

Arsène Evsen

Développeur

Diplômes et Formations

BTS SIO 2ème année

De 2022 à 2023 Lycée LaPaix Ploemeur

BTS SIO première année

De 2021 à 2022 CNED Online

Baccalauréat ES

2020 Lycée Colbert Lorient

Expériences:

Developpeur logiciel/web

De février 2023 à mars 2023 Supermarché Istanbul Lorient

- Mise en place d'un logiciel de stock pour un supermarché. A partir d'un cahier de charge, j'ai mis en place un serveur tomcat API REST codé en Java avec Spring Boot, accessible dans le réseau local du supermarché via un site web Angular responsive codé pour l'occasion.
- Le serveur API est capable de recevoir et effectuer des actions CRUD et de communiquer vers le site web et la base de donnée.

Technicien support

Août 2022 TELIMA NORD SAUR Vannes

Utilisation de logiciels spécialisés dans la gestions/résolutions de tickets pour l'entreprise

Compétences / Apprentissages

Développer une application "lourde" en Java communiquant avec une base de donnée SQL

Je suis capable de développer une application java capable d'exécuter des logiques métiers à partir d'actions effectuées par l'utilisateur via l'interface (codé en Swing/Awt). Communication vers la base de données de via des requêtes SQL pures, ou via l'appel de procédures stockées (JDBC/Spring Data JPA).

Développer un webservice API REST

Déploiement d'un serveur API REST codé en Java à l'aide du framework Spring Boot / Spring MVC. Le serveur déployé sous tomcat est capable d'effectuer des actions C.R.U.D à partir de fichier JSON reçus.

Base de donnée relationnelles

Je suis capable de créer une base de donnée SQL à partir d'un MLD, de la gérer et d'y coder des procédures stockées. Je peut aussi effectuer des migrations (MySql/Sql Server).

Site web avec Angular capable de communiquer avec une API

Organiser la vue de façon réactive à l'aide de "component", capable d'appeler les méthodes CRUD d'une API et d'adapter la vue en fonction des fichiers JSON reçus. Site web codé avec le framework Angular.

Effectuer des tests unitaires et d'intégrités

A l'aide d'outils tel que JUnits, je suis capable de réaliser les tests unitaires d'une application et de mettre en place les tests d'intégrations.

Analyser des besoins et contraintes afin de dresser les exigences fonctionnelles/techniques

Dresser les exigences techniques et fonctionnelles à partir d'un contexte client. Au cours de mon dernier stage, à partir des exigences de l'entreprise, j'ai développé un logiciel de stock adapté au client et à son environnement.

- arsene.evsen.pro@gmail.com
- Mé le 03/05/2001
- Lorient
- 0765292489

Langage et outils maîtrisés :

Base de donnée relationnelles

Création d'une base de donnée SQL avec MySQL ou SQL Server. Je suis capable d'effectuer une migration entre les deux SGBD.

Java

JDBC/Swing/Awt

HTML / CSS / Typescript

PHP

Python

Tests JUnits

Tests unitaires

Spring framework

Ainsi que Spring Web MVC, Spring Data JPA...

Angular Framework - Bootstrap

Afin de développer une application responsive, réactive et pouvant d'adapter aux réponses JSON reçus

Framework PHP CodeIgniter

Postman

Pour effectuer des tests d'API

GitHub / Trello

Pour le versioning et le travail en groupe.

Atouts

Transmettre et communiquer son travail

- J'aime transmettre ce que j'ai appris, cela me permet de consolider ce que j'ai pu faire tout en pouvant partager des connaissances avec mes pairs.
- Cela me permet d'être compris par des personnes travaillants avec moi.

Rigoureux dans la création de code

 Afin d'éviter des bugs, je suis rigoureux lors de la conception, le développement et les tests d'une application.

Travail en groupe

 Afin de pouvoir travailler en groupe, je sais m'adapter et être à l'écoute d'un groupe déjà existant.

Polyvalent

 Pour remplir mes missions, je suis capable d'aller chercher des solutions et de me former en autodidacte.

Flexible (apprentissage de nouveaux logiciels...)