

Protokoll IBPSA-G/A Mitgliederversammlung 2020

Datum: 23.09.2020

Ort: online

Vorsitz: Prof. Dr.-Ing. John Grunewald

Tagesordnung

Die Tagesordnung wird ohne Änderung angenommen.

IBPSA Mitgliederentwicklung

John Grunewald stellt die Mitgliederentwicklung vor. Aktuell liegt die Anzahl der Mitglieder bei 158. In den letzten vier Jahren ist eine moderate Zunahme zu verzeichnen.

IBPSA Webseite

John Grunewald stellt den aktuellen Stand der Website <http://ibpsa-germany.org> vor, die in 2019/2020 auf Basis von Wordpress entwickelt wurde. Die wichtigsten Punkte sind

- Vision (der IBPSA)
- Mitglieder (Statistik, Vorstand, Mitglieder)
- Galerie (Bauteil-, Gebäude-, Anlagen- und Quartierssimulation)
- Dokumente (Satzung, Protokolle ect.)
- Projekte (Links zu F&E-Projektbanken)
- Tools (kostenfreie Tools aus der Community)
- Konferenzen (Links zu BauSIM-Konferenzen, Download Papers)
- Links (zu Informationsportalen)

Eine zweisprachige Version (Deutsch/Englisch) lässt sich mit den verfügbaren Ressourcen nicht umsetzen (kostenfreies Plugin WP Multilang funktionierte nicht). Die Seite bleibt weiterhin in Deutsch. Nutzer können Google Translate verwenden.

Entlastung/Wahl/Bestätigung des Vorstandes

Herr Koll. Koenigsdorff teilt in seiner Funktion als Schatzmeister mit, dass „innerhalb der IBPSA Germany and Austria keinerlei finanzielle Vorgänge (Geldflüsse, Verbindlichkeiten o. ä.) bekannt geworden sind“.

Der bisherige Vorstand und der Schatzmeister werden einstimmig entlastet.

Der bisherige Vorstand wird einstimmig wiedergewählt.

Zusätzlich werden Frau Christina Hopfe und Frau Heide Schuster in den Vorstand gewählt.

John Grunewald wird als Vorstandsvorsitzender bestätigt.

Dem Vorschlag von Herrn Koenigsdorff, die Funktion des Schatzmeisters abzuschaffen, wird einstimmig angenommen. Begründung: Es werden keine Mitgliederbeiträge erhoben, die IBPSA-G/A hat keine eigenen Einnahmen und Ausgaben.

SimQuality

Andreas Nicolai berichtet über laufendes Forschungsvorhaben SimQuality. Dieses dient dem Quervergleich verschiedener Gebäudesimulationsprogramme (EnergyPlus, IDA-ICE, TASS, TRNSYS, NANDRAD, Modelica) anhand einfacher und komplexer Fallbeispiele. Eine Website wurde erstellt, wo Berechnungsergebnisse hochgeladen und automatisch bewertet werden können. Die Programme lieferten insgesamt eine akzeptable bis gute Übereinstimmung, Probleme gab es mit dem Verständnis der Eingabeparameter.

Konferenzreihe BauSIM

Die Papers der BauSIM2018 (Karlsruhe) sind nicht vollständig online verfügbar. Es soll bei den Organisatoren nachgefragt werden (John Grunewald).

Der BauSIM2022-Vorschlag **Weimar** wird von Herrn Koll. Völker bestätigt.

Sonstiges

Die Mitgliedererfassung für die IBPSA Wahl hat gezeigt, dass einige Mitglieder doppelt (in verschiedenen nationalen Gruppen) registriert sind. Das Problem ist aus Sicht der IBPSA-G/A nicht zu lösen, da wir keinen Zugriff auf die Listen fremder nationaler Gruppen haben.

Erstellt am 28.09.2020