



Tom Pastor

Développeur Fullstack

Passionné d'informatique depuis le lycée, je suis développeur Fullstack, à la recherche d'un poste pour contribuer à des projets innovants.

✉ contact@tompastor.fr

in linkedin.com/in/tom-pastor

github github.com/TomPast

📍 tompastor.fr

EXPÉRIENCES

Professionnelles

Développeur Fullstack | Octobre 2022 – Juillet 2024 SYA Digital, Rennes

– Développement d'un produit SAAS de cybersécurité |
ReactJS NestJS NodeJS

Développeur Fullstack | Octobre 2021 – Septembre 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 | Mars 2021 – Septembre 2021 Spikeelabs, Rennes

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

Projets

tompastor.fr | Mai 2022

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



myMovies | Avril 2021

Développement d'un site de classement et de recherche de films

FIGMA REACT.JS



Looty | Avril à Juin 2020

Développement d'un jeu mobile multijoueur

FIGMA IONIC4 FIREBASE



Application compteur | Février à Juin 2019

Développement d'une application d'aide à l'apprentissage de la numération pour des élèves de primaire avec les conseillers pédagogiques de Sarthe
FIGMA IONIC4

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

C2i | Mai 2017

Obtention du C2i niveau 1

BACCALAURÉAT S Mention Bien | Juin 2016

Obtention du Baccalauréat Scientifique

FORMATIONS

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

Spécialisation : Interaction Personne-Système

COMPÉTENCES

TECH STACK

Design : Figma

Frontend : HTML, CSS, Javascript, TypeScript, ReactJS, VueJS, Angular, Ionic

Backend : SQL, Python, NodeJS, NestJS

Outils : GIT, GitLab, Github, Docker, Vercel

LANGUES

Anglais : Courant (TOEIC 920 points)

Français : Langue maternelle

Espagnol : Notions

CENTRES D'INTÉRÊT

Sports (Basketball, Football)

Dessin ↗

Photographie