Presseinformation



Schöck Bauteile GmbH Jana Metzka Vimbucher Straße 2 76534 Baden-Baden

Tel.: 0 72 23 – 967-858 E-Mail: presse@schoeck.de www.schoeck.de

Drei Nachwuchs-Ingenieurinnen ausgezeichnet

Verleihung des Schöck Bau-Innovationspreises

Baden-Baden, 16. Februar 2017 – Im Rahmen des Branchenforums in Ulm haben die Eberhard-Schöck-Stiftung und die Schöck Bauteile GmbH den Schöck Bau-Innovationspreis verliehen. Jedes Jahr werden drei Gewinner prämiert, dieses Jahr waren es zum ersten Mal ausschließlich Ingenieurinnen. Die Preisträgerinnen kommen von den Hochschulen in Aachen, Kaiserslautern und Darmstadt.

Der mit 2.500 EUR pro Arbeit dotierte Nachwuchspreis wird von dem Bauteilehersteller Schöck in Baden-Baden unterstützt und wurde bereits zum 17. Mal vergeben. Die Gewinnerinnen in diesem Jahr sind:

M.Sc. Christiane Bongardt

RWTH Aachen

"Experimentelle und theoretische Untersuchungen zum Querkrafttragverhalten getränkter textiler Bewehrungselemente für Betonbauteile"

M.Sc. Rabea Sefrin

Technische Universität Kaiserslautern "Modellierung und numerische Simulation von Betondübelleisten"

M.Sc. Sabrina Langer

Technische Universität Darmstadt

Bau-Innovationspreis 2017 Seite 1 von 3

"Untersuchung der viskoelastischen Materialeigenschaften von VSG-Zwischenschichten"

Im Jahr 2000 rief Stiftungsgründer Eberhard Schöck den Schöck BauInnovationspreis ins Leben. Peter Möller, Geschäftsführender Vorstand der
Eberhard-Schöck-Stiftung über die Motivation: "Wir möchten junge
Menschen anregen, über den Tellerrand zu schauen und innovative
Schritte zu gehen." Universitäten und Fachhochschulen werden jedes Jahr
aufgerufen, herausragende und richtungsweisende Masterarbeiten in den
Bereichen Stahlbetonbau, Stahlbau, Holzbau oder Mauerwerksbau
einzureichen, um zu einfachen, wirtschaftlichen oder dauerhaften
Bauwerken zu kommen.

Ein Video, das beim Branchenforum vorgeführt wurde, sowie eine Gesprächsrunde gaben Einblicke in die Vita und Motivation der Hochschulabsolventinnen für ihre Abschlussarbeiten.

Weitere Informationen unter www.schoeck-bau-innovationspreis.de/

1.878 Zeichen (inkl. Leerzeichen)

Innovationskraft fördern

Die drei Gewinnerinnen wurden als Vorbereitung zu diesem Festakt zu einem zweitägigen Coaching bei der Schöck Bauteile GmbH in Baden-Baden eingeladen. Auf dem Programm standen ein Rundgang durch die Produktionsstätten, Einblick in die Entwicklungsarbeit sowie ein intensives Rhetorik-Training. Mit dem Schöck Bau-Innovationspreis möchte Stiftungsgründer Eberhard Schöck unter dem Motto "Bauen muss fortschreiten" einen Beitrag zur Innovationskraft der Branchen leisten, wie es die Automobilindustrie, Informationstechnologie oder der Maschinenbau bereits vorleben.

590 Zeichen (inkl. Leerzeichen)

Bildunterschrift

[Preisträger 2017.jpg]



Ehrung der Preisträger des Schöck Bau-Innovationspreises 2017 beim Branchenforum in Ulm (v.l.n.r. Reihe vorne: Sabrina Langer, Dr.-Ing. Harald Braasch (Geschäftsführer, Jurysprecher) Christiane Bongardt, Rabea Sefrin, mittlere Reihe: Felicitas Schöck (Eberhard-Schöck-Stiftung) Michael Schmitz (Geschäftsführer), Peter Möller (Eberhard-Schöck-Stiftung), Reihe oben: Thomas Stürzl (Geschäftsführer), Foto: Schöck Bauteile GmbH, Abdruck honorarfrei.

Ihre Rückfragen beantwortet gern:

Schöck Bauteile GmbH Jana Metzka Presse- und Öffentlichkeitsarbeit

Tel.: 0 72 23 – 967-858 Fax: 0 72 23 – 9677-858 E-Mail: presse@schoeck.de

www.schoeck.de

Bau-Innovationspreis 2017 Seite 3 von 3