

Hochschule der Medien

Nobelstraße 10  
70569 Stuttgart

Tel. 0711 89 23-10  
Fax 0711 89 23-11

[info@hdm-stuttgart.de](mailto:info@hdm-stuttgart.de)  
[www.hdm-stuttgart.de](http://www.hdm-stuttgart.de)

Produktionsamt 03/2009

**EINLADUNG**  
SYMPOSIUM ÜBER  
STANDARDISIERUNG IM  
VERPACKUNGSTIEFDRUCK

DIE HOCHSCHULE DER MEDIEN LÄDT EIN

**SYMPOSIUM**

**STANDARDISIERUNG IM VERPACKUNGSTIEFDRUCK**

DONNERSTAG, DEN 29. OKTOBER 2009, 10:00 UHR

**PROGRAMM**

- 10:00 Uhr   Ankunft im Labor Tiefdruckformherstellung
- 10:15 Uhr   Begrüßung  
durch den Rektor der Hochschule der Medien  
Prof. Dr. Alexander W. Roos und  
Prof. Ulrich Reiser
- 10:30 Uhr   Begrüßung durch Dr. Jörg Pohé  
Geschäftsführer der Hell Gravure Systems, Kiel
- 10:45 Uhr   Übergabe der Gravurmaschine K500  
Stehempfang in der Tiefdruckformherstellung
- 11:30 Uhr   Beginn des Symposiums im Hörsaal 057
- 11:45 Uhr   Vortrag Automatisierung und Reproduzierbarkeit  
bei der Herstellung von Tiefdruckformen  
Jan Breiholdt, Fa. Hell Gravure Systems, Kiel
- 12:15 Uhr   Mittagspause
- 13:15 Uhr   Pac.Space - Ein Ansatz für Standardfarbräume  
im Verpackungstiefdruck  
Adalbert Heckler, Fa. GMG Color, Tübingen  
Lothar Roth, Fa. Janoschka, Kippenheim
- 14:00 Uhr   Reproduzierbarkeit von Farbrezepten und  
Farbmischsystemen  
Rainer Jentzsch, Fa. Siegwerk, Siegburg
- 14:45 Uhr   Farbmessung und Prozesskontrolle  
Uwe Richter, Fa. x-Rite, Neu-Isenburg
- 15:15 Uhr   Diskussion und Ausklang

Kontakt:

Prof. Ulrich Reiser

Hochschule der Medien  
Nobelstraße 10  
D-70569 Stuttgart

Telefon: +49 711 8923-2812  
Fax:     +49 711 8923-11  
E-Mail: reiser@hdm-stuttgart.de

Matthias Galus

Hochschule der Medien  
Nobelstraße 10  
D-70569 Stuttgart

Telefon: +49 711 8923-2811  
Fax:     +49 711 8923-11  
E-Mail: galus@hdm-stuttgart.de