



Elodie Royant

DÉVELOPPEUSE FULLSTACK

Data analyst et scientist pendant 9 ans, puis développeuse fullstack pendant 7 ans.

Aujourd'hui, je développe des projets front et back en suivant les bonnes pratiques de développement pour des solutions perennes.

CONTACT

 +337 45 08 45 03

 eroyant@gmail.com

 90 impasse de Pioulouse,
40600 Biscarrosse

COMPÉTENCES

Web

React / Typescript / NextJS

Storybook

ThreeJS

Leaflet

Mobile

React-Native / Expo

Unity / Godot

Firebase

Back-end

NodeJS / Typescript / NestJS

Golang

PostgresSQL, MySQL, MongoDB

API REST

Data Science

Python (pandas, numpy, scikit-learn, pytorch, nltk, spacy)

Big Query

Dashboards custom (seaborn, plotly, D3.js, streamlit)

Devops

Azure / AWS / GCP

CI/CD Gitlab / Azure devops

EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

Développeuse fullstack en freelance, Paris & remote

Août 2018 - Aujourd'hui

Réalisation de diverses missions front, mobile, jeux vidéos, back, machine learning et deep learning, pour des startups ou au sein d'équipes structurées en agile.

Technologies : **NextJS, ReactJS, Typescript, Leaflet, React-Native, Expo, Typescript, Storybook, Unity C#, Godot, Firebase, NestJS, NodeJS / Typescript, Golang, Python, SQL, MongoDB, Azure, AWS.**

Pratiques de développement : **TDD, DDD, clean architecture**

Missions longues : **Whire, EvidenceB, Oney, Lexiko, 450**

Data scientist, Oscaro.com, Paris

Avril 2014 - Juin 2017

Recueil des besoins d'analyse, conception et mise en œuvre des solutions (KPIs, tableaux de bord de suivi, protocoles d'expérimentation, modèles de machine learning, etc.)

Technologies : **Python (pandas, scikit-learn, numpy, seaborn, plotly), D3.js, SQL (Big Query), Google Cloud Platform**

Data analyst, MAPP Consulting, Paris

Juillet 2008 - Mars 2014

Analyses économétriques et statistiques (régressions linéaires, logistiques et non linéaires, simulations de modèles microéconomiques, etc.)

Technologies : **STATA, R, VBA**

FORMATIONS

Réseaux de neurones et Deep learning, Coursera Andrew Ng, remote

Septembre 2024 - Aujourd'hui

Réseau de neurones artificiels, rétropropagation, architecture des réseaux neuronaux

Technologies : **Python, Deep learning**

Concevoir des applications professionnelles VR et AR avec Unity, EVENT ORIZON, remote

Janvier 2023 - Mars 2023

Formation temps plein

Projets : application mobile AR (ARHome), jeux VR (KungFruit) sur Oculus Quest 2

Technologies : **Unity, Vuforia, ARKit, XR Interaction Toolkit, C#**

Développeur Javascript fullstack, IFOCOP, Paris

Novembre 2017 - Juin 2018

Formation temps plein Javascript front et back (4 mois)

Stage front chez Mailoop : addon Outlook en React (4 mois)

Projet : application mobile de géolocalisation en React Native

Technologies : **Javascript ES5, JQuery, AngularJS, NodeJS, Express, Socket.io, HTML5, CSS3, MongoDB, React, SQL**

Développeur fullstack, LE WAGON, Paris

Janvier 2017 - Mars 2017

Formation temps plein Javascript front et back

Projet : application web avec module de geolocalisation

Technologies : **Ruby on Rails, Javascript ES5, JQuery, HTML5, CSS3**

Master 2 Economie et Statistiques, ENSAE ParisTech, Paris

Septembre 2006 - Juin 2008

Formation temps plein, microéconomie, macroéconomie, économétrie, statistiques

Technologies : **STATA, R, SAS, VBA**

LIENS

[Malt](#)

[LinkedIn](#)

HOBBIES

Yoga, piano, cuisine asiatique, musique électronique, jeux (de plateau et vidéos) coopératifs, ou de stratégie