

## **Prof. Dr. Martin H. Spitzner**

seit 2016	Professur Bauphysik, Baustoffkunde, Baukonstruktion; HBC. Hochschule Biberach.
seit 2013	Freiberufliche Tätigkeit (eigenes Ingenieurbüro)
seit 2007	diverse Lehraufträge u.a. TU München und Freie Universität Bozen
2012 – 2013	Technischer Geschäftsführer; ift Rosenheim
2000 – 2012	FIW München, Forschungsinstitut für Wärmeschutz e.V. München
2000	Dr.-Ing., Technische Universität Clausthal
1993 – 2000	IZF Essen, Institut für Ziegelforschung Essen e.V.
bis 1993	mehrmals Freier Mitarbeiter bei ebök, Ingenieurbüro für Energieberatung, Haustechnik und ökologische Konzepte, Tübingen
1993	Master of Science in „Sound and Vibration Studies“. ISVR, Institute of Sound and Vibration Research, University of Southampton, UK
1991	Diplom-Ingenieur (FH) „Bauphysik und Grundlagen“, FHT Stuttgart (heute HfT Hochschule für Technik Stuttgart)
1985 – 1986	Zivildienst, Caritas-Sozialstation Bamberg
1984	Abitur, Gymnasium Forchheim