

- ★ Montpellier
- Mé le 14/10/1999
- ✓ lavinoth2@gmail.com
- Français
- DijonMontpellierLyon
- **©** 0608975954
- Travailleur handicapé

  Personne en fauteuil roulant

  mais très autonome

#### **Hard Skills**

HTML5

CSS3

**JavaScript** 

C++/C

PHP7

**Python** 

**NodeJS** 

**Visual Studio Code** 

Linux

**XAMPP** 

Méthode Agile Gestion de projet

Soft Skills

Organisé

Créatif

Curieux

Anglais

Maitrise Actuelle: B2

**Espagnol** 

Maitrise assez élevée

**Japonais** 

Niveau Débutant

Réseaux sociaux

in @thibaut-lavinaud

@Thibaut34

#### **Thibaut Lavingud**

# Recherche Alternance dans le développement web

Contrat d'apprentissage pour une alternance d'une durée de 1 an, avec un rythme de 2 semaines/2 semaines ou 3, 4 jours en entreprise par semaine

### **Expériences professionnelles**

#### Dévellopement d'application Web

D'octobre 2021 à février 2022 Université de Bourgogne Dijon, France

Projet de formation : création d'une page web sous forme de jeu musical pour études psychologiques en laboratoire. Utilisation de JavaScript et PHP

#### Participation à la Web Student Cup

Janvier 2020 Esirem Dijon, France

Concours de développement web en 24h en équipe, organisé par l'ESIREM, Arrivée en 4ième sur 9 équipes présentes

### Olympiades des Sciences de l'Ingénieur

Mars 2016 Faculté des sciences Montpellier, France

Projet de lycée en équipe de création d'aquarium automatisé, sélectionné et finaliste

# Diplômes et Formations

### Formation Développeur web

Depuis juin 2022 Openclassrooms En ligne

Préparation d'une formation de développeur web (niveau 5) en alternance avec Openclassrooms, après l'obtention de plusieurs certifications dans le développement web.

#### 4ème année ingénieur, spécialité Informatique et Electronique

De septembre École supérieure d'ingénieurs recherche en matériaux et

2021 à juin 2022 informatique - électronique Dijon, France

Option choisie : Ingénierie des Logiciels et des Connaissances (ILC)

### 3ème année ingénieur, specialité Informatique et Electronique

De septembre École supérieure d'ingénieurs recherche en matériaux et

2019 à juin 2021 informatique - électronique Dijon, France

Découverte de la programmation orientée objet en C/C++, découverte des langages Java et JavaScript

## Classe Préparatoire aux Grandes Ecoles, spécialité Techniques et Sciences de l'Ingénieur

De septembre 2017 à juin 2019 Lycée Jean-Baptiste Dumas Alès, France

Concours effectués : Concours Centrale Polytechnique (CCP), Concours Centrale Supélec (CCS). Découverte de la programmation Python, et création de base de données.

## Baccalauréat technologique, Sciences et Techniques de l'Industrie et du Dévellopement Durable

Juin 2017 Lycée Joliot-Curie Sète, France

Option : Systèmes Informatiques et Numériques (SIN), Découverte de la programmation en HTML et CSS.

## Centres d'intérêt

#### Basketball, Tennis

Participations à plusieurs compétitons handisport

### Lecture

BD, Mangas

#### Voyages

Voyages en Angleterre, Corse, Espagne

#### Cinéma

Fan de nombreux films et œuvres cinématographiques