

**Kontakt Deutschland:**

Urte Pautz, Technical Marketing Director

Telelogic Deutschland

Phone: +49 (811) 60097-01

E-Mail: [urte.pautz@telelogic.com](mailto:urte.pautz@telelogic.com)**Kontakt Presseagentur:**

Cornelia Versteegen

Guerilla PR

Phone: +49(0)89 42017638

E-Mail : [c.versteegen@guerilla-pr.de](mailto:c.versteegen@guerilla-pr.de)

## Telelogic ist Bronzesponsor des iX-Kongresses

**Hallbergmoos, 30. Mai 2003 – Telelogic (Stockholm Exchange: TLOG), der weltweit führende Anbieter von Lösungen für anspruchsvolle System- und Softwareentwicklung, gab heute bekannt, dass man sich zu einem Bronzesponsoring des iX-Kongresses entschlossen hat. Schwerpunkt seitens Telelogic wird sowohl das Thema plattformunabhängige Software-Entwicklung als auch Anforderungsmanagement sein.**



Der iX-Kongress findet vom 27. November bis 28. November in Heidelberg in der Print Media Akademie statt. Telelogic wird als Bronzesponsor umfangreich auf dieser Veranstaltung vertreten sein. Der Schwerpunkt liegt dabei sowohl auf der Präsentation der Werkzeugunterstützung für MDD (Model Driven Development) als auch dem Anforderungsmanagement.

Telelogic hat im Oktober letzten Jahres mit Tau Generation2 das erste Software-Entwicklungswerkzeug auf dem Markt vorgestellt, das UML 2.0 unterstützt und damit auch zum Einsatz einer plattformunabhängigen Software-Entwicklung. Damit muss erst ganz zum Schluss des Projektes festgelegt werden, ob zum Beispiel .NET oder J2EE die Zielsprache sein wird. Der Anwender erhält dadurch ein Höchstmaß an Flexibilität.

Auch das Thema Anforderungsmanagement wird Telelogic als unumstrittener Marktführer (Quelle: META Group 2003, Standish Group 2003 und Yphise 2002) ausführlich den Teilnehmern präsentieren. Somit ist mit Telelogic DOORS das zweite Flaggschiff aus dem Produktportfolio von Telelogic auf dem iX-Kongress ein Thema.

„Mit dem iX-Kongress erreichen wir eine Vielzahl von Kontakten, die sich intensiv mit dem Thema Software-Engineering beschäftigen,“ so Urte Pautz, Technical Marketing Director bei der Telelogic Deutschland GmbH. „Unabhängig davon, ob nun J2EE oder .NET zum Einsatz kommt, wenn die Anforderungen nicht korrekt erfasst und während der Projektabwicklung kontinuierlich gemonitort werden, wird jedes Projekt scheitern.“

Weitere Informationen zu dem iX-Kongress sind der Webseite [www.ix-kongress.de](http://www.ix-kongress.de) zu entnehmen.

### Über Telelogic

Telelogic® ( [www.telelogic.com](http://www.telelogic.com) ), gegründet 1983, ist weltweit führender Anbieter von Lösungen für die Entwicklung anspruchsvoller Software und Systeme. Telelogic's integrierte „best-in-class“ Lösungen ermöglichen die Automatisierung des gesamten Entwicklungszyklus' mit dem Ergebnis einer verbesserten Qualität und Vorhersagbarkeit bei gleichzeitiger Verkürzung der Projektlaufzeit und Kosten. Die offene Architektur der auf international standardisierten Sprachen basierenden Telelogic Produkte sichert die Interoperabilität mit anderen Werkzeugen. Durch Mitgliedschaft in Industrieorganisationen wie 3GPP, ETSI,



INCOSE, ITU-T, MOST, und OMG trägt Telelogic aktiv zur Gestaltung zukünftiger Methoden und Technologien anspruchsvoller System- und Softwareentwicklung bei. Telelogic, mit Sitz in Malmö, Schweden, beschäftigt weltweit mehr als 800 Mitarbeiter. Zu den Kunden gehören Alcatel, BAE SYSTEMS, BMW, Boeing, DaimlerChrysler, Deutsche Bank, Ericsson, General Motors, Lockheed Martin, Motorola, NEC, Nokia, Philips, Siemens and Thales und viele mehr...

###

*Telelogic, Telelogic DOORS, Telelogic Tau and Telelogic DocExpress sind registrierte Markenzeichen von Telelogic.  
Telelogic Synergy und ActiveCM sind Markenzeichen von Telelogic.*