

Dr. Frank Thiel Vice President R&D CAD/CAM und Orthodontics

Vice President R&D CAD/CAM und Orthodontics

Dr. Frank Thiel ist Vice President R&D CAD/CAM und Orthodontics bei Dentsply Sirona. Seit fast 15 Jahren ist er für die strategische Geschäftseinheit CAD/CAM von Dentsply Sirona in unterschiedlichen Rollen tätig.

Von 2016 bis Anfang 2018 leitete er die Geschäftseinheit CAD/CAM. Von 2009 bis 2016 bekleidete er die Position des Entwicklungsleiters für optische 3D-Messtechnik, und von 2006 bis 2009 leitete er die Grundlagenentwicklung. Dr. Thiel kam als Entwicklungsingenieur zu Dentsply Sirona und übernahm alsbald die Leitung diverser Entwicklungsprojekte. Eine seiner wesentlichen Leistungen war die Leitung der Entwicklung für den 3D-Intraoralscanner CEREC Omnicam, der für die digitale Abformung eingesetzt wird – ein Meilenstein in der dentalen CAD/CAM-Technologie.

Bevor er zu Dentsply Sirona kam, war Dr. Thiel in der Grundlagenforschung auf dem Gebiet der Atom- und Molekül- und Elektronenphysik sowie der Photonik tätig.

Er erhielt ein Diplom in Experimentalphysik (Dipl.-Phys.) von der Universität Kaiserslautern, einen M.Sc. von der Universität von Oulu (Finnland) und einen M.B.A. von der Fachhochschule Koblenz. Seine wissenschaftliche Laufbahn schloss er an der Universität Kaiserslautern mit dem Doktortitel in Physik ab.