

Uhrzeit	Industrie und Maschinenbau	Bau und Architektur	Anlagenbau
09:30-10:00	Registrierung und Begrüßung		
10:00 -10:30	Autodesk Inventor 2025 Die Zukunft und Methodik der Konstruktion erleben <i>Frank Wald und Manfred Rilke</i>	Autodesk Revit ARC 2025 Was sie vielleicht noch gar nicht wussten... - Tipps und Tricks <i>Alexander Schleicher</i>	What's new in Plant3D 2025 <i>Manfred Lampert</i>
10:40 – 11:10	MuM Multitool for Inventor Ihre Effizienz bei der täglichen Arbeit mit Autodesk Inventor <i>Daniel Loew</i>	BIM-Ausbildung als Fundament für die Digitalisierung im Bauwesen BIM Ready Weiterentwicklung, Wege und Möglichkeiten <i>Nadia D'Agostino</i>	Praxisbeispiel: Anlagenplanung in der Wasserwirtschaft <i>Manfred Lampert</i>
11:20 – 11:50	Virtualisierung von CAD-Arbeitsplätzen Reduzieren Sie Rechen- und Wartezeiten - optimieren Sie Ihre IT-Infrastruktur <i>Sarah Mielke</i>	Autodesk Construction Cloud "Projekte intern und extern im Griff"- viel mehr als nur ein Projektraum <i>Lara Unruh</i>	Automatisierte Zeichnungserstellung mit OrthoGen for Plant3D <i>Manfred Lampert</i>
11:50 – 12:50	Mittagspause		
12:50 – 13:20	Projektplanung und Layouting 2D/3D Der beste Weg zur digitalen Aufstellungsplanung und Projektierung <i>Manfred Rilke und Frank Wald</i>	Virtualisierung von CAD-Arbeitsplätzen Reduzieren Sie Rechen- und Wartezeiten - optimieren Sie Ihre IT-Infrastruktur <i>Sarah Mielke</i>	
13.30 – 14:00	Autodesk Vault 2025 Individuelles Datenmanagement standardisiert einführen <i>Torben Westhöfer</i>	BIM Booster Planung und Modellprüfung Wertvolle Apps für Revit <i>Alexander Schleicher</i>	
14:00 – 14:20	Kaffeepause		
14:20 – 14:50	Produktkatalog mit Ersatzteilkatalog Die maßgeschneiderte Lösung für Sie und Ihre Kunden im PDM/PLM Bereich <i>Torben Westhöfer</i>	Autodesk Revit MEP und LINEAR TGA in Bestform <i>Christian Streller, LINEAR</i>	
15:00 – 15:30	Inventor Methodiken: Performancesteigerung: Umgang mit großen Baugruppen - Variantentechnologie: iParts, iAssambly, iLogic <i>Frank Wald</i>	BIM für den Betrieb? Was muss ich als Planer /Ausführende liefern - jetzt und in Zukunft <i>Nadia D'Agostino</i>	
15:30	Expertenrunde, Fragen und Antworten, Abschluss		