

# Pressemitteilung

28. Juli 2022

## buildingSMART Deutschland sucht die BIM Champions 2023

Die neue Runde im BIM Champions Wettbewerb ist gestartet. buildingSMART Deutschland sucht erneut herausragende BIM Projekte und Arbeiten, bei denen die offenen und herstellerneutralen Standards und Lösungen von buildingSMART eine wesentliche Rolle spielen. Der BIM Champions Wettbewerb 2023 hat erneut sechs Kategorien, darunter die neue Kategorie Technologie/Innovation/Lösungen. Die Anmeldefrist endet am 15. Oktober 2022 und erfolgt über ein eigenes Bewerbungsportal über die Website von buildingSMART Deutschland:

<https://www.buildingsmart.de/BIM-Champions2023>

Der BIM Champions Wettbewerb ist zweistufig, aus allen eingereichten Arbeiten wählt eine Expertenjury in einer ersten Runde die Finalisten aus, die dann zusätzlich zu ihrer Wettbewerbseinreichung einen bis zu zwölf Minuten langen Film für die Finalrunde einreichen. Geehrte werden die BIM Champions 2023 im Rahmen des buildingSMART-Abendempfangs am 9. Mai 2023 in Stuttgart (Kultur- und Kongresszentrum Liederhalle/ Reithalle), der am Vorabend des buildingSMART-Anwendertags stattfindet. Dieser ist am 10. Mai 2023 am gleichen Ort.

Die Filme aller Finalisten des BIM Champions Wettbewerbs 2022 sind auf unserem [YouTube-Kanal](#) zu sehen, ebenso die Filme der BIM Champions sowie ein Rückblick auf die BIM Champions Feier in Dresden.

### Über buildingSMART Deutschland

Seit über 25 Jahren ist buildingSMART Deutschland das Kompetenznetzwerk für die Digitalisierung der Bau- und Immobilienwirtschaft und für Open-BIM. Annähernd 700 Unternehmen, Forschungs- und Hochschuleinrichtungen, Behörden und Institutionen der öffentlichen Hand sowie Privatpersonen aus allen Bereichen der Bau- und Immobilienwirtschaft sind Mitglied bei buildingSMART Deutschland. Sie eint das Bestreben, Digitalisierung erfolgreich mitzugestalten. Dazu engagieren sich buildingSMART-Mitglieder ehrenamtlich an der Entwicklung von offenen und herstellerneutralen Standards für digitale Methoden und Lösungen und bringen über buildingSMART International diese Arbeiten auf die globale Ebene. Auf regionaler Ebene sind buildingSMART-Mitglieder in 14 Regionalgruppen aktiv und treiben über lokale und regionale Netzwerke den Wissens- und Erfahrungsaustausch in der Breite voran. So wirkt buildingSMART global, national und regional daran mit, effiziente und anwendergerechte Lösungen und Standards für eine erfolgreiche und nachhaltige Digitalisierung der Bau- und Immobilienwirtschaft in Deutschland zu entwickeln. [www.buildingsmart.de](http://www.buildingsmart.de)