

Léo CHRISTOPHE

Développeur fullstack junior

Etat civil

- Annecy-le-vieux 74940 ANNECY
- **(**) 07 82 42 44 96
- leo.christophe@etu.univ-smb.fr
- in linkedin.com/in/leo-christophe/
- github.com/leo-christophe
- 📤 07/04/2004 (20 ans)
- leochristophe.vercel.app

Compétences

- Frontend (Création d'interfaces)
 - o Maitrise du HTML et du CSS
 - Très bon niveau en Python (Flask)
 - Maitrise du Javascript (Vue.Js)
 - o Bon niveau sur Blazor, en C#
- Backend (Gestion serveur)
 - o Très bon niveau sur Laravel en PHP
 - Maitrise de la création d'API Rest en .NET 8 avec EntityFramework, en C#
- Maitrise du SQL et connaissances en noSQL et PL/pgSQL

Langues

Anglais Niveau Avancé (C1)

Italien Niveau Pré-Intermédiaire (A2)

Centres d'intérêts

- -Cuisine française et italienne
- -Jardinage en balcon
- -Montage vidéo et photo occasionnels
- -Œuvres animés du studio MAPPA

Formation

2024-2025: Université Savoie Mont-Blanc, IUT Annecy (74)

- 3ème année de BUT Informatique (Parcours réalisation d'applications : conception réalisation, développement, validation)
- > Obtention du DUT Informatique en 2ème année

2022: Lycée Charles Poncet, Cluses (74)

- > Bac Général (Spécialité NSI et Mathématiques, option Mathématiques expertes)
- Mention Très Bien

Expérience

Avril 2024 - Juillet 2024 (3 mois)

- > Stage développeur R&D GTA à Alpha-3i (Alby-sur-Chéran)
 - Développement web fullstack sur WebDev en WLangage d'une application de gestion des absences en temps réel
 - o Amélioration de l'ergonomie du site
 - o Participation aux réunions hebdomadaires et mensuelles

Projets

Juillet 2024 - Septembre 2024 (3 mois)

- > Réalisation d'un portfolio web (leochristophe.vercel.app)
 - o Développement du site avec Vue.js 3
 - o Réalisation de tests unitaires avec Vitest
 - Versioning sur Github

Mars 2024 - Avril 2024 (1 mois)

- > Réalisation en équipe d'un site web fictif imitant BMW
 - o Création et gestion d'une base de données PostgreSQL
 - Développement du client avec Vue.js 3 (frontend)
 - o Développement d'une API Rest en C# (backend)
 - o Hachage des mots de passes dans la base de données

Octobre 2023 - Janvier 2024 (4 mois)

- > Réalisation en équipe d'un site web fictif de formation
 - Développement du site en PHP avec le framework Laravel, et en Javascript en respectant l'architecture MVC.
 - Organisation en méthode agile (SCRUM)