



ELEKTRO-OPTIKA KFT.



ELEKTRO-OPTIKA GmbH. AKTIVITÄTEN, GESCHICHTE

Das Unternehmen Elektro-Optika GmbH wurde 1993 gegründet. Der Vertrieb, die Reparatur vor Ort und Wartung von an Universitäten, Schulen, Krankenhäusern, Arztpraxen, Forschungseinrichtungen, Labors und in der Industrie verwendeten Mikroskopen, Kolposkopen, Refraktometern, Geräten der Augenheilkunde und Hals-Nasen-Ohren Heilkunde zeichnet unser Profil aus. Diese Tätigkeiten werden von Fachleuten ausgeführt, die auf 43 Jahre praktische Erfahrung und Partnerschaften zurückgreifen können.

An spezielle Betriebsbedingungen einiger Unternehmen orientiert verfügen zwei unserer Mitarbeiter über die Nationalsicherheits-Prüfung des Typs C.

1997 haben wir in unser Profil den Geräte-Vertrieb aufgenommen. Um unseren Kunden noch mehr Präzision und höhere Servicequalität bieten zu können, arbeitet das Unternehmen Elektro-Optika GmbH. seit 02. März 2000 nach dem Qualitätsmanagementsystem **DIN EN ISO 9001:2000**.

Unser Unternehmen Elektro-Optika GmbH. verfügt bereits über die neueste internationale Zertifizierung des Qualitätsmanagements:

ISO Zertifizierung herunterladen [EN ISO 9001:2008](#)

1998 haben wir mit der Entwicklung und Montage der Geräte der Marke ALPHA begonnen.



Seit 2007 sind wir die alleinigen Vertreiber der Produkte des italienischen Unternehmens Optika Microscopes, welche unter dem Markennamen **ALPHA-OPTIKA** vertrieben werden.

ALPHA-OPTIKA HUNGARY



ELEKTRO-OPTIKA KFT.



Die von uns vertrieben Gerätetypen sind:

- Biologie-, Forschungs-, Stereo-, Inversmikroskope
- Polarisations-, Phasenkontrast-, Dunkelfeld-, Fluoreszenzmikroskope
- Kolposkope
- Untersuchungs- und Operationsmikroskope der Hals-Nasen-Ohren Heilkunde
- ophthalmologische Spaltlampen
- Diopter Messgeräte
- Messbrillen, Brillenbestimmungskasten
- In der Lebensmittelindustrie und Chemieindustrie verwendete Hand- und Tisch- bzw. Digitalrefraktometer
- Digitale USB Kameras, Kamera Adaptation
- Industrie- und Messmikroskope, Mikroskope mit LCD-Display
- Digitalmikroskope

Wir bieten zahlreiche Lösungen für die Montage/ Ausrüstung der Mikroskope mit digitalen Kameras. Sie können zwischen hochauflösenden Kameras wählen, die anhand der individuell entwickelten mit Kamera Adaptation an Ihr Mikroskop angebracht werden.

Für die computertechnisch erfassten Bilder können Sie die von uns installierte Bildanalyse-Software verwenden. Wir können mehrere Arten von Digitalkameras an Ihr bereits vorhandenes Gerät anbringen.

Die Anzahl unserer partnerschaftlichen Kontakte hat die 1300 überschritten. Zu unseren Partner zählen solche Institutionen wie: Nationales Institut für Onkologie Budapest, Nationales Institut für diagnostische Veterinärmedizin, Nationales Institut für Kardiologie, Komitats Krankenhäuser, städtische Krankenhäuser, Gesundheitsämter der Komitate, Komitats Behörden für Pflanzen und Bodenschutz, Veterinärmedizinische Stationen der Komitate, unterschiedliche Forschungsinstitute der Ungarischen Akademie der Wissenschaften, die Pharmaunternehmen Richter Gedeon und EGIS, alle vier ungarischen Universitäten mit Fachrichtung Medizin, die Landwirtschaftlichen Forschungsuniversitäten von Gödöllő, Keszthely, Debrecen, Mosonmagyaróvár und Kaposvár, die Universität für Veterinärmedizin, Fachärztliche Institute, Medizinische Zentralstellen.

Elektro-Optika GmbH.