



Presseinformation 13/2017



Das Projekt „Neue Ortsmitte“, Wettsetten des deutschen Architekturbüros Bembé Dellinger Architekten & Stadtplaner schaffte es beim Wienerberger Brick Award 2016 als eines von mehr als 600 Projekten in die Endrunde. Der renommierte internationale Architekturpreis startet 2018 in seine achte Runde, Anmeldungen außergewöhnlicher Ziegelarchitektur sind noch bis 20. April 2017 auf der Website www.brickaward.com möglich.

Foto: Wienerberger AG / Stefan Müller-Naumann

Wienerberger Brick Award 2018

Internationaler Wettbewerb prämiert herausragende Ziegelarchitektur

- Architekten, Architekturkritiker und Journalisten können Projekte einreichen
- Anmeldefrist endet am 20. April 2017

Hannover, Januar 2017 (PRG) – Mit dem Wienerberger Brick Award werden 2018 zum achten Mal die kreativsten Beispiele moderner und innovativer Ziegelarchitektur ausgezeichnet. Wienerberger ruft Architekten, Architekturkritiker und Journalisten zur Einreichung von Projekten in Ziegelbauweise auf. Die Frist endet am 20. April 2017. Interessierte können sich über ein Online-Tool auf der Website des Brick Awards www.brickaward.com anmelden. Keramische Produkte müssen in den eingereichten Projekten eine herausragende Rolle spielen, von Hintermauerziegel, über Vormauer- und Tondachziegel bis hin zu Pflasterklinker. Die Verwendung von Wienerberger Produkten ist keine Voraussetzung für eine Teilnahme. Besonderes Augenmerk wird bei der Bewertung der Projekte auf das Zusammenwirken von Funktionalität, Nachhaltigkeit und Energieeffizienz gelegt. Die Projekte müssen frühestens im Jahr 2014 abgeschlossen sein, um eine Aktualität zu gewährleisten.

Abdruck frei | Beleg erbeten



PRESSEKONTAKT

PR-Agentur Große GmbH
Astrid Große
Grabbeallee 59 | 13156 Berlin
Tel.: (030) 49 98 94 00
Fax: (030) 49 98 94 020
www.pr-grosse.de

Wienerberger GmbH
Oldenburger Allee 26
30659 Hannover
Tel.: (0511) 610 70-0
info.de@wienerberger.com
www.wienerberger.de

Der Brick Award ist mit einem Preisgeld von 7 000 Euro für einen Gewinner des Hauptpreises (einschließlich Kategoriensieger) sowie 5 000 Euro für jeden der vier weiteren Kategoriensieger dotiert. Der Award umfasst fünf Kategorien:



Presseinformation 13/2017

1. **Sich zuhause fühlen**
2. **Zusammen leben**
3. **Zusammen arbeiten**
4. **Öffentliche Räume gemeinsam nutzen**
5. **Unkonventionell bauen**

Die fünfte Kategorie zielt auf innovative Konzepte und Einsatzarten von Ziegeln ab, wie zum Beispiel der Anwendung neuer Bautechnologien oder der Nutzung spezieller kundenspezifisch hergestellter Ziegel.

Nach Ablauf der Einreichungsphase am 20. April 2017 wird eine Expertenjury aus Architekturjournalisten und Kritikern eine Vorauswahl von 50 Projekten treffen. Anschließend wählt eine internationale Jury von Architekten die fünf Kategoriensieger sowie die Gewinner des Hauptpreises. Die Feier zur Verleihung des Brick Awards findet im Frühjahr 2018 in Wien statt. Gleichzeitig erfolgt die Veröffentlichung des Bildbandes Brick18 mit allen 50 nominierten Projekten.

Anmeldung und Informationen zum Brick Award:

www.brickaward.com

Weitere Informationen zum Unternehmen:

www.wienerberger.de

Die Bilder dürfen nur mit vollständiger Quellenangabe genutzt werden.

Zeichen: 1 931

Die Pressemitteilung als .zip-Archiv (Worddatei und Bildmaterial in 300 dpi) finden Sie hier zum Download.



Presseinformation 13/2017

Wienerberger Brick Award 2018 – Anmeldungen nur noch bis zum 20. April 2017

Der Wienerberger Brick Award wurde im Jahr 2004 ins Leben gerufen und findet alle zwei Jahre statt. 2016 wurde eine Rekordbeteiligung von mehr als 600 Projekten aus 55 Ländern erzielt.

Anmeldungen für den **Brick Award 2018** sind noch bis **20. April 2017** möglich. **Architekten, Architekturkritiker und Journalisten** sind aufgerufen, Projekte mit außergewöhnlicher Ziegelarchitektur einzureichen, und zwar **online** auf www.brickaward.com.

Der Hauptpreis ist mit 7 000 Euro dotiert, die Preise für die einzelnen Kategorien mit jeweils 5 000 Euro.

Weitere Infos zum Wienerberger Brick Award 2018 auf www.brickaward.com