

- [Startseite](#)
- [Holzbautechnik](#)
- [Management](#)
- [Holzbau-Branche](#)
- [Karriere-Tipps](#)
- [Magazin](#)
- [Branchen-News](#)
- [Fachverbände](#)
- [Bildergalerie](#)

Sie sind hier: Startseite » Allgemein » Holzbau-Forum feiert Premiere in Polen

Holzbau-Forum feiert Premiere in Polen



Am 28. Februar 2017 und 01. März 2017 fand erstmals das Holzbau-Forum Polska in Warschau statt

Zum Auftakt des ersten Holzbau-Forums in Warschau zeigten Prof. Hermann Blumer und Prof. Hermann Kaufmann anhand ausgewählter Projekte, was im Holzbau alles möglich ist. Ein 19 Meter hoher Skifahrer in St. Moritz und das geplante 18-stöckige Studentenwohnheim in Vancouver haben eines gemeinsam. Bis vor wenigen Jahren hätte es kaum jemand für möglich gehalten, dass diese Projekte in Holz realisiert werden können. Er sei sich zu Beginn eines Projekts nicht immer sicher, wie er es umsetzen könne, so Hermann Blumer. Doch finde sich immer eine Lösung. Oftmals liegt diese in schon gebauten Projekten, deren Konzept er für das neue Projekt anpasst.

Nun, die Premiere des Holzbau-Forums in Warschau sollte selbstverständlich nicht nur dazu dienen, Projekte im europäischen Ausland zu bewundern. Der Holzbau ist für Polen kein Neuland. Bisher jedoch beschränkte er sich größtenteils auf die Produktion und Vorfertigung. Selbst in Holz gebaut wurde wenig. Das Land befindet sich diesbezüglich in

Aufbruchsstimmung. Einige Projekte wurden in den vergangenen Jahren schon umgesetzt, vieles ist geplant. Das zeigten unter anderem Referenten wie Kamil Wiśniewski, Architekt bei GreenCherry Architecture. Er präsentierte einige Beispiele für Passivhäuser, die kürzlich realisiert wurden oder in Planung sind. Seine Präsentation, ebenso wie die seiner beiden Kollegen aus Österreich und der Schweiz machten Mut. Sie zeigten, dass die Grenzen im Holzbau überwunden werden können, sich stetig ändern und immer mehr möglich ist.

Neben bewundernswerten Projekten spielten praktische Fragen eine wichtige Rolle beim ersten Holzbau-Forum Polska. Welche Verbinder eignen sich für den Holzbau? Worauf ist bei CLT-Konstruktionen zu achten? Wie wird der Brandschutz gewährleistet? Polnische und ausländische Redner stellten ihre Lösungsvorschläge vor und diskutierten sie anschließend mit dem Publikum. In einem Punkt waren sich jedoch alle einig, Architekten wie Holzbauer: Der Schlüssel zum Erfolg im Holzbau ist die Vorfertigung. Auf der einen Seite ist sie notwendig, beispielsweise um die Holzbauteile vor Wasser zu schützen. Auf der anderen Seite verleiht sie dem Holzbau einen wichtigen Wettbewerbsvorteil, seine Geschwindigkeit.

Nicht nur im Holzbau, sondern in der gesamten Baubranche haben politische Entscheidungen große Auswirkungen auf den wirtschaftlichen Erfolg. Umso bedeutender war der Besuch des polnischen Staatssekretärs im Ministerium für Infrastruktur und Bau Kazimierz Smoliński. Er berichtete über „Mieszkanie+“, ein Regierungsprojekt zur Förderung von schnellem und bezahlbarem Bauen in Polen. Im europäischen Vergleich müssten Polen durchschnittlich mit am Längsten arbeiten, um vergleichbaren Wohnraum bezahlen zu können. Das Projekt möchte günstige Wohnungen schaffen, die nach 30 Jahren in den Besitz ihrer Bewohner übergehen können. Diese Regierungsoffensive könnte für den Holzbau in Polen ein wichtiger Katalysator werden.

Weitere Eindrücke vom ersten Holzbau-Forum Polska gibt es in der Bildergalerie.



Kazimierz Smoliński, Staatssekretär im Ministerium für Infrastruktur und Bau

IHR mikado ABO



ZUM mikado-ABO

ZUM mikado-STUDENTEN-ABO

NEU IM PROJEKT-FINDER



Tarnen und FORSCHUNGSZENTRUM BERKELEY GREEN

Forschungszentrum Berkeley Green Skills Centre in Gloucestershire

EINKAUFSFÜHRER

Produkte und Leistungen aus:

- HOLZBAU
- DACHPRODUKTE
- INNENAUSBAU
- HAUSTECHNIK
- MASCHINEN UND WERKZEUGE
- SOFTWARE
- SONSTIGE

IHR DIREKTER DRAHT