Ismail AIT HADDOU

Stage de 1^{ère} année en école d'ingénieurs : Du 04 Janvier au 16 Avril 2021

Contact

69 Rue Chanzy | 51100 | Reims | France (possibilité d'être hébergé au lieu du stage)

+33 6 76 31 27 55

ismail.aithaddou@viacesi.fr

Permis B

in

LinkedIn: www.linkedin.com/in/ismail-ait-haddou-664324194

Expériences professionnelles

Chargé de projets informatiques (Avril-Juillet 2020)

Palmer & Co. - Reims | France



Objectifs réalisés :

Conception des fichiers de données et des maquettes, **développement et déploiement sur serveur d'un site web en intranet** de gestion commerciale (CRM, Gestion des agents, Gestion de la production) pour la maison de champagne. Base de données : **SQL Server**

Tâches supplémentaires :
 Analyse de besoin, gestion de base de données, configuration d'une zone démilitarisée du réseau (DMZ)

Restauration et vente (Février-Mai 2019)

Red's (traiteur) - Reims | France

Projets scolaires

Projet Web pour le BDE (Novembre 2019)

CESI - Ecole d'Ingénieurs - Reims | France

Création d'un site web e-commerce respectant un cahier de charges pour le bureau des étudiants du campus CESI Reims. Développé en HTML/CSS/PHP/JS avec une base de données sécurisée (phpMyAdmin) et une API REST.

Projet Voiture Autonome Suiveuse de Ligne (Juin 2019)

CESI - Ecole d'Ingénieurs - Reims | France

 Construction d'un prototype d'une voiture autonome suiveuse de ligne connectée par Bluetooth et intégrant un système de 'pathfinding' via deux cartes Arduino et des Contrôleurs I2C.

Formations et Diplômes

| Actuellement - 2020 | 1ère Année en Cycle Ingénieur : Spécialité Informatique (BAC +3) CESI - Ecole d'Ingénieurs - Reims France (Sciences de Base, Sciences et méthodes de l'Ingénieur, Sciences et techniques de spécialité, Développement, Réseaux, Systèmes, Management, SHEJS) |
|---------------------------|--|
| 2020 - 2018 | Cycle préparatoire intégré en école d'ingénieurs CESI - Ecole d'Ingénieurs - Reims France (Sciences de Base, Sciences et méthodes de l'Ingénieur, Projets scolaires) |
| 2018 | Baccalauréat Scientifique [Spécialité : Mathématiques] Mention: Bien |
| 2018 | Diplôme TOEFL iBT (Anglais) Note : 98/120 |



À propos de moi

Actuellement formé en école d'ingénieurs dans le domaine de l'informatique, je suis passionné par le développement logiciel et la gestion de projets informatiques. C'est bien dans ce sens où mes ambitions de carrière professionnelle se dirigent. Je fais aussi preuve de responsabilité, sociabilité et motivation au sein de l'équipe que j'intègres.

Compétences et outils



Programmation Web (HTML, CSS, JavaScript, NodeJS, PHP, Bootstrap, AJAX), Programmation procédurale/Orientée objet (C/Java/Python3), AGL (WEBDEV25)

Ateliers de génie logicielle (WINDEV 25)



Gestion de base de données (Microsoft SSMS, phpMyAdmin, Langage SQL)



Expertise Logicielle (pack Office, CISCO Packet Tracer, Merise (Modélisation), Git, ...)



Virtualisation (VirtualBox), Bases des réseaux Informatiques et configurations (CISCO ASDM), CCNA 1 et 2

Langues maîtrisées



Français Anglais

Arabe

Centres d'intérêt

Musculation | Jeux collectifs (Football, Basket) | Psychologie | Géopolitique