

# LOUAY BELTIFA

Étudiant en licence  
Science de l'informatique



louay.beltifa1@gmail.com

+216 20 760 966

Menzel Bouzelfa, nabeul

louay.tech

linkedin/in/louaybeltifa

github/LouayBeltifa

## Compétences

HTML, CSS, JavaScript	
React	
Node.js , Express.js	
PHP	
MySQL	
Firebase	
Bootstrap	
Wordpress	
Adobe xD, Photoshop	

## Langues

Anglais	
Français	

## Centres d'intérêt

- Programmation
- Les voyages

## Profil

Étudiant en sciences de l'informatique, j'ai une sérieuse passion pour le développement des sites web et la conception UI&UX, et je suis intéressé par l'ensemble du spectre frontend. J'ai accquis plusieurs compétences techniques et ce en travaillant sur des projets ambitieux tel que EnactusFSM.tn / Makejoy.live/ Fi thniti / Mon Portfolio. Mes premières expériences en tant que Freelancer et membre de clubs m'ont permis de me familiariser avec le travail en équipe et de développer mes qualités relationnelles ainsi que le sens de l'initiative.

## Formation

### Licence en informatique

Faculté des Sciences de Monastir

sept 2019 - présent

### Diplôme Baccalauréat en informatique

Lycée Secondaire Menzel Bouzelfa

sept 2018 - juin 2019

## Projets

### EnactusFSM.tn

Site web d'un club dans notre faculté



Site Web développe pour la promotion du club ainsi que le recrutement de nouveaux membres.

site web responsive contient des animations et aussi j'ai développer une Dashboard pour la gestion du recrutement et les donnes

**Outils: HTML, CSS, JavaScript, Firebase ...**

### Louay.tech

Mon portfolio

mon propre site web pour présenter mes projets.

**Outils: HTML, CSS, JavaScript**

### Fi Thniti

plateforme de covoiturage

Je développe une plateforme qui aide les étudiants qui vivent trop loin de leurs universités à trouver un moyen de transport facile sans heurter de la trafic des moyens de transport disponibles.

**Outils: Bootstrap, Javascript, PHP, MySQL**

## Activités extra-professionnelles

### Vice Team Leader

Enactus FSM, Monastir

sept 2020 - présent

### Membre

Coding Space

sept 2021 - présent