# Florin Cuzeac

Développeur Web Full-Stack et Designer UX / UI



EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

### **Développeur Front-End** — WeFix by Fnac

Janvier 2020 — Aujourd'hui

- Refonte complète WeFix : Modernisation du site web et espace client (web/mobile) avec amélioration UX, création d'un design system évolutif et landing pages B2B pour cohérence et scalabilité.
- Intégrations partenaires B2B: Développement de fonctionnalités sur-mesure pour Bouygues Telecom, Garantie Privée, Assurant, FNAC et Darty via intégration d'APIs Backend.

### **Designer Web UX / UI** — SpinalCom

Juillet 2019 - Janvier 2020

- Dashboard & monitoring IoT SpinalCom: Développement d'un tableau de bord de gestion des équipements connectés avec carte interactive pour visualisation temps réel des données de surveillance.
- Refonte web complète: Refonte du site, création de maquettes pour nouveaux projets et conception d'une landing page WordPress personnalisable.

## **Développeur Web** – Économat des Armées

Sep 2014 — Apr 2019

- Intranet sécurisé ministère des Armées : Développement avec SSO, gestion granulaire des droits et architecture React/ TypeScript optimisée (cache intelligent, chargement progressif) pour volumes de données sensibles.
- Fonctionnalités clés: Annuaire interne avec recherche multicritères performante et CMS modulaire pour autonomie des administrateurs sur actualités et ressources.

"6 ans d'expertise en création d'applications web avec une expertise React, Next.js, TypeScript et Tailwind "

32 ans Permis B

Paris, Île-de-France

Portfolio

cuzeacflorin.fr

Me contacter

<u>cv@cuzeacflorin.fr</u> 06.58.05.86.65

Réseaux sociaux

LinkedIn:

**@cuzeacflorin**GitHub:

@envindavsorg

Langues

Français : **Courant** Anglais : **Courant** Roumain : **Natif** 

PARCOURS SCOLAIRE

### Master développement web et mobile (Bac +5)

ETNA (École des Technologies Numériques Avancées) / 2016 — 2020

### Licence scientifique (Bac +3)

Université des Sciences UM2 Montpellier / 2016 — 2020

### Baccalauréat scientifique

Lycée Jean Moulin / 2010 - 2013

" Without requirements or design, programming is the art of adding bugs to an empty text file."