

Industrie Experten-Frühstück

Effektives Zusammenspiel von ERP und PLM

Transparenz im Produktentstehungsprozess mittels durchgängiger Datenflüsse

Freitag, 31. Januar 2020

Ibis Styles Hotel Linz, Wankmüllerhofstraße 37, 4020 Linz

Agenda

08:30 Uhr Empfang mit Frühstück

09:00 Uhr Begrüßung

09.10 Uhr End-to-End – Digital Enterprise: WARUM jetzt?

Daniel Schultheiss, Chief Technology Officer, allvisual ag

Die Digitale Transformation, durch zentrale Schlüssel-Technologien bestimmt, dringt unaufhaltsam in unseren Alltag ein. Dabei repräsentiert die Technologie zwar das WIE der Veränderung ... doch die Digitale Vision/Strategie das WARUM.

- 73% der Manager erwarten durch die Digitalisierung eine starke Veränderung ihrer Branche
- 65% rechnen mit massiv veränderten Kundenerwartungen
- aber nur 18% glauben, diese Erwartungen vollständig begriffen zu haben

Wir zeigen Ihnen warum heute ein "End-to-End – Digital Enterprise" zu implementieren ist, um der digitalen Disruptionsfalle zu entgehen.

09.40 Uhr End-to-End – Digital Enterprise: WIE jetzt, anhand eines Use-Case

Daniel Schultheiss, Chief Technology Officer, allvisual ag

Erfahren Sie anhand eines konkreten Use-Cases, wie zuhanden des Firmen-Inhabers, ein "End-to-End – Digital Enterprise" konzipiert wurde - für eine zielgerichtete und konsistente Umsetzung bei voller Transparenz und Kontrolle durch das Management.

Wir zeigen Ihnen die zugehörige Standard-Methodik, startend mit der Bestimmung des Digitalen Reifegrades des Unternehmens, mit der folgenden Konzeption des Digitales Leitbildes und der Digitalen Vision, endend mit dem Ausleiten und Priorisieren der Handlungsfelder in einer Road-Map.

Industrie Experten-Frühstück

10:10 Uhr Pause

10: 40 Uhr Lösungen für eine PLM-ERP Kopplung

Martin Michel, Enterprise Integration Architect, Siemens Digital Industries Software

Für eine effiziente Kopplung von Teamcenter mit Ihrem ERP-System bietet Siemens zwei Standardprodukte an, die sich speziell nach Anforderungen in einer vorhandene Systemumgebung implementieren lassen.

11:30 Uhr Zukünftige Scenarios mit maßgeschneiderten Apps

Ron Sterk, Business Development Consultant, Siemens Digital Industries Software

Wir zeigen Ihnen, wie sich systemübergreifende Use-Cases Dank einer soliden Datenbasis durch Low-code App Developments rasch umsetzen lassen.

12:00 Uhr Q&A

12:15 Uhr Steh-Lunch & Networking

Im Anschluss an die Veranstaltung stehen Ihnen unsere Experten gerne zur Verfügung um ihre Fragen in gemütlicher Atmosphäre zu beantworten.

Dieses Seminar richtet sich an:

CIO, Head of Digitalisierung, Head of Enterprise Applications, Leiter und leitende Mitarbeiter der Bereiche IT, ERP, PLM, SAP, Einkauf, IT-Einkauf, Software-Lizenzmanagement, Systemadministration, Applikationsmanagement, Prozessmanagement, Projektleiter, IT-Anforderungsmanager, IT-Koordinatoren, IT-Controller, im KMU-Bereich: Geschäftsführer

Kontakt: tatiana.palladini@siemens.com Tel. +41 (0)44 755 46

Über Siemens Digital Industries Software

Siemens Digital Industries Software fördert die Transformation von Unternehmen auf ihrem Weg in Richtung „Digital Enterprise“, in dem Engineering, Fertigung und Elektronikdesign bereits heute den Anforderungen der Zukunft entsprechen. Unsere Lösungen helfen Unternehmen jeder Größe bei der Entwicklung und Nutzung digitaler Zwillinge, die ihnen neue Einblicke, Möglichkeiten und Automatisierungsgrade bieten, um Innovationen voranzutreiben. www.siemens.com/plm

Über allvisual

allvisual ist ein international tätiges, inhabergeführtes Beratungsunternehmen mit Standorten in der Schweiz, Deutschland und Österreich. Auf Basis von Best Practice berät und implementiert allvisual Dienstleistungen und Lösungen branchenübergreifend für namhafte Unternehmen z.B. aus der Luftfahrt, dem Automobilsektor, dem Maschinen- und Anlagenbau, dem Hightech-Bereich und der Medizintechnik. www.allvisual.ch