NGUYEN Van Tho

Adresse Institut de la Francophonie pour l'Informatique

ruelle 42 Ta Quang Buu, Hai Ba Trung, Hanoi, Vietnam

Téléphone +84 (0)9 15 08 31 33 Courriel nvtho@ifi.edu.vn

Formations

Depuis 2012 Master informatique, option Systèmes Intelligents & Multimédia (SIM)

Institut de la Francophonie pour l'Informatique, Hanoi, Vietnam

2011-2012 Cours intensifs du français

Institut de la Francophonie pour l'Informatique, Hanoi, Vietnam

2001-2006 Diplôme d'ingénieur en informatique

option Systèmes d'Information et de Communication

Institut Polytechnique de Hanoi, Vietnam

Expérience de recherche

Octobre 2012 - Juin 2013 Institut de la Francophonie pour l'Informatique à Hanoi, Vietnam

· Projet de recherche Master 1 - 8 ECTS

Sujet : Intégration de l'émotion dans la simulation d'évacuation en cas d'urgence

Expérience professionnelle

Février 2008 - Novembre 2011 Corporation VNG, Ho Chi Minh, Vietnam

Ingénieur senior, chef d'équipe de 4 ingénieurs

- · Gestion des projets: Zing Me Mobile (une version du réseau social Zing Me pour téléphones portables), Zing Group (des groupes de discussion qui permettent aux utilisateurs de publier des liens, des documents, des questions, des événements, des commentaires)
- · Analyse des besoins, conception, développement projets
- · Recherche et évaluation pour choisir des nouvelles technologies: la base de données noSQL, la base de données graphes, le système de point d'intérêt
- · Optimisation des systèmes ayant environ 5 millions d'utilisateurs

Août 2006 - Janvier 2008 Société Vega, Hanoi, Vietnam

Ingénieur

- · Chef de projet pour une application web de gestion de publicités en ligne
- · Configuration, administration de l'application
- · Optimisation de configuration de MySQL, les tables contenant une dizaine de millions de lignes

· Coordination avec l'équipe marketing

Décembre 2005 - Juin 2006 Corporation FPT, Ha noi, Vietnam

Stagiaire informatique

· Développement d'un framework de système multi-agent basé sur le framework Cougaar

Compétences

Langages Java, C/C++, Haskell, R, PHP, Shell Script
Bases de données Mysql, Oracle, PostgreSQL, Cassandra, Neo4J

Systèmes d'exploitation Linux, Unix, Windows

Outils Vim, Eclipse, Latex, Subversion, Git

Langues

Vietnamien Langue maternelle Français Niveau B1 du CECR Anglais Bon niveau lu, écrit

Références

M. HO Tuong Vinh, Directeur de la recherche, Responsable de l'option SIM Institut de la Francophonie pour l'Informatique à Hanoi, Vietnam

Couriel: ho.tuong.vinh@auf.org