

Alicona feiert 10-jähriges Bestehen

Mit einem großen Jubiläumsfest hat der österreichische Messtechnik-Spezialist Alicona im Juli sein zehnjähriges Bestehen gefeiert. Das Unternehmen hat sich zu den weltweit führenden Anbietern von hochauflösender optischer 3D-Messtechnik entwickelt. Alicona bietet 3D-Messsysteme zur Form- und Rauheitsmessung mikrostrukturierter Oberflächen an und treibt mit seinen Produkten und Aktivitäten im Bereich Standardisierung, Normung, Rückführbarkeit etc. die Professionalisierung der optischen Messtechnik voran. Im Bereich Werkzeugmesstechnik und Mikropräzisionsfertigung bietet Alicona Messsysteme zur hochauflösenden Messung von Bohrern, Fräsern und Gewindewerkzeugen bzw. Mikropräzisionskomponenten. Die Messsysteme werden zur industriellen Qualitätssicherung sowie Forschung und Entwicklung genutzt.

Mit der Kerntechnologie der Fokus-Variation lässt sich die optische Messtechnik verstärkt in die Fertigung integrieren. Der IF-Edgemaster, der zur produktionsbegleitenden Messung von Wendeschneidplatten und zur Wälzfräsermessung eingesetzt wird, ist jüngst u. a. auf Grund der hohen Produktionstauglichkeit für einen renommierten Innovationspreis nominiert worden.

Mit der Kerntechnologie der Fokus-Variation lässt sich die optische Messtechnik verstärkt in die Fertigung integrieren. Der IF-Edgemaster, der zur produktionsbegleitenden Messung von Wendeschneidplatten und zur Wälzfräsermessung eingesetzt wird, ist jüngst u. a. auf Grund der hohen Produktionstauglichkeit für einen renommierten Innovationspreis nominiert worden.

Alicona hat seinen Sitz in Graz/Österreich und führt weitere Niederlassungen in Deutschland, Frankreich, UK, USA und Korea.



Alicona-Geschäftsführer Dr. Stefan Scherer und Dr. Manfred Prantl (v. l.) eröffnen die Jubiläumsfeier