

M. Quoc Viet TRINH
Nationalité Française
24 Rue Blaise Pascal
95520 Osny

Tél. 06.21.54.94.70
E-mail : quocviettrinh@hotmail.com

cesfa INFORMATIQUE

centre supérieur de formation par l'apprentissage
MANAGER DES SYSTEMES D'INFORMATION
en contrat d'Apprentissage
1^{ère} année : 1 Mois au Cesi/1 Mois en entreprise



COMPETENCES PROFESSIONNELLES

Langages :	C, C++, C#, JavaScript, Python, JAVA, Html, PHP, SQL, Shell, MySQL
API :	Glut, OpenCV, Blender(Python)
Modélisation :	UML
Systèmes :	Windows, Unix (commande système Linux), OSX
Réseaux :	TCP/IP, RS232, Switch-Routeur Cisco, Bus de terrain, module X10, Etude de signal (Fourier)
Bureautique :	Suite MS Office(Word, Excel, Power Point, Visio, MS Project)
Outils :	Visual Studio 2010, VB, Eclipse, Blender, Unity 3D, mplab, matlab, Access
Projets :	Développement en C++ <ul style="list-style-type: none">d'un système informatisé de contrôle d'accès « accesSys »,d'un logiciel permettant le pilotage d'un jouet USB « Lanceur de missile »,d'une application permettant de concevoir un « carré magique »,d'une application web explorer à l'aide des bibliothèques Windows,d'un programme affichant l'heure sur un afficheur LCD.d'une application de tracking d'imagerie, Réalité Augmentée. Développement en C# <ul style="list-style-type: none">d'un Jeu de Type Enigme FPSd'une application Silverlight permettant la supervision de serveur à distance ainsi que la saisie de données de la finance (Reuters) Développement en Python <ul style="list-style-type: none">d'un système permettant la génération et le management d'une population autonome Développement en JAVA <ul style="list-style-type: none">d'un système permettant la génération d'une fourmière autonome

EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

HSBC – octobre 2012 (contrat 3 ans) : Apprenti Ingénieur d'études orienté programmation
Refonte d'une application C# Silverlight permettant la supervision de serveur à distance ainsi que la saisie de données de la finance (Reuters)

France Telecom - juin à septembre 2011 :
Câblage de locaux, mise en service de PABX, installation de firewall

FORMATION

2015 – 2018	Manager des systèmes d'information en Apprentissage, CESFA
2013 – 2014	Première année M1 Ingénierie de la 3D et des Jeux Vidéo, ESGI
2012 – 2013	Bachelor Développement Jeux Vidéo, ESGI
2011 – 2012	BTS IRIS (diplôme obtenu en 2012), Lycée L.JOUVET à Taverny
2009 – 2010	DUT R&T, IUT Paris 13 à Villetaneuse Première année du DUT Réseaux et Télécommunications
2009 – 2010	Formation Cisco (niveau I)

CENTRES D'INTERET

Sport : Judo (8 ans de pratique - ceinture marron)
Musique : Violon (15 ans de pratique), Piano (autodidacte)
Loisirs : Dessin, Lecture (Romans, Mangas, Comics), Informatique (Programmation, innovation technologique)

Juillet-Aout 2009 : Voyage aux Etats-Unis d'Amérique