

Guten Tag {VORNAME} {LASTNAME},

in ihrem Gastartikel [„Die Baustelle im Fokus der Wertschöpfung“](#) für unser Fachmagazin [bSD+](#) schreiben Florian Keim, Patrick Koska und Klaus Teizer, dass die Verknüpfung von BIM und Lean als Königsdisziplin betrachtet werden kann, wenn es darum geht, sowohl die zunehmende Komplexität der Bauaufgaben zu bewältigen als auch die Herausforderungen Effektivität, Produktivität und Nachhaltigkeit zu bedienen. In der Kombination dieser beiden Methoden liege eine besondere Chance für das Planen und Bauen der Zukunft.

Dazu passend bieten wir im Februar 2024 zwei Veranstaltungen in Fulda an: Am 27. Februar 2024 findet in der ostthessischen Stadt der [Workshop „Grundlagen zu Lean Construction mit Simulationsschulung“](#) statt – dieser Workshop ist auf 17 Teilnehmer begrenzt, deshalb bitte rasch anmelden. Direkt am Tag darauf, am 28. Februar 2024, organisiert buildingSMART Deutschland zusammen mit dem German Lean Construction Institute den [buildingSMART-Thementag zu „BIM, Lean Construction und Bauleistik“](#). Auch hier haben wir nur begrenzte Platzkapazitäten.

Außerdem bitten wir Sie, uns Ihre Vortragsvorschläge für unseren [21. buildingSMART-Anwendertag](#) am 8. Mai 2024 in Erfurt zu schicken – dafür haben wir [dieses Formular](#) eingerichtet. Geplant sind für unsere Haus-Veranstaltung rund 50 Einzelvorträge zu Open-BIM-Anwendungen und -Lösungen. Am Vorabend dazu, am 7. Mai 2024, findet die feierliche Ehrung der BIM Champions 2024 statt – in geschichtsträchtigen und denkmalgeschütztem Umfeld: dem Kaisersaal Erfurt. Auch für diese beiden Events gibt es bereits [Tickets, die wir aktuell zum Early-Bird-Tarif](#) anbieten.

Mit den besten Grüßen
Ihr Team der buildingSMART-Geschäftsstelle



Impressionen von der BIM World Munich 2023

Am Mittwochabend ging die BIM World 2023 in München zu Ende und wir sind noch am Verarbeiten all der vielen [Eindrücke und Informationen](#). Vor allem sind wir begeistert über die vielen Besucherinnen und Besucher, die an unserem Stand vorbeikamen und mit denen wir ins Gespräch kommen konnten – wir haben viele interessante und wertvolle Kontakte knüpfen und pflegen können. Herzlichen Dank dafür an alle – ausdrücklich auch unseren lieben Partnern von buildingSMART Austria, die das diesjährige Partnerland der BIM World MUNICH repräsentierten!

Für buildingSMART Deutschland ist die BIM World MUNICH seit Anbeginn ein fest gesetzter Termin, sowohl an unserem Stand als auch in den von buildingSMART Deutschland gestellten Vorträgen haben wir eine tolle Resonanz und sehr viel Interesse erfahren. Wir freuen uns auf die nächste BIM World Munich, die am 26.-27. November 2024 stattfinden wird.

→ Hier haben wir einige Impressionen zur BIM World Munich 2023 zusammengetragen.

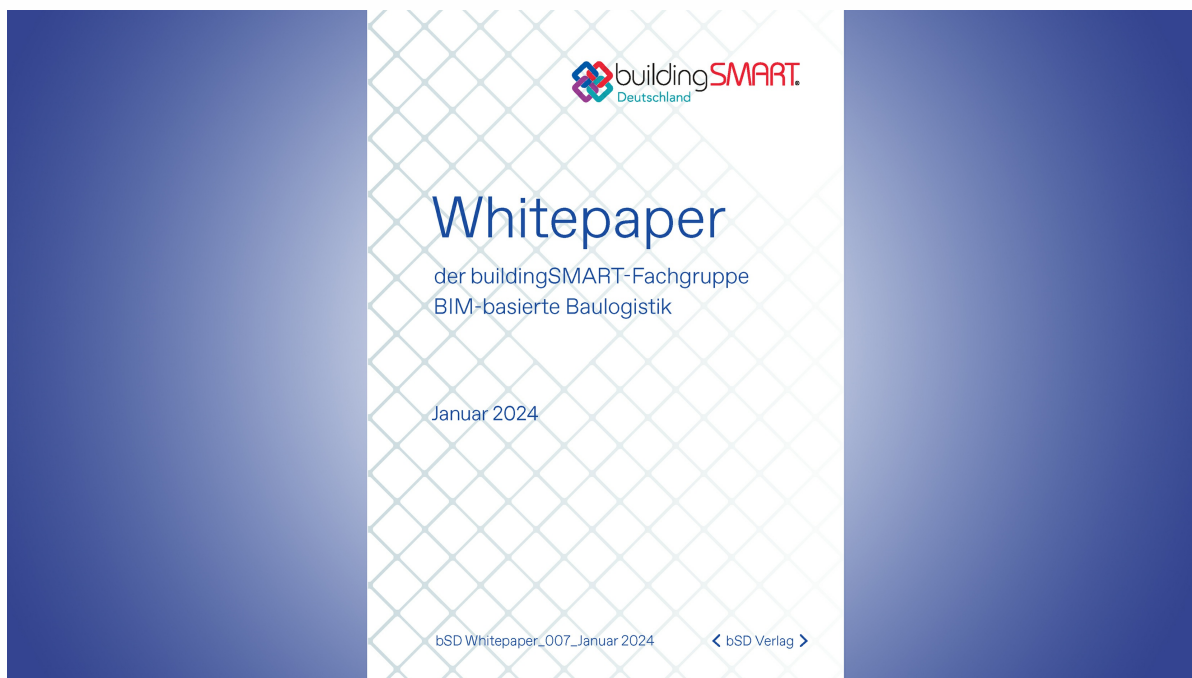


buildingSMART-Roundtable BIM in der Verfahrenstechnik

Am 18. Januar 2024 organisiert buildingSMART Deutschland einen [Roundtable "BIM in der Verfahrenstechnik"](#). Dazu sind alle Expertinnen und Experten aus den Bereichen Verfahrenstechnik sowie aus der Chemie- und Pharmaindustrie eingeladen.

Ziel des Roundtable ist es, eine buildingSMART-Fachgruppe BIM & Verfahrenstechnik zu gründen, um künftig gemeinsame Lösungen unter dem Dach von buildingSMART Deutschland zu entwickeln und unter anderem wichtige BIM-Anwendungsfälle zu definieren.

→ Weitere Informationen zum buildingSMART-Roundtable BIM in der Verfahrenstechnik, zu den Hintergründen sowie mit der Möglichkeit zur Anmeldung gibt es hier.



Neu: Whitepaper der buildingSMART-Fachgruppe BIM-basierte Baulegistik

Für eine ganzheitliche BIM-basierte Baulegistikplanung, die die Ermittlung von Stoffströmen, den Abgleich vorhandener Lagerflächen und die Rückführung gewonnener Entsorgungsmengen einschließt, ist die Nutzung von Standards und Normen, die den Austausch von Modellen und Informationen innerhalb strukturierter Prozesse zum Gegenstand haben, wesentlich. Hier setzt das [Whitepaper der buildingSMART-Fachgruppe BIM-basierte Baulegistik](#) an. Die Fachgruppe hat sich unter anderem die Definition von baulegistischen BIM-Anwendungsfällen, die Erarbeitung gemeinsamer Prozesslandkarten und Modellierungsrichtlinien für die Erstellung eines Baulegistikmodells zum Ziel gesetzt und will so Akzente im Bereich der datengestützten Baulegistik setzen. Ihre Arbeit stellt sie in diesem kostenfrei erhältlichen Whitepaper vor.

→ Weitere Informationen zum Whitepaper der buildingSMART-Fachgruppe BIM-basierte Baulegistik und die Möglichkeit zur Bestellung gibt es hier.

Kooperation von buildingSMART Deutschland mit Runder Tisch GIS e. V.

Auf der BIM World Munich besiegelten der Runde Tisch GIS e. V. und buildingSMART Deutschland eine Kooperation zur Vorstandardisierung im Bereich BIM und GIS. Ziel der Zusammenarbeit ist eine optimierte Nutzung von GIS-Daten für Building Information Modeling. Dazu werden beide Partner wechselseitig ihre Arbeitsergebnisse im Bereich BIM und GIS austauschen und das gegenseitige Mitmachen in den jeweiligen Gremien für Mitglieder beider Organisationen ermöglichen. Die Kooperationspartner wollen sich darüber hinaus für eine erfolgreiche Vernetzung aller Akteure innerhalb der Branche einsetzen und die Ergebnisse ihrer Arbeiten gemeinsam publizieren und in die Breite tragen.



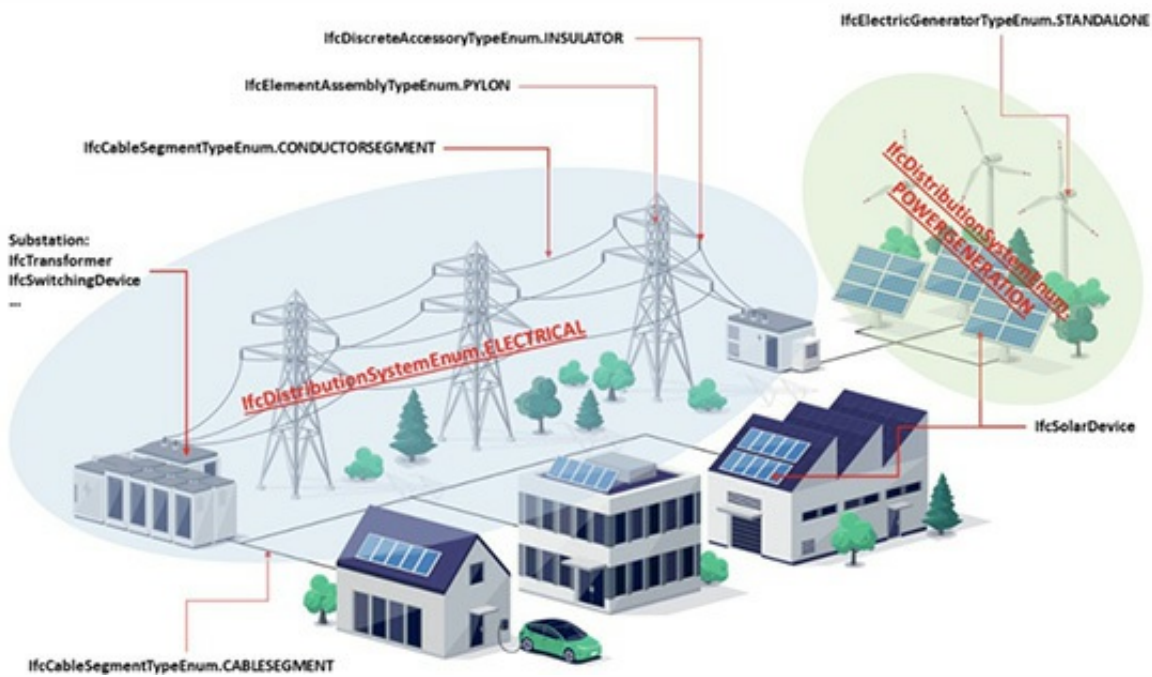
Auf der BIM World Munich trafen sich Kasimir Forth für den Runden Tisch GIS e. V. (re.) und Gunther Wölfle für buildingSMART zur Besiegelung der Kooperation.



14. Dezember 2023

Kostenfreies Open-BIM
Essential: Use Case Management

Programm und Anmeldung



High and Medium Voltage Power Transmission and Distribution Meeting

Am 23. Januar 2023 laden buildingSMART International und buildingSMART Deutschland zur [Session "High and Medium Voltage Power Transmission and Distribution"](#) ins Fraport Conference Center im Frankfurt Airport Center ein.

Die Initiative für Hoch- und Mittelspannungsübertragung und -verteilung wurde erst kürzlich ins Leben gerufen und hat sich zum Ziel gesetzt, Open-BIM-Standards in der Energiebranche zu entwickeln und anzupassen. buildingSMART lädt daher Fachleute aus der Industrie zur Teilnahme an der Session ein und so einen Beitrag zu diesem Thema zu leisten.

→ Weitere Informationen zu der Veranstaltung finden Sie hier, ebenso die Möglichkeit zur Anmeldung.

Regionalgruppen: Aus- und Rückblicke

Das Jahr 2023 geht zu Ende, doch eine Veranstaltung von [unseren buildingSMART Deutschland Regionalgruppen](#) dürfen wir Ihnen noch empfehlen: Am 12. Dezember 2023 laden die buildingSMART-Regionalgruppen [Nord-](#) und [Südbayern](#) alle Mitglieder und interessierte Gäste zu ihrem [gemeinsamen Jahresausklang](#) nach München ein. Bei entspanntem Beisammensein will man sich dort zu verschiedenen BIM-Themen austauschen und auf das Jahr zurückblicken.

Apropos Rückblick: Das von unserer Regionalgruppe Rheinland mitorganisierte [BIM NEXT FORUM 2023 mit dem Themenschwerpunkt Künstliche Intelligenz sowie der Verleihung BIM NEXT FORUM Student Award 2023](#) war ein voller Erfolg.

Gleiches gilt für die gemeinsame [Jahresabschlussveranstaltung](#) der buildingSMART-Regionalgruppen [Oberrhein](#) und [Stuttgart](#), das [BIM-Herbstevent](#) der [buildingSMART-Regionalgruppe Hannover Braunschweig Göttingen Wolfsburg](#), die die Theaterwerkstätten Hannover besuchten, und der gemeinsam von der [buildingSMART-Regionalgruppe Nordwest](#) mit dem Mittelstand-Digital Zentrum Bau organisierten Veranstaltung zum [Thema modellbasiertes Mauern in der Vorfertigung](#).

buildingSMART International: Building Domain Industry Forum

Am 7. Dezember 2023 lädt das Building Domain Steering Committee (BDSC) von buildingSMART International (bSI) alle nationalen buildingSMART-Organisationen und Interessierte zu einem Industrieforum für die bSI-Community ein. Dabei erhalten Teilnehmerinnen und Teilnehmer die Gelegenheit, Updates und Neuigkeiten vom BDSC und den aktuellen Projektteams über einige der wichtigsten Aktivitäten und Initiativen der Building Domain zu bekommen.

[Weitere Informationen zur Agenda und die Möglichkeit zur kostenfreien Anmeldung 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:

- [TU Braunschweig, Institut für konstruktives Design, Industrie- und Gesundheitsbau](#)
- [ARC-Greenlab GmbH](#)



buildingSMART Deutschland e. V.
Geschäftsstelle | Cottaer Str. 25 | 01159
Dresden



Tel: + 49 (0) 30 236 36 67-0
E-Mail: 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](#)