

# Fachforum

# BIM LA

Bildquelle: ©chombosan - stock.adobe.com

**Building Information Modeling in  
Landschaftsarchitektur und Umweltplanung**  
*Digitalisierung der Grünen Branche*

Themen\*:

**BIM** – als Planungsmethode

**BIM** – in der Praxis

**BIM** – Recht und Honorar

*\*die Teilnahme an der Veranstaltung ist  
kostenfrei, um Anmeldung wird gebeten!*

**Mi. 15. Januar 2020**  
**13:30-17:30 Uhr**  
**Hochschule Anhalt, Bernburg**  
**Innovationswerkstatt**

Veranstalter:

KAT – Kompetenzzentrum für  
Digitales Planen und Gestalten  
Hochschule Anhalt

Anmeldungen an:

M.A. Dipl.-Ing. René Krug  
dpg.kat@hs-anhalt.de  
(Anmeldeschluss: 10. Jan. 2020)

Bernburg  
Dessau  
Köthen



**Hochschule Anhalt**  
Anhalt University of  
Applied Sciences

# Programm

## **BIM LA – Building Information Modeling in Landschaftsarchitektur und Umweltplanung**

- 13:30**     *Registrierung*
- 14:00**     **Begrüßung**  
Prof. Dr. Matthias Pietsch  
Pro-Dekan Fachbereich 1 | Angewandte Geoinformatik und Fernerkundung  
Prof. Einar Kretzler  
Angewandte Informatik in der Landschaftsarchitektur
- 14:15**     **BIM – als Planungsmethode**  
*BIM in der Landschaftsarchitektur – Grundlagen und  
Chancen der BIM-Methode*  
Maximilian Morbach  
Master-Absolvent Landschaftsarchitektur und Umweltplanung, HS Anhalt
- 14:45**     **BIM – in der Praxis**  
*Werkstattbericht aus der Praxis – aktueller Stand und  
weitere Zielsetzungen*  
Dr. Rainer Berger  
Geschäftsführer Entwicklung und Netzwerke Ingenieurkammer  
Sachsen-Anhalt | Sprecher BIM-Cluster Sachsen-Anhalt | *gemeinsam mit:*  
  
Stefanie Samtleben  
Mittelstand 4.0 - Kompetenzzentrum Planen und Bauen (Teilzentrum Ost)  
c/o Fraunhofer IFF Magdeburg  
  
*Praxisbericht aus Büro und Planungsalldag*  
Rüdiger Clausen | Andreas Paul Meißner  
GFSL clausen landschaftsarchitekten gruen fuer stadt + leben gmbh, Leipzig
- 15:45**     *Kaffeepause*
- 16:00**     **BIM – in der Praxis**  
*Dynamisch, kommunikationsbasiert, lösungsorientiert –  
Wie BIM unser Planungsverständnis verändert.*  
Ronald Bönisch | Patrycja Sankowska  
seecon Ingenieure GmbH, Leipzig
- 16:30**     **BIM – Recht und Honorar**  
*Rechtliche Aspekte von BIM*  
N.N.  
Bundesarchitektenkammer, Berlin (angefragt)
- 17:15**     **BIM – Rückfragen und Diskussion**  
alle ReferentInnen
- 17:45**     *Resümee u. Ende der Veranstaltung*

////////////////////////////////////

*Veranstaltungsmoderation: Prof. Dr. Matthias Pietsch*



# Programm

## BIM LA – Building Information Modeling in Landschaftsarchitektur und Umweltplanung

### Veranstaltungsseite

Zur Internetseite der Veranstaltung:  
[Hier klicken](#)



### Veranstaltungsort und Erreichbarkeit

#### Anschrift

- Hochschule Anhalt  
Campus Bernburg-Strenzfeld  
Innovationswerkstatt  
Strenzfelder Allee 28  
06406 Bernburg

#### Bus und Bahn:

- per Regionalbahn bis Bahnhof Bernburg-Strenzfeld – anschließend zu Fuß zum Campus (ca. 15 min. Fußweg)
- per Regionalbahn bis Hbf. Bernburg, vom Bahnhofsvorplatz mit Buslinie 112 nach Strenzfeld, Haltestelle Mensa

#### Auto:

- über B6N, A14 oder Landstraße bzw. gem. Skizze unten



### Unterstützt von:

Architektenkammer  
Sachsen-Anhalt

BIM-Cluster  
Sachsen-Anhalt

buildingSMART e.V.  
Deutschland

BDLA – Bund Deutscher Land-  
schaftsarchitekten, Landesgruppe  
Sachsen-Anhalt e.V.

netzwerk | GIS  
Sachsen-Anhalt

Verband Garten-, Landschafts- und  
Sportplatzbau Sachsen-Anhalt e.V.