

## Produktpreise



Die vielfältige thematische Ausrichtung der Wettbewerbe boten allen Ausstellern der BAU die Möglichkeit, ihre neuesten Produkte in den verschiedenen Wettbewerben hervorzuheben. Besonders die Gewinner konnten durch die zusätzliche mediale Aufmerksamkeit deutlich profitieren.

### **BAKA Preis für Produktinnovation**

Der BAKA Bundesverband Altbauerneuerung e.V. lobt zur BAU 2017 wieder den Preis für Produktinnovation aus, der besonders spannende und herausragenden Produkte und Konzepte für das Bauen im Bestand fördert. Die Schirmherrschaft übernimmt erneut Dr. Barbara Hendricks, Bundesministerin für Umwelt, Naturschutz, Bau und Reaktorsicherheit. Die Preisverleihung findet am Montag, 16. Januar 2017, im Rahmen des Kongresses „Baupolitik ist gefragt“ statt. Die Produkte der Preisträger werden in der Halle B0 auf dem Stand des BAKA präsentiert.

### **Anmeldung zum Kongress**

➤ [www.bmub-kongress-bau.de](http://www.bmub-kongress-bau.de)

### **Weitere Informationen erhalten Sie hier:**

➤ [www.innovation-altbau.de](http://www.innovation-altbau.de)

### **AIT Innovationspreis**

Die Architekturzeitschriften AIT und XIA lobten in Kooperation mit der BAU zum 13. Mal den Innovationspreis für Architektur und Bauwesen aus. Der Wettbewerb zeichnete Entwerfer und Hersteller innovativer Produkte aus dem Bauwesen aus, die in besonderem Maße den Ansprüchen und Belangen von Architekten entsprechen. Bei der Verleihung auf der BAU 2017 konnten sich Aussteller und Besucher der BAU ein Bild von den eingereichten Produkten machen.

## SAVE THE DATE

**BAU 2019**

Datum: 14. - 19.1.2019

---

## **BAU Trend by AIT/XIA**

Das Trendscouting-Projekt von AIT und XIA fand bereits zum 3. Mal statt. Die Redaktionen der beiden Fachzeitschriften schickten, quasi stellvertretend für ihre Leser, Trendscouts auf die BAU, um dort nach den spannendsten und innovativsten Produkten zu fahnden. Diejenigen, die von den Trendscouts am häufigsten genannt wurden, hatten die Chance, am 19. Januar auf der Messe ausgezeichnet zu werden.

---