



🏠 Dijon
📅 Né le 14/10/1999
✉ lavinoth2@gmail.com
🇫🇷 Français
📍 Dijon
Montpellier
☎ 0608975954
♿ Travailleur handicapé
Personne en fauteuil roulant mais
très autonome

Hard Skills

HTML5
CSS3
JavaScript
Angular
NodeJS
Java
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 Emploi dans le développement web/Front-end

CDD ou CDI après l'obtention de diplôme niveau Bac +3

Expériences professionnelles

● Développeur logiciel Angular

D'octobre 2022 à octobre 2023 [BPCE Solutions Informatiques](#) Dijon, France
Contrat d'apprentissage avec missions de développement front-end avec le framework Angular, ajouts de fonctionnalités et résolutions de problèmes.
Premier emploi, apprentissage de Angular, création de features dans des applications de traitement de prêt bancaire.

● 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 .
Améliorations des connaissances en HTML5, CSS3, et JavaScript.

● 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.
Développement d'esprit d'équipe et de gestion de projet.

Diplômes et Formations

● Licence Professionnelle - Design et Développement pour l'Internet Mobile (DDIM)

D'octobre 2022 à septembre 2023 [IUT Dijon/Auxerre](#) Dijon
Formation en alternance. Apprentissage de langages front-end, de webDesign, de développement d'application mobile, de communication.
Obtenue avec mention : assez bien

● 3ème et 4ème année ingénieur, spécialité Informatique et Electronique

De septembre 2019 à juin 2022
[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. Option choisie : Ingénierie des Logiciels et des Connaissances (ILC).
Cycle interrompu

● 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