

Pressemitteilung

DGPh Tagung „Quo vadis – Photographie in Medizin und Wissenschaft?“ an der Ludwig Maximilians Universität München

Die Deutsche Gesellschaft für Photographie (DGPh) veranstaltet am 11. und 12. September 2009 in der Ludwig Maximilians Universität München mittlerweile zum achten Mal die erfolgreiche Tagung „Quo vadis – Photographie in Medizin und Wissenschaft?“. Eine Vielzahl von Vorträgen qualifizierter Fachleute decken ein weites Feld von der Bilderstellung über die Bildbearbeitung bis zur Bildspeicherung ab.

Die Tagung richtet sich an alle Photographen, nicht nur an Photographen aus Medizin und Wissenschaft, eine Teilnahmegebühr wird nicht erhoben!

Für die Planung ist jedoch eine Anmeldung sowohl zum *get together* als auch zu den Vorträgen erforderlich bis zum 4. September unter dgph@dgph.de oder Tel. 0221/9 23 20 69 / Fax. 0221/9 23 20 70.

Zum Begleitprogramm gehören die Photoausstellung "Lost Hospitals" von *Tania Reh Berlin* sowie Industrieausstellungen der Firmen *EMC Deutschland, HP Deutschland, Kaiser Fototechnik* und *Nikon*. Darüber hinaus bietet die Firma *Dostal & Rudolf GmbH, München* gratis Ihren *Check & Clean Service* an.

Das vollständige Programm finden Sie in der Anlage.

Informationen zur Deutschen Gesellschaft für Photographie unter www.dgph.de

Programm

•Freitag 11. September 2009

Ludwig Maximilians Universität München, Schellingstraße 4

18:00 **Ausstellungseröffnung**
"Lost Hospitals" Photographien von Tania Reh Berlin

•**GET TOGETHER** - bayrischen Buffet

•Samstag 12. September 2009

Ludwig Maximilians Universität München, Schellingstraße 4

9.00 Eröffnung Friedrich M. Schmidt, Sektionsvorsitzender der DGPh

9.00 **Imagic ims Bildmanagement**
Multimediatdatenbank für die Medizin mit Ergänzung durch eine Vielzahl von
Bildquellen (Mikroskopie, Endoskopie, Digicam, Ultraschall u.s.w.)
Ing. Robert Schürmann (Sales Director Imagic Glattbrugg, Schweiz)

9:30 **Zwischen USB und Private Cloud**
(neueste Technologien zur sicheren Speicherung digitaler Inhalte)
Dipl.-Ing. Ralph Giebel (EMC Deutschland, Berlin)

10.30 **Kaffeepause**
mit Besuch der Industrie Ausstellung

11:00 **Bildbearbeitung und Analyse mit
Adobe Photoshop Extended**
Klaus Kurz (Adobe Business Development Manager)

11:30 **Videodokumentation und Produktion in der Klinik**
Christian Podolski (Berufsgenossenschaftliche Unfallklinik Murnau)

12:00 **Accreditaiton/Certification:
Reliable images from Professionals**
Peter Lowie (President of the Dutch Organization for Medical and
Scientific Photography, NVMAC)

12:30 **Tips en tricks of Adobe Photoshop**
Cees Hersbach Director (Digital Imaging Medical Center,
University of Amsterdam)

- 13:00 **Mittagspause**
mit Besuch der Industrie Ausstellung
- 14:00 **Technische Trends** - Auflösung ist nicht alles
Dipl. – Ing. Alfred Scheffer (Nikon)
- 14:30 **Illustrierte Laserphysik**
Torsten Näser Photograph (Wissenschafts-Journalist am Max Plank Institut)
- 15:00 **Kaffeepause** mit Besuch der Industrie Ausstellung
- 15:20 **Werkzeuge für das Color Management**
Armin Rösch (Technischer Leiter MBS Studio, Pfortzheim)
- 15:50 **Bits, Bytes und Bilder**
Herausforderungen in der digitalen Langzeitarchivierung von Fotografien
Prof. Rauber (TU Wien Department of Software Technology and Interactive Systems)
- 16:45 **Digitaltechnik in der Museumsphotographie**
Rainer Hermann (Photograph Bayrische Schlösser- und Seenverwaltung)
- 17:15 Ende der Veranstaltung

Die Veranstaltung wird gesponsert von:

EMC Deutschland
HP Deutschland
Kaiser Fototechnik
Nikon