#### Gaël ALBEROLA

18 rue des Pyrénées 31670 Labège

Mobile: 06 87 10 14 88 E-mail: gael.alberola@free.fr

25 ans, Permis B

# Stage de fin d'études – Administration Systèmes

Disponibilités : 29 Février → 2 Septembre 2016

#### **Expériences professionnelles**

Été 2015, 2014 Accueil des étudiants admissibles à l'ENSISA, Mulhouse (68), 3 semaines

**Été 2014 ,2012,** Saisonnier : électricien chantier chez VERDONE, Toulouse (31), 1 à 2 mois

**2010, 2008** Raccordement d'appareil de chauffage, ventilation, tirage de câbles courant faible

**2011** Stage Licence Professionnelle - 3 mois, BETEREM Ingénierie, Toulouse (31)

Bureau d'étude bâtiment puis CDD, 1 mois dessinateur saisonnier

**2009** Stage Technicien Supérieur - 3 mois, Areva COMURHEX - Narbonne (11) au service

Électricité et Instrumentation, pour mon BTS

### **Diplômes et formations**

**2012-2016** Élève **ingénieur** en filière Informatique et Réseaux à l'École Nationale Supérieure

d'Ingénieur Sud Alsace, Mulhouse (68)

**Options : Android, Business Intelligence, smalltalk** 

**2012 Classes préparatoires ATS,** Lycée Déodat de Séverac, Toulouse (31)

**2011 Licence professionnelle** Électricité et Électronique Appliquées au Bâtiment,

Lycée Pierre Gille de Gennes, Digne-les-Bains (04) - Mention AB

**2010** BTS Contrôle Industriel et Régulation Automatique, Lycée Déodat de Séverac

**BAC** Sciences et Technologies de Laboratoire, Physique de Laboratoire et Procédés

Industriels, option Contrôle et Régulation. Mention AB. Lycée Déodat de Séverac

## Compétences

Administration Administration d'un serveur perso Debian depuis 2011. Logiciels : Apache2+ MySQL,

Système isc-dhcp, bind9, ssh, sftp, ufw (iptables), rsync, owncloud

Systèmes Utilisateur averti de Windows(7,8 et 10)

d'exploitation Linux desktop (Debian) depuis 2011 en usage journalier

Langages C, C++ Java, HTML5/CSS3 et Php, Linux Shell, SQL, Haskell, C#, Javascript

Logiciels Libre Office et MS Office, Eclipse, Android Studio, Git, Subversion

**Anglais Niveau B2** – TOEIC 945 sur 990 : compréhension courante et capacité à converser

#### Centres d'intérêt

Vie associative Président du Bureau des Élèves de l'ENSISA de novembre 2014 à novembre 2015

Vice-Président du club d'informatique de l'ENSISA puis responsable infrastructure

(réseau et serveur) en 2014

Loisirs Veille (sur Twitter depuis 2009) et lecture concernant les nouvelles technologies

(informatique et open source, télécommunication, aéronautique)

Pratique de la longboard (planche à roulette) depuis 5 ans