

Herzlich willkommen

19.11.2025 in St. Georgen

19.11.2025 in St. Georgen

09:30 – 09:45 Begrüßung durch den Gastgeber

Jörg Weißer, Geschäftsführer, Messtronik GmbH, St. Georgen

09:15 – 09:45 Forschungsprojekt GenAl4ZfP – Generative KI für das

Qualitätsmanagement in der Zerstörungsfreien Prüfung (ZfP)

Jörg Weißer, Geschäftsführer, Messtronik GmbH, St. Georgen

10:15 – 10:45 Kaffeepause und Austausch







19.11.2025 in St. Georgen

10:45 – 11:15 Damit der Stift auf den Punkt kommt – Einsatz von Computertomographie bei Faber-Castell

Frank Herbrig, Leiter Messlabor und Versuchshalle Institut für Industrielle Fertigung und Fabrikbetrieb IFF, Stuttgart

11:15 – 12:00 Leidenschaft für Präzision – Innovation als Mission.
75 Jahre Koordinatenmesstechnik, 20 Jahre Pionier der Computertomografie

Andreas Flechtmann, Vertriebsleiter D/A/CH, Werth Messtechnik GmbH, Gießen

12:00 – 13:00 Mittagspause und Austausch



19.11.2025 in St. Georgen

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 · 23.10.2025 · S. 4