

Verleihung Schöck Bau-Innovationspreis

Herausragende Masterarbeiten ausgezeichnet.

Baden-Baden, 29. Februar 2016 – Bereits zum 16. Mal konnte die Eberhard-Schöck-Stiftung gemeinsam mit der Schöck Bauteile GmbH drei herausragende Abschlussarbeiten von Nachwuchsingenieuren prämiieren. Zu den Preisträgern des Schöck Bau-Innovationspreis gehören Hochschulabsolventen der RWTH Aachen, der TU München und dem Karlsruher Institut für Technologie (KIT). Die Preisverleihung fand im Rahmen des Schöck Branchenforums am Vorabend der 60. Betontage im Congress Centrum Ulm vor rund 150 geladenen Gästen statt. Die mit jeweils 2.500 EUR dotierten Preise gingen in diesem Jahr an:

M.Sc. Rebecca Vogel, Karlsruher Institut für Technologie (KIT)

Untersuchung von Spannstahlilitzen im Bereich von Umlenkstellen mittels der Finite-Elemente-Methode

M.Sc. Angelika Feil, Technische Universität München

Schlanke Scheiben aus Ultrahochleistungsbeton – Versuche und FE-Berechnungen

M.Sc. Philipp Schmidt, RWTH Aachen University

Bewertung von Bemessungsansätzen zur Verankerung bei Vorspannung mit sofortigem Verbund

Erneut gingen die Preise an diese drei wissenschaftlichen Standorte. Das ist kein Zufall. Schon lange vergeben die Professoren an diesen und einigen anderen Standorten an besonders begabte Studierende

Masterarbeiten mit innovativen Themen, die sich für den Bauinnovationspreis qualifizieren. „Ob eine Arbeit für uns als Schöck Bauteile GmbH einen Nutzen hat, ist natürlich für die Preisvergabe völlig unerheblich,“ betont Jurysprecher Dr. Harald Braasch. Erstmals überwiegen bei den drei ausgezeichneten Arbeiten die weiblichen Gewinner. Felicitas Schöck lobte stellvertretend für den Stifter und Firmengründer Eberhard Schöck das Engagement der Preisträger und skizzierte die Ziele der Stiftung. Sie betonte dabei, wie wichtig ein handwerklich gutes Fundament für fortschrittliches Bauen sei. Weitere Informationen unter www.schoeck-bau-innovationspreis.de.

1.940 Zeichen (inklusive Leerzeichen)

Innovationskraft fördern

Die drei Gewinner 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 Bauinnovationspreis möchte Stiftungsgründer Eberhard Schöck unter dem Motto „Bauen muss fortschreiten“ einen Beitrag zur Innovationskraft der Branchen leisten, wie es Automobilindustrie, Informationstechnologie oder Maschinenbau bereits vorleben.

573 Zeichen (inklusive Leerzeichen)

Bildunterschrift

[Preisträger_2016]



Ehrung der Preisträger des Schöck Bau-Innovationspreises 2016 beim Branchenforum in Ulm (v.l.n.r. Reihe vorne: Michael Schmitz (Vorstand Vertrieb) Rebecca Vogel, Philipp Schmidt, Angelika Feil, Dr.-Ing. Harald Braasch (Vorstand Technik, Jurysprecher) Reihe oben: Peter Möller (Eberhard-Schöck-Stiftung), Felicitas Schöck (Eberhard-Schöck-Stiftung), Thomas Stürzl (Kaufmännischer Vorstand), Foto: Schöck Bauteile GmbH, Abdruck honorarfrei.

Ihre Rückfragen beantwortet gern:

Schöck Bauteile GmbH
Wolfgang Ackenheil
Pressesprecher
Tel.: 0 72 23 – 967-471
Fax: 0 72 23 – 9677-471
E-Mail: presse@schoeck.de
www.schoeck.de