



## Einladung zur Vortragsreihe des GeoMV

### Thema:

### „Landschaftswissenschaften und Geomatik an der HS Neubrandenburg“

Im Rahmen der „Vortragsreihe des GeoMV“ am **29.10.2014 um 14:00 Uhr** konnten wir Herrn Prof. Dr. Tobias Hillmann, Herrn Martin Kiskemper und Herrn Matthes Pfeiffenberger gewinnen, uns mit ihren Vorträgen Einblicke in die Arbeit der Hochschule Neubrandenburg zu gewähren.

#### Vorträge:

1. Hybrides Fächerlot- und Laserscanverfahren zur Erfassung hydrodynamischer Echtzeit-Strömungsvorgänge und Böschungsbewegungen  
(Prof. Dr. Tobias Hillmann, Hochschule Neubrandenburg)
2. Gletschervermessung in den österreichischen Alpen - Ergebnisse über 20 Jahre  
(M. eng. Martin Kiskemper, Hochschule Neubrandenburg)
3. Ermittlung und Bewertung von Risiken landwirtschaftlicher Flächennutzung für den Naturschutz - an Beispielregionen in Mecklenburg-Vorpommern  
(Dipl. Geoökologe Matthes Pfeiffenberger, Hochschule Neubrandenburg)

#### Schwerpunkte:

- Beobachtung dynamischer Prozesse in und an Gewässern mit Hilfe moderner Messverfahren
- Monitoring landschaftlicher Veränderungen über mittlere bis große Zeiträume
- Folgenabschätzung landwirtschaftlichen Handelns unter Naturschutzaspekten

#### Ziel der Veranstaltung:

- Einblicke in das geowissenschaftliche Angebot der Hochschule Neubrandenburg
- Erfahrungsaustausch zwischen Vortragenden, Mitgliedern und Interessenten
- Networking

Zu den Vorträgen mit anschließender Diskussion laden wir Sie und alle Interessenten recht herzlich ein und freuen uns auf Ihre aktive Teilnahme.

**Zeit:** Mittwoch, 29.10.2014, 14:00 Uhr (Begrüßungsimbiss ab 13:00 Uhr)

**Ort:** Haus 2 der Hochschule Neubrandenburg, Brodaer Straße 2, 17033 Neubrandenburg

#### Organisatorisches:

Die Anmeldung ist ausschließlich online unter [www.geomv.de](http://www.geomv.de) möglich. Aufgrund der begrenzten Teilnehmerzahl erfolgt die Registrierung in Reihenfolge der Anmeldung. Teilen Sie uns bitte Ihre Teilnahme bis zum 22.10.2014 mit.

#### Ansprechpartner:

Herr Jörg Schröder, GeoMV e.V., E-Mail: [schroeder@bfpi.de](mailto:schroeder@bfpi.de)