

# .riess UPDATE 19.0 | Agenda

Der Infotag für die Integration von  
PTC® Creo® & PTC® Windchill® in das SAP®

09:00 – 10:00 **Empfang & Check-In**

10:00 – 10:15 **Begrüßung & Aktuelles zu .riess engineering**

**Wolfgang Schukowski**

Geschäftsführer  
.riess engineering europe gmbh

10:15 – 11:00 **SAP Keynote: Der digitale Zwilling als Basis für End-2-End Product Lifecycle Management**

*„In dem Maße, wie sich Unternehmen weg vom reinen Produktverkauf und hin zur Erbringung von Dienstleistungen orientieren, steigen auch die Anforderungen an das Produkt Lifecycle Management. Das Vorhandensein eines umfänglichen und über Unternehmensgrenzen hinweg verfügbaren Digitalen Zwillings ist die Basis für profitables Unternehmertum als Teil von Geschäftsnetzwerken.“*

**Georg Kube**

Global Vice President  
Industrial Machinery & Components  
SAP SE

11:00 – 11:30 **Kaffeepause, Zeit für Gespräche**

11:30 – 12:30 **SAP Engineering Control Center – Strategy and Outlook**

- Integration von Autoren- und TDM-Systemen mittels SAP Engineering Control Center
- Roadmap
- SAP Community Network
- SAP Influence Portal

**Gerhard Himmelsbach**

Product Owner SAP PLM  
SAP SE

**Markus Gille**

Global Product Owner  
SAP SE

12:30 – 13:30 **Mittagspause, Zeit für Gespräche**

13:30 – 15:15 **Track 1: SAP ECTR interface to PTC Creo (Raum Karlsruhe III)**

- Neue Funktionen und Arbeitstechniken mit dem SAP Engineering Control Center interface to PTC Creo
- .riess® Suite zur Prozessoptimierung für SAP ECTR zur Absicherung des konstruktiven Prozesses und der optimalen Unterstützung nachgelagerter Prozessschritte

**Andreas Stein**

Product Manager  
.riess engineering europe gmbh

**Ralf Kairies**

Innovation & Business Development  
.riess engineering europe gmbh

**Track 2: SAP ECTR interface to PTC Windchill (Raum Karlsruhe I)**

- Funktionsweise, Features & Vorteile der bidirektionalen Integration von PTC Windchill in SAP PLM
- Vorstellung der Out-of-the-Box Use Cases
- Live-Demonstration des SAP ECTR interface to PTC Windchill: Entstehung von Produktdaten und Änderungsprozesse über Systemgrenzen hinweg

**Dennis Detjens**

SAP PLM Consultant  
SAP Deutschland SE & Co. KG

**Denis Gierich**

Innovation & Business Development  
.riess engineering europe gmbh

15:15 – 15:45 **Kaffeepause, Zeit für Gespräche**

15:45 – 16:30 **Kundenvortrag: Hensoldt Optronics goes for ECTR**

- Herausforderungen: Bestehende Systemlandschaft, Übernahme effektiver Eigenentwicklungen, Usability der User gewährleisten
- Nummerngenerator, Vorlagenverwaltung (Formblätter), Synchronisierungen
- .riess® ProcessOptimizer: Anpassungen und Benefit

**Karolina Pusch**

System Manager  
Hensoldt Optronics

**Markus Feil**

CAD Administrator  
Hensoldt Optronics

16:30 – 17:00 **Design to Operate in the Intelligent Enterprise – Von “digital zu real” und was es bedeutet**

*„Integrierte, digitale Prozesse über die gesamte Wertschöpfungskette abzubilden, ist ein wesentlicher Erfolgsfaktor in der heutigen Zeit. Vor allem aber auch die Verknüpfungen mit der realen Welt und deren physischen Produkten sind von besonderer Bedeutung. In diesem Vortrag wird aufgezeigt, wie sich die frühe Phase der Produktentwicklung in den kompletten Lebenszyklus eines Produktes integriert und welche Vorteile die SAP Strategie „Design to Operate“ bietet.“*

**Stefan Ziegler**

Regional Presales Expert PLM  
SAP Deutschland SE & Co. KG

17:00 – 17:30 **Zusammenfassung des Tages, Fragen & Antworten**

**Wolfgang Schukowski**

Geschäftsführer  
.riess engineering europe gmbh

Ab 18:00 **Abendbuffet mit gemütlichem Ausklang**

Änderungen vorbehalten.