



## Profil personnel

Passionné par l'informatique, je suis en formation à Ada Tech School. Je recherche une alternance d'un 1 an à partir de juin 2023 sur le rythme hebdomadaire de 4 jours en entreprise et 1 jour à l'école.

## Langages :

- HTML
- CSS, Bootstrap, TailwindCSS
- JavaScript, React, Node.js, Express.js
- PHP, Laravel
- SQL, MongoDB

## Compétences :

- Autonomie
- Communication
- Curiosité
- Rigueur
- Travail en équipe
- Anglais C2 (86/100 Tes EF SET)
- Permis B2

## Contacts

Téléphone : 06.25.41.63.71

Email : driss.haddadi@outlook.fr

LinkedIn : linkedin.com/in/driss-haddadi/

GitHub : github.com/DrissHaddadi

# Driss Haddadi

## Concepteur développeur d'application full stack

## Formation technique

### Ecole Ada Tech School

- Apprenant en formation initiale
- Formation initiale de 9 mois (en cours)
- En recherche de contrat d'alternance d'1 an en format 4j/1j

## Projets récents

### Projet "Comfy studio" : web application de e-commerce (React, Node.js, Express.js, MySQL, TailwindCSS) :

- Application React de e-commerce de meubles
- Projet réalisé en 2 semaines
- Equipe de 10 personnes réparties en front-end et back-end

### Projet "Brain" : extension Chrome (html, CSS, JS) :

- Installe une page nouvel onglet personnalisée autour de la culture
- Projet réalisé en 2 semaines
- Equipe de 3 personnes

### Projet "Dataviz" : API (html, CSS, JS) :

- Recourt à une API pour collecter des données sur les expositions culturelles en court à Paris et en restitue une liste à jour avec informations sur une page web
- Projet réalisé en 2 semaines
- Equipe de 3 personnes

## Education

### Licence d'histoire

- Université Paris IV la Sorbonne

### Baccalauréat série Economie et Social (ES)

- Lycée Lakanal, Sceaux (92)

## Intérêts et loisirs

En dehors du développement numérique je fais :

- De la guitare classique et électrique depuis 10 ans
- Du tir à l'arc depuis 2 ans

Je continue également mon intérêt pour l'histoire par des lectures d'ouvrages académiques et des visites d'expositions.