

Antoine GIRARD

22 ans - 02 novembre 1991

Étudiant en DUT R&T à St Malo Apprenti Pilote d'Exploitation DISIT La Poste 48 Av. du Maréchal Foch 78570 ANDRÉSY +33 1 39 70 73 16 +33 7 60 25 97 29 antoine.girard@sapk.fr http://cv.sapk.fr

Profil:

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

Formation:

2009 - Baccalauréat S Science de l'ingénieur avec mention à Poissy

2010 - Première année à l'Université de Technologie de Troyes

2011 - Première année à l'IUT de Troyes section GMP

2012 - Étudiant à l'IUT de St-Malo en apprentissage à la D.I.S.I.T. La Poste

Expérience:

Apprenti Pilote d'exploitation à la D.I.S.I.T. La Poste Bordeaux

- Déploiement et (re)-configuration de routers, switches, bornes wi-fi
- Détecter les incidents en pro-actif
- Déterminer un problème technique
- Communication d'informations et d'instructions aux techniciens sur site.

Bénévole à la Croix-Rouge de Bordeaux

2013 - Présent

2012 - Présent

- Dévelopement du SI et du site internet de l'unité locale.

Membre de l'association ADENTES (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 B2
- Programmation: PHP, JavaScript, SQL, JAVA, Android, C++
- Logiciels: Office Suite Autodesk Inventor Eclipse NetBeans Adobe
 Suite Node.JS NGINX Apache MySQL SQLite OpenVPN GIT
 Système d'exploitation: Windows, Linux (Debian, Ubuntu, Archlinux)
- CCNA certification niveau 1 en anglais

Intêrets:

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