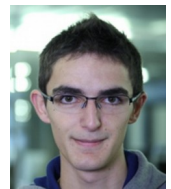


Romain PEREIRA

Élève ingénieur à l'ENSIIE recherche stage en informatique de 10 à 12 semaines, entre le 3 juin et le 1^{er} septembre.

31 cours Mgr. Roméro
91000 Evry, France
☎ 06 13 64 77 15
✉ romain.pereira@ensiie.fr
<http://pereira.iiens.net/>
Né le 27/01/1996 (22 Ans)
Permis B



Sociable, motivé et rigoureux.

FORMATION

- 2017 – 2020 **Formation d'ingénieur en Informatique - Actuellement en 2ème année à l'ENSIIE**
École nationale supérieure d'Informatique pour l'Industrie et l'Entreprise
Enseignements en Informatique, Mathématiques et Formation Humaine.
Spécialisation: CDIM (Calcul Intensif et Données Massives)
- 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
- 2015 – 2017 **Formation en développement informatique**
École 42, Paris 17ème

COMPÉTENCES TECHNIQUES

- OS GNU/Linux, Windows (7, 10), Mac OS X
- Langages C, C++, ASM (Intel x86), Java, Python
- Autres git, CUDA, OpenGL, OpenAL, MPI, Armadillo, Doxygen, VHDL, Bash

EXPÉRIENCES

- 2017 – 2019 **Projets scolaires à l'ENSIIE**
- Étude en profondeur du noyau Linux
 - Micro-architecture : création d'un 7-segment programmable (VHDL, FPGA Intel, Cyclone II)
- Projets associatifs au Student Gaming Network (SGN)**
- Administrateur système et développeur web
- Été 2018 **Stage 1ère année à l'ENSIIE**
[Administration de système informatique et développement d'application](#) chez SOGETI
- 2015 – 2017 **Projets scolaire de développement (TIPE):**
- Rendu graphique et génération de [champ de hauteur](#)
- Projets personnels de développement :**
- Moteur de jeu voxel : [démon](#)
- 2014 – 2015 **Projets scolaire à l'École 42**
- Création d'un Shell bibliothèques C, algorithmes de tris
 - Structures de données (vecteur, liste, arbre binaire, table de hachage)
 - Rendu graphique (rastérisation + ray-tracing basique)

LANGUES

- Français **Langue maternelle**
- Anglais **Courant**

CENTRE D'INTÉRÊTS

- Sports Escalade, course, football
- Culture Musique (guitariste, batterie/basse), jeux vidéos