

Hochschultag & Wettbewerb Studenten | Gestalten | Zukunft



Index: 2022-10-20

Kooperation
Deutsche Messe



BAKA BUNDESVERBAND
ALTBAUERNEUERUNG E.V.

www.bakaberlin.de

EINLADUNG Hochschultag 2023 #H

#WSGZ

Wettbewerb Studenten | Gestalten | Zukunft

Freitag, 03. Februar 2023 | B.I.G. BAUEN.IMMOBILIEN.GARTEN.EINRICHTEN Hannover

Sehr geehrte Damen und Herren,

im Rahmen der B.I.G. 2023 lobt der BAKA Bundesverband Altbauerneuerung gemeinsam mit der Deutschen Messe AG den Wettbewerb Studenten | Gestalten | Zukunft aus.

Eingeladen sind Hochschulen und Universitäten aus Deutschland und den europäischen Nachbarländern. Einzureichen sind Projektarbeiten aus den Aufgabenfeldern **Raum, Gebäude, Quartier**, die sich an Nachhaltigkeitsaspekten orientieren und die Themen Suffizienz, Effizienz, Konsistenz und Resilienz behandeln.

In der ersten Stufe erfolgt die Registrierung/Anmeldung und die Einreichung einer Projektskizze. In der zweiten Stufe wird durch Vorprüfung der Projektskizze über die Nominierung zur Teilnahme entschieden. In der dritten Stufe entscheidet die Präsentation auf der Bühne im öffentlichen FORUM, wer den

Wettbewerb gewinnt. Nach Bewertungskriterien wie Innovationspotential, Plausibilität, Gebrauchstauglichkeit und Realisierbarkeit entscheidet eine interdisziplinäre Jury aus Architekten, Fachplanern, Sozialwissenschaftlern und Nutzern in öffentlicher Abstimmung vor Ort über die Platzierung. Es werden vier Geldpreise (1. Preis: 1.000 €, 2. Preis 500 €; 3. Preis 300 € und ein Sonderpreis über 300 €) und Sachpreise vergeben.

Diese außergewöhnliche, öffentliche Plattform für Präsentationen zeigt neue Wege und Ideen aus der Sicht der Studierenden, die sich den Kernfragen ihrer Ausbildung widmen: Wie sind wir auf die Anforderungen einer nachhaltigen Gestaltung unserer Gesellschaft und vor allem dem zukünftigen Lebensraum vorbereitet?

In interdisziplinären Teams ab zwei Personen können sich Studierende aus allen relevanten Fachgebieten bis zum 28.10.2022 bewerben.

Anmeldung verlängert
bis 11.11.2022

Auslobung / Registrierung / Anmeldung: [hier](#)

siehe auch www.bakaberlin.de

Wir freuen uns auf Ihre Vorschläge!

Wettbewerb Studenten | Gestalten | Zukunft 2023

Freitag, 03.02.2023 | B.I.G. BAUEN.IMMOBILIEN.GARTEN.EINRICHTEN Hannover

Der Wettbewerb

Im Mittelpunkt des Wettbewerbes stehen Projekte der Studierenden aus Hochschulen und Universitäten des laufenden Studienjahres. Ideen, Gedanken, Visionen des zukünftigen Lebens, die in praxisnahen Projektarbeiten entstehen, sollen zugänglich gemacht und öffentlich anerkannt werden.

Einzureichen sind studentische Projektarbeiten aus den Aufgabenfeldern Raum, Gebäude, Quartier, die sich an Nachhaltigkeitsaspekten orientieren und die Themen Suffizienz, Effizienz, Konsistenz behandeln. Diese außergewöhnliche öffentliche Plattform für Präsentationen zeigt neue Wege und Ideen aus der Sicht der Studierenden, die sich den Kernfragen ihrer Ausbildung widmen: Wie sind wir auf das ‚Übermorgen‘ und die Anforderungen an die nachhaltige Gestaltung unserer Gesellschaft vorbereitet?

In der ersten Stufe erfolgen die Registrierung und die Einreichung einer Projektskizze.

In der zweiten Stufe wird durch Vorprüfung über die Nominierung zur Teilnahme entschieden. In der dritten Stufe entscheidet die Präsentation auf der Bühne im öffentlichen FORUM, wer den Wettbewerb gewinnt.

Von allen eingereichten Arbeiten/Wettbewerbsbeiträgen werden max. acht Projekte der Studierenden zur öffentlichen Präsentation zugelassen.

Der Wettbewerb besteht im unmittelbaren Vergleich aller vorgetragenen Projektpräsentationen. Nach Bewertungskriterien wie Innovationspotential, Plausibilität, Gebrauchstauglichkeit

und Realisierbarkeit entscheidet eine interdisziplinäre Jury aus Architekt:innen, Fachplaner:innen, Sozialwissenschaftler:innen und Nutzer:innen in öffentlicher Abstimmung vor Ort über die Platzierung. Im unmittelbaren Anschluss werden die besten Nachwuchskonzepte ausgezeichnet.

Die Kriterien

1. Kreativität / Architektur-Idee
2. Energiekonzept / Effizienz / Ökologie
3. Gebrauchstauglichkeit, Realisierbarkeit
4. Suffizienz, Effizienz, Konsistenz, Resilienz

Die Preise

Geldpreise	insgesamt 2.100 €
1. Platz	1.000 €
2. Platz	500 €
3. Platz	300 €
Sonderpreis	300 €

Die Jury kann für ein herausragendes Projekt einen Sonderpreis vergeben.

Sachpreise je Platz	insgesamt 1.756 €
A. Fachbuch Almanach Bauen im Bestand (4 x)	89 €
B. Gutschein für die Teilnahme am Seminar „Energieeffizienz & Ökologie, Gebäudediagnose“ (4 x)	350 €

AUSLOBUNG Hochschultag 2023

#WSGZ

Einreichende

Studierendenteams, Projekt- oder Seminargruppen der Fachrichtungen Architektur, Bauingenieurwesen sowie entsprechender Fachplanungsrichtungen. Ein/e Teamvertreter:in der Studierenden reicht die Projektskizze (Vorlage) samt Anlagen fristgerecht ein.

Am Projekt müssen mindestens zwei Studierende beteiligt sein. Es werden nur Teams mit Nachweis der Immatrikulation zugelassen. Die betreuenden Lehrenden des jeweiligen Teams müssen benannt sein.

Lehrende/Betreuende

Die Lehrenden haben die Aufgabe, die Studierenden beim Wettbewerb zu begleiten und als Moderator:in diese beim Wettbewerbsvortrag anzukündigen.

Präsentation

Alle Teams des Wettbewerbes haben die Möglichkeit an allen Messetagen vom 1.- 5.02.2023 im Rahmen des neuen Campus-Projektes ihre Hochschule/Universität vorzustellen.
(Siehe separate Campus-Anmeldung + Einladung)

Die Jury

- Prof. Ralf Niebergall,
Bundesarchitektenkammer Präsidium
- Prof. Dipl.-Ing. Clemens Westermann,
Bundesingenieurkammer Präsidium
- Prof. Dr.-Ing. Wolfram Stephan, Technische
Hochschule Nürnberg Georg Simon Ohm
- Dipl. Ing. Peter-M. Friemert,
ZEBAU GmbH, Hamburg
- Prof. Dr. Dr. Bernd Wegener,
Humboldt-Universität zu Berlin

Bewertung / Punkte

Die Jury hat die Aufgabe, jedes Team nach den vier Kriterien mit 1 bis 10 Punkten zu bewerten. Der Jury liegen die eingereichten Projektskizzen vor. Nun entscheidet die Präsentation, wie die Punkte von den Jurymitgliedern vergeben werden können.

Die Preisverleihung

Nachdem das Ergebnis öffentlich ermittelt wurde, werden die Preise sofort verliehen.

Öffentlichkeit

Der gesamte Ablauf des Wettbewerbes wird mit allen Beiträgen, Teilnehmenden und Lehrenden im Programm-Flyer des FORUM Zukunft Bau-Praxis Altbau abgebildet und gedruckt. Der Wettbewerb wird in der Presse- und Öffentlichkeitsarbeit vom BAKA und der Deutschen Messe AG kommuniziert. Ankündigung und Auswertung unter: www.bakaberlin.de

Sponsoring

Jedes Team erhält ein Fachbuch *Almanach Bauen im Bestand*, bereitgestellt von der Verlagsgesellschaft Rudolf Müller GmbH & Co. KG.

Projektpartner

BAKA Bundesverband Altbauerneuerung e.V. und Deutsche Messe AG / B.I.G. 2023

Ablauf Projektvorstellung

Reihenfolge und Zeit

Die Auslobenden legen die Reihenfolge der Präsentationen fest. Jedes Team hat max. 15 min. Zeit, um dem Publikum und der Jury das Projekt vorzustellen.

Das Ergebnis

Das Ergebnis wird zum Programmpunkt >Preisverleihung< pro Team und pro Juror:in aufgerufen. Die Punkte werden zeitgleich digital übernommen und auf der Projektionsfläche (Bühne) für das Publikum sichtbar in Summe angezeigt. Erst mit der Bewertung des letzten Teams sind die Gewinner:innen bekannt. Das Publikum und alle Wettbewerbsteilnehmenden können diese spannende Phase verfolgen.

AUSLOBUNG Hochschultag 2023

#WSGZ

Termine im Überblick

Stufe I

- | | |
|--|-------------------------|
| 1. Start der Auslobung | ab Juli 2022 |
| 2. Anmeldung zum Wettbewerb | bis 28.10.22 |
| 3. Anmeldung Campus | bis 28.10.22 |
| 4. Einreichung der Projektskizze (vorgegebenes Formular) | bis 11.11.2022 |

Anmeldung
verlängert bis
11.11.2022

Stufe II

- | | |
|--|----------------|
| 5. Vorprüfung und Zulassung zum Wettbewerb als <i>Nominierte</i> | 09.12.2022 |
| 6. <i>Nominierte</i> erhalten anschließend Briefing-Formular | |
| 7. <i>Nominierte</i> senden ausgefülltes Briefing-Formular an BAKA | bis 23.12.2022 |
| 8. Eintrittsgutscheine zur Messe | 20.01.2023 |
| 9. Zusendung der Präsentation an BAKA | 19.01.2023 |

Stufe III

- | | |
|---|------------|
| 10. Präsentationen nach Programmablauf | 03.02.2023 |
| 11. Öffentliche Preisverleihung | 03.02.2023 |
| 12. Veröffentlichung der Gewinner:innen | 06.03.2023 |

www.bakaberlin.de

Der Rechtsweg ist ausgeschlossen.

Auslobung durch:

BAKA Bundesverband Altbauerneuerung e.V. www.bakaberlin.de
Deutsche Messe AG www.big-messe.de

Campus

NEU 2023 !

EINLADUNG

Campus auf der B.I.G. BAUEN.IMMOBILIEN.GARTEN.EINRICHTEN 2023
01. - 05. Februar 2023, Messegelände Hannover, Halle 26

Die Idee - Das Experiment - Die Module



Vorstellung der Projektidee CAMPUS für Studierende

Wie kann sich eine Hochschule/Universität mit dem Profil ihrer Ausbildung und ihrer Studiengänge präsentieren und wie können dabei weitere Partner-Hochschulen barrierefrei und interaktiv mit eingebunden werden?

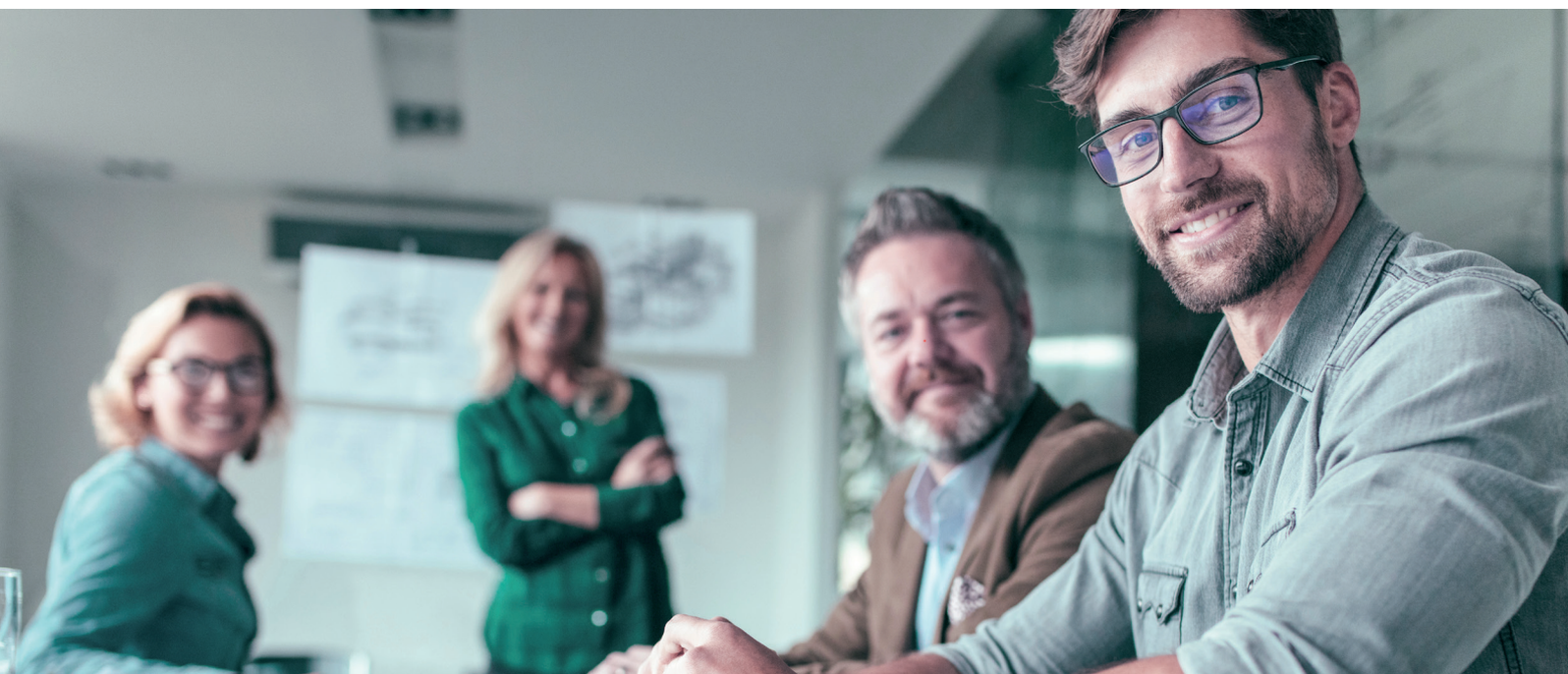
Ein Team von Studierenden der HSA hat sich dazu bereits Gedanken gemacht, siehe PowerPoint-Präsentation. Die Idee dabei ist alle teilnehmenden Hochschulen und Universitäten mit in dieses Projekt, dem Experiment Campus & Messe zu integrieren. Ohne Verlust der jeweiligen Identität soll hier das Experiment gestartet werden eigene Ideen, Projekte so zu verknüpfen, dass daraus ein großes Ganzes, ein Campus entsteht. Will heißen jeder soll mit seinem Nachbarn bewusst und absichtlich kommunizieren. Die Netzwerkverbindungen und Synapsen mit einplanen in dem z.B. Equipment zusammen genutzt werden.

Ziel und Absicht: Klimaschutz und Ökologie durch gemeinsames Handeln sichern, verstetigen und beschleunigen.

Um sicher zu gehen, dass Planungen aller Teilnehmenden beim Campus (begrenzte Fläche) berücksichtigt und umgesetzt werden können, ist eine Anmeldung beim BAKA bis 28.10.2022 erforderlich.

verlängert bis 11.11.2022

Wir freuen uns auf Ihre Anmeldung!



BAKA BUNDESVERBAND
ALTBAUERNEUERUNG E.V.

Elisabethweg 10
13187 Berlin
Tel. +49 30 4849078-55
Fax +49 03 4849078-99
info@bakaberlin.de

www.bakaberlin.de
www.bauenimbestand.com
www.idi-al.de