



Prof. apl. Prof. Dr.
Wolfgang Viöl
Vizepräsident für Forschung,
Leiter des Forschungsschwerpunktes Laser- und
Plasmatechnologie

Vita

Wolfgang Viöl ist verheiratet und Vater von 4 Kindern. Er wurde unter anderem im Jahr 2007 mit dem *Niedersächsischen* Wissenschaftspreis als herausragender Wissenschaftler, im Jahr 2004 mit dem Kooperationspreis des Landes Niedersachsen, für erfolgreiche Partnerschaften zwischen Wissenschaft und Wirtschaft, und 2015 mit dem Joseph-von-Fraunhofer-Preis Technik für den Menschen ausgezeichnet. Bisher hat er weit über 200 Publikationen und 50 Patentfamilien veröffentlicht.

Werdegang	
Seit 2012	Leiter des Fraunhofer Anwendungszentrums für Plasma und Photonik
2011-2013	Vorstandsvorsitzender des Measurement Valley e. V.
Seit 2011	apl. Prof. an der TU Clausthal
Seit 2011	Vizepräsident für Forschung und Transfer der HAWK Hochschule Hildesheim/Holzminden/Göttingen
2008-2010	Institutsdirektor des Laser-Laboratoriums Göttingen e. V., Geschäftsführer der LLG GmbH
2002-2012	Institutsleiter des Instituts für Mechatronik und angewandte Photonik von der N-transfer GmbH an der HAWK
2001-2011	Privatdozent an der TU Clausthal
Seit 1994	Berufung auf eine Professur an der Fakultät Naturwissenschaften und Technik an der Fachhochschule Hildesheim/Holzminden/Göttingen
1994-2001	Privatdozent an der Universität Düsseldorf
1994	Habilitation für das Fach Experimentalphysik an der Universität Düsseldorf
1989-1994	Wissenschaftlicher Assistent an der Universität Düsseldorf am Institut für Laser- und Plasmatechnologie
1988	Promotion an der Universität Düsseldorf
1978-1979	Grundwehrdienst
1966-1978	Schulbesuch in Düsseldorf
1959	Geboren in Düsseldorf

Hildesheim, 10.08.2018