


**8. November 2022 | 10:00–11:30 (90 Min.)**
**Online-seminar**
**Online-Tool: GoTo Webinar**
**LEITUNG**

Dipl.-Ing. Udo Bertels

Prof. Dr.-Ing. Robert Seuß

**VERANSTALTER**

BILDUNGSWERK VDV, Fachgruppe »BIM«

**MITVERANSTALTER**

DVW AK 2 »Geoinformation und Geodatenmanagement«

**PREIS**

Mitglied VDV, BW VDV,	
BDVI, DVW	40 €
Nichtmitglied	50 €
Auszubildende* und Studierende*	0 €

\* Nachweis über Ausbildungs-/Studienbescheinigung bitte zur Freischaltung des ONLINE-Zugangs zeitnah an Geschäftsstelle BILDUNGSWERK VDV (info@bw-vdv.de) senden.

Nach Eingang der Bescheinigung erhalten Sie den Link zur Veranstaltung ebenfalls ca. einen Tag vor Veranstaltungsbeginn.

**ANMELDESCHLUSS**

Mittwoch 2. November 2022

**KONTAKT & INFO**

Dipl.-Ing. Udo Bertels

Tel.: 0171 / 81 87 813

E-Mail: bertels@bw-vdv.de

**ANMELDUNG/BUCHUNG**

 Onlineanmeldung unter Auswahl der Seminarnummer auf <https://anmeldung.bw-vdv.de>


Nach Eingang Ihrer Anmeldung erhalten Sie Ihre Anmeldebestätigung. Den Link zur Teilnahme am digitalen Workshop erhalten Sie einen Tag vor der Veranstaltung. Nach Eingang der Bescheinigung erhalten Sie den Link zur Veranstaltung ebenfalls ca. einen Tag vor Veranstaltungsbeginn.

**BW VDV-Seminar 13122**
**BIM Bestandsmodell:  
Alles klar?**
**Bauherr, Planer und Geodäten in Kollaboration**
**8. November 2022 | Online / GoTo Webinar**

- Welche Anforderungen bestehen?
- Welche Inhalte müssen AiA und BAP beschreiben?
- Welche Schnittstellen und Datenformate sind zu beachten?

BIM Interessierte aus verschiedenen Fachbereichen sind herzlich zu einer Podiumsdiskussion unserer neuen Themenreihe »BIM – Gemeinsam – Digital« eingeladen. Zwei Impulsvorträge aus zwei unterschiedlichen Perspektiven legen die Basis für die anschließenden Gespräche.

Die BIM-Methodik erfordert von allen Beteiligten die Bereitschaft einer proaktiven Zusammenarbeit über die Grenzen des eigenen Fachbereichs hinaus. Auftraggeber\*innen, die verschiedenen Fachmodelle der Planer, ausführende Unternehmen und die Betriebsführung müssen Anforderungen, Inhalte und Schnittstellen eines Projektes frühzeitig besprechen und festlegen. Erläuterungen zu Anforderungen im AiA, Definitionen im BAP, Software und Schnittstellen sowie die Dateiablage in der CDE sind nur einige Themen, die durch die BIM Methodik neu in die Prozesse eingebunden werden müssen.

**ZIELGRUPPE**

Kolleginnen und Kollegen in der Praxis, Forschung und Ausbildung aus den Bereichen der Geodäsie, der Geoinformation, dem Bauwesen und der Architektur, die sich über die Anforderungen, Erstellung und Weiterverarbeitung der BIM Bestandsmodelle informieren und das interdisziplinäre Zusammenspiel zwischen den BIM-Partnern offen diskutieren möchten.

**LEISTUNGEN**

Teilnahme am Web Seminar

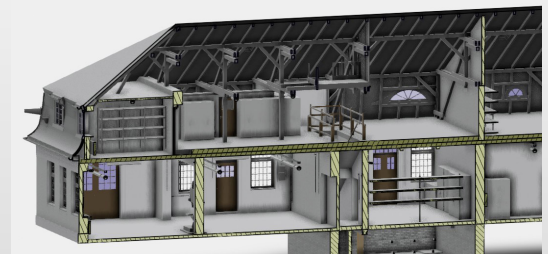
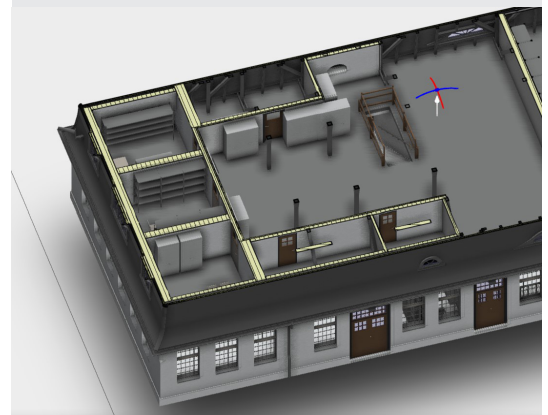
**PROGRAMM**

**Dienstag, 8. November 2022**

- 10:00 **Begrüßung und Organisatorischer Rahmen**  
Udo Bertels, BILDUNGSWERK VDV – FG 13 BIM  
  
**Technische Begleitung**  
Marius Reuters, IB&T Software GmbH / card-1
  
- 10:15 **Impulsvortrag**  
**Das BIM Bestandsmodell aus der Sicht des Bauherrn**  
**Vorstellung eines Großprojektes aus dem Raum Frankfurt**  
Referent\*in: Matthias Bertholdt, amcad Bertholdt & Kalb Partnerschaft - Langensendelbach
  
- 10:40 **Impulsvortrag**  
**Das BIM Bestandsmodell aus der Sicht des Architekten**  
Referent\*in: Architektin: Regine Saunders, Director, Head of BIM  
gmp Architekten von Gerkan, Marg und Partner – Hamburg
  
- 11:05 **Kollaboration auf dem Podium**  
Bauherr – Planer – Geodäten
  
- 11:25 **Zusammenfassung und Ausblick**  
Udo Bertels
  
- 11:30 Ende der Veranstaltung

**ONLINE-SEMINAR | ONLINE-ZUGANG**

Online-Tool – GoTo Webinar  
Die Versendung der Zugangsdaten erfolgt nach Anmeldung kurz vor dem Seminar.



Bilder: Ingenieurbüro Bertels