Coordonnées

E-mail

Arioltatepo@yahoo.com

Adresse

forellenstrasse 19, 67659 Kaiserslautern

Téléphone

017685906436

Compétences

HTML 5 /CSS 3

JavaScript

C++

Flutter

CMS/ WordPress

Photoshop

Word/ Excel / PowerPoint

Android Studio

Java

Angular

Spring Framework

Microprofile

Go

Python

Docker

MySQL

Langues

Deutsch

Compétence professionnelle complète. C1Niveau

Französich

Natif

Englisch

Compétence professionnelle limitée

Fabrice Ariol Woutabo Tatepo

Student der Angewandte Informatik

Student der Angewandte Informatik im 6. Semester, ich bin dank der verschiedenen Programmiersprachen und mehrerer Kommunikationsplattformen begnadet in der Programmierung von Webseiten und Hardware Wie zum Beispiel Java ,JAvaScript, Html, Css, NoteJs, C++, python, RStudio, R, AndroidStudio, Github, Git, Jira, SQL,AngularIch lerne gerne neue Technologien, Entwicklungskonzepte und habe Spaß beim lösen von Programmierproblemen.

Ich strebe danach, ein Softwareentwickler zu werden, ich liebe es, neue Dinge zu entwickeln und mit anderen zusammenzuarbeiten, also versuche ich immer, etwas Neues zu lernen. Neben dem Programmieren interessiere ich mich für Lesen und Sport.

Expériences

Kaiserslautern Jui 2020 - Mar 2022

Werkstudent Datenerfasser

Centogene GmbH

Werkstudent als Datenerfasser sollte man die Corona Test erst sammeln ,dann bearbeiten (die QR-Code scannen, Bilder davon machen, die Dateien auf die QR_Code hochladen in dem Datenbank von dem

Firma) prüfen ob alles gut importiert wurde, falls nichts

importierte Daten scannen und wieder hochladen. dann zur Labor schicken.

Tabelle Excel erstellen und grosse Menge von Dateien jede

15 Minuten sortieren und anschreiben (sollte man immer genau

schreiben was sie bekommen haben). und immer auf die Uhrzeit achten.

Werkstudent Dienstprüfer

Corning GmbH

Prüfung von Produkten

- Barcode scannen und speichern

Éducation

Kaiserslautern

Mar 2022 - Jan 2023

Jaunde 2009 - 2015

Kaiserslautern 2019 - 2023

darmstadt 2018 - 2019 Wissenschaftler Abitur

Lycee d'etoug ebe

Bachelor Angewandte Informatik

Hochschule Kaiserslautern

C1 Niveau

Hochschule Darmstadt

Projets

MITFAHRT_PROJEKT

Ich habe eine Anwendung **Full-stack** programmiert . In **Frontend** habe ich Technologien Html ,css, Javascript, Maven ,Docker , benutzt ;

Backend habe ich hauptsächlich den Framework Microprofile von Java und Docker für die Speicherung bei der Datenbank (SQL) . Mit dieser Anwendung Kann man die Folgende Operationen durchführen:

-Login ,Logout

- Konto erstellen (Registrierung , Anmeldung) mit Photobild
- -Mitfahrt suche durchführen.
- -danach werden die Marker auf dem Maps gesetzt damit man die Positionen anschauen kann.
- -Mitfahrt Gelegenheit bereits stellen bzw in der Datenbank hinzufügen

Agile Verfahren (Pizza-Webseite)

Hier geht es um einem Projekt mit anderen Studenten , da habe ich den **Frontend** und Backend von dem Pizza-seite gemacht.

Mit Hilfe von Open-Source-Software, CSS, html und Javascript, Microprofile

SIMULATION VON KRANKHEITEN (PYTHON)

Wir haben eine Simulation Krankheit mit einen kleinen umfang von Personnen durchgefürht und die ergebnisse interpretiert (python). Entwicklungsumgebung ist Jupiter Notebook.

CRUD ANWENDUNG MIT ANDROID

Einfache Anwendung mit den folgenden Operationen:

Create, read Update, delete, Liste anzeige, Entwicklungsumgebung ist **Androidstudio**

CHIPKARTEN AUSLESEN (NFC)

Technologie, mit der Daten berührungslos übertragen werden, die in Chipkarten verwendet wird. Mit einem Raspberry-Pi-RFID-Modul können Zutrittskarten ausgelesen und damit beispielsweise Zutritt zu Türen oder Schlössern gewährt werden. Programmiersprache ist Python.

-Mit Hilfe von Raspberry Pi, Thonny, Python Terminal, Chipkarte

