

CONTACT



+216 53 059 655



aymenouerghui0@gmail.com



github.com/aymenouer



Aymen Ouerghi



Aymen-portfolio

COMPÉTENCES

- C++, Django, PHP, Symfony, JAVA, Spring, Angular, ReactJS, NodeJS, JavaScript, TypeScript, JQUERY, ExpressJS, MySQL, ORACLE, ElectronJS, MongoDB, Trello, Jira, SCRUM, GITHUB, Bitbucket, Heroku, Netlify.
- Adobe PhotoShop, Adobe Illustrator,
 Adobe Premiere Pro.

LANGUES

- ARABE: langue maternelle
- Français
- Anglais

CERTIFICATIONS

- Front-End Web Development with React
- Server-side Development with NodeJS, Express and MongoDB
- Membre dans Aiesec Bardo

CENTRES D' INTÉRÊTS

- Football
- Membre de CyberSec Esprit
- Chef d'équipe chez Aiesec Bardo

OUERGHUI **AYMEN**

À la recherche d'un stage de fin d'études

Je suis un étudiant en 5éme année spécialisé en développement informatique. Passionné par les nouvelles technologies, l'apprentissage et le développement de moi-même et des autres autour de moi.

FORMATION

2017-2022

Ecole Sup Privée d'Ingénierie et de Technologies (ESPRIT)

Tunis,Tunisie

2013-2017

Lycée Technique Kef (LTK)

Tunis.El Kef

EXPERIENCES PROFESSIONNELS

2019-2020 FreeLance Développement d'un site web : (ho-distribution)

1 moins

 Conception et développement d'un site web E-commerce pour la gestion de stock des lunnettes.

Technologies utilisées : Symfony 3.4 / JQuery / SQL

2018-2019 IB-SOFT

1 moins

 Conception et développement d'une application web permettant la gestion des utilisateurs et de leurs privilèges. en regroupant toutes les recherches nécessaires: tri, statistique, pagination, impression pdf, ...

Technologies utilisées: PHP/HTML5/CSS/Javascript/Ajax/JQuery/SQL

2019-2020 XPR

2 moins

- Conception et développement d'une application web "XPRGED" qui permet une gestion complète des travaux comptables, fiscaux, juridiques et de conseil, avec une couverture des différents aspects et aspects de l'entreprise. en regroupant toutes les fonctions de recherche nécessaires, gestion des utilisateurs, gestion fiscale, etc.
- Travaillé avec succès dans une équipe Agile, en utilisant Jira pour les tâches assignées et Bitbucket

Technologies utilisées : ReactJS / NodeJS / ExpressJS / MongoDB/ Jira / Bitbucket

Méthodologie: scrum

2019-2020 Innovant Studio

2 moins

- Réalisation d'une application web Screen Build qui permet de faire l'affichage dynamique "Cree plusieurs screens composee de plusiers elements (exchange rate, pray time, weather, float text, text, slider,) liées à des channels et un logiciel "player" avec ElectronJs pour l affichage de screen": Screen Build
- Réalisation de la partie Admin Dashboard Pour la même application Avec Next.js, MongoDB, Node.js, Express.js: Dashboard
- Création d'une application web "Perspective" responsive Avec Next.js: Perspective
- Travaillé avec succès dans une équipe Agile, en utilisant Trello pour les tâches assignées et GitLab

Technologies utilisées : Next.js / NodeJS / ExpressJS / MongoDB/ Electron. js / Trello/ GitLab

Méthodologie : scrum

PROJETS ACADÉMIQUES

2020-2021 SOCIAL NETWORK

5 mois

développement et conception d'un réseau social pour

la développement personnel : **3aweni**

Technologies utilisées: ReactJS, NodeJS, ExpressJS, MongoDB, GIT, Netlify, Heroku

2020-2021 APPLICATION WEB

1 mois

Réalisation d'une application web d'organisation des événements.
 Technologies utilisées: Angular, Spring Boot

2019-2020 PROJET INTÉGRÉ : WEB / BUREAU / MOBILE

6 mois

Conception et développement d'une application desktop,
 web et mobile de gestion de vélo.

Technologies utilisées: Java / JavaFX / CodeNameOne / Symfony 3.4 / MYSQL IDE: PHPStorm / NetBeans.

2018-2019 PROJET INTÉGRÉ : WEB

5 mois

 Création et maintenance d'un site internet pour un magasin d'équitation qui vend des accessoires d'équitation, des chevaux, ...
 Technologies utilisées: HTML5 / CSS / JAVASCRIPT / PHP / MYSQL /GIT.

2018-2019 PROJET QT

5 mois

 Conception et développement d'une application desktop consiste à gérer un supermarché intelligent.
 Technologies utilisées: QT/C++/ARDUINO

2017-2018 JEUX 2D

5 mois

 En utilisant la bibliothèque SDL, le developpement s'est déroule en phases (SCRUM) pour réussir à fournir le livrable.
 Technologies utilisées: SDL/C/ARDUINO