

16. Fachgruppentreffen der ITG-FG 5.4.1 „Optische Polymerfasern“

Einladung und Programm

Termin: 25.06.2003
Dauer: 10:00 bis 18:00
Ort: Messe München

Organisation: Prof. Dr.-Ing. Olaf Ziemann, POF-AC Nürnberg
Tel./Fax.: (0911) 5880-1060 /-5060
e-mail: olaf.ziemann@pofac.fh-nuernberg.de
Claudia Sixl, Projektleiterin / Exhibition Director
MESSE MÜNCHEN GmbH
Messegelände, D-81823 München
Tel.Fax: (089) 949-20-311/ (089) 949-20-319
e-mail: Sixl@messe-muenchen.de

Sehr geehrte Mitglieder der ITG-FG. 5.4.1,
Sehr geehrte Interessenten,

hiermit gestatten wir uns, Sie herzlich zu unserem 16. Fachgruppentreffen bei der Messe München einzuladen. Nach den bisherigen Treffen in Berlin, Nürnberg, Köln, Darmstadt, Ulm, Jena, Stuttgart, Mönchengladbach, Potsdam, Gelsenkirchen, Gießen/Friedberg, Leipzig, München, Köln und Offenburg freuen wir uns, Sie auch diesmal wieder begrüßen zu dürfen. Schwerpunktthema werden diesmal aktive optische Komponenten für POF-Systeme sein.

Während des Treffens werden wie üblich eine Reihe von Fachvorträgen gehalten, deren Themen Sie bitte dem beigelegten Programm entnehmen. Wie immer wird wieder die Möglichkeit bestehen, während des Treffens Meinungen und Ideen auszutauschen. Während des Treffens wird auf Wunsch die Möglichkeit zur Präsentation von Postern bestehen.

Für die Tagung werden keine Gebühren erhoben, Sie benötigen aber eine Eintrittskarte für die stattfindenden Messen. In den Mittagspausen wird ein Imbiß von der Messe München bereitgestellt. Sollten Sie eine Übernachtung benötigen, sind wir Ihnen gerne bei der Auswahl eines geeigneten Hotels behilflich.

Das Treffen findet parallel zur Messe „FiberComm 2003“ und dem „FiberComm“ Kongreß statt. Zur gleichen Zeit findet außerdem die „LASER 2003 World of Photonics“ statt. Als Teilnehmer des FG-Treffens erhalten Sie eine ermäßigte (Tages-)Eintrittskarte für die Messen zu 12 €. Damit können Sie sowohl die Messe „FiberComm“, als auch die Messe „LASER World of Photonics“ besuchen.

Wir bitten Sie um eine *Anmeldung* zum Treffen (per Fax, Telefon oder e-mail an O. Ziemann) zur Erleichterung der Organisation. Sie erhalten eine Rückbestätigung per mail oder Fax (je nach Wunsch). Weitere Informationen über die ITG-Fachgruppe finden Sie wie immer im Internet unter:

ITG-FG im Internet: <http://www.pofac.de>

Wichtig: Bitte melden Sie sich bis spätestens 13.06.2003 zum Fachgruppentreffen an, wenn Sie eine ermäßigten Eintrittskarte benötigen. Sie erhalten Karte und Rechnung von der Messe München.

Call for paper des 16. FG-Treffens 25. Juni 2003 Messe München

Schwerpunktthemen des 16. Treffens der ITG-Fachgruppe 5.4.1 „Optische Polymerfasern“ werden aktive Bauelemente für POF-Systeme.

Wir bitten um Beiträge zu folgenden Themen:

- Rote LED und RC-LED für POF-Systeme
- VCSEL und LED mit optimierter Lichtauskopplung
- Anwendungen kurzweiliger LED für POF-Systeme
- Einsatz von Laserdioden (650 nm/850 nm) in POF-Systemen
- Photodioden und Empfänger für POF-Systeme
- Optimale Kopplung von aktiven Komponenten an POF
- Aktive Elektronik für optische Systeme
- Zuverlässigkeit von aktiven Komponenten
- Vergleich von aktiven und passiven Sternsystemen

Teilnehmer und Vortragende können sich jederzeit mit Vorschlägen, Fragen oder Problemen an die FG-Organisation wenden.

Informationen zu Hotels finden Sie unter:
www.muenchen.de

Hotelbuchungen zu Bedingungen der Messe unter:
http://www.fibercomm.de/de_frameset.html

Das Treffen wird unterstützt durch:

Messe München GmbH
Messegelände, D-81823 München, Germany

vorläufiger Zeitplan des Treffens:

10:00 bis 10:20	Begrüßung, Allgemeines zur FG-Arbeit
10:00 bis 12:00	Fachvorträge
12:00 bis 13:30	Mittagspause und Exponate
13:30 bis 15:30	Fachvorträge
15:30 bis 16:00	Kaffeepause
16:00 bis 18:00	Fachvorträge

Informationen zu den parallelen Messen (Quelle: Webseiten):



2003 **fibercomm**

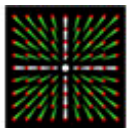
FiberComm 2003
Internationale Fachmesse und Kongress für Optische
Informations- und Kommunikationstechnologie vom
23.-26. Juni 2003.

Themen des FiberComm Kongresses werden sein:

- Further Expansion through Storage Applications
- Asset Management and Network Optimization
- Evaluating All-Optical Networking Solutions for Metro Networks
- Eliminating Optical Amplifiers in a Metro Network
- Meeting Carrier-Class Requirements for Ethernet based MANs
- Tunable Lasers for Flexible Networking
- 40 Gbits/sec: Business, Technical and Testing Challenges
- Applications of Switch Matrices in Metro Optical Networking
- Towards Transparent Optical Networks
- Solutions for Very High Bit Rate and DWDM Transmissions

Kontakt:

Messe München GmbH
Projektleitung FiberComm
Tel: 089 / 949 20 311, Fax 089 / 949 20 319
Sixl@messe-muenchen.de



LASER 2003
World of Photonics

LASER 2003. World of Photonics
23. - 26. Juni 2003 München
Ort: **Neue Messe München**
Öffnungszeiten: **9:00 - 18:00 Uhr**

16th International Conference on Lasers and Electrooptics in Europe

Die LASER 2003. World of Photonics ist der globale Business-Event für die Optischen Technologien, die Enabling Technologies des 21. Jahrhunderts. Die begleitende 16th International Conference on Lasers and Electrooptics in Europe präsentiert erstmals in vollem Umfang die CLEO Europe / EQEC 2003. Sowie die European Conference on Biomedical Optics (ECBO), Optics and Lasers in Metrology, Lasers in Manufacturing / Laser Precision Microfabrication und der Weltkongress Laser- Medizin der International Society of Laser Surgery and Medicine (ISLSM).

Kontakt: **Messe München GmbH**
Messegelände, D-81823 München
Hotline: 089 949 11468
Fax: 089 949 11469
Email: info@laser.de



**FAX-Rückantwort
zum 16. ITG-Fachgruppentreffen "Optische Polymerfasern"
am Mittwoch, den 25. Juni in München**

- Ich nehme an diesem Treffen teil
- Ich nehme an diesem Treffen nicht teil
- Ich möchte einen Beitrag einreichen (bitte Autoren und Titel senden)
(von den Vortragenden wird mindestens eine Kurzfassung des Beitrags in elektronischer Form zur Veröffentlichung auf der Webseite der ITG-Fachgruppe erwartet)
- Ich möchte ein Poster / ein Exponat ausstellen (Platzbedarf mitteilen)
- Bitte senden Sie eine Einladung an:
.....
.....
.....
- Bitte senden Sie mir eine Hotelempfehlung
- Bitte senden Sie mir eine Anfahrt-Skizze
- Ich benötige eine Eintrittskarte zur Messe (bitte unbedingt Rechnungs-Adresse angeben und bis zum 13.06.2003 anmelden)

Absender:

.....
.....
.....