

Dipl.-Ing. Dr. Bernd Messnarz

geb. 1974 in Voitsberg, Steiermark, Studium der Technischen Physik an der TU Graz (1994-2000), Doktoratsstudium (2000-2003), Institut für Elektro- und Biomedizinische Technik, TU Graz.

Universitätsassistent am Institut für Genomik und Bioinformatik, TU Graz (2003-2005), danach wissenschaftlicher Mitarbeiter bei Arsenal Research Wien, Geschäftsfeld Erneuerbare Energietechnologien (2005).

Seit 2005 hauptberuflich Lehrender an der FH JOANNEUM Graz, Institut Luftfahrt/Aviation (Mathematik, Physik, Flugmechanik, Flight Control Systems), Verantwortung Arbeitsgruppe Flugsimulation und Flugregelung, seit 2017 Associate Professor.

Projektleitung Flugsimulator JFS² (FH JOANNEUM), Alevtolus, Hilicopter (FFG TAKE OFF)

Erster Preis bei Young Investigators Competition 2002 in Montreal, Kanada.

4 mal Teaching Award für besondere Leistungen in der Lehre, FH JOANNEUM, 2010, 2011, 2015 und 2018.

12 Original Papers, 43 Konferenzbeiträge