



🏠 Montpellier

📅 Né le 14/10/1999

✉ lavinoth2@gmail.com

🇫🇷 Français

📍 Dijon
Montpellier
Lyon

☎ 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

Maîtrise Actuelle : B2

Espagnol

Maîtrise assez élevée

Japonais

Niveau Débutant

Réseaux sociaux

in @thibaut-lavinaud

🐙 @Thibaut34

Thibaut Lavinaud

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

● Développement 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 2021 à juin 2022 [École supérieure d'ingénieurs recherche en matériaux et informatique - électronique](#) Dijon, France

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

● 3ème année ingénieur, specialité Informatique et Electronique

De septembre 2019 à juin 2021 [École supérieure d'ingénieurs recherche en matériaux et 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 Développement 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 compétitions handisport

Lecture

BD, Mangas

Voyages

Voyages en Angleterre, Corse, Espagne

Cinéma

Fan de nombreux films et œuvres cinématographiques