



Hugo
Di Giovanni

Informations

06 32 02 72 82

hugodigiovanni@gmail.com

21 ans, 14 septembre 1996

Célibataire

Le logis neuf, Allauch
France

Pour plus de détails sur
mes projets, expériences
ainsi que compétences :
<http://hugodg.fr/>

Mes hobbies

- Jeux vidéo
- Cinéma
Science-fiction, Star Wars, Marvel
- Nouvelles technologies
- Projets de développement
(cf. hugodg.fr)

Etudiant ingénieur en informatique



Expériences

2018 : Stage en réalité virtuelle

Zapata Racing

Stage de conception et de réalisation d'un environnement 3D en réalité virtuelle, réalisé à l'aide du moteur **Unreal Engine 4**, dans le but de pouvoir consulter et interagir avec des produits de l'entreprise Zapata, tel que le Flyboard Air.

2017 : Stage d'école d'ingénieur au Service Informatique du Campus de Luminy

DOSI, Aix Marseille Université

Mise à jour et corrections d'un logiciel libre de droits (qoq-cot). Correction de la base de données ainsi que de calculs réalisés en **PHP** permettant de générer des graphiques présentés à l'utilisateur. Ces graphiques effectuaient des approximations trop larges auparavant.

2016 : Stage de DUT au Service Informatique du Campus de Luminy

DOSI, Aix Marseille Université

Développement d'une base de données **MySQL** et d'un outil Web en langage **PHP** et **Pearl** permettant de monitorer l'utilisation en temps réel des licences flottantes au sein d'un campus et ainsi permettre la suspension de l'utilisation de certaines licences.

2017 ← 2014 : Animateur en centre aéré l'été au centre aéré de Allauch.

Diplômé du BAFA

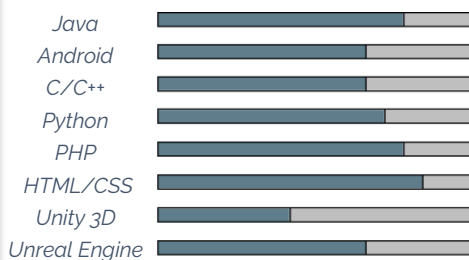
Aujourd'hui ← 2011 : Différents projets de programmation

Différents projets web personnel, une application **Android** en **JAVA** de réveil automatique en utilisant un emploi du temps de l'université Aix-Marseille, un jeu vidéo en langage **Python**, un programme de compression de fichiers en langage **C** réalisé grâce à l'algorithme de Hoffman, un projet d'étude de comparaison souple de données en **JAVA** avec base de données **SQL**, géré avec un utilitaire de gestion de version **Git**.



Compétences

Programmation



Anglais

Lu, écrit et Parlé Score TOEIC : 835.

Administration système



Réseau



Bureautique



Formation

Aujourd'hui ← 2016 : école d'ingénieur **Polytech informatique**
Marseille

2016 ← 2014 : IUT Aix-Marseille université : major 4^e semestre
DUT Réseaux et Télécommunications

2014 ← 2011 : BAC S spécialité SI – spécialité ISN
Lycée Antonin Artaud