

## Hochschulinitiative „Moderner Aus- und Leichtbau“

### Premiere in Dresden:

## Hochschultag 2018 und Preisverleihung des Hochschulwettbewerbs Moderner Aus- und Leichtbau 2018

Am 14. Und 15. November fand der diesjährige Hochschultag, die zentrale Veranstaltung der Hochschulinitiative an der Fakultät Architektur in Dresden statt. Doch dieser Hochschultag war etwas ganz Besonderes, denn hier wurden die Preise zum ersten Hochschulwettbewerb „Moderner Aus- und Leichtbau“ vergeben und Preisträger und Prämierte geehrt. So bildeten die Ausstellung zum Wettbewerb und die Preisverleihung die Höhepunkte des diesjährigen Hochschultages. Alle Arbeiten sind im Wettbewerbskatalog dokumentiert, der unter [hochschultag.com/wettbewerb/](http://hochschultag.com/wettbewerb/) zum Download bereitsteht.

Doch auch der fachliche Austausch zu Architektur und Lehre und die planerische Inspiration kamen unter der anregenden Moderation von Dr. Thomas Welter, Geschäftsführer bda, nicht zu kurz. Der Vorabend stand unter dem Thema „Lehren und Entwickeln“. Er begann mit einer umfassenden Einführung des Gastgebers, Prodekan Professor Jörg Joppien, zur Architekturlehre an der TU Dresden, setzte sich mit der Präsentation und Diskussion der Wettbewerbsergebnisse fort und endete in angeregtem fachlichen Austausch von Lehrenden und Studierenden.

Mit Professor Benedikt Schulz, von Schulz und Schulz, und Georg Schmidhals, Partner von Graft Architekten, sprachen am nächsten Tag zwei inspirierende und hochkarätige Redner mit unterschiedlichem Fokus zum Thema. Benedikt Schulz reflektierte die Bedeutung der Bauweise im szenischen Bauen und die Faszination visionären Raumdesign. Georg Schmidhals zeigte die Bandbreite der Bauweise in der zeitgemäßen Architektur: vom Umbau ehemaliger Fabrikgebäude zum modernen Hotelkomplex, über künstlerisch gestaltete leichte Fassaden bis zu urbanen temporären Bauten.

Mit einem Einblick in den Trockenbau und den baulichen Brandschutz der Frauenkirche, die zum Abschluss besichtigt wurde, schlug der Hochschultag den Bogen vom Entwurf zu den komplexen baukonstruktiven und bauphysikalischen Anforderungen der Bauausführung. Die Hochschulinitiative freut sich über den gelungenen Hochschultag mit regem Austausch, einem erweiterten Netzwerk und vielen Anregungen für die weitere Arbeit.



Abb. 1-3 Intensives Netzwerken, Diskutieren und erste Präsentation der prämierten Arbeiten am Vorabend des Hochschultages



Abb. 4 und 5 Die Vorträge von Professor Benedikt Schulz und Georg Schmidthals von Graft Architekten sorgten für Begeisterung.



Abb.6-8 Heinrich Rohlf überreicht die Hauptpreise an Sarah Maafi, Marie-Christine und Artur Neznanow



Abb. 7-9 Aussicht des Trockenbaus waren besonders die prämierten Arbeiten der RWTH Aachen, der FH Aachen und der Berlin International herausragend. Die Hochschulinitiative Moderner Aus- und Leichtbau gratuliert den Prämierten.

Quelle: Hochschulinitiative Moderner Aus- und Leichtbau