



✉ slaurent.dev@gmail.com

🏠 Lyon

☎ 06 30 63 32 85

🌐 sebastienlaurent.fr

Développement Web

Next.js, Node.js, React, TypeScript, Tailwind

Figma, UX

Réseaux sociaux

🐦 [Seb_webdev](https://twitter.com/Seb_webdev)

🐙 [SebastienLaurentt](https://github.com/SebastienLaurentt)

in [SébastienLaurent](https://www.linkedin.com/in/sebastienlaurent)

Centres d'intérêt

Escalade

Cinéma / Séries

Jeux Vidéo

Philosophie

Sébastien LAURENT

Développeur Web

Après l'obtention d'un doctorat en Sciences Cognitives suivi d'une expérience en tant que chargé de recherche, j'ai voulu me former au développement web afin d'utiliser mes connaissances sur le cerveau pour créer un web plus accessible !

Diplômes et Formations

Développeur Web et Web Mobile

O'Clock, Lyon De février 2023 à août 2023

Une formation m'ayant permis de consolider mon apprentissage personnel du développement web tout en poussant mes connaissances à travers le *JavaScript*. J'ai également profité de cette formation pour me focaliser sur l'aspect **Front-End** en apprenant *React*.

Doctorat en Sciences Cognitives

Université Bourgogne-Franche-Comté, Dijon

De décembre 2017 à juin 2021

Le but de cette thèse en recherche applicative était d'adapter le matériel du code de la route au profil cognitif des personnes sourdes.

Expériences professionnelles

Développement Web

Autodidacte, Lyon Depuis septembre 2022

De mes premiers pas dans le développement web avec *HTML*, *CSS* et *JavaScript* avant la formation chez O'Clock, je continue à pratiquer, quotidiennement, à la suite de celle-ci mes compétences en *React*, *TypeScript* ou *Tailwind* à travers plusieurs projets visibles sur mon portfolio. En parallèle, je m'intéresse également à *Node.js* afin de tendre vers un profil **Full Stack**.

Chargé de Recherche

Université Gustave Eiffel, Bron D'août 2021 à juin 2022

Déterminer l'acceptabilité des véhicules autonomes à travers une expérience en simulateur de conduite et réalité virtuelle.

Compétences

Patient

La recherche ainsi que mon intérêt envers la philosophie m'ont appris l'importance de la patience.

Rigoureux

La recherche m'a également appris à être méthodique dans l'organisation de mon travail. Cette rigueur est utile dans le développement web où l'on peut facilement se perdre dans les lignes de code.

Curieux

Ma curiosité envers le cerveau humain m'a guidée vers la recherche. Celle-ci m'anime au quotidien dans le développement web lorsque je découvre puis apprends à réaliser une nouvelle fonctionnalité.