

IT-Architektur

Referent: Peter Hruschka (Atlantic Systems Guild)

Montag, 10. März 2008, 19.00 Uhr
CON•ECT Eventcenter, 1070 Wien, Kaiserstraße 14/2

Bei freiem Eintritt



Zielsetzung

Software-Architekturen bestimmen entscheidend über den Erfolg von IT-Projekten. Die letzten Jahre haben einen deutlichen Fortschritt in den Grundlagen guter Software-Architekturen gebracht, die jedem praktizierenden Architekten und Designer vertraut sein sollten. In diesem intensiven Training lernen Sie das Handwerkszeug eines erfolgreichen Architekten kennen: Wie geht man vor? Wie dokumentiert man? Welche Hilfsmittel stehen uns zur Verfügung? Wie bewertet man die Qualität des Ergebnisses?

Themenschwerpunkte

- ▶ Rund um Software-Architekturen
- ▶ Bausteine von Software-Architekturen
- ▶ Dokumentation und Sichten
- ▶ Designprinzipien
- ▶ Von Anforderungen zu fachlichen Architekturen
- ▶ Architekturmuster
- ▶ Designpatterns
- ▶ Spezielle Architekturaspekte
- ▶ Bewertung von Architekturen
- ▶ Der Architekturentwicklungsprozess

Zielgruppe:

Software-Architekten, Designer, Programmierer und Qualitätssicherer, Systemanalytiker, Projektmanager

Begleitend dazu findet ein Seminar zu diesem Thema mit Peter Hruschka von 8.–10. April 2008 statt.
Teilnahmegebühr: € 1.990,- exkl. MwSt. für Mitglieder des Future Network und der VÖSI,
€ 2.190,- exkl. MwSt. für Nichtmitglieder

Weitere Informationen auf der Website www.conect.at oder www.future-network.at.

Der Referent

Dr. Peter Hruschka ist Partner der Atlantic Systems Guild, einer international renommierten Gruppe von Software-Technologie-Experten (www.systemsguild.com) und Gründer des deutschen Netzwerks agiler Entwickler (www.b-agile.de). Zu seinen Kunden zählen neben Unternehmen der Fortune 500 auch viele mittelständische Unternehmen mit kleinen IT-Abteilungen und kleinere Software-Häuser.

Peter Hruschka hat zahlreiche Bücher und Artikel veröffentlicht, u. a. »Erfolgreich mit Objektorientierung« (Oldenbourg Verlag) über Vorgehensmodelle für objektorientierte Projekte und »Process for System Architecture und Require-

ments Engineering« (Dorset House, New York) über die Entwicklung großer Systeme sowie 2002 das Buch »Agile Software-Entwicklung für Embedded Real-Time-Systems mit UML«, zusammen mit Chris Rupp im Hanser-Verlag. Das aktuellste Werk (Herbst 2007) zeigt das typische Verhalten in Projekten unter dem Titel »Adrenalin-Junkies und Formular-Zombies« in Zusammenarbeit mit Tom DeMarco und weiteren Autoren. Peter Hruschka ist im Herausgeberrat der SIGS-Zeitschrift »Objekt-Spektrum«, wo er regelmäßig Kolumnen über neue Analyse- und Designrends schreibt, sowie Mitherausgeber des »Cutter IT-Journals«. Er ist auch viel gefragter Sprecher auf nationalen und internationalen Kongressen und Veranstaltungen.

Anmeldung

CONNECT
EVENTMANAGEMENT

Ich melde mich kostenfrei zum InfoTalk »IT-Architektur« am 10. März 2008 an.

Ich möchte in Zukunft weitere Veranstaltungsprogramme per E-Mail oder Post übermittelt bekommen.

An: **Future Network** – Gesellschaft zur Förderung der Vernetzung in der Informationstechnologie

Kaiserstraße 14/2, 1070 Wien
Tel.: (01) 522 36 36-37, Fax: (01) 522 36 36-10
E-Mail: registration@future-network.at
<http://www.future-network.at>

Firma:		
Titel:	Vorname:	Nachname:
Funktion:		
Straße:		
PLZ:	Ort:	
Telefon:	Fax:	
E-Mail:		
Datum:	Unterschrift/Firmenstempel:	
<p><input type="checkbox"/> Ich erkläre mich mit der elektronischen Verwaltung meiner ausgefüllten Daten und der Nennung meines Namens im Teilnehmerverzeichnis einverstanden. (Bei Nichtzutreffen bitte streichen)</p>		