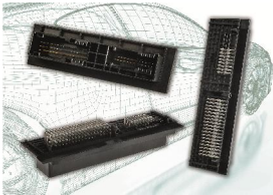




# Newsletter Dezember 2016

\$Anrede \$Name,

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



## Schneller zur Marktreife

Hoher Qualitätsanspruch und kurze Entwicklungszeiten – diese Anforderungen sind charakteristisch für die Automobilindustrie. Das Automotive-Kompetenzzentrum von TE Connectivity setzt seit zwei Jahren Werth Koordinatenmesstechnik mit Computertomografie ein und konnte damit die Entwicklungszeiten deutlich verkürzen. [\[Mehr...\]](#)



## Werth Multisensor-System WMS – Plug and Play

Mit dem Werth Multisensor-System WMS ist Multisensorik perfekt integriert. Die universelle Schnittstelle ermöglicht den perfekten Austausch verschiedener Sensorik. [\[Mehr...\]](#)



**Qualität und  
Zuverlässigkeit**

## Praxistipp

## Projektionsfehler vermeiden

Die Prüfzeichnungen von Werkstücken enthalten überwiegend zweidimensionale Maßdefinitionen, was oft zu dem Trugschluss führt, die Messaufgabe könne mit 2D-Messgeräten gelöst werden. [\[Mehr...\]](#)

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



## Wenn Präzision eine Rolle spielt:

## Werth VideoCheck®



## VideoCheck® UA

- Weltweit genauestes Multisensor-Koordinatenmessgerät
- Zur Messung von Präzisionsteilen und Mikrogeometrien
- Längenmessabweichung bis 0,15 µm

Weitere Informationen unter:  
Telefon +49 641 7938519

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

