

Industriegespräche Mittelhessen

Eine Veranstaltungsreihe zu Fachthemen aus
Optik | Elektronik | Mechanik



Wetzlar Network

— OPTICS, ELECTRONICS & MECHANICS —

14. Oktober 2013, 18.15 Uhr

LED-Entwicklung bei Osram

Dipl.-Ing. Artur Grösbrink
Opto Semiconductors GmbH, OSRAM, Regensburg

11. November 2013, 18.15 Uhr

Glas und Glaskeramik in der Astronomie

Dr. Peter Hartmann
Advanced Optics, Schott AG, Mainz

13. Januar 2014, 18.15 Uhr

Kritische Materialressourcen bei Magneten für Energietechnologien

Prof. Dr. Oliver Gutfleisch
TU Darmstadt, Fachbereich Materialwissenschaft
Fraunhofer ISC, Projektgruppe IWKS, Hanau

Anmeldung
erwünscht!

Veranstaltungsort

Justus-Liebig-Universität

Hörsaal III der Physikalischen Institute
Heinrich-Buff-Ring 14, 35392 Gießen

Weitere Informationen

www.industriegespraechen.dpg-physik.de
www.wetzlar-network.de

Die Industriegespräche Mittelhessen werden gemeinsam vom Arbeitskreis Industrie und Wirtschaft der Deutschen Physikalischen Gesellschaft (DPG), dem Wetzlar Network e.V. und dem VDI Bezirksverein Mittelhessen e.V. organisiert.

Das Organisationsgremium kann über Dr. Wolfgang Niessner kontaktiert werden. E-Mail: Wolfgang.Niessner@pvatepla.com.

Wir danken unseren Unterstützern:



mittelhessen

VDI



JUSTUS-LIEBIG-
UNIVERSITÄT
GIESSEN



Gefördert durch die Europäische Union

Deutsche Physikalische Gesellschaft  DPG