

Dieses Add-on für agosense.symphony ermöglicht die Konsolidierung Ihrer Daten aus verschiedensten ALM- bzw. Entwicklungswerkzeugen für Auswertungen, Metriken oder die Herstellung bzw. Darstellung von Traceability Informationen.

Über die moderne Web-Oberfläche erstellen und pflegen Sie die Beziehungen zwischen diesen Datenobjekten (Links / Traces) einfach per Drag & Drop.

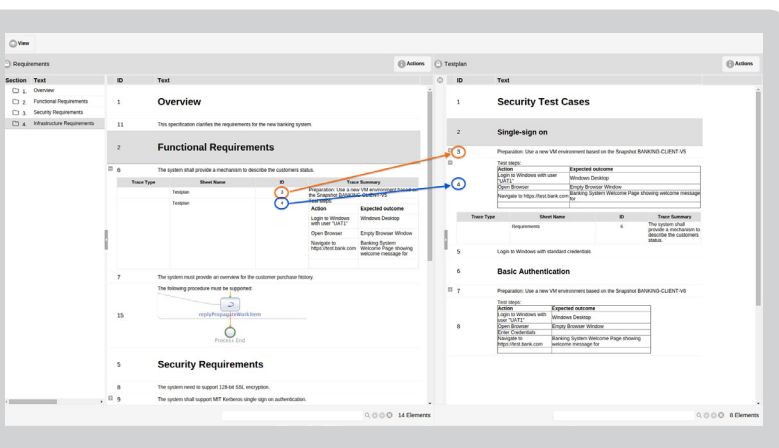
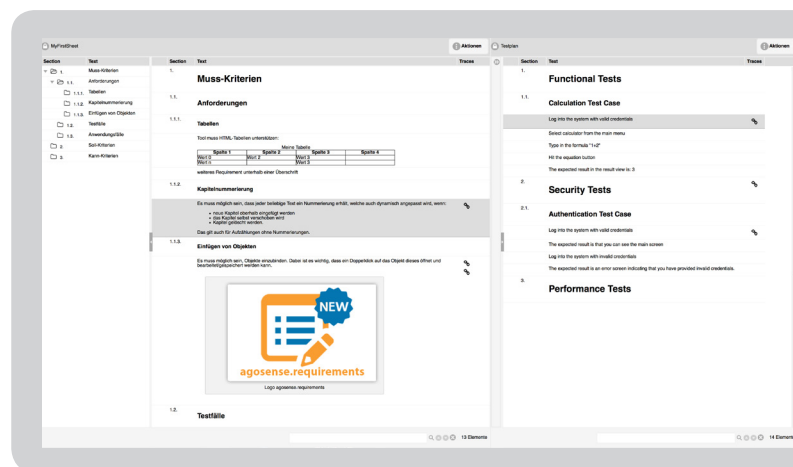
Dabei sind alle verlinkten Informationen, wie zum Beispiel Anforderungen, Testfälle, UML Modelle, etc. für alle beteiligten Personen innerhalb Ihrer Entwicklungsorganisation in einer einzigen Oberfläche auf einen Blick sichtbar.

agosense.traceability ist speziell für große Datenmengen und einen schnellen Zugriff ausgelegt und eignet sich somit als „Data Warehouse“ für Ihre ALM Daten.

Nachvollziehbarkeit & Traceability

Sobald Ihre relevanten Entwicklungsdaten innerhalb von agosense.traceability gesammelt sind, können Sie deren Vernetzung durch einfache Drag & Drop Operationen abbilden.

Die eigens dafür vorgesehene geteilte Ansicht (Split View) ermöglicht es Ihnen, beispielsweise Spezifikation und Testplan direkt nebeneinander zu legen, im Gesamtzusammenhang zu lesen und dann auf einfachste Art und Weise die Anforderungen mit den dazugehörigen Testfällen zu verknüpfen.



Verlinkte Objekte werden dann in der Hauptansicht direkt eingebildet, so dass Sie innerhalb einer einzigen Oberfläche einen vollständigen Überblick über Anforderungen und dazugehörige Testfälle erhalten.

Ebenso ermöglicht unsere Weboberfläche eine direkte Navigation entlang der Traces, so dass Sie den verknüpften Informationen einfach über mehrere Ebenen hinweg folgen können ohne die Anwendung wechseln zu müssen.

Alle Ansichten in agosense.traceability lassen sich über Hyperlinks direkt in anderen Systemen einbetten. So kann zum Beispiel innerhalb eines Entwicklungsauftrags im Change Management direkt auch eine Ansicht der zugrundeliegenden Anforderungen und Testfälle eingebettet werden.

agosense.traceability erlaubt es darüber hinaus auch die ursprünglichen Daten weiter anzureichern. So können im Rahmen eines Reviews oder einer Kommentierung weitere Informationen an den ursprünglichen Autor zurück übermittelt werden. Entscheiden Sie selbst über Art und Umfang der Rückübertragung anhand Ihrer individuellen Situation - agosense.symphony bietet dafür alle Möglichkeiten.

Datenintegrität

Sie arbeiten kundenorientiert und müssen schnell auf Änderungen oder neue Anforderungen reagieren können?

Umso wichtiger ist es konsistente und aufeinander abgestimmte Entwicklungsdaten festzuhalten. Baselines sind ein unerlässliches Instrumentarium dafür.

agosense.traceability bietet Ihnen alles, was Sie für einen sicheren Umgang mit Ihren Daten - auch über Werkzeug-Grenzen hinweg - benötigen. Erstellen Sie zum Beispiel eine Baseline einer Spezifikation, werden automatisch alle verlinkten Informationen ebenso Teil dieser Baseline, und das alles ohne langes Warten, manuelle Eingriffe oder komplexe organisatorische Prozesse - ein einfacher Mausklick genügt.

Greifen Sie innerhalb von agosense.traceability auf eine bestehende Baseline zu, so werden selbstverständlich auch die passenden Versionen der verlinkten Objekte dargestellt und navigiert.

Somit bewegen sich Ihre Anwender immer im Kontext abgestimmter und zu jedem Zeitpunkt korrekter Informationen. Dabei können die verschiedenen Anwendergruppen wie Anforderungsingenieure, Architekten, Entwickler, usw. ungestört und von einander unabhängig arbeiten.

agosense.traceability erlaubt darüber hinaus den direkten Vergleich von Baselines, so dass alle Anwender die Änderungen zwischen zwei Planungsschritten leicht erkennen können – natürlich inklusive der zugehörigen Trace-Informationen.

Vorteile

• Übersicht

Erhalten Sie eine vollständige, werkzeugübergreifende Traceability innerhalb einer einzigen Oberfläche.

• Reifegradmodelle

agosense.traceability bietet die beste Unterstützung für die Erreichung Ihrer Ziele in Bezug auf Reifegrad- oder Vorgehensmodelle, wie z.B. SPICE, CMMI, etc.

• Revisionsicherheit

Mit der automatischen Versionierung und dem Erstellen von Baselines stellen Sie sicher, dass Links und Traces zum richtigen Zeitpunkt immer zur korrekten Information führen.

• Verbesserte Kommunikation

Übermitteln Sie Ergebnisse von Reviews oder Kommentaren direkt an den ursprünglichen Autoren.

• Kostenersparnis

Vermeiden Sie unnötige Wechsel zwischen Ihren Entwicklungswerkzeugen und reduzieren Sie Ihren Investitions- und Wartungskosten deutlich.

• Administration

agosense.traceability ist eine reine Web-Anwendung – nutzen Sie die zentrale Administration ohne jegliche Installationen am Arbeitsplatz der Anwender.

• Flexibilität

agosense.traceability unterstützt die Konsolidierung und Verlinkung von Daten aller gängigen ALM Werkzeuge der Hersteller Atlassian, IBM Rational, HP, Jama, Polarion, PTC, Sparx, Tricentis, Visure und viele mehr.

Eine vollständige Liste der unterstützten Werkzeuge finden Sie hier: www.agosense.com/instruments

Kontakt

agosense GmbH
Stammheimer Str. 10
70806 Kornwestheim



fon +49.7154.99951.0
fax +49.7154.99951.99

info@agosense.com

Weitere Informationen finden Sie auch im Web unter www.agosense.com.