

Diese Internetseite verwendet Cookies, um die Nutzererfahrung zu verbessern und den Benutzern bestimmte Dienste und Funktionen bereitzustellen. Durch die weitere Nutzung stimmen Sie dem zu. [OK](#) [Details](#)

Anschrift	KOHERAS LG LASER TECHNOLOGIES GmbH Kardinal-Faulhaber-Str. 14 63801 Kleinostheim
Land	Deutschland

PRODUKTE ODER MASCHINEN

Our product portfolio: Laser Sources:

Fiber Lasers, ultra narrow linewidth, super-continuum, high power single mode
Argon-Ion Lasers, single-line in the blue and green wavelength spectra, dual- and multi line versions
Laser Diode Modules, standard modules for pointing, positioning and alignment as well as high-end modules for applications requiring superior beam quality and stability
Diode-Pumped Solid-State Lasers, including Nd:YAG, Nd:YLF, PPKTP, Fibre Lasers
Helium-Neon Lasers, cylindrical versions in the green, yellow, orange, red and IR wavelength range
Laser Systems for Materials Processing:

CO2 cutting and engraving systems
Nd:YAG marking systems

Company Profile of **KOHERAS**

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

Die auf dieser Seite ausgedruckten Firmeninformationen unterliegen dem Urheberrecht und sind Eigentum der entsprechenden Firma. Alle Rechte sind ausdrücklich vorbehalten. Jeder Nutzer, der sich Zugang zu diesem Material zugänglich macht, tut dies zu seinem persönlichen Gebrauch und die Nutzung dieses Materials unterliegt seinem alleinigen Risiko. Die Weiterverteilung und jegliche andere gewerbliche Verwertung des vorliegenden Adressenmaterials ist ausdrücklich untersagt. In den Fällen, in denen solches Adressenmaterial durch eine dritte Partei beigestellt wurde, erklärt jeder Besucher sein Einverständnis, die speziellen zutreffenden Nutzungsbedingungen anzuerkennen und sie zu respektieren. Glass Global garantiert oder bürgt nicht für die Genauigkeit oder die Zuverlässigkeit von irgendwelchen Informationen, die in den veröffentlichten Adressinformationen enthalten sind, oder auch in Webseiten auf die hier Bezug genommen wird. www.glasssglobal.com - Die Internationale Portalseite für die Glasindustrie - OGIS GmbH