

Kontakt Telelogic:

Renate Stücka

Director of Marketing, Telelogic Deutschland GmbH

Phone: +49 (0)521 14 503 254

E-Mail: Renate.Stuecka@Telelogic.de

Kontakt Presseagentur:

Cornelia Versteegen

Guerilla-PR

Phone: +49(0)89 42017638

E-Mail: c.versteegen@guerilla-pr.de

Telelogic erfolgreich auf der OOP

BIELEFELD, Deutschland - 24. Januar 03 – Telelogic, ein weltweit führender Hersteller von Lösungen für die Entwicklung von Systemen und Software, blickt auf einen erfolgreichen Auftritt auf der OOP 2003 in München zurück.

Die OOP 2003 in München war ein großer Erfolg für den Goldsponsor Telelogic. Nachdem Telelogic als erster und bisher einziger Hersteller UML 2.0 unterstützt, war der Andrang am Telelogicstand entsprechend groß. „Mit der Unterstützung von UML 2.0 durch unser neues Produkt Tau Generation2 haben wir uns einen entscheidenden Marktvorsprung sichern können,“ so Günther Weber, Sales Director bei Telelogic Deutschland GmbH. „Ein zusätzlicher Vorteil ist die nahtlose Integration des Anforderungsmanagement Werkzeuges Telelogic DOORS, das seit Jahren unumstrittener Marktführer ist.“



Höhepunkt des Auftrittes von Telelogic war die Keynote von Cris Kobryn (Foto), Chief Technologist bei Telelogic und Co-Chair in der „UML Revision Task Force“ zum Thema: „Automating Software Development with UML 2.0“. Ferner hielt Cris Kobryn noch einen Vortrag: „Enterprise Standards Roulette: Playing and Betting Strategies“. Auch der 2. Vortrag von Telelogic, zum Thema: „Using UML 2.0 for Model Based Realtime Development: A Drive-by-Wire Case Study“ drehte sich um die Technologien von Telelogic und stellt die neuesten Technologien im Automotive Sektor vor.

Ergänzendes zu Telelogic

Telelogic (www.telelogic.de), gegründet 1983, ist heute der weltweit führende Anbieter von Lösungen für Software- und System-Entwicklung. Die automatisierten Application-Lifecycle-Lösungen umfassen integrierte „Best-in-Class“-Software und Dienstleistungen für Anforderungsmanagement, Änderungs- und Konfigurationsmanagement, Entwicklung sowie Test und Dokumentation. Telelogic ermöglicht es Unternehmen, Qualität und Planbarkeit zu optimieren sowie gleichzeitig time-to-market und die Gesamtkosten für Software- und Systementwicklung zu senken. Die offene Architektur der auf international standardisierten Sprachen und Notationen basierenden Telelogic Produkte ist der Garant für die Interoperabilität mit vielen wichtigen Technologien. Telelogic ist Mitglied in der 3GPP, Bluetooth SIG und OMG, um zukünftige Entwicklungen im Bereich der visuellen Softwareentwicklungssprachen und der Kommunikationstechnologien aktiv mitzugestalten.

Telelogic, mit Sitz in Malmö, Schweden, beschäftigt weltweit mehr als 1.000 Mitarbeiter. Zu den Kunden gehören Airbus, Alcatel, BMW, Boeing, BT, DaimlerChrysler, Deutsche Bank, Lockheed Martin, Lucent Technologies, Motorola, NEC, Philips, Robert Bosch und Siemens.

###

Telelogic, Telelogic DOORS, and Telelogic Tau are the registered trademarks of Telelogic AB. Telelogic Synergy and ActiveCM are trademarks of Telelogic AB. All other trademarks are the properties of respective holders.