

Das **Institut für Geodäsie und Geoinformation** der Universität Bonn
sowie der **DVW NRW e.V.** - Gesellschaft für Geodäsie, Geoinformation
und Landmanagement - laden alle Fachkolleg*innen und Freund*innen
der Geodäsie zum



Geodätischen Kolloquium im Sommersemester 2023

mit nachfolgendem Programm ein. Die jeweilige Vortragssprache ergibt sich
unmittelbar aus dem Vortragstitel.

Donnerstag, 04. Mai 2023

Dr. Lasse Klingbeil

Universität Bonn, Institut für Geodäsie und Geoinformation

Antrittsvorlesung: Trajectory Estimation for Mobile Sensing Applications

Donnerstag, 11. Mai 2023

Prof. Dr. Sara Fabrikant

Universität Zürich, Geographic Information Visualization and Analysis

How to Visualize Known Unknowns for Risky Map-Based Decision Making

Donnerstag, 15. Juni 2023

Dr. Jens Behley

Universität Bonn, Institut für Geodäsie und Geoinformation

Antrittsvorlesung: Towards LiDAR-based Scene Understanding for Autonomous Vehicles

Donnerstag, 29. Juni 2023

Thomas Eichhorn

Landesbetrieb Geoinformation und Vermessung, Hamburg

Hamburg auf dem Weg zum digitalen Zwilling - eine Geoinformationsbehörde positioniert sich

Donnerstag, 06. Juli 2023

Festvortrag im Rahmen des Abschiedskolloquiums von Prof. Dr. Wolf-Dieter Schuh

Prof. Dr. techn. Roland Pail

TU München, Ingenieurinstitut für Astronomische und Physikalische Geodäsie

Das Reinheitsgebot in der Schwerefeldmodellierung - Schwerefeldforschung gestern, heute und morgen

Die Vorträge finden um **16 Uhr c.t. im Hörsaal XVI des Instituts für Geodäsie und Geoinformation, Nußallee 17, 53115 Bonn**, statt. Im Anschluss an die Kolloquien ist im Foyer des Instituts die Gelegenheit für eine zwanglose (Nach-) Diskussion vorgesehen.

