

Romain Antunes

CFC Développeur d'application

Au bénéfice d'un CFC en développeur d'application et passionné par le code, à la recherche d'une place en tant que développeur d'application

Compétences

Technologie :

- **Langage** : Java, Spring, C#, TypeScript, Angular, HTML/CSS, Unix, Git (familier) : PHP, SQL, Matlab
- **OS** : Oracle, PostgreSQL, MySQL, MariaDB, MongoDB

Méthodologie : SCRUM, HERMES

Langues : Français, Portugais, Anglais, B2, Allemand B1

Expérience professionnelle

Apprenti développeur d'application **État de Vaud DGNSI** **août 2020 - août 2024**

DGNSI (www.vd.ch/dgnsi) : Direction générale du numérique et des systèmes d'information

- Développement d'application
 - au sein de l'équipe de fiscalité.
 - en interne pour améliorer la gestion et la mise en production d'application en interne.
 - pour la gestion des demandes de pratiquer pour les médecins sur le territoire vaudois.
 - Technologie en développement Full Stack, Java, Spring Boot, TypeScript, Angular, Git.
- Gestion de projet
 - Développement d'une application et d'une expérience de phishing pour les visiteurs du salon des métiers.
 - Démonstration du travail effectué devant la direction.
 - Présent lors du salon des métiers pour pouvoir animer les stands préparer au sujet des formations sur l'informatique.
- Divers
 - Stage de 3 mois au sein du réseau informatique de l'administration cantonale.
 - Stage de 3 mois dans le dépannage informatique au sein de la police cantonale vaudoise.

Formation

Lausanne, VD **EPSIC – École professionnel** **août 2020 - juin 2024**

- **Diplôme** : Informaticien CFC avec maturité professionnel intégrée en développement d'applications
- **Cours** : Algorithmes & Data Structures, Operating System, Networks, Programmation d'application
- **Cours annexes** : Math spécifique, physique, chimie, anglais, allemand, français, histoire, économie et droit d'entreprise

Projets d'application - www.romainantunes.dev / www.github.com/romainantunes

Site personnel : (pour plus d'information et les projets)

Pomodoro App

- Développer une application WEB utilisant Angular qui permet à l'utilisateur de chronométrer ses sessions de révision.
- Conception d'une base de données ainsi qu'un backend RESTful permettant de communiquer avec la base de données.
- Intégration de la fonctionnalité pour pouvoir réviser à plusieurs en simultané.
- Technologie : TypeScript, Angular, PostgreSQL, HTML/CSS, Jest

Plateforme E-Commerce

- Développement d'une application WEB permettant la vente de produits différents avec la gestion des stocks.

Romain Antunes

CFC Développeur d'application

- Conception d'une base de données ainsi qu'un backend RESTful permettant de communiquer avec la base de données pour la création/lecture/mise à jour et suppression des articles.
- Ajout d'un algorithme de recherches des meilleurs produits vendus selon les habitudes de l'utilisateur.
- Technologie : C#, .NET, TypeScript, Angular, PostgreSQL, HTML/CSS, Jest,

Carte interactive

- Développement d'une application WEB permettant la gestion des positions de point de recyclage.
- Intégration de l'API Google pour permettre la gestion des adresses lorsqu'on clique directement sur la carte.
- Technologie : Express, Google API, EJS, HTML/CSS,