
Wegweisende Veranstaltung zum Thema Service Oriented Architecture (SOA) am 11. Oktober 2005:

SOA "Guru" David Chappell gibt sein Wissen an Schweizer IT-Fachleute weiter

Dietikon, 4. Oktober 2005 – David Chappell, Vice President und Chief Technology Evangelist bei Progress Software und Verfasser des ersten umfassenden Buches zum Hype-Thema Enterprise Service Bus (ESB) kommt in die Schweiz. Im Rahmen einer von Progress Software organisierten Veranstaltung vom 11. Oktober 2005 in der Trafo-Halle in Baden, wird er sein umfassendes Wissen zu diesem Thema an Schweizer IT-Fachleute weitergeben. Mit von der Partie wird auch der Schweizer SOA-Spezialist mit Lehrauftrag an der Hochschule Rapperswil, **Andres Koch**, sein. Die in einen Business Track und einen Technologie Track aufgeteilte Veranstaltung gibt unter anderem praxisorientierte Antworten auf die zentralen Fragen "Zu was ist SOA fähig und worin liegen die Vorteile für das Unternehmen?", "Wie setzt man eine SOA-Architektur ein?", "Welche bestehenden Technologien können dafür genutzt werden?" und "Wie führt man eine bestehende Umgebung in eine SOA über". Die Teilnahme ist kostenlos.

SOA - Zentrales Thema für eine Grosszahl der Unternehmen

In vielen Unternehmen ist die IT durch komplexe und heterogene Systeme gekennzeichnet. Rund 35% der IT-Budgets müssen in der Regel allein für die Pflege von Schnittstellen und das Management von IT-Infrastrukturen ausgegeben werden. Vor diesem Hintergrund ist die Einführung der Service Oriented Architecture eines der aktuellsten Themen für eine grosse Zahl von Unternehmen. David Chappell ist einer der bekanntesten und renommiertesten Experten und Fachbuchautor für Enterprise Middleware und standartbasierte Integration. In seinem umfassenden Buch „Enterprise Service Bus“ untersucht er die technischen Details der wichtigsten Komponenten des Enterprise Service Bus (ESB). Gleichzeitig zeigt er auf, wie der ESB eine ereignisgesteuerte, serviceorientierte Architektur (SOA) nutzen kann, um IT Professionals unterschiedliche Enterprise-Applikationen und Services auf Basis von J2EE™, .NET, C/C++ und anderen vorhandenen Umgebungen zur Verfügung zu stellen.

1.

PROGRESS SOFTWARE AG

Bernstrasse 388
8953 Dietikon
Tel. 044 744 39 44

Château de Vaumarcus
2028 Vaumarcus
Tel. 032 836 36 84

PRESSEKONTAKT

Progress Software AG
Tatiana Palladini
Tel. 044 744 39 61
tatiana.palladini@progress.com
www.progress.com

Peter Zimmermann
Managing Partner
Huber&Partner PR AG Switzerland
Phone +41 (0) 44 385 99 99
peter.zimmermann@huber-partner.com
www.huber-partner.com

"Für diejenigen, die Integrationsarchitekturen verstehen, beurteilen oder implementieren müssen, liefert „Enterprise Service Bus“ Informationen, die dabei helfen, sich ein eigenes Bild dieser wichtigen Technologie zu machen.“, sagt David Chappell, Autor und Chief Technology Evangelist bei Sonic Software.

Der Enterprise Service Bus (ESB) ist eine standardbasierte Integrations-Plattform, die Messaging, Web Services, Datentransformation und intelligentes Routing in einer eventgesteuerten serviceorientierten Architektur (SOA) ermöglicht. Sonic Software, ein unabhängiges Tochterunternehmen der Progress Software Corporation (NASDAQ: PRGS), brachte 2002 den ersten ESB auf den Markt. Seitdem stossen die Technologie und das Konzept in der Softwarebranche auf grosse Akzeptanz.

Mit der Veranstaltung vom 11. Oktober bietet Progress Software nun der Schweizer IT-Gemeinde die Gelegenheit, von den reichen Erfahrungen und dem Know-how von Dave Chappell aus erster Hand und live zu profitieren.

Das Buch kann bei Progress Software AG zum Vorzugspreis von 30 CHF bestellt werden.

Anmeldungen zum Anlass vom 11. Oktober 2005 mit dem beiliegenden Antwortalon oder per e-Mail an Tatiana.palladini@progress.ch

Hintergrund

David Chappell

David Chappell ist Vice President und Chief Technology Evangelist bei Sonic Software. Er verfügt über eine mehr als 20-jährige Erfahrung in der Softwareindustrie, wo er in der R&D, im Vertrieb, Support und Marketing tätig war. Er wirkt engagiert an der Gestaltung zukunftsorientierter Technologien mit und möchte dem Fachpublikum sein Wissen und seine Erfahrung vermitteln. In Fachkreisen geniesst Chappell ein hohes Ansehen, das er sich durch seine Artikel und durch öffentliche Vorträge zum Enterprise Service Bus (ESB), zu Message Oriented Middleware (MOM) sowie zu Themen wie Enterprise Integration, neuen Standards für Web Services und serviceorientierte Architekturen erworben hat. Als Director of Engineering leitete Chappell bei Sonic Software die Entwicklung von SonicMQ® - einem Produkt, das heute als Synonym für Enterprise Messaging und JMS (Java™ Message Service) steht. Darüber hinaus verfügt Chappell über umfangreiche Erfahrung in der verteilten Datenverarbeitung einschliesslich JMS, MOM, CORBA, COM, EJB und Web-Application-Server-Infrastrukturen. 2.

PROGRESS SOFTWARE AG	Bernstrasse 388 8953 Dietikon Tel. 044 744 39 44	Château de Vaumarcus 2028 Vaumarcus Tel. 032 836 36 84
PRESSEKONTAKT	Progress Software AG Tatiana Palladini Tel. 044 744 39 61 tatiana.palladini@progress.com www.progress.com	Peter Zimmermann Managing Partner Huber&Partner PR AG Switzerland Phone +41 (0) 44 385 99 99 peter.zimmermann@huber-partner.com www.huber-partner.com

Weitere Bücher von Dave Chappell: 'Java Web Services' (erschienen bei O'Reilly), 'Professional ebXML Foundations' (Wrox) und 'Java Message Service' (O'Reilly).

Andres Koch, El. Ing. HTL, M.Math

Geschäftsinhaber Object Engineering GmbH und Dozent an der HS Rapperswil. Andres Koch promovierte 1976 als Elektro-Ingenieur an der Ingenieurschule des Interkantonalen Technikums in Rapperswil und 1981 mit dem Master Degree in Computer Science der University of Waterloo, Kanada. Seit 1989 ist er als Lehrbeauftragter Dozent am Nachdiplomstudium für Software-Engineering der Hochschule für Technik, Rapperswil tätig. Seit mehr als 15 Jahren befasst er sich mit der Architektur objektorientierter und verteilter Systeme, hat mehrere Migrations-Projekte und objektorientierte Systeme in der Praxis realisiert und macht Technologie-Ausbildung und -Coaching. www.objeng.ch

Kurzportrait von Progress International und Schweiz

Progress Software Corporation (NASDAQ: PRGS) mit Hauptsitz in Bedford, Massachusetts, USA ist ein weltweiter Anbieter von Software und industrieweit führender Technologie zur Vereinfachung und Beschleunigung der Entwicklung, Verteilung, Integration und Verwaltung geschäftlich genutzter Anwendungsprogramme. Die Progress Software Corporation liefert Produkte und erbringt Dienstleistungen über ihre Tochtergesellschaften und Unternehmensbereiche: Progress Software, Sonic Software Corporation, DataDirect Technologies, ObjectStore und PeerDirect.

Die mehr als 2'000 Applikationspartner von Progress Software implementieren pro Jahr Progressbasierende Applikationen und Dienstleistungen im Wert von über 5 Milliarden US\$. Mehr als 60'000 Organisationen in über 120 Ländern, davon 80% der Fortune 100-Unternehmen, setzen auf Progressbasierende Anwendungen. In der Schweiz arbeitet Progress mit über 80 Partnern zusammen.

www.progress.com
www.progress-software.ch

Über Sonic Software Corporation

Sonic Software ist der Erfinder und führende Anbieter des ESB (Enterprise Service Bus). Sonic Software liefert Enterprise Integrations- und Messaging-Lösungen, die durch patentierte Innovationen ein Höchstmass an Flexibilität, Skalierbarkeit und Verfügbarkeit gewährleisten. Mehr als 700 Kunden von Sonic Software sind durch eine auf standardbasierte, serviceorientierte Architektur (SOA) in der Lage, ihr Unternehmen von der Abteilungsebene bis hin zum erweiterten Unternehmensumfeld zu integrieren. Sonic Software ist ein unabhängiges Tochterunternehmen der Progress Software Corporation (NASDAQ: PRGS), die mit 300 Millionen US-Dollar Jahresumsatz zu den führenden Software-Anbietern zählt. Weitere Informationen zu Sonic Software, mit Hauptsitz in Bedford, Mass., USA, finden Sie unter: www.sonicsoftware.com.

3.

PROGRESS SOFTWARE AG

Bernstrasse 388
8953 Dietikon
Tel. 044 744 39 44

Château de Vaumarcus
2028 Vaumarcus
Tel. 032 836 36 84

PRESSEKONTAKT

Progress Software AG
Tatiana Palladini
Tel. 044 744 39 61
tatiana.palladini@progress.com
www.progress.com

Peter Zimmermann
Managing Partner
Huber&Partner PR AG Switzerland
Phone +41 (0) 44 385 99 99
peter.zimmermann@huber-partner.com
www.huber-partner.com