



18.-19. November 2025 | b'mine Frankfurt Airport

Tag 1

09:30 10:15 10:30	Registrierung Willkommen Keynote
11:00	Kaffeepause
11:15	 Session 1 - Wählen sie aus einem der Themen MQTT and OPC UA Implementation Considerations: Real-World Deployment Insights for Industrial Data Collection Hands-On: Smarte Daten - Vom Feld in die Cloud Datensammeln mit dem AVEVA MQTT PI Adapter AVEVA Composable MES - Einführung, Vorteile und Nutzen
12:30	Mittagspause
13:30	 Session 2 - Wählen sie aus einem der Themen Web Widgets + Historian REST API Hands On: Smarte Daten - Von Raspberry PI in die System Platform Generieren einer Datenbasis mit KI und Python Session 1 InTouch Architekturen - Terminalserver, Tagserver und Redundanzkonzepte
15:30	Kaffeepause
16:00	 Session 3 - Wählen sie aus einem der Themen Geheimnisse der System Platform Session 1 Hands On: Historian REST API und Webservices - Der andere Weg der Datenabfrage Ask the Expert
19:00	Abendessen



Tag 2

08:30	AVEVA Operations Control Portfolio 2026
09:30	Kaffeepause
10:00	Session 1 - Wählen sie aus einem der Themen Smarte Daten - Datenanalyse in der Cloud - Connect Visualization Services Hands On: Smarte Daten - Von Raspberry PI in die System Platform Generieren einer Datenbasis mit KI und Python Session 2 (Wdh) AVEVA Reports for Operations - Web Services und Dashboards
12:00	Mittagessen
13:00 15:00	 Session 2 - Wählen sie aus einem der Themen MQTT and OPC UA Implementation Considerations: Real-World Deployment Insights for Industrial Data Collection (Wdh) Hands On: "Only the sky is the limit" - Erstellen eines eigenen Web Widgets Geheimnisse der System Platform Session 2 (Wdh) Abschluss
15:30	Ende der Veranstaltung