

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
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**
- Acquis supplémentaires :**
Analyse de besoin, gestion de base de données, configuration d'une zone délimitée 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	1^{ère} Année en Cycle Ingénieur : Spécialité Informatique (BAC +3)
2020	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	Cycle préparatoire intégré en école d'ingénieurs
2018	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'intègre.

Compétences et outils



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



Ateliers de génie logiciel
(**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