## Pierre-Alexandre VEYRY

Étudiant en ingénierie informatique

	Cursus		
2012	École d'ingénieurs en Informatique, EPITA, Le Kremlin-Bicêtre.		
2014	Échange international d'un semestre, Staffordshire University, Royaume-Uni.		
2012	Baccalauréat Scientifique, Mention Très-Bien.		
	Expériences		
	Projets scolaires		
2014	<b>42sh</b> , Une imitation de bash –posix en C.		
2014	Malloc, Une implémentation de Malloc du type best-fit.		
2014	HTTPd, Un serveur HTTP en C.		
2013	OCR, Un logiciel de reconnaissance de caractères en OCaml.		
2012	<b>Jeu vidéo</b> , <i>Metastruggle</i> , Un Super-Smash-Bros-like en 3D développé en C# avec XNA. http://en.metastruggle.epita.it		
	Emplois et stages		
2014	Assistant enseignant (ASM), EPITA, Villejuif, France. Enseignement du C et d'UNIX aux élèves de deuxième année de l'école EPITA		
2014	<b>Développeur Web</b> , <i>SYDER</i> , Développ CSS, Javascript et PHP.	ement de diffé	rentes applications Web en HTML,
	Compétences techniques		
	Langages de programmation		
Compétent	C, C++, PHP, JS, SQL, LATEX	Frameworks	Bootstrap
Expérimenté	C#, OCaml, Java, HTML, CSS	Frameworks	Laravel, SFML, .NET, XNA
Débutant	Python, Swift, Go		
	Divers	_	
	GNU/Linux, Mac OS X, Windows, BSD Blender, Photoshop, Gimp, Cubase		
Logicieis	Blender, Photosnop, Gimp, Cubase		
	Langues		
Français	Langue natale		
_	Avancé (TOEIC:980/990)		
Allemand	Notions		

Arts Piano (Pratiqué pendant 11 ans), Musique, Cinéma, Littérature, Histoire de l'Art Sports Triathlon, Canoë-Kayak

Centres d'intérêt