

---

**Kontakt Telelogic:**

Sieglinde Berner

Director Marketing, Telelogic Deutschland GmbH

Phone: +49 (0)89 54 88 81 50

E-Mail: Sieglinde.Berner@Telelogic.de

**Kontakt Presseagentur:**

Cornelia Versteegen

Guerilla-PR

Phone: +49(0)89 42017638

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

## **Telelogic ist neues Mitglied im Eclipse-Vorstand**

### ***Telelogic unterstützt neue Branchenplattform für Open-Source-Entwicklung***

**MALMÖ, Schweden - 1. Juli 2002 - Telelogic (Börse Stockholm: TLOG), führender Anbieter von Werkzeugen für die Entwicklung komplexer Software und Systeme, ist einstimmig in den Eclipse-Vorstand gewählt worden. Als stimmberechtigtes Mitglied des Eclipse-Consortiums wird Telelogic sich an der Definition und Entwicklung von Strategien, Praktiken und Standards für die Open-Source-Entwicklungsplattform beteiligen.**

Eclipse ist eine universelle Tool-Plattform, die mit jedem Typ von Ausgangsdateien (zum Beispiel Java, C, HTML oder Word-Dokumente) arbeitet. Sie wurde entwickelt, um die Programmierung eines breiten Spektrums von Anwendungen zu unterstützen und zu erleichtern. Die Plattform bietet das Framework, das diese Dateien unterstützt. Die Tool-Hersteller entwickeln dafür interoperable Plug-Ins, die für die nötigen Endnutzerfunktionen sorgen und den gemeinsamen Open Source Eclipse Standards entsprechen.

“Telelogic bietet stabile, integrierte Werkzeugumgebungen für den gesamten Lebenszyklus der Software- und System-Entwicklung”, so Skip McGaughey, Vorsitzender des Eclipse-Vorstands. “Seit Jahren zeigt Telelogic starkes Engagement mit seinem Angebot an offenen, interoperablen Lösungen, die sich in eine große Bandbreite an Tools anderer Anbieter integrieren lassen. Telelogics Erfahrung und die ausgezeichneten Kenntnisse bei der Integration werden bei der Entwicklung der nächsten Generation von Standards für E-Business-Entwicklungs-Tools wertvoll sein.”

Die Eclipse-Plattform hat seit ihrer Einführung im letzten November eine hohe Akzeptanz gewonnen. Mehr als 1 Million Projekt-Downloads von der Eclipse-Website wurden gezählt, eine Vielzahl von Eclipse-konforme Toolsets sind bereits entwickelt und vorgestellt worden. Gemeinsam mit Telelogic sitzen 12 weitere Branchenführer im Eclipse-Vorstand, darunter IBM, Rational, Merant, Serena und Fujitsu. Telelogic wird repräsentiert von Tony Chang, Vizepräsident der Produktentwicklung im Irvine Lab. Chang hat ein tiefes technische Know-how und viel praktische Erfahrung auf dem Feld Anwendungsentwicklung. Er war Leiter des Produktentwicklungs-Teams bei der Entwicklung von Telelogic Synergy™, dem führenden Tool für Change und Configuration Management.

“Telelogic hat sich zum Ziel gesetzt, das Entwickeln für jeden ein bisschen leichter und einfacher zu machen”, erläutert Tony Chang. “Wir freuen uns sehr, dass wir mit der Erfahrung und Energie, die wir in den Eclipse-Vorstand einbringen, zur Realisierung einer integrierten Open-Source-Entwicklungsumgebung, die jedem Vorteile bringt, beitragen können. Wir sind stolz, ein Mitglied des angesehenen Vorstands zu sein.“ Telelogic hat bereits einige Eclipse-basierende Tool-Plug-Ins entwickelt, die auf dem IBM WebSphere Studio Application Developer beruhen.

### **Über Eclipse:**

Eclipse ist eine Open-Source-Community, in der sich Anbieter von Software-Entwicklungs-Tools und Tool-Entwickler zusammengeschlossen haben. Ziel ist es, durch Zusammenarbeit bessere Entwicklungsumgebungen und Produktintegrationen zu realisieren. Die Community hat ein gemeinsames Interesse an der Schaffung von Produkten, die auf Basis einer leicht zu handhabenden Plug-In-Technologie integriert und interoperabel sind. Durch die gemeinsame Nutzung der Kerntechnologie für die Integration können sich Hersteller auf ihre Stärken und die Arbeit an neuen Entwicklungstechnologien konzentrieren. Im Internet ist Eclipse unter <http://www.eclipse.org> zu finden.

### **Ergänzendes zu Telelogic:**

Telelogic ([www.telelogic.de](http://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 Konfigurations-Management, 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.*