



This website uses cookies to improve the user's experience during working with our network and to provide users with dedicated services and functions. By further use you agree with that OKDetails

Адрес	Docter Optics Components GmbH	
	In den Grupenäckern 3	
	07806 Neustadt an der Orla	
Телефон	0049 36481 27 0	
Факс	0049 36481 27 270	
Интернет	www.docteroptics.com	
Год основания	2014	

ПРОДУКТЫ / МАШИНЫ

The Docter Optics DOCFast® process is used to produce not only aspheres, free-form lenses, lens arrays, but also light pipes and mirror blanks on an industrial scale for a wide range of different applications and industries.

ИСТОРИЯ И ПРОДУКТЫ DOCTER OPTICS – Turning Ideas Into Components

For Docter Optics, "Turning Ideas into Components" is more than just a slogan. It reflects the basic idea that drives our employees, including everyone from your contact person to the specialists who are responsible for design and engineering, procurement and mold making as well as the technical personnel in charge of the actual production of optical components or semi-finished products and assembly.

In order to meet the demand for such components in terms of quality and quantity, Docter Optics has in recent years developed completely new production technologies and systems that permit precise and economical production of relatively small and medium-sized optical components.

As a result, the Docter Optics Components plant went into operation in 2014 and represents a further milestone in the industrial production of optical components.

The Docter Optics DOCFast® process is used to produce not only aspheres, free-form lenses, lens arrays, but also light pipes and mirror blanks on an industrial scale for a wide range of different applications and industries.

With its economical precision molding process Docter Optics gives industrial customers access to many new, forward-looking technologies and is therefore an ideal source of components for many different applications in various areas of industry.

Company Profile of Docter Optics Components GmbH

A service of glassglobal.com, an affiliate of glassglobal group.

Адресный материал, который Вы распечатали, является авторским правом и принадлежит Компании или третьему лицу ее Маркетинговой Службы, и все права сохранены. Любой Пользователь, который получает доступ к такому материалу, может делать это только в целях личного пользования, и использование такого материала представляет исключительный риск для Пользователя. Перераспределение или другая коммерческая эксплуатация такого адресного материала запрещены. Где такой адресный материал обеспечен третьим лицом, каждый Пользователь согласен соблюдать и быть связанным с определенными условиями использования, относящимися к такому материалу новостей. Glass Global не представляет и не подтверждает точность или надежность любой информации, содержащейся на любых адресных или внешних веб-сайтах, упомянутых в этой распечатке. www.glassglobal.com - Международный Портал для Стекольной Промышленности - OGIS GmbH