



DEKA-LMS Laser- & Medizin Systeme Vertriebs GmbH

DEKA-LMS: Der starke Partner in Sachen Laser- und Pulslichtsysteme

Effektiv, sicher, anwenderfreundlich und patientenorientiert

Lasers sind in der dermatologischen Praxis, in modernen OP's der plastischen Chirurgie, in der Zahnheilkunde sowie bei endoskopischen Eingriffen unverzichtbar geworden. Der Einsatz von Lasergeräten eröffnet moderne Möglichkeiten, die verschiedensten Indikationen mit selektiven Wellenlängen zu behandeln. Mit dem umfassenden Spektrum an Lasergeräten für den medizinischen Einsatz bietet DEKA Lösungen für fast alle ästhetischen, endoskopischen, chirurgischen und dentalen Problemstellungen. Der Einsatz von Lasergeräten assoziiert bei den Patienten Präzision, Sicherheit, Modernität und Engagement. Für die Patienten bedeutet dies minimal-invasive Eingriffe, therapeutische Ergebnisse auf höchstem Niveau, weniger postoperative Beschwerden und einen kontrollierteren Heilungsverlauf. Zahlreiche Umfragen belegen, dass die Laserbehandlung von den Patienten als äußerst innovativ und vorteilhaft empfunden wird.

Deka bietet seinen Kunden neben den Lasergeräten eine Vielzahl zusätzlicher Leistungen an, um mit ihnen gemeinsam die Lasertherapie medizinisch und wirtschaftlich erfolgreich in der Praxis umsetzen zu können. Dazu zählen In-Vivo-Tage mit Patientenbehandlung unter Beratung eines qualifizierten Laserspezialisten, auf die Praxis maßgeschneiderte Finanzierungs- und Leasingkonzepte und Unterstützung bei der wirtschaftlich erfolgreichen Umsetzung der Lasertherapie mit Patienteninformationssystemen, individuellen Broschüren und Patientenmarketing.

Auch die Pulslichtsysteme von DEKA decken eine Bandbreite von Indikationen ab. Sie überzeugen durch hohe Energieabgabe und Pulsfrequenz, die dem Anwender schnelle und therapeutisch hochwirksame Funktion garantieren. Als unverzichtbares Instrument für die Photo-Epilation haben sich DEKA Geräte im Alltag einer kosmetisch orientierten Praxis 1000-fach bewährt. Ob Minisilk FT, welches bei kleinem Budget einen soliden Einstieg in die Photo-Epilation ermöglicht, oder Photosilk plus, dem Premium Produkt von DEKA für moderne, professionelle Praxen: DEKA bietet jedem Anwender die auf individuelle Bedürfnisse zugeschnittene Lösung.

DEKA hat sich seit Bestehen an der Realisierung neuer Ideen und Technologien gewidmet. Viel versprechende Entwicklungen wurden und werden in Zusammenarbeit mit Universitäten vorangetrieben und den Erfordernissen der Anwender kontinuierlich angepasst und verbessert. DEKA steht für Qualität und Innovation der Produkte aus eigener Herstellung. Wichtiges Ziel ist es, therapeutische Möglichkeiten für Anwender zu erweitern und damit die Qualität der Arbeit der Anwender zu erhöhen.

Die Entwicklungsabteilung arbeitet kontinuierlich an der Neuentwicklung und Verbesserung der Produkte, um so einen optimalen Stand der Technik zu gewährleisten. Treibende Kraft ist hierbei die enge Zusammenarbeit der Forschungs- und Entwicklungsabteilung mit praktisch tätigen Ärzten und Universitäten. Hohe therapeutische Leistungsfähigkeit und eine gute Ergonomie in Kombination mit einer einfachen und logischen Bedienung ist dabei das Ziel jeder Weiterentwicklung.

Über DEKA

DEKA ist die medizinische Abteilung der El.En.Gruppe, Calenzano, Florenz dem führenden europäischen Hersteller und italienischen Marktführer bei der Produktion von Lasergeräten. 1981 gegründet, ist das Unternehmen inzwischen in über 40 Ländern vertreten und hat über



DEKA-LMS Laser- & Medizin Systeme Vertriebs GmbH

15.000 Lasersysteme hergestellt. Die El.En. Gruppe deckt sämtliche für Laser relevanten Bereiche ab: Medizinisch-Ästhetische Geräte, Scanner - Systeme sowie Industrielaser bis zu einer Stärke von mehreren Kilowatt.

Als einer der führenden Hersteller von Lasersystemen für medizinische und ästhetische Indikationen und Pulslichtsysteme für ästhetische Indikationen sowie Laser für die Zahnmedizin setzt DEKA kontinuierlich neue Maßstäbe und Standards unter Sicherheitsaspekten und Fragen der Effektivität.

DEKA stellt Lasergeräte nach den Bestimmungen der Richtlinie 93/42/EWG her und wendet ein von G-Med auf der Grundlage der Normen ISO 9001 und ISO 13485 zertifiziertes Qualitätssicherungssystem an. Die DEKA Laser - und Lichttherapiesysteme sind mit CE 0459 versehen.

Weitere Informationen:

Deka-LMS

Wittestr. 30 J

13509 Berlin

Tel.: +49(0)30 - 430 940 9-0

Fax: +49(0)30 - 430 940 9-29

E-Mail: info@deka-lms.de

Kontakt für Journalisten:

ART.media Public Relations

Juliane Siegling

Stromstraße 4, 10555 Berlin

Tel.: + 49 (0) 30 – 740 744 746

Fax: + 49 (0) 30- 740 744 755

Email: juliane_siegling@art-media.eu

www.art-media.eu



DEKA-LMS Laser- & Medizin Systeme Vertriebs GmbH

MISSION

A harmonious balance between technological progress and a profound respect for human nature. A perfect combination of the aptitude for experimentation and the desire to explore an increasingly more global concept of well-being.

These are the foundations of the entire **DEKA** production.

Dermatology, endoscopic surgery, ENT, plastic surgery, gynaecology, aesthetic medicine and surgery, sport medicine, dentistry, medical digital imaging: **DEKA** is a world leader in developing products for a wide range of medical applications.

Advanced technology, functionality, simplicity, user-friendliness, interactivity: these are the essential qualities that **DEKA** offers, leaving nothing to chance. The exclusive, modern and ergonomic design also plays a key role in creating an intelligent and harmonic doctor-instrument interaction.

• HISTORY

Deka was founded in Florence in 1981 and began its business with the development of electronic subsystems for the application of laser technologies. In 1983, the first CO₂ lasers were launched on the market, followed by the Nd:YAG, Pulsed DYE, excimer lasers, Er:YAG, etc.

During its over twenty years of intense production and research since then, the company has created a wide range of high-tech medical laser devices and achieved a leading position on the world scene. **DEKA** currently covers all fields of medical laser applications with last generation products.

In 1996, the company obtained the EN ISO-9002, while in 1999 it obtained the EN ISO-9001 and EN-46001 quality assurance system certifications.

Today, DEKA is a certified company according to EN ISO-9001 and EN ISO-13485.

El.En. Group

El.En. is the heart and soul of the Group, where all the laser sources are developed for the applicative systems produced by the various companies forming part of the Group. Playing a central role is its internal Research and Development centre which is dedicated to the design and production of the innovative laser systems. It is within the parent company El.En. that the research projects are implemented in collaboration with Italian and European research institutes. In the cultural heritage sector El.En. produces laser systems for cleaning stone, metals and architectural surfaces as well as for welding precious items of an artistic and archaeological interest.

El.En. S.p.A. is the parent company of this high-tech Industrial Group operating in the opto-electronic sector which, thanks to its own technology and know-how, produces multidisciplinary laser sources (gas, semiconductor, solid state and liquid) and innovative laser systems for a wide range of applications.

Besides medical laser systems, the El.En. Group designs, manufactures, markets and services on a worldwide level industrial laser systems for applications ranging from cutting, marking and welding of metals, wood, plastics and glass, to the decorating of leather and fabrics and the conservative restoration of artworks.

El.En. S.p.A is listed on the Star segment of the Italian Stock Exchange, with a stock offering of 30% of its value and a capitalization of approximately 140 million Euros.



DEKA-LMS Laser- & Medizin Systeme Vertriebs GmbH

For a more detailed information on El.En. and on the other companies belonging to the group, please refer to the El.En. Group website: www.elengroup.com.