



A PROPOS DE MOI

Travailleur et volontaire, passionné par les technologies des objets connectés et ayant un sens du relationnel développé, je me nomme Williams Viyou. Mon sens du respect, de la soumission à la hiérarchie, mais également du travail bien fait et de l'effort continu à une meilleure amélioration de mes performances sont mes principaux points forts.

EXPÉRIENCES

Full-Stack Developer Apprentice à la RATP



RATP | - Octobre 2017 à août 2020

Au cours de ma formation en Apprentissage, j'ai occupé ce poste de Développeur Full-Stack ou je suis amené à apporter des améliorations sur une ERP développer au sein de la RATP, à corriger les bugs existant et les effets de bords apparus lors des mises en production

Web and Mobile Developer chez AramisGroup



ARAMISGROUP | - Mars 2016 à mai 2017

Au cours de ce stage à la fin du DUT, j'ai occupé ce poste chez AramisGroup où on m'a demandé de créer des sites web pour les clients, des applications mobiles et de faire de l'optimisation SEO sur des sites existants

PROJETS

Programming Objet (C++ & JAVA)

EPITA Project

Subway server

myRpgMaker

Super Mario

myHttpdServer

ChessMaster

Programming in C#

DUT + EPITA | EPITA and DUT project in C# - Janvier 2017 à février 2017

Réalisation d'une IHM du problème d'Euler « knight tour problem »

Mise en place du jeu de Tic Tac Toe en langage C#

IHM Airport

Unity Game

CONTACT

01 Place Nelson Mandela,
Chessey

pascal.viyou@epita.fr

<https://www.linkedin.com/in/williams-viyou-0a643a138/>

+33 6 95 63 98 71

<https://lightwills.github.io/myPortfolio>

COUSERA CERTIFICATION

Web

Parallel programming

Identifying Security Vulnerabilities
in C/C++ Programming

Education Background

Expert in Computer Engineering

EPITA | 2017 à 2020

During my apprenticeship training, I have to become more competent in both pragmatic

DUT Computer Science Special Year

IUT Paris Descartes | 2015 à 2016

The objective of which is to master fundamental skills to take responsibility for most of the current developments in business computing.

Licence I Informatique

University Paris Descartes | 2014 à 2015

Introduction to algorithmic & functional programming

COMPÉTENCES

Web

AWS	Vue JS	Codeigniter
Terraform	React JS	Lumen
Ansible	React Nat	Python
Angular 6	Symfony	J2EE(Spring/
Node Js	Laravel	Hibernate)

Database

SQL :

- Mysql
- PLSQL,
- Oracle Db,
- PostgreSQL

NoSql :

- Mongo Db

Programming Language

C	C# / .NET
C++	Androide
Java	Kotlin
CAML	Node JS
Python	Spring
Typescript	Scala

Programming in C

DUT + EPITA | EPITA and DUT project in C - Septembre 2016 à mai 2017

Mise en place d'une IA interactive dans un programme en langage C
42sh
myMalloc
myReadIso
formulaOne
Raytracer
myBittorrent
TinyPrintf
myFind
EvalExpr

Web Developer

DUT + EPITA | EPITA and DUT project in C - Septembre 2016 à mai 2017

AWS, Ansible & Terraform

Docker Devops Automatisation

Mise en place d'une API Client - Serveur
Implementation d'un site E-Commerce site en Symfony 3
Implementation d'une API de météo
Blog en Codeigniter
Crud Project en Laravel
LiviProject (React & Angular & Mongo + AWS)
Porfolio
ChartAPp Node JS

Database Manager

DUT | End of semester project DUT Informatique - Mars 2017 à mai 2017

Projet de gestion d'une activité bancaire en PL/ SQL sur un db oracle

Mise en place d'une base de donnée pour la gestion des notes pour l'examen du C2i en Microsoft access

NoSql avec mongoose

Mise en place d'une base de donnée pour la gestion des disques de musiques

Devops (Python)

EPITA | Project

NazeCli
Decorator & Jdr
pythoonWeb
lambda

Mobile App development (IOS, Android & React Nat)

DUT + EPITA | Project

API Game
Food App
E-commerce Design App
Weater App