
PARCOURS ACADÉMIQUE

Doctor of Philosophy in Computer Engineering ("Doctorat/Ph.D en Génie informatique")

WatForm Lab, Université de Waterloo, Waterloo, Ontario, CANADA

Ph.D. Thesis: Context-Sensitive Staged Static Taint Analysis for C using LLVM

Octobre 2009 – Mars 2015 (abandon avec 1 MOYENNE DE 17.50 / 20)

Diplom-Informatiker (Dipl.-Inf. ou encore "Diplôme de Master II en Génie informatique")

AGBS, Université de Brême, Brême, Bremen, ALLEMAGNE

Master's degree Thesis: Statistical test case generation for reactive systems

01 Octobre 2002 – 25 Mai 2007 (succès avec 1 MOYENNE DE 17.50 / 20)

INVENTIONS EN GÉNIE INFORMATIQUE

SYSTÈME-LOGICIEL ERP 'YEROTH-ERP-3.0-STANDALONE'

Octobre 2015 – En cours | Code source libre et gratuit: <http://github.com/xnoubissinoundou/yeroth-erp-3.0>

CONTEXT-SENSITIVE STAGED STATIC TAINT ANALYSIS FOR C USING LLVM ('YEROTH-SAINT')

Octobre 2009 – Octobre 2015 | Code source libre et gratuit: <http://github.com/xnoubissinoundou/yeroth.rd.saint>

EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

YEROTH R&D, Douala, LITTORAL, CAMEROUN

PROFESSEUR PLEIN de génie informatique, CEO

Octobre 2015 – Présent

WatForm Lab, Université de Waterloo, Waterloo, ON, CANADA

ASSISTANT D'ENSEIGNEMENT (test et qualité du logiciel)

Octobre 2009 – Mars 2015

IBM Toronto Software Lab, Markham, ON, CANADA

DÉVELOPPEUR LOGICIEL C++ (optimisation de la compilation JAVA-JIT-J9), DOCTORANT/PH.D.

Janvier 2012 – Août 2012

SIEMENS Medical Solutions, Erlangen, Bavière, ALLEMAGNE

DÉVELOPPEUR LOGICIEL JUNIOR C++ (protocole de communication 'DMIP' pour la radio-thérapie avec 'LINAC-Siemens')

Novembre 2007 – Juillet 2009

Greenpeace e.V, Hambourg, Hambourg, ALLEMAGNE

TESTEUR MANUEL DE LOGICIEL (logiciel 'MOVE' développé par la société 'sd&m' pour la gestion de Greenpeace e.V)

Mars 2007 – Avril 2007

Bergmann Automaten GmbH, Rellingen, Hambourg, ALLEMAGNE

DÉVELOPPEUR LOGICIEL C++, J2EE (protocoles de communication (ex.: 'SIPv2'), serveurs 'JAVA-servlets' pour automates de paiements dans des mairies ou libraries en ALLEMAGNE)

Avril 2005 – Avril 2007

AGBS-Université de Brême, Brême, Brême, ALLEMAGNE

DÉVELOPPEUR LOGICIEL C++ (plugin de génération de classes C++ modélisant des 'statecharts (UML)', 'Borland-Together').

Septembre 2006 – Février 2007

ZMML-Université de Brême, Brême, Brême, ALLEMAGNE

DÉVELOPPEUR WEB HTML, CSS (programmation de pages web, et de tests d'évaluations personnelles pour étudiants.)

Février 2003 – Mars 2005

We4IT GmbH, Brême, Brême, ALLEMAGNE

STAGIAIRE-DÉVELOPPEUR LOGICIEL MySQL, J2EE (application web pour gestion des formations du personnel hospitalier.)

Juin 2005 – Juillet 2005

bremen4u GmbH, Brême, Brême, ALLEMAGNE

STAGIAIRE-DÉVELOPPEUR WEB, ADMINISTRATION-SYSTÈME MySQL, RedHat OS, PHP, HTML, CSS

Mars 2004