

81 rue pasteur 54000 Nancy (FRANCE)

0661500695

fadoua.ben-kasdallah6@etu.univlorraine.fr

https://www.linkedin.com/in/fadouaben-kasdallah-124bb4174/

Langues

Français (maternelle)

Arabe (bilingue)

Espagnol (A2)

Anglais (score de 975)

Divers

Certificats

TOEIC

Sauveteur et secouriste du travail

<u>Permis</u>

Permis de conduire B

Langages de programmation:

Java, Python, C, VHDL..

Logiciels de programmation :

Pack Office Matlab , Catia , CPNtools , LabVIEW..

Centres d'intérêts :

Dessin

Voyage (Italie, Turquie, Allemagne)

Randonnée

Fadoua BEN KASDALLAH

Etudiante ingénieure en 3éme année filière Systèmes Numériques à l'ENSEM, en recherche de stage ingénieur d'une durée de 6 mois à partir de Mars 2021



Emploi étudiant: monitrice à la BU

Depuis sept. 2020

Bibliothèque universitaire ingénieurs Brabois (54)

Appui aux personnels des bibliothèques Stage ouvrier en tant qu'employé de rayon

De juil. 2019 à août 2019 Magazin général (TUNISIE)

Expérience professionnelle

Mise en rayon des produits Facing, Tri des fruits et légumes ..

Compétences acquises :rigueur, esprit d'équipe, organisation.

PFE: Ensem map (en cours)

Depuis oct. 2020

ENSEM (54)

Proposer une application sur tablette tactile Android 4K 55

pouces qui sera placée dans le hall de l'accueil de l'ENSEM pour planifier automatiquement le chemin le plus court ou le plus adapté (handicap) pour se rendre au bureau d'un personnel de l'ENSEM.

Programmation en JAVA pour le système Android

Vice-Trésoriere du Bureau Des Eléves

De avril 2019 à avril 2020 Bureau Des Eleves de l'ENSEM (54)

Gestion des bilans comptables de l'association Organisation d'un weekend à Prague pour 70 étudiants

Compétences acquises : Créativité, gestion de conflit, sens pratique.

Expérience extraprofessionnelle

Année scolaire 2018/2019

(ENSEM) Ecole nati

Programmation en JAVA d'une solution du problème du voyageur de commerce (parcourir N points sous contraintes de la plus petite distance). Gestion de projet avec l'outil Github.

Compétences acquises : CAO (logiciel Catia), travail en groupe, gestion de projet (méthode Agile).

Projet étudiant UrbanLoop

De nov. 2018 à juin 2019

Ecole nationale supérieure de l'éléctricité et la

mécanique

Réalisation d'une capsule dédiée à aller sur le site d"essai UrbanLoop de Brabois. Compétences acquises : CAO (logiciel Catia) et organisation du travail en groupe.

Compétences acquises : CAO (logiciel Catia), travail en groupe, gestion de projet (méthode Agile).



Ingénierie des systèmes numériques

Depuis sept. 2018 Ecole nationale supérieure d'éléctricité et de mécanique

Mathématiques , Programmation orientée objet, Conception de systèmes numériques , Traitement de signal , Analyse numérique , Algorithmique, Probabilité et statistiques , Systémes et réseaux informatique, Ingénierie Système, Sureté de fonctionnement ..

Classes préparatoires aux grandes écoles

De sept. 2016 à juil. 2018 Lycée Dumont D'Urville (Toulon)

Mathématiques, Physiques, Sciences de l'ingénieur, Informatique