

THOMAS Julien
18 Impasse Messidor
53810 Changé
Né le 06 août 1984 à Laval

+33 6.20.73.83.50

contact@julienthomas.eu

Rennes, le 24 janvier 2011

Ingénieur **Institut National des Sciences Appliquées de Rennes**
Doctorant **TELECOM Bretagne, Université de Rennes 1**

Expériences professionnelles

2007-2011	École Nationale Supérieure des Télécommunications Bretagne (Rennes) Webmaster (conférences ESORICS'09, SARSSI'08, projets FLUOR et ORBAC) Déploiement d'une infrastructure de contrôle de flux (Java, Tomcat) basée sur le projet européen AXMEDIS Déploiement et administration des serveurs de l'équipe SERES
2006-2010	Enseignements Télécom Bretagne, Institut de Formation Supérieure en Informatique et Communication (IFSIC), Institut National des Sciences Appliquées (INSA) de Rennes
Juillet – Août 2007	École Nationale Supérieure des Télécommunications Bretagne (Rennes) Développement d'une maquette (service de mails : serveurs de mails, configuration, webmail), tests, déploiement et sécurité (SELinux), pour le projet POLUX.
Février à Juin 2007	École Nationale Supérieure des Télécommunications Bretagne (Rennes) Stage de master 2 recherche – projet de fin d'études INSA. « Détection de la malveillance et réactions dans les réseaux ad hoc »
Juillet - Août 2006	Institut de recherche en informatique et systèmes aléatoires (Rennes) Gestion d'un projet de vidéo à la demande : Enrichissement d'un site Internet (ASP.NET) en C#, Développement d'une librairie (C#) de pilotage d'une carte TNT
2 Juillet - 15 Août 2004	Université de Sofia (Bulgarie) Projet de banque terminologique multimédia : création d'une base de données et d'un site pour l'étude des langues étrangères.

Formations

2007 - 2011	Thèse à TELECOM Bretagne en co-tutelle avec Rennes 1 « Nouvelles solutions pour la gestion des échanges de contenus classifiés » Financement DGA-CNRS, Directeur de thèse : Frédéric Cuppens, Encadrante : Nora Cuppens-Boulahia
2006 - 2007	Double diplôme ingénieur INSA Rennes – MASTER2 Avec l'université de Rennes 1 (spécialité Architecture, Systèmes et Réseaux)
2004 - 2006	Département informatique de l'INSA de Rennes. Réalisation de projets en équipes (compilateur en JAVA, plugins pour l'IDE Eclipse) Systèmes et architecture des ordinateurs, compilation, réseaux Programmation (Java, C++, CAML, Prolog,...) et bases de données classement en 4 ^{ème} année : 7/56 (moyenne : 15,9/20) classement en 3 ^{ème} année : 10/56 (moyenne : 15,4/20)
2002 – 2004	Cycle préparatoire à l'INSA de Rennes classement en 2 ^{ème} année : 70/201 (moyenne : 12/20) classement en 1 ^{ère} année : 32/179 (moyenne : 13,6/20)
Juin 2002	Baccalauréat S option Science de la Vie et de la Terre, mention bien (15,3/20), Laval

Compétences

Informatique générale	Systèmes d'exploitations Windows et Linux ; Programmation C/C++, Java, Assembleur Logiciels : Eclipse, Visual Studio
Technologies du Web	Programmation : PHP, JSP, XML, AJAX logiciels : Apache, Tomcat, MySQL
Sécurité en informatique	Administration de serveurs ; Chiffrement, firewalling Systèmes d'exploitation sécurisés: SELinux
Langues	Anglais, lu, parlé et écrit (TOEIC : 865, juin 2006) ; Japonais, bonnes notions ; Hongrois, débutant

Expériences extra-professionnelles

2009-2010	Association RenGo – Rennes Secrétaire de l'association
2007 - 2009	Association des doctorants de TELECOM Bretagne – Rennes 2008-2009 : Président de l'ADER 2007-2008 : Secrétaire de l'ADER (Président : M. Dominique Pichon)
2007 - 2008	Nicomaque, Fédération des associations des doctorants de Rennes Président de Nicomaque, responsable du projet de recensement des doctorants
2004-2006	Ouest INSA, Junior Entreprise Responsable des ressources informatiques de l'association 2004-2005 : président : M. Vincent Juhel 2005-2006 : présidente : Mme Émilie Thomas
Janvier 2007-	Projet PIAFF Responsable développement du projet PIAFF, Plateforme Interne d'Archivage des Films Fixes