



## **ZEISS Unternehmensbereich Industrial Metrology erwirbt Mehrheit an der Steinbichler Optotechnik GmbH**

ZEISS Unternehmensbereich Industrial Metrology erwirbt Mehrheit an der Steinbichler Optotechnik GmbH  
Der ZEISS Unternehmensbereich Industrial Metrology beschleunigt den Eintritt in den Sektor "Optische 3D Digitalisierung" durch die geplante mehrheitliche Beteiligung an der Steinbichler Optotechnik GmbH mit Hauptsitz in Neubeuern bei Rosenheim. Die Steinbichler Optotechnik GmbH ist einer der weltweit führenden Anbieter von Systemen für die Digitalisierung mit optischen 3D Sensoren und in der Oberflächeninspektion an Karosserie- und Blechteilen. Das seit über 25 Jahren am Markt etablierte Unternehmen mit weltweit über 200 Mitarbeitern hat ein breites Spektrum an Kompetenzen in der Photogrammetrie und beim Laserscannen, die in den Produkten der Serien COMET und T-Scan mit einer umfangreichen installierten Basis zu finden sind. Neben diesen mobilen Systemen werden die Oberflächeninspektionssysteme ABIS und die COMET Sensoren auch mit Robotern als komplette Lösungen installiert. Umfangreiche Softwareprodukte und Services ergänzen das Angebot und bieten den Kunden über viele Jahre Verlässlichkeit und hohen Nutzen. Die Steinbichler Optotechnik GmbH ist der weltweit führende Anbieter von Interferometrischen Reifenprüfungsgeräten. Diese Produkte der Serie INTACT gewährleisten eine zerstörungsfreie Prüfung und Qualitätssicherung mittels Shearografie und werden weltweit für PKW/LKW/Flugzeug- und F1-Reifen eingesetzt. Im Bereich der Karosseriemesstechnik hat die Industrielle Messtechnik von ZEISS im letzten Jahr für ihre Horizontalarmmessgeräte der PRO Serie den neuen, extrem schnellen Triangulations-Laserscanner ZEISS EAGLE EYE II vorgestellt. Er hat seine Performance bereits in mehreren Benchmarks eindrucksvoll bewiesen. Diese Entwicklung wurde gemeinsam von ZEISS und Steinbichler durchgeführt und demonstriert die langjährige, enge Zusammenarbeit und Leistungsfähigkeit der beiden Unternehmen. Im Zusammenspiel des Steinbichler Portfolios mit der ZEISS Software Palette, wie z.B. der ZEISS PiWeb Plattform und den Flächenmessprogrammen entstehen Synergien und Potenziale, die wir gemeinsam mit der globalen ZEISS Vertriebs- und Serviceorganisation zukünftig zum Nutzen unserer Kunden anbieten können. Dies ist ein weiterer Beitrag zur Stärkung des ZEISS Unternehmensbereichs Industrial Metrology in der optischen Messtechnik, der Digitalisierung und zur Positionierung als Solution Provider im Bereich des Qualitätsprozesses in der Karosseriefertigung. Künftig deckt ZEISS somit den gesamten Prozess vom CAD Datenmodell über die Digitalisierung bis zur Inspektion der Rohkarossen ab," sagt Dr. Rainer Ohnheiser, Leiter des Unternehmensbereichs Industrial Metrology. Dr. Marcus Steinbichler, geschäftsführender Gesellschafter der Steinbichler Optotechnik GmbH, fügt an: "Die Kompetenzen und die Aufstellung der Unternehmen ergänzen sich hervorragend. So können wir jetzt mit der Anbindung an die weltweite ZEISS Vertriebs- und Serviceorganisation noch mehr Kunden erreichen und weitere, für uns neue Branchen adressieren." Die Transaktion soll vorbehaltlich der Zustimmung der Behörden bis Mitte diesen Sommers abgeschlossen sein. Der Sitz des Unternehmens wird in Neubeuern verbleiben und Dr. Marcus Steinbichler wird auch langfristig dem gemeinsamen Unternehmen als Geschäftsführer vorstehen. Statements:  
Dr. Marcus Steinbichler, Steinbichler Optotechnik GmbH, geschäftsführender Gesellschafter: "Die Kompetenzen und die Aufstellung der Unternehmen Steinbichler Optotechnik GmbH und von ZEISS Industrieller Messtechnik ergänzen sich hervorragend. So können wir jetzt mit der Anbindung an die weltweite ZEISS Vertriebs- und Serviceorganisation mehr Kunden erreichen und in weitere Branchen eindringen. Im Zusammenspiel des Steinbichler Portfolios mit der ZEISS Software Palette entstehen zum Nutzen der Kunden Synergien und Potentiale. Da wir bereits über viele Jahre eng bei Entwicklungen zusammenarbeiten, kennen wir ZEISS sehr gut und entwickeln jetzt die bisher solide, erprobte Partnerschaft zu einer nach vorne orientierten gesellschaftlichen Verbindung." Dr. Rainer Ohnheiser, Leiter des ZEISS Unternehmensbereichs Industrial Metrology: "Dies ist ein weiterer Beitrag zur Stärkung des Unternehmensbereichs ZEISS Industrial Metrology in der optischen Messtechnik, der Digitalisierung und zur Positionierung des Unternehmensbereichs Industrial Metrology als Solution Provider im Bereich des Qualitätsprozesses in der Karosseriefertigung. Künftig deckt ZEISS somit den gesamten Prozess vom CAD Datenmodell über die Digitalisierung bis zur Inspektion der Rohkarossen ab. Mit dem extrem schnellen Triangulationssensor ZEISS EAGLE EYE an den Messgeräten der PRO Serie haben wir schon ein gemeinsam entwickeltes Produkt vorgestellt. Er hat bereits in mehreren Benchmarks seine Performance eindrucksvoll bewiesen. Diese Entwicklung zeigt die gemeinschaftliche Leistungsfähigkeit von ZEISS und Steinbichler im Interesse unserer Kunden." Kontakt: Martin Fischer / Carl Zeiss Industrielle Messtechnik GmbH / Tel.: +49 7364 20-2144 / Fax: +49 7364 20-4657 / martin.fischer@zeiss.com /  "http://www.pressrelations.de/new/pmcounter.cfm?n\_pir\_=593728" width="1" height="1">

### **Pressekontakt**

Carl Zeiss AG

73447 Oberkochen

### **Firmenkontakt**

Carl Zeiss AG

73447 Oberkochen

Weitere Informationen finden sich auf unserer Homepage