

Piezoelemente für Automation und Medizintechnik

Artikel vom 18. April 2023
Sensoren



Die piezokeramischen Produkte von PI Ceramic eignen sich für Sensorikanwendungen in der Industrieautomation und in der Medizintechnik. Bild: PI Ceramic

PI Ceramic präsentiert in Halle 1, Stand 355, auf der Fachmesse **»Sensor+Test«** in Nürnberg piezokeramische Produkte für Sensorikanwendungen in der Industrieautomation und Medizintechnik. Im Mittelpunkt stehen Komponenten und Subsysteme für Anwendungen wie Durchflussmessung, Luftblasendetektion, Ultraschallmesstechnik sowie Möglichkeiten der Höherentwicklung und Integration von Piezobauerelementen. In der Medizintechnik sind Sensorelemente unverzichtbar. Sie schaffen die Basis für zuverlässige und sichere medizinische Geräte. PI Ceramic stellt piezokeramische Aktoren und Ultraschallkomponenten für Anwendungen der smarten Verbrauchsmessung wie Durchflussmessung und Luftblasendetektion vor, die sowohl im industriellen als auch medizintechnischen Kontext Einsatz finden. Die

[»Sensor+Test 2023«](#) findet vom **9. bis 11. Mai** in Nürnberg statt.

Hersteller aus dieser Kategorie
