

**Kontakt Telelogic:**

Sieglinde Berner

Director Marketing, Telelogic Deutschland GmbH

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

E-Mail: [Sieglinde.Berner@Telelogic.de](mailto:Sieglinde.Berner@Telelogic.de)**Kontakt Presseagentur:**

Cornelia Versteegen

Guerilla-PR

Phone: +49(0)89 42017638

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

## **St. Jude Medical wählt Telelogic DOORS für Requirements Management**

**MÜNCHEN, Deutschland und IRVINE, Kalifornien – 15. Juli 2002 – Telelogic (Börse Stockholm: TLOG), führender Anbieter von Werkzeugen für die Entwicklung komplexer Systeme und Software hat einen 600.000,- Dollar-Vertrag mit der St. Jude Medical, Inc abgeschlossen. St. Jude Medical, Hersteller von künstlichen Herzen, Herzschrittmachern und medizinischen Geräten, kauft im Rahmen des Vertrages Telelogic DOORS Lizenzen und erhält über drei Jahre Trainings- und Wartungsdienstleistungen.**

St. Jude Medical setzt DOORS auf Projekt-Basis im Anforderungsmanagement ein. Das Unternehmen benötigte eine umfassende Anforderungsmanagementlösung, um die Software-Entwicklung im Geschäftsbereich Herzrhythmus-Mangement zu unterstützen. St. Jude Medical gehört zu den führenden Anbietern von Herzschrittmachern, implantierbaren Defibrillatoren sowie Catheter-Mapping- und Ablöse-Systemen für Herzrhythmuserkrankungen.

Nach einer detaillierten Bedarfsanalyse erkannte St. Jude Medical den Bedarf an einer einzigen Anforderungsdatenbank, die verschiedene Entwicklungswerkzeuge, simultane Nutzerzugriffe und die Zusammenarbeit internationaler Teams unterstützt. Als einen Teil der Evaluierung führte das Unternehmen realistische Tests durch. Damit stellte St. Jude sicher, dass man auf ein Anforderungsmanagementsystem setzt, mit dem nicht nur Informationen erfasst, verbunden, verfolgt, analysiert und verwaltet werden können, sondern dass es darüber hinaus mit vielen unterschiedlichen Modellierungswerkzeugen zusammenarbeitet.

“Unsere weltweit verteilten Entwicklungsteams benötigen eine Lösung, mit der sie ihre Produktivität und Kommunikation verbessern, die Qualität steigern und das Projektrisiko senken können”, erklärt David Flood, Division Director Software Development bei St. Jude Medical, “Nur Telelogic DOORS konnte uns eine skalierbare Lösung bieten, mit der wir unsere komplexen Applikationen realisieren und den gesamten Entwicklungs-Lebenszyklus von der Projektskizze bis zum Design und Prototyping managen können.”

Nach Anders Lidbeck, Präsident und CEO von Telelogic, erlauben die fortgeschrittenen Funktionen von DOORS den Unternehmen, viele sonst händisch ablaufende Anforderungsmanagementprozesse zu automatisieren. “Mit DOORS wird die Rückverfolgbarkeit automatisch gewährleistet, während bereits Anforderungen, Spezifikationen, Designs und Testprozeduren entwickelt werden. So hat der Nutzer mehr Zeit, sich wertsteigernden Tätigkeiten statt händischen Routineaufgaben zu widmen. Als

Ergebnis können Unternehmen ihre Produktivität und Effizienz steigern, während sie zugleich Kosten und Fehler reduzieren können”.

## **Über Telelogic DOORS**

Telelogic DOORS ist Marktführer im Bereich Anforderungsmanagement-Werkzeuge, wie die Standish Group in ihrem letzten Branchenreport ("What are your requirements?") analysiert hat. Telelogic DOORS ist ein Multi-Plattform-Werkzeug für das unternehmensweite Anforderungsmanagement. Es ist konzipiert, um Informationen zu erfassen, zu verbinden, zu verfolgen und zu verwalten. So wird gewährleistet, dass Projekte gemäß den Anforderungen und Standards realisiert werden. Telelogic hat kürzlich DOORS 6.0 vorgestellt, das um eine Komponente für das Änderungsmanagement (ECPS) ergänzt wurde, mit der Anforderungsänderungen gemanagt werden können. Ferner vereinfacht Telelogic DOORS 6.0 durch seine erweiterte OLE-Funktionen das Management von Text- und Bild-Anforderungen. Telelogic DOORS ermöglicht seinen Anwendern alle Anforderungen eines Entwicklungsprojektes zu verstehen, zu verfolgen und zu verwalten und dabei gleichzeitig sicher zu stellen, dass das fertige Produkt auch alle definierten Kundenwünsche erfüllt.

## **Über St. Jude Medical**

St. Jude Medical, Inc ([www.sjm.com](http://www.sjm.com)) entwickelt, produziert und vertreibt innovative medizinische Geräte. Das Unternehmen bietet Ärzten, Patienten und Krankenkassen mit seinen Qualitätsprodukten höchste Leistungen und Werte.

## **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. operties of respective holders.

###

*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.*