

Herzlich willkommen

26.11.2025 in Gießen





09:00 – 09:15 Begrüßung durch den Gastgeber

Dr.-Ing. habil. Ralf Christoph, Inhaber und Geschäftsführer,

Werth Messtechnik GmbH, Gießen

09:15 – 09:45 Ersatzteildrucken.de – Wie Präzisions-Technologie von Werth die

Grundlage für eine effiziente Fertigungs-Revolution darstellt

Niklas Wiegandt, Head of Strategy & 3D Innovation,

IES Innovative Erodier Systeme GmbH, Braak

09:45 – 10:15 Werth bringt den MehrwertH

Thomas Lender, Bereichsleiter Spritzguss,

toolcraft AG, Spalt



26.11.2025 in Gießen

**10:15 – 10:45** Kaffeepause und Austausch

10:45 – 11:15

Leidenschaft für Präzision – Innovation als Mission. 75 Jahre
Koordinatenmesstechnik, 20 Jahre Pionier der Computertomografie
Andreas Flechtmann, Vertriebsleiter D/A/CH,
Werth Messtechnik GmbH, Gießen

11:15 – 12:00 Nachwuchsförderung der Dr.-Ing. Siegfried Werth Stiftung – Prämierung von wissenschaftlichen Arbeiten auf dem Gebiet der industriellen Messtechnik Dr.-Ing. Bernd-Jochen Schniewind, Kuratoriumsvorsitzender,

Dr.-Ing. Siegfried Werth Stiftung, Gießen

**12:00 – 13:00** Mittagspause und Austausch



26.11.2025 in Gießen

13:00 - 13:30	Firmenrundgang
---------------	----------------

13:30 – 17:00 Individuelle Beratung unserer Anwender zu Erweiterung und Aufrüstmöglichkeiten von Bestandsgeräten

13:30 – 17:00 Individuelle Testmessungen mit Multisensorik und Computertomografie an Ihren Werkstücken

Werth Messtechnik GmbH · 10.11.2025 · S. 4