

Profil



Dipl. Inf. Vinh Phuc Dinh

Ehemaliger IT-Berater der IBM Deutschland Research & Development GmbH
Diplom Informatiker der Universität Karlsruhe (Abgeschlossen mit "sehr gut", Note: 1.5)
Diverse Forschungsaufenthalte, darunter ein Jahr an der University of Technology Sydney und ein Jahr an der Nanyang Technological University Singapore (NTU).
Mitgründer joplex zipSMS, Exit an US Investor (2007)
Mitgründer RomanceCulture.com, verkauft an malaysisches Unternehmen (2009)

Schulausbildung

- 1992 - 2001 Friedrich-List-Gymnasium, Reutlingen. Abschluss mit Auszeichnung der Stadt Reutlingen (Note: 1,7)
- 2002 - 2008 Studium der Informatik (Diplom) an der Universität Karlsruhe (TH). Vertiefung in Robotik und Informationssysteme.
- 2006 Studienjahr an der University of Technology Sydney, Australien (DAAD-Jahresstipendium)
- 2008 Nanyang Technological University, Singapore (DAAD-Stipendium für Abschlussarbeiten)

Berufserfahrung

- 1998 - 2001 Atelier Pfeifroth oHG. Entwicklung interaktiver Terminals (Macromedia Flash, Director, Adobe Photoshop)
- 2001 - 2002 Zivildienst Universitätshautklinik Tübingen. Patientenbetreuung, Rechnernetz Support, Fortbildung von Ärzten in MS PowerPoint, Adobe Photoshop und MS Word
- 2002 Camp Jewell YMCA, Connecticut, USA. Lehrer für digitale Photographie, Erstellung des Jahrbuchs, Camper Betreuung.
- 2004 - 2007 joplex Reinsch & Dinh GbR. Entwicklung eines besonders speicherarmen Kompressionsalgorithmus für die Anwendung auf mobilen Endgeräten. Mehrfache Erwähnung in nationalen und internationalen Medien, darunter Spiegel online, ZDF Heute Nacht und Manager Magazin.
- 2006 University of Technology Sydney, Australien. Hilfsdozent für "Advanced Internet Technologies" (J2EE), Programmierung einer P2P Trust Plattform auf Basis des Sun Jxta frameworks
- 2007 - 2008 Romance Culture Trading (e-commerce)

- 2008 Wiss. Angestellter an der Nanyang Technological University Singapore. Entwicklung von Erkennungsalgorithmen für die autonome Navigation eines Roboters. Softwareintegration für das 5-köpfige Vision Team.
- 2008 - 2010 IBM Deutschland Research & Development GmbH. IT-Berater für Workflow middleware und J2EE Entwicklung.
- 2010 CityGuide. Webanwendung für die Erstellung von mobilen Reiseführer für Android Endgeräte (1. Platz BW-Goes-Mobile, Kategorie: "Creative working and living")

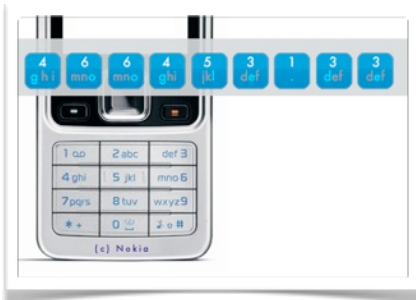
Portfolio



CityGuide ist eine Webanwendung, die es Städte und Kommunen erlaubt, personalisierte Audioguides und Reiseführer zu erstellen.

Auf einer Karte kann der Produzent interessante Punkte markieren und mit Informationen anreichern (z.B. Audio, Text, Bild, twitter stream, RSS, usw). Nach dem Konfigurieren wird ein eigenständiger Android client generiert, welcher im AppStore oder auf der eigenen Seite angeboten werden kann. (<http://www.hamspac.de>)

Baden-Württemberg Goes Mobile Preis, Kategorie Creative Living and Working



Keyz ist ein prädiktives System für die Eingabe von URLs. Ähnliche Systeme kennt man aus dem Gebiet der Texteingabe für Handys, am bekanntesten das T9 System der Firma Nuance Communications (ehemals Tegic).



zipSMS ist ein hocheffizienter Kompressor für SMS. Mit zipSMS passen anstatt 160 bis zu 400 Zeichen in eine SMS. Die SMS Kosten können durch die Verwendung der Software dramatisch gesenkt werden.

Mehrfache Erwähnung in nationalen und internationalen Medien, u.a. SpiegelOnline, ZDF heute Nacht, Manager-Magazin



Trelleborg ISO Fits & Tolerances berechnet Toleranzbereiche für Bohrungen und Wellen gemäß ISO 286. Die Anwendung enthält neben der Referenz außerdem Branding Tools wie Youtube- und Webseitenintegration sowie ein Kontaktformular.