



Frontiers of Geodetic Science
26 - 27 September 2024
Stuttgart



FRONTIERS OF GEODETIC SCIENCE 2024

26–27 September 2024
Geschwister-Scholl-Str 24D, Stuttgart

Veranstalter ist der AK 7 „Geodätische Forschung“ des DVW.
FroGS findet nicht als Conference-Teil der INTERGEO® statt.
Die lokale Organisation übernimmt das Geodätische Institut der Universität Stuttgart.



ZIELSETZUNG

Die *Frontiers of Geodetic Science (FroGS)* findet in der INTERGEO®-Woche am Donnerstag 26 und Freitag 27 September 2024 an der Universität Stuttgart statt. Sie bietet ein Forum für die Diskussion von aktuellen wissenschaftlichen Entwicklungen und Anwendungen in der Geodäsie. Angesprochen sind alle Mitarbeiter*innen der Universitäts- und Forschungsinstitute im Bereich der Geodäsie, aber auch Vertreter*innen von Nachbardisziplinen und Anwender*innen. Für den Gedankenaustausch sind die unten aufgelisteten fünf Themenbereiche vorgesehen. Insbesondere werden alle jungen Wissenschaftler*innen ermuntert, Beiträge zur *Frontiers of Geodetic Science 2024* anzumelden. Als Vortragender bitte Titel und Abstract des Beitrages hinzufügen



WISSENSCHAFTLICHES PROGRAMM

- 1. Theoretische Geodäsie**
(N Sneeuw, V Michel, M Schmidt)
- 2. Schwerfeld**
(A Eicker, T Grombein, A Rülke, C Strohmer, J Flury)
- 3. Geodätische Referenzsysteme & Erdrotation**
(S Glaser, M Schindelegger, D Thaller, M Bloßfeld, F Seitz)
- 4. Ingenieurgeodäsie und GNSS**
(L Wanninger, S Schön, J Blankenbach, F Neitzel)
- 5. Umweltmonitoring und Fernerkundung**
(D Dettmering, J Wickert, J Müller, R Roscher)

Wissenschaftliches Organisationskomitee

Prof. Dr.-Ing. Steffen Schön; Hannover
Prof. Dr.-Ing. Annette Eicker; Hamburg
Dr.-Ing. Thomas Grombein; Karlsruhe
Dr.-Ing. Robert Heinkelmann; Potsdam
Prof. Dr.-Ing. Jürgen Kusche; Bonn
Prof. Dr.-Ing. Frank Neitzel; Berlin
Prof. Dr.-Ing. Harald Schuh; Berlin
Prof. Dr.-Ing. Florian Seitz; München
Prof. Dr.-Ing. Nico Sneeuw; Stuttgart
Prof. Dr.-Ing. Lambert Wanninger; Dresden
Prof. Dr. Jens Wickert; Potsdam
dr.ir. Johannes Bouman; Frankfurt
Prof. Dr.-Ing. Torsten Mayer-Gürr; Graz
Prof. Dr.-Ing. Jürgen Müller; Hannover
Prof. Dr.-Ing. Michael Schmidt; München
Prof. Dr.-Ing. Ribana Roscher; Bonn

Lokales Organisationskomitee

Prof. Dr.-Ing. Nico Sneeuw
Dr.-Ing. Peyman Saemian
Dipl.-Ing.(FH) Ron Schlesinger

Vorsitzender des AK7

Prof. Dr.-Ing. Steffen Schön
Institut für Erdmessung
Leibniz Universität Hannover
E-Mail: schoen@ife.uni-hannover.de

Weitere Informationen

Geodätisches Institut, Universität Stuttgart
E-Mail: frogs2024@gis.uni-stuttgart.de



ALLGEMEINES, INFORMATIONEN, ANMELDUNG

Beiträge können bis zum **31. Juli 2024** unter <https://eveeno.com/frogs2024> eingereicht werden. Die Autoren werden bis Ende August 2024 über die Annahme ihres Beitrages informiert.

Auch **Koautorinnen und -autoren sowie Convener** werden gebeten, sich bis zum 06. September 2024 über das eveeno-Anmeldeformular anzumelden.

Die Anmeldung zur *Frontiers of Geodetic Science* ist **kostenfrei** und berechtigt nicht zur Teilnahme an den Fachveranstaltungen oder der Messe der INTERGEO®.