

Ab 2012 unter einem Dach:

Branchentreffpunkte Laser Optics Berlin und microsyst Berlin kooperieren

- **Neue Plattform für Schnittstellen zwischen Optischen Technologien und Mikrosystemtechnik**
- **Nächste Laser Optics Berlin vom 19. bis 21. März 2012**

Berlin, 14. März 2011 – Die Branchentreffs Laser Optics Berlin und microsyst Berlin finden ab 2012 unter einem Dach statt. Damit gibt es in der deutschen Messelandschaft erstmalig eine Businessplattform, auf der die Schnittstellen zwischen Optischen Technologien und Mikrosystemtechnik repräsentativ abgebildet werden.

Prof. Dr. Klaus-Dieter Lang, Direktor des Fraunhofer Instituts für Zuverlässigkeit und Mikrointegration (IZM): „Mit der Zusammenführung von microsyst und Laser Optics Berlin werden dem Besucher zukünftig die in der Region traditionell starken Kompetenzen im Bereich der optischen Technologien und Systeme gebündelt präsentiert: Vom Laser über LED-Systeme und Mikrooptiken bis hin zu den Schlüsseltechnologien der optischen Mikrosysteme erhalten Teilnehmer einen detaillierten Einblick in die gesamte Prozess- und Wertschöpfungskette. Aussteller profitieren von einem nationalen und internationalen Fachpublikum. Interessierte Besucher finden darüber hinaus zahlreiche Beispiele für die Anwendung derartiger Entwicklungen, so in der Messtechnik, Beleuchtung oder Informationstechnik.“

Werner Mocke, Direktor der Messe Berlin: „Dies ist ein wichtiger Schritt zur konzeptionellen Weiterentwicklung der Laser Optics Berlin. Durch die Kooperationen mit der microsyst bei der Fachmesse und der Optical Society of America (OSA) beim Kongress erhält die Laser Optics Berlin einen noch größeren Stellenwert in der internationalen Fachwelt.“

Die Hauptstadtregion Berlin-Brandenburg zählt nach einer Erhebung des IVAM Fachverband für Mikrotechnik zu den wichtigsten Regionen in Deutschland für die Entwicklung und Fertigung von Mikrosystemen.

Intelligente Funktionen, die auf Mikrosystemtechnik basieren, haben in vielen Anwendungen und Geräten Einzug in unseren Alltag erhalten. Dazu gehören Handykameras und persönliche digitale Assistenten ebenso wie adaptive Sicherheitssysteme und die Selbstkontrollfunktion in Autos. Diese Entwicklungen werden sich auch auf der nächsten Laser Optics Berlin in Ausstellung und Rahmenprogramm widerspiegeln.

Neben der Ausstellung gehören zum erfolgreichen Drei-Säulen-Konzept der Laser Optics der Internationale Kongress sowie Fachforen. Den Internationalen Kongress wird im März 2012 erstmals die renommierte Optical Society of America (OSA) ausrichten.

Pressekontakt:

Messe Berlin GmbH

Michael T. Hofer
Leiter der Presse- und Öffentlichkeitsarbeit der Unternehmensgruppe

Laser Optics Berlin

Wolfgang Wagner
Pressereferent
Messedamm 22
D-14055 Berlin
Tel.: +49 (0) 30 3038-2277
Fax: +49 (0) 30 3038-2278
wagner@messe-berlin.de

Geschäftsführung: Raimund Hosch (Vorsitzender),
Dr. Christian Göke
Aufsichtsratsvorsitzender:
Hans-Joachim Kamp
Handelsregister: Amtsgericht
Charlottenburg, HRB 5484 B

Weitere Informationen:

www.laser-optics-berlin.de
www.messe-berlin.de

LOB 2012 / 2d

Über die Laser Optics Berlin

Die Laser Optics Berlin - Internationale Fachmesse und Kongress für optische Technologien und Lasertechnik - findet alle zwei Jahre statt. Veranstaltet wird die Laser Optics Berlin von der Messe Berlin in Zusammenarbeit mit der TSB Innovationsagentur Berlin GmbH, den Partnern Max-Born-Institut, OpTecBB, WISTA-MANAGEMENT GMBH und dem Laserverbund Berlin-Brandenburg e.V. Weitere Informationen unter www.laser-optics-berlin.de.