

Gemeinsame
PRESSEINLADUNG
der Deutschen Physikalischen Gesellschaft und der Universität Ulm

„Highlights der Physik“ in Einsteins Geburtsstadt

Wissenschaftsfestival von 27. September bis zum 1. Oktober in
Ulm

Sehr geehrte Damen und Herren,
unter dem Motto „Mikrokosmos“ finden in Einsteins Geburtsstadt die 16. „Highlights der Physik“ statt. Veranstalter der „Highlights der Physik“ sind das Bundesministerium für Bildung und Forschung (BMBF), die Deutsche Physikalische Gesellschaft (DPG) und in diesem Jahr die Universität Ulm. Das Festival wechselt von Jahr zu Jahr Veranstaltungsort und Thema; in Ulm stehen diesmal die Bio- und Quantenphysik im Mittelpunkt. Ein Höhepunkt der Veranstaltung ist das eigens produzierte, knapp dreistündige Bühnenprogramm, das ARD-Moderator Ranga Yogeshwar am 27. September abends in der Ratiopharm-Arena präsentiert. Herzstück der Highlights ist die große Mitmach-Ausstellung auf dem Münsterplatz. An jedem der fast 40 Exponate stehen Forscherinnen und Forscher aus der gesamten Bundesrepublik für Fragen zur Verfügung. Darüber hinaus bietet das Programm spannende Wissenschaft für alle Altersstufen: Zahlreiche Shows auf Open-Air-Bühnen, tägliche Live-Experimente, die Hands-on-Ausstellung „Phänomikon“, einen EinsteinSlam, Vorträge von prominenten Physikerinnen und Physikern wie den Communicator-Preisträgern Metin Tolan oder Harald Lesch, einen Schülerwettbewerb ab Klasse 5, Workshops für Schülerinnen und Schüler sowie Lehrkräfte und ein „Juniorlabor“ für Kinder ab drei Jahre.

Während der Veranstaltung gibt es zahlreiche Möglichkeiten der Berichterstattung. Die Medien sind herzlich eingeladen, jederzeit vorbeizukommen. Besonders einladen möchten wir Sie zu folgenden Presseterminen **am 27. September**:

10:00 Uhr, Festivaleröffnung, Bühne Münsterplatz

Kurze Grußworte sprechen:

- Ulms Oberbürgermeister Gunter Czisch
- RD'in Dr. Heike Prasse, Referatsleiterin im BMBF
- Prof Dr. Rolf-Dieter Heuer, Präsident der DPG

- Prof. Dr. Joachim Ankerhold, Vizepräsident der Universität Ulm
Anschließend findet ein Presserundgang durch die Ausstellung statt.

18:00 Uhr, Pressegespräch, Ratiopharm-Arena

mit:

- Ranga Yogeshwar, Moderator der Highlights-Show und Wissenschaftsjournalist
- Dr. Beatrix Vierkorn-Rudolph, Unterabteilungsleiterin im BMBF
- Prof. Dr. Rolf-Dieter Heuer, Präsident der DPG
- Prof. Dr. Joachim Ankerhold, Vizepräsident der Universität Ulm

18:30 Uhr, Highlights-Show mit Ranga Yogeshwar, Ratiopharm-Arena

Unmittelbar nach dem Pressegespräch findet die „Highlights-Show“ statt. Angemeldete Medienvertreter können im Anschluss gern das knapp dreistündige Bühnenprogramm (inkl. Pause) besuchen. Die von Ranga Yogeshwar moderierte Wissenschaftsshow bietet physikalische Experimente zur Bio- und Quantenphysik, einzigartige Show-Acts und prominente Gäste.

Veranstalter der „Highlights der Physik“ sind das Bundesministerium für Bildung und Forschung (BMBF), die Deutsche Physikalische Gesellschaft (DPG) und die Universität Ulm. Das Festival wird von zahlreichen Institutionen unterstützt. Partner der Veranstaltung sind die Wilhelm und Else Heraeus-Stiftung, die Klaus Tschira Stiftung, Welt der Physik, ZEISS, die Carl Zeiss Stiftung und die IHK Ulm. Förderer sind xlith und Witec. Medienpartner ist die Südwest Presse. Für die wissenschaftlichen Inhalte, die Konzeption und Durchführung ist AC-Science-Consulting aus Duisburg verantwortlich.

Die „Highlights der Physik“ wurden 2001 ins Leben gerufen. Das Wissenschaftsfestival lockt jedes Jahr mehr als 30.000 Besucherinnen und Besucher an. Es tourt mit wechselnder Thematik von Stadt zu Stadt: Ulm ist die 16. Station. Bisherige Etappen waren: München (2001), Duisburg (2002), Dresden (2003), Stuttgart (2004), Berlin (2005), Bremen (2006), Frankfurt am Main (2007), Halle an der Saale (2008), Köln (2009), Augsburg (2010), Rostock (2011), Göttingen (2012), Wuppertal (2013), Saarbrücken (2014) und Jena (2015).

Ansprechpartner:

Medienbüro „Highlights der Physik“
c/o iserundschmidt GmbH
Dr. Lutz Peschke



Tel.: 0228 / 30413744
Fax: 0228 / 55525-19
E-Mail: ius.pr@dpg-physik.de

Universität Ulm
Annika Bingmann
Leiterin Presse- und Öffentlichkeitsarbeit
Tel: 0731/50-22121
Fax: 0731/50-1222020
E-Mail: annika.bingmann@uni-ulm.de

Pressefotos finden sie unter:
<http://www.highlights-physik.de/presse/pressebilder>