

Die Industriegespräche, eine Aktivität des Arbeitskreises Industrie und Wirtschaft (AIW) der DPG, richten sich primär an alle Physikerinnen und Physiker, die in der Wirtschaft – außerhalb von Hochschulen und Forschungseinrichtungen – tätig sind. Weitere Interessenten sind ebenso herzlich eingeladen. In den Vorträgen geht es um Innovationen und aktuelle Branchentrends, relevante Themen aus der Wirtschaft sowie herausragende Entwicklungen, Trends und Top-Themen aus der Physik.

Die Bad Honnefer Industriegespräche bieten einen Rahmen zum Networking, ermöglichen Know-how-Transfer und geben teilnehmenden Physikerinnen und Physikern die Möglichkeit, den Kontakt zu ihren Wurzeln zu halten.

Die Veranstaltungen finden in der Regel um 18:30 Uhr im Physikzentrum Bad Honnef, Hauptstraße 5, 53604 Bad Honnef statt. Im Anschluss an den Vortrag wird ein Imbiss angeboten. Die Teilnahme ist kostenlos; um vorherige Anmeldung wird gebeten.

Programm 2018/2019

12. Sept. 2018 18:30 Uhr Mittwoch
„Casimireffekt - Vakuumfluktuationen in der Mikro- und Nanowelt“
Prof. Dr. Gert-Ludwig Ingold,
Universität Augsburg, Institut für Physik
07. Nov. 2018 18:30 Uhr Mittwoch
„Test der Allgemeinen Relativitätstheorie durch Infrarotinterferometrie am galaktischen Zentrum“
Prof. Reinhard Genzel,
Direktor am Max-Planck-Institut für extraterrestrische Physik, Garching
23. Jan. 2019 18:30 Uhr Mittwoch
Vortrag zum Physik Nobelpreis 2018
Prof. Roland Sauerbrey,
Wissenschaftlicher Direktor am Helmholtz-Zentrum Dresden-Rossendorf
20. März 2019 18:30 Uhr Mittwoch
„Neue Leichtbaumaterialien und Funktionswerkstoffe in der Luft- und Raumfahrt“
Prof. Dr.-Ing. Martin Wiedemann,
DLR, Institut für Faserverbundleichtbau und Adaptronik, Braunschweig
16. Mai 2019 18:30 Uhr Donnerstag
„Die Vermessung des Universums“
Prof. Dr. Karl Mannheim,
Universität Würzburg, Lehrstuhl für Astronomie
03. Juli 2019 18:30 Uhr Mittwoch
„Wie nachhaltig ist die Elektromobilität? – Eine differenzierte Betrachtung“
Prof. Dr.-Ing. Lutz Eckstein
RWTH Aachen, Direktor des Instituts für Kraftfahrzeuge

Änderungen möglich

Weitere Informationen und die Möglichkeit zur Anmeldung finden Sie im Internet unter:
www.industriegespraechen.dpg-physik.de