



BVBS

Bundesverband Bausoftware e.V.

Ziele und Aufgaben

Der BVBS vertritt die Interessen von Software Anbietern und IT-Unternehmen im Bauwesen. Er fördert die Software-Entwicklung für das Bauwesen und verbessert somit die Innovationskraft und Leistungsfähigkeit des Bauwesens. Als Interessenvertretung arbeitet der BVBS bei einschlägigen Institutionen, Verbänden, politischen Einrichtungen sowie nationalen und internationalen Gremien mit. Somit können aktuelle Informationen und Entwicklungen (z.B. Änderungen von Normen, Regeln und Vorschriften) schon frühzeitig an die Mitglieder weitergeben und besprochen werden.

Die gemeinsame Erarbeitung und Veröffentlichung von Richtlinien, Empfehlungen für Software-Lösungen, Schnittstellendefinitionen u.ä. durch alle im Bauwesen Beteiligten, ist eine wesentliche Voraussetzung zur Verbesserung der Software-Qualität.

Organe der BVBS

- o Mitgliederversammlung
- o Vorstand

Arbeitskreise

Durch die Bildung von Arbeitskreisen zu aktuellen Themen, unter Einbeziehung externer Institutionen und Experten, werden Software-Entwicklungen, Qualitätssicherung und Innovation vorangetrieben.

Die Arbeitskreise werden durch die Mitglieder bei Bedarf gegründet. Ziele und Inhalte richten sich nach den aktuellen Marktbedürfnissen. Zurzeit bestehen folgende Arbeitskreise:

AK Schnittstellen

Dieser Arbeitskreis beschäftigt sich mit der Problematik von Schnittstellen zwischen unterschiedlichen Applikationen bzw. Programmmodulen (horizontale und vertikale Kommunikation). Gefordert ist der genormte Austausch von Nachrichten unterschiedlicher Herkunft zur Weiterverarbeitung ohne aufwendige Konverter-Programmierung. Die Gesamtthematik ist in drei Teilarbeitskreise untergliedert:

- o AK Datenaustausch (GAEB u.a.)
- o AK Gebäudemodellierung (CAD, AVA u.a.)
- o Baunebengewerbe/SHK

Weitere Aufgaben

Die Mitglieder des Vorstands und die Geschäftsführung vertreten den BVBS in den politischen Institutionen, sowie den Spitzenverbänden der Wirtschaft, Ministerien und Gremien. Dort gilt es die Interessen der Bausoftware-Hersteller zu etablieren und die Kommunikation zwischen allen am Bauprozess beteiligten Zielgruppen zu verbessern. Der Bundesverband Bausoftware sieht eine weitere wichtige Aufgabe in der Organisation und Durchführung von Workshops und Seminaren für die Mitglieder. So werden in größerem Rahmen verschiedene Themen fachkundig präsentiert und diskutiert, Ideen entwickelt und Informationen weitergegeben.

Vorstandsvorsitzender

Prof. Dr.-Ing. Joaquin Diaz
Fachhochschule Gießen-Friedberg
Fachbereich Bauingenieurwesen
Fachgebiet Bauinformatik

Stellv. Vorstandsvorsitzender

Martin Schuff
Software Technologie GmbH
D-67434 Neustadt/Weinstraße

Vorstandsmitglieder

Harm van Maanen
D-85586 Poing

Dipl.-Ing. Matthias Moser
Moser GmbH & Co. KG
D-52139 Würselen/Aachen

Harald Oetl
Autodesk GmbH
D-81379 München

Dipl.-Ing. Johannes Reischböck
Graphisoft Deutschland GmbH
D-80337 München

Dipl.-Ing. Wilhelm Veenhuis
MWM Software & Beratung GmbH
D-5325 Bonn

Geschäftsführer

Michael Fritz

Geschäftsstelle

BVBS Bundesverband Bausoftware e.V.
D-29227 Celle, Schwarzer Weg 16
Telefon: 0049/5141/993 30 50
Telefax: 0049/5141/993 30 51
E-Mail: michael.fritz@bvbs.de
Internet: www.bvbs.de