

Das **Institut für Geodäsie und Geoinformation** der Universität Bonn
lädt im Rahmen des

150-jährigen Institutsjubiläums

alle Fachkolleg*innen und Freund*innen der Geodäsie sowie
alle Interessierten von Jung bis Alt zur

Ringvorlesung mit dem Themenschwerpunkt „Die Welt im Wandel“

mit nachfolgendem Programm ein. Die Vortragsprache ist Deutsch.

Donnerstag, 07. Mai 2026

Prof. Dr.-Ing. Christoph Holst

Technische Universität München | Professur für Ingenieurgeodäsie

Bauwerke, Städte & Gebirge: Präzise vermessen, Wandel erkennen, Risiken verringern

Donnerstag, 11. Juni 2026

Prof. Dr.-Ing. Annette Eicker

HafenCity Universität Hamburg | Professur für Geodäsie und Ausgleichsrechnung

Satelliten wiegen den Klimawandel

Donnerstag, 18. Juni 2026

Thomas Weindel

Leitung des Vermessungs- und Katasteramtes der Landeshauptstadt Düsseldorf

Mit Daten der Stadt die Zukunft gestalten

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 Vorträge ist im Foyer des Instituts die Gelegenheit für eine zwanglose (Nach-) Diskussion vorgesehen.

Ansprechpartnerin:

Frau Ines Barczewski
Nußallee 17
D-53115 Bonn

Tel.: 0228/73-3570
i.barczewski@uni-bonn.de
<https://igg.uni-bonn.de>

Bonn, April 2026



Ingenieurstudiengang
an der Universität Bonn
mit Praxisbezug und
exzellenten Berufsaussichten

14:00 Uhr
Begrüßung & Vortrag
Geodäsie, was ist das?

Ab 14:45 Uhr
Studienberatung
Überblick der Lehrinhalte
des Studiums

16:15 Uhr
Vortrag
Wenn Grünland so groß ist und
Omars Häuserchen fehlen – warum
Landkarten immer falsch, aber
oft richtig sind

16:45 Uhr
Vortrag
Einblicke in die Ingenieurgeodäsie

Mehr Infos


11
Sommerfest der Geodäten

Tag der Geodäsie
Sa., 27. Juni 2026 - Bonn

Weitere Informationen unter:
gug.uni-bonn.de

Nußallee 17
53115 Bonn

UNIVERSITÄT BONN | igg | Institut für Geodäsie und Geoinformation