



LAVRENTI ROGOFF

Maîtrise en Gestion de Projet
Ingénieur Junior Télécoms et Réseaux

1239 rue Sainte Elisabeth
Montréal, QC
H2X 3C3

(514) 526-1744
lavrenti@rogoff.fr
www.deblogtoi.com

Synthèse d'expérience

Étudiant à la maîtrise en gestion de projet, étant ingénieur en Génie Réseaux Informatiques et Télécommunications, bilingue (français, anglais), possédant de l'expérience dans la réalisation de projets en équipe, recherche un stage en gestion de projet qui saura utiliser ses compétences dans ce domaine.

2010 - En Cours
Montréal, Canada

Formations

Étudiant à la Maîtrise en Gestion de Projet

ESG UQAM - École des Sciences de la Gestion de l'Université du Québec à Montréal -

Formation en :

- Conception de projet (*méthode AGILES : Scrum, Lean, Last Planner*)
- Planification et contrôle opérationnels de projet
- Systèmes de support en gestion de projet
- Faisabilité de projet
- Management des équipes de projet
- Évaluation financière

2007 - 2011
Amiens, France

Ingénieur junior en Génie Réseaux Informatiques et Télécommunications

ESIEE - École Supérieure d'Ingénieurs en Electrotechnique et Electronique -

Formation en :

- Protocoles de communications (TCP/IP)
- Réseaux Informatiques : mise en place de routeurs
- Conception de réseaux
- CISCO CCNA en cours
- Programmation multitâche
- Programmation orientée réseaux

Major de promotion (2009-2010).

2008 - 2009
Amiens, France

Expériences professionnelles

Réalisation du robot Yuudo

Projet visant à élaborer un robot doté de capacités vocales (reconnaissance et synthèse) et d'une intelligence lui permettant de répondre à une multitude de questions.

Programmation PIC (en C), WIFI, UDP, utilisation des bibliothèques de reconnaissance (Vocon3200) et synthèse (RealSpeak Solo) vocales.

Projet ayant obtenu le 1^{er} prix des projets lors de la « Journée des Projets ».

Expériences professionnelles (suite)

Été 2007
Mondeville, France

Darty Centre Commercial Mondeville 2, Magasinier, stage de découverte de l'entreprise durant 4 semaines prolongé par un intérim de 2 semaines. *Magasinier, Service Après-Vente et Cariste.*

Été 2005 – 2006
Sliema, Malte

ZEturf, Développeur, stagiaire à Malte durant 5 semaines en 2005 et en 2006. *Programmation du site internet (zeturf.com) en PHP, hotline, administration des serveurs et création de logos, maintenance informatique, mise en place de pages Web sécurisées et coordinateur de la traduction du site.*

Été 2004
Port-en-Bessin, France

Armement SAUVAGE, Matelot, stagiaire durant 1 mois. *Matelot remplaçant à bord d'un fileyeur de pêche côtière.*

Mandats réalisés

Automne 2010
Montréal, Canada

Étude du processus de création de codex/recueil de textes

Coop-UQAM et Repro-UQAM
Analyse du processus au niveau qualité dans le but de l'améliorer.

Automne 2010
Montréal, Canada

Études de faisabilité marketing et technique

Réalisées pour le développement d'une application pour téléphones intelligents nommée ActiCity et orientée réseaux sociaux.

Été 2010
Pékin, Chine

Mise en place d'une interconnexion entre les réseaux de capteurs sans fil (WSN) et IPv6

BUPT - Beijing University of Posts and Telecommunications -
Projet sous forme de thèse professionnelle encadré par Professeur Xui.

Compétences

Gestion de projet

Gestion d'équipe : plusieurs expériences de travail en équipe dans le cadre de projets en école d'ingénieur et école de gestion.

Adaptation : riche expérience à titre de développeur à Malte et chercheur en Chine.

Leadership : prise en charge de la coordination d'équipes (ex : projet Yuudo).

Informatique

Langages : Java, C, PHP, HTML, CSS, MySQL

Système d'Exploitation : Windows XP/Vista/7, GNU/Linux

Logiciels : Microsoft Office, Microsoft Project, Microsoft Visio, Photoshop

Réseaux

Protocoles de communications : TCP/IP, IPv6, UDP

Solutions Web : LAMP, DNS, FTP

Langues

Français : langue maternelle

Anglais courant (FCE)

