	MuM Vision 2022 - München 12. Juli - Schloss Nymphenburg Agenda		
12:30 Uhr	Registrierung und Empfang		
13:00 Uhr	Begrüßung		
	Digitaler Zwilling - Next Generation  Die Informationstechnik hat eine intelligente Vernetzung von Objekten und Arbeitsprozessen ermöglicht, die aber längst noch nicht ihr volles Potenzial ausgeschöpft hat. Wie wird die Zukunft? Was bedeutet das für unsere Kunden? Es dreht sich alles um die Nachhaltigkeit in der gesamten Wertschöpfungskette von Prozessen, unabhängig von der jeweiligen Branche.  Einen Live-Einblick in sein digitales Gebäude gibt Frank Schröder von der Phoenix Contact Deutschland GmbH. Wie kann ich datenbasierte Entscheidungen treffen? Ist CO2 die Währung von morgen? Das Kerngeschöft kann mithilfe von Facility Management unterstützt werden – da bringt Aufgaben und Konsequenzen für die Branche mit sich.		
13:15 Uhr			
	Referenten: Frank Markus + Frank Schröder		
14:30 Uhr	Fachausstellung + Networking		
	Industrie und Maschinenbau	Bau und Architektur	Infrastruktur Management
15:00 Uhr	Aus der Praxis: Produktvarianten einfach managen bei der Rudolf Hörmann GmbH Referenten: Uwe Holzhäuser + Norbert Stiegelmayr, Rudolf Hörmann GmbH	Aus der Praxis: Die Zukunft der Architekturplanung Referent: Dirk Schilling, BMS <sup>2</sup> GmbH	Aus der Praxis:  Ganzheitliches Mobilitätskonzept der Stadtwerke Augsburg: Von Carsharing bis swaxi  Intelligente Mobilitäts-Lösungen auf der Basis von GIS-Daten  Referenten: Frank Markus +  Jürgen Biedermann, Geschäftsbereichsleiter Multimobilität, Stadtwerke Augsburg Carsharing  GmbH
15:30 Uhr	Factory Layouting: die MuM-Methode Der beste Weg zur digitalen Aufstellungsplanung in 3D Referent: Uwe Holzhäuser	BIM Ausbildung als Fundament für die Digitalisierung im Bauwesen BIM Ready Weiterentwicklung , Werkstatt und Spezialisierung Referent: Pascal Hartmann	Wertschöpfung durch digitales Infrastruktur Management Die digitale Fabrik als effiziente Wissensdatenbank und Kommunikationsplattform für alle Unternehmensbereiche Referent: Frank Markus
16:00 Uhr	Fachausstellung + Networking		
16:30 Uhr	MuM PDM Booster: Schub im Datenmanagement Individuelles Datenmanagement standardisiert einführen Referent: Marcel Decressin	Warum MuM Desite und die Autodesk Construction Cloud kombiniert Das Beste aus Cloud und Desktopanwendung auf dem Weg zur digitalen Baustelle Referent: Patrick Stumpf	<b>BIM für Betreiber</b> Zentrales Informationsmanagement Referent: Nadia D'Agostino
17:00 Uhr	<b>Zwei Wege zu PLM</b> Was passt für Sie - MuM Standard-Pakete oder die maβgeschneiderte Lösung? Referent: Torben Westhöfer	<b>Vom Modell zur Ausschreibung</b> <i>Mengenermittlung mit Autodesk Revit + MuM BIM Booster</i> Referent: Hubert Schreiner	Mit MapEdit Mobile zur "Feldlösung" Lösung zur Nutzung digitaler (Geo-)Daten unterwegs, für den Betrieb oder die Wartung vor Ort Referent: Maurice Huber
17:30 Uhr	Fachausstellung / Networking / Catering		
21:00 Uhr	Ende der Veranstaltung		

