



## „Geodäsie in vier Dimensionen – Datenerfassung und raumzeitliche Analyse multitemporaler Datensätze der dynamischen Erdoberfläche“

Einladung zum Geodätischen Kolloquium des Fachbereichs Geodäsie

am 21. November 2024 im Hörsaal H9 der Hochschule Bochum

### 16:30 Uhr Beginn

Begrüßung und Moderation durch Prof. Dr. Dirk Eling

### 16:40 Uhr Fachvortrag (Dauer: 90 Minuten)

Der Vortrag „Geodäsie in vier Dimensionen – Datenerfassung und raumzeitliche Analyse multitemporaler Datensätze der dynamischen Erdoberfläche“ wird gemeinsam gehalten von Frau Prof. Dr. Katharina Anders (TU München) und Prof. Dr. Daniel Czerwonka-Schröder (Hochschule Bochum)



## VDV

Verband Deutscher  
Vermessungsingenieure

**Das Antragsverfahren auf eine Fortbildungsveranstaltung der IK  
Bau läuft derzeit.**

**Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme!**

Um Anmeldung wird gebeten unter

<https://www.hochschule-bochum.de/geodaetisches-kolloquium/>

oder per Mail direkt an:

[geo-kolloquium@hs-bochum.de](mailto:geo-kolloquium@hs-bochum.de)



## BDVI

Bund der Öffentlich bestellten  
Vermessungsingenieure e. V.



Deutscher Dachverband  
für Geoinformation e.V.