

Geodäsie und BIM – Eine Zukunftsvision für Bildungsinstitutionen?



Online

Dienstag, 21. November 2023, 17 bis 18:15 Uhr

© Abbildung: HTW Dresden

Steht die Lehre vor einer BIM-Revolution? Wir laden Sie herzlich ein zu unserer Online-Veranstaltung zum Thema »Geodäsie und BIM in der Lehre«! Erfahren Sie in drei spannenden Vorträgen mehr über den aktuellen Stand in der deutschen Beruf- und Hochschulwelt und nehmen Sie an der anschließenden Diskussion teil.

Impulsvorträge:

1. Digitale Zustandserfassung im Hochbau

Sirri El Jundi

2. BIM beyond borders

Alea Paukstadt

3. Wieviel BIM brauche ich in der Berufsausbildung von Vermessungstechniker:innen und Geomatiker:innen?

Uwe Krause

Im Anschluss an die Vorträge freuen wir uns auf eine angeregte Diskussion. Teilen Sie Ihre Erfahrungen, stellen Sie Fragen und diskutieren Sie mit Expertinnen, Experten und anderen Interessierten. Diese Veranstaltung bietet eine einzigartige Gelegenheit, Ihr Wissen zu erweitern und sich über die neuesten Entwicklungen im Bereich BIM in der Lehre auszutauschen. Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme!

Es geht darum,

- Best Practices der Berufs- und Hochschulen aus Deutschland aufzuzeigen
- Anforderungen an die Bildungsinstitutionen zu diskutieren
- Ausblicke in die Zukunft zu geben

Zentrale Fragestellungen:

- Was erwarten Unternehmen und die öffentliche Hand von der BIM Lehre?
- Welche Rolle kann BIM bei der Berufsausbildung und im Studium im Bereich Vermessung und Geodatemanagement spielen?
- Wie ändern sich die Lehrmethoden, wenn digitale Methoden interdisziplinär eingesetzt werden?
- Wie können gute Beispiele der BIM Lehre unter Lehrenden ausgetauscht werden?
- Was wünschen sich Auszubildende und Studierende?

Moderatorin:

- **Beatrice Messmer**,
Vermessungsbüro Dipl.-Ing. E. Messmer

Speaker:

- **Alea Paukstadt**, Hochschule Bochum
- **Sirri El Jundi**, SIIN GmbH
- **Uwe Krause**, HTW Dresden
- **Jörg Hoffmann**, DB Netz AG

Veranstalter:

DVW-Arbeitskreis 3 – Building Information Modeling
BuildingSMART Deutschland
ERASMUS+ BIM4HEI

Der INTERGEO talk findet auf der Plattform „Zoom“ statt. Eine formlose Anmeldung ist erforderlich. Mit der Anmeldebestätigung erhalten angemeldete Teilnehmer: innen ihren Zugangslink. Die Teilnahme ist kostenfrei.

Kontakt:

Maya Mohrmann
maya.mohrmann@dvw.de

Anmeldung bis 20. November 2023

Die Teilnahme ist kostenfrei.

Jetzt anmelden!

