

## 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 DOORS® unterstützt die elektronische Signatur!

BIELEFELD, Deutschland - 25. September 02 – Telelogic, ein weltweit führender Hersteller von Lösungen für die Entwicklung von Systemen und Software, hat heute angekündigt, dass das Anforderungsmanagementwerkzeug DOORS als erstes Produkt in diesem Bereich ab sofort die elektronische Signatur unterstützt.

Telelogic DOORS ist seit Jahren Marktführer hinsichtlich Anforderungsmanagementwerkzeugen. Mit der Unterstützung der elektronischen Signatur bietet Telelogic nun auch das einzige Produkt im Bereich Anforderungsmanagement an, dass diese wichtige Funktionalität beinhaltet. Nur so ist es möglich, dass die Anwender ihre Dokumente und Anforderungen mit einem eindeutigen Zeitstempel versehen freigeben können und jederzeit nachvollziehbar bleibt, wer die Freigabe erteilt hat. Ferner ist es so möglich, eine eindeutige Historie von Änderungen und Kommentaren zu führen.

"Durch die Integration der elektronischen Signatur haben wir einen wesentlichen Schritt getan, um einen elementaren Bedarf im Anforderungsmanagement auf dem Markt zu decken," so Ingemar Ljungdahl, Chief Technology Officer von Telelogic. "Nahezu in jedem größeren Unternehmen existieren formale Prozesse, die ein Abzeichnen und damit formales Freigeben von Dokumenten innerhalb des Entwicklungsprozesses erfordern. Diese Art des Freigabeverfahrens wird nun durch die elektronische Signatur in Telelogic DOORS unterstützt."

Durch die elektronische Signatur in DOORS werden die Anwender davor bewahrt, sich zeitintensiv die händische Freigabe von Dokumenten zu besorgen. Auch der gesamte weitere damit verbundene Mehraufwand, wie zum Beispiel das Erstellen von Kopien, das Weiterleiten und anschließende Sammeln und Archievieren dieser Dokumente und Kopien wird überflüssig. Sobald ein Dokument in DOOSR elektronisch signiert wurde, kann sich der Unterzeichner sicher sein, dass es nicht mehr verändert werden kann. Damit stellt die elektronische Signatur in Doors ein erhebliches Potential zur Einsparung an Zeit und gleichzeitig erhöhte Sicherheit im Entwicklungsprozess dar – damit konnte von Telelogic ein weiterer zeitaufwendiger, manueller Schritt innerhalb des Software-Entwicklungsprozesses eliminiert werden. Auch die Sicherheit, was bereits freigegeben wurde und was nicht, wurde dadurch erhöht.

Dazu Matt Light von Gartner Inc.: "Die elektronische Signatur stellt für jedes Unternehmen einen erheblichen Vorteil dar. Die Freigabe von Dokumenten oder Anforderungen ist ein kritischer Schritt hinsichtlich der Nachvollziehbarkeit und Zuverlässigkeit in jedem Projekt. Besonders Unternehmen, die mit Audits konfrontiert werden, können von der elektronischen Signatur profitieren – also Unternehmen aus den Branchen Medizin, Pharma und Militär."



Somit gehört Telelogic DOORS zu den Werkzeugen, die die Anforderungen der FDA (Food and Drug Administration) hinsichtlich der Regelungen für die elektronische Aufzeichnung und elektronische Signatur erfüllen. Bekannt als 21 CFR, Part 11 beinhalten diese Regulierungen eine strikte Qualitätskontrolle und Sicherheitsanforderungen.

Telelogic DOORS 6.0 SR1 mit der elektronischen Signatur ist ab sofort verfügbar.

## 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 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.