

Ismail AIT HADDOU

Alternant en 5^{ème} Année à CESI École d'Ingénieurs
Développeur Web Full Stack – Angular / ReactJS / NodeJS



Contact

📍 6 rue de Mars | 51100 | Reims | France
☎ +33 6 76 31 27 55
✉ ismail.aithaddou@viacesi.fr

🚗 Permis B
🌐 LinkedIn
📁 Portfolio

Expériences Professionnelles

Concepteur Développeur Web Full Stack
Septembre 2023 – Septembre 2023 
Netia - Montpellier | France

- Objectifs réalisés :
Développement d'une solution d'export automatique de fichiers audio vers sites FTP / SFTP et réseaux locaux.
Développement de micro-services web de gestion d'export de fichiers audio et méta datas sur flag.
- Secteurs** : Ingénierie audio, Radio et Diffusion

Développeur Web Front End
Septembre 2021 - Février 2022 
DAVID Systems GmbH - Munich | Allemagne

- Objectifs réalisés :
Développement d'un éditeur textuel d'enregistrements audio pour les journalistes de stations radio.
Développement de micro-services web pour la gestion, modification et partage de contenu multimédia.
- Secteurs** : Ingénierie audio, Radio et Diffusion

Développeur Web Full Stack
Janvier - Avril 2021 
Henley IT - Reims | France

- Objectifs réalisés :
Développement en Scrum de quatre applications web SAAS.
- Secteurs** : CSE des entreprises, Médecine du sport
- Acquis supplémentaires :
Analyse de besoin, analyse des cas d'utilisation, algorithmes et structures de données, Programmation web orientée objet, méthodes Agile (Scrum)

Chargé de Projets Informatiques
Avril - Juillet 2020 
Palmer & Co. - Reims | France

- Objectifs réalisés :
Conception des fichiers de données et des maquettes, développement et déploiement d'un site intranet de gestion commerciale pour une maison de champagne.
- Acquis supplémentaires :
Gestion de base de données, configuration d'une zone réseau démilitarisée (DMZ)

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 (**SQL**) 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	3^{ème} Année Cycle Ingénieur en Alternance : Spécialité Informatique (BAC +5)
2020	CESI - Ecole d'Ingénieurs - Reims France (Sciences de Base, Sciences et méthodes de l'Ingénieur, Sciences et techniques de spécialité, Développement,
2020	Cycle préparatoire intégré en école d'ingénieurs (BAC+2)
2018	CESI - Ecole d'Ingénieurs - Reims France (Sciences de Base, Sciences et méthodes de l'Ingénieur, Projets scolaires)
2018	Baccalauréat Scientifique <u>Spécialité</u> : Sciences Mathématiques <u>Mention</u> : Bien
2018	Diplôme TOEFL (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 SI**. C'est bien dans ce sens où mes ambitions de carrière professionnelle se dirigent.
Je fais également preuve d'**autonomie**, **dynamisme**, **rigueur** et **motivation** au sein de mon entourage professionnel.


Compétences et Outils

 **Programmation Web / Intégration**


 Angular

 PHP Symfony

 ReactJS

 EmberJS


 **Programmation Logicielle**


 Framework .NET (*Bureau*)


 Python 3 / MQTT (*Robotique, IoT*)

 PC Soft (AGL)


 **Gestion de base de données relationnelles**

 Microsoft SSMS

 MySQL

 **Expertise Logicielle**


- Pack Office
- CISCO Packet Tracer
- Merise (UML)
- VMWare (*Virtualisation*)

 **Systèmes d'informations et Réseaux**

 CISCO ASDM

 Active Directory

Langues / Niveau

	Français / C2
	Anglais / Langue natale
	Arabe / Langue natale

Centres d'Intérêt

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