

Der Laserverbund Berlin-Brandenburg e.V. veranstaltet gemeinsam mit der Arbeitsgruppe Angewandte Lasertechnik des Netzwerkes PhotonikBB e.V. ein Anwendertreffen zum Thema Laser für die Materialbearbeitung. Mit dieser Veranstaltung möchten wir den Kontakt zwischen Wissenschaft und Wirtschaft sowie zwischen Industriepartnern aus den Bereichen Laserforschung, -entwicklung und -anwendung in Berlin und Brandenburg fördern. Es soll damit ein Forum für den Austausch unter Fachleuten und die Initiierung fachübergreifender Projekte zwischen Industrie und Wissenschaft geschaffen werden. Es sind auch Teilnehmer herzlich willkommen, die sich über das Verfahren lediglich informieren möchten.

Neben den Vorträgen und der Teilnahme am Technologietag der Trumpf AG haben Sie zahlreiche Gelegenheiten zum Informationsaustausch und zur Diskussion Ihrer speziellen Fragestellungen. Dazu eignet sich insbesondere die Besichtigung des Werkes der Trumpf AG, als auch des IFSW Stuttgart.

Prof. Hans-Gerd Löhmannsröben
Vorsitzender PhotonikBB e.V.

Dr. Helmut Ringelhan
Vorsitzender
Laserverbund Berlin-Brandenburg e.V.

Hans-Dietrich Metge
Netzwerkmanager PhotonikBB e.V.

Ansprechpartner:

PhotonikBB e.V.

Hans-Dietrich Metge
Netzwerkmanager

Potsdamer Straße 18a
14513 Teltow

Am Mühlberg 11
14476 Potsdam-Golm

Fon/Fax +49 3328 430230
metge@photonik-bb.de
www.photonik-bb.de

photonikBB
brandenburgberlin

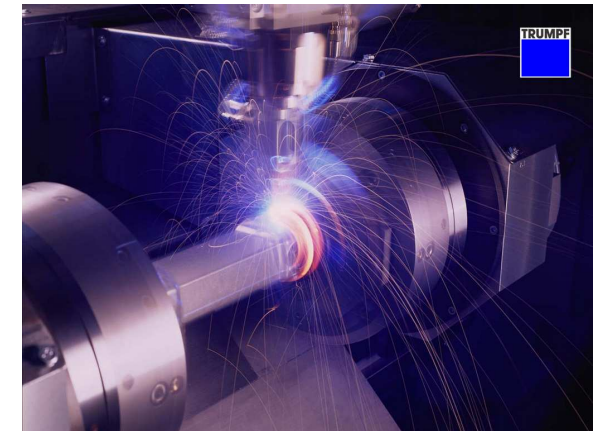
Laserverbund
Berlin-Brandenburg e.V.

Dr. Helmut Ringelhan
Vorsitzender

Fon: +49 30 364088-22
Fax: +49 30 364088-30
www.laserverbund.de
H.Ringelhan@PhotonAG.com

 **Laserverbund**
Berlin-Brandenburg e.V.

Anwendertreffen Laser für die Materialbearbeitung 20.03.-22.03. 2009 Ditzingen/Stuttgart



 **Laserverbund**
Berlin-Brandenburg e.V.

photonikBB
brandenburgberlin

Anwendertreffen Laserverbund Berlin-
Brandenburg e.V. und PhotonikBB e.V.
Ditzingen/Stuttgart

Programm

Freitag, 20.03.2009

8:15 Uhr Abflug, Berlin Schönefeld

9:25 Uhr Ankunft, Stuttgart

Transfer Hotel, Check in

Transfer zur Trumpf AG

11:00 Uhr Technologietag Trumpf AG Ditzingen

Ankunft und Begrüßung bei Trumpf

Vortragsblock "Neues aus der Lasertechnik"

Mittagessen

Führung durch den Innovationstag
im Vorführzentrum der Trumpf AG

Betriebsrundgang Trumpf Ditzingen

lose Teilnahme am Innovationstag

Verabschiedung

ca. 18:00 Transfer zum Hotel

anschließend gemeinsames Abendessen
(Selbstzahler)

Samstag, 21.03.2009

8:30 Uhr Transfer zum IFSW

9:00 Begrüßung und Vorstellung des IFSW
durch Prof. Dr. habil. Thomas Graf
Direktor des Instituts für Strahlwerkzeuge

10:00 Uhr Vorstellung der Arbeitsbereiche
und Möglichkeiten der Zusammenarbeit
Prof. Graf und Mitarbeiter

12:00 Uhr Ende

anschließend Mittagessen

optional Stadtrundfahrt

19:00 Uhr gemeinsames Abendessen
(Selbstzahler)

Optional Theaterbesuch

Sonntag, 22.03.2009

11:00 Uhr Besichtigung
Mercedes-Benz Museum

14:30 Uhr Transfer zum Flughafen

16:00 Uhr Rückflug ab Stuttgart

17:10 Uhr Ankunft Berlin Schönefeld

Kosten

Flug incl. Gebühren: 85,- €
Kontingent 20 Plätze

Übernachtung/Frühstück
Hotel Wartburg
Preise pro Nacht

DZ: 99,- €

EZ: 62,- €

Mercedes-Benz Museum 12,- €