

Antony Noyelle

Développeur FullStack Angular & Node

✉ anto75019@gmail.com

📍 75011 Paris

📅 Né le 17/10/1985

🇫🇷 Français

👤 Permis B
Permis A

☎ 06 88 07 73 61

★ À propos de moi

Issu du milieu de l'évènementiel et de la télé, j'ai démarré le code en autodidacte sur des projets personnels, puis commencé à intégrer le code dans mes expériences professionnelles. Suite à ça, c'est devenu une évidence. Je suis fait pour coder.

Aimant le défi et la simplicité, je me retrouve parfaitement dans mon élément quand il s'agit de faire de l'algorithme. J'ai donc décidé il y a quelques années de me lancer entièrement dans le code et je ne regrette pas mon choix.

💻 Extras

Ubuntu

Arduino (microContrôleur)

RaspberryPi (linux Rasbian)

Expériences professionnelles

05/2020 -
06/2020

Ingénieur informatique

Cybeletch Montrouge, France

-Refonte de l'Application web client

-Stack : Ember 3, Node.js, D3js, Leaflet, Postman, GitLab

04/2018 -
01/2020

Développeur Web

Web Atrio Paris

CFM

-Lead dev' Front sur un Portail web pour un Hedge Fund

-Stack : Angular 8, Postman, Trello, GoogleMapApi, HighChart

-Ateliers fonctionnels avec le client, méthode Scrum, MVP livré, Client satisfait du résultat au vu de la complexité de l'application.

Fondation ARC

-Dev' Front sur un Portail web d'appel à financement pour les chercheurs

-Stack : Angular 6-7, Postman, Redminde

Desmaziere

-Dev' Front sur un Extranet entre le fournisseur et les revendeurs

-Stack : Angular 6, Postman, Redminde, méthode Scrum

Soconext

-Dev' Fullstack sur un Portail web et backOffice de réservation d'intervention

-Stack : Angular 5, NodeJs, Postman, Redminde, GoogleMapApi

Les plus

Formation des nouveaux arrivants front sur Angular

01/2012 -
08/2017

Responsable de PostProduction

Scientifilms Paris

01/2008 -
12/2012

Co-fondateur et responsable technique

BAV Events Paris

Diplômes et Formations

04/2018 -
06/2018

P.O.E.I.

Web Atrio Paris

Formation Angular

09/2005 -
07/2007

Monteur truquiste (bac+2)

EMC Malakoff Malakoff

Projet personnel

Domotique

Api NodeJs en microservices (user, sms, notification, listes, plugin, ...) capteurs d'activités (mouvements, luminosité, température, etc...), contrôle du tableau électrique, gestion de la musique en multiroom, reconnaissance vocale (STT), interprétation (machine Learning)