



THOMAS LOPEZ

DEVELOPPEUR FULL STACK

Développeur front-end passionné, spécialisé en JavaScript, TypeScript et frameworks modernes (React, Next.js, Vue.js, Angular). Expérimenté en création d'interfaces performantes et accessibles, intégration d'API et gestion de l'état. Connaissances de base en back-end avec Node.js et Nest.js.



lopez.thomas91310@gmail.com



+33 6 34 43 08 03



Montlhéry, Essonne

FORMATION

EXPERT EN TECHNOLOGIES DE L'INFORMATION

EPITECH

2019-2024

PREPA INGENIEUR

EFREI

2017-2019

BACCALAUREAT SCIENTIFIQUE OPTION ISN

Lycée Edmond Michelet

2014-2017

COMPÉTENCES

TECHNOLOGIES

React.js / Next.js

Vue.js

Angular

Astro

HTML/CSS

Javascript / Typescript

LANGUES

Français

Anglais

Espagnol (notion)

OUTILS / ENVIRONNEMENT

Docker

Kubernetes

Gitlab CI

Github / Gitlab

MongoDB

EXPÉRIENCES

DEVELOPPEUR FULL STACK | MARS 2024 - SEPTEMBRE 2024

BOUYGUES TELECOM

- Développement du site web de la médiathèque de Bouygues Telecom en utilisant Next.js (Typescript)
- Script de migration du contenu depuis l'ancienne médiathèque vers la nouvelle avec Node.js.
- Maintenance des apps conteneurisées, support utilisateurs, déploiement sur clusters Kubernetes
- Développement du site web de la documentation du design system sur Next.js

DEVELOPPEUR FULL STACK | SEPTEMBRE 2023 - FEVRIER 2024

FIXSPEC

- Conception et développement d'une application web collectant puis exposant des informations diverses (static data et market data) sur les différents marchés financiers internationaux avec Vue.js
- Intégration des fonctionnalités back-end côté client.
- Contribution au développement du back-end avec Laravel PHP.

DEVELOPPEUR FULL STACK | MARS 2023 - JUILLET 2023

ASTRELYA

- Refonte de l'interface utilisateur de la plateforme de gestion des candidats avec Angular (Typescript).
- Ajouts de nouvelles fonctionnalités sur la plateforme de gestion des candidats (Stats, graph, filtres, recherche, etc...)
- Contribution au développement du back-end sur Springboot Java.

DEVELOPPEUR FULL STACK | OCTOBRE 2021 - JUILLET 2022

<div>RIOTS

- Ajout de nouveaux contenus sur les différentes applications web en utilisant Astro et React.
- Développement d'un leaderboard qui classe les différents articles des blogs par nombres de vues en utilisant Vue.js, Node.js et Fathom Analytics.
- Développement du site vitrine de story.to.design from scratch avec Astro.