



18.01.2024

PRODUKTDATENBLATT

REQUIREMENTS VALUATION COCKPIT

DAS PRODUKT

Das Requirements Valuation Cockpit (RVC) by CENIT trägt dazu bei, die Zeit bis zur Angebotsabgabe in Ausschreibungsprozessen zu verkürzen. Es bietet eine zentrale Schnittstelle für die Verwaltung und Bearbeitung von Kundenanforderungen, um dem Kunden in kürzester Zeit eine qualitativ hochwertige Lösung anzubieten.

LEISTUNGSUMFANG

RVC basiert auf der Requirement Management Fähigkeit von SAP EPD und unterstützt Unternehmen bei der Bewertung von Kundenspezifikationen im Rahmen von Ausschreibungsprozessen. Es bietet eine zentrale Oberfläche für die Beteiligten zur Bewertung von Kundenanforderungen, Kosten und Machbarkeit. RVC ermöglicht es Unternehmen, fundierte Entscheidungen zu treffen und die für das Unternehmen wichtigsten Anforderungen zu priorisieren. Durch den Einsatz von RVC können Unternehmen sicherstellen, dass Ausschreibungsprozesse effizient und effektiv abgewickelt werden und Projekte in hoher Qualität und termingerecht geliefert werden.

DIE FUNKTIONEN

DAS COCKPIT

- Das Cockpit ist der zentrale Einstiegspunkt ins RVC und hilft den Anwendern bei der Einhaltung von Fristen.
- Es stellt den Fertigstellungs- und Erfüllungsgrads jeder Kundenanfrage dar und ermöglicht die individuelle Anpassung an die Bedürfnisse der Nutzer dank Filter- und Suchfunktionen.

DER CREATOR

- Der Creator stellt einen Assistenten für das Anlegen einer neuen Kundenanfrage zur Verfügung und ermöglicht so die Eingabe der wesentlichen Fakten des Projekts wie Kunde, Ansprechpartner und Fälligkeitsdatum.
- Er speichert neue Projekte automatisch als Anforderungsmodell in einem kundenspezifischen Ordner in der zugehörigen Requirements Management Fähigkeit von SAP EPD.

DER DECOMPOSER

- Der Decomposer hilft bei der automatischen Klassifizierung von Eigenschaften wie Abteilung, Priorität und Kategorie basierend auf kundenspezifischen Regeln.
- Die Regeln werden in einer Datenbank verwaltet und können an die Bedürfnisse des Kunden angepasst werden.
- Der Decomposer ermöglicht die Konfiguration von Regelsätzen, die mehrere Regeln kombinieren, um verschiedene Kundenanwendungsfälle zu erfüllen.



REQUIREMENTS VALUATION COCKPIT

DER COLLABORATION HANDLER

- Der Collaboration Handler unterstützt bei der Zusammenarbeit mit Lieferanten, Kunden und Kollegen aus verschiedenen Abteilungen.
- Im ersten Schritt wird eine Collaboration zur Zusammenarbeit mit einem Lieferanten oder Kunden angelegt. Anschließend werden die ausgewählten Anforderungen hinzugefügt und dem jeweiligen Nutzer des Lieferanten oder dem Ansprechpartner des Kunden zugeordnet.
- Im letzten Schritt werden die zugewiesenen Benutzer per E-Mail informiert. Kollegen aus internen Abteilungen werden ebenfalls per E-Mail eingeladen, um direkt über das Cockpit auf ihre Anforderungen zuzugreifen.

DER EVALUATOR

- Dank des Evaluators können sich Kollegen aus verschiedenen Abteilungen, Anwender von Lieferanten oder die Ansprechpartner des Kunden auf die ihnen zugewiesenen Anforderungen konzentrieren und diese direkt in einer separaten Bewertungsansicht bewerten.

TECHNISCHE INFORMATIONEN

RVC wird als Software as a Service (SaaS) auf der SAP BTP angeboten.

SYSTEMVORAUSSETZUNGEN

Die unten genannten Komponenten sind für die Nutzung von RVC erforderlich.

- SAP Business Technology Platform (BTP)
- SAP Enterprise Product Development (SAP EPD)
- SAP Build Work Zone, standard edition
- E-Mail-Server mit den folgenden Eigenschaften:
 - Unterstützung des SMTP STARTTLS Befehl auf den Ports 587 oder 465.
 - Authentifizierung wird benötigt.



IHR ANSPRECHPARTNER

Bastian Schurr
SAP Solutions, Product Owner RVC

T +49 (0)151 52745 294
E b.schurr@cenit.com

CENIT AG

Industriestraße 52-54
70565 Stuttgart
T +49 711 7825-30
F +49 711 7825 4000
www.cenit.com

© 2024 CENIT AG. Alle Rechte vorbehalten.

Weitergabe und/oder Vervielfältigung dieser Publikation, beziehungsweise von Teilen daraus, gleich zu welchem Zweck und gleich in welcher Form, sind ohne vorherige, ausdrückliche und schriftliche Genehmigung durch die CENIT AG nicht gestattet. Die in diesem Dokument erwähnten Produkte, Dienstleistungen oder Softwarebezeichnungen, sowie die dazugehörigen Logos, sind Marken oder eingetragene Marken oder Handelsbezeichnungen der jeweiligen Hersteller. Änderungen vorbehalten. Zusätzliche Informationen zu Marken und weitere Vermerke sind auf der SAP-Webseite [Urheberrechte und Marken](#) zu finden.

