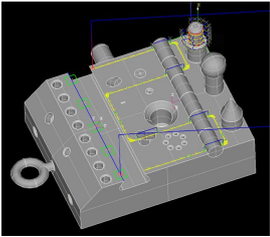




Newsletter Juni 2016

\$Anrede \$Name,

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



Überzeugend – WinWerth® 8.40

Auf der Control 2016 gab es viel positives Anwender-Feedback für die neue WinWerth Version 8.40. Das interaktive Bedienkonzept und viele neue Funktionen für taktile und optische Sensoren sowie die Röntgentomografie überzeugen. Einfach Release Information anfordern und alle Neuheiten kennen lernen. [\[Mehr...\]](#)



Kompetent und kompakt – die Werth Seminare

Auch 2016 veranstaltet Werth in enger Zusammenarbeit mit Hochschulen und Instituten zweitägige Seminare zu Multisensor-Koordinatenmesstechnik und Computertomografie. Nutzen Sie die Chance Ihr Wissen zu erweitern und Testmessungen an Ihren Werkstücken durchführen zu lassen. Termine und Anmeldemöglichkeit finden Sie auf unserer Homepage. [\[Mehr...\]](#)



Neu – „Der Multisensor“

Die neue Ausgabe von „Der Multisensor“, der Hauszeitung von Werth ist da – mit Neuheiten und Wissenswertem zu Koordinatenmesstechnik mit Multisensorik und Computertomografie. Des Weiteren finden Sie interessante Anwenderreportagen aus der täglichen Messpraxis unserer Kunden. [\[Mehr...\]](#)

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.

[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!).



**Multisensorik
perfekt integriert –
überzeugen Sie
sich selbst**

**WinWerth® 8.40 – taktil und
optisch das überzeugende
Bedienkonzept**

**Werth Multisensortechnik –
mit jedem Sensor optimal
messen**



**Der neue ScopeCheck® FB DZ –
das Gerät für die Fertigungs-
überwachung**

Weitere Informationen unter:
Telefon +49 641 7938519

www.werth.de

