

20 ans Permis B



contact@anthonysaillard.fr



Téléphone 06 15 74 62 56



Adresse



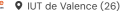


Site internet anthonysaillard.fr

Diplômes



IUT♠ BUT Informatique en 2025





Baccalauréat STI2D en 2022

• Lycée Galilée, Vienne (38)

Langues



Anglais





Espagnol Notions (A1)

Centres d'intérêt

Sport

- Sport d'eau viveCyclisme

Bénévolat

Ancien bénévole du secours populaire

Secourisme

Titulaire du PSC1 (Obtenue en 2018)

Anthony SAILLARD

Développeur Front-End - UI/UX

A 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.

📋 UI / UX

· Maquettage et prototypage (Figma)

· Accessibilité et cohérence visuelle

• Amélioration de l'expérience utilisateur

Principaux domaines de compétence

Développement

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



Outils informatique

Systèmes:

Windows (10-11) et Linux

Languages:

HTML, CSS, Javascript, PHP et SQL

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)