SIMO NLATE CABREL

Étudiant 5ème année en école d'ingénieur en informatique. A la recherche d'un contrat de stage de fin d'étude de CONCEPTEUR DÉVELOPPEUR D'APPLICATIONS WEB d'une durée de 6 mois , disponible à partir de 20/01/2025



PROFIL

A propos de moi

Passionné par le développement logiciel et en cours d'études en informatique, je souhaite rejoindre votre équipe technique en tant que stagiaire développeur informatique. Curieux et motivé, je suis prêt à relever les défis en développement web, DevOps et cloud, tout en apportant ma contribution à l'évolution de vos produits.

Coordonnées



Mobilité : dans toute la France



06 50 30 69 48



cabrelsimonlate@gmail.com



Localisation: limoges, 87000



Cabrel Simo Nlate



LaTazente

Soft skills

- Esprit d'analyse
- Autonome
- Partage
- Travail collaboratif
- Bienveillance

langues

Français: langue maternelle Anglais : niveau intermédiaire

PROJETS ACADÉMIQUE

Développeur Fullstack - Stage

MLS service

05/2022-08/2022

Description: Dans le cadre de ce stage, j'ai été responsable de la conception et du développement d'une application web de gestion de parc automobile avec Symfony et bootstrap 4, avec un accent particulier sur la gestion de projets IT en environnement

Mes responsabilités comprenaient:

- Gestion des tâches et respect des délais pour un projet
- Coordination entre le front-end bootstrap(html, css et JavaScript) et le back-end php (laravel).
- Collaboré avec l'équipe pour les tests unitaires.
- Interaction avec les utilisateurs pour valider les solutions.

Développeur web Java - Projet Universitaire 07/10/2024-07/11/2024 3iL Ingénieurs

Description : Conception et développement d'une application web permettant aux assistantes maternelles et aux parents de suivre la garde des enfants.

Mes responsabilités comprenaient :

- Conception de l'architecture multicouche (JSF, JPA, EJB, MapStruct, Maven) pour séparer la logique métier de l'interface
- Gestion des utilisateurs, création de contrats, et calcul automatisé des frais.
- Suivi statistique et récapitulatifs mensuels pour les utilisateurs.
- Planification Agile, gestion des tâches.



PROJET EN COURS

Développement d'une application web permettant aux agences immobilières de gérer les biens, les locations, et les transactions.

Technologies: JSF, JPA, EJB, MapStruct, Maven.



FORMATION

3iL Ingénieurs - Limoges, France Diplôme d'Ingénieur en Informatique

09/2021 - 06/2025

• Cours: Gestion de Projet, Java JEE (JSF - JPA -EJB - MapStruct - Maven - Spring - Junit), DevOps (CI/CD), IOT,, Bases de données SQL et NoSQL, Test et validation de logiciels, BI, Big Data.

3IL : Classes préparatoires

09/2019-05/2021

 Cours: Initiation à Matlab, Excel VBA, Sciences - Algorithmique, C, JAVA, PYTHON, POO , PHP, Javascript et Programmation système.



COMPÉTENCES

- Gestion de Projet IT : Expérience avec les méthodologies Agile (SCRUM) et les outils de gestion de projet (JIRA), Tests unitaires.
- Développement Fullstack: Java JEE, Angular, HTML, CSS, JavaScript, ReactJS, PHP, PostgreSQL, MySQL, MongoDB.
- DevOps: Git, Docker, CI/CD (GitLab CI), PowerShell.
- Systèmes et Réseaux : Unix/Linux, Windows, gestion de proxys, SSL, DNS, LDAP



MES CERTIFICATIONS

- MOOC de l'ANSSI
- Networking Devices and Initial Configuration
 - JavaScript Algorithms and Data StructuresJavaScript



CENTRES D'INTÉRÊT

Bénévole à L'AESSEL (distribution des colis alimentaires aux étudiants. Membre depuis 2 ans) Musique (choriste voie basse depuis 2 ans)