

Adresse :  
26 avenue Condorcet  
69100 Villeurbanne  
FRANCE  
Permis B

**Justine VENTALON**  
Étudiante en Informatique  
en dernière année d'école d'ingénieur  
**Recherche un stage de 6 mois**

Tél. : +86 136 7153 5159  
E-mail :  
[justine.ventalon@utbm.fr](mailto:justine.ventalon@utbm.fr)  
Site web :  
[jventalon.github.io](http://jventalon.github.io)

## FORMATION

**Depuis 2013 en cours**      **Cursus de diplôme d'ingénieur en Informatique, filière Image, Interaction et Réalité Virtuelle** à l'Université de Technologie de Belfort-Montbéliard à Belfort (France)

**Févr. à Juin 2016**      • **Semestre de césure, programme « Langue, Culture et Innovation », à l'Université de Technologie Sino-Européenne de Shanghai (UTSEUS) à Shanghai (Chine)**

**Sept. à Déc. 2015**      • **Semestre d'études à l'École de Technologie Supérieure à Montréal (Canada)**

**2011 - 2013**      **DUT Informatique** à l'IUT A de l'Université Claude Bernard à Lyon (France)

**Janv. à Juin 2013**      • **Semestre d'études à Abertay University à Dundee (Royaume-Uni)**

## EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

**Sept. 2014 à Févr. 2015**      **PSV Constructores S.A. (ingénierie civile) à Lima (Pérou)** - Stage assistant ingénieur  
Réalisation d'un intranet pour la gestion de la maintenance des machines en PHP et MySQL avec les frameworks Symfony 2 et Bootstrap, et programmation VBA pour Excel.

**Juin à Août 2013**      **9mp.org (création de sites web) à Lyon (France)** - Stage de développement web  
Réalisation d'un site web de rencontre et de chat vidéo avec utilisation des technologies Flex, Flash, ActionScript 3, PHP et MySQL.

**Mars à Mai 2013**      **Abertay University à Dundee (Royaume-Uni)** - Stage de fin de cursus DUT  
Réalisation de deux sites web pour smartphone en PHP et MySQL afin d'illustrer différentes utilisations possibles de la technologie NFC (Near Field Communication).

## COMPÉTENCES

<b>Programmation</b>	C++, Java, UML (***), Matlab, C#, C (**), Python, VBA (*)	<b>Web</b>	HTML/CSS, PHP (***), XML, Symfony, Bootstrap, JavaScript, jQuery, JavaEE (**), Ruby on Rails, ActionScript, Flex (*)
<b>Frameworks</b>	Qt (**), OpenGL, SDL, SFML (*)	<b>Bases de données</b>	MySQL (***), Oracle, Doctrine, Hibernate (**)
<b>Gestion de versions</b>	Git (**), Mercurial (*)	<b>Outils</b>	Microsoft Office (***), LaTeX, Visual Studio, Android Studio, Eclipse, Netbeans (**), Blender, Photoshop, Illustrator (*)
<b>Systèmes d'exploitation</b>	Windows (***), Linux, Android (**), Mac OS (*)		
<b>Moteurs de jeu</b>	Unity (**), Unreal Engine 4 (*)		
<b>Autres</b>	Analyse d'image, Intelligence Artificielle, Machine Learning, Réseau, Sécurité (**)		

## LANGUES

<b>Anglais</b>	Niveau C1 - 875 au TOEIC (2012)	<b>Chinois</b>	Débutant
<b>Espagnol</b>	Niveau B2 - DELE B2 (2015)	<b>Allemand</b>	Débutant

## ACTIVITÉS ET CENTRES D'INTÉRÊT

**Associations étudiantes**      Membre des clubs de développement de jeux vidéo (Conjure) et d'applications mobile (AppLETS) à l'ÉTS (2015)  
Développement web en PHP et MySQL pour le site web de l' Association des Étudiants de d'UTBM (2015)  
Responsable du club jonglage de l'UTBM (2014 et 2015)  
Bénévolat en tant que barman au foyer de l'Association des Étudiants de l'UTBM (2014)