



## Gemeinsame Wanderausstellung Fritz-Höger-Preis 2020 für Backstein-Architektur und Deutscher Ziegelpreis 2021

### Prämierte Architektur-Highlights

**Erstmals findet die Wanderausstellung zum Fritz-Höger-Preis 2020 für Backstein-Architektur in Kooperation mit dem Deutschen Ziegelpreis 2021 statt. Ob monolithische oder mehrschalige Bauweise – hier treffen Architektur-Projekte aufeinander, wie sie unterschiedlicher nicht sein könnten, und doch ist ihnen eines gemeinsam: Sie alle setzen gekonnt auf den Rohstoff Ton.**

#### Fritz-Höger-Preis trifft Deutschen Ziegelpreis

Nach der pandemiebedingten Pause sind die architektonischen Highlights beider Wettbewerbe jetzt wieder an einer Reihe von Hochschulen bundesweit erlebbar. Im vergangenen Jahr waren die Stelen bereits in Münster und Bremen ausgestellt, jetzt geht es weiter: Den erfolgreichen Auftakt machte die Hochschule Koblenz, bei deren Vernissage am 28. März 2022 Thomas Spranger von Max Dudler Architekten sprach. Das Architekturbüro gehört regelmäßig zu den Preisträgern namhafter Wettbewerbe. So wurde die Stadtbibliothek Heidenheim in der Kategorie Öffentliche Bauten, Freizeit und Sport mit Silber des Fritz-Höger-Preises 2020 für Backstein-Architektur ausgezeichnet; das Eisenbahnmuseum in Bochum erhielt eine Anerkennung des Deutschen Ziegelpreises 2021.

#### Starke Architektur – namhafte Redner

Weiter geht die Kooperation an der Technischen Hochschule Ostwestfalen-Lippe in Detmold, wo sie noch bis zum 22. April 2022 gastiert. Bei der Ausstellungseröffnung sprach Prof. Arno Lederer vom Architekturbüro LRO aus Stuttgart, einer der profiliertesten deutschen Architekten der Gegenwart. Der von LRO konzipierte Neubau der Unternehmenszentrale für den dm-Markt in Karlsruhe erhielt beim Deutschen Ziegelpreis eine Anerkennung und war beim Fritz-Höger-Preis Nominee. Auch bei den Folgeausstellungen erwarten die Besucher renommierte Architektinnen und Architekten, so zum Beispiel Nicole Berganski und Andreas Krawczyk vom Frankfurter Architekturbüro NKBAK und Prof. Uwe Schröder, Architekt und Universitätsprofessor an der RWTH Aachen.



## **Bauen mit Backstein**

### **Nachhaltigkeit und Newcomer**

Nachhaltigkeit erhält als zentrales Thema mehr Raum in der Wanderausstellung: Erstmals werden ab Sommer die Prinzipien der Nachhaltigkeit beim Bauen mit Backstein auf einer eigenen Stele präsentiert. Und auch die stark besetzte Kategorie der Newcomer-Projekte beim Fritz-Höger-Preis 2020 wird gesondert in der Ausstellung gewürdigt. Die Kategorie richtet sich an junge Architekturtalente, die dem traditionsreichen Backstein ein neues Gesicht verleihen.

### **Feste Größen in der Architekturszene**

Beide Wettbewerbe blicken inzwischen auf eine lange Tradition zurück und sind feste Größen in der Architekturszene. Zum fünften Mal lobte die Initiative Bauen mit Backstein den renommierten Fritz-Höger-Preis 2020 für Backstein-Architektur aus, unterstützt von zahlreichen Kooperationspartnern wie dem Bund Deutscher Architekten und der Zeitschrift Baumeister. Der Deutsche Ziegelpreis 2021 wurde vom Bundesverband der Deutschen Ziegelindustrie unter der Schirmherrschaft des Bundesministeriums des Innern, für Bau und Heimat (BMI), jetzt Bundesministerium für Wohnen, Stadtentwicklung und Bauwesen, und der Bayerischen Architektenkammer als Kooperationspartnerin ebenfalls bereits zum fünften Mal verliehen.



**Bauen mit Backstein**

## **Weitere Termine**

### **Hochschule Mainz**

Termin: 03.05. – 13.05.2022

Vernissage: 03.05.2022, 18:00 Uhr

Moderation: Annette Drosdeck

Laudatio: Stefan Jungk, CEO/PDG JUWÖ Poroton-Werke Ernst Jungk & Sohn GmbH  
u. Präsident des Deutschen Bundesverbands der Ziegelindustrie e.V.

Werkbericht: Nicole Berganski von NKBAK, Frankfurt am Main

Ort: Hochschule Mainz, University of Applied Sciences

Veranstalter: Prof. Marc Grief

### **Hochschule Frankfurt – UAS**

Termin: 30.05. – 10.06.2022

Vernissage: 30.05.2022, 18:00 Uhr

Moderation: Annette Drosdeck

Laudatio: Stefan Jungk, CEO/PDG JUWÖ Poroton-Werke Ernst Jungk & Sohn GmbH  
u. Präsident des Deutschen Bundesverbands der Ziegelindustrie e.V.

Werkbericht: Andreas Krawczyk von NKBAK, Frankfurt am Main

Ort: Hochschule Frankfurt – UAS

Veranstalter: Prof. Heinrich Lessing

### **Hochschule Konstanz – htwg**

Termin: 14.06. – 22.06.2022

Vernissage: 14.06.2022, 18:00 Uhr

Laudatio: Annette Drosdeck

Werkbericht: Andreas Krawczyk von NKBAK, Frankfurt am Main

Ort: HTWG Konstanz

Veranstalterin: Prof. Friederike Kluge

### **Technische Hochschule Nürnberg**

Termin: 04.07. – 15.07.2022

Vernissage: 04.07.2022, 18:00 Uhr

Laudatio: Annette Drosdeck

Werkbericht: Prof. Uwe Schröder, Bonn

Ort: TH Nürnberg Georg Simon Ohm, Fakultät Architektur

### **Weitere Informationen:**

[www.deutscher-ziegelpreis.de](http://www.deutscher-ziegelpreis.de)



**Bauen mit Backstein**

## **Social-Media-Posting | Textvorschlag**

Erstmals findet die Wanderausstellung zum Fritz-Höger-Preis 2020 für Backstein-Architektur in Kooperation mit dem Deutschen Ziegelpreis 2021 statt. Somit präsentieren sich derzeit zwei der bedeutendsten Ziegel-Architekturpreise Deutschlands mit den besten Werken zeitgenössischer Ziegelarchitektur in monolithischer und mehrschaliger Bauweise an Hochschulen bundesweit. Die Ausstellung macht Architekturprojekte erlebbar, wie sie unterschiedlicher nicht sein könnten – und doch ist ihnen eines gemeinsam: Sie alle setzen auf den Baustoff Ton und demonstrieren das gesamte architektonische Potenzial des ebenso altbewährten wie innovativen Baustoffs.

Um das Verlinken unserer Social-Media-Kanäle bzw. den Verweis auf unsere Website wird freundlichst gebeten:

Facebook: Fritz Höger Preis für Backsteinarchitektur

Instagram: fritzhoegerpreis

LinkedIn: Fritz Höger-Preis

Website: [www.fritz-hoeger-preis.com](http://www.fritz-hoeger-preis.com)



## Bauen mit Backstein



**Bildunterschrift:** Das dm-dialogicum geht als Verwaltungsgebäude ganz neue Wege: Eine moderne Arbeitsplatzausstattung mit hierarchieloser Struktur fördert Austausch zwischen Kollegen, aber auch mit Kunden und Partnern des Unternehmens. Begrünte Flachdächer und Innenhöfe tragen zur anregenden Arbeitsatmosphäre bei. Gebäudekonstruktion und -technik setzen ebenfalls auf Klimaverantwortung. Der bewusste Einsatz von recyceltem Backstein sorgt nicht nur für eine vertraute Optik und Haptik, sondern auch für Nachhaltigkeit und Dauerhaftigkeit des Gebäudes.

**Bildnachweis:** © Roland Halbe, Stuttgart | Einreichung im Rahmen des Fritz-Höger-Preises 2020 für Backstein-Architektur sowie des Deutschen Ziegelpreises 2021



**Bildunterschrift:** Der Stylepark Neubau am Peterskirchhof in Frankfurt am Main von NKBAK gewann den Hauptpreis des Deutschen Ziegelpreises für mehrschalige Bauweise und war auch beim Fritz-Höger-Preis für Backstein-Architektur Nominee. Der kubische Bau im Innenhof eines Gebäudes aus dem frühen 20. Jahrhundert bezieht die denkmalgeschützte Friedhofsmauer des Peterskirchhofs mit ein.

**Bildnachweis:** © Thomas-Mayer | Einreichung im Rahmen des Fritz-Höger-Preises 2020 für Backstein-Architektur sowie des Deutschen Ziegelpreises 2021



**Bauen mit Backstein**



**Bildunterschrift:** Die Ausstellung richtet sich vor allem an Studierende. Bei der Vernissage in Münster nahmen die architektonischen Nachwuchstalente das Angebot gern wahr. Foto aus Münster.

**Bildnachweis:** © Marcel Klaus | Fotostudio MSA

#### **Bildübersicht und -nachweise**

Das nachfolgend aufgeführte Bildmaterial können Sie im Zusammenhang mit der Nennung des Fritz-Höger-Preises 2020 für Backstein-Architektur honorarfrei nutzen. Auf Wunsch stellen wir Ihnen gerne weiteres aussagekräftiges Bildmaterial sowie Informationen zum Thema für eine Veröffentlichung zur Verfügung.

#### **Weitere Infos:**

Initiative Zweischalige Wand – Bauen mit Backstein

E-Mail: [zwm@ziegel.de](mailto:zwm@ziegel.de), [www.backstein.com](http://www.backstein.com)

Informationen zum Fritz-Höger-Preis 2020 für Backstein-Architektur finden Sie unter [www.fritz-hoeger-preis.com](http://www.fritz-hoeger-preis.com)

#### **Pressekontakt:**

Kopfkunst, Agentur für Kommunikation GmbH

Ines-Bianca Hartmeyer, Tel.: (02 51) 9 79 17-0, E-Mail: [presse@backstein.com](mailto:presse@backstein.com)

Belegexemplare bzw. ein Link zur Online-Veröffentlichung freundlichst erbeten.