







20 ans
Permis B

- Email
contact@anthonysaillard.fr
- Téléphone
06 15 74 62 56
- Adresse
3, rue Louis Aragon
26000 Valence
- Site internet
anthonysaillard.fr

Diplômes

-  BUT Informatique en 2025
📍 IUT de Valence (26)
-  Baccalauréat STI2D en 2022
📍 Lycée Galilée, Vienne (38)

Langues

-  Anglais
Intermédiaire (A2)
-  Espagnol
Notions (A1)

Centres d'intérêt

- Sport
 - Sport d'eau vive
 - Cyclisme
- Bénévolat
Ancien bénévole du secours populaire
- Secourisme
Titulaire du PSC1 (Obtenue en 2018)

Anthony SAILLARD

Développeur Front-End – UI/UX

À propos

Développeur front-end passionné par l'UI/UX, je conçois et intègre des interfaces ergonomiques et accessibles. Diplômé d'un BUT Informatique, j'ai travaillé sur des projets allant d'applications web de gestion à des solutions de télésurveillance médicale, en transformant les besoins des utilisateurs en expériences fluides et esthétiques, alliant performance technique et design réfléchi.

Principaux domaines de compétence

<> Développement

- Élaboration d'applications
- Conceptions de sites web
- Programmation orientée objet
- Création de cahiers des charges
- Rédaction de manuels techniques

📅 UI / UX

- Maquettage et prototypage (Figma)
- Amélioration de l'expérience utilisateur
- Accessibilité et cohérence visuelle

🛠 Outils informatique

Systèmes :

Windows (10-11) et Linux

Langages :

HTML, CSS, Javascript, PHP et SQL

Logiciels :

PHPStorm, Git, Visual Studio Code, Figma, PostgreSQL, GitHub et YouTrack

Frameworks et librairies :

Vuejs, Quasar, React et Tailwind CSS

Expériences professionnelles

- Projet personnel
Application de gestion domestique Août 2025
 - Développement d'une application web en Vue.js avec Tailwind CSS
 - Mise en place d'un système de to-do list
 - Gestion de salles et attribution de tâches ménagères spécifiques à chacune
- Alternance
Développeur Front-End (UI/UX) 2024-2025
📍 Healabs
 - Développement et refonte d'interfaces en Vue.js avec Quasar
 - Amélioration UI/UX du dark mode, du système de notifications interactives et refonte de la page de validation de contenu
 - Développement d'un module de gestion de prescriptions médicales
 - Création d'un système de notes de mise à jour
 - Travail en équipe (GitHub, YouTrack, Slack)
- Projet universitaire
Application de gestion d'horaires enseignants 2024 - 2025
📍 IUT de Valence
 - Mise en place de l'environnement Docker avec back-end, front-end et base de données
 - Conception des maquettes UI (Figma)
 - Développement du front-end en Vue.js avec Quasar
- Stage de 11 semaines puis CDD de 2 semaines
Développeur Web 2024
📍 Gravure et tampon
 - Maintenance et évolution de deux sites web en PHP, HTML, CSS
 - Création d'un système de choix de points relais (maquette Figma + intégration)
 - Modifications de plusieurs fonctionnalités existantes
 - Travail en autonomie (seul développeur sur site)