



STEPHEN PERRIN

Développeur full-stack senior

29 ans
Permis B



Paris



stephen.perrin.freelance@gmail.com



+33 6 77 52 13 95



<https://stephenperrin.fr/>

FORMATION

Ingénieur

ICAM Toulouse (2012 – 2017)

Spécialisation M2M (machine to machine) objets connectés

COMPETENCES

Technologies

Angular ●●●●●

Typescript ●●●●●

React / React Native ●●●●●

HTML | SCSS ●●●●●

Ionic ●●●●●

Angular Material ●●●●●

Python ●●●●●

Flask ●●●●●

SQLAlchemy ●●●●●

Pandas | Numpy ●●●●●

Java | Spring | Hibernate ●●●●●

MongoDB ●●●●●

PostgreSQL ●●●●●

Git ●●●●●

Microsoft Azure ●●●●●

AWS ●●●●●

Terraform ●●●●●

Google Analytics ●●●●●

DNS | SSL ●●●●●

Langues

Français *langue maternelle*
Anglais *parlé couramment*

CENTRES D'INTERET

Voyage expériment 4 mois en Asie du Sud-Est durant l'été 2015.

Animateur centre de vacances durant les étés de 2012 à 2014.

EXPERIENCE PROFESSIONNELLE



Co-fondateur - Hoppio

Paris (75) | Avril 2023 – Aujourd'hui

Création d'une plateforme from scratch qui permet d'inspirer et de trouver des destinations accessibles en train partout en France. Développement back-end, front-end et mise en place de l'infra.

Technologies utilisées :

- React : Typescript, SCSS
- Python3 : Django
- Postgres, Redis, Metabase, Docker



Développeur full-stack - uptime

Paris (75) | Septembre 2020 – Janvier 2023

Développement d'applications de maintenance d'ascenseurs en temps réel.

Technologies utilisées :

- React / React native : Redux, Apollo, plotly, formik, baseui
- Python3 : Flask, SQLAlchemy, celery, marshmallow
- Postgres, Redis, DBT, Metabase
- Devops : Docker, Gitlab CI, Terraform, AWS, Heroku



Head of software development – nr2

Londres & Chichester, Angleterre | Mars 2019 – Septembre 2020

Développement d'un moteur de recherche de l'innovation from scratch disponible sur <https://nr2.io/>.

Technologies utilisées :

- Angular 9 : Angular Material, d3js, ChartJS, Leaflet
- Python3 : Flask, Pymongo, Pandas, NumPy, Stripe
- MongoDB
- Azure : webapps, Cosmosdb



Développeur full-stack / mobile – Nooline

Cergy (95) | Octobre 2017 – Décembre 2018

Développement d'applications web pour divers clients publics et privés.

Technologies utilisées :

- AngularJS / Angular : Ionic, Fuse, ChartJS, Leaflet
- Java : J2EE, Hibernate, Spring



Ingénieur robotique / vision – Continental

Toulouse (31) | Janvier 2017 – Septembre 2017

Développement et installation sur une ligne de production d'un système de *dévracage* robotisé basé sur une caméra COGNEX et un bras robotisé UR10.



Développeur web front / mobile – Bassetti

Grenoble (38) | Juillet 2016 – Décembre 2016

Mise en place de l'environnement de développement mobile dans l'entreprise : Ionic & AngularJS.