

- A Dijon
- Mé 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

Maitrise Actuelle : B2

Espagnol

Maitrise assez élevée

Japonais

Niveau Débutant

Réseaux sociaux

in @thibaut-lavinaud

@Thibaut34

Thibaut Lavingud

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 frond-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 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