

EINLADUNG ZUR FRIEDBERGER BARBARA-TAGUNG 2010

Freitag, 19. November 2010



S Barbara von Jan van Eyck

**FÖRDERVEREIN GIESSEREI- UND
WERKSTOFFTECHNIK FRIEDBERG**

VDG-LANDESGRUPPE HESSEN

Veranstalter:

FÖRDERVEREIN GIESSEREI- UND
WERKSTOFFTECHNIK FRIEDBERG e.V.
c/o Fachhochschule Gießen-Friedberg
Herr Walter Fehr
Wilhelm-Leuschner-Str. 13
61169 Friedberg
e-mail: walter.fehr@mnd.fh-friedberg.de

<http://chemie.fh-friedberg.de/indexforderkreis.html>

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

FRIEDBERGER BARBARA-TAGUNG 2010

Tagungsort: Fachhochschule in Friedberg, Raum H 00.01

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	Keimbildung in Gusseisenschmelzen - Grundlagenforschung für Zukunftsentwicklungen" Prof. Dr. Ing. Babette Tonn, Lutz Dekker, TU Clausthal
09:40	Laser - 50 Jahre High Tech für den Alltag Klaus Behler FH Gießen-Friedberg, Friedberg	14.30	Praxisbericht – Anwendung analytischer Verfahren in der Gießerei-Industrie Dipl. Ing. Thomas Meyer, Optimining GmbH; Dipl. Ing. Dipl. Wirt. Ing. (FH) Torsten Stein, Bosch-Thermotechnik GmbH
10:00	Laser in der Grundlagenforschung Manuel Kremer Max Planck Institut für Kernphysik, Heidelberg	15.15	Kaffeepause
10:30	Charakterisierung des Werkzeugs Laserstrahl Michael Schulz Schäfter + Kirchhoff GmbH, Hamburg	15.30	Das Gießerei Institut Freiberg - derzeitige Situation und Strategie Prof. Dr. Ing. Klaus Eigenfeld, TU Bergakademie Freiberg
11:00	Kaffeepause	16.15	Chancen zur Kostenoptimierung - Gießereien im Energiemarkt Assessor iuris. Andreas Fuchs, Watt Synergia GmbH
11:20	Faserlaser in der Fertigungstechnik Michael Stark IPGLaser GmbH, Burbach	17.00	Ende
11:45	Laseranwendungen in der Mikrotechnik Severin Massa Trumpf Laser GmbH + Co KG, Schramberg		
12.15	Abschlussdiskussion		
12:30	Gespräche und Diskussionen beim Mittagsimbiss		

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**