

Guten Tag vorname lastname,

der buildingSMART-Vorstand hat ein neues Mitglied: [Dr. Kai Oberste-Ufer](#) ist in den Vorstand berufen worden und wird sich insbesondere dem Themenfeld Produktdaten und damit verbunden dem buildingSMART Data Dictionary widmen.

Nach einer ganzen Reihe von Webseminaren, etwa dem buildingSMART-Thementag zu IFC, BCF & Co. oder auch jenen unserer Regionalgruppen, wird der [buildingSMART-Thementag Recht](#) auch in einer Online-Variante stattfinden müssen. Am 20. September 2020 wird er als kostenloses Webmeeting angeboten und ein internationales Vortrags- und Diskussionsprogramm bieten.

Gemeinsam mit dem DIN-Normenausschuss Bauwesen, dem VDI und BIM Deutschland entwickelt buildingSMART Deutschland eine [Normungsroadmap](#). Ziel ist es, unter Einbeziehung relevanter Partner aus Wirtschaft, Wissenschaft, öffentlicher Hand und Gesellschaft eine strategische Ausrichtung der Normung und Standardisierung im Bereich BIM zu entwickeln.

Dies sind nur drei der Themen unseres heutigen Newsletters, der in einem neuen Gewand erscheint. Wir freuen uns auf Ihr Feedback und wünschen Ihnen eine schöne Sommerzeit.

Bleiben Sie gesund, mit den besten Grüßen  
Ihr Team der buildingSMART-Geschäftsstelle



**22. September 2020**

3. buildingSMART-Thementag Recht als Webmeeting

Mit einem internationalen Vortrags- und Diskussionsprogramm

[Programm und Anmeldung](#)



### Neu im Vorstand: Dr. Kai Oberste-Ufer

Dr. Kai Oberste-Ufer ist neu in den Vorstand von buildingSMART Deutschland berufen worden und wird insbesondere das Thema Produktdaten und damit verbunden das buildingSMART Data Dictionary besetzen. Der promovierte Bauingenieur ist seit Beginn seiner beruflichen Laufbahn Spezialist für BIM und die Digitalisierung von Planungs- und Betriebsprozessen.

[→ Mehr hier](#)

### Normungsroadmap für BIM

Der DIN-Normenausschuss Bauwesen entwickelt gemeinsam mit buildingSMART Deutschland, VDI und BIM Deutschland eine Normungsroadmap. Damit soll das digitale Planen, Bauen und Betreiben mittels BIM in Deutschland gefördert werden.

Ziel der Roadmap ist es unter Einbeziehung aller relevanten Partner aus Wirtschaft, Wissenschaft, öffentlicher Hand und Gesellschaft die zukünftige strategische Ausrichtung der Normung und Standardisierung im Bereich BIM zu entwickeln. Im Auftrag des Bundesministeriums für Verkehr und digitale Infrastruktur (BMVI) werden die Inhalte dieser Normungsroadmap durch Experten des DIN-Normenausschusses Bauwesen (NABau) gemeinsam mit dem Verein Deutscher Ingenieure (VDI), buildingSMART Deutschland und BIM Deutschland erarbeitet. [Mehr lesen](#)

### Fachhochschule Erfurt gewinnt buildingSMART-Sonderpreis

Beim diesjährigen VDI-Wettbewerb Integrale Planung „Baden 4.0 – Wellness- und Freizeittherme Düsseldorf“ überzeugte ein Team der FH Erfurt die Jury mit dem besten Gesamtkonzept. Zum ersten Mal gab es einen Sonderpreis BIM, der von buildingSMART Deutschland ausgelobt wurde - auch diesen gewannen Studenten der FH-Erfurt. [Artikel lesen](#)

### IFC4.3 Infrastructure Extension – Projekteinführung und Aufruf zur Teilnahme

Mit der Erfüllung des IFC4.3-Candidate Standard (Infrastructure Extension) hat der Infrastructure Room von buildingSMART International (bSI) einen wichtigen Meilenstein erreicht. Das nächste Ziel ist die Bereitstellung und Validierung eines neuen Schemas und dessen Weiterentwicklung zu einem bSI-Final Standard. Das Projektteam lädt Experten (Schiene, Straße, Brücke, Tunnel, Häfen und Wasserstraßen) und Softwareanbieter ein, sich an dieser Initiative für den offenen BIM-Standard im Bereich Infrastruktur zu beteiligen. Die Projektgruppe bittet alle Interessierten, sich bis möglichst 15. Juli 2020 zu melden, bitte füllen Sie dafür das elektronische Formular ([Absichtserklärung](#)) aus.

[→ Mehr Infos auf unserer Webseite](#)

### buildingSMART International Summit in Oslo wird digital stattfinden!

Aufgrund der Coronavirus-Pandemie (COVID-19) hat buildingSMART International (bSI) den für den 5. bis 8. Oktober 2020 geplanten Standards Summit in Lillestrøm, Norwegen, abgesagt.

Nach dem erfolgreichen 1. virtuellen Summit 2020 im Frühjahr wird bSI stattdessen im Herbst dieses Jahres einen 2. virtuellen Summit veranstalten. Nachdem die Veranstaltung vor Ort zunächst nur verschoben wurde, ist diese auf Anraten der norwegischen Regierung und des Hotels abgesagt wurden. Stattdessen wird im Herbst nach einem ersten erfolgreichen virtuellen Summit 2020 im Mai, mit mehr als 10.000 Teilnehmern und 38 Webseminaren, ein zweiter Virtueller Summit stattfinden.

bSI arbeitet aktuell zusammen mit seinen Room Steering Committee am Programm dieser Online-Veranstaltung. bSI-Mitglieder und die gesamte Community werden durch öffentliche Bekanntmachungen über die weiteren Schritte informiert. Der nächste Internationale Summit vor Ort soll vom 15. bis 18. März 2021 in Zürich, Schweiz, stattfinden. Dieses Ereignis wird ebenfalls mit allen notwendigen Vorsichtsmaßnahmen geplant.

Sollten Sie den vorherigen Virtual Summit verpasst haben, können Sie [hier](#) die Aufzeichnungen des 1. virtuellen Summits erneut anschauen.

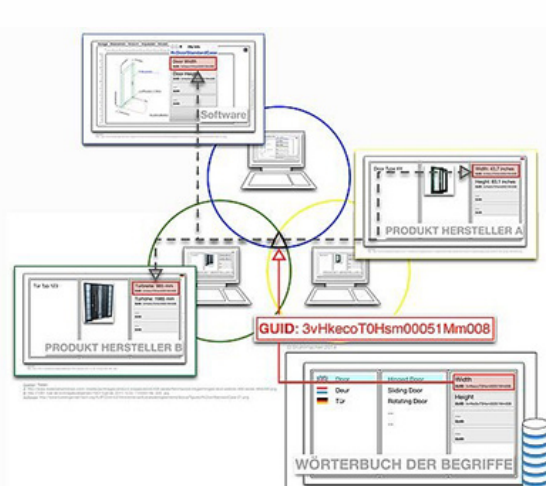


### Einsendefrist verlängert - buildingSMART International Awards

Auch wegen der Corona-Krise verlängert buildingSMART International die Einsendefrist für die buildingSMART International Awards am 31. Juli 2020. Die Verleihungszeremonie wird online stattfinden, da auch der geplante buildingSMART International Summit nicht wie gewohnt als Präsenzveranstaltung organisiert werden kann.

Aufgerufen sind BIM-Projekte, bei denen buildingSMART-Standards oder -Werkzeuge zum Einsatz gekommen sind. Einreichungen sind ab sofort möglich.

[→ Mehr bei buildingSMART-International](#)



### Product Room von buildingSMART International ruft zur Einreichung von Beiträgen auf

Das Product Room Steering Committee (PRSC) von buildingSMART International (bSI) konzentriert sich darauf, wie Bauarbeiten und -systeme in digitalen Prozessen für die Bauindustrie verwaltet werden können. Im Rahmen des bevorstehenden 2. Virtual Fall Summit im Oktober 2020 lädt bSI Experten und Expertinnen ein, zur Tagesordnung der Product Room-Sitzungen beizutragen.

[→ Mehr lesen](#)

### 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:

- Beck Kunststoffverformungs GmbH in Frankfurt am Main
- Fraunhofer-Institut für Integrierte Schaltungen IIS - Institutsteil Entwicklung Adaptiver Systeme EAS in Dresden
- Poolarserver GmbH in Stuttgart
- hsbCAD GmbH in Kaufbeuren
- Prof. Schaller UmweltConsult GmbH in München
- Neue Persönliche Mitglieder