

GROSSER HIRSCHGRABEN 17-21
60311 FRANKFURT/MAIN
TEL.: 0 69/13 06-3 97
FAX: 0 69/13 06-4 17
E-MAIL: info@deutsche-fachpresse.de
INTERNET: www.deutsche-fachpresse.de

MARKGRAFENSTRASSE 15
10969 BERLIN
TEL.: 0 30/72 62 98-140
FAX: 0 30/72 62 98-142
E-MAIL: info@deutsche-fachpresse.de



PRESSEINFORMATION

„Fachjournalisten des Jahres 2012“ prämiert

Deutsche Fachpresse und Karl Theodor Vogel Stiftung zeichnen die besten Fachjournalisten 2012 aus / Die Preisträgerinnen: Alena Kunter (1. Preis), Bettina Dornberg (2. Preis) und Dr. Anja Hall (3. Preis)

Frankfurt am Main / Essen, 15. Juni 2012.

Für herausragende fachjournalistische Arbeiten wurde heute der „Karl Theodor Vogel Preis der Deutschen Fachpresse – Fachjournalist des Jahres“ verliehen. Mit dem Preis zeichnet die Deutsche Fachpresse in Kooperation mit der Karl Theodor Vogel Stiftung (Würzburg) fachjournalistische Beiträge aus, die aktuelle Fach- und Branchenthemen hervorragend recherchiert sowie beispielhaft sprachlich, stilistisch und visuell darstellen. Der mit 15.000 Euro dotierte Journalisten-Award wird jährlich während des Kongresses der Deutschen Fachpresse verliehen, der in diesem Jahr erstmals in Essen stattfindet.

Den ersten Preis mit einer Dotierung von 7.500 Euro erhielt Alena Kunter für ihren Artikel „Nie aufgeben!“, erschienen in „CNE.magazin“. Der zweite Preis (5.000 Euro) ging an Bettina Dornberg für den Beitrag „Denn sie sagen nicht, wer sie sind“ in der Zeitschrift „absatzwirtschaft“. Für ihre Arbeit „Fallen gelassen“ in „JUVE Rechtsmarkt“ wurde Dr. Anja Hall der dritte Preis (2.500 Euro) zuerkannt.

„Ich gratuliere den drei Preisträgerinnen, die zugleich ein Beleg dafür sind, dass es auch in der vermeintlich männerdominierten Fachmedienwelt exzellente Journalistinnen gibt!“ freute sich Stefan Rühling, Vorsitzender der Geschäftsführung von Vogel Business Media und Vorstand der Karl Theodor Vogel Stiftung, über das Trio der Edel-federn in der Fachmedienlandschaft. Die drei Siegerartikel ermittelte eine elfköpfige Jury unter Vorsitz von Professor Dr. Lutz Frühbrodt, Hochschule für Angewandte Wissenschaften Würzburg-Schweinfurt, aus rund 60 Einsendungen.

Über die Karl Theodor Vogel Stiftung

Die Stiftung wurde 1984 von Karl Theodor Vogel (1914 bis 2007), Senior-Verleger und Gesellschafter des Würzburger Fachmedienhauses Vogel Business Media, gegründet. Sie hat sich die Förderung fachjournalistischer Qualität zum Ziel gesetzt. Die alljährliche Auszeichnung hervorragender fachjournalistischer Leistungen stärkt das Image und die Interessen der deutschen Fachverlage maßgeblich.

Vogel Business Media ist ein führendes deutsches Fachmedienhaus mit rund 100 Fachzeitschriften und 100 Webseiten sowie zahlreichen internationalen Aktivitäten.

Weitere Informationen im Internet unter: www.karl-theodor-vogel-preis.de.

Über die Deutsche Fachpresse:

Die Deutsche Fachpresse ist die moderne Marketing- und Dienstleistungsplattform für alle Anbieter von Fachinformationen im beruflichen Umfeld. Sie wird getragen vom Fachverband Fachpresse im Verband Deutscher Zeitschriftenverleger (Berlin) und der Arbeitsgemeinschaft Zeitschriftenverlage im Börsenverein des Deutschen Buchhandels (Frankfurt am Main). Die Deutsche Fachpresse repräsentiert 400 Mitgliedsverlage in einer Branche mit insgesamt rund 3.900 Titeln und einem Umsatz von mehr als 3 Milliarden Euro. Durch vielfältige Leistungen macht die Deutsche Fachpresse ihre Mitglieder am Markt noch erfolgreicher. Sie fördert die gemeinsamen wirtschaftlichen und politischen Anliegen der Mitgliedsunternehmen und vermittelt aktuelles Branchenwissen. Mit gattungsspezifischen Kontaktplattformen schafft sie Beziehungsnetzwerke und positioniert Fachmedien als zuverlässige Informationsquellen und effiziente Werbeträger. Weitere Informationen im Internet unter: www.deutsche-fachpresse.de.

Pressekontakte:

Für die Karl Theodor Vogel Stiftung:

Dr. Gunther Schunk

Telefon: 0931-418-2590, E-Mail: gunther.schunk@vogel.de

Für die Deutsche Fachpresse:

Julia Piaseczny

Telefon: 069 / 1306 378, E-Mail: piaseczny@deutsche-fachpresse.de