



Florent SANLAVILLE

DÉVELOPPEUR WEB JUNIOR / CDI

CONTACT

- +33 6 40 64 93 10
- florent.sanlaville@protonmail.ch
- Mulhouse, France
- linkedin.com/in/flo-slv
- links.flo-slv.dev

LANGUES

- Français
- Anglais

PROGRAMMATION

- HTML
- CSS / Tailwind CSS
- JavaScript
- React.js
- Next.js 13 / Vercel
- Mongo DB / Prisma
- Git / GitHub
- Commandes Linux / Bash

HOBBIES

- Musculation
- Natation
- Course à pied
- Lecture: Tolkien, B. Werber
- J'apprends TypeScript, Rust et Lua en live sur Twitch.

PROFIL

32 ans, développeur web, profil junior, en reprise d'activité après plusieurs années dans un autre secteur.
Pour plus d'infos sur mon parcours, je vous invite à vous rendre sur mon LinkedIn ou sur mon site internet. Rendez-vous sur mon GitHub pour voir mes projets open source.

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

Coach de CrossFit

CROSSFIT HABSHEIM, France | Mai 2017 - Janvier 2022

- Coach bénévole pour adultes et enfants (5 à 18 ans).
- Certification CrossFit Level One et CrossFit Kids.

Junior full-stack developer

JACANDO AG, Bâle - Suisse | Octobre 2018 - Avril 2021

- Technos: React.js, Node.js, Express, GraphQL, Apollo server & client.
- Mes tâches principales étaient l'intégration du Back-end dans des composants React en Front-end.
- J'ai également pu travailler sur des tâches spécifiques Front-end en CSS ou des algorithmes JS en Back-end.
- A cause de la crise du COVID-19, j'avais un temps de travail réduit à 0% de Février 2020 à Avril 2021, date à laquelle j'ai quitté l'entreprise.

Junior full-stack developer

AIRCAMPUS, Mulhouse - France | Mars 2017 - Octobre 2018

TEEWII, Mulhouse - France | Octobre 2016 - Octobre 2018

- Technos: Node.js (Express, Next.js) et React.js
- Je travaillais à la fois sur des tâches liées au Back-end et au Front-end mais aussi de l'intégration entre le Back et le Front.

FORMATION

Licence: développeur informatique

UHA 4.0, Mulhouse - France | 2015 - 2017

Licence Pro: management des établissements de loisirs, option Casino

Université Paris-Est, Marne-la-Vallée | 2012 - 2013