Développement d'applications web

Maitrise du JavaScript, TypeScript, CSS, HTML ainsi que du framework Vue.JS

Développement de logiciels cross-platforme

Connaissance de languages tels que Java, C, Golang et Python

Informatique

Langages de programmation

- Java
- Python
- Golang
- JavaScript
- **TypeScript**
- PHP

Bases de données

- SQL (MySQL, sqlite)
- Redis

Outils de développement

- Visual Studio Code
- Inteliji Idea
- Vim
- Docker



Projets

- Noé Calcul Application pour aider un enfant en situation de handicap
- Dictionnaire Littré QT5 Amélioration d'une application existante en c++
- Système de gestion de relation entre clients au sein d'une base de donnée
- Système de déploiement de serveurs automatiques avec le SDK Docker en Golang.
- Système de calcul d'itinéraire de transport en commun en utilisant des fichiers qtfs en Java

Atouts

Experience

J'ai commencé la programmation en 2016 et j'ai pu participer à plusieurs projets seul ou en équipe

Autonome

J'ai pu apprendre la programmation en temps d'autodidacte sur mon temps libre grâce à internet.

Langues

Français

Natif

Anglais Courant

Centres d'intérêt

Pratique du judo en club

Nouvelles Technologies

Réseaux sociaux

() @totorocodesoften



@totocodesometimes