

Industriegespräche Mittelhessen

Eine Veranstaltungsreihe zu Fachthemen aus
Optik | Elektronik | Mechanik



Wetzlar Network

— OPTICS, ELECTRONICS & MECHANICS —

13. November 2017, 18.15 Uhr

Mensch und Maschine im Weltraum

Dr. Bastian Olberts,
Projektingenieur Raumfahrtanwendungen,
SENSITEC, Lahnau

11. Dezember 2017, 18.15 Uhr

Optische Beleuchtungssysteme: Anforderungen und Auslegung

Dr. Markus Degünther,
Technische Hochschule Mittelhessen,
Stiftungsprofessur „Optische Technologien“ in Wetzlar
(ab 01.01.2018)

22. Januar 2018, 18.15 Uhr

Trends und Innovation in der Koordinatenmesstechnik

Jürgen Weitenkopf, Geschäftsführer
& Norbert Steffens, Dipl.-Ing.,
Director R&D UHA, HEXAGON Manufacturing
Intelligence, Wetzlar

Veranstaltungsort

Justus-Liebig-Universität

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

Weitere Informationen

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

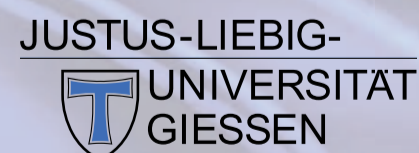
Anmeldung
erwünscht!

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
Gert Homm kontaktiert werden.

E-Mail: gert.homm@isc.fraunhofer.de

Wir danken unseren Unterstützern:



Deutsche Physikalische Gesellschaft

