



Model Driven Integration (MDI) für Integrationsprojekte

E2E und Softlab kooperieren in Österreich

Basel, 25. September 2006. E2E Technologies Ltd. und Softlab haben eine Projektpartnerschaft vereinbart. Softlab wird die E2E Bridge, die erste Lösung für hundertprozentig Modell-basierte Integration und Migration, in Projekten einsetzen, bei denen es zu erhöhten Anforderungen im Integrationsbereich kommt oder umfangreiche Dienstleistungen durch die E2E Lösung ersetzt werden können. Durch die Nutzung der neuen Modell-basierten Lösung ergeben sich deutliche Vorteile: Integrations- und Migrationsprojekte werden um ein Vielfaches beschleunigt, die Qualität in der Umsetzung steigt. Darüber hinaus ist die Dokumentation zu jedem Zeitpunkt des Projektes identisch mit dem Stand der Implementierung.

„Mit Model Driven Integration lassen sich Integrations- und Migrationsprojekte im Vergleich zu herkömmlichen EAI- und SOA-Ansätzen um ein Vielfaches beschleunigen. Gleichzeitig wird dabei die Qualität und die Transparenz der Schnittstellen-Implementierung erhöht“, sagt Dr. Andrea Thumer von Softlab.

Mit E2E Bridge werden sämtliche Integrationsservices vollständig in Unified Modeling Language (UML) modelliert und auch direkt als Modell ohne Codegenerierung ausgeführt.

Integrationsaufgaben, die bisher Monate oder Jahre dauerten, zahlreiche Fehler enthielten oder gänzlich fehlschlagen, gehören damit der Vergangenheit an. E2E Bridge, die Integrationssoftware von E2E, wird über Systemhäuser und im OEM-Geschäft über Softwarehersteller vertrieben, die damit die Integrationsanforderungen ihrer Kunden schneller und zuverlässiger erledigen können.

Softlab Group

Die Softlab Group bedient die gesamte Wertschöpfungskette – von der Konzeption und Planung über Integration und Implementierung bis zu Betrieb und Wartung von IT-Lösungen. Vier Premium-Unternehmen bilden die Softlab Group: Axentiv – das SAP Beratungshaus; Entory – der IT-Consultant für die Finanzdienstleister; Nexolab – die Consulting Company mit Automotive Kompetenz und Softlab – das Projekt- und Beratungshaus mit über 30jähriger Erfahrung.

Wir bewegen uns überwiegend in den Branchen Fertigung, Banken, Versicherungen und Telekommunikation. Mit den Geschäftsprozessen dieser Branchen sind wir ebenso vertraut wie mit den wesentlichen IT-Plattformen wie SAP, Siebel oder Remedy. Basierend auf einer werteorientierten Unternehmenskultur streben unsere Berater in allen Kundenprojekten nach Service Excellence. Seit über zehn Jahren sind wir ein Unternehmen der BMW Group und rangieren heute ganz oben auf der IT-Beratungsliste von Lünendonk. 2005 hat die Softlab Group mit mehr als 1.500 Mitarbeitern 247 Millionen Euro erwirtschaftet.

Reinhard Hable

Softlab GmbH

Millennium Tower Handelskai 94-96

A-1200 Wien

Tel.: +43-(0)1-240 40-0

Fax: +43-(0)1-240 40-240

E-mail: reinhard.hable@softlab.at

Internet <http://www.softlab.at>

BMW Group Company

Über E2E:

Das Schweizer Softwarehaus E2E Technologies Ltd. ist der weltweit erste Anbieter einer Software für hundertprozentig Modell-basierte Integration (MDI - Model Driven Integration). Die E2E Bridge ermöglicht Unternehmen, weitgehend automatisch bestehende IT-Systeme für abteilungsübergreifende Geschäftsprozesse zu erschließen. Unter Verwendung der E2E Bridge können Systemhäuser Integrationsprojekte termingerecht, transparent und mit hoher Qualität für ihre Kunden umsetzen. Softwarehersteller nutzen die E2E Bridge, um besser integrierbare Produkte anzubieten. Der Ansatz von E2E kommt ohne herkömmliche Programmierung aus, sämtliche Integrationsservices werden direkt als Modell ausgeführt. Das 1996 gegründete Unternehmen hat seinen Sitz in Basel und Zweigstellen in Oslo und Sydney.

Weitere Informationen zu E2E finden Sie unter www.e2e.ch

Kontakt für Journalistenanfragen:

Pressekontakt E2E
E2E Technologies Ltd.
Chris Henn
Lautengartenstrasse 12
CH-4052 Basel
Telefon: +41 61 270 97 10
Fax: +41 61 270 97 11
Email: chenn@e2e.ch

Medienagentur
smartcom ITC-authors GmbH
Lukas Maag
Haberweidstrasse 36
CH-8610 Uster
Telefon: +41 44 941 73 69
Fax: +41 44 941 73 83
Email: info@smartcom.org