





6. BIM-Anwendertag: 14.10.25, 09:00 -16:00 Uhr Hochschule Neubrandenburg,

Bodaer Str. 2, 17033 Neubrandenburg

Haus 2, Hörsaal 4

08:30 Uhr: Einlass / Anmeldung - Firmenausstellung - Foyer

09:00 Uhr: KI – Workshop für Bauingenieure, Nils Krause, Wissenschaftlicher Mitarbeiter Uni Rostock

(Raum 230, 2.OG)

10:30 Uhr: Kaffeepause – Firmenausstellung – Foyer

11:00 Uhr: Begrüßung Stefan Ulbrich, Sprecher BIM-Cluster M-V - Hörsaal 4

Grußwort Dr. Gesa Haroske, Präsidentin Ingenieurkammer M-V

Grußwort Prof. Dr. Gerd Teschke, Rektor Hochschule Neubrandenburg

Podiumsdiskussion

"BIM in der Wertschöpfungskette Bau in Mecklenburg-Vorpommern" mit

- Susanne Dahmen, Staatliche Bau- und Liegenschaftsverwaltung
- Renè Müller, Referatsleiter Straßenbau und Radverkehr im Ministerium für Wirtschaft, Infrastruktur, Tourismus und Arbeit M-V
- Linda Göricke, Wissenschaftliche Mitarbeiterin im Bauingenieurwesen HS Wismar
- Matthias Leifels, Leifels Architekten BDA
- Christoph Vollmer, Ministerium f
 ür Finanzen und Digitalisierung M-V

Moderation: Prof. Thomas Willemsen, Hochschule Neubrandenburg

Manuela Kuhlmann, Ingenieurkammer Mecklenburg-Vorpommern

12:30 Uhr: Mittagspause - Mensa

13:30 Uhr: Vortrag I (je 20 Minuten)

Umsetzung BIM-Workflow in der Bauingenieurausbildung Linda Göricke, Wissenschaftliche Mitarbeiterin im Bauingenieurwesen HS Wismar

BIM@SBL: Neue Rollen, Dokumente und eine Plattform in der Projektabwicklung Benjamin Kroll, Staatliche Bau- und Liegenschaftsverwaltung

Praxisbericht aus dem Architekturbüro, Matthias Leifels, Leifels Architekten BDA

14:30 Uhr: Pause – Firmenausstellung - Foyer)

15:00 Uhr: Vortrag II (je 20 Minuten mit anschließender Diskussion)

KI versus NI – KI aus Sicht der Bundesingenieurkammer,

Dipl.-Ing. Markus Kramer, Vorsitzender des AK Digitalisierung der Bundesingenieurkammer (BIngK)

KI im Bauingenieurwesen

Prof. Jörn Plönnigs, Leiter der Professur KI für nachhaltiges Bauen

16:00 Uhr: Networking bei Kaffee und Kuchen Stand 01.10.25