



Bold Campus
Ölmühlenweg 65
61462 Königstein

SCHULLER
 & Company

AVEVA
 —
 Solution
 Provider

Ablauf

Dienstag, 24. September 2024

ab 9.00 Uhr	Registrierung - Olga Rodin & Martina Sternberg-Schuller	
10.15 Uhr	DACH 2024 – Begrüßung & Vorstellung der Aussteller	
	Workshop Raum - tbd	Workshop Raum - tbd
11.00 Uhr	Tipps & Tricks rund um E3D	Engineering ohne Datenmodell S&C - Kay-Uwe Sokat
12.00 Uhr	Light Lunch & Besuch der Ausstellung	
13.00 Uhr	Arbeitskreis / Forum Evonik - Martin Blumöhr, Michael Resch	Engineering PFD AVEVA - M. Proesch - S&C A. Körber
14.00 Uhr	Calculated Attributes S&C - Gerko Eppink	Zeichnungsableitung / Optimierung S&C - Christian Schwab
15.00 Uhr	Kaffeepause & Besuch der Ausstellung	
15.30 Uhr	AVEVA Prozess Simulation AVEVA - Stefan Millhof	Laser Scanning & Point Cloud Manager AVEVA - Norbert Landwehr
16.30 Uhr	Next Gen P&ID AVEVA - Marcel Proesch	
17.30 Uhr	Ende Vortragsprogramm – Tag 1	
18.00 Uhr	Begrüßung aller Teilnehmer	
19.00 Uhr	Get Together & Abendessen	
Ablauf	Mittwoch 25. September 2024	
	Begrüßung & Vorstellung der Agenda, Frank Müller SCHULLER&Company	
08.45 Uhr	Keynote Speech: AVEVA Strategie & Ausblick, Greg Pada	
09.15 Uhr	EVONIK - Martin Blumöhr OneCAE – Living the Asset Lifecycle	
09.45 Uhr	WACKER - Florian Wagner Thema	
10.15 Uhr	Kaffeepause & Besuch der Ausstellung	
10.45 Uhr	Caliqua - Serge Rouxe Einführung AVEVA-Suite - Von 0 auf 100 in 12 Monaten	
11.15 Uhr	Pörner - Thomas Hermann PÖRNER Integration: Von der Rohrklassen Spezifikation über 3D Design bis zur Baustelle	
11.45 Uhr	Design Air - Don Recko AVEVA E3D aus der Cloud	
12.15 Uhr	Dieffenbacher - Björn Kübler Keep calm and eSCape the room!	
12.45 Uhr	Mittagessen, Hauptrestaurant BOLD & Besuch der Ausstellung	
13.45 Uhr	ILF - Roland Holzmann The power of Aveva Engineering oder wie man verfahrene Projekte mittels Aveva Engineering rettet	
14.15 Uhr	IB - Werk Sebastian Werk & Sikla tbd Neues Halterungs-Tool	
14.45 Uhr	CAC - Dr. René Stahlschmidt eFuels	
15.15 Uhr	Kaffeepause & Besuch der Ausstellung	
15.30 Uhr	AVEVA - Brian Hughes Unified Engineering News	
16.00 Uhr	SCHULLER&Company - Helmut Schuller Zusammenfassung, Ausblick & Verlosung 2025	
16:30 Uhr	Ende der Veranstaltung	