

PROFIL

J'ai toujours été passionné par l'informatique. Après être devenu médecin j'ai voulu combiner les deux et puis j'ai plongé complètement dans le développement web. J'ai acquis des compétences en matière de résilience, de l'apprentissage et de la résolution de problèmes grâce à mes expériences de vie et de travail antérieures. Je suis persévérant et motivé, j'aime les défis, développer des projets intéressants et suis toujours à la recherche de nouvelles compétences.

INFORMATIONS PERSONNELLES



- 03.07.1990
- Östersund, Suède
- vladimir.davidov.pro@gmail.com
- +33 6 20 92 45 34
- utveckvlad.com
- (in) linkedin.com/in/v-dav
- github.com/v-dav
- medium.com/@v-dav

LANGUES

- Suédois B1
- Anglais Courant
- Français Maternel
- Russe Maternel

INTÊRETS

Escalade, snowboard, lecture, guitare

Vladimir Davidov

DÉVELOPPEUR FULL-STACK

EXPERIENCE PROFESSIONNELLE

2022 - 2024

Holberton School, Toulouse, France

ÉTUDIANT EN INGÉNIERIE LOGICIELLE

- Programme d'études fondé sur une approche de l'apprentissage par projet
- Élaboré par des leaders de l'industrie, il met l'accent sur l'expérience pratique et les projets du monde réel.
- Compétences dans le développement web full-stack grâce à une formation rigoureuse et au soutien des professionnels du secteur.
- Collaboration en équipe et compétences en gestion de projet pour une réalisation dans les délais et le respect des exigences.
- Utilisation des technologies modernes pour des applications évolutives et ergonomiques.
- Adaptabilité et de capacité à résoudre les problèmes et défis techniques

2020 - 2023

Cliniques, hôpitaux, France

ANESTHÉSISTE-RÉANIMATEUR

- Aptitude à gérer le stress et à prendre des décisions rapides
- Coopération au sein d'équipes pluridisciplinaires
- Encadrement et coordination d'équipes de soins
- Rigueur et capacité à suivre des protocoles stricts
- Adaptation rapide aux divers environnements de travail et équipes
- Recherche constante d'amélioration et d'optimisation des pratiques

2016 - 2021

CHU de Toulouse, CH d'Auch, France

INTERNE EN MÉDECINE

- Compétences de communication et soft-skills acquises au contact des collègues, des patients et de leurs familles
- Analyse et résolution les problèmes complexes
- Capacité à communiquer et présenter en public

PROJETS

- **DepistClic :** Une application web originale d'aide à la décision pour les médecins prenant en charge les patients diabétiques
- Seal Online: Un site web responsive construit avec WordPress pour un client privé
- Portfolio Website: Un site web personnel conçu pour présenter mon portfolio
- Get Schooled : Un site web statique et réactif avec des appels d'API dynamiques
- **Clone Airbnb :** Une application full-stack construite en répliquant le design d'Airbnb
- **Monty :** Un interpréteur pour les fichiers Monty ByteCodes en C
- Simple Shell : Un interpréteur de ligne de commande UNIX en C
- Calc : Une calculatrice en ligne de commande écrite en C
- **Printf** : Une réplique de la fonction printf() en C

FORMATION

- 2022 2024: Développeur full-stack Holberton School France
- 2009 2021: Docteur en médecine, mention très honorable Université de Toulouse 3
- 2016: Master biologie-santé Université de Toulouse 3

COMPÉTENCES

- C, Python, Javascript, Typescript, Bash, HTML, CSS, MySQL, MongoDB, Redis
- Linux, Git, Bootstrap, TailwindCSS, SaSS, Flask, Django, Docker, NodeJS, ExpressJS
- Figma, Wordpress