

ANMELDUNG

Anmeldung zur User Conference

- ▼ Anmeldung und Informationen zur User Conference unter:
www.apis.de/user-conference
- ▼ Bitte beachten Sie, dass nur Anmeldungen berücksichtigt werden können, die über unser Online-Formular erfolgen.
- ▼ Die Kosten für die Tagung werden vorab in Rechnung gestellt.
- ▼ Die Anmeldebestätigung wird nach Zahlungseingang versendet.
- ▼ **Anmeldeschluss ist der 31.08.2025!**

Kontakt

Tel.: +49 9482 9415 - 0
E-Mail: userconference@apis.de

APIS Informationstechnologien GmbH
Gewerbepark A 13
93086 Wörth/Donau
Germany
www.apis.de



Infos hier!

PREISE & HOTEL

Tagungspauschale

Preis | 1399,00 EUR (zzgl. MwSt.)

Hotelreservierung

Hotel | **HKH Hotel Wernigerode**
Pfarrstraße 41
38855 Wernigerode

Infos | Bitte führen Sie Ihre Zimmerreservierung mit dem zur Verfügung gestellten Link unter www.apis.de/user-conference durch.

EZ Preis | 92,00 EUR/Nacht
DZ Preis | 128,00 EUR/Nacht
inkl. Frühstück
Komfortzimmer + 10,00 EUR/Nacht

APIS Informationstechnologien GmbH
Gewerbepark A 13 · 93086 Wörth/Donau · Germany
Tel.: +49 9482 9415 - 0 · www.apis.de



www.apis.de

APIS
a peak
avenue company

International
XXXI. APIS
User Conference
2025

vom 16. bis 17. September 2025
HKH Hotel in Wernigerode/Harz

© 2025 APIS Informationstechnologien GmbH

APIS IQ-FMEA

APIS IQ-RM

APIS CARM-Server

PROGRAMM*

DIENSTAG, 16.09.2025

- 08:30 | **Empfang**
Bianca Reinecke, Claudia Schuldt
APIS Informationstechnologien GmbH
- 08:55 | **Begrüßung**
Andreas Dietz
APIS Informationstechnologien GmbH
- 09:05 | **Einführung PeakAvenue**
Ulrich Mangold (CEO)
PeakAvenue GmbH
- 09:15 | **Rückblick und Ausblick**
Jürgen Eilers
APIS Informationstechnologien GmbH
- 09:30 | **FMEA Moderation mit der APIS IQ-Software – 25 Einblicke**
Ute Schuler
QualyTrain
- 10:15 | **IQ-Work-Hacks: Smarte Lösungen**
APIS Trainer
APIS Informationstechnologien GmbH
- 10:45 | **Kaffeepause**
- 11:15 | **Error proofing und die Prozess FMEA – Wie man mit Poka Yoke Maßnahmen Fehler entdecken kann**
Josef Seidl
Dräxlmaier Group/Lisa Dräxlmaier GmbH
- 11:50 | **FMEA und Schnittstellen**
Stefan Groth
Deutz AG
- 12:35 | **Mittagessen**
- 14:00 | **Die Delta-Phänomene – Fallunterscheidung in der Bewertung bei der Prozess-FMEA**
Marc Klausgraber, Martin Zieglowski
MAGNA Engineering & Testing GmbH
- 15:00 | **Entdeckungsmaßnahmen: Zuordnung und effiziente Nutzung in der FMEA**
Jens Petersen
Marquardt GmbH
- 15:30 | **Kaffeepause**
- 16:00 | **FMEA als Grundlage für vorausschauende Wartung und Instandhaltung**
Dietmar Winkler und Sebastian Kropatschek
Center for Digital Production (CDP)
- 17:25 | **Sammeln zur Abendveranstaltung**

PROGRAMM

MITTWOCH, 17.09.2025

- 08:30 | **Anwendung der MSR-FMEA in der Praxis**
Dr. Alexander Schloske
Fraunhofer-Institut, IPA
- 09:20 | **Flipping the script: Making FMEA a tool for discovery, not just documentation**
Chad Johnson
APIS North America
- 09:50 | **Herausforderung Anforderung: Das Modul „Kundenanforderungsmanagement“ – wie ist es sinnvoll zu nutzen**
Riccardo Stüber
FMEA EFFEKTIV
- 10:35 | **Kaffeepause**
- 11:05 | **CDM-Server – die nächsten Schritte**
John Rainer
APIS Informationstechnologien GmbH
- 11:35 | **Konzept zum Aufbau einer modul-basierenden Design-FMEA mit dem CARM Server**
Rolf Reckels und Rene Köstner
Wittenstein alpha GmbH und Wittenstein cyber motor
- 12:35 | **Mittagessen**
- 14:00 | **Reduzierung der Subjektivität in der Bewertungsphase einer FMEA: Eine mathematische Alternative zu den klassischen Bewertungstabellen**
Pier Luigi Belcaro
Dichtungstechnik Wallstabe & Schneider GmbH & Co.KG
- 14:30 | **Effiziente bidirektionale Integration des 8D-Reports in APIS**
Kurt Benna
Mativ
- 15:15 | **Tipps und Tricks vom Support**
Alexander Weiß
APIS Informationstechnologien GmbH
- 16:00 | **Schlusswort**

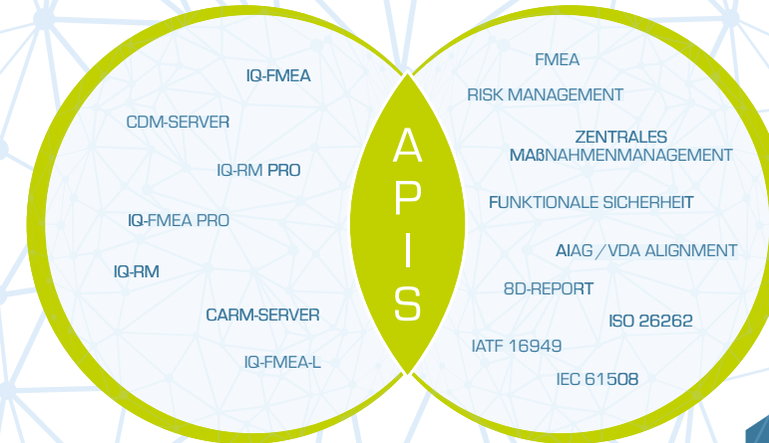
Alle Vorträge werden simultan übersetzt.



*Montag, 15.09.2025
ab 19:30 Uhr: Gemütliches „Get together“ im Hotel.
Für die Abendveranstaltung am 16.09.2025
biten wir wetterfeste Kleidung mit einzuplanen.

APIS

a **peak** avenue company



Infos und Anmeldung unter
www.apis.de/user-conference