



## Vortragsprogramm und Ausstellerliste

Die **Vorträge** finden in der alten **GÜTERHALLE** statt  
Die **Ausstellung** ist im **TECHNIKMUSEUM** und im **3D-WERK**

<b>Tag 1 – 19.06.2024</b>	
08:00 Uhr	<b>Registrierung</b> Get together in der Güterhalle
09:00 Uhr	<b>Begrüßung &amp; Einleitung</b> Marina Schreiner - 3D WERK Black Forest GmbH, Ralf Anderhofstadt - Daimler Truck AG
09:15 Uhr	<b>3D WERK Black Forest GmbH, Manuel Schätzle</b> AM Performance Center Black Forest
09:40 Uhr	<b>ZOLLNER AG, Christian Platzer</b> 3D Druck in der EMS-Branche
10:05 Uhr	<b>LIZARD Health GmbH, Christophe Geisert - KLS Martin SE &amp; Co. KG, Frank Reinauer</b> AM Medical Center Black Forest
10:30 Uhr	<b>Miniatur Wunderland Hamburg GmbH, Sven Friedrich, Kenneth Mandel</b> Monaco
10:55 Uhr	<b>Aussteller Showcase</b>
10:55 – 11:10 Uhr	<b>Live-OP, Lizard Health</b>
12:00 Uhr	<b>Mittagspause</b>
13:00 Uhr	<b>Aussteller Showcase</b>
14:00 Uhr	<b>HARTING Electric Stiftung &amp; Co. KG, Jörn Held, Michael Mross</b> Neue Werkstoffe zur Realisierung produktnaher Prototypen
14:25 Uhr	<b>Boeing Deutschland GmbH, Dr. Jazib Hassan</b> Additive Manufacturing @ Boeing - Digitalization and Sustainability
14:50 Uhr	<b>Perma Tec GmbH &amp; Co. KG, Kuno Bühner</b> Einsatz und Ersatz... Anschluss, Funktion, Entwicklung
15:15 Uhr	<b>INGUN Prüfmittelbau GmbH, Christian König</b> Additive Präzisionsbauteile für elektrische Prüfanwendungen
15:40 Uhr	<b>Helios Ventilatoren GmbH &amp; Co. KG, Markus Haas</b> Wenn aus Spaß Ernst wird! Einsatz von additiv gefertigten Getriebeteilen in einer Kleinserie von Tischventilatoren
16:05 Uhr	<b>Kaffeepause</b>
16:05 – 16:20 Uhr	<b>Live-OP, Lizard Health</b>
16:50 Uhr	<b>Podiumsdiskussion, Moderation Michael Eichmann Stratasy</b> Harting, Design Works, Lizard Health, 3D WERK, Procter & Gamble
17:30 - 18:30 Uhr	<b>Aussteller Showcase</b>
18:00 Uhr	<b>Abendessen &amp; Fußball - Deutschland : Ungarn (Public Viewing)</b>
20:30 Uhr	<b>Show-Act: Comedian Markus Krebs</b>
21:30 Uhr	<b>Aftershow Party</b>



## Vortragsprogramm und Ausstellerliste

Die **Vorträge** finden in der alten **GÜTERHALLE** statt  
Die **Ausstellung** ist im **TECHNIKMUSEUM** und im **3D-WERK**

	<b>Tag 2 – 20.06.2024</b>
08:00 Uhr	<b>Registrierung</b>
08:30 – 9:00 Uhr	<b>Live-OP, Lizard Health</b>
09:00 Uhr	<b>CANchecked GmbH, Stephan Schmidt</b> „Stell dir mal vor, wir verkaufen davon 100 Stück!“
09:25 Uhr	<b>EVYTRA GmbH, Markus Knausenberger</b> Additive Fertigung im SLS Verfahren für Touch Bediensysteme
09:50 Uhr	<b>Festo SE &amp; Co. KG, Stefan Fent</b> Warum wir Bauteile 3D drucken - weil es einfach, einfach ist!
10:15 Uhr	<b>AM Solutions, Julian Ponsel</b> Von Tradition zu Innovation: Wie Qualität und Effizienz Hand in Hand gehen
10:40 Uhr	<b>MOSOLF Special Vehicles GmbH, M.Sc. Carsten Busam</b> MOSOLF ADDITIV Vehicles - 3D-Druck im Behördenfahrzeugbau
11:05 Uhr	<b>Dentsply Sirona, Dr. Christian Schmidt</b> Wie aus den Erfahrungen der Zentralfertigung eine eigene 3D Drucklösung wurde
11:30 Uhr	<b>Aussteller Showcase</b>
12:30 - 13:30 Uhr	<b>Mittagspause</b>
13:00 Uhr	<b>Aussteller Showcase</b>
14:00 Uhr	<b>Porsche Engineering Services GmbH, Marc Kluge</b> Verwendung von alternativen Materialien zur Herstellung von Tiefziehformen für Karosserieteile
14:25 Uhr	<b>Procter &amp; Gamble Service GmbH, Franziska Kaut, Christoph Moog</b> „Gamechanger- gedruckte Werkzeugeinsätze“
14:50 Uhr	<b>LINCON AG, Thorsten Rettich - Lizard Health, Christoph Geisert</b> Digitalisierung der Prozesskette am Beispiel der medizinischen Geräteentwicklung
15:15 Uhr	<b>Daimler Truck AG, Ralf Anderhofstadt</b> Additive Transformation macht Zukunft
15:40 Uhr	<b>Verabschiedung</b>
16:00 Uhr	<b>Veranstaltungsende</b>

### Aussteller

3D Gence | 3D Systems GmbH | AAT Aston GmbH | ALTANA AG | AM Solutions | Arburg Additive GmbH | Basell Sales & Marketing Company B.V. – German Branch | BASF Forward AM | Bosch Industrial Additive Manufacturing | BigRep GmbH | CANchecked GmbH | Carl Zeiss GOM Metrology GmbH | CINTEG AG | concepts3D | CR3D GmbH | Daimler Truck AG | Eplus3D Tech GmbH | Farsoon Europe GmbH | Formlabs GmbH | Genera Printer GmbH | Graphmatech AB | Hans Weber Maschinenfabrik GmbH | Henkel AG & Co. KGaA | HP Inc. | ISQUARED GmbH | MHG Strahlanlagen GmbH | Kockzius Feinwerktechnik GmbH | Krumm e.K. | Kumovis GmbH | Labotek Deutschland GmbH | Lincon AG | Lizard Health GmbH | LuxYours GmbH | Mark3D GmbH | Massivit 3D | Materialise GmbH | micro-factory3DSolutions GmbH | NTI Deutschland GmbH | PBN Coatings GmbH | Pro3dure Medical GmbH | QBig3D GmbH | Rapid Shape GmbH | SCAN IT 3D GmbH | SGA GmbH | Stratasys GmbH