

Lebenslauf

Dr.-Ing. Zoltán Fiala

Email zoltan.fiala@z-fiala.net
Web <http://www.z-fiala.info>
Geburtsdatum 19.03.1977, Budapest, Ungarn
Staatsangehörigkeit Ungarisch



Beruflicher Werdegang

- seit April 2010 Senior Consultant, Team Manager Microsoft Solutions, 7P Solutions & Consulting AG, Hamburg
IT-Projektleitung und Architektur für Projekte im Bereich Web Engineering und Web Content Management
.NET, ASP.Net, Microsoft SharePoint, J2EE, Liferay
- Sep. 2007 - Mär. 2010 Senior Consultant, Logica Deutschland GmbH & Co KG, Hamburg
IT-Projektleitung und Architektur für Projekte im Bereich Web Engineering und Web Content Management, Offshore Projektleitung
- Sep. 2004 - Aug. 2007 Wissenschaftlicher Mitarbeiter am Lehrstuhl Multimediatechnik der Fakultät Informatik der TU Dresden
Aufgaben: Durchführung von Lehrveranstaltungen; Konzeption, Beantragung und Durchführung nationaler und internationaler Forschungsprojekte; Forschung auf den Gebieten „Web Engineering Methoden“ und „Adaptive Hypermedia Systeme“
- Aug. 2001 - Aug. 2004 Forschungsstipendiat des DFG-Graduiertenkollegs GRK/191 „Werkzeuge zum effektiven Einsatz paralleler und verteilter Rechnersysteme“ an der TU Dresden
Aufgaben: : Durchführung von Lehrveranstaltungen; Forschung auf den Gebieten „Web Engineering“ und „Adaptive Hypermedia“
- Okt. 2000 - Juni 2001 Werkstudent und Diplomand bei der T-Systems Multimedia Solutions GmbH Dresden
Aufgaben: Konzeption und Entwicklung eines Open-Source Web Content Management Systems (LAMP), Entwicklung von Website-Komponenten (XML, Tcl/Tk) für die Deutsche Telekom und T-Mobile
- Sep. 1999 - Sep. 2000 Studentischer Mitarbeiter bei der Ericsson Hungary GmbH.
Aufgaben: Konzeption und Implementierung (C/C++) von Algorithmen zur topologischen Planung von UMTS-Zugriffsnetzwerken
- Juli. 1999 - Sep. 2000 Mitarbeiter bei der OMIKRON SZISZ, Budapest
Aufgaben: Netzwerkmanagement und -beratung, System- und WWW-Administration in Windows und Linux

Promotion

- Feb. 2007 Promotion an der Fakultät Informatik der TU Dresden
Thema: Design and Development of Component-based Adaptive Web Applications
Abschluss: Dr.-Ing. (Note „summa cum laude“)

Schul- und Hochschulausbildung

Juni 2001	Diplom an der Fakultät Informatik der TU Budapest (Abschlussnote <i>ausgezeichnet</i>) <i>Thema: Web Content Management Systeme</i>
Okt. 2000 - Juni 2001 Apr. 2000	Teilstudium der Informatik an der Fakultät Informatik der TU Dresden Gewinner des Studentenwettbewerbs „ <i>Electronic Commerce und Informationsinfrastruktur</i> “ der Deutschen Telekom und der TU Budapest, dotiert mit einem Stipendium an der TU Dresden
Sep. 1996 - Juli 2001	Studium der Technischen Informatik an der TU Budapest
Sep. 1991 - Juni 1996	Österreichische Schule Budapest, Abitur in deutscher und ungarischer Sprache (Gesamtnote 1.0)

Lehrerfahrung

Wintersemester 06/07, 05/06, 04/05	<i>Vorlesung Intelligente Multimediale Benutzerschnittstellen</i> (Kapitel zu Adaptiven Hypermediasystemen, Web Transcoding, Benutzer- und Kontextmodellierung, UI Beschreibungssprachen)
Sommersemester 06, 05	<i>Vorlesung Web und Multimedia Engineering</i> (Kapitel zu Client- und Server-seitigen Web-Programmierung, J2EE, fortgeschrittene XML-Techniken, Web Services, Entwurfsmethoden)
Sommersemester 07	Hauptseminar „ <i>Novel Web Engineering Techniques</i> “
Sommersemester 04	Hauptseminar „ <i>Adaptive Web Information Systems</i> “
Sommersemester 02	Hauptseminar „ <i>Web Content Management Techniken</i> “

Forschungsprojekte

2002 - 2007	<i>AMACONT Projekt</i> Komponentenbasierte Entwicklung kontext-adaptiver Web-Systeme
2006	<i>Virtual Consulting Services</i> (Industrieprojekt mit der COMARCH AG) Entwicklung eines ubiquitären Thin-Client Co-Browsing Systems
2005 - 2006	<i>Generic Adaptation Component (GAC)</i> Generisches Web-Transcoding-Tool zur Adaption existierender Web-Anwendungen
2003 - 2006	<i>HERA meets AMACONT! – Forschungsk Kooperation mit der Technische Universiteit Eindhoven und der Vrije Universiteit Brussel</i> Modell-basierter Entwurf, Spezifikation and Generierung adaptierbarer, kontextabhängiger, semantischer Web-Informationssysteme

Zertifizierungen

- Microsoft Certified Technology Specialist (MCTS) Microsoft SharePoint 2010, Configuring
- foxray xbound Administrator and Developer
- PUMA (Logicas Projektmanagement Zertifizierung)

Sprachkenntnisse

Deutsch	fließend in Wort und Schrift
Englisch	fließend in Wort und Schrift
Ungarisch	Muttersprache
Tschechisch	Grundkenntnisse
Russisch	Grundkenntnisse

Hobby

Musik	spiele Bassgitarre
-------	--------------------

Hamburg, im Juni 2010

Dr.-Ing. Zoltán Fiala