

Nicolas TORRE

Développeur full stack

Contact

nicolastorre

nicolas.torre@proton.me

https://nicolastorre.github.io

https://www.linkedin.com/in/nicotorr

Objectifs

le suis un développeur 9 passionné avec ans d'expérience dans le développement web et mobile. résoudre des l'aime coder. problèmes complexes apprendre de nouvelles technologies.

<u>Info. générale</u>

Age: 35

Nationality: Française

Language: Anglais

professionnel

Compétences

TypeScript

PHP

Symfony

React

React Native

MySQL

PostgreSQL

Docker

Github Actions

Expériences

Développeur Full-Stack React NodeIS

Freelance

Développement d'applications NodeJS, React, et React Native avec des bases de données MySQL et PostgreSQL.

Développeur Full-Stack React Native PHP

E2time.com, startup solution RH (full remote)

Responsable de la refonte, de l'évolution, de la maintenance et du déploiement d'une application mobile React Native (iOS et Android). Développement de fonctionnalités avec Redux et REST API en PHP. Création de tests unitaires et fonctionnels (Jest, React Native Testing Library, ADB, PHPUnit) avec GitLab CI. Développement et maintenance d'une application Android Java pour des horloges biométriques (RxJava, Room).

Développeur Full-Stack Angular NodeJS

Cawita, agence de développement web (La Colle sur Loup)

Développement d'une application web NodeJS, MongoDB, Angular axée sur la numérisation des processus métier.

Développeur Full-Stack PHP JS

Jan 2017 - Août 2018

Mai 2019 - Août 2019

Mai 2024 - actuel

Nov 2019 - Nov 2023

Gaya, agence web (full remote)

Développement backend de plugins et thèmes Drupal 8.

Développeur Full-Stack PHP AngularJS

Sept 2016 - Déc 2016

Kinaxia, startup de diagnostic immobilier (Valbonne)

Développement d'une application web Angular et d'une API REST en PHP. Création d'une API REST Node.js pour le géocodage (Google API Geocoding, OpenData API Adresse, API IGN).

Développeur Full-Stack PHP JS

Mai 2015 - Juin 2016

2015

Gaya, agence web (Paris)

Développement de fonctionnalités au sein de l'équipe backend pour des sites vitrines TYPO3 / FLOW.

Formations

Université de Nice

Licence professionnelle en Informatique Appliquée et Multimédia - Université de Nice

2011 - 2013 Doctorat en Écologie Génétique - Institut de Biologie Valrose (Nice)

2006 - 2011 Licence & Master de Recherche en Biologie -