





INHALT UND AUSLOBER

AUSLOBUNG 2018 / 2019 HOCHSCHULWETTBEWERB "MODERNER AUS- UND LEICHTBAU"

AN ALLE STUDIERENDEN DER ARCHITEKTUR, DER INNENARCHITEKTUR UND DES BAUWESENS:

ARBEITET IHR IN DIESEM STUDIENJAHR AN EINER PROJEKT-, SEMINAR-, BACHELOR- ODER MASTERARBEIT, DIE SICH VERTIEFT MIT ASPEKTEN DES AUSBAUS, DES TROCKENBAUS ODER DES TRAGENDEN HOLZ- ODER STAHLLEICHTBAUS BESCHÄFTIGT?

EGAL OB ENTWURF, BAUPHYSIKALISCHE ODER BAUKONSTRUKTIVE ARBEIT: DER WETTBEWERB SUCHT DIE GANZE BANDBREITE DER PROJEKTE.

Einreichung online bis 04.08.2019 auf www.hochschultag.com/wettbewerb/.

Hauptpreis 3000 €. Veröffentlichung von zehn prämierten Arbeiten im Wettbewerbskatalog. Preisverleihung im November 2019 auf dem Hochschultag Moderner Aus- und Leichtbau an der Bauhausuniversität Weimar.

Auslober ist die Hochschulinitiative Moderner Aus- und Leichtbau. www.hochschultag.com

Wir freuen uns auf spannende Beiträge. Zeigt uns, was Ihr entwickelt. Details auf den folgenden Seiten.

HOCHSCHULWETTBEWERB "MODERNER AUS- UND LEICHTBAU"

GESUCHT WIRD ARCHITEKTUR / INNENARCHITEKTUR

KONSTRUKTION INNOVATION VISION

Gebündelt in einer Arbeit Ihrer Studierenden aus dem Studienjahr 2018/2019, die sich wesentlich mit dem Aus-, Trocken- oder Leichtbau beschäftigt.
Unter dem Begriff "Moderner Aus- und Leichtbau" versteht die Hochschulinitiative alle Bauweisen des Trockenbaus, von nichttragenden Systemen des Innenausbaus bis zu tragenden Bauweisen des Holz- oder Stahlleichtbaus.

FACHGEBIETE Entwurf, Baukonstruktion, Nachhaltigkeit oder Bauphysik.

FORMAT Ergebnis eines Seminars, Studios oder einer Werkstatt.
Wissenschaftliche Arbeit, Abschlussarbeit oder Ähnliches.

GEBOTEN WIRD

Präsentation von 10 prämierten Arbeiten in der Wettbewerbs-Ausstellung und Einladung der Prämierten zum Hochschultag 2019 in Weimar.

Vorstellung der prämierten Arbeiten im Wettbewerbskatalog.

HAUPTPREIS Auszeichnung mit 3.000 Euro und Kommunikation in

den Fachmedien.

EINREICHUNG Bis zum 4. August 2019, 24h.

UNTERLAGEN www.hochschultag.com/wettbewerb/

KONTAKT wettbewerb@hochschultag.com

EINREICHUNG

DATEN UND ANFORDERUNGEN

	Die Einreichung erfolgt online bis zum 4.8.2019, 24	h.
	Anmeldeberechtigt sind Studierende einer Fakultär ektur, der Innenarchitektur oder des Bauwesens.	t der
	Eingereicht werden kann jede studentische Arbeit, sich vertieft mit Themen des modernen Aus-, Trocken- und Leichtbaus auseinandersetzt und	
>	die im Rahmen einer mit Credits bewerteten Lehrveranstaltung oder als Bachelor- Master- oder Studienarbeit an einer Hochschule entstanden ist,	
	Der mögliche Themenschwerpunkt der Aufgabenstund sollte einem der unten aufgeführten kategorien	_
>	Architektur und Entwurf Raum und Design Baukonstruktion, Bauphysik oder Material Vision und Utopie	oder oder oder
	Die Einreichung erfolgt online unter chultag.com/wettbewerb/. Dabei ist die Einreichungs chten.	sform (Seite 5(
Den Zu Anmel	ugang zum Uploadbereich erhalten Sie kostenfrei na dung.	ch
	Die Bestätigung der Einreichung erfolgt per Email.	

EINREICHUNGEN

ABGABE, FORMATE UND FORMALIEN

ARBEITEN IN FOLGENDER FORM:	
ERLÄUTERUNGSBERICHT VON 1 MAXIMAL 2 DIN A4-SEITEN BEI	
SCHRIFTGRÖSSE 11 PT., MIT:	
> Thema	
> Inhaltliche Zuordnung zu einer Kategorie (Architektur und Ent	
wurf - Raum und Design - Baukonstruktion, Bauphysik, Material - Vision und Utopie)	
> Bearbeiter bzw. bearbeitendes Team	
> Hochschule, Lehrstuhl/Fachgebiet, Betreuer	
> Bezug des Themas zum Aus-, Trocken- und Leichtbau	
> Wesentliche Überlegungen und Ansätze zum Thema	
> Wichtige Arbeits- bzw. Entwicklungsschritte	
> Wichtige Schlussfolgerungen und Ergebnisse	
> Unterschriebene Urheberrechtserklärung der Teilnehmer	
(siehe www.hochschultag.com/wettbewerb/)	
1 ODER 2 PLAKATE DIN A1 QUER, AUF DENEN SIE DIE ERGEBNIS- SE IHRER ARBEIT VISUELL VORSTELLEN:	
UNTERSCHRIEBENE URHEBERRECHTSERKLÄRUNG (MUSTER LIEG ZUM DOWNLOAD BEREIT)	Τ
Alle Unterlagen sollten klar mit Projektbezeichnung und Namen der Bearbeiter gekennzeichnet sein.	
Alle Unterlagen werden als pdf oder jpg unter	
www.hochschultag.de/wettbewerb/ hochgeladen.	
Das Format bzw. die Auflösungen sollte eine Präsentation im Format A1 in einer Auflösung von 300 dpi erlauben.	
Alle grafischen Elemente sowie Tabellen und Diagramme sind mit Quellenbezeichnung zu versehen, sofern sie nicht durch den Ur- heber der Arbeit selbst erstellt wurden oder sofern sie auf die Darstellung auf anderen Quellen zurückgreifen.	
Einreichungen ohne unterschriebene Urheberrechtserklärung	

können nicht berücksichtigt werden.

ERWARTET WIRD DIE EINREICHUNG DER AUSGEWÄHLTEN

WETTBEWERB

BEURTEILUNGSKRITERIEN

Die Bewertungskriterien unterscheiden sich nach der inhaltlichen Ausrichtung der eingereichten Arbeiten. Es wird angestrebt, aus den Kategorien "Entwurf und Architetkur" "Raum und Design" sowie "Baukonstruktion, Bauphysik, Material" jeweils drei Arbeiten zu prämieren.

ENTWURF UND ARCHITEKTUR - RAUM UND DESIGN

- > Die geschaffenen räumlichen und gestalterischen Qualitäten mit Systemen des Aus-, Trocken- und Leichtbaus.
- > Die Auseinandersetzung mit Schnittstellen.
- > Die Realisierbarkeit des Entwurfes.
- > Der innovative Ansatz des Entwurfes.
- > Raum und Design.

BAUKONSTRUKTION, BAUPHYSIK, MATERIAL

- > Die Untersuchungen oder Lösungen mit Bezug zum Aus-, Trocken- oder Leichtbau.
- > Die Auseinandersetzung mit Schnittstellen, deren Ausbildung und deren Einflüsse auf das jeweilige Ergebnis und die Betrachtung und Diskussion von Alternativen.
- > Die Qualität der konstruktiven und technischen Umsetzung.
- > Der innovative Anteil der Lösung.

VISION UND UTOPIE

- > Die visionären oder experimentellen Ansätze in Bezug auf den Aus-, Trocken- und Leichtbau.
- Die Identifizierung von derzeitigen Begrenzungen,
 Chancen und Potentialen
- > Die Chancen, die der Ansatz in Bezug auf künftige Weiterentwicklung der Bauweise bietet.

Bei allen Arbeiten wird dazu aufgefordert, die Aspekte der Nachhaltigkeit (Ressourceneffizienz, Rückbaubarkeit) zu berücksichtigen, wo es im Rahmen der Aufgabenstellung sinnvoll ist. Auch dieser Aspekt fließt ggf. zusätzlich als positiv in die Bewertung ein.

WETTBEWERB

PREISVERLEIHUNG

AUSSTELLUNG, KATALOG

10 herausragende Arbeiten werden prämiert, in einer Abschlussausstellung anlässlich des Hochschultages 2019 ausgestellt und im Wettbewerbskatalog und diversen Medien und der Presse veröffentlicht. Die Autoren der eingereichten Arbeiten und der betreuende Lehrende werden zum Hochschultag "Moderner Aus- und Leichtbau" 2019 eingeladen. Reise- und Übernachtungskosten werden bis zu einer Gesamtsumme von 600 € pro prämiertem Team bezuschusst.

Zusätzlich wird ein Hauptpreis von 3.000 Euro vergeben. Die Bekanntgabe und Preisverleihung erfolgt anläßlich des Hochschultages 2019.

HAUPTPREIS

Der Jury bleibt eine abweichende Entscheidung über die Preisvergabe, z. B. die Aufteilung des Hauptpreises, vorenthalten.

JURY

Die Entscheidung über die Preisvergabe trifft eine Jury mit Professoren der Architektur und des Bauwesens sowie Vertretern der auslobenden Hochschulinitiative. Bei der Jurybesetzung werden die verschiedenen Fachbereiche angemessen vertreten.

Die Jury tagt Anfang September 2019 nicht öffentlich. Sie benennt die prämierten Arbeiten und den Preisträger. Die Prämierten werden bis zum 15.09.2019 schriftlich benachrichtigt.

Die Juryentscheidung ist endgültig und wird schriftlich begründet. Der Rechtsweg ist ausgeschlossen.

HOCHSCHUL-INITIATIVE "MODERNER AUS- UND LEICHTBAU"















Bundesverband der Gipsindustrie e. V. Kochstraße 6 – 7, 10969 Berlin (Mitte) Telefon +49 30 31 16 98 22-0 Telefax +49 30 31 16 98 22-9 www.gips.de

Bundesverband in den Gewerken Trockenbau und Ausbau e. V. Olivaer Platz 16, 10707 Berlin

Telefon: +49 30 88 72 74-66 Telefax: +49 30 88 72 74-677 www.big-trockenbau.de

Bundesverband Ausbau und Fassade im ZDB Kronenstraße 55 – 58, 10117 Berlin

Telefon: +49 30 203 14-0 Telefax: +49 30 203 14-583 www.stuckateur.de

FMI Fachverband Mineralwolleindustrie e. V. Friedrichstraße 95 (PB 138), 10117 Berlin

Telefon: +49 30 27 59 44 52 Telefax: +49 30 28 04 19 56 www.fmi-mineralwolle.de

Hauptverband der Deutschen Bauindustrie e. V.

Kurfürstenstraße 129, 10785 Berlin

Telefon: +49 30 212 86-0 Telefax: +49 30 212 86-240 www.bauindustrie.de

Bundesverband Keramische Fliesen e. V. Luisenstraße 44, 10117 Berlin

Telefon: +49 30 27 59 59 74-0
Telefax: +49 30 27 59 59 74-99
www.fliesenverband.de

WIR für Ausbau und Trockenbau e. V. Am Weidendamm 1 A · 10117 Berlin

Telefon: +49 30 59 00 99 576 www.wir-für-ausbau.de