Massinissa Mohamed BELAID

Etudiant en master informatique

Tel: 0661145929

adresse: CITE DES ARCEAUX 64 Avenue de Lodève logt A035

Montpellier 34070

CV en ligne: https://massibelaid.github.io/CV/
Email: belaidmassinissamo@gmail.com

Ingénieur logiciel : Analyser, concevoir, développer, tester, évaluer et maintenir des logiciels.



FORMATION

Université de Montpellier

Master master Informatique parcours architecture et ingénierie du logiciel et du web (AIGLE).

Septembre 2019 - Deuxième année en cours

Université de Bejaia

Première année master Génie Logiciel

Université de Bejaia

Licence en informatique

Septembre 2015 à Juin 2018

Septembre 2018 à Juin 2019

COMPÉTENCES

- Web service SOAP et REST
- Architecture MEAN (MongoDB, Express js, Angular, Node js)
- Java et framework web JEE
- Python et framework web Django
- HTML5/CSS3/JavaScript/jQuery/Bootstrap
- Android (android studio en java)
- PHP et framework Symfony
- C# et framework .NET
- Modélisation et documentation Logicielle (UML)
- Big data et Data science : Map Reduce, Entrepôt de données, Pandas
- Administation de bases de données(SQL/SQL3) sous SGBD (Oracle/MySQL/...)
- Hébérgement Bases de données Firebase
- Autres: CLisp, Prolog, MIPS

EXPERIENCE

DENZER TECHNOLOGIES

Janvier 2018 à Juin 2018

Développeur Java et Android Participation au projet "SGHP" en s

Participation au projet "SGHP" en stagiaire, réalisé par une équipe pluridisciplinaire composée de quatre étudiants en informatique de l'université de Béjaia, d'un ingénieur logisticien et de trois ingénieurs en informatique, en électronique et en électromécanique de l'entreprise Denzer Technologies. La partie développement consistait à réaliser d'un logiciel facilitant la gestion de parking en JAVA, et d'une application Android permettant au automobiliste de réserver à distance. https://denzertech.com/event/achevement-du-projet-innovant-intitule-sghp/Un mémoire a été rédigé pour le projet disponible : https://massibelaid.github.io/CV/pdf/M%C3%A9moire%2009.06.2018.pdf.

PROJETS |

Bot de gestion de connaissances

Janvier 2020 à Juin 2020

https://massibelaid.github.io/CV/pdf/TERM1___Presentation.pdf

Réalisation d'un bot capable de répondre à des questions de connaissances dans le but de consolider une base de connaissances, Projet réalisé avec le Framework Django en Python 3.

Application Android de télésurveillance

Mars 2020 à Juin 2020

https://www.youtube.com/watch?v=8ONHd3Ti_N8

Application Android réalisé sous Android studio en java.

JOB SAISONNIER

Parc d'attraction et de loisirs Ali Vava à Bejaia (ALGERIE)

2016 - 2019

Employé en tant que agent de manège pour enfant dans un parc d'attraction durant les saisons estivale, les vacances scolaire et les weekend.