



Software for safety neues Release 1.6 von medini analyze veröffentlicht

(ddp direct) Die ikv++ technologies ag hat heute die neueste Version der Software medini analyze veröffentlicht. medini analyze ist das erste integrierte Standardwerkzeug für die Gewährleistung der funktionalen Sicherheit bei der Entwicklung von Automobilelektronik nach ISO 26262. Es wird von führenden Herstellern und Zulieferern weltweit eingesetzt.

Das Release 1.6 wartet mit zahlreichen neuen Features und Verbesserungen in der Nutzbarkeit auf, die Entwicklungsingenieure und Safety-Mager jetzt noch umfassender in ihrer täglichen Arbeit unterstützen. Zugleich wurden Anregungen und Wünsche aus der Anwender-Community umgesetzt. Zu den wichtigsten Highlights der Version 1.6 gehören:

- Integrierte Bestimmung der Fehlerraten von Bauteilen auf der Grundlage von Fehlerratenkatalogen und Handbüchern.
- Intuitive Unterstützung der ASIL-Dekomposition
- Erzeugung von Fehlerbäumen durch Drag&Drop von Architekturelementen

Hinzu kommt eine verbesserte Integration von medini analyze in die existierenden Werkzeuglandschaften bei OEMs und Zulieferern: medini analyze ermöglicht nunmehr den Import/Export für Architekturmodelle von Enterprise Architect der Firma Sparx ebenso wie von Rational Rhapsody der Firma IBM. Ein dadurch ermöglichtes Roundtrip-Engineering verzahnt die Arbeiten zu Analyse & Design der funktionalen Sicherheit noch stärker mit den anderen Design- und Implementierungsaktivitäten im Entwicklungsprozess.

Mit der Verleihung des "Ready for IBM Rational"-Siegels wurde von IBM die Erfüllung aller Anforderungen von IBM an die Integration von medini analyze mit Rational Rhapsody bestätigt.

Weitere Informationen zu medini analyze 1.6 sowie den anderen Produkten der ikv können direkt unter www.ikv.de angefordert werden.

Shortlink zu dieser Pressemitteilung:
<http://shortpr.com/3g7r60>

Permanentlink zu dieser Pressemitteilung:
<http://www.themenportal.de/software/software-for-safety-neues-release-1-6-von-medini-analyze-veroeffentlicht-77479>

Pressekontakt

ikv++ technologies ag

Herr Olaf Irmscher
Dessauer Straße /29 28
10963 Berlin

irmscher@ikv.de

Firmenkontakt

ikv++ technologies ag

Herr Olaf Irmscher
Dessauer Straße /29 28
10963 Berlin

[ikv.de](http://www.ikv.de)
irmscher@ikv.de

Die ikv++ technologies ag ist ein Berliner Softwarehersteller mit einer Niederlassung in Nagoya/Japan. Seit mehr als 10 Jahren leistet ikv modellbasierte Entwicklung und Analyse eingebetteter Softwaresysteme in der Automobil- und Luftfahrtindustrie. Mit der Werkzeugkette medini analyze profitieren Kunden in sicherheitsgerichteten Projekten vom Know-how und den langjährigen Erfahrungen der Mitarbeiter von ikv.