

PRESSEINFORMATION

30. Mai 2017
Berlin, Deutschland

Optische OEM Systeme für Hightech-Anwendungen mit Licht – die Berliner Glas Gruppe zeigt branchenspezifische Lösungen auf der LASER World of PHOTONICS

Der Einsatz von Technologien mit Licht eröffnet viele Chancen, um bessere und nachhaltigere Lösungen für zahlreiche Anwendungen zu finden. Die Berliner Glas Gruppe leistet mit ihren optischen Komponenten, Baugruppen und Systemen einen wichtigen Beitrag, Licht für die verschiedenen Anwendungen nutzbar zu machen.

Auf der diesjährigen LASER World of PHOTONICS, die vom 26. bis 29. Juni in München stattfindet, zeigt die Berliner Glas Gruppe ihre branchenspezifischen Lösungen:

Durch den Einsatz von Licht sind in der Medizin schnelle und schonende Therapien möglich. Mit ihren optischen Systemen treibt die Berliner Glas Gruppe die stetige Weiterentwicklung in der Medizintechnik mit voran. Die Unternehmensgruppe liefert u. a. Strahlführungssysteme und zoombare Objektive für die Ophthalmologie, Produkte für die gesamte Visualisierungsstrecke für den OP, hochauflösende Mehr-Chip-Prismenbaugruppen, Endoskope und autoklavierbare Festbrennweiten-Objektive für die Endoskopie sowie Linsensysteme, Breitband-Objektive, Mikroskop-Objektive und Lasermodule für den Bereich Life Sciences.

Neben der Gesundheit sind Mobilität und Vernetzung zwei weitere Megatrends, für die die Berliner Glas Gruppe optische Lösungen bietet. Dazu gehören hochkomplexe Baugruppen, die die Laserkommunikation im Weltall und somit den Austausch von riesigen Datenmengen in nahezu Echtzeit ermöglichen, kundenspezifische Chucks, Präzisionsstrukturbauteile, Referenzspiegel sowie Stage- und Optikmodule, die für höchste Ausbeute in der leistungsstarken Chipherstellung sorgen, sowie optische Schlüsselkomponenten wie Asphären und Zylinderlinsen, die in der Lasermaterialbearbeitung, Bildbearbeitung und Qualitätsüberwachung eingesetzt werden.

Berliner Glas KGaA
Herbert Kubatz GmbH & Co.
Waldkraiburger Straße 5
12347 Berlin

Phone +49 30 60905-0
Fax +49 30 60905-100
www.berlinerglasgruppe.de

In Halle B1, Stand 507 können Interessierte sich über diese und weitere Lösungen der Berliner Glas Gruppe informieren.



Der Messestand der Berliner Glas Gruppe

Weitere Informationen sowie die Möglichkeit zur direkten Terminvereinbarung sind auf der Website zu finden: <https://www.berlinerglasgruppe.com/berliner-glas-group-laser-world-photonics-2017>.

Über die Berliner Glas Gruppe:

Die Berliner Glas Gruppe mit mehr als 1.100 Mitarbeitenden ist einer der weltweit führenden Anbieter optischer Schlüsselkomponenten, Baugruppen und Systeme sowie hochwertig veredelter technischer Gläser. Mit dem Verständnis für optische Systeme und optische Fertigungstechnik entwickelt, fertigt und integriert die Berliner Glas Gruppe für ihre Kunden Optik, Mechanik und Elektronik zu innovativen Systemlösungen. Diese Lösungen kommen weltweit in der Halbleiterindustrie, der Laser- und Weltraumtechnik, der Medizintechnik, der Messtechnik und der Displayindustrie zum Einsatz.

Pressekontakt:

Berliner Glas KGaA
Herbert Kubatz GmbH & Co.
Waldkraiburger Str. 5
12347 Berlin
www.berlinerglasgruppe.de

Iris Teichmann
Marketing & Communications
Phone +49 30 60905-4950
Fax +49 30 60905-100
iris.teichmann@berlinerglas.de