



Harald Friebe, Carl Zeiss GOM Metrology GmbH

Harald Friebe studierte nach seinem Abitur an der TU-Braunschweig in der Fachrichtung Luft und Raumfahrttechnik.

Ab 1994 promovierte er dort im Institut für Messtechnik und Experimentelle Mechanik im Bereich der optischen Messtechnik.

Anfang 2000 kam er zu GOM GmbH, wo er verschiedene Positionen im Bereich Entwicklung, Applikation und Vertrieb der Produkte ARAMIS und ARGUS innehatte. Durch den ständig wachsenden Bedarf an 3D Messlösungen für die Material – und Bauteilprüfung betreut er seit 2018 den Südwesten Deutschlands als Regional Sales Manager.

Harald Friebe ist Mitglied verschiedener Arbeitsgruppen und Gremien z.B. bei VDI und DIN/ISO, die sich mit dem Einsatz und der Normung optischer Messtechnik im Bereich der Materialprüfung befassen.

After graduating from high school, Harald Friebe studied aerospace engineering at the Technical University of Braunschweig.

Starting in 1994, he earned his doctorate there at the Institute of Metrology and Experimental Mechanics in the field of optical metrology.

In early 2000, he joined GOM GmbH, where he held various positions in development, application and sales of the ARAMIS and ARGUS products. Due to the constantly growing demand for 3D measurement solutions for material- and component testing, he has been in charge for the Southwest of Germany as Regional Sales Manager since 2018.

Harald Friebe is a member of various working groups and committees, e.g. at VDI and DIN/ISO, which deal with the use and standardization of optical metrology in the field of materials testing.