## Romain PEREIRA

Élève Ingénieur à l'ENSIIE recherche stage en informatique de 8 à 12 semaines entre début Juin et mi-Septembre 2017



Sociable, motivé et rigoureux.

	FORMATION
2017 – 2020	Formation d'ingénieur en Informatique - Actuellement en 1ère année à l'ENSIIE École nationale supérieur d'Informatique pour l'Industrie et l'Entreprise, concours Mines-Télécom). Enseignements en Informatique, Mathématiques, Finance et Formation Humaine.
2017 – 2018	Licence de Mathématiques appliquées en double diplôme,
	Université d'Évry Val d'Essonne, Évry
2015 – 2017	Classes Préparatoire aux Grandes Écoles (CPGE MPSI-MP)  Lycée François 1er, Fontainebleau
2014 – 2015	Formation en développement informatique, École 42, Paris 17ème
	COMPETENCES TECHNIQUES
OS	Windows (7, 10), Linux (Ubuntu, Mint, Debian), Mac OS X
Langages	C, Java, PHP, ASM(elf64), Python, C++
Web	HTML/Javascript/PHP, SQL (pgsql, mysql)
Autres	GIT, Gradle, Eclipse, OpenGL, OpenAL, Bootstrap
	EVDEDIENCES DECESSIONELLES ET DECLETS
<u> </u>	EXPERIENCES PROFESSIONELLES ET PROJETS
Été 2016	Employé de rayon en moyenne surface, période estivale, Carrefour-Market (Milly la Forêt)
Depuis 2015	<ul> <li>Projets personnels de développement:</li> <li>Moteur de jeu voxel (graphique, physique, audio), OpenGL, OpenAL, GLFW</li> <li>Applications mobiles (utilitaires, mini-jeux)</li> </ul>
2014 – 2015	Projets scolaire de développement (en C principalement): Réalisé dans le cadre de mon apprentissage à l'École 42. Quelques exemples : Création d'un interpréteur Shell, Bibliothèques C, algorithmes de tris Structures de données (vecteur, liste, arbre binaire, table de hachage) Rendu graphique (3D: rastérisation, heightmaps, ray-tracing) (2D: fractals)
	LANGUES
Français	Langue maternelle
Anglais	Courant (Cambridge English Certificate, niveau B1)
	CENTRE D'INTÊRETS
Sports	Escalade/Football amateur
Culture	Actualités politiques, musique (guitariste depuis 8 ans, un peu de batterie/basse)
- 31(010	The second secon