

PRESSEINFORMATION

MID auf der REConf Schweiz 2010

Innovator baut RE-Funktionalitäten aus

Nürnberg, 22. Juli 2010 - MID GmbH: Auf der Schweizer Fachkonferenz REConf 2010 vom 5. bis 7. Oktober 2010 in Zürich zeigt MID, wie sie Innovator als modellbasiertes Requirements-Werkzeug weiter ausbaut. Innovator ermöglicht bereits seit vielen Jahren die Anbindung von Requirements Management Tools und damit eine enge Verzahnung von Anforderungen mit Geschäftsprozess- und Softwareanalyse-Modellen. Mit der Integration von Innovator in Microsoft Word 2007 kann der Fachbereich nun seine Anforderungen weiterhin komfortabel in Word erstellen und bearbeiten. Weitere neue Funktionalitäten wie die Verknüpfung der Anforderungen mit den Modellelementen sowie Matrix- und Baumdarstellungen für Impact- und Traceability-Analysen werden mit dem neuen *Innovator for Requirements Engineers* voraussichtlich im dritten Quartal 2010 verfügbar sein. Nähere Informationen unter www.mid.de und www.reconf.ch.

„Viele Kunden setzen bewusst kein Requirements ManagementTool ein und wünschten sich von uns eine leichtgewichtigere Lösung, die Anforderungen und Modelle verknüpft. Unsere Word-Anbindung von Innovator füllt genau diese Lücke und hilft zudem, Fachbereich und IT näher zusammenzubringen.“ erläutert MID Geschäftsführer Jochen Seemann.

Das Motto der diesjährigen Schweizer REConf 2010 lautet: „Anforderungsmanagement im Wandel – agil und trotzdem stabil.“ Dass Modellbasierung und Agilität sich nicht ausschließen, und gerade die Modellierung wesentliche Vorteile für das Anforderungsmanagement bietet, zeigt MID-Geschäftsführer Andreas Ditze in seinem **Konferenzvortrag „Agile Requirements Modeling - Modellierung als agiles Mittel zur Anforderungsdefinition“** am Mittwoch, den 6. Oktober 2010, 14:00 bis 15:00 Uhr.

Über MID – the modeling company:

Das Nürnberger Software- und Beratungshaus MID GmbH ist einer der führenden unabhängigen Anbieter von Modellierungstools in Europa. Mit der Modellierungsplattform Innovator bietet MID eine durchgängige modellbasierte Lösung von der Geschäftsprozess-, Anforderungs- und Datenmodellierung bis hin zur objektorientierten und technischen Softwareentwicklung. Innovator ermöglicht das verteilte Arbeiten von Teams durch seine ausgereifte Server-Technologie und unterstützt internationale offene Standards wie BPMN, UML, SysML und SOA-Technologien.

Die MID Consultants begleiten Unternehmen aus allen Branchen bei der Prozessmodellierung, der modellbasierten Systemanalyse, der modellgetriebenen Applikationsentwicklung sowie bei der Werkzeugeinführung. Mit der MID Modellierungsmethodik M³ bietet MID ihren Kunden methodische Kompetenz gepaart mit langjähriger Projekterfahrung. Die MID Akademie führt neben offenen Trainings auch umfassende Inhouse-Qualifizierungsmaßnahmen vor Ort durch.

Weitere Informationen über MID finden Sie unter www.mid.de.

Pressekontakt:

Renate Herrmann
Tel.: +49 (0) 911 / 9 68 36-77
Fax: +49 (0) 911 / 9 68 36-10

Eibacher Hauptstraße 141
90451 Nürnberg
E-Mail: r.herrmann@mid.de