

29-03-2018

Durchgängige Planung in 5 Dimensionen mit ArchiCAD und RIB iTWO 5D

RIB-Technologietag im neuen iTWO-5D-LAB Berlin

BERLIN, 29. März 2018. Rund 60 Architekten, Ingenieure sowie Vertreter von Bauabteilungen der Industrie, Hochschulen und der Öffentlichen Hand besuchten am 15. März den Anwendertag bei RIB Software im neuen Berliner iTWO-5D-LAB in der Josef-Orlopp-Straße. Unter dem Schwerpunkt iTWO 5D Technology hatte der Softwarefabrikant zu Vorträgen und Workshops zum Thema durchgängige Integration von iTWO 5D von RIB mit dem 3D-BIM-System ArchiCAD von Graphisoft geladen. Neben der Einführung in technologische Neuerungen aus dem iTWO-Umfeld nutzten die Teilnehmer die Weiterbildungsmaßnahme zum intensiven Austausch untereinander im Bereich des digitalen, modellbasierten Planens und Bauens.

„Die CAD-/BIM-Software ArchiCAD von Graphisoft zählt neben Autodesk Revit zu den wichtigsten Arbeitswerkzeugen im Bereich 3D-Planen und Bauen innerhalb der D/A/CH-Region“, erklärt Steffen Weller, Vertrieb RIB Deutschland GmbH. „Aus diesem Grund spielt eine Vollintegration unserer 5D-Software iTWO mit diesem modernen CAD-Werkzeug für unser Unternehmen eine tragende Rolle. Unser Anwendertag soll Planern aus unterschiedlichen Disziplinen eine Plattform bieten, sich gemeinsam in die Technologie einzuarbeiten und gegenseitig von Erfahrungswerten zu profitieren. Mit unserem neuen iTWO-5D-LAB am Standort Berlin haben wir dafür die optimale Location“, ergänzt er.

Namhafte Anwender des RIB-Softwaresystems, darunter Vertreter renommierter Architekturbüros, wie Hascher Jehle, Sauerbuch Hutton oder Junk & Reich, haben die Gelegenheit genutzt und den RIB-Technologietag in Berlin besucht. Auch Wohnungsbaugesellschaften und BIM-Verantwortliche von Bauabteilungen der Industrie kamen nach Berlin ins iTWO-5D-LAB. „Da 5D unser Hauptanwendungsfall ist und wir inzwischen auf ArchiCAD setzen, haben wir uns eine Veranstaltung mit diesem Schwerpunkt gewünscht“, berichtet Michael Johl, BIM Manager bei Hascher Jehle. „Die Referate und Workshops waren sehr informativ und lehrreich und helfen uns dabei, unseren eigenen 5D-Prozess weiterzuentwickeln und zu optimieren“, fügt er hinzu.

Neben Stuttgart und Friedberg hat die RIB Software SE in Berlin nun ein drittes iTWO-5D-LAB. iTWO-5D-LAB-Sessions bieten sowohl Anwendern als auch 5D-Interessierten die Möglichkeit, ihre eigenen Projekte mit dem RIB-Softwaresystem vollständig virtuell durchzuspielen und zu simulieren, um optimal auf die Projektrealisation vorbereitet zu sein. Dieses Angebot wird jährlich von rund 20 Unternehmen in Deutschland, Österreich und der Schweiz genutzt und erfreut sich immer größerer Beliebtheit.

Bild zur Pressemitteilung:



Interaktiver Austausch über die Arbeit mit RIB iTWO 5D und ArchiCAD in Workshops.

Über die RIB-Gruppe

Mit über 100.000 Kunden zählt die RIB-Gruppe mit Hauptsitz in Stuttgart zu den größten Softwareanbietern im Bereich technische ERP-Lösungen für das Bauwesen. Gegründet im Jahre 1961 hat RIB in Deutschland eine am Markt führende Position erzielt. Die weltweit größten Bauunternehmen, öffentliche Verwaltungen, Architektur- und Ingenieurgesellschaften sowie Großunternehmen im Bereich des Industrie- und Anlagenbaus rund um den Globus optimieren ihre Planungs- und Bauprozesse durch den Einsatz von RIB-Softwaresystemen. RIB ist in den Regionen EMEA, Nordamerika und APAC mit eigenen Niederlassungen vertreten. Weitere Informationen unter: www.rib-software.com.

Pressekontakt:

tech-PR

Verena Mikeleit M.A.

Rabenwiesenstraße 41

73079 Süßen

Tel.: +49 (0)7162-305 5597

Mobil: +49 (0)172-357 0356

v.mikeleit@tech-pr.de

Unternehmenskontakt:

RIB Deutschland GmbH

Steffen Weller

Täubchenweg 8

04317 Leipzig

steffen.weller@rib-software.com