

Agenda

Di · 31. Mai 2022



Mich gibt's auch digital!

| Zeit | Raum | Tokio gesamt |
|-------------------|------|---|
| 10:00 - 10:15 Uhr | | Begrüßung · Nikolaus Scholz, CEO Quanos |
| 10:15 - 11:00 Uhr | | Quanos Update 2022 · Rafi Boudjadjian, Jörg Arrenberg, Dieter Goebel, Daniel Binder, Angelika Huber, Nobuyoshi Shimada, Quanos |
| 11:00 - 11:30 Uhr | | Pause |

| Zeit | Raum | Tokio | St. Petersburg | Shanghai | Kiew | Istanbul | Oslo | Riga |
|-------------------|------|---|--|--|--|----------|------|---|
| 11:30 - 12:10 Uhr | | Neues rund um Quanos SIS.one Robert Hacker, Dieter Goebel, Quanos | Wie man ein Redaktionssystem in die Systemlandschaft einbettet Pierre Hain, Quanos | Produktionsvariablen im PLD so bekannt und doch unbekannt Sebastian Schiller, Quanos | Von der Recherche bis zur Publikation - Automatisierungsmöglichkeiten mit SCHEMA ST4 Gerhard Glatz, Dokuschmiede GmbH | - | - | Quanos InfoTwin – Im Dialog mit dem Produktmanagement |
| 12:15 - 12:55 Uhr | | Die 5 größten Fehler und Erfolge bei der Einführung & Weiterentwicklung von Service Informationssystemen Hermann Arya, Quanos | Im Handumdrehen Animationen in SCHEMA ST4 erzeugen Max Herrmann, Quanos | PLD und viele Fragezeichen Sascha Tentscher, Quanos | Maßgeschneiderte Betriebsanleitungen mit dem ST4-Projekt-konfigurator Petra Belková-Kiesau, Steinert GmbH, Daniel Lang, Dokuwerk | - | - | |

| Zeit | Raum | Tokio | St. Petersburg | Shanghai | Kiew | Istanbul | Oslo | Riga |
|-------------------|------|--|---|--|---|----------|------|---|
| 12:55 - 13:55 Uhr | | Mittagspause | | | | | | |
| 13:55 - 14:35 Uhr | | SCHEMA ST4 und Quanos InfoCube - Was gibt's Neues? Eric Hartwig, Sebastian Kugler, Jochen Marczinzik, Sascha Tentscher, Sebastian Göttel, Quanos | Interaktiver Ersatzteilkatalog - Warum ihn Service-Profis brauchen Robert Hacker, Rolf Wensing, Quanos | Einfache Ersatzteilbeschaffung für Werkstatt und Endkunde Patrick Noll, Festool | - | - | - | Quanos InfoTwin – Im Dialog mit dem Produktmanagement |
| 14:40 - 15:20 Uhr | | | Smart Information – Ersatzteilshop und -logistik Daniel Binder, Quanos, Benjamin Reichenecker, PARTSCLOUD GmbH, Thomas Reisacher, FDI Digital Business e.K. | Finden von Informationen – Produktstruktur und Einfluss auf die Prozesse John Babos, RENK AG | Durchgängiger Digital Twin bis in den After-Sales – eine ganzheitliche Betrachtung mit hohem Mehrwertpotenzial Daniel Schultheiss, allvisual ag | - | - | |

| Zeit | Raum | Tokio | St. Petersburg | Shanghai | Kiew | Istanbul | Oslo | Riga |
|-------------------|------|---|---|---|---|--|-------------|---|
| 15:20 - 15:50 Uhr | | Pause | | | | | | |
| 15:50 - 16:20 Uhr | | Vom Knoten zur Sprachausgabe – Daten von SCHEMA ST4 über den Quanos InfoCube in einen Chatbot übermitteln Gerhard Glatz, Lara Krägel, Dokuschmiede GmbH | Ersatzteilerkennung mit Künstlicher Intelligenz Markus Lukasson, nyris GmbH | Silbentrennung und Ausnahmewörterbücher in SCHEMA ST4 Klaus Kurre, Quanos | Möglichkeiten und Nutzen der 3DView-Station basierten Visualisierung für Quanos Kunden Germar Nikol, Kisters AG | Vom ST4-Lexikon zum TermBrowser - Mehr Usability für Ihre Terminologie Sarah Gründling, doctima GmbH | | Quanos InfoTwin – Im Dialog mit dem Produktmanagement |
| 16:25 - 16:55 Uhr | | Redesign der Prozesse und Systeme zur Erstellung und Publikation von Ersatzteillinformation auf Basis PARTS-PUBLISHER Jürgen Scharpf, Tobias Nimz, Mercedes-Benz AG | OMD Tipps und Tricks Manfred Mehrer, Quanos | SmartCloudConnect und SmartParts Thorsten Schumacher, Hess Group GmbH | Automation - was geht? Beispiele aus der Praxis Siegfried Siegel, CARSTENS + PARTNER GmbH & Co. KG | KI-Superkräfte für Ihr ST4: Der ST4 AI Cube Fabienne Lange, plusmeta GmbH | Lean Coffee | |
| 17:00 - 17:30 Uhr | | Key Note: Von Science Fiction zu Science Fact: Zukunft jetzt gemeinsam gestalten Prof. Dr. habil. Heiko von der Gracht, Steinbeis Hochschule | Knoten erzeugen mal anders Kerstin Berke, Quanos | - | Das Beste aus zwei Welten: IEC/IEEE 82079-1 und maschinelle Übersetzung Eva-Maria Tillmann, oneword GmbH | Wertvolle Übersetzungsdaten nicht nur für Übersetzungsprojekte nutzen? Katya Kostyana, Across Systems GmbH | | |

Agenda

Mi · 01. Juni 2022

WLAN Zugang
Name: **QuanosConnect**
Zugangsdaten: **Quanos2022!**



| Zeit | Raum | Tokio | St. Petersburg | Shanghai | Kiew | Istanbul | Riga |
|---------------------------------------|------|---|--|---|--|---|---|
| 09:00 - 09:30 Uhr | | „Warum selbst pflegen wenn der Automat es kann?“ - Schnittstellen selbst implementieren mit Quanos Automation Falk Walter, Agilent Technologies, Arnd Bitsch, eurochthon GmbH | CusDoc - Ein Prozess zur automatisierten Bereitstellung der Maschinendokumentation für Kunden Fritz Spörri, NETSTAL Maschinen AG | Altbestand migrieren oder nicht? Wie treffe ich diese Entscheidung und wie die Zeit zeigt, ob es eine richtige Entscheidung war Petra Belková-Kiesau, Steinert GmbH | Die Goldminen des Ersatzteil-Online-Verkaufs Thomas Reisacher, FDI Digital Business e.K. | Automatisierungspotenzial im Alltag aufdecken und nutzen – von erfolgreichen IT-Projekten in der Technischen Redaktion Christoph Beenen, Henry Theeßen, kothés GmbH | Quanos InfoTwin – Im Dialog mit dem Produktmanagement |
| 09:35 - 10:05 Uhr | | Informationen effizient klassifizieren – mit Ontologie und Taxonomie Jörg Palm, DATEV eG | Prozessoptimierung durch neuen Ersatzteilkatalog Thomas Lorenscheit, ALPMA - Alpenland Maschinenbau GmbH | Viele Wege führen ins SCHEMA ST4 – XML-basierte Datenmigration bei Getinge Franziska Hennemann, Michael Boll, Getinge | Fokus Servicerelevanz im Kundenportal – Wie Hersteller und Betreiber von einer nahtlosen Integration profitieren Vanessa Kluge, Kontron AIS GmbH | Mit SCHEMA ST4 zum intelligent verknüpften Smart Content – ganz ohne Wissensgraph Elmar Baumgart, T3 GmbH | |
| 10:05 - 10:35 Uhr Pause | | | | | | | |
| 10:35 - 11:05 Uhr | | 3D Druck mit Quanos SIS.one - Von der Teileidentifikation bis hin zur additiven Fertigung Simon Dursch, cinteg AG | SCHEMA ST4 als „Content Producer“ für Digital Information Services (DIS) Markus Künzle, Doppelmayr Seilbahnen GmbH, Stephan Steurer, ICMS GmbH | Mit dem ST4-Standard auf dem Weg zu Single Source of Truth Daniel Ott, Bühler AG | UI-Texte – Aus Software ein Erlebnis machen Benjamin Mayer, Eisenrieth Dokumentations GmbH | Einfacher, schneller, besser: Wie Sie Ihre Doku-Prozesse mit Automatisierung optimieren Felix Hahn, Acrolinx | Quanos InfoTwin – Im Dialog mit dem Produktmanagement |
| 11:10 - 11:40 Uhr | | Rafi Boudjakdjan, Quanos | Magic Metadata – Automatische Taxonomiezuweisung mit dem AI Cube Melanie Conradi, Komax AG, Eva-Maria Meier, plusmeta GmbH | Visual Parts Recognition: Einfach und schnell zum Teilekontext Jürgen Scharpf, Tobias Nimz, Mercedes-Benz AG | Mit Wissensgraphen redaktionelle Welten verbinden Karsten Schrempp, PANTOPIX | Maschinelle Termextraktion aus ST4-Bestandsdaten Alexander Becker, Congree Language Technologies GmbH | |
| 11:45 - 12:15 Uhr | | Sicherer Einsatz von 3D-Modellen im Ersatzteilkatalog Cornell Alschner, VON ARDENNE GmbH | Preislisten mit SCHEMA ST4 Enrico Kliesch, GEMÜ GmbH & Co. KG | Einführung eines Online Spare Parts Webshop - GEA Blushop Rob Evers, GEA | Das smarte Kundenportal: Service- und Ersatzteilabwicklung mit SAP und KI Patrick Hey, Wolfgang Posch, Arineo | Übersetzungsmanagement 4.0 Eva Reiterer, MEINRAD.cc GmbH | |
| 12:15 - 13:15 Uhr Mittagspause | | | | | | | |
| 13:15 - 13:45 Uhr | | Mit Automatisierung einfach in komplexen Informationsstrukturen arbeiten Gabriel Müller, Sika Services AG | Von der analogen zur digitalen Ersatzteilbestellung Luka Smid, AHT Cooling Systems GmbH | Field Service Management & Ersatzteilkatalog - Ihr Weg zur Steigerung der First Time Fix Rate Kai Roiger, Lutz Janne, TST Tor System Technik GmbH, Bastian König, INNOSOFT GmbH | - | - | Quanos InfoTwin – Im Dialog mit dem Produktmanagement |
| 13:50 - 14:20 Uhr | | - | Partnerverlosung Judith Schölzel, Rolf Wensing, Quanos | - | - | - | |
| Zeit | Raum | Tokio | gesamt | | | | |
| 14:20 - 15:35 Uhr | | Key Note: Mission Vertrauen! Die Kunst, Menschen zu gewinnen | · Leo Martin | | | | |
| 15:35 - 15:40 Uhr | | Verabschiedung | | | | | |