

TOM PASTOR

Développeur Fullstack | Développeur Frontend

📍 Rennes/Full Remote

✉ contact@tompastor.fr

☎ +33 6 25 11 25 10

🌐 tompastor.fr

🌐 [tom-pastor](https://tom-pastor.com)

🔗 [TomPast](https://TomPast.com)



Passionné par l'informatique depuis plus de 10 ans, je suis développeur Fullstack JavaScript/TypeScript avec une appétence pour le frontend et l'UX/UI. Disponible immédiatement, je souhaite intégrer une équipe dynamique pour contribuer à des projets innovants et ambitieux, tout en continuant à développer mes compétences techniques et collaboratives.

Expériences

Développeur Fullstack | Oct. 2022 – Juil. 2024

SYA Digital, Rennes

- Développement du frontend et backend d'un produit SAAS de cybersécurité | ReactJS NestJS NodeJS Socket.io
- Développement d'un système de cartographie de SI multi-utilisateurs en temps réel | ReactJS NestJS Socket.io
- Développement du site vitrine | Astro

Développeur Fullstack | Oct. 2021 – Sept. 2022

Spikeelabs, Rennes

- Unyc | Réalisation d'un portail de gestion de réquisitions judiciaires pour un opérateur téléphonique | VueJS
- Participation au développement d'un design system interne | ReactJS
- Harvest | Réalisation d'un portail de gestion des objets financiers et de patrimoine | Angular

Stage de fin d'études | Mar. 2021 – Sept. 2021

Spikeelabs, Rennes

- Développement du démonstrateur d'une solution de facturation et de dashboard pour les Telecoms | ReactJS Python

Projets

tompastor.fr

Développement et mise en ligne de mon portfolio
NUXT VUE.JS VERCEL



[myMovies](#)

Développement d'un site de classement et de recherche de films
FIGMA REACT.JS



[Looty](#)

Développement d'un jeu mobile multijoueur en temps réel
FIGMA IONIC4 FIREBASE



Voir d'avantage sur tompastor.fr

Diplômes

Diplôme d'ingénieur en informatique | 2021

Spécialité : Interaction Personne-Système

TOEIC | Mai 2018

Obtention du TOEIC avec un score de 920 points

Formations

ENSIM (École Nationale Supérieure d'Ingénieurs du Mans) | 2016 – 2021

Spécialisation : Interaction Personne-Système

Compétences

TECHNIQUES

Languages : JavaScript/Typescript, Python

Frontend : React, VueJS, Astro, HTML, CSS

Backend : NodeJS, NestJS, API Rest, WebSocket (Socket.io), SQL, MongoDB, PostgreSQL

Design : Figma

Outils : GIT, GitLab, Github, Docker, Vercel

LANGUES

Anglais : C1 (TOEIC 920 points)

Centres d'intérêt

Sports (Basketball, Football)

[Dessin et graphisme](#)



[Photographie](#)

