

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 **Dr. Schenk GmbH**  
Industriemesstechnik  
Bussardstr. 2  
82166 Gräfelfing

---

Land Deutschland

## PRODUKTE ODER MASCHINEN

Automatic Surface Inspection Solutions for Detection of Material Irregularities and Defects, Measurement of Mechanical and Optical Properties for the Optical Media, Flat Panel Display, Glass, Paper, Plastic, Film and Foil, Steel, Solar and Semiconductor Industries.

### Flat Panel and Float Glass Inspection

Dr. Schenk offers a variety of customized solutions for glass sheets and float/ribbon glass. Reliable inspection for defects or irregularities is available for bare glass, laminated and coated glass, solar glass, TFT-array, OLED, and light guide plates.

### Solar Inspection

The Dr. Schenk SolarInspect series is designed to fulfill the special requirements throughout the production of thin film solar modules. These turnkey vision systems offer reliable quality control throughout the running production process. In addition, continuous monitoring of the production process allows timely corrective action to be taken when process deviations appear.

Moreover, Dr. Schenk provides a variety of measurement modules based on proprietary technology for color, thickness and warpage measurement

### Company Profile of **Dr. Schenk GmbH**

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 beigelegt 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