

ENGINEERING DAYS

Build on strengths and design the future

Auf Stärken bauen und Zukunft gestalten



Figure: BFT International

Dr. Christian Hanser welcomed the large number of participants present at the conference

Dr. Christian Hanser begrüßte die zahlreich erschienenen Konferenzteilnehmer

Following the successful event of the previous year in Singapore, the Engineering Days, which understood themselves as platform for discussion between operators of precast concrete plants and suppliers to the industry, returned to the pre-Christmas Vienna early December. The organizers, Precast Software Engineering GmbH, RIB SAA Software Engineering GmbH and Prilhofer Consulting GmbH & Co.KG, were again very pleased with the large number of participants at the fifth edition held under the motto "Build on strengths – Design the future". The 20 lectures and 16 workshops took place in front of some 350 participants from Europe and Asia as well as 27 exhibitors.

Particular focus on Building Information Modeling

The keynote speech "The Future of Precast Concrete – From Precast Producers to System Providers" was an optimum introduction to the focal topic of this year's event. Thomas Friedrich, General Manager of Innogration and Christian Prilhofer, General Manager of Prilhofer Consulting, presented their respective ideas and implementation relating to building the future.

The five plenary sessions that followed took up the motto as

well, presenting various peculiarities. The speakers and visitors particularly focused on the subject area of "BIM – Building Information Modeling", which was highlighted in various lectures and workshops, but also partially examined from various aspects in a critical way.

A likewise important subject area was discussed in the session "Energy Efficiency", since the topics of green building and environmentally friendly building gain more and more importance within the EU as well as on an international level.

Accompanying exhibition very well attended too

The conference was completed by an exhibition held in parallel with renowned manufacturers in the fields of mechanical engineering, automation technology, CAD and ERP systems as well design and software companies; moreover, the traditional gala dinner provided for a relaxed atmosphere in the evening.

On the two conference days, all participants could brush up their knowledge to the state-of-the-art in precast concrete technology and could discuss with colleagues in the industry, partners and business friends. The next event will take place in Vienna early December 2017.

Nach dem Erfolg der Vorjahresveranstaltung in Singapur kehrten die Engineering Days, die sich als Drehscheibe zwischen Betreibern von Fertigteilwerken und Anbietern der Branche verstehen, Anfang Dezember ins vorweihnachtliche Wien zurück. Auch bei der fünften Auflage, die unter dem Motto „Auf Stärken bauen – Zukunft gestalten“ stand, erfreuten sich die Veranstalter Precast Software Engineering GmbH, RIB SAA Software Engineering GmbH und Prilhofer Consulting GmbH & Co.KG einer hohen Beteiligung. Vor rund 350 Teilnehmern aus Europa und Asien sowie 27 Ausstellern wurden 20 Vorträge und 16 Workshops durchgeführt.

Building Information Modeling besonders im Fokus

Der Eröffnungsvortrag „Zukunft der Betonfertigteile – vom Fertigteillieferanten zum Systemanbie-



Figure: BFT International

The exhibition held in parallel at the Imperial Riding School Vienna attracted wide interest

Auch die Begleitausstellung in der Imperial Riding School Vienna stieß auf sehr großes Interesse

ter“ leitete optimal das zentrale Thema der diesjährigen Veranstaltung ein. Thomas Friedrich, Geschäftsführer der Firma Innogration und Christian Prilhofer, Geschäftsführer der Firma Prilhofer Consulting, stellten ihre jeweiligen Ideen und Umsetzungen des Bauens der Zukunft vor.

Im Anschluss daran wurde das Motto in fünf Plenarsitzungen

aufgegriffen und die verschiedenen Ausprägungen präsentiert. Der Themenbereich „BIM – Building Information Modeling“ stand besonders im Fokus der Vortragenden und Besucher und wurde in verschiedenen Vorträgen und Workshops, teilweise auch kritisch, von verschiedenen Seiten beleuchtet.

Ebenfalls ein wichtiger Themenbereich wurde im Plenum „Energieeffizienz“ diskutiert, da die Themen „Green Building“ und umweltverträgliches Bauen innerhalb der EU und auch international immer mehr an Bedeutung gewinnen.

Begleitausstellung ebenfalls gut besucht

Eine Begleitausstellung namhafter Hersteller aus den Bereichen Anlagenbau, Automatisierungstechnik, CAD- und ERP-Systeme sowie Planungs- und Softwareunternehmen rundete die Konferenz ab; darüber hinaus lockerte das traditionelle Galadinner den Abend auf.

An den beiden Tagen konnten sich alle Teilnehmer auf den neuesten Stand der Betonfertig-

teiltechnologie bringen und viele Gespräche mit Branchenkollegen, Partnern und Geschäftsfreunden führen. Die nächste Veranstaltung wird Anfang Dezember 2017 in Wien stattfinden.

CONTACT

info@engineeringdays.at

➔ www.engineeringdays.at