

NATHAN TRANCHANT

ÉTUDIANT **EPITECH NICE**, DÉVELOPPEUR **FULLSTACK**

PROFIL PERSONNEL

Passionné d'informatique, je suis conscient de son importance grandissante dans la société, et c'est pour cela que j'ai décidé d'effectuer mes études à EPITECH.

Le développement web est le domaine où j'ai commencé et où je suis le plus qualifié, mais je suis curieux de développer mes compétences dans d'autres domaines, notamment en *data science*.

COMPÉTENCES LINGUISTIQUES

- · Français Langue maternelle
- · Anglais Maîtrisé (TOEIC : 920/990)
- · Italien Lu
- · Russe Notions

COORDONNÉES

07 82 70 42 47

@ nathan.tranchant@epitech.eu

A https://tranchant.tech





ÉDUCATION

• EPITECH Nice

Programme Grande École, 2021-2026
Formation aux métiers de l'informatique
Modules Développement d'application
Programmation fonctionnelle
Programmation modulaire en C++

• Lycée Jules Ferry - Cannes

Diplômé en 2021 - Mention 'Bien'Baccalauréat spécialité Mathématiques,
Numérique et Sciences de l'Informatique (NSI)

EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

Probesys / Troizaire

FÉVRIER - JUIN 2024

Nice - CDD

Développement full-stack du logiciel de suivi et de gestion médico-sociale <u>NemoWeb</u>. Utilisation de Ruby on Rails et de MariaDB.

Apimo

SEPTEMBRE 2023 - JANVIER 2024

Cannes - Stage de 3e année

Création de scripts PHP / SQL d'imports de données entre logiciels immobiliers. Maintenance du logiciel Apimo et de sites clients à l'aide de Symfony.

GridPocket

JUILLET - DÉCEMBRE 2022 Valbonne - Stage de 2e année

Participation au développement d'une application de gestion de l'énergie, dans l'objectif de maximiser l'engagement client.

Utilisation d'Angular, NestJS et de MongoDB.

PROJETS PERSONNELS

- Squakr, un moteur de réseau social Twitter-like, en NodeJS et Express,
- MasterQuizz, jeu de culture générale multijoueur en Angular, WebSockets et Node.JS,
- Site <u>tranchant.tech</u> répertoriant d'autres projets, en pur HTML/CSS.

TECHNOLOGIES

- HTML/CSS
- Javascript / Node.js
- Angular
- React
- C/C++
- Python
- [
- PHP (Symfony)
- Ruby on Rails
- MariaDB
- Firebase
- MongoDB