

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 Materialbearbeitung mit Lasern informieren möchten.

Neben Vorträgen aus den Reihen des LVBB e.V. haben Sie zahlreiche Gelegenheiten zum Informationsaustausch und zur Diskussion Ihrer speziellen Fragestellungen. Dazu eignet sich insbesondere die Besichtigung des Fraunhofer IWS.

Eine herzliche Einladung geht ebenfalls an Ihren Lebenspartner/in.

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

Prof. Dr. Eberhard Stens  
TSB Innovationsagentur Berlin GmbH  
AG Lasertechnik PhotonikBB e.V.

Kontakte:

 photonikBB  
brandenburgberlin

**PhotonikBB e.V.**

Andreas Feldo  
Fon: +49 3328 430230

[a.feldo@photonik-bb.de](mailto:a.feldo@photonik-bb.de)  
[www.photonik-bb.de](http://www.photonik-bb.de)

 Laserverbund  
Berlin-Brandenburg e.V.

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

Dr. Helmut Ringelhan  
Fon: +49 30 364088-22  
Fax: +49 30 364088-30

[www.PhotonAG.de](http://www.PhotonAG.de)  
[H.Ringelhan@PhotonAG.de](mailto:H.Ringelhan@PhotonAG.de)



 TSB

**TSB Innovationsagentur Berlin  
GmbH**

Prof. Dr. Eberhard Stens  
Fon: +49 30 46302-440  
Fax: +49 30 46302-444

[www.tsb-adlershof.de](http://www.tsb-adlershof.de)  
[stens@tsb-berlin.de](mailto:stens@tsb-berlin.de)

## Einladung Anwendertreffen

### *Materialbearbeitung mit Lasern*

08. - 10. Oktober 2010

**Dresden**



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

 photonikBB  
brandenburgberlin

 Fraunhofer  
IWS Dresden



Dieses Vorhaben wird von der  
Europäischen Union kofinanziert  
(Europäischer Fonds für regionale  
Entwicklung)  
Investition in Ihre Zukunft!



„Aufschwung durch Europa!“



Investitionsbank  
Berlin

 TSB

# Programm - Anwendertreffen -

Laserverbund Berlin-Brandenburg e.V. und PhotonikBB e.V.  
in Dresden

Freitag, 08.10.2010		Samstag, 09.10.2010		Sonntag, 10.10.2010	
08:36 Uhr	Abfahrt, Berlin Hauptbahnhof	09:30 Uhr	Workshop Impulse für die Weiterentwicklung der Lasertechnik und die zukünftige Zusammenarbeit zwischen Laserverbund Berlin-Brandenburg e.V., PhotonikBB e.V. und OpTecBB e.V.	11:00 Uhr	optional Stadtrundfahrt optional kulturelles Programm
10:52 Uhr	Ankunft, Dresden Hauptbahnhof  Transfer Hotel, Check in			17:04 Uhr	Rückfahrt ab Dresden Hauptbahnhof
Danach	kleiner Imbiss  Transfer zum Fraunhofer-Institut für Werkstoff- und Strahltechnik IWS		Moderation. Dr. H. Ringelhan Lasertechnik in Berlin-Brandenburg; Report 2010, Prof. Dr. E. Stens Beiträge der Teilnehmer Diskussion	19:26 Uhr	Ankunft Berlin Hauptbahnhof
13:00 Uhr	Workshop im Fraunhofer IWS  Prof. Dr.-Ing. habil. E. Beyer Begrüßung und Vorstellung des IWS Anwendungsmöglichkeiten des Faserlasers Forschungsschwerpunkte des IWS und des IOF der TU-Dresden Führung durch das Fraunhofer IWS	11:00 Uhr	Ende des Workshops  anschließend kleiner Imbiss		<b>ODER</b>
16:00 Uhr	Transfer zum Hotel	optional	Stadtrundfahrt	11:04 Uhr	Rückfahrt ab Dresden Hauptbahnhof
anschließend	gemeinsames Abendessen (Selbstzahler)	optional	kulturelles Programm	13:20 Uhr	Ankunft Berlin Hauptbahnhof
19:00 Uhr	Semper Oper (Daphne von R. Strauss)	ca. 19:00 Uhr	gemeinsames Abendessen (Selbstzahler)	<b>Kosten</b>	Zugfahrt (Änderungen vorbehalten) 37,50 €
			<b>Kulturelles Abendprogramm</b>		Übernachtung/Frühstück (Preise pro Nacht) DZ: 87,- € EZ: 67,- €
					Semperoper: 90,70 € Stadtrundfahrt: 35,00 €

Zur Anmeldung verwenden Sie bitte die beigegefügte Faxantwort.  
Anmeldeschluss: 15. 07. 2010