

Industriegespräche Mittelhessen

Eine Veranstaltungsreihe zu Fachthemen aus
Optik | Elektronik | Mechanik



Wetzlar Network

— OPTICS, ELECTRONICS & MECHANICS —

5. November 2018, 18.15 Uhr

Neue Trends in der Optikfertigung – Klassik und Moderne Hand in Hand

Sebastian Stoebenau,
Verfahrenstechnik, Optical Process Engineering,
OptoTech Optikmaschinen GmbH, Wettenberg

3. Dezember 2018, 18.15 Uhr

Angewandte Lasertechnik und 3D-Druck – Technologietransfer leicht gemacht!

Prof. Dr. Ralf Hellmann,
AG Angewandte Lasertechnik und Photonik (alp),
Laserapplikationszentrum @ ZeWiS, Open Innovation
Lab @ ZeWiS, Hochschule Aschaffenburg,
Fakultät Ingenieurwissenschaften

21. Januar 2019, 18.15 Uhr

Industrielle Raumfahrt heute. Wenn „Old Space“ auf „New Space“ trifft

Stefan Hässler,
Vice President Orbital Products, Equipment & Services,
Head of Site Lampoldshausen, ArianeGroup GmbH

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

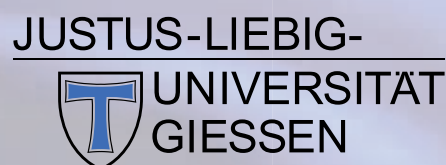
Anmeldung
erwünscht!

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

Durchgeführt von:



Unterstützt von:

Wirtschaftsregion
Lahn | Dill



Deutsche Physikalische Gesellschaft

