

**2015-2019** 4ème  année à l’ESIEA : École Supérieure d'Informatique,

Électronique Automatique

(Préparation diplôme d’Ingénieur)

**2014-2015** 1ère année à l’UPMC Paris VI : Université Pierre et Marie Curie

Licence PCGI (Physique-Chimie Géosciences et Ingénierie)

**2013-2014**  Baccalauréat Scientifique Mention Assez Bien

Lycée Pothier Orléans

(Sport-études, pôle France Judo)

**Formations**

VILO

Jean-Bastien



**Banking** Simulation d’une application bancaire en Java. (Création de comptes, virements, historique...)

**Smart Lock** Serrure connectée à un smartphone liée à une application mobile.

(Utilisation d’Arduino et Bluetooth, création de l’application sous MIT app inventor)

**Easy-mail** Boite au lettre connectée à un smartphone liée à une application mobile permettant d’être alerter instantanément à la réception de lettres/colis, ainsi que d’en envoyer. (Arduino & Bluetooth)  
  
**NBA app’** Application mobile qui ressence toute les équipes de NBA ainsi que les joueurs et leurs statisques **Flexwork Webservice pour optimiser la gestion/utilisation des bureaux en openspace (Arduino, React Js node JS, Mongo DB)  
  
Jeu d’image Petit Jeu sur un site internet dans lequel l’utilisateur doit deviner qu’elle est la bonne image sur une grille de 20 , (HTML,CSS,Javascript(jQuery)  
  
Traffic simulation Projet en C simulant la circulation de voitures dans un endroit réel (Feu, carrefour.. etc )**

**Projets réalisés**

**2019** Bouygues télécom - Développement d’une interface homme-

machine pour monitoring de webservice, 4 mois et demi  
 **2018** UQAR(Rimouski) - Semestre international au Canada

**2018** Sopharma - Gestionnaire de parc informatique, 1 mois

**2017** Leroy Merlin - Préparateur de commandes au Service

Retrait Marchandise,CACES interne (Gerber & Transpalette),2 mois

**2016**  Prismaccess - Etudes de sites et mise aux normes pour personnes

à mobilité réduite, 1 mois et demi

**2013-2015** Le Prisme - Ouvrier manœuvre

Rénovation Bâtiments. (Job de vacances d’été)

**2011**  CETE Ingénierie - Assisant dessinateur dans un

bureau d’Etudes, utilisation logiciels DAO/CAO.

Martinique (Stage de 3ème)

**Expériences**

**Informatiques** Connaissance des langages C,C++,Java,Python, HTML, CSS, JavaScript(jQuery) ,PHP,SQL,Shell (BASH,PowerShell)

Utilisation des logiciels Mathematica, MATLAB,Android studio,Oracle, Mysql, PostgreSQL,Mongo DB,Apex,eclipse,notepad,visual studio,JEE,Github,Netbeans

**Linguistiques**Anglais niveau courant. Espagnol niveau opérationnel.

**Sportives** 13 ans de judo (dont 4 ans à haut-niveau) :  **Vice-Champion de France** cadet (15 ans), sélectionné pour coupe d'Europe.

2 ans de gymnastique, 2 ans de capoeira,4 ans de natation.

**Artistiques**  6 ans de piano, dessin.

**Autres compétences**

Musique Lecture

Voyage Sport

**INTERETS**

Age : 22 ans

Permis de conduire B

Permis de conduire A2

**INFORMATIONS**

**PERSONELLES**

0637 23 45 97

[jbvilo@hotmail.com](mailto:jbvilo@hotmail.com)

[vilo@et.esiea.fr](mailto:vilo@et.esiea.fr)

1 rue Barbes,

94200 IVRY SUR SEINE