

# Ismail AIT HADDOU

Stage de 1<sup>ère</sup> année en école d'ingénieurs :  
Du 04 Janvier au 16 Avril 2021

## Contact

- +33 6 76 31 27 55
- ismail.aithaddou@viacesi.fr
- Permis B
- www.linkedin.com/in/ismail-ait-haddou-664324194
- https://ahisma.github.io/myWebsite

## 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).  
Base de données : **SQL Server**
- Acquis 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 avec respect du cahier de charges pour le bureau des étudiants du campus CESI de 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 du prototype d'une voiture autonome suiveuse de ligne connectée par **Bluetooth** avec système de '**Pathfinding**' via deux cartes **Arduino** et des **Contrôleurs I2C**.

## Formations et Diplômes

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



## 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)**



Programmation logiciels système (**WINDEV 25**)



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



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



Virtualisation (**VirtualBox**), Réseaux et systèmes (**CISCO ASDM**), **CCNA 1 et 2**

## Langues maîtrisées



Français (Bilingue)



Anglais (TOEFL iBT : **98/120**)



Arabe (Bilingue)

## Centres d'intérêt

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