

Vom neuen Marktteilnehmer zur Spitzenposition – 10 Jahre VICIVISION GmbH

VICIVISION steht weltweit für hochpräzise optische Wellenmesstechnik und hat sich auch in Deutschland im Laufe der letzten zwölf Jahre zu einer der führenden Marken entwickelt.

Steigender Bedarf an wiederholgenauer, optischer Vermessung

Für zylinderförmige Bauteile werden Handmessmittel und komplexe taktile Messsysteme zunehmend von optischen Wellenmessmaschinen verdrängt. Diese können nicht nur direkt in rauer Fertigungsumgebung eingesetzt werden, sondern liefern Messergebnisse innerhalb von Sekunden und sind zudem einfacher und sicherer zu bedienen.

Die weltweit ersten Systeme dieser Art kommen Mitte der 1980er auf den Markt. Bald greifen weitere in der Messtechnik bereits etablierte Unternehmen das vielversprechende Konzept ebenfalls auf und erweitern damit ihr bestehendes Produktportfolio. Durch den rasanten technischen Fortschritt finden in den darauffolgenden Jahrzehnten beeindruckende Weiterentwicklungen statt.

Im Jahr 2010 tauchen in Süddeutschland erstmals optische Wellenmesssysteme unter dem Namen VICIVISION MTL des bis dato hieszulande unbekanntes italienischen Herstellers VICI & C. S.p.A. auf. Seit Gründung der Tochtergesellschaft VICIVISION GmbH im Jahr 2012 steigen die Verkaufszahlen des neuen Players am hiesigen Markt kontinuierlich und steil an. Diese Entwicklung wäre ohne das immense Vertrauen, das dem jungen Vertriebs- und Serviceunternehmen insbesondere von den allerersten Kunden entgegengebracht wurde und ohne den Support des italienischen Mutterwerks, das eine hohe Kundenzufriedenheit als oberste Priorität einstuft, nicht möglich gewesen.

Mit diesem Anspruch überzeugt VICIVISION branchenübergreifend durch solide und präzise Technik, faire Preise und top Serviceperformance.

Jubiläums-Angebote auf der AMB 2022 – Danke und Willkommen!

Zum zehnjährigen Bestehen der VICIVISION GmbH warten diese Woche auf der [AMB 2022 in Stuttgart](#) in Halle 7 an Stand 7A36 spannende Produkte zu Aktionspreisen auf die Messebesucher, die gerne ihre Messaufgabe für eine kostenlose Versuchsmessung mitbringen dürfen.

Jetzt [als Servicetechniker\(m/w/d\) bei VICIVISION bewerben.](#)