



Newsletter Oktober 2019

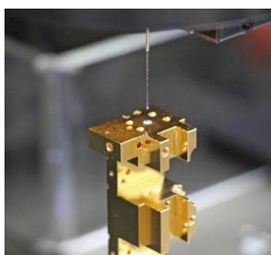
\$Anrede \$Name,

mit diesem Newsletter informieren wir Sie über Aktuelles und Interessantes aus unserem Hause.



Werth TomoScope® XS Plus – Kompaktgerät mit großem Messvolumen

Das neue Werth TomoScope® XS Plus ermöglicht die Messung größerer Werkstücke bis ca. 450 mm Länge und kleinerer Objekte mit hoher Auflösung oder reduzierter Messzeit. [\[Mehr...\]](#)



Messen im Submikrometerbereich – Multisensor-Messtechnik für die Präzisionsfertigung

In der Präzisionsfertigung im Rohde & Schwarz-Werk Teisnach entstehen Baugruppen, die in einer Gesamttoleranz von wenigen Mikrometern gefertigt werden. Um die erforderliche Genauigkeit der einzelnen Komponenten zu sichern, werden dort Multisensor-Koordinatenmessgeräte mit Reproduzierbarkeiten im Nanometerbereich eingesetzt. [\[Mehr...\]](#)



AUKOM-Lehrgänge

Die „Ausbildung Koordinatenmesstechnik e.V.“, kurz AUKOM, hat sich zum Ziel gesetzt, eine fundierte und nachweisbare Grundlagenausbildung in der Koordinatenmesstechnik zu garantieren.

[\[AUKOM-Lehrgangstermine der Werth Messtechnik GmbH\]](#)

Mit freundlichen Grüßen
Ihr Team der Werth Messtechnik GmbH

Bei Fragen zu unseren Produkten kontaktieren Sie uns über unsere [Webseite](#), telefonisch unter +49 641 7938-519 oder per E-Mail an mail@werth.de.

[Haben Sie Fragen oder Anregungen?](#)

Werth Messtechnik GmbH, Siemensstraße 19, 35394 Gießen
Geschäftsführer: Dr. Ralf Christoph
Registergericht Gießen, HRB 211

Sie erhalten diesen Newsletter als Kunde der Werth Messtechnik GmbH. Wenn Sie unseren Newsletter nicht mehr erhalten möchten, können Sie sich [hier](#) direkt abmelden (Abmeldung startet mit Klick!).