

Asclepion Laser Technologies – stetiger Wachstum

Die Eröffnung eines Neubaus ist ein Zeichen des stetigen Wachstums von Asclepion Laser Technologies, dieses führte 2008 zur ersten Investition in ein eigenes Firmengebäude und zur Verlegung des Hauptsitzes vom Stadtteil Göschwitz nach Lobeda.



Investitionen in die Zukunft

Die Entscheidung für den ersten Firmen-Neubau im Jahr 2008 fiel zugunsten eines Grundstücks auf dem JenA4-Areal, das sich durch seine günstige Lage an der A4 und im Industrie- und Gewerbepark Jena-Lobeda auszeichnet. Der Neubau auf dem knapp 8.800m² großen Grundstück mit einer Hauptnutzfläche von ca. 3.000m² umfasst ein Produktionsgebäude und ein Bürogebäude, die baulich miteinander verbunden sind. Mit dem sorgfältig ausgewählten Material- und Farbkonzept für das Gebäude wird deutlich, dass neben einer hohen Funktionalität besonderer Wert auf eine anspruchsvolle ästhetische Gestaltung des Baukörpers gelegt wurde.

Durch den Neuerwerb des Nachbargrundstücks Anfang 2014 wuchs das Grundstück um weitere 1.700m² und umfasst jetzt insgesamt 10.500m². Das Hauptgebäude wurde um weitere 2.500m² Nutzfläche nahezu verdoppelt. Das neue dreigeschossige Gebäude schafft zusätzliche Bürofläche für über 50 Mitarbeiter. Es entstanden neue Produktions- und Lagerflächen, ein Reinraum sowie ein spezieller Bereich für den technischen Service und ein hochmodernes Schulungszentrum für die Kunden von Asclepion. Mit dem Neubau wurde ein attraktiveres Arbeitsumfeld mit Cafeteria, Fitnessbereich und Dachterrasse errichtet. Die stetig steigenden Anforderungen in der Lasermedizin und der anhaltende Wachstumskurs von Asclepion machten dies erforderlich.

Asclepion – das Unternehmen

Als weltweit tätiges Unternehmen arbeitet Asclepion mit über 70 Distributoren zusammen und generiert damit über 60 Prozent ihres Umsatzes im Ausland. Die Kernmärkte sind die USA, Asien sowie Europa, und mit über 3.000 installierten Lasersystemen ist Asclepion auch im Heimatmarkt stark präsent.

Um innovative und erfolgreiche Produkte entwickeln zu können, ist es notwendig, intensiv in die Forschung und medizinische Praxis zu investieren. Diesem Ethos hat sich Asclepion Laser Technologies verschrieben, zum Vorteil für Kunden und Partner. Das Ziel ist es, einer immer größer werdenden Anzahl von Menschen die Vorteile der Lasertechnologie nahezubringen und das Wohlbefinden der Patienten zu steigern. Dabei unterstützt, optimiert und fördert Asclepion die tägliche medizinische Praxis dank einer weitgefächerten Produktpalette, fortwährendem Training und kundenspezifischer Hilfestellung.

Mit seiner umfangreichen Leistungspalette versteht sich Asclepion als kompetenter Partner für dermatologisch sowie ästhetisch ausgerichtete Praxen, Institute und Kliniken. Denn fast alle ästhetischen Hautbehandlungen sind mit Produkten von Asclepion möglich: Entfernung von Tattoos, Pigmentflecken, Besenreisern, Narben, Krampfadern oder Haaren – um nur einige Applikationen zu nennen. Unter dem Branding „JenaSurgical“ bietet Asclepion Lasersysteme für die Allgemein- und Präzisionsmikrochirurgie an.

Kontakt

Asclepion Laser Technologies GmbH

Brüsseler Straße 10
07747 Jena
Tel.: 03641 7700-100
Fax: 03641 7700-102
info@asclepion.com
www.asclepion.de



boeldcommunication

IHR PARTNER FÜR KONGRESSE

Hamburg
26. - 28. September 2019

50. Jahrestagung
der Deutschen Gesellschaft der Plastischen, Rekonstruktiven und Ästhetischen Chirurgen (DGPRÄC)

24. Jahrestagung
der Vereinigung der Deutschen Ästhetisch-Plastischen Chirurgen (VDÄPC)

Rotenburg

www.dgpraec-2019.de

50. Jahrestagung

der Deutschen Gesellschaft der Plastischen, Rekonstruktiven und Ästhetischen Chirurgen (DGPRÄC)

24. Jahrestagung

der Vereinigung der Deutschen Ästhetisch-Plastischen Chirurgen (VDÄPC)

26. - 28. September 2019 | Hamburg

www.dgpraec-2019.de

Prof. Dr. Detlev Hebebrand | Dr. Jörg Elsner

32. JAHRESTAGUNG
DER GESELLSCHAFT FÜR ÄSTHETISCHE
CHIRURGIE DEUTSCHLAND E.V. (GÄCD)
KÖLN - 15. - 16. NOVEMBER 2019

GEMEINSAM. VONEINANDER. LERNEN.

www.gacd.de

32. Jahrestagung

der Gesellschaft für

Ästhetische Chirurgie Deutschland e. V. (GÄCD)

15. - 16. November 2019 | Köln

www.gacd.de

Dr. Ziah Taufig

ISAPS
Endorsed

SAVE THE DATE
8th SOS SYMPOSIUM

International Symposium for Plastic Surgeons
Salvage Procedures after Pitfalls in Aesthetic Surgery
Face • Breast • Body • Nose

LIVE SURGERY

August 31 - September 1, 2020 | Vienna, Austria

8th SOS SYMPOSIUM

31. August - 1. September 2020 | Wien

www.sos2020.eu

Prof. Dr. Christoph Heitmann | Dr. Dirk Richter
Prof. Dr. Dr. Wolfgang Gubisch | Dr. Sebastian Haack

ISAPS
WORLD CONGRESS
Vienna | Sept. 2-5, 2020

50th ANNIVERSARY
SAVE THE DATE

1970 1980 1990 2000 2010 2020

ISAPS World Congress

International Society of Plastic Surgery

2. - 5. September 2020 | Wien

www.isapsvienna2020.com

Dr. Dirk Richter