



Experten. Forum. Optik.

KLA-Tencor MIE GmbH

- **Gründungsjahr: 1920**
- **Mitarbeiter: 253**
- **Leistungsspektrum**

KLA-Tencor MIE GmbH ist Teil des weltweit agierenden KLA-Tencor Konzerns, dem Marktführer in der Halbleiterprozesskontrolle. KLA-Tencor liefert Schlüsseltechnologien, die von allen führenden Halbleiterproduzenten und vielen Forschungsinstituten weltweit eingesetzt werden. Das Unternehmen entwickelt, produziert und verkauft innovative Produkte für die Prozesskontrolle in der Halbleiterindustrie, der Maskenindustrie und verwandten Industrien.

Das Produktportfolio beinhaltet Defekterkennungs- und -klassifikationssysteme, leistungsstarke Mikroskope und OEM-Module sowie Maskenmetrologiesysteme, die zum Vermessen von Strukturen und Positionen auf Masken in der Halbleiterindustrie eingesetzt werden.

- **Produkte und Dienstleistungen**
- Makrodefektdetektionssysteme
- Defektreviewssysteme
- Defektklassifikationssysteme
- Leistungsstarke Mikroskope und OEM-Module
- Maskenmetrologiesysteme

- **Einsatzgebiete**
- Prozesskontrolle in der Halbleiter- und Maskenindustrie sowie verwandten Industrien

- **Besonderheiten**
- Innovationspreis der deutschen Wirtschaft 2002
- 2. Platz in der Kategorie "Weltmarktführer" beim Wettbewerb "Hessen Champions" 2007
- Erreichen der zweiten Stufe beim Wettbewerb "Großer Preis des Mittelstandes"
- "Supplier of the Year 2007" beim AMTC in Dresden



Kontakt:

KLA-Tencor MIE GmbH
Kubacher Weg 4
D-35781 Weilburg

Volker Knorz, Director Marketing
Tel.: 06471/910-0
Fax: 06471/910-2339

Internet: www.kla-tencor.com