

Guten Tag {VORNAME} {LASTNAME},

nächst Woche startet in Berlin die Messe INTERGEO, buildingSMART Deutschland ist erneut Kooperationspartner und mit einem [umfangreichen Vortragsprogramm sowie einem Stand im Verbändepark vertreten](#). Wir freuen uns auf Ihren Besuch und bieten Ihnen hier gerne auch kostenfreie Tickets an: Nutzen Sie diesen [Link](#) und den Ticket-Code **IG23-EXPO**.

Sehr aktiv war unser Vorstandsvorsitzender Prof. Dr.-Ing. Cornelius Preidel, von dem kürzlich gleich zwei Interviews in verschiedenen Medien erschienen sind, darunter ein Interview in einer Fachbeilage zur Tageszeitung DIE WELT. Die Links zu beiden Interviews finden Sie auf unserer [Internetseite](#).

Die aktuellen und künftigen Entwicklungen der Bau- und Immobilienbranche diskutieren wir am 7. November 2023 auf unserem [27. buildingSMART-Forum](#) in Berlin. Wir freuen uns auf Staatssekretär Dr. Rolf Böisinger aus dem Bundesministerium für Wohnen, Stadtentwicklung und Bauwesen, auf die Bundestagsabgeordneten Michael Kießling (CSU) und Kassem Taher Saleh (Bündnis 90/Die Grünen) sowie auf Pekka Virkamäki, Justitiar im finnischen Umweltministerium, der vom IFC-basierten Bauantrag in Finnland berichten wird. Zu den Thema digitaler Bauantrag und BIM auf kommunaler und Landes-Ebene wollen wir mit Yi Li vom Immobilien-Management der Stadt Duisburg und weiteren Vertreterinnen der öffentlichen Hand diskutieren. Außerdem wird kommen Herrmann Tecklenburg, geschäftsführender Gesellschafter der Tecklenburg Bau GmbH, die erst jüngst in Oslo beim buildingSMART International Summit mit dem Open-BIM Award ausgezeichnet wurden. Mit ihm sprechen wir darüber, wie man die digitale Transformation auch in schwierigen Zeiten erfolgreich meistert. Tecklenburg war übrigens auch BIM Champion - [für die neue Runde sind Bewerbungen noch bis zum 15. Oktober 2023 möglich](#).

Mit den besten Grüßen  
Ihr Team der buildingSMART-Geschäftsstelle

---

**Hier steckt  
BIM drin!**

## Hier steckt BIM drin! Neue Ausgabe für das Jahr 2024 in Arbeit

Nach den positiven Reaktionen aus Deutschland und den Niederlanden auf unsere Publikation „[Hier steckt BIM drin! 2023](#)“ planen wir nun die Folgeausgabe: Hier steckt BIM drin! 2024.

Dafür suchen wir erfolgreiche BIM-Projekte, die von [buildingSMART-Mitgliedern](#) geplant, gebaut oder betrieben werden beziehungsweise noch im Entstehen sind – und dies aus sämtlichen Bereichen, also beispielsweise dem Hochbau, dem Infrastrukturbau oder Sanierungen. Alle Projekte ein, dass sie erfolgreich auf Open-BIM setzen.



[Sie wollen auch Ihr Open-BIM-Projekt vorstellen? Hier gibt es weitere Informationen.](#)

## bSD Talk

Der Podcast von  
buildingSMART Deutschland



Mit Prof. Dr.  
Cornelius Preidel



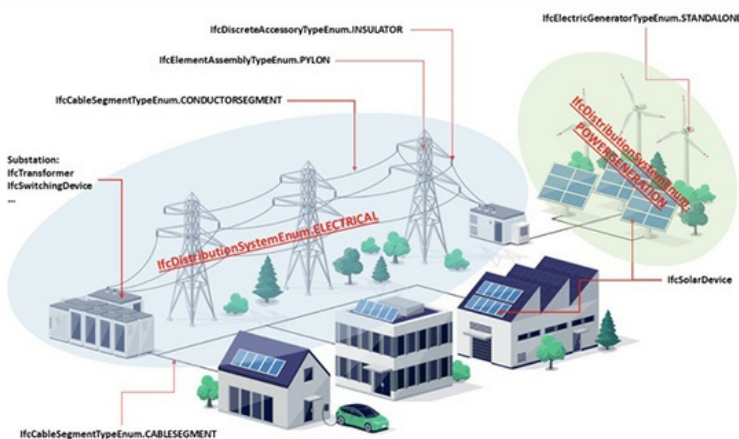
---

## Großer buildingSMART-Gemeinschaftsstand auf der digitalBAU 2024

Inmitten der Halle 4.2 und damit im Zentrum der [digitalBAU 2024, die Fachmesse für digitale Lösungen in der Baubranche](#) (20.-22. Februar 2024) wird der große buildingSMART-Gemeinschaftsstand sein. Erneut bieten wir Mitausstellen die Möglichkeit, einen Einzelstand auf unserem Gemeinschaftsstand zu buchen. Noch gibt es wenige Einzelplätze, bitte melden Sie sich möglichst bald direkt bei [Wilma Marx](#) in unserer buildingSMART-Geschäftsstelle.

➔ Weitere Informationen zu unserem Gemeinschaftsstand erhalten Sie hier.

---



## High and Medium Voltage Power Transmission and Distribution

Der im Zuge der Energiewende erforderliche Ausbau der Stromnetze braucht Building Information Modeling mit offenen, herstellernerneutralen Standards. Auf dem letzten buildingSMART International Standards Summit in Lillestrøm, Norwegen, fand daher ein [Roundtable „High and Medium Voltage Power Transmission and Distribution“](#) statt, bei dem der Standardisierungsbedarf für diese Branche diskutiert und nächste Schritte für den Start eines internationalen Standardisierungsprojekts verabredet wurden. Ein nächstes Online-Treffen ist für November 2023, ein Präsenztreffen für Januar 2024 anvisiert.

➔ Unternehmen, die bei dem Standardisierungsprojekt für die Energiewirtschaft mitarbeiten wollen, wenden sich bitte an Gunther Wölfle und/oder Mirbek Bekboliev.

---

## **buildingSMART-Tutorial zu BIM-Datenmanagement mit IFC-Objekten**

Am 16. Oktober 2023 findet das nächste buildingSMART-Tutorial statt. Thema des Online-Tutorials wird „BIM-Datenmanagement mit IFC-Objekten“ sein. Christian Fieberg, Professor für Gebäudetechnik an der Westfälischen Hochschule Gelsenkirchen und Mitglied im wissenschaftlichen Beirat des BIM-Clusters NRW, erläutert die IFC-Struktur zur projektbezogenen Nutzung von Property Sets und gibt Tipps und Tricks zum Datenaustausch.

[Hier geht es zur Veranstaltung und Anmeldung.](#)

## **Fünf Freitickets für Außerordentliche Mitglieder**

Für unsere Auszubildenden und Studenten bietet buildingSMART Deutschland fünf Freitickets zu einem der kommenden [buildingSMART-Tutorials](#) an. Die ersten fünf Einsendungen an [kommunikation@buildingSMART.de](mailto:kommunikation@buildingSMART.de) erhalten ein Freiticket, Voraussetzung ist die Mitgliedschaft bei buildingSMART Deutschland.

▪

---

## Veranstaltungen der buildingSMART-Regionalgruppen im kommenden Monat

Im Oktober 2023 laden die Regionalgruppen von buildingSMART Deutschland zu folgenden Terminen ein:

Am 10. Oktober 2023 lädt die buildingSMART-Regionalgruppe Stuttgart alle BIM-Interessierten zum Thema „Frauen in BIM - von der Implementierung bis zum erfolgreichen Projektverlauf“ nach Stuttgart ein. Die Referentinnen stellen Ihre Erfahrungen mit BIM aus dem beruflichen Alltag vor.

Zum Thema „Gesteuerte und autonome Baumaschinen“ lädt die buildingSMART-Regionalgruppe Rhein-Main am 12. Oktober 2023 zu einer Online-Veranstaltung ein. Dabei dürfen sich die Teilnehmer auf drei spannende Praxisvorträge und einen informativen Austausch freuen.

Und noch ein Event der buildingSMART-Regionalgruppe Rhein-Main: Am 26. Oktober 2023 findet in Frankfurt am Main die von ihr organisierte Veranstaltung „Georeferenzierung und BIM – Vorträge aus der Praxis“ statt. Die Referentinnen und Referenten stellen dabei das Thema aus Sicht der Praxis vor. Im Anschluss freut sich die Gruppe über regen Austausch mit bekannten und neuen Gesichtern.

Am 2. November 2023 lädt das Unternehmen Schöning Bauunternehmen gemeinsam mit der buildingSMART-Regionalgruppe Nordwest nach Lastrup in Niedersachsen ein. Dort wird das Thema „Modellbasiertes Mauern in der Vorfertigung“ sein. Das Unternehmen nutzt Fertigwände aus Mauerwerk, die teils automatisiert gefertigt werden. Bei der Veranstaltung, die innerhalb der Veranstaltungsreihe „Digital-Werkstatt“ stattfindet, berichtet Matthias Schöning unter anderem, wie Mauerroboter bereits in der Vorfertigung eingesetzt werden. Insbesondere stellt er die Schnittstellen zwischen Modellplanung und Anwendung des Roboters und der Hardware vor.

## buildingSMART bald auch in Serbien

Auf dem [buildingSMART International Standards Summit](#) in Lillestrøm, Norwegen, hat der Vorstand von buildingSMART International die Gründung eines serbischen Chapters anerkannt. Der Antrag dazu war von der Organisation BIM Serbia eingereicht worden, die als Gründungsorganisation für das Chapter fungieren wird. Als Non-Profit-Organisation will BIM Serbia die Aktivitäten im Land vorantreiben, um die Standardisierung und die Vorteile von Open-BIM zu fördern. Weitere Informationen dazu gibt es [hier](#).

## 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:

- [Freytag & van der Linde Projekt-, Management- und Baugesellschaft mbH & Co. KG](#)
- [Suppgrade Pöppl GmbH](#)
- [elbcontor GmbH](#)
- [ATHEM](#)
- [pde Integrale Planung GmbH](#)

Außerdem freuen wir uns über [neue persönliche Mitglieder und über Studenten und Auszubildende](#), die als außerordentliche Mitglieder kostenfrei [Mitglied bei buildingSMART Deutschland](#) werden können.



buildingSMART Deutschland e. V.  
Geschäftsstelle | Cottaer Str. 25 | 01159  
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](#)