



Studiengang Geodäsie und Geoinformatik
Universität Stuttgart
Geschwister-Scholl-Str. 24 D
70174 Stuttgart
Tel: 0711 685 83390 / 84637
E-Mail: kolloquium@gis.uni-stuttgart.de

DVW Landesverein Baden-Württemberg
c/o Landesamt für Geoinformation und Land-
entwicklung Baden-Württemberg
70025 Stuttgart
Tel: 0711 95980 409
baden-wuerttemberg@dvw.de



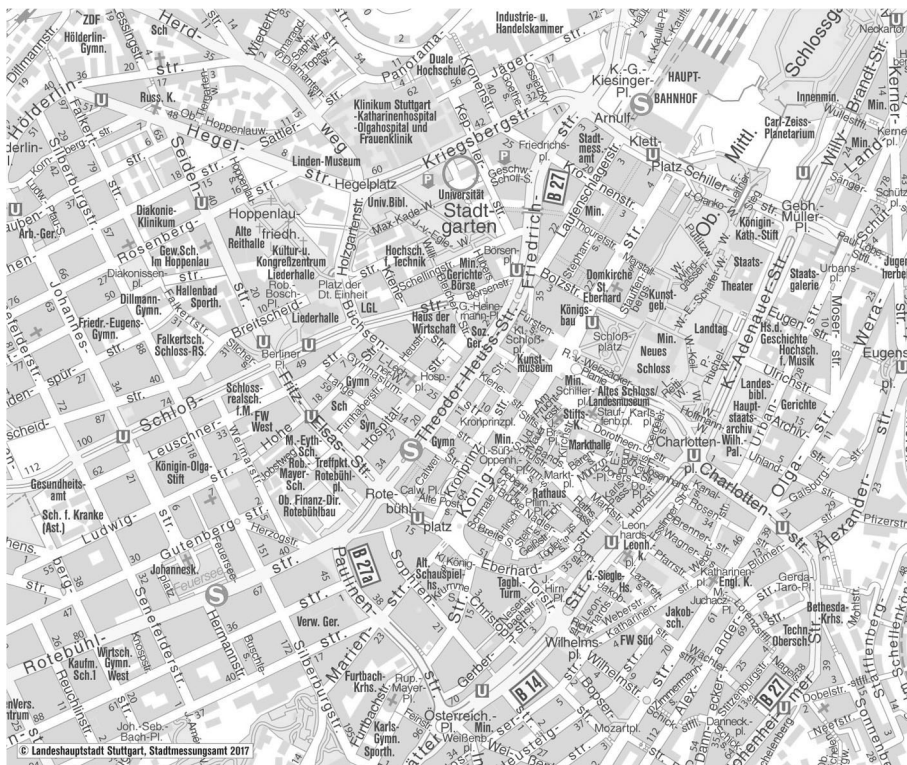
Geodätisches Institut • Geschwister-Scholl-Str. 24D • 70174 Stuttgart

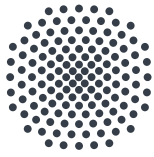
27. September 2019

Einladung zum Geodätischen Kolloquium an der Universität Stuttgart WS 2019/2020

Vortragsraum: M17.01

Bitte beachten Sie für aktuelle Hinweise auch unsere Homepage:
<http://www.gis.uni-stuttgart.de/kolloquium>





Universität Stuttgart
Geodätisches Kolloquium
im Wintersemester 2019/2020 an der Universität Stuttgart

Die Institute der Studiengänge Geodäsie und Geoinformatik an der Universität Stuttgart und der Landesverein Baden-Württemberg des DVW - Gesellschaft für Geodäsie, Geoinformation und Landmanagement e.V., laden alle Freunde der Geodäsie, Kollegen sowie Mitglieder des DVW zu den folgenden Veranstaltungen ein:

Donnerstag,
07.11.2019
Zum 90. Geburtstag von Prof. Fritz Ackermann
Prof. Dr.-Ing. Dr. h.c. mult. Wolfgang Förstner
(Rheinische Friedrich-Wilhelms-Universität Bonn, IGG): Würdigung von Prof. Ackermanns Schaffen
Prof. Dr.-Ing. Dr. h.c. mult. Fritz Ackermann: Die Entwicklung der Aerotriangulation in Stuttgart in Richtung große Blöcke
Prof. Dr.-Ing. Dieter Fritsch: Grußwort
Dr.-Ing. Konrad Wenzel (nFrames): Photogrammetrie und Computer Vision für landesweite Oberflächenvermessung

Donnerstag,
05.12.2019
Dr. rer. nat. Oliver Montenbruck
Raumflugbetrieb und Astronautentraining, Deutsches Zentrum für Luft- und Raumfahrt (DLR)
Von GPS zu GNSS: Satellitennavigation im Wandel

Donnerstag,
09.01.2020
Prof. Dr.-Ing. Rudolf Staiger
International Federation of Surveyors (FIG), Hochschule Bochum – Fachbereich Geodäsie
Der Geodät 4.0 – gibt es einen Download zum Upgrade?

Donnerstag,
23.01.2020
DVW-Nachwuchskolloquium – Success Stories Geodäsie
N. N.

Donnerstag,
06.02.2020
Dr.-Ing. Patrick Westfeld
Bundesamt für Seeschifffahrt und Hydrographie, Sachgebiet Geodätisch-hydrographische Verfahren und Systeme (N11)
Seevermessung und Wracksuche – Aktuelles Vorgehen und zukünftige Entwicklungen im Bundesamt für Seeschifffahrt und Hydrographie

Die Vorträge finden jeweils am **Donnerstag** ab **16 Uhr** im **Tiefhörssaal M17.01** der Universität Stuttgart, **Gebäude KII**, Eingang Keplerstraße 17, statt. Bitte beachten Sie für aktuelle Hinweise, kurzfristige Änderungen und Vortragsabstracts auch unsere Homepage im Internet: <http://www.gis.uni-stuttgart.de/kolloquium>.

Antoni Haala Hobiger Krüger Schwiager Sneeuw Sörgel

