

Thibault MILLANT

02/09/1992 - Étudiant en école d'ingénieur

34 Boulevard Cointet
06400 Cannes
☎ +1 617 337 7116
☎ +33 4 93 48 88 46
✉ tmillant@gmail.com
Permis B, A1



Formations

- 2012-Auj **École d'ingénieur, Paris**, Majeure Systèmes d'Information, Mineure Projet Personnel.
ECE Paris
- Sept 2013 - **Semestre d'Échange en Computing Science, Montréal, Canada.**
Déc 2013 *Université Concordia*
- 2010-2011 **Faculté de Médecine, Nice, France.**
UFR Médecine Nice-Sophia Antipolis
- 1995-2010 **Baccalauréat Scientifique Européen Italien, Mention Assez Bien, Cannes, France.**
Institut Stanislas

Expériences

- Mai **Stage Data Analyst & Software Developer, Amadeus North America, Boston, USA.**
- 2014-Auj Analyse d'une importante quantité de données. Réalisation d'outils statistiques. Rapports d'erreurs.
- Jan 2014-Auj **Assistant Professeur TP Informatique, ECE Paris.**
- Juillet 2011 - **Professeur d'informatique, Freelance.**
- Aujourd'hui Cours d'informatique à domicile pour tous niveaux et tous OS, installations, dépannages, etc...
- Octobre 2014 **Stage/Mineure Projet Personnel en Sécurité Informatique, Assemblée-Nationale.**
- Avril 2015 Étude de la sécurité de l'infrastructure de l'Assemblée-Nationale, comparatif avec le guide d'hygiène informatique de l'ANSSI et la PSSIE. Rédaction de bulletins d'information sur les bonnes pratiques de sécurité informatique pour les députés et le personnel.
- Juin 2014 - **Stage Développement Web et IOS, SCM Centre d'Imagerie Médicale Belvédère.**
- Août 2014 Mise en place d'un site web, création d'une application IOS, auto-hébergement du travail et formation du personnel.
- Juin 2013 - **Stage Sécurité Informatique et Pentest, Schneider-Electrique Carros.**
- Juillet 2013 Stage dans le domaine de la sécurité informatique sur des automates. Rédaction d'un rapport technique pour l'entreprise en anglais et en français.
- Avril 2014 - **Trésorier et Administrateur Système, iTeam.**
- Aujourd'hui Association de promotion du logiciel libre et de sécurité informatique.

Compétences

Programmation

- Web : HTML5, CSS3, PHP5, JS, Bootstrap
- Database : Microsoft Access, MySQL
- Logiciel : C, C++, Java, Python, GTK, Allegro
- Autres : Bash, LaTeX

Systèmes d'exploitation

Debian et ses dérivées (Ubuntu, KaliLinux, etc...), Archlinux, Windows (95 - 8.1), OSX

Langues

- Anglais : Intermédiaire, IELTS: 7.5/9
- Italien : Intermédiaire

Centres d'intérêt

Informatique, Linux (Membre d'une association sur le logiciel libre et la sécurité informatique : iTeam), Réseau, Serveur, Sécurité, Cryptographie, sites de challenges (Position : 1470 / 39413).

Nouvelles Technologies, Raspberry Pi, Systèmes d'information, VPN.

Sports, Snowboard et Ski (Compétition), Funboard, Wakeboard, Surf, Tennis (Compétition).

Musiques, Piano et Guitare durant 8 ans.