

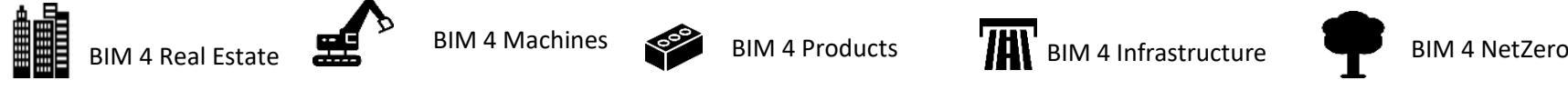
Day 1 - 28.11.2023

09:00	<p><b>Welcoming to BIM World Congress 2023</b>                  Christian Stammel, CEO, BIMWORLD Germany                  Dietmar Bernert, President, BIM World MUNICH                  (Congress Stage 1)</p>
	<p><b>Austria, Germany and Europe: BIM Status-Quo</b>  <b>Welcome Words</b>  <i>The importance of BIM in public policy</i>                  Katharina Knapton-Vierlich, European Commission, Head of Unit                  Mag. Norbert Totschnig MSc., Bundesminister für Land- und Forstwirtschaft, Regionen und Wasserwirtschaft, AUSTRIA                  (Congress Stage 1)</p>
09:45	<p><b>BIM4ALL - BIM für alle Gewerke</b>                  Lydia Haack, Präsidentin, Bayerische Architektenkammer                  Dr. Markus Hennecke, Mitglied des Vorstands, Bayerische Ingenieurekammer-Bau                  René Hagemann, Stellvert. Hauptgeschäftsführer, Hauptverband der Deutschen Bauindustrie                  Prof. Dr. Cornelius Preidel, Vorstandsvorsitzender, buildingSMART Deutschland                  Alfred Waschl, Vorstandssprecher, buildingSMART AUSTRIA                  Jürgen Schneider, Vorsitzender, gefma                  (Congress Stage 1)</p>

Congress Stage 1		Congress Stage 2		Congress Stage 3		Congress Stage 4	
11:00	<p><i>Christian Stammel, CEO, BIMWORLD Germany</i></p>	11:00	<p><i>Dr. Oliver Geibig, fischerwerke</i></p>	11:00	<p><i>Dietmar Bernert, President, BIM World MUNICH</i></p>	11:00	<p><i>Markus Langenbach, Rudolf Müller</i></p>
11:00	<p><b>74 m ü. NN in Amsterdam - HAUT das höchste Wohngebäude aus Holz in den Niederlanden</b>                  Frank Steffens, Geschäftsführer  <b>Brüninghoff</b></p>	11:00	<p><b>Building X Lifecycle Twin: Aufbruch in ein neues Gebäude-Ökosystem</b>                  Harun Kavakli, Senior Digital Development Consultant  <b>Siemens AG</b></p>	11:00	<p><b>Das Patrick-Henry-Village in Heidelberg. Zirkularität, Klimaneutralität und Bezahlbarkeit?!</b>                  Carla Jung-König, Stadtplanerin  <b>Stadt Heidelberg</b></p>	11:00	<p><b>Welcoming to the BIM4 MATERIALS Congress</b>                   presented by <b>4builders.</b></p>
11:25	<p><b>Nur kein KlimBIM</b>                  Mikis Waschl, President (IFMA) / CDO (Umdasch)  <b>IFMA Austria Chapter / Umdasch Group AG</b></p>	11:25	<p><b>Modellbasierte Baugestaltung und -steuerung im innerstädtischen Hochbau</b>                  Gerrit Placzek, TU Braunschweig                  Prof. Dr. Patrick Schwerdtner, TU Braunschweig                  Hilmar Troitzsch, Zeppelin  <b>buildingSMART-Fachgruppe Baugestaltung</b></p>	11:25	<p><b>BIM - Gelebte Praxis oder noch immer Zukunftsmusik? Wo die öffentliche Hand steht und wohin sie noch gehen kann</b>                  Laura Fortunak, Managerin                  Sarah Hintzen, Managerin  <b>PD - Berater der öffentlichen Hand</b></p>	11:15	<p><b>Projektvorstellung TIMBIM / dataholz.eu</b>                  Sylvia Polleres, interimistische Leitung der Abteilung Bautechnik  <b>Holzforchung Austria</b>                  Jan Morten Loës, Leitung der Forschung und Entwicklung  <b>VIE Build GmbH</b></p>
11:50	<p><b>Digitizing the Construction Industry – Insights of our Journey</b>                  Anna Singer, BIM Specialist  <b>Goldbeck</b></p>	11:50	<p><b>Expert Panel BIM4RealEstate - BIM als Game Changer für die Effizienzsteigerung der Immobilienbranche von morgen</b>                  Moderation: Anaré Eberhard                   Philip Sandner, Real I.S.                  Holger Seulen, Siemens                  Prof. Matthias Ottmann, Urban Progress                  Rüdiger Hornung, Wüst Partner                  Anke Jurleit, Union Investment</p>	11:50	<p><b>Das BIM-Rollout in Deutschland – Perspektiven zusammenführen. Aktivitäten von planen-bauen 4.0 und BIMSWARM</b>                  Olga Rimskaia-Korsakova, Geschäftsfeldentwicklung und Partnerschaften                  Dr. Ing. Jan Tulke, Geschäftsführer  <b>Planen Bauen 4.0</b></p>	11:40	<p><b>BIM Basierte Analyse der CO2 Emissionen im Wettbewerb und im integralen Vorprojekt</b>                  Klara Meier, Energy and Sustainability Expert  <b>ATP Sustain</b></p>
12:15	<p><b>Keynote NOVA AVA - cloudbasiertes Baukostenmanagement mit BIM 5D</b>                  Felix Grau, Geschäftsführer                  Sven Walter, Geschäftsführer  <b>NOVA Building IT</b></p>	12:40	<p><b>How can BIM help to reduce emissions towards Net-Zero?</b>                  Peter Rupp, Head of Corporate Sustainability  <b>Hilti</b></p>	12:15	<p><b>Strategische BIM-Implementierung in komplexen Betrieben</b>                  Ramirez Brey Dr. Joaquin, BIM Consultant  <b>Formitas</b></p>	12:05	<p><b>Expert Panel BIM4Materials - Mit innovativen Baustoffen und Prozessen Richtung Nachhaltigkeit</b>                  Moderation: Markus Langenbach                   Carla Jung-König, Stadt Heidelberg                  Jens Glögler, ATP sustain                  Matthias Uhl, Werkbank IT                  Victoria Renz-Kiefel, Saint-Gobain</p>
12:45	<p><b>Keynote ACCA software - How we are transforming BIM to openBIM®</b>                  Alfonso PERNA, International Business Manager  <b>ACCA Software</b></p>			12:40	<p><b>Digitales Bauen im Bestand – Next Generation BIM zur Lösung von Sanierungs Herausforderungen</b>                  Christoph Bindal-Gutsche, VP IT &amp; Digitalization  <b>ecoworks</b>                  Ralf Mosler, Leader BIM Transformation  <b>Autodesk</b></p>		
13:15	Break	13:05	Break	13:00	Break	12:55	Break
14:00	<p><i>Dietmar Bernert, President, BIM World MUNICH</i></p>	14:00	<p><i>Frank Knafka, PHOENIX CONTACT</i></p>	14:00	<p><i>Stefan Kaufmann, ALLPLAN</i></p>	14:00	<p><i>Christian Stammel, CEO, BIMWORLD Germany</i></p>
14:00	<p><b>Keynote Das Geheimnis zum erfolgreichen BIM-Setup: Löse Herausforderungen von heute für innovative BIM-Prozesse von morgen!</b>                  Gregor Müller, CEO  <b>BIMsystems</b>                  Lars Oberwinter, CEO  <b>Plandata</b></p>	14:00	<p><b>Der Schlüssel zur grünen und digitalen Transformation des Bauwesens: BIM - und warum das nur mit Standards geht!</b>                  Philipp Albrecht, Head of business development BIM  <b>DIN - Deutsches Institut für Normung e.V.</b></p>	14:00	<p><b>Expert Panel BIM4Infrastructure - How to plan infrastructure projects with the right parametric and regulation with the support of AI</b>                  Moderation: Stefan Kaufmann                   Pieter Staelens, EU Commission                  Juha Liukas, University of Tampere                  Inga Stein-Barthelmes, PD – Berater der öffentlichen Hand                  Peter Rummel, Bentley</p>	14:00	<p><b>Digital in der Praxis</b>                  Victoria Renz-Kiefel                  Direktorin Systeme &amp; Lösungen DE/AT, Saint-Gobain                  Geschäftsführerin, Saint-Gobain preformance</p>
14:30	<p><b>Keynote Autodesk Forma – The next Level of Digitizing the Construction Industry</b>                  Pal Njilstad, Director, Autodesk Forma  <b>Autodesk</b></p>	14:25	<p><b>Lebensdauererlängerung von Infrastrukturbauwerken durch datenzentriertes Informationsmanagement</b>                  René Schumann, Geschäftsführer  <b>Hochtief ViCon</b></p>	14:50	<p><b>BRISE-Vienna</b>                  Christian Schranz, Professor  <b>TU Wien</b></p>	14:25	<p><b>Mehr Unternehmenserfolg durch oder trotz dem Liefern von Nachhaltigkeitsdaten</b>                  Wolfgang Nagl, Vice President International Sales  <b>Cadenas</b></p>
15:00	<p><b>Nemetschek dTwin: Unlock the potential of your data</b>                  César Flores Rodríguez, Chief Division Officer, Plan &amp; Design Division  <b>Nemetschek Group</b></p>	14:50	<p><b>Better Buildings! Nachhaltige TGA-Planung und Lebenszyklusanalysen mit Umweltdaten für BIM</b>                  Jonas Gesenhues, Product Data Manager  <b>MagiCAD Group</b></p>	15:15	<p><b>Eliminate drawings: Build directly from BIM Models using Novorender</b>                  Tore Hovland, CEO  <b>Novorender</b></p>	14:50	<p><b>Sustainable Building Materials Design in BIM – The Concrete Case</b>                  Jorge Camilo Diaz Garcia, R&amp;D Manager Construction 4.0  <b>CEMEX INNOVATION HOLDING</b></p>
15:30	<p><b>Keynote Global trends in digital transformation of the construction industry</b>                  Anna N. Schlegel, VP Global  <b>Procore</b></p>	15:15	<p><b>BIM-Integrated Design Visualization</b>                  Petr Mitev, VP Product, Solutions for Designers  <b>Chaos</b></p>	15:40	<p><b>Carbon OS. Die Komplettlösung für 1,5°C-konforme Immobilien. Warum das Integrationsmanagement – inkl. BIM – der Schlüssel zur 1,5°C-Konformität ist</b>                  Sebastian Palmer, Director Building Technologies Germany  <b>PHOENIX CONTACT</b>                  Hannah Helmke, Co-Gründerin &amp; CEO  <b>right. based on science</b></p>	15:15	<p><b>Ökobilanzierung und Kreislauffähigkeit per Mausclick</b>                  Matthias Uhl, CEO  <b>Werkbank IT</b></p>
16:00	<p><i>Manuel Götzendörfer, BEFIVE</i></p>	16:05	<p><i>Christian Stammel, CEO, BIMWORLD Germany</i></p>	16:05	<p><i>Inga Stein-Barthelmes, pd öffentliche Hand</i></p>	16:05	<p><i>Dieter Jäckel, BEFIVE</i></p>
16:00	<p><b>Expert Panel BIM4Netzero - Taxonomy and energy efficiency: is there a magic formula?</b>                  Moderation: Manuel Götzendörfer                   Janine Götz, DGNB                  Jorge Camilo Diaz Garcia, CEMEX                  André Friedel, Drees &amp; Sommer  <b>Hines</b></p>	16:30	<p><b>Connected Data Ecosystem: Datenmanagement und -analyse über den gesamten Lebenszyklus</b>                  Dr. Ralf Hundhammer, Chief Technology Officer  <b>Thinkproject</b></p>	16:30	<p><b>Digitales Bauen als Grundlage für Wettbewerbsfähigkeit</b>                  Maximilian Jetter, Sales Executive  <b>RIB Software</b></p>	16:15	<p><b>Technische Gebäudeausrüstung für nachhaltige Gebäude mit BIM zukunftssicher umsetzen</b>                  presented by AG BIM im VDMA                  Moderation: Dieter Jäckel, BEFIVE</p>
16:50		16:55	<p><b>usBIM.geotwin - A world of constructions in a single digital twin</b>                  Alfonso PERNA, International Business Manager  <b>ACCA Software</b></p>	16:55	<p><b>Effizienzsteigerung durch ECI mit BIM und LEAN</b>                  Matthias Illes, Gruppenleiter BIM Design&amp;Operation                  Sebastian Ortner, BIM Manager  <b>pde</b></p>	16:40	<p><b>1) Standardisierung als Grundlage der Digitalisierung von BIM</b>                  Karsten Spiess, Head of Data Management MEP/BIM und Niederlassungsleitung BIM-Kompetenzzentrum, Cadenas</p>
			<p><b>"BIM4SmartRegions" Digital Twins for Buildings and Cities</b>                  presented by LOC and Runder Tisch GIS e.V.                  Moderation: Kasimir Forth, Geschäftsführer (LOC)                   1) Code Compliance Checking for Infrastructure                  Markus Hochmuth, CEO, Obermeyer Digital Solution                   2) Von der Genehmigung zur Ausführung – BIM-GIS Kopplung bei der Planung von Wind- und Solarparks                  Markus Muerth, Project Manager, M.O.S.S. Computer Grafik Systeme                   3) Planung beschleunigen: Die Brücke zwischen GIS und BIM als Chance für städtebauliche Machbarkeitsstudien und Genehmigungsverfahren.                  Marc Hodapp, Geschäftsführer, Urbanistic</p>	16:55	<p><b>Expert Panel BIM4Machines - How data interoperability between BIM models and machine data will drive efficiency and sustainability</b>                  Moderation: Dietmar Bernert                   Daniel Bachmann, Liebherr                  Peter Rupp, Hilti                  Stefan Argiriu, Infrakit Deutschland</p>	17:05	<p><b>2) Gebäudeautomation – Einfluss auf die Energieeffizienz von Gebäuden durch digitales Planen und Betreiben</b>                  Joachim Schmidt, Head of Strategic Management, Kieback &amp; Peter</p>
	Ende 1. Tag & Verabschiedung		Ende 1. Tag & Verabschiedung		Ende 1. Tag & Verabschiedung		Ende 1. Tag & Verabschiedung

**BIM World MUNICH 2023**

Congress Program



Day 2 - 29.11.2023

10:00		<p>Welcoming to Day 2 of BIM World Congress 2023                  Christian Stammel, CEO, BIMWORLD Germany                  Dietmar Bernert, President, BIM World MUNICH                  (Congress Stage 1)</p>		<p>Welcoming to the <b>BIM 4 FM</b> Congress                  presented by  </p>	
10:15		<p><b>Congress Stage 1</b>                  Christian Stammel, CEO, BIMWORLD Germany</p>		<p><b>Congress Stage 2</b>                  Johannes Reischböck</p>	
10:15		<p><b>Congress Stage 3</b>                  Ashuhan Dogan, Hexagon</p>		<p><b>Congress Stage 4</b>                  Prof. Dr. Markus Thomzik</p>	
10:15	<p><i>Data as a Driver for Design Processes</i>                  Werner Frosch, Partner, Managing Director Germany                  Henning Larsen</p>	10:15	<p><i>Scans als digitales Werkzeug für Befestigungssysteme</i>                  Dr.-Ing. Matthias Bruhnke, Leiter, <b>fischer Construction Engineering</b>                  Christoph Wintrup, Geschäftsführer, <b>Hemminger Ingenieurbüro</b></p>	10:15	<p><i>openBIM Utilization in Japanese Construction Sites and Its Importance for the Future of the Industry</i>                  Hiroaki Yamasaki, BIM/DX Lead, Senior Manager, BIM Division                  Takenaka Corp.</p>
10:40	<p><i>Revolutionize Sustainability Documentation: Knauf's Digital Tool Unlocks Efficiency and Ease!</i>                  Lise Munk-Schaltz, Marketing Director                  Knauf</p>	10:40	<p><i>Modellbasierte Ökobilanzierung</i>                  Silvia Lebeda, Vertrieb &amp; Marketing  <b>Hottgenroth Software</b></p>	10:40	<p><i>Autonomous Swarm for Infrastructure Construction</i>                  Prof. André Borrmann, <b>Technische Universität München</b>                  Prof. Rauno Heikkilä, Full Professor, <b>Oulu University</b></p>
11:05	<p><i>Nachhaltiges "Vernetzen" mit BIM</i>                  Prof. Ruth Berkold, Architektin und Stadtplanerin  <b>YES Architecture</b></p>	11:05	<p><i>BIM-based Building Permit development in Estonia</i>                  Christopher-Robin Raitviir, BIM Project Manager  <b>Estonian Ministry of Climate</b></p>	11:05	<p><i>Digital operations management in an airport city - from concept to implementation to added value</i>                  Christoph Carl Eichler, Asset Information Manager/CEO  <b>Vienna International Airport / VIE Build GmbH</b></p>
11:30		<p>Christian Stammel, CEO BIMWORLD Germany                  Thomas Kirmayr, Director, <b>Mittelstand-Digitalzentrum Bau</b>                  6th Smart Building / Smart Construction Innovation World Cup Finals:                  Final Pitch &amp; Award Ceremony                  Watch the new rockstars of the construction tech and smart building universe.                  Moderation: Dr. Sonja Sulzmaier, <b>Managing Partner, Navispace</b>                  (Congress Stage 1)</p>		<p>11:30 <i>Souveräne Cloud-Plattformen als Grundlage für den nachhaltigen Immobilienbetrieb</i>                  Dr. Frank Neuberger, Prokurist, Bereichsleiter BIM/AEC &amp; BIM/CAFMB                  Kristian Geher, Consultant CAFM/Smart Building  <b>N+P Informationssysteme GmbH</b></p>	
12:45		<p>Break</p>		<p>Break</p>	
13:15		<p>Break</p>		<p>Break</p>	
13:15	<p><i>Neue Geschäftsmodelle für Planer mit BIM und KI</i>                  Stefan Kaufmann, Product Manager BIM Strategy &amp; New Technologies  <b>Allplan</b></p>	13:15	<p><i>Alle Vorteile von BIM bei der Planung von Infrastrukturprojekten</i>                  Roland Schneider, Sales  <b>Sierrasoft</b></p>	13:15	<p><b>Expert Panel "BIM4Hospital" - Complex hospital project based on openBIM by buildingSMART AUSTRIA</b>                  Moderation: Birgitta Schock, bildDich GmbH                  Florian Friedrich, Technical Director Europe, <b>VAMED</b>                  Christoph Carl Eichler, Asset Information Manager/CEO, <b>Vienna International Airport / VIE Build GmbH</b>                  Jukka Vasara, Vice President, <b>Granlund</b></p>
13:40	<p><i>Enhance quality in a true CDE - connecting open data seamlessly</i>                  Rune Vandil, Co-Founder, Product Manager &amp; CEO, <b>Vixel</b>                  Natalie Weiss, Senior Sales Executive, <b>Oracle</b></p>	13:40	<p><i>From BIM to the apartment configurator with virtual reality</i>                  Patrik Marty, Founder/Head of Sales  <b>Hegias</b></p>	14:05	<p>Ashuhan Dogan, Hexagon</p>
14:10	<p><i>EU-Taxonomy, ESG compliance and CO2 shadow price - digital solutions for new sustainability requirements</i>                  Thomas Kirmayr, Geschäftsführer  <b>Fraunhofer-Allianz Bau</b></p>	14:05	<p><b>Expert Panel "ESG Richtlinie der EU: Wie können Wireless IoT Netzwerke, BIM und Cloud Lösungen die Net-Zero Hürde meistern."</b>                  Moderation: Günter Ruhe                  Hans-Jürgen Schmitt, CEO, <b>PcVue</b>                  Helmut Adamski, <b>IP500 Alliance</b>                  Ulrich Hartmann, <b>Oracle</b></p>	14:05	<p><i>Ecosystem Partners and the Connected Construction site</i>                  Tony Harbour, Head of Technology Partnerships EMEA  <b>Procore</b></p>
14:40	<p><i>Planungssicherheit mit Tiefgang – Digitaler Zwilling und BIM für den Baugrund / Untergrund</i>                  Peter Rummel, Director Infrastructure Policy Advancement  <b>Bentley Systems Germany</b></p>	14:55	<p><i>Infrastructure digitalization: How BIM is adopted by transport, water and energy managers</i>                  Oriol Vidal, Civil Engineer - Head of Accounts  <b>Modelical</b></p>	14:30	<p><i>Printed Sensors: Transforming Building Surfaces for a Smart Future</i>                  Wendrikat Melanie, Market Strategy Manager Printed Electronics  <b>Henkel AG &amp; Co. KGaA</b></p>
15:05	<p><i>Airport Entity Project Session</i>                  buildingSMART International                  Moderation: Birgitta Schock and/or Gunther Wölflle                  Christoph Carl Eichler, <b>Vienna International Airport / VIE Build GmbH</b>                  Arisca Droog, <b>Schiphol Airport</b>                  Maya Tryfon, <b>Schiphol Airport</b></p>	15:20	<p>Ende &amp; Verabschiedung</p>	14:55	<p><i>Use Case Management – Lebenszyklus und Prozesse verstehen</i>                  Nadia D'Agostino, BIM Beratung und Projektvertrieb                  Alexander Schleicher, Senior BIM Consultant  <b>Mensch und Maschine</b></p>
16:00	<p>Ende &amp; Verabschiedung</p>	15:20	<p>Ende &amp; Verabschiedung</p>	15:20	<p>Ende &amp; Verabschiedung</p>
15:05		<p>15:20 <i>Gemeinsame Datenumgebung (CDE) im Vergleich: Proprietäre Softwareanwendungen und alternative Open Source Ansätze</i>                  Sebastian Bolle, BIM Consultant  <b>TÜV Süd Advimo</b></p>		<p>15:45 <i>Altbau im Metaverse - die geschlossene digitale Wertschöpfungskette</i>                  SCANtoBIMtoCAFMB                  André Friedel, Head of BIM-Management &amp; -Consulting  <b>Drees &amp; Sommer</b></p>	
15:15		<p>15:45 <i>Artificial Building Intelligence: BIM und Künstliche Intelligenz als Grundlage für nachhaltige Gebäude</i>                  Sarina Giesen, Teamleiterin Offer Management Software  <b>Schneider Electric GmbH</b></p>		<p>15:45 <i>Digital Transformation of CREM – Rational and Practical Approach</i>                  Spencer ten Brink, Senior Business Development Executive  <b>Autodesk</b></p>	
15:25		<p>15:45 <i>Vom AVA zum CAFM - über Klassifizierungssysteme mit open BIM zu RIB FM</i>                  Christof Duvenbeck, Prokurist Sales and Research  <b>RIB Software</b></p>		<p>15:45 <i>Facility Management in der Praxis: Wie Betreiber gesetzliche Vorgaben digital umsetzen.</i>                  Christoph Niewöhner, Geschäftsführer  <b>MAQSIMA</b></p>	
15:35		<p>15:45 <i>Artificial Building Intelligence: BIM und Künstliche Intelligenz als Grundlage für nachhaltige Gebäude</i>                  Sarina Giesen, Teamleiterin Offer Management Software  <b>Schneider Electric GmbH</b></p>		<p>15:45 <i>Digital Transformation of CREM – Rational and Practical Approach</i>                  Spencer ten Brink, Senior Business Development Executive  <b>Autodesk</b></p>	


Stand Program: 22.11.2023 / Subject to change (Änderungen vorbehalten)

BIMWORLD Germany GmbH

Breakout Session Stage 1	Breakout Session Stage 2
<i>BIM World exhibitors and partners presenting their latest BIM solutions and digital services</i>	
<i>Martin Schnitzer, Schnitzer&amp;</i>	<i>Hannes Doelker, Doelker&amp;</i>
<b>Eröffnung durch die Bayerische Architektenkammer</b> (Stage 1) <i>Digitale Methoden für Materialsparenden und Nachhaltigen Holzbau</i> Prof. Dr. Christopher Robeller, Architekt <b>Hochschule Augsburg</b>	
10:30 <i>Information Quality Management - streamlining the quality assurance of the "I" in BIM with BIMQ</i> Thomas Liebich, <b>Director</b> <b>AEC3 Deutschland</b>	10:30 <i>So geht's einfach besser – BIM für Bauträger, Projektentwickler und SF-Bauer</i> Adrian Peritore, Leitung Produktlinie BIM <b>BRZ Deutschland</b>
11:00 <i>Modellbasierte Abrechnung mit CaliforniaX   AVA-Software by G&amp;W</i> Armin Gandecki, Senior Consultant <b>G&amp;W Software AG</b>	11:00 <i>Willkommen in Raum und Zeit - warum es so wichtig ist, BIM und Geodaten intelligent zu integrieren</i> Anne-Kathrin Birkenbeul, Consultant <b>con terra</b>
11:25 <i>Vom Anfang bis zum Erfolg: BIM-Implementierungsansätze in einem Ingenieurbüro</i> Tim Hintze, Manager Digital Engineering/BIM <b>Dorsch / spiekermann ingenieure</b>	11:25 <i>Gemeinsam zum Ziel: Effizientes Teamwork</i> Michael Flache, Training <b>ProjectPro</b>
11:50 <i>Drei Wege für die ressourcenschonende und effiziente Planung</i> Holger Kreienbrink, Director Product Intelligence, Product Success <b>Graphisoft Deutschland</b>	11:50 <i>Koordination und Zusammenarbeit mit integrierten Kollaborationsplattformen</i> Sascha Kühner, Regional Sales Director   D/A/CH + NL <b>Revizto SA</b>
12:15 <i>The Future of BIM &amp; Sustainability</i> Christian Rust, Lead BIM & FM <b>NavVis</b>	12:15 <i>BIM4One x Next-Level BIM - Dein Blick in die Zukunft der Modellierung von Bestandsimmobilien - Erlebe die Power der Automatisierung live!</i> Oliver Wuttke, CEO, <b>Wuttke Ingenieure</b> Dr. Mario Geißler, Business Development, <b>Points2BIM</b>
13:05 <i>Break</i>	
<i>Johannes Reischböck</i>	<i>Christian Rust, NavVis</i>
13:45 <i>Ist das alles? Wie Planer die Datenerhebung für Nachhaltigkeitsziele modellbasiert unterstützen können</i> Michael Willimek, Managing Director <b>Doelker&amp;</b>	13:45 <i>BIM(M) und Nachhaltigkeit im Unternehmenskontext: Anwendungsbeispiele im Bauprozess</i> Heinz-Michael Ruhland, BIM(M) Evangelist <b>Nevaris/Bluebeam</b>
14:10 <i>Autodesk openBIM Bootcamp - Best Practices und IFC Workflows mit Autodesk Produkten</i> Lejla Secerbegovic <b>Autodesk</b>	14:10 <i>OpenSpace - Google Streetview for Construction</i> Sander Lijbers, Regional Manager, EMEA <b>OpenSpace</b>
14:35 <i>MEP design boosted by AI</i> Pauli Keinonen, Technical Director <b>MagiCAD Group</b>	14:35 <i>Autodesk Platform Services (APS) : Overview</i> Ahmed Zakzouk, Solution Architect <b>Autodesk</b>
15:00 <i>Digitalisierung von Infrastrukturen und Gebäuden mit usBIM</i> Antonietta Russo, Technical Support <b>ACCA Software</b>	15:00 <i>Die digitale Tür für das digitale Gebäude</i> Dr. Kai Oberste-Ufer, <b>Head of AEC Planning Tool &amp; Configurators</b> <b>Dormakaba Deutschland</b>
15:25 <i>Erfüllung der Anforderungen des Facility Managements und des zirkulären Bauens beim Erstellen digitaler Gebäudezwillinge</i> Stefan Müller, CEO <b>LIBAL Deutschland GmbH</b>	15:25 <i>Koordinierte Prüfplanung - Qualitätsmanagement am Beispiel der Verschlussfreigabe</i> Johannes Reichle, Customer Success Specialist Dirk Thiesen, Regional Manager <b>Dalux</b> Lena Heßler, Bauleiterin - Team Digitalisierung <b>Gustav Epple Bauunternehmung GmbH</b>
15:50 <i>rmDATA 3DWorx - Ihr GameChanger in der Punktwolkenverarbeitung und als Plugin für Autodesk Revit!</i> Frank Hoch, Geschäftsführer <b>rmdata</b>	15:50 <i>Umfassendes Integrationskonzept der AWARO CDE als wichtiger Erfolgsfaktor in BIM Projekten</i> Dr. Christian Müller, Bereichsleitung <b>AirtSystems</b>
16:10 <i>Die Zukunft der Bauprojektkollaboration: Model-based collaboration</i> André Schnabel, Senior BIM Consultant <b>BIMCollab</b>	16:10 <i>Gesetzliche Betreiberpflichten im Facility Management</i> Christoph Niewöhner, Geschäftsführer <b>MAQSIMA</b>
16:35 <i>How Mesh based cloud sharing of Reality Capture data can improve BIM workflows throughout your AEC project's lifespan</i> Joao-Carlos PEREIRA FIALHO, Customer Success Manager EMEA/APAC - Industry 4.0 Technical Sales Specialist <b>Cintoo SAS</b>	16:35 <i>Augmented Reality, BIM und Baumanagement</i> Andreas Steyer, Product Marketing Manager Central Europe, <b>Procore</b> Caner Dolas, CEO, <b>Gamma Technologies</b>
17:00 <i>Die passende BIM-Weiterbildung finden</i> Jakob Przybylo, CEO <b>DT BAU - BIM-Beratung</b>	

Breakout Session Stage 1	Breakout Session Stage 2
<i>BIM World exhibitors and partners presenting their latest BIM solutions and digital services</i>	
<i>Hannes Doelker, Doelker&amp;</i>	<i>Christian Rust, NavVis</i>
10:00 <i>Solibri: Pioniere der BIM-Qualitätssicherung – Vergangenheit, Gegenwart und Zukunft</i> Paul Linder, Product Manager <b>Solibri</b>	Effizienzsteigerung in der Bauprojekt-kollaboration mit BIMcollab Weiwei Liang, BIM Consultant <b>BIMCollab</b>
10:25 <i>Planungsbüro 4.0: Modernes Arbeiten in Ingenieur- &amp; Architekturbüro mit Cloud-Business Software</i> Michael Stritzinger, Geschäftsführer Markus Wagner, Partner <b>NewVision Software</b>	Effiziente Kooperation und automatisierte Prüfprozesse in Ihren BIM-Projekten – Datenqualität im Mittelpunkt Dominique Marchand Fässler, Produktmanagerin CDE / BIM, zertifizierter BIM-Professional <b>PAVE by PMG</b>
10:50 <i>BIM auf der Baustelle</i> Andreas Steyer, Product Marketing Manager Central Europe, <b>Procore</b> Oliver Eischet, Geschäftsführer, <b>specter automation</b>	Intelligente Bauüberwachung mit Scan & BIM Tilman Köberlein, Finanzdirektor <b>Imerso AS</b>
11:15 <i>BIM und Bauausführung? In der Cloud kommt zusammen, was zusammengehört</i> Adrian Peritore, Leitung Produktlinie BIM <b>BIB GmbH</b>	The Power of Immersive XR Experiences for Design Reviews Nicolas Fonta, Sr. Director & General Manager, XR <b>Autodesk</b>
Christian Stammel, CEO BIMWORLD Germany; Thomas Kirmayr, Director, Mittelstand-Digitalzentrum Bau <b>6th Smart Building / Smart Construction Innovation World Cup Finals: Final Pitch &amp; Award Ceremony</b> Watch the new rockstars of the construction tech and smart building universe. Moderation: Dr. Sonja Sulzmaier, Managing Partner, Navispace (Congress Stage 1)	
<i>Break</i>	<i>Break</i>
13:40 <i>Quality Control and Best Practices for Successful Project Delivery</i> Steve Deadman, Customer Success Manager - UK/EMEA <b>Ideate Software</b>	BauDoc4 und weitere Innovationen steigern Ihre Produktivität! Thomas Heptner, Produkt Manager BauDoc <b>Skill Software</b>
14:05 <i>KI-Revolution bei der Nachhaltigkeitsbewertung von Gebäuden: Transformative Ansätze im Betrieb für eine grünere Zukunft</i> <b>Hitzler Ingenieure</b> Daja Goesmann, Senior Projektmanagement <b>elevait</b> Felix Kretschmann, Produktmanagement Expert	Ihr Weg zum Bau-Datenmeister mit der Autodesk Construction Cloud Gilbert Mühlemann, Senior Account Executive, ACS Sales <b>Autodesk</b>
<i>The amount of seats is limited.</i>	<i>Die Anzahl der Sitzplätze ist limitiert.</i>
You can purchase your ticket or redeem your voucher code here: <a href="http://www.bim-world.de/registration">www.bim-world.de/registration</a>	Hier können Sie Ihr Ticket kaufen oder Ihren Gutschein einlösen: <a href="http://www.bim-world.de/registration">www.bim-world.de/registration</a>

**Innovation Stage 11 - 16 Uhr**

10:45 *Welcoming IWC Finalists presenting their innovative solutions!* 

**Session 1**

- 11:00 *Concrete over-design eliminated*  
**Structure Pal**  
Jonathan Lazovski
- 11:05 *OpenOp: Open-standards Life-cycle Operations cloud-based digital-twin platform!*  
**BIM&Scan**  
Dr. Shawn E. O'Keefe
- 11:10 *End-to-End Solution for energy efficiency and technical operations optimization*  
**BPS International GmbH**  
Arseny Tarasov
- 11:15 *Full-cycle automatisisation platform for construction design in BIM*  
**RDS-BIM**  
Anatoli Kavalenka
- 11:20 *Insights from 3D Twins that can talk*  
**SE3 Labs**  
Simon Klenk
- 11:25 *The holistic building optimization platform*  
**vyzn AG**  
Adrian Henke
- 11:30 *Europe's largest platform for construction jobs*  
**Crafthunt**  
Patrick Christ
- 11:35 *CellBIM brings your BIM and 2D design files directly inside Microsoft Excel® Spreadsheets*  
**Nomitech**  
Tolis Chatzisyneon

**Session 2**

- 12:05 *Solving the disconnect between HVAC-engineering and BIM-modeling*  
**Hysopt**  
Roel Vandenbulcke
- 12:10 *Simplify model attribution with smart LOIN definitions*  
**LastBIM**  
Antonia Langner
- 12:15 *BIM software solution for the power lines*  
**Power Path Doo**  
Petar Dragic
- 12:20 *New way of MEP planning: AI-based, efficient and sustainable*  
**Zenesis GmbH**  
Gilles Dostert
- 12:25 *Automate administrative processes and reclaim 10 hours per week, per user*  
**reebuild GmbH**  
Paul Lind
- 12:30 *Digital Twins through automation and integration of all datasources*  
**GeoVisual Interactive**  
Hannes Heidenreich
- 12:35 *SuCri connects Plant 3D® and steel construction*  
**IntegaDesign®**  
Markus Rufflar
- 12:40 *Turn roofs into sustainable apartments*  
**RooUz**  
Kilian Eckle
- 12:45 *A BIM powered production management solution*  
**Visilean Ltd**  
Martin Zilliacus
- 12:50 *DigitalTwin for lifecycle asset performance*  
**BIM6D-POWERBIM**  
Fernando Morales Tosar

12:55-14:00 *Lunch Break*

### Session 3

Serial renovation through innovation and automation

14:00 **ecoworks**  
Samuel Barringer

A new light for your environment safety

14:05 **Innoway R&D**  
Ayhan Olcay

Elevating Buildings with Intelligent IoT Harmony

14:10 **Letusense**  
Sijohn Mathew

The smartest indoor air quality system

14:15 **LivAir GmbH**  
Martin Waltl

Semi-automatic interior painting robot

14:20 **Nova Spraytec**  
Phil Nehammer

Hazardous environment risk mitigation solution

14:25 **Phare Technologies**  
Fernando Fernandez

Do-It-Yourself Digital Maintenance Platform

14:30 **Sensfix**  
Balaji Renukumar

Future Blueprint for Construction Data Management

14:35 **Sodex Innovations**  
Ralf Pfefferkorn

Let the structures speak

14:40 **SURVIOT Monitoring**  
Csaba SÁNDOR

Predictive and intelligent heating control system

14:45 **Yuon Control AG**  
Sebastian Hersberger

3D Construction printing

14:50 **Cobod International**  
Salah Eddinne Bouzid/ Milo Zecevic

Reducing CO2 emission one sensor at a time

14:55 **HGCR Technology**  
Malcolm Lim

### Session 4

Plug and play digital twins infrastructure from hardware to AI

15:15 **Twin4Green Ltd**  
Michael Setton

Streamlining Property Operations with Real-Time Energy and Tenant Data

15:20 **BeiT**  
Hanh Bui Thuy

Empowering construction with digital innovation

15:25 **syniotec GmbH**  
Manuel Kimanov

Space-efficient and sustainable charging infrastructure

15:30 **VePa Vertical Parking**  
David Schön

Minimum construction for maximum development

15:35 **minimass**  
Andrew Coward

Reduce cost. Save time. Build smart.

15:40 **Stavario**  
Jakub Strnad

Schedules non-deterministic, non-probabilistic, but dependent

15:45 **DIMES8**  
Karl Huber

The visual time machine for your construction project

15:50 **OpenSpace**  
Sander Lijbers

Data-driven tracking for the built environment

15:55 **Morta**  
Matthew Morrison

Visit the BIM Town Startups in our Innovation Area in the 1st Floor and chat with the upcoming BIM leaders from tomorrow!

Innovation Stage 11:00 - 16:00

BIM Town Startups presenting their innovative solutions!

BIM Town Presentations

09:30	<i>Hysopt BIM Syncer: Solving the Disconnect between HVAC Engineering and BIM Modeling</i> Roel Vandenbulcke <b>hysopt</b>	
09:37	<i>A new level of transparency for construction</i> Sander Lijbers <b>OpenSpace</b>	
09:44	<i>upmesh: Digitale Baumanagement-Plattform für alle Projektphasen</i> Christoph Siemon <b>upmesh UG</b>	
09:51	<i>BauGPT. Let artificial intelligence work for you</i> Patrick Christ <b>Crafthunt GmbH</b>	
09:58	<i>Bauprojekte auf Basis von Microsoft 365 digitalisieren</i> Udo Schwenker <b>Teamsware GmbH</b>	
10:05	<i>SuCri® - Sekundärstahlbau in Autodesk® Plant 3D® and Advance Steel®</i> Markus Rufflar <b>IntegaDesign GmbH</b>	
10:12	<i>RDS-BIM - platform that automatise construction design processes in BIM</i> Anatoli Kavalenka, CEO Przemysław Drzazga, Head of BIM <b>RDS-BIM</b>	
10:19	<i>Gewerkekoordination neu gedacht – Verschmelzung zwischen Wochenplanung und Gebäudemodell</i> Matthias Rohrer <b>specter automation GmbH</b>	
10:26	<i>Model validation with BIM.permit – Simple. Transparent. Web-based.</i> André Vonthron (neuer Speaker Hr. Kohlhaas oder Hr. Stepien) <b>VSK Software GmbH</b>	
10:33	<i>Reduktion des CO2-Fußabdrucks durch vorausschauende Instandhaltung von Betonbauwerken</i> Birga Ziegler <b>m2ing GmbH</b>	
10:40	<i>BIM and SHM a match made in heaven</i> Sandor Csaba <b>SURVIOT Monitoring Kft.</b>	
10:47	<i>Making BIM easy, usable, and accessible to everyone within your organization and beyond with CellBIM for Excel</i> Apostolos Chatzisymeon <b>Nomitech</b>	
10:54	<i>DIMES8 the capacity-oriented way of scheduling and control</i> Karl Huber <b>DIMES8</b>	
11:01	<i>Ökobilanz. Schnell, präzise, treffsicher.</i> Adrian Henke, Martino Tschudi <b>vyn AG</b>	

Visit the BIM Town Startups in our Innovation Area in the 1st Floor and chat with the upcoming BIM leaders from tomorrow!