

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. [OKDetails](#)

Anschrift	<b>OpTek Systems</b> 97 Long Hill Road Groton 01450
Land	USA
Staat	Massachusetts

## PRODUKTE ODER MASCHINEN

### **LASER PROCESSING & MICROMACHINING**

OpTek is a leading supplier of production-line laser processing tools. OpTek also operates an efficient and responsive contract machining service.

- Drilling
- Cutting
- Scribing
- Automation
- Inspection

### **FIBER PROCESSING**

OpTek's patented fiber processing technology is available either in production tools or as a subcontract service from US and UK locations.

- Cleaving
- Lensing
- Stripping

### **PV PROCESSING**

OpTek supplies production line solutions for PV cell manufacture and development. With world-leading capabilities in large area glass panel handling, wafer processing and reel-to-reel production, backed up with local support. OpTek is your partner for laser processing in PV production.

- Laser Scribing
- Laser Burnishing
- Wafer Resizing
- Edge Deletion
- Inspection

### Company Profile of **OpTek Systems**

A service of [glassglobal.com](http://glassglobal.com), an affiliate of glassglobal 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.glassglobal.com](http://www.glassglobal.com) - Die Internationale Portalseite für die Glasindustrie - OGIS GmbH