

Pierre Matar

Etudiant à ESIEE Paris

Informations personnelles

-  Pierre Matar
-  pierrematar1912@gmail.com
-  +33695207530
-  77420 Champs-Sur-Marne
-  jeedo.netlify.app
-  linkedin.com/in/pierre-matar-38b7832a0
-  github.com/jeedo9

Compétences

Programmation : Java, Python

Backend : Node, Express, Firebase, MongoDB, MySQL

Frontend : HTML/CSS (SASS, TailwindCss), JavaScript / TypeScript (React, Vue)

Outils : Visual Studio Code, Postman, Git, Linux (Debian, Ubuntu) / bash

Centres d'intérêt

- Informatique (développement de logiciels, cybersécurité etc...)
- Sport (tennis de table)
- Voyages
- Musique

Profil

Recherche un stage en tant que développeur full stack ou frontend, à partir du 5 mai 2025, pour une durée de 4 mois (16 semaines).

Formation

Startup crash course

de juil. 2024 à août 2024

TU Berlin, Berlin

J'ai eu l'opportunité de participer à une summer school enrichissante à la TU Berlin, une expérience qui a considérablement élargi mes horizons dans le domaine de l'entrepreneuriat. Ce programme stimulant m'a plongé au cœur de l'écosystème entrepreneurial, en me fournissant des outils et des connaissances pratiques pour développer et concrétiser des idées de start-up. Obtenue avec la mention BIEN.

Bachelor BESTm (Économie, Sciences et Technologies multimédia)

de janv. 2022 à août 2025

ESIEE Paris, Noisy-le-Grand, 93

Formation pluridisciplinaire centrée principalement sur les sciences (mathématiques, physique et sciences de l'informatique). Accepté en cycle ingénieur par apprentissage dans la filière "Informatique, design, architecture et développement" pour la suite de mes études.

Lycée René Descartes

de janv. 2019 à janv. 2022

Champs-sur-Marne, 77

Bac général : spécialités mathématiques et sciences de l'informatique (NSI). Option : mathématiques expertes. Obtenue avec la mention BIEN.

Expérience professionnelle

Analyste Programmeur

de juin 2024 à juil. 2024

CFF-ESNprocess, Champs-sur-Marne

- Développement d'un logiciel ERP de cryptage de documents sous WinDev version 24.
- Rédaction du cahier des charges ainsi que du manuel d'utilisation du logiciel.

Certificats

TOEIC d'Anglais

janv. 2025

Niveau B1 / 755 points

Certificat Voltaire

mars 2024

Niveau Affaires

Introduction to Cybersecurity - Cisco

oct. 2023

Certification Pix

mai 2023