

Einladung zum  
Ehrenkolloquium  
für Herrn  
Prof. Dr.-Ing. habil. Dietrich Gall  
28.5.1940 – 2.1.2017



Das Ehrenkolloquium findet im Rahmen der Tagung Lux junior statt. Herrn Prof. Gall, dem Initiator dieser Veranstaltungsreihe, war die Förderung des lichttechnischen Nachwuchses immer besonders wichtig.

Mit einer Reihe von Fachvorträgen möchten ehemalige Doktoranden an sein Wirken auf dem Gebiet der Lichttechnik erinnern.

**Würdigung:**

Univ.-Prof. Dr. sc. nat. habil. Christoph Schierz (Fachgebiet Lichttechnik, TU Ilmenau)

Univ.-Prof. Dr. rer. nat. habil. Peter Scharff (Rektor der TU Ilmenau)

**Fachvorträge:**

Prof. Dr. Stephan Völker (TU Berlin):

*Blendung im nächtlichen Straßenverkehr – die Bedeutung der Leuchtdichte von Blendquellen*

Prof. Dr. Tran Quoc Khanh (TU Darmstadt):

*Farbwiedergabe von konventionellen und Halbleiter-Lichtquellen – CIE 1995 und 2016, IES TM30-2015*

Prof. Dr. Alexander von Hoffmann (Technische Hochschule Nürnberg Georg Simon Ohm),  
Dr. Guido Kramer (OPTOFLUX Nürnberg):

*Retroreflektoren in der Fahrzeugbeleuchtung*

Dr. Stefan Wolf (TU Ilmenau), Wladimir Jordanow (ILEXA Ilmenau):

*Ortsaufgelöste Leuchtdichtemesstechnik zur Analyse von Lichtsituationen*

Dr. Karin Bieske: (TU Ilmenau):

*Untersuchungen zu Beleuchtungssystemen mit veränderlicher Lichtfarbe*

Dr. Cornelia Vandahl (TU Ilmenau):

*Biologische Lichtwirkungen und deren messtechnische Erfassung*

**Datum und Ort:**

8. September 2017, 13:00 Uhr

Freizeitheim an der Ilm

Ilmwerk 2

99326 Dörnfeld an der Ilm

Anmeldung erwünscht (cornelia.vandahl@tu-ilmenau.de)