

Guten Tag {VORNAME} {LASTNAME},

BIM im Hochbau, der Infrastruktur und im Zusammenspiel mit Lean – das sind drei unserer Themenschwerpunkte, um die es bei unserem 20. buildingSMART-Anwendertag am 10. Mai 2023 in Stuttgart gehen wird. Das vollständige Programm mit über 50 Fachvorträgen von 60 Expertinnen und Experten der Branche ist [jetzt online](#).

Am Abend zuvor, also am 9. Mai 2023, ehren wir im feierlichen Rahmen die BIM Champions 2023 – 15 Finalisten sind im Rennen um den renommierten Titel. Noch bis 19. März 2023 gibt es für beide Tage [Early-Bird-Tickets](#).

Auch auf der Messe BAU vom 17. bis zum 22. April 2023 in München ist buildingSMART Deutschland mit einem großen Gemeinschaftsstand vertreten. Dort bieten wir jeden Tag ein vielfältiges und inhaltsreiches Programm. Einen groben Ausblick auf unser Standprogramm mit unseren zehn Mitausstellern finden Sie im Beitrag in diesem Newsletter. Wir freuen uns, Sie am Stand 435 in Halle C5 begrüßen zu können.

Mit den besten Grüßen  
Ihr Team der buildingSMART-Geschäftsstelle

## bSD Talk

Der Podcast von  
buildingSMART Deutschland



Mit Martina  
Mellenthin  
Filardo  
und  
Judith  
Krischler



### Neue Podcast-Episode online

Wie gestaltet man Auftraggeber-  
Informationsanforderungen und wer  
ist dafür verantwortlich?

Dies und weitere Fragen diskutieren  
Martina Mellenthin Filardo und Judith  
Krischler von der Bauhaus  
Universität Weimar mit Podcast-  
Gastgeber Gunther Wölflé.

[Zum bSD Talk](#)



# 20. buildingSMART-Anwendertag

10. Mai 2023 | Stuttgart

## 20. buildingSMART-Anwendertag in Stuttgart

[Das Programm für unseren 20. buildingSMART-Anwendertag](#) ist fertig und online einsehbar. Weit über 50 Expertinnen und Experten zeigen in sechs parallelen Vortragsslots aktuelle Entwicklungen und Anwendungen aus der Open-BIM-Welt. Wir erwarten rund 500 Teilnehmer aus allen Bereichen der Wertschöpfungskette Bau und freuen uns auf Sie. [Noch bis zum 19. März 2023 gibt es Early-Bird-Tickets.](#)

→ [Programm und Anmeldung](#)

---

# Unser Hauptsponsor

# Herzlichen Dank ... Unsere Sponsoren beim 20. buildingSMART-Anwendertag

Wir freuen uns auf den 20. buildingSMART-Anwendertag am 10. Mai 2023 in Stuttgart mit rund 50 Fachvorträgen zu Open-BIM und dem digitalen Planen, Bauen und Betreiben. Am Tag zuvor, am 9. Mai 2023, küren wir bei einem festlichen Abendempfang die Sieger des BIM Champion Wettbewerbs 2023. Wir sagen herzlichen Dank für die Unterstützung durch unsere Sponsoren!

Als Hauptsponsor unterstützt uns:

- [Nova Building IT GmbH](#)

Als Sponsoren unterstützen uns:

- [AKG Software Consulting GmbH](#)

- [ComputerWorks GmbH](#)

Als Co-Sponsor unterstützen uns:

- [auxalia GmbH](#)

- [focus: BIM GmbH](#)

- [IB&T Software GmbH](#)

- [N+P Informationssysteme GmbH](#)

- [Sofistik GmbH](#)

- [XEOMETRIC GmbH](#)

Die Sponsoringmöglichkeiten anlässlich des 20. buildingSMART-Anwendertages richten sich an Mitglieder und Nicht-Mitglieder. Das Sponsoring ist auch für Unternehmen mit einem kleineren Budget interessant. Weitere Informationen finden [Sie in der PDF zu den Sponsoring-Paketen](#). Bei Interesse setzen Sie sich bitte mit [Yvonne Schubert](#) in Verbindung. Hier finden Sie alle Informationen zum 20. buildingSMART-Anwendertag. Bitte melden Sie sich hier an.

→ [Alle Informationen zum buildingSMART-Anwendertag hier](#)

---

## Mitgliederversammlung von buildingSMART Deutschland am 9. Mai 2023

Zum dritten Mal organisiert buildingSMART Deutschland seine jährliche Ordentliche Mitgliederversammlung als Hybrid-Veranstaltung mit ausschließlich digitaler Abstimmung. Sie findet am Dienstag, den 9. Mai 2023 von 10:00 Uhr bis ca. 12:30 Uhr in der Liederhalle in Stuttgart, Berliner Platz 1-3, 70174 Stuttgart, statt. Sie können als Mitglieder virtuell im Online-Meeting teilnehmen oder vor Ort in Stuttgart. Zur Ausübung des Stimmrechts ist zwingend eine Online-Registrierung erforderlich.

Die Einladung zur diesjährigen Mitgliederversammlung wird Anfang April 2023, fristgerecht an alle Hauptansprechpartner unserer Mitglieder sowie an alle Persönlichen Mitglieder per E-Mail versandt. Falls Sie nicht

Hauptansprechpartner, aber Mitarbeiter eines Mitgliedsunternehmens sind und auch teilnehmen möchten, senden Sie bitte eine kurze [E-Mail an Yvonne Schubert](#).

Sie können sich als Mitglied mit oder ohne Stimmrecht registrieren. Bitte beachten Sie, dass laut Satzung nur die gesetzlichen Vertreter einer Mitgliedsorganisation mit Zeichnungsberechtigung stimmberechtigt sind, also zum Beispiel der Geschäftsführer, der Prokurist, der Rektor etc.

Jeder Stimmberechtigte kann einen beliebigen Dritten in schriftlicher Form bevollmächtigen, das Stimmrecht für ihn wahrzunehmen. Eine Vorlage zur Stimmrechtsübertragung geht allen Hauptansprechpartnern mit der Einladung zu.

**Bitte unterstützen Sie die Arbeit der Geschäftsstelle und teilen Sie uns bis spätestens Dienstag, den 2. Mai 2023 um 12:00 Uhr mit, wer an der Mitgliederversammlung als Stimmberechtigter teilnehmen wird und senden Sie uns bis spätestens Dienstag, den 2. Mai 2023 um 12:00 Uhr, eine eventuell erteilte Vollmacht zur Stimmrechtsübertragung an Yvonne Schubert.**

Die Registrierung für nicht stimmberechtigte Teilnehmer bleibt bis zum unmittelbaren Start der Mitgliederversammlung offen. Unsere Satzung sieht ausdrücklich vor, dass eine Person bis zu drei Stimmrechte ausüben darf, sofern Vollmachten vorliegen. Die virtuelle Durchführung der Mitgliederversammlung bedingt eine leichtere Abstimmung, wenn auf jeden Teilnehmer nur ein Stimmrecht entfällt. Wir bitten Sie daher, im Falle einer Stimmrechtsübertragung Ihre Stimme nach Möglichkeit an eine Person zu übertragen, die noch kein weiteres Stimmrecht innehat.

Bitte beachten Sie die dreimonatige Wartefrist für die Ausübung des Stimmrechts für Neumitglieder nach § 11 (8) Satz 1 der Satzung. Das spätestmögliche Eintrittsdatum auf Ihrem Mitgliedsantrag für die Ausübung des Stimmrechts ist der 9. Februar 2023.

[Weitere Informationen](#)

---



 **buildingSMART-Tutorials**

## **Nächstes buildingSMART-Tutorial zum BIM-Abwicklungsplan**

Am 20. März 2023 ist unser nächstes buildingSMART-Tutorial. Referentin des Tutorials ist die BIM-Expertin Kerstin Hausknecht, geschäftsführende Gesellschafterin der AEC3 Deutschland GmbH. Die Inhalte ihres Tutorials sind:

- BIM-Ziele
- Anwendungen
- Strategien zur Zusammenarbeit mit BIM
- Verantwortlichkeiten
- Umfang und Inhalt eines BIM-Abwicklungsplans (BAP)

- Struktur und Aufbau eines BAP
- Standardisierung

→ [Mehr Informationen](#)

---



# buildingSMART Deutschland auf der BAU 2023

Auf unserem Gemeinschaftsstand 435 in Halle C5 wird es jeden Tag ein Vortragsprogramm geben, das am ersten Messetag, also am Montag, 17. April 2023, um 13:30 Uhr eröffnet wird. An diesem ersten Messetag sowie am Dienstag und Donnerstag präsentieren sich unsere zehn Mitaussteller auf der Vortragsbühne unseres Messestandes.

Am Mittwoch präsentieren sich Autoren unseres bSD Verlags und die buildingSMART-Fachgruppen, außerdem ist am späten Mittwochnachmittag unsere Standparty, zu der wir die buildingSMART-Community herzlich willkommen heißen.

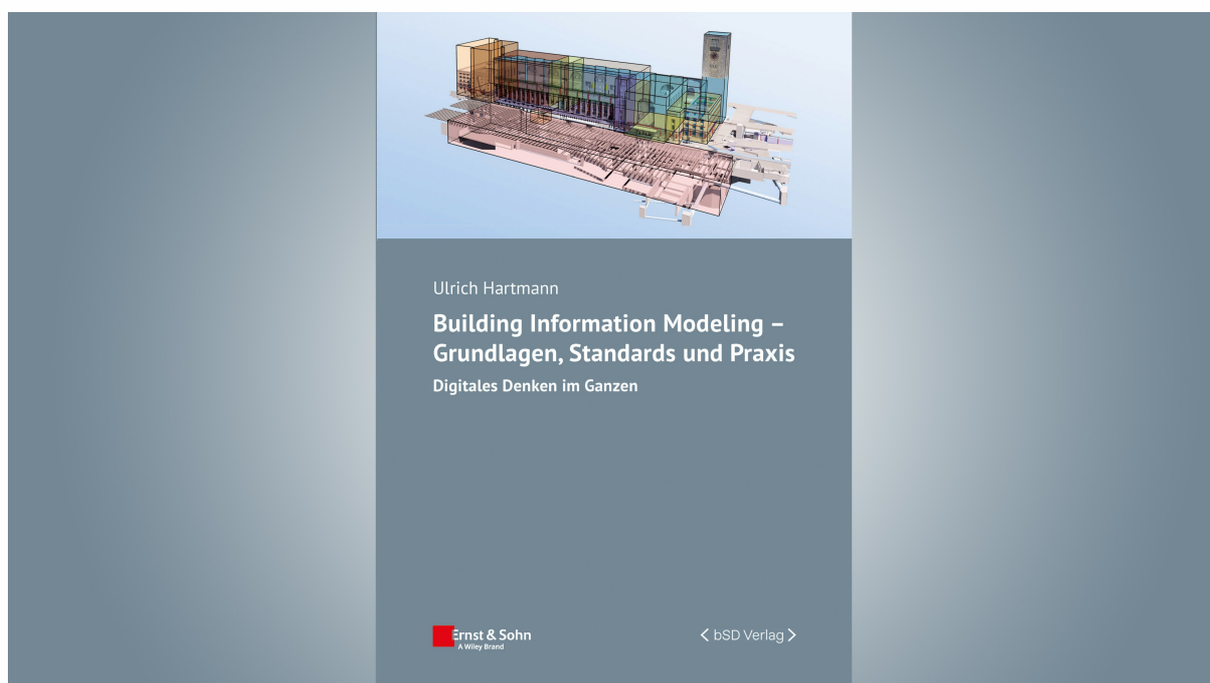
Am Freitag, den 21. April 2023, stellen sich unsere buildingSMART-Regionalgruppen Bayern vor.

Die zehn Mitaussteller unseres buildingSMART-Standes sind:

- [AGT Akademie für Gestaltung und Technologie GmbH](#)
- [A-NULL Bausoftware GmbH](#)
- [Cadenas](#)
- [ConnectingCase](#)
- [corner4 Information Technology GmbH](#)
- GreenLean Baulegistik GmbH
- [Kubus](#)
- [Openspace](#)
- [Promaterial Technologies](#)
- [SOFTTECH GmbH](#)

Die BAU 2023 ist Weltleitmesse für das Bauwesen. Die Schwerpunktthemen der Messe sind dieses Jahr die Herausforderung Klimawandel, bezahlbares Wohnen, Ressourcen und Recycling sowie digitale Transformation.

→ Weitere Informationen zur Messe BAU 2023



## **bSD Verlag: Building Information Modeling - Grundlagen, Standards, Praxis**

Dieses umfassende BIM-Nachschlagewerk führt den Leser durch Grundlagenwissen und erläutert alle wichtigen BIM-Standards und Fachbegriffe. Der Autor Ulrich Hartmann beschreibt bewährte Vorgehensweisen für die Praxis und gibt Empfehlungen für die Erstellung von BIM-Abwicklungsplänen (BAP) und Auftraggeber-Informationsanforderungen (AIA).

Das Buch beinhaltet außerdem Anwendungsfälle, Abbildungen und Tabellen für die tägliche Projektarbeit.

→ Erhältlich im Verlagsshop von buildingSMART Deutschland

---



### **Interview mit Sandra Weeser (FDP) zur aktuellen Lage der Bauwirtschaft**

Sandra Weeser ist Vorsitzende des Ausschusses für Wohnen, Stadtentwicklung, Bauwesen und Kommunen im Deutschen Bundestag. Im Interview mit buildingSMART Deutschland spricht Sandra Weeser zu den Chancen der Digitalisierung und den aktuellen Entwicklungen in der Bau- und Immobilienwirtschaft. Im Gespräch geht sie beispielweise auf die Beschleunigung von Planungs- und Genehmigungsverfahren ein.

Gezielte Maßnahmen wie eine Harmonisierung der Bauordnungen der Länder könnten helfen, komplexe Planungs- und Genehmigungsverfahren zu verkürzen. Weitere "Kostentreiber sind die langwierigen und komplexen Planungs- und Genehmigungsverfahren". Hier sei eine Novelle des BauGB für Herbst 2023 geplant. Im Interview geht es außerdem um die digitale Bearbeitung des Bauntrags, die Herausforderung durch den Fachkräftemangel und den Einsatz neuer Technologien.

→ [Zum Artikel auf bSD+](#)

---



## Regionalgruppe **NORDWEST**

### **BIM-Frühjahrsmeeting: Workshop zum Vormerkmalserver**

Im Rahmen des BIM-Frühjahrsmeetings der buildingSMART-Regionalgruppe Nordwest am 24. März 2023 werden Dr. Kai Oberste-Ufer, Mitglied des buildingSMART-Vorstands, und unser Technischer Projektmanager Mirbek Bekboliev den bSD Data Management Service von buildingSMART Deutschland vorstellen. Beide werden zudem Einblicke in das buildingSMART Data Dictionary (bSDD) von buildingSMART International und den Vormerkmalserver von buildingSMART Deutschland bieten. Im praktischen Teil des online ablaufenden Workshops werden auch konkrete Open-BIM-Workflows vorgestellt.

→ [Mehr Informationen und die Anmeldung](#)

---



## buildingSMART Deutschland ist Partner des Mittelstand-Digital Zentrums Bau

Als Partner des neuen Mittelstand-Digital Zentrums Bau organisiert buildingSMART Deutschland insbesondere die Veranstaltungsreihen "Digital-Werkstatt" und "Open-BIM Essential". Außerdem unterstützt buildingSMART Deutschland das Zentrum im Bereich Events und Messen. Das neue Mittelstand-Digital Zentrum Bau wird vom Bundesministerium für Wirtschaft und Klima gefördert.

→ Mehr lesen

---



## buildingSMART Deutschland ist Partner des Kongresses Infrastruktur: Verkehr und Energie 2023

Vom 22 bis 23. März 2023 findet der Kongress BIM in der Infrastruktur Verkehr & Energie 2023 im Historischen Güterboden Radebeul bei Dresden statt. buildingSMART Deutschland ist erneut Partner des Kongresses, zu dem auch Staatssekretär Michael Theurer aus dem Bundesministerium für Verkehr und Digitalisierung und Ines Fröhlich, Staatssekretärin im Sächsischen Staatsministerium für Wirtschaft, Arbeit und Verkehr, erwartet werden.

→ Mehr Infos dazu auf unserer Website

---

## Neu bei buildingSMART Deutschland

Wir freuen uns, neue Mitglieder bei buildingSMART Deutschland begrüßen zu können und heißen diese herzlich willkommen.

Neu bei buildingSMART Deutschland sind:

- BPR Dipl.-Ing. Bernd F. Künne & Partner Beratende Ingenieure mbB
- Entegra Eyrich + Appel GmbH
- Heberger Hoch-, Tief- und Ingenieurbau GmbH
- Volkswagen AG
- Persönliche Mitglieder



buildingSMART Deutschland e. V.  
Geschäftsstelle | Wener Platz 6 | 01069  
Dresden



Tel: + 49 (0) 30 236 36 67-0  
E-Mail: [geschaeftsstelle@buildingSMART.de](mailto:geschaeftsstelle@buildingSMART.de)

Diese Nachricht wurde an Vorname, Name bei Unternehmen gesendet. Möchten Sie unsere Nachrichten nicht mehr erhalten? Wenn Sie diese E-Mail (an: {EMAIL}) nicht mehr empfangen möchten, können Sie diese [hier](#) kostenlos abbestellen.

[Datenschutz](#) | [Impressum](#) | [Kontakt](#) | [buildingSMART](#)