

**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)

## **Schnittstelle zwischen SAP und Telelogic CM Synergy verfügbar!**

**BIELEFELD, Deutschland - 2. Juli 02 - Als erste Schnittstelle zwischen SAP und einem Change- und Configuration-Managementtool überhaupt hat die Galileo-Group AG jetzt ein Interface zwischen dem ERP-System und Telelogic CM Synergy entwickelt und auf den Markt gebracht.**

Die Schnittstelle zwischen SAP und Telelogic CM Synergy hilft Firmen, ihre unternehmenskritischen Lösungen in SAP-dominierten IT-Landschaften konsistent zu halten. Inkonsistenzen in den diesen Kernsystemen, die durch fehlerhafte Änderungsprozesse entstehen, können Firmen an den Rand der Insolvenz bringen. Deshalb zwingen die gesetzlichen Bestimmungen, wie die Grundsätze ordnungsgemäßer Buchführung (GOB) oder das Gesetz zur Kontrolle und Transparenz im Unternehmensbereich (KonTraG), Systemveränderungen zu protokollieren und abzusichern. Dies ist in den heterogenen Softwarelandschaften von heute nur noch mit effizienten Tools wie Telelogic CM Synergy zu realisieren. Die Synergy-SAP-Schnittstelle schützt das Top-Management vor Verstößen gegen das GOB oder das KonTraG und ist ein Beitrag zum Risikomanagement, dessen Vernachlässigung auch den Durchgriff auf die privaten Vermögenswerte von Top-Managern erlaubt.

Mit der Synergy-SAP-Schnittstelle können Unternehmen Modifikationen und Anpassungen sämtlicher Systeme in heterogenen Systemlandschaften – also SAP- und damit gekoppelte Nicht-SAP-Lösungen – in einem geregelten, einheitlichen und nachvollziehbaren Workflow realisieren. So sind sämtliche Softwareversionen automatisch abstimmbare und bei der Versionspflege treten keine Medienbrüche mehr auf. Die Projektleitung erhält mit der neuen Schnittstelle übergreifende, komprimierte Statusreports und kann die Entwicklungsfortschritte einzelner Aufgaben zentral kontrollieren. Die Entwicklungsprozesse innerhalb und außerhalb von SAP können einheitlich mit Telelogic Synergy koordiniert und gemanagt werden.

Für das Top- und IT-Management sind die Möglichkeiten, die die SAP-Synergy-Schnittstelle bietet, von zentraler Bedeutung. Denn Inkonsistenzen in den Kernsystemen, die durch fehlerhafte Änderungsprozesse entstehen, können Firmen an den Rand der Insolvenz bringen, wie das folgende Beispiel, dass sich tatsächlich so zugetragen hat, verdeutlicht:

### **Ein wahres Szenario**

Ein Mitarbeiter der IT-Abteilung eines mittelständischen Unternehmens hat, ohne sich an einen geregelten Änderungsprozess zu halten, eine Kundenerweiterung in das System eingespielt. Dieser Vor-



gang war aber nur scheinbar erfolgreich. Ungefähr acht Wochen lang ist das System unauffällig gelaufen, bis es beim Quartalsabschluss zur Katastrophe gekommen ist:

- Die Buchhaltung hat bei Quartalsabschluss Schiefstände in der Debitorenbuchhaltung festgestellt.
- Daraufhin hat die IT herausgefunden, dass die Verbuchungsalgorithmen der Erlöskonten inkonsistent waren.
- Alle 30.000 Buchungen für das Quartal mussten storniert werden (davon 24.000 manuell).
- Das Customizing des Systems musste berichtigt werden.
- 30.000 Buchungen wurden neu eingepflegt (davon 24.000 manuell, was für 9 Mann 3 Wochen Aufwand bedeutete).
- Lieferanten haben z.T. ihre Lieferungen eingestellt, da die Firma in Zahlungsverzug war. Das hat in der Produktion für 1,5 Wochen zu Kurzarbeit geführt.
- Resultat: Lieferverzögerungen von bis zu 12 Wochen.
- Zwei Tage lang stand die Situation so auf der Kippe, dass die Geschäftsführung erwog, vorläufig Insolvenz anzumelden.
- Die folgenden Gehälter sind wegen eines Liquiditätsengpasses drei Wochen verspätet ausgezahlt worden.

Dieses Szenario, das sich so tatsächlich ereignet hat, wäre mit Telelogic CM Synergy zu verhindern gewesen. Der Mitarbeiter hätte die Änderungen nicht ohne das Durchlaufen eines geregelten Workflows einspielen können, der sicherstellt, dass alle damit verbundenen Abhängigkeiten berücksichtigt werden.

## Über Telelogic CM Synergy 6.2

Telelogic CM Synergy 6.2 ist eine integrierte Tool-Familie für das Change- und Configuration Management über den gesamten Produktlebenszyklus einer Software-Lösung hinweg. Telelogic Synergy ermöglicht die schnelle und kostengünstige Entwicklung moderner Software und Systeme. Erst kürzlich hat Telelogic ActiveCM vorgestellt das durch weit gehende Automatisierung von Routineaufgaben bis zu 90 % aller Configuration-Management-Arbeitsvorgänge eliminiert. ActiveCM ist patentrechtlich geschützt und als Add-On für das CM-Tool Telelogic Synergy 6.2 erhältlich.

## 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 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.*