

Dossier de compétences – Auguste A.

– Développeur Web fullStack C#/JS



Présentation et capacités

Auguste a toujours aimé les sujets d'innovation et de technologies embarquées. C'est pourquoi, après qu'un ami lui ait présenté une application informatique, Auguste s'est lancé dans la programmation en faisant des études spécialisées en Ingénierie Logicielle à l'UTBM. A l'UTBM, il a appris à réaliser différents projets informatiques et intégré le club de robotique !

Il fait beaucoup de veille afin de découvrir dès qu'il le peut les nouvelles fonctionnalités disponibles, et ainsi rendre ses développements toujours plus qualitatifs.

C'est une personne appliquée, autonome dans ses recherches, qui fera toujours preuve de polyvalence.

Aujourd'hui, Auguste a très envie d'intégrer de nouveaux projets dans une entreprise qui lui fera confiance, au sein de laquelle il pourra apporter ses compétences, tout en lui permettant de relever de nouveaux défis!

Ses principales compétences: C# / ASP.NET / Javascript

Disponibilité: Asap



Compétences techniques

★ A des notions / ★★ A pratiqué ponctuellement / ★★★ A pratiqué de façon significative /
★★★★ Est capable de former / ★★★★★ Est capable de former une équipe

Systèmes

Méthodes / Outils

Windows	★★★★★
GIT	★★★★
Linux	★★★
Docker	★★★

Langages

C#	★★★★
Javascript	★★★★
Python	★★★★
PHP	★★★
Java	★★
ASP.Net	★★★★
Vue.js	★★★★
Angular	★★★
React.Js	★★★
Django	★★★
React Native	★★
Laravel	★★
Symfony	★★
Node JS	★★

Bases de données

SQL Server	★★★★
MySQL	★★★★
Oracle	★★★★
MongoDb	★★★
Cosmos Db	★★★★

Expériences professionnelles

Consultant Nouvelles Technologies - Reboot Conseil Juillet 2021 – Mars 2023

Mission 4: Développement des espaces parents, élèves et enseignants de Acadomia

- Développement de nouveaux espaces utilisateurs
- Correction de bugs
- Mise à jour de règles de gestion
- Ajout d'alertes, notifications
- Mise à jour du portail paiement
- Mise à jour du portail devis

Environnement technique: Nuxt.js(Vue.js), Vuetify, Asp .Net, Php, Azure, Git

Expériences professionnelles

Consultant Nouvelles Technologies - Reboot Conseil Juillet 2021 – Mars 2023

Mission 3: Maintenance et développement de nouvelles fonctionnalités sur veloo.com

- Analyse de l'existant
- Correction de bugs
- Amélioration du système d'authentification
- Mise à jour des processus d'achats et mise en vente
- Amélioration du design
- Mise en production

Environnement technique: Angular / Typescript, Bash, Git

Expériences professionnelles

Consultant Nouvelles Technologies - Reboot Conseil Juillet 2021 – Mars 2023

Mission 2: Mise en place d'une application de gestion de communication entre Bioréacteurs et Matériels réseaux

- Analyse de l'existant
- Refactorisation du code de l'existant
- Configuration de matériel réseau
- Développement des applications
- Tests unitaires
- Mise en production

Environnement technique: NestJS / Typescript, Docker, Bash, Git

Expériences professionnelles

Consultant Nouvelles Technologies - Reboot Conseil Juillet 2021 – Mars 2023

Mission 1: Développement d'une plateforme mobile de gestion d'un Golf

- Analyse de l'existant
- Validation des maquettes
- Développement des applications
- Tests et validation des applications
- Mise en production

Environnement technique: ASP.NET / C#, Javascript, React.js, React Native, CosmosDb, Git

Expériences professionnelles

Concepteur Développeur .NET - Reboot Conseil (De Février 2021 à Juillet 2021 en stage)

Mission: développement du site <https://reboot-conseil.com/> , développement d'une plateforme de microdons

- Analyse de l'existant
- Mise en place de maquettes
- Développement des applications
- Tests et validation des applications
- Mise en production

Environnement technique: ASP.NET MVC / C#, jQuery, Javascript, IIS, Bootstrap, Angular, Git

Expériences professionnelles

Développeur Asp.NET - André Bazin (De Février 2020 à Juillet 2020 en stage)

Mission: Analyse et développement Web d'un module d'étiquetage

- Analyse de des besoins et de l'existant
- Modélisation de l'architecture BDD sous Oracle pour répondre à la demande
- Développer l'outil en C# au sein de l'ERP Asp.Net MVC5
- Garantir la fiabilité du développement avec des phases de test
- Accompagner la mise en production et former les collaborateurs
- Rédiger l'ensemble de la documentation technique

Environnement technique: ASP.NET MVC / C#, jQuery, Javascript, IIS, Bootstrap, SVN

Expériences professionnelles

Développeur d'applications Web et Mobile - @Togo (De Juin 2018 à Janvier 2019 en stage)

Missions:

- Développement d'une plateforme web et mobile de gestion d'album photo
- Développement du site <http://www.arobasetg.com/>,
- Développement d'une application de gestion de recrutement pour KAPI CONSULT,
- Maintenance du système informatique du GROUPE KAPI,
- Mise en place d'applications web et mobiles de gestion de plaintes et de présentation des produits de SODIGAZ Togo

Environnement technique: Symfony / PHP, Java, Node.js, jQuery, Javascript, Windows Server, Android Studio

Expériences professionnelles

Développeur Full Stack - Herpa Solution (De Novembre 2017 à Février 2018 en stage)

Missions:

- Développement du site www.foddet.tg
- Maintenance de l'intranet de PROWEB TOGO
- Développement d'applications web de gestion de documents, de cabinet de génie civil, de données financières.

Environnement technique: Symfony / PHP, jQuery, Javascript, Bootstrap, Ubuntu

Expériences professionnelles

Développeur Full Stack - Togo Telecom (De Juin 2017 à Octobre 2017 en stage)

Mission:

- Développement d'une plateforme web de gestion de stock
- Développement d'une application mobile de géolocalisation des sites de Togo Telecom.

Environnement technique: Symfony / PHP, Java, jQuery, Javascript, Bootstrap, Android Studio

Expériences professionnelles

Développeur Web - Trading Junction (De Juin 2016 à Septembre 2016 en stage)

Mission: Développement d'une application web de gestion d'un restaurant.

- Etude de l'existant
- Proposition de solution
- Modélisation de la base de de donnée
- Développement de la solution
- Tests et déploiement

Environnement technique: Symfony / PHP, jQuery, Javascript, Bootstrap

Projet personnels réalisés

1^{er} projet: Développement d'un Site E-Commerce de vente en ligne des produits d'un supermarché - lespetitsbras.com

Fonctionnalités:

- Consultation de produits
- Ventes en ligne
- Paiement par mobile money
- Gestion de codes promotionnels
- Newsletter
- Statistiques

Environnement: PHP/Laravel, Bootstrap, JQuery, Linux

Projet personnels réalisés

2ème projet: Développement d'une Application web et mobile de gestion d'un restaurant

Fonctionnalités:

- Enregistrement des produits
- Gestion de stock
- Prise de commande en interne depuis une tablette
- Notification de commande
- Statistiques

Environnement: PHP/Symfony, Bootstrap, JQuery, Java, Android Studio

Projet personnels réalisés

3^{ème} projet: Développement d'une Application de gestion de Quiz par sms - Catch Your Bourse

- Inscription par sms
- question/réponse par sms
- Classement des joueurs en fonction du temps de réponse et nombre de points gagnés

Environnement: PHP/Symfony, Bootstrap, JQuery, Kannel, Google Cloud, Linux

4^{ème} projet: Développement d'une Application web de génération de facture - <http://factour.tincom.biz/>

- Enregistrement d'informations sur le client et l'entreprise
- Enregistrement de produits, prix unitaires et calcul automatique de total
- Génération de facture

Environnement: PHP/Laravel, Bootstrap, JQuery, Linux

Projet personnels réalisés

5^{ème} projet: Développement du site web de l'INFPP (<https://infpp.tg>)

- Présentation de l'entreprise
- Publication d'articles
- Mise en place d'un backoffice pour gérer les données affichées
- Formulaire de contact
- hébergement

Environnement: PHP/Laravel, Bootstrap, JQuery, MySql

Formation

- **2019 - 2021** : Diplôme d'ingénieur en informatique - Université de Technologie de Belfort Montbéliard (UTBM) - France
- **2014 - 2017**: Licence en ingénierie des travaux informatiques option Génie Logiciel (BAC +3) - Institut Africain d'Informatique
- **2017** : Lauréat concours digital Maison TV5 Monde
- **2019** : Membre du club de robotique de l'UTBM
- **09/2020-01/2021** : Projet de recherche scolaire : étude et mise en œuvre des algorithmes du deep learning dans le domaine du big data

Compétences linguistiques

Français - Langue maternelle

Anglais - Lu / Ecrit / Parlé

Certifications

- 04/2023 : Devenez un expert de Git et GitHub – OpenClassrooms
- 04/2023 : The Arduino platform and C Programming – Coursera
- 10/2022 : Ecrivez du code Python maintenable – OpenClassrooms
- 02/2022 : Créez une application web avec Vue.js – OpenClassrooms
- 01/2022 : Le RGPD et ses notions clés - CNIL
- 02/2021 : Développez des applications Web avec Angular – OpenClassrooms
- 03/2020 : Apprenez à programmer en Python – OpenClassrooms
- 12/2019 : Apprenez ASP.NET MVC – OpenClassrooms
- 10/2018 : Des applications ultra-rapides avec Node.js – OpenClassrooms
- 10/2018 : Rédigez en Markdown ! – OpenClassrooms
- 02/2018 : Concevez votre site web avec Php et MySql – OpenClassrooms
- 02/2018 : Développez une application pour Android – OpenClassrooms
- 01/2018: Le machine learning est-il l'avenir de l'Homme ? – OpenClassrooms