

PRESSEINFORMATION

20. November 2017
Berlin, Deutschland

Hightech-Anwendungen mit Licht Die Berliner Glas Gruppe bringt Licht zum Arbeiten

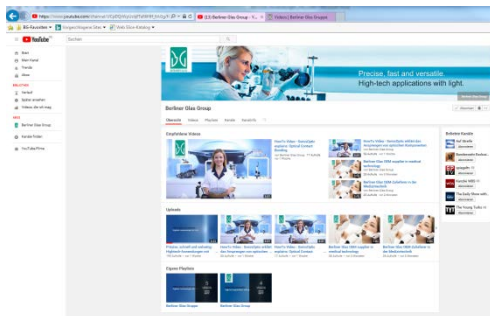
Der Einsatz von Technologien mit Licht eröffnet viele Chancen, bessere und nachhaltigere Lösungen für zahlreiche Anwendungen zu finden. Aus der Produktionstechnik, der Messtechnik oder der Medizintechnik sind Lichttechnologien nicht mehr wegzudenken.

Und hier kommt die Berliner Glas Gruppe ins Spiel: Mit ihren optischen Schlüsselkomponenten, Baugruppen und Systemen leistet sie in ausgewählten Märkten einen Beitrag, die außergewöhnlichen Leistungen des Lichts nutzbar zu machen.

Wie genau, das zeigt das neue Video: „Präzise, schnell und vielseitig: Hightech-Anwendungen mit Licht.“

Dieses Video ist auf der Website der Berliner Glas Gruppe unter:

<https://www.berlinerglasgruppe.de/videos> sowie im YouTube Kanal des Unternehmens zu finden. Um zum YouTube Kanal zu gelangen, klicken Sie bitte auf das Bild.



Über die Berliner Glas Gruppe:

Die Berliner Glas Gruppe mit mehr als 1.200 Mitarbeitenden ist einer der weltweit führenden Anbieter optischer Schlüsselkomponenten, Baugruppen und Systeme, hochwertig veredelter technischer Gläser und Glas-Touch-Baugruppen. 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