

EINLADUNG ZUR FRIEDBERGER
BARBARA-TAGUNG 2011

Freitag, 18. November 2011



S Barbara von Jan van Eyck

**FÖRDERVEREIN GIESSEREI- UND
WERKSTOFFTECHNIK FRIEDBERG**

VDG-LANDESGRUPPE HESSEN

Veranstalter:

FÖRDERVEREIN GIESSEREI- UND
WERKSTOFFTECHNIK FRIEDBERG e.V.
c/o TH Mittelhessen Campus Friedberg
Herr Walter Fehr
Wilhelm-Leuschner-Str. 13
61169 Friedberg
e-mail: walter.fehr@mnd.thm.de

<http://chemie.mnd.thm.de/indexforderkreis.html>

Verein Deutscher Gießereifachleute e.V.
Sohnstraße 70
40237 Düsseldorf
Herr Dipl.-Ing. Andreas Nissen
(VDG-Landesgruppe Hessen)

FRIEDBERGER BARBARA-TAGUNG 2011

Tagungsort: Fachhochschule in Friedberg, Raum A 101/102

| | |
|---|---|
| 09:00 Begrüßungskaffee | 13.30 Begrüßung Dipl.-Ing. Andreas Nissen, VDG-Landesgruppe Hessen |
| 09:30 Begrüßung Förderverein Gießerei- und Werkstofftechnik, Friedberg Prof. Dr. Klaus Behler | 13:45 Einfluss von Gefügeabweichungen auf das Festigkeitsverhalten von ADI Dipl.-Ing. A. Nissen Geschäftsführer Pleissner GmbH Elze |
| 09:45 Vakuumbeschichtungstechnik in der Industrie Dipl.-Ing. M. Klosch-Trageser / Schmid Vacuum Technology GmbH, Karlstein | 14:30 Der Kupolofen und seine Feuerfestkeramiken – Status quo und Innovation Dipl.-Min. Daniel Cölle Leiter Forschung & Entwicklung EKW GmbH Eisenberg |
| 10:20 OLEDs: Neue Lichtquellen mit neuen Möglichkeiten Dipl.-Ing. M. Rättig / Merck KGaA, Darmstadt | 15:15 Kaffeepause |
| 11:00 Kaffeepause | 15:45 Einsatz von Robotern und Automatisierungsmöglichkeiten in der Gießereiindustrie Dr. Ing. Gotthard Wolf Geschäftsführung Bereich Technik - Bundesverband der Deutschen Gießerei-Industrie |
| 11:15 Turbolader / Hochleistungssysteme im Fahrzeugbau Dipl.-Ing. C. Schmidt / Continental Automotive GmbH, Grünstadt | 16:45 Ende |
| 11:50 Druckwasserstoff / Werkstoffauswahl und Beständigkeit im Apparatebau Dipl.-Ing. S. Mensch / Air Liquide Engineering & Construction Lurgi, Frankfurt | |
| 12:30 Gespräche und Diskussionen beim Mittagsimbiss | |

Die Fachvorträge werden als BPS/BPP-Vorträge für den Studiengang PhT anerkannt.

Am Abend findet der traditionelle Barbara-Umtrunk statt, zu dem insbesondere ehemalige und aktuelle Studierende der Gießerei-, Werkstoff- und Physikalischen Technik sowie Gäste eingeladen sind.

BARBARA-UMTRUNK, 19.00 Uhr
im Gasthaus „Zur Loreley“ in Friedberg/Fauerbach
Fauerbacher Straße 97