

**Messe Control 2024**

23. - 26. April in Stuttgart

**Rückführung von  
Koordinatenmessgeräten  
konform zu IATF 16949**

Sehr geehrte Damen und Herren,

informieren Sie sich über Koordinatenmessgeräte mit Optik, Taster, Computertomografie und Multisensorik und erhalten Sie Ihre kostenlose Eintrittskarte für die Control 2024 im April, die internationale Fachmesse für Qualitätssicherung. Darüber hinaus informiert Sie unser Newsletter zum Thema IATF 16949.

**Kalibrierung und Rückführbarkeit**

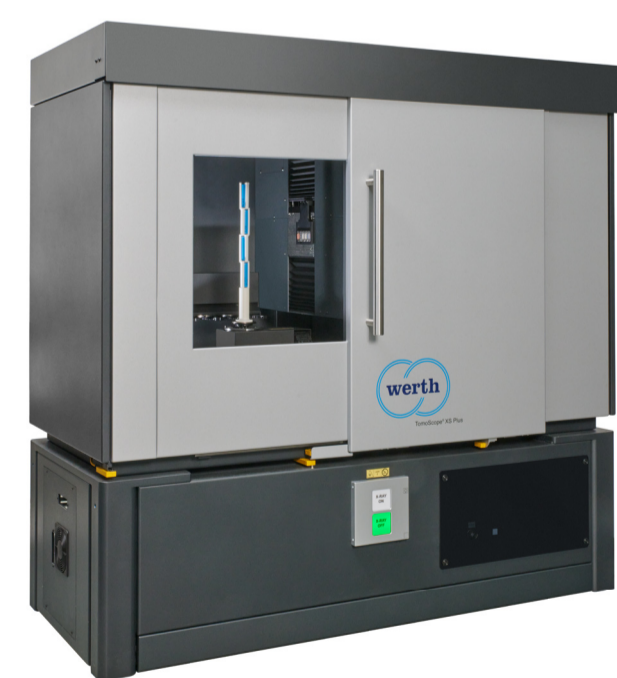
Spezifikationen nach einheitlichen Maßstäben und eine zertifizierte Kalibrierung ermöglichen einen objektiven Vergleich der Leistungsfähigkeit von Messgeräten und gewährleisten rückführbare Messungen. Bereits 2004 wurde Werth Messtechnik für die Kalibrierung von optischen und Multisensor-Koordinatenmessgeräten akkreditiert, 2011 als erste und bis zum Jahr 2018 einzige Einrichtung dieser Art auch für die Kalibrierung von Koordinatenmessgeräten mit Computertomografie-Sensorik.

Lesen Sie [hier](#) weiter.

**Control 2024**

In wenigen Wochen ist es wieder so weit. Die Control 2024 findet vom 23.04.–26.04.2024 in Stuttgart statt. Überzeugen Sie sich von unseren Produktneuheiten in der Multisensorik und Computertomografie. Entdecken Sie innovative und bewährte Lösungen für moderne Antriebskonzepte im Automotivebereich, für die Medizintechnik oder die Elektronikbranche.

Melden Sie sich [hier](#) an.



Haben Sie Fragen oder wünschen Sie eine Beratung durch unsere Spezialisten? Wir freuen uns auf Ihren Anruf unter +49 641 7938-519 oder senden Sie uns eine E-Mail an [vertriebsinnendienst@werth.de](mailto:vertriebsinnendienst@werth.de).

Mit freundlichen Grüßen  
Ihr Team der Werth Messtechnik GmbH

Werth Messtechnik GmbH  
Siemensstraße 19  
35394 Gießen, Deutschland

Geschäftsführer  
Dr.-Ing. habil. Ralf Christoph  
Sitz Gießen, Reg.-Nr. HRB 211

Tel. +49 641 7938-0

[mail@werth.de](mailto:mail@werth.de)

[www.werth.de](http://www.werth.de)