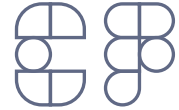


# Florin Cuzeac

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 multi-critères 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

**cv@cuzeacflorin.fr**

**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. ”