Pierre NOEL

Elève ingénieur - Informatique et Réseaux

Visitez mon site internet sur pierre-noel.fr



Intérêts

Informatique, nouvelles technologies, faits scientifiques, commerce/vente, voyages

Formations et diplômes

Depuis 2012 Etudes à l'INSA de Toulouse Toulouse

4ie année spécialité Réseaux et Télécommunications

Projets : ChatSystem (Java), Codage signal sur μContrôleur, Application Android

(recherche de salles de réunion pour Sopra), module d'interception GSM

Né en 1994 Titulaire du permis B 6 mois, 2014 Etudes Erasmus à l'Université de Linköping (LIU) Linköping, Suède

Structure réseaux, C++, MySQL

2012 English First Certificate of Cambridge (FCE)

Toulon

Niveau B2

Appt 1807, 8 allée des Sciences Appliquées 31400 Toulouse France

2012 Baccalauréat S-SVT mention très bien

Toulon

Spécialité Mathématiques

+33 6 06 44 60 38 pinoel@free.fr

Langues

Français
Anglais niveau C1
(895 au TOEIC blanc)
Espagnol, notion
Suédois, notion

Expériences professionnelles et personnelles

2015→aujourd'hui Responsable des clubs de l'INSA	Toulouse

Gestion des subventions, du planning événementiel et des démarches

administratives pour les 50 clubs étudiants de l'INSA

2015→aujourd'hui Représentant étudiants Toulouse

Elu au Conseil des Etudes de l'INSA et au Conseil de Département du Génie

Electrique et Informatique de l'INSA.

07→09 2015 Vendeur et conseiller clientèle FNAC Toulouse

Rayon des nouvelles technologies

2015 Intervenant Cap'Adom – Cours particuliers Toulouse

Séances régulières de cours particuliers en maths et physique-chimie

06→08 2014 Stage ouvrier dans une usine GEMALTO Gémenos

Personnalisation graphique et électronique de cartes bancaires

2013→2014 Président du Proximo, épicerie étudiante Toulouse

Gestion des stocks, de la trésorerie et du personnel

07→08 2013 Stage ouvrier et humanitaire en Inde Dharmapuri, Inde

Maçonnerie dans un orphelinat

07 2012 Animateur dans un centre de loisirs (enfants 6-8 ans) Strassel, Toulon

Compétences informatiques

OS: Linux (Ubuntu), Windows

Logiciels: IntelliJ, Suite Office, Photoshop, Premiere Pro

Langages de programmation : JAVA, C/C++, Bash, MySQL, HTML, CSS, PHP