

**Einen Augenblick, bitte ...**

Die EuroEyes Kliniken sind AugenLaserZentren, die sich auf die Korrektur von Fehlsichtigkeiten spezialisiert haben.

Modernste Operationsverfahren und innovative Lasertechnologie erlauben es uns, Fehlsichtigkeiten wie Kurzsichtigkeit, Weitsichtigkeit und Hornhautverkrümmung auf höchstem Niveau zu beheben.

Nicht zuletzt spiegelt unsere Rolle als „Trendsetter“ in der Augenlaserchirurgie dieses Innovationsdenken wieder. Unter meiner Leitung wurden bereits mehr als 200.000 Augenoperationen durchgeführt. Dabei stehen neueste Technologien, wie z. B. die aberrometergesteuerte Laserbehandlung und der Femtosekunden-Laser zur Verfügung.

Im Rahmen einer Aufklärung steht für uns nicht das medizinisch Machbare, sondern das für Sie medizinisch Sinnvolle im Vordergrund.



Ihr Dr. Jørn S. Jørgensen

Ärztlicher Leiter der EuroEyes Klinikgruppe



## EuroEyes seit dem 1. Januar auch in Bremen



Gemeinsam für eine erfolgreiche Zukunft: PD Dr. Klaus Lucke und Dr. Jørn Jørgensen bei der Eröffnung von EuroEyes Bremen

EuroEyes hat in der Hansestadt seine mittlerweile 14. Niederlassung eröffnet. Dabei gelang es erneut, einen erfahrenen Augenchirurgen zu gewinnen. Nachdem im vergangenen Jahr der international renommierte Hornhautspezialist und Ärztliche Leiter des alz München, Professor Dr. med Thomas Neuhann, zu EuroEyes stieß, kooperiert nun der Bremer PD Dr. Klaus Lucke mit EuroEyes.

Mit dem Ärztlichen Leiter und CEO der EuroEyes Klinikgruppe, Dr. Jørn Jørgensen, operiert fortan ein international anerkannter und renommierter

LASIK-Spezialist auch in Bremen. Darüber hinaus wird das gesamte Spektrum der Augenchirurgie angeboten, auch moderne Multifokallinsen, die bei Alterssichtigkeit zum Einsatz kommen. Bei EuroEyes wird nun die Erfahrung und Expertise von drei erfahrenen Augenchirurgen gebündelt. Gemeinsam verfügen die Spitzenmediziner über die Erfahrung von mehr als 100.000 Augenlaserbehandlungen.

### >> LASIK-TÜV entscheidendes Kriterium bei Klinikwahl

Das Gütesiegel des TÜV Süd, der sogenannte LASIK-TÜV, wird bei der Wahl der Klinik immer wichtiger. Denn der Wunsch nach Sicherheit besitzt bei Patienten oberste Priorität. Das TÜV-Siegel hilft bei Orientierung und Auswahl, denn es wird ein höchstmöglicher Qualitätsstandard bescheinigt. Die Prüfer vom TÜV Süd, ein ärztlicher Sachverständiger und ein Hygiene-Spezialist, kontrollieren unter anderem die Hygiene-Standards, technische Ausstattung, OP-Anzahl,

Erfahrung des Operators und Komplikationsrate. Geprüft wird die Qualifikation der operierenden Ärzte, die mindestens 1.000 LASIK-Operationen in den vergangenen fünf Jahren durchgeführt haben müssen, davon allein 250 im letzten Jahr. Besonders streng ist die Kontrolle der technischen Ausstattung, für die nur modernste Diagnose- und Behandlungsgeräte in Frage kommen.

Sieben EuroEyes-Kliniken sind mittlerweile wegen ihrer hohen Standards

mit dem LASIK-TÜV zertifiziert – das ist knapp die Hälfte aller Einrichtungen, die bislang überhaupt das Gütesiegel erhalten haben. Die EuroEyes-Kliniken wurden zuvor bereits durch unabhängige Institute nach der DIN EN ISO 9001 zertifiziert, auf der der LASIK-TÜV aufbaut, und haben in punkto Qualitätssicherung und Sicherheit für den Patienten Standards gesetzt.



**>> EuroEyes setzt auf iLASIK**

Die EuroEyes-Klinikgruppe bietet ihren Patienten stets modernste Technik, um so ein Höchstmaß an Qualität und Sicherheit bei der Korrektur von Fehlsichtigkeiten zu gewährleisten.

Darum wenden die EuroEyes Augenlaserkliniken in Deutschland die iLASIK, bei der die Behandlung mit dem Femtosekundenlaser und die Wellenfront-LASIK miteinander kombiniert werden, als Standardmethode an.

Diese Kombination wird sogar von der US-Raumfahrtbehörde NASA sowie von den Streitkräften der Vereinigten Staaten empfohlen und angewendet. Die bei der Femto-LASIK im Vergleich zu herkömmlichen Lasergeräten wesentlich geringere Gewebelastung hilft vor allem Menschen mit hoher Weit- oder Kurzsichtigkeit. Die computergestützte Laserpräzision liefert exzellente Resultate. Mittlerweile hat EuroEyes mehrere tausend Femto-Behandlungen erfolgreich durchgeführt und verfügt damit in Deutschland über die größte operative Erfahrung.

Bei der Wellenfront-LASIK (Aberrometrie) wird quasi ein „genetischer

Fingerabdruck des Auges“ ermittelt. Dabei wird nicht nur die Fehlsichtigkeit, sondern an 250 verschiedenen Punkten auch die Brechkraft des Auges untersucht. Dies ermöglicht eine optimale, perfekt auf das jeweilige Auge zugeschnittene, Behandlung.



Auch die NASA vertraut auf iLASIK

Mit dieser individualisierten Behandlung können sämtliche Brechkraftfehler nach Maß behoben werden. So kann, selbst bei ansonsten normalsichtigen Personen, die Sehqualität insgesamt verbessert.

**Wir stellen vor:  
EuroEyes Berlin**

Mit mehr als 10.000 LASIK-Behandlungen ist das im April 2000 gegründete AugenLaserZentrum im SonyCenter am Potsdamer Platz eine der gefragtesten Kliniken für die Korrektur von Fehlsichtigkeiten in Deutschland.

Das mit hochmodernen Analyse- und Behandlungsgeräten ausgestattete Zentrum, das auf LASIK spezialisiert ist, setzt Maßstäbe für die Hauptstadt: Es war die erste Augenklinik in Berlin und Umgebung, welche die strengen Qualitätskriterien des TÜV Süd erfüllte und das Gütesiegel LASIK-TÜV erhielt. Da stets in modernste Technik investiert wurde, war das ALZ im Sony Center eine der ersten Kliniken in Deutschland, die sich auf die wellenfrontgestützte LASIK-Behandlung (Aberrometrie) und die Kombination der Aberrometrie mit dem Femtosekundenlaser, die sogenannte iLASIK, spezialisierte.



Bei EuroEyes Berlin arbeiten unter der Ärztlichen Leitung von Dr. med. Inken Lamcke acht Mitarbeiter, darunter bereits 4 an der EuroEyes-Akademie ausgebildete Refraktive Koordinatoren.

Zusätzlich zur Klinik im SonyCenter wurde im April 2008 ein Beratungszentrum mitten in der City, auf dem Kurfürstendamm 29, eröffnet. Hier können sich Interessierte über LASIK und andere Verfahren der refraktiven Chirurgie ausführlich informieren. Im Beratungszentrum stehen ausgebildete Fachkräfte für Beratungs- und Informationsgespräche bereit. Mit modernen Diagnosegeräten können auch Voruntersuchungen durchgeführt werden und regelmäßig finden kostenlose Informationsabende statt.

**>> Korrektur von Alterssichtigkeit mit Multifokallinsen**

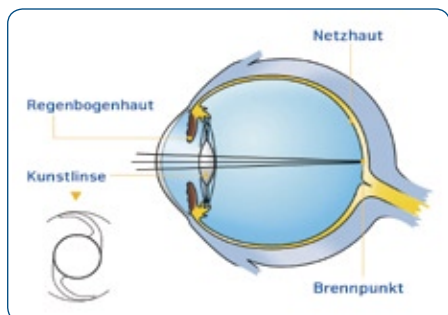
Seit mehr als 20 Jahren führt Dr. Jørn Jørgensen, Gründer der EuroEyes Klinikgruppe, Operationen des Grauen Stars und Implantationen von Kunstlinsen durch.

Mittlerweile wurden bei EuroEyes mehr als 60.000 dieser Eingriffe vorgenommen. Mit den sogenannten Multifokallinsen können die Chirurgen auch bei Alterssichtigkeit helfen. Die Implantation dieser modernen Mehrstärkenlinsen führt zu hervorragenden Ergebnissen und einer

hohen Patientenzufriedenheit.

Alterssichtigkeit tritt zwischen dem 45. und 55. Lebensjahr auf, sie entsteht durch die nachlassende Elastizität der Augenlinse. Der Akkomodationsverlust macht sich meist durch Schwierigkeiten beim Zeitung- oder Bücherlesen bemerkbar („Arme werden zu kurz“). Alterssichtigkeit kann mit einer Lese- oder Gleitsichtbrille korrigiert werden, aber viele Menschen haben Probleme mit dieser Sehhilfe: Bildverzerrungen und schlechte Passform sind störend, das Verlegen bedingt eine zeit- und nerv-raubende Suche.

Multifokallinsen machen eine Lesebrille überflüssig, da sie durch eine spezielle Optik mit zwei Brennpunkten sowohl scharfes Sehen für die Ferne als auch für die Nähe ermöglichen. Die Linse ist aus mehreren Ringen mit unterschiedlicher Brechkraft aufgebaut und erzielt ein Sehvermögen, das dem eines vollkommen akkomodationsfähigen Auges entspricht.



Trübe Augenlinse wird durch Kunstlinse ersetzt