Chamsedine AMOUCHE

Candidature pour intégrer une école d'ingénieur

À PROPOS

Étudiant en troisième année de BUT Informatique et en seconde année d'alternance en tant que Développeur FullStack avec une approche DevOps chez BATEXT, je souhaite intégrer une école d'ingénieur pour approfondir mes compétences en développement et en informatique afin concrétiser mon projet professionnel de devenir ingénieur en informatique.

PARCOURS

BUT Informatique, Université Gustave Eiffel

 $Parcours\ r\'ealisation\ d'applications: conception, d\'eveloppement, validation.$

De septembre 2022 à août 2025

Champs-sur-Marne

Baccalauréat STI2D, Lycée Polyvalent Langevin-Wallon

Option Energie Environnement Mention Très Bien De septembre 2018 à juin 2020 Champigny-sur-Marne

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

Développeur FullStack avec approche DevOps, BATEXT

- Développement d'outils et d'applications web internes (JavaScript, PHP, PostgreSQL, jQuery, Bootstrap)
- Maintenance et suivi des projets (conception, déploiement, documentation)
- Développement et maintenance d'états et de requêtes sur l'ERP de l'entreprise
- Mise en place d'une approche DevOps (CI/CD, configuration serveurs, optimisation des déploiements)

Depuis septembre 2023
Gretz-Armainvilliers

DÉVELOPPEMENT

LangagesPHP, JavaScript, HTML, CSS,
SQL, NoSQL, C, Java, PythonOutilsVisual Studio Code, SuiteMicrosoft Office, Github, Jira

Base de donnéesPostgreSQL, MySQL,
MongoDB
Frameworks & Bilbiothèques
React, Bootstrap, Tailwind,
JQuery, Symfony

COMPÉTENCES

Soft Skills

Autonomie, Travail d'équipe,

Rigueur, Communication et

Polation client, Sons de

Relation client, Sens de l'analyse, Capacité d'adaptation Développement Web, Gestion de projet, Méthodes agiles, Maintenance applicative, Gestion de base de données, Recueil et analyse des besoins clients, DevOps, CI/CD

	LANGUES	
Anglais	Niveau B2 - Courant Espagnol	A2- Notions scolaires

RÉFÉRENCES

Vincent BAILLYResponsable Informatique, BATEXTvincent.bailly@batext.fr

Thomas FRESSINEnseignant responsable de l'apprentissage du BUT Informatique,
Université Gustave Eiffel

thomas.fressin@univ-eiffel.fr