



Mukhtar SULAIMAN

Curieux - Rigoureux - Autonome

## A PROPOS DE MOI

Jeune développeur attiré par l'informatique et ayant une forte appétence pour la programmation. Curieux de nature et motivé pour apprendre de nouvelles choses.

## CONTACT / RÉSEAU



07 67 73 99 78



Écrivez-moi



44300 Nantes



Site Web Personnel



Profil LinkedIn



Profil GitHub

## LANGUES



## CENTRE D'INTÉRÊTS



Permis B, véhicule personnel

# Concepteur Développeur d'Applications En Alternance

## COMPÉTENCES

### FRONT-END



Autres



### BACK-END



## FORMATIONS

- Web Developer** (bac +2) | Janvier 2022  
OpenClassrooms — Nantes, FRANCE
- Développeur web** (autodidacte) | Mars 2021  
Codecademy — Nantes, FRANCE
- CAP Electricien** (alternance) | Novembre 2019  
FCMB — St-Sébastien-sur-Loire, FRANCE
- Baccalauréat général** | Juin 2013  
Lycée d'Al-Taliah — Al-Genaiina, SOUDAN

## EXPÉRIENCES

- Web2day** | Juin 2022  
Bénévole — Nantes, FRANCE  
Occupation d'un poste polyvalent  
Apport d'un soutien logistique et opérationnel  
Conseil et accompagnement du public jusqu'à leur salle
- OpenClassrooms** | Juillet 2021 - Février 2022  
Développeur web — Nantes, FRANCE  
Création d'un MVP d'un site e-commerce  
Conception et création d'un réseau social interne d'entreprise  
Création d'une API pour une application d'avis gastronomiques  
Optimisation d'un site web existant (SEO) en plus d'autres projets !
- Veepee** | Mai - Juin 2021  
Immersion professionnelle — Nantes, FRANCE  
Programmation en HTML, CSS et JavaScript  
Réalisation des exercices en algorithmie et pseudo-code  
Utilisation d'un logiciel de gestion de versions (Git et Github)  
Développement d'une application en lien avec une base de données
- SNEE Groupe Soflux** | Juin 2018 - Décembre 2019  
Electricien apprenti — Bouguenais  
Pose d'appareillages et boîtes de connexion  
Installation de tableaux et d'armoires électriques  
Branchement de centrale alarme incendie et intrusion  
Montage de VDI et connaissances de base de la domotique  
Réalisation de système d'interphonie filière avec contrôle d'accès  
Mise en sous tension et test le fonctionnement de mon installation