



# Antoine GIRARD

25 ans - 02 novembre 1991

[antoine.girard@sapk.fr](mailto:antoine.girard@sapk.fr) - [cv.sapk.fr](http://cv.sapk.fr)

6 Rue de l'Indre  
44000 NANTES  
+33 7 60 25 97 29

Ingénieur IMT Atlantique - Brest

## Ingénieur Développement Logiciel

### Profil :

Attiré par les nouvelles technologies et leurs applications, j'effectue une veille technologique et les intègre dans divers projets personnels ou associatifs. Ces activités permettent de compléter mes connaissances acquises au cours de mon cursus scolaire et professionnel dans les secteurs de l'informatique, des réseaux et des télécommunications.

### Formations :

2017 - Diplôme d'**Ingénieur IMT Atlantique** en apprentissage à la DISIT La Poste  
2014 - **DUT R&T** à l'IUT de **St Malo** en apprentissage à la DISIT La Poste

### Expériences :

Apprenti Architecte Réseau et Sécurité à la DISIT La Poste Nantes 2014 - Présent

- **Conception** et documentation de solution réseau et sécurité
- **Expertise** des solutions en production
- **Prévision** des besoins et développements futures

Apprenti Pilote d'exploitation à la DISIT La Poste Bordeaux 2012 - 2014

- **Gestion des incidents** et **déploiement** des nouveaux services

Bénévole à la Croix-Rouge 2013 - Présent

- **Développement** de solution technique.

Membre de l'association ADENTES ([www.adentes.org](http://www.adentes.org)) 2012 - Présent

- Secrétaire et développeur pour l'association
- Regroupe divers projets d'outils d'aide en situation de crise ou de service dégradé.

Stage d'un mois au sein de la section R&D de Alstom 2010

- Analyse des lois américaines et internationales sur l'exportation de matériel technique à l'étranger.
- Synthèse des besoins d'accréditations spéciales pour l'export de certains matériels.

Formateur d'initiation à l'informatique 2006 - 2012

- Leçons à des personnes non initiées à l'utilisation d'un PC ou d'internet

### Compétences :

- Anglais : niveau C1 / **TOEIC 955**
- Programmation : **GoLang, JS, JAVA**, PHP, Android, SQL, C/C++, C#/.Net
- Logiciel : GIT, SSH, Docker, MySQL/SQLite/CouchBD, NGINX/Apache, VPN
- Outils : Office Suite – Netbeans/Eclipse – Autodesk Inventor – Adobe Suite
- Système d'exploitation : **Windows, Linux** (Archlinux/Manjaro, Debian, Ubuntu)
- Réseau : CCNA certification niveau 1 en anglais

### Intérêts :

- Découverte et application des nouvelles technologies
- Développement de technologie à l'aide aux personnes
- Triathlon