



AURÉLIEN NÉGRIER

Développeur

23 ans, célibataire, permis B

BIOGRAPHIE



Jeune et plein d'ambition, actuellement en cinquième année d'étude, je cherche à partager et acquérir un maximum de compétence.

La liberté de création est un des points que j'apprécie quand je travaille. J'aime réfléchir et élaborer de la manière la plus ingénueuse possible un projet afin de le réaliser de la meilleure des façons.

Grace à un bon esprit d'équipe et ma capacité à écouter les autres, j'ai été responsable de plusieurs groupes de développeurs. J'aime partager, débattre et rechercher des solutions sur divers sujets dans le but d'en sortir un potentiel maximum.

Je sais prendre des initiatives et m'adapter aux sujets qui me sont inconnus. L'idée de ne pas trouver une solution m'insupporte et je sais que je peux compter sur ma persévérance pour arriver à mes fins.

ME CONTACTER



+1 (760) 557-5905



www.aurelien-negrier.me



negrier.aurelien@gmail.com



66300 Thuir - France
24 chemin de Salaou



VALEURS

- Ethique
- Respect
- Adaptable
- Patient
- Créativité
- Polyvalent



LOISIRS



Tennis



Guitare



4x4 / Quad



Lycée Notre-Dame de Bon Secours

BAC SCIENTIFIQUE SPECIALITE PHYSIQUE

2009 - 2012

Bon secour est un lycée privé situé à Perpignan dans lequel j'ai appris l'enseignement général afin d'opter pour un Bac S.

Epitech

EXPERT EN TECHNOLOGIES DE L'INFORMATION

2012 - 2017

Epitech est une école spécialisée dans l'enseignement informatique. La programmation, la prise d'initiative et l'adaptation à l'inconnue y est principalement enseignée.

CSUSM

CALIFORNIA STATE UNIVERSITY SAN MARCOS

2015 - 2016

Université en Californie dans laquelle j'ai réalisé ma quatrième année d'étude.



EXPERIENCE PROFESSIONNELLE

ADAS Montescot GROUPE Nexeya

France

STAGE / DÉVELOPPEMENT LOGICIEL

JUL 2013 - DEC 2013

Mission : développement du produit Kallisté (logiciel de développement d'applications Client).

- Création de plugins destinés au programme client Kallisté
 - Plugin de communication / interaction avec un Arduino
 - Plugin de communication ModBus.
 - Widgets interactifs (Thermomètre - Grille de trame de donnée ...)
- Documentation de chaque plugins pour le client

Technologies : C / C++ / Qt / Arduino / SVN

Fonxio

France

STAGE / DÉVELOPPEMENT WEB

SEP 2014 - NOV 2014

Fonxio propose un système de paiement par carte bancaire via un appel téléphonique.

Mission : maintenance et amélioration du site internet

- Mise en place d'une interface administrateur
 - Choix des technologies
 - Recherche de fonctionnalité et de design
- Debugging

Technologies : HTML / CSS / Javascript / Ruby On Rails / GIT / MySQL

Familigo

Espagne

STAGE / DÉVELOPPEMENT WEB

AVR 2015 - SEP 2015

Mission : développement du site internet Familigo, plate-forme de référencement d'établissement pour les familles.

- Création d'un framework MVC
 - Choix des technologies
 - Mise en place de l'architectture du projet
- Responsable de la base de données du site
 - Création de la base de données
 - Etude du besoin
- Développement Front-end / Back-end
- Travail d'équipe, échange d'idée et mise en application

Technologies : Atlassian tools / Scrum méthode / mySQL AngularJS / NodeJS / HTML / CSS / Javascript / Jquery



Imperative programming

C, C++, Python, Assembly language

Web development

HTML5, CSS3, Javascript, NodeJS, AngularJS MySQL

Mobile programming

Swift

Framework / API

JQuery, Bootstrap, Qt, OpenGL, SFML

Software / Hardware

Arduino, Photoshop, Sketch, Maya, Unity3D, MacOSX, Linux

Autre

Git, SVN, Scrum Method, Atlassian tools

COMPÉTENCES