

Media Info:**Neue Funktion „Requirements Management“ erweitert codeBeamers ALM-Produktportfolio****Entwicklungsprozesse vom Requirements Engineering zum Release auf einer einzigen Plattform**

Das Stuttgarter Unternehmen Intland Software stellt mit „cBRM“ die aktuellste Neuentwicklung der ALM-Lösung codeBeamer vor und greift den Bedarf an anspruchsvollen Software Tools auf, die besonders in verteilten Arbeitsumgebungen effiziente Entwicklungsprozesse komplexer Systeme sicherstellen.

Bei der Ausrichtung auf neueste Entwicklungstrends und Technologien werden die optimierte Einbindung von Anforderungen zwischen Hersteller und Zulieferunternehmen zunehmend relevant, z.B. in der Automobilindustrie oder Medizintechnik. Maßgabe ist, definierte Vorgaben an Change Management, Quality Management, Configuration Management und Risk Management oder Compliance zu erfüllen, um höhere Transparenz und Produktivität bei kürzeren Release Zyklen zu erreichen.

Product Highlights von codeBeamer Requirements Management (cBRM):

- ✓ End-to-End-Traceability aller Artefakte
- ✓ Requirements Workflow
- ✓ Requirements Baselines
- ✓ Berechtigungsmanagement
- ✓ Suspect Links
- ✓ Advanced Collaboration Services
- ✓ Process Enforcement für Vorgaben an Compliance
- ✓ Bearbeitung von Requirements in Wiki
- ✓ Import und Export von Office Dokumenten
- ✓ Document WYSIWYG editor
- ✓ Web-basiert und skalierbar

Als web-basiertes Agile RM- und ALM-System unterstützt codeBeamer den gesamten Produktzyklus vom Requirements Engineering über Testing bis zum Release auf einer einzigen Plattform. Mit der Integration der Versionskontrollsysteme Git und Mercurial ist *codeBeamer* zudem als progressivste Lösung im Umfeld der RM- und ALM-Systeme positioniert (www.intland.com / www.codebeamer.com).

Firmenbeschreibung Intland Software GmbH:

Intland Software ist Hersteller von *codeBeamer*, einem web-basierten System für Agile Requirements Management (RM) und Application Lifecycle Management (ALM), das den gesamten Produktzyklus auf einer einzigen Plattform unterstützt. Das Unternehmen hostet die eigene cloud-basierte OpenSource Entwicklungsplattform www.javaforge.com, die von mehr als 36.000 OpenSource Anwendern große Resonanz erfährt. Zudem ist Intland Software in die Entwicklungen der MercurialEclipse und Egit Eclipse PlugIns integriert.

Internationale Unternehmen der Branchen Automobile, Avionics, Banken und Finanzdienstleistungen, Healthcare, Telekommunikation, Verteidigung sowie aus dem Behördenwesen vertrauen der Expertise von Intland Software. Hauptsitz des Unternehmens ist Stuttgart, mit einer Niederlassung in Silicon Valley / USA.

Kontakt:

Intland Software GmbH Gropiusplatz 10 70563 Stuttgart

Dagmar Bisky-Groh Fon: 0711-67400677 Mail: dagmar@intland.com

www.intland.com / www.codebeamer.com / www.javaforge.com

http://twitter.com/intland_press / <http://facebook.com/codeBeamer>