

**Sendesperrfrist 8.9.2022**

**Baumaschinen und  
Baustoffanlagen**

Kontakt Martina Scherbel  
Telefon +49 69 66 03-1257  
E-Mail [martina.scherbel@vdma.org](mailto:martina.scherbel@vdma.org)  
Datum 8.9.2022

## **bauma Innovationspreis 2022 Fünfzehn Innovationen bewerben sich um den ersten Platz**

**Die Nominierten stehen fest. Eine Fachjury wählte aus 41 Finalisten von ursprünglich 133 Anträgen die fünfzehn für den bauma Innovationspreis nominierten Bewerbungen aus.**

**Frankfurt am Main, 8. September 2022** – Messe München und VDMA, gemeinsam mit den Baufachverbänden HDB, ZDB und bbs, verleihen den Preis bereits zum dreizehnten Mal. Mit den neuen Kategorien Klimaschutz und Digitalisierung ging der Wettbewerb im letzten Jahr an den Start, wieder im Rennen sind die Kategorien Maschinentechnik, Bauen und Forschung.

Fachpressebesucher des Mediendialogs am 21. und 22. Juni in München haben vom 8. bis 13. September die Möglichkeit, online ihre Stimme abzugeben, die in die Gesamtbewertung einfließt. Alle Nominierten werden am Vorabend der bauma, am 23. Oktober 2022, im Max-Joseph-Saal in der Münchner Residenz vorgestellt, die fünf Innovationen mit der höchsten Punktzahl mit dem Preis ausgezeichnet.

Die Jury bewertet die Bewerbungen anhand von Kriterien, die für die Branche und ihre Zukunft bedeutsam sind. Dazu gehört wie praxisorientiert eine Lösung ist oder welches wirtschaftliche Potenzial sie bietet. Die zunehmende Digitalisierung spielt ebenso eine Rolle wie Umweltschutzaspekte, Nachhaltigkeit, Ressourceneffizienz oder die Humanisierung des Arbeitsplatzes.

Für den bauma Innovationspreis 2022 nominiert sind folgende Bewerbungen:

### **Kategorie 1 Klimaschutz**

- Das Benninghoven REVOC-System - Katalysator für Asphaltmischanlagen, BENNINGHOVEN - Branch of Wirtgen Mineral Technologies GmbH
- Minus CO<sub>2</sub>-Baumaterialien – regenerativ, besser, billiger, carbonauten GmbH
- Raupenbagger mit Wasserstoffmotor, Liebherr France SAS

### **Kategorie 2 Digitalisierung**

- Haptische Kollisionsvermeidung, Bosch Rexroth AG
- Eine einheitliche digitale Sprache für Baustellen, MiC 4.0 Machines in Construction
- MESH Technologie, Mesh AG

### **Kategorie 3 Maschinentechnik**

- Ammann 3D Compactor eAPX 68/95, Ammann Verdichtung GmbH
- Built Robotics Exosystem™, Built Robotics Inc.
- Kontinuierlicher Vortrieb, Herrenknecht AG

### **Kategorie 4 Bauen**

- Prozess-Erfassungssystem b.navigate, BAUER Spezialtiefbau GmbH
- TSB – Transport System Bögl – Nahverkehr neu gedacht, Max Bögl
- Vorgespannte CPC-Betonelemente, Holcim (Deutschland) GmbH

### **Kategorie 5 Forschung**

- ROBETON, Individualisierte Bauproduktion, RWTH Aachen University
- Site Execution System, TU Dresden – Institut für Mechatronischen MaschinenbauDesign
- Deep Sea Sampling, TU Freiberg Institut für Maschinenbau

Presseinformationen der Nominierten sowie Videos sind über den Link [www.bauma-innovationspreis.de](http://www.bauma-innovationspreis.de) verfügbar.

Der Wettbewerb ist ein gemeinschaftliches Projekt unter der Federführung des VDMA Baumaschinen und Baustoffanlagen, der Messe München, des Hauptverbands der Deutschen Bauindustrie e.V. (HDB), des Zentralverbands

des deutschen Baugewerbes e.V. (ZDB) und des Bundesverbands Baustoffe - Steine und Erden e.V. (bbs).

Mit dem Mediendialog im Juni hatte die internationale Fachpresse gut vier Monate vor Messebeginn im Rahmen von „Tischgesprächen“ die Gelegenheit, mit Ausstellenden Interviews zu führen und sich über neue Produkte und Verfahren zu informieren.

### **Wichtige Links:**

[www.vdma.org/bauma](http://www.vdma.org/bauma)

[www.vdma.org/baumaschinen-baustoffanlagen](http://www.vdma.org/baumaschinen-baustoffanlagen)

[www.bauma.de](http://www.bauma.de)

[www.klimarunde-bau.de](http://www.klimarunde-bau.de)

Haben Sie noch Fragen? Martina Scherbel, Referentin Presse- und Öffentlichkeitsarbeit, Telefon 069 6603-1257, [martina.scherbel@vdma.org](mailto:martina.scherbel@vdma.org), beantwortet sie gerne

Der VDMA vertritt rund 3500 deutsche und europäische Unternehmen des Maschinen- und Anlagenbaus. Die Industrie steht für Innovation, Exportorientierung und Mittelstand. Die Unternehmen beschäftigen rund vier Millionen Menschen in Europa, davon mehr als eine Million allein in Deutschland. Der Maschinen- und Anlagenbau steht für ein europäisches Umsatzvolumen von rund 800 Milliarden Euro. Im gesamten Verarbeitenden Gewerbe trägt er mit einer Wertschöpfung von rund 270 Milliarden Euro den höchsten Anteil zum europäischen Bruttoinlandsprodukt bei.