

Veranstalter



HafenCity Universität Hamburg



DVW e.V. Gesellschaft für
Geodäsie, Geoinformation und
Landmanagement



Deutsche Gesellschaft für
Kartographie



Verband Deutscher
Vermessungsingenieure



Deutsche Hydrographische
Gesellschaft



Verein zur Förderung der
Geodäsie und Geoinformatik an
der HafenCity Universität

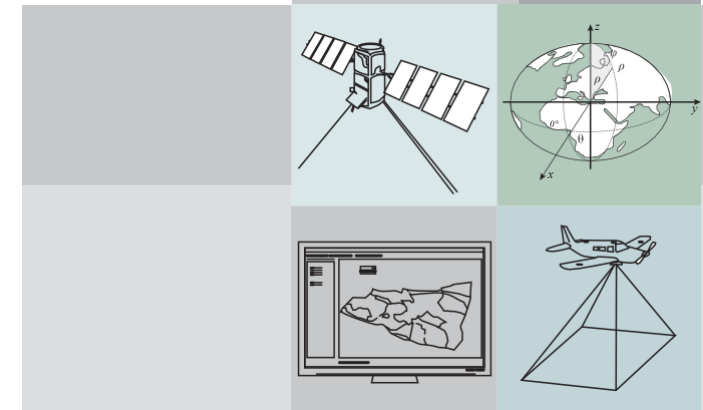


Nico Rüpk-Stiftung Hamburg

Anfahrt und Kontakt

Da das Parkplatzangebot in der HafenCity begrenzt ist, empfehlen wir die Benutzung öffentlicher Verkehrsmittel.

Nehmen Sie die U-Bahn, Linie U4 (vom HBF aus kommend Richtung „Elbbrücken“) und steigen Sie an der Haltestelle „HafenCity Universität“ aus. Dort nehmen Sie den Ausgang entgegen der Fahrtrichtung.



www.hcu-hamburg.de/bachelor/geo/

HafenCity Universität Hamburg
Geodäsie und Geoinformatik
Henning-Voscherau-Platz 1
20457 Hamburg

Geodätisches Kolloquium

Wintersemester 2025/26

Einladung

**Zur Fortbildung der Berufsgruppen
Geodäsie und Geomatik
in Norddeutschland laden**

die HafenCity Universität Hamburg,
Fachrichtung Geodäsie und Geoinformatik,

der DVW e.V. Gesellschaft für Geodäsie,
Geoinformation und Landmanagement,

die Deutsche Gesellschaft für Kartographie,
Sektion Hamburg/Schleswig-Holstein,

der Verband Deutscher
Vermessingenieur, Landesverband
Hamburg/Schleswig-Holstein,

die Deutsche Hydrographische Gesellschaft,

der Verein zur Förderung der Geodäsie und
Geoinformatik an der HafenCity Universität
Hamburg,

und die Nico Rüpk-Stiftung Hamburg

Programm

30.10.2025 16:00 Uhr Raum HS200	Prof. Dr.-Ing. Susanne Glaser (Universität Bonn) <i>New developments and innovative combination strategies of space geodetic techniques</i>
15.01.2026 16:00 Uhr Raum HS200	Prof. Dr.-Ing. Frank Deinzer (Technische Hochschule Würzburg/ Schweinfurt) <i>Where am I? Indoor Localization from the Perspective of Research and Application</i>
29.01.2026 16:00 Uhr Raum HS200	Dipl.-Ing. Uwe Drophne (Airbus Deutschland GmbH, Hamburg- Finkenwerder) <i>Airbus Messtechnik Werk Hamburg - 2025</i>

Nach den Vorträgen besteht Gelegenheit, die Veranstaltung gemeinsam mit den Vortragenden sowie Kolleginnen und Kollegen bei einem kleinen Umtrunk in geselligem Rahmen ausklingen zu lassen.

Weitere Informationen

Kontakt

Prof. Dr.-Ing. Youness Dehbi
E-Mail: youness.dehbi@hcu-hamburg.de
Telefon: +49 40 300 880-5033

Website

www.hcu-hamburg.de/bachelor/geo/veranstaltungen

Veranstaltungsort

HafenCity Universität Hamburg
Henning-Voscherau-Platz 1
20457 Hamburg
Hörsaal 200

**zum Geodätischen Kolloquium im
Wintersemester 25/26 herzlich ein.**