

## **PRESSEINFORMATION**

**Anforderungsarchäologie als Basis für die modellbasierte Anforderungsanalyse**

### **Nachhaltiges Requirements Engineering mit Innovator auf der REConf 2013**

**Nürnberg, 29. Januar 2013 – MID GmbH: „Achieving Sustainable Requirements Engineering“ ist das Motto der 12. Requirements-Engineering-Tagung REConf vom 11. bis 14. März 2013 in München. MID ist als Sponsor, Aussteller und mit einem Vortrag zur fachlichen Anforderungsarchäologie als Basis für modellbasiertes Requirements Engineering mit dabei. Nähere Informationen zur REConf 2013 gibt es unter [www.reconf.de](http://www.reconf.de). Anmeldung mit Frühbucherrabatt ist dort bis zum 31. Januar 2013 möglich. Nähere Informationen zum modellbasierten Requirements Engineering mit Innovator sind unter [www.mid.de](http://www.mid.de) zu finden.**

Fast jedes Softwareentwicklungsprojekt muss bereits bestehende Systeme, berücksichtigen. Egal ob diese sogenannten Legacy Systeme abgelöst oder optimiert werden sollen, nimmt die Anforderungsarchäologie sie zunächst unter die Lupe. Wie die dabei erhobenen Anforderungen in geeigneter Weise modellbasiert dokumentiert werden können, um eine nachhaltige Grundlage für die Ablösung, Weiterentwicklung oder Wartung eines bestehenden Systems zu schaffen, zeigen die MID-Consultants Kirsten Leonhardt und Ralf Nagel in ihrem Vortrag „[Jäger der verlorenen Anforderung – Fachliche Anforderungsarchäologie als Basis für modellbasiertes Requirements Engineering](#)“ am Dienstag, 12. März 2013, 12:25 bis 13:10 Uhr auf.

In der Ausstellung präsentiert MID die neuen Möglichkeiten mit [Innovator für das Anforderungsmanagement](#). Requirements und Anwendungsfälle können mit Microsoft Word erfasst und mit dem Innovator-Modell verknüpft und synchronisiert werden. Dabei lässt Innovator dem Anwender die Wahl, wie er seine Anforderungen erfassen will: Ob als Texte, Modelle, Prozesse, Use Cases oder Maskenflüsse. Erfassen und verwalten lassen sich Anforderungen jetzt sowohl listen- als auch formularbasiert.

Textuelle Requirements lassen sich mit der [Innovator Office Integration](#) jetzt in Microsoft Word und Excel erfassen und bearbeiten, ohne dass Innovator auf dem System des Anwenders installiert sein muss. Auf Knopfdruck kann die Synchronisation mit dem zentralen Innovator-Modell erfolgen.

Nähere Informationen zur REConf 2013 gibt es unter [www.reconf.de](http://www.reconf.de). Eine Anmeldung mit Frühbucherrabatt ist bis zum 31. Januar 2013 möglich. Nähere Informationen zum modellbasierten Requirements Engineering mit Innovator sind unter [www.mid.de](http://www.mid.de) zu finden.

### **Über MID – The Modeling Company**

Das zentrale Modell als Referenz für umfangreiche Prozesse im Unternehmen und große Projekte in der IT steht im Fokus des Teams von MID. Deutsche Top-

Unternehmen und Behörden setzen auf die Produkte, das Know-how und die Unterstützung von MID – The Modeling Company. Mehr als 100 Spezialisten setzen die Vision in die Tat um, mit konkreten Anforderungen an Prozesse und Produkte effiziente und effektive IT-Systeme zu realisieren. Seit über 30 Jahren.

Prozesse und Anforderungen können in den Standardnotationen BPMN 2 oder UML 2 erfasst und nahtlos in Softwaremodelle der UML oder ERM überführt werden. Mit dem Ziel, ausführbaren Code zu entwickeln oder zu generieren. Ein ausgereiftes Rechte- und Rollenkonzept für alle Stakeholder, transparente Zusammenarbeit und mächtige Funktionen sichern Ihren Modellerfolg.

[www.mid.de](http://www.mid.de)

## **Über Innovator**

Mit der Modellierungsplattform Innovator bietet die MID eine ausgereifte Lösung für die unternehmensweite Modellierung von Prozessen und IT-Systemen. Mit umfangreichen Funktionen unterstützt das leistungsfähige Produkt spezifisch die unterschiedlichen Rollen in Unternehmen und Projekten. Auf Basis internationaler Standards und mit wirkungsvollen Erweiterungen für deren Anwendung ermöglicht Innovator die effektive und effiziente Verzahnung von Business und IT. Innovator gibt es für verschiedene Rollen und Integrationsszenarien:

- Innovator for Business Analysts
- Innovator for Software Architects
- Innovator for Database Architects
- Innovator SAP Integration
- Innovator Office Integration

[www.innovator.de](http://www.innovator.de)

## **Pressekontakt**

Weitere Informationen zu MID und Innovator erhalten Sie telefonisch von Renate Herrmann unter 0911-96836-677 oder per E-Mail an [presse@mid.de](mailto:presse@mid.de)