

PRESSEINFORMATION

Dem digitalen Planen, Bauen und Betreiben gehört die Zukunft

Verbände der Planungs-, Bau- und Immobilienwirtschaft gründen gemeinsame Gesellschaft

Berlin, 20.2.2015 - Führende Verbände und Institutionen aus dem Bereich Planen, Bauen und Betrieb haben heute die „planen-bauen 4.0 - Gesellschaft zur Digitalisierung des Planens, Bauens und Betriebens mbH“ gegründet. Die gemeinsame Initiative der Verbände, die von Staat und Wirtschaft unterstützt wird, wird darauf hinarbeiten, dass allen am Bau Beteiligten die Effizienzpotentiale des digitalen Bauens zugänglich gemacht werden. Die umfassende Digitalisierung aller für Planung und Realisierung relevanter Bauwerksdaten und die Vernetzung in virtuellen Bauwerksdatenmodellen bergen aus der Sicht der Gründer erhebliches Innovationspotential.

Die planen-bauen 4.0 - Gesellschaft zur Digitalisierung des Planens, Bauens und Betriebens mbH wird von den Gründern als nationale Plattform, als Kompetenzzentrum und als der Gesprächspartner im Bereich der Forschung, Regelsetzung und Marktimplementierung verstanden. Die Gesellschaft wird die Rolle der Wegbereiterin bei Einführung von Building Information Modeling (BIM), d.h. von digitalen Geschäftsprozessen in der Bauwirtschaft in Deutschland übernehmen. Dabei werden die Gegebenheiten des deutschen Marktes und dessen hohe Ausdifferenzierung zu berücksichtigen sein.

Die Initiatoren der Gründung, der Hauptverband der Deutschen Bauindustrie, der Verband Beratender Ingenieure, buildingSMART e.V. sowie die Bundesvereinigung Bauwirtschaft, die Bundesarchitektenkammer und die Bundesingenieurkammer, betonten bei der Gründung, dass weitere interessierte Unternehmen und Bundesorganisationen eingeladen sind, der Gesellschaft beizutreten.

Als Geschäftsführer wurden Dr. Ilka May, Associate Director ARUP und Dipl.-Ing. Helmut Bramann, Geschäftsbereichsleiter Technik, Technikpolitik, Spartenpolitik im Hauptverband der Deutschen Bauindustrie e.V. bestellt.

In den Aufsichtsrat wurden gewählt:

Dr. Matthias Jacob, Hauptverband der Deutschen Bauindustrie HDB e.V.

Dr. Volker Cornelius, Verband Beratender Ingenieure VBI e.V.

Siegfried Wernik, buildingSMART e.V.

RA Felix Pakleppa, Bundesvereinigung Bauwirtschaft GbR

Barbara Ettinger-Brinckmann, Bundesarchitektenkammer BAK

Dr. Christian Glock, Zentraler Immobilienausschuss ZIA e.V.

Andreas von Thun, Verband Deutscher Maschinen- und Anlagenbau VDMA e.V.

Hans-Ullrich Kammeyer, Bundesingenieurkammer BIngK e.V.

Martin Schuff, Bundesverband Bausoftware BVBS e.V.

Gründungsmitglieder sind:

Verband Beratender Ingenieure e.V.

Hauptverband der Deutschen Bauindustrie e.V.

buildingSMART e.V.

Bundesvereinigung Bauwirtschaft GbR

Bundesarchitektenkammer e.V.

Bundesingenieurkammer e.V.

Bundesverband Bausoftware e.V.

Zentraler Immobilien Ausschuss e.V.

Bundesvereinigung der Prüferingenieure für Bautechnik e. V.

Bundesindustrieverband Technische Gebäudeausrüstung e.V.

Verband Deutscher Maschinen- und Anlagenbau e.V.

Wirtschaftsverband Kopie & Medientechnik e.V.

Bundesvereinigung Mittelständischer Bauunternehmen e.V.

Bund der öffentlich bestellten Vermessungsingenieure e.V.

Redaktionelle Fragen zur dieser Presseinformation seitens des buildingSMART e.V. beantwortet:

Siegfried Wernik , buildingSMART e.V., Vorsitzender der Geschäftsführung

Phone: +49 172 3953743, E-Mail: siggi.wernik@buildingsmart.de

Im Falle einer Veröffentlichung freuen wir uns über einen Beleg an txt&pr

Heike Kappelt, Cervantesstrasse 3, 81241 München

E-Mail: heike.kappelt@txt-pr.com

buildingSMART e.V.

Der buildingSMART e.V. wurde 1995 (als IAI e.V., Industriellianz für Interoperabilität) im Rahmen einer weltweiten Initiative führender Unternehmen rund um das modellbasierte, intelligente Planen, Bauen und Nutzen gegründet. Der unabhängig agierende Verein fördert offene Schnittstellen und die openBIM Methode in Deutschland, Österreich und der Schweiz. BIM (Building Information Modeling), die zeitgemäße Arbeitsmethode fürs Planen und Realisieren von Bauvorhaben, basiert auf der aktiven Vernetzung aller am Bau Beteiligten. Der buildingSMART e.V. steht für hohe Qualität bei der Festlegung von Standards und Lösungen, nicht nur bei technischen Lösungen, sondern auch mit Blick auf Anwender und ihre Prozesse. Mehr Informationen unter www.buildingsmart.de.