



* Vertrieb durch NMT München in Deutschland, Österreich und Schweiz.

Name des Unternehmens: Biolase Europe GmbH
Anschrift: Paintweg 10, 92685 Floss
Geschäftsführung: Bill Brown, Frederick Furry
Telefon/Fax: 09603 808-0 09603 2360
Internet/E-Mail: info@biolase-europe.com www.biolase.com
Gegründet: 2002

Unser Unternehmen produziert/verreibt* folgende Produkte:

● Er,Cr:YSSG-Laser ○ Er:YAG-Laser ○ Nd:YAG-Laser ○ Photodynamik
 ● Diodenlaser ○ Softlaser ● Kombilaser

Hauptprodukte des Unternehmens:

Produktart	Bezeichnung	Produktart	Bezeichnung
1 Er,Cr:YSSG	Waterlase iPlus	3 Diodenlaser	epic10 (940nm)
2 Er,Cr:YSSG- und Diodenlaser	Waterlase iPlus & iLase	4 Diodenlaser	iLase (940nm)

Neue Dimensionen eröffnen

Biolase ist mit über 20.000 installierten Systemen in über 50 Ländern weltweit der Marktführer im Bereich Dentallaser. Seit nunmehr 25 Jahren entwickelt Biolase Laser speziell für Zahnärzte. Mit mehr als 285 Patenten, die auch von Wettbewerbern genutzt werden, hat Biolase die Technologieführerschaft insbesondere in der Erbiumlasertechnologie.

Nach Vertriebstätigkeiten unter eigener Verantwortung sowie der Zusammenarbeit mit einem erfolgreichen Dentaldepot hat sich Biolase Ende 2011 entschlossen, die Kooperation mit der NMT München GmbH für Deutschland, Österreich und die Schweiz wieder zu etablieren, da deren verantwortliche Mitarbeiter bereits 2000 den Waterlase II erfolgreich im deutschsprachigen Markt einführt. Alle Marketing- und Vertriebsaktivitäten werden von München aus gesteuert, der technische Service wird von der eigenen Niederlassung Biolase Europe mit dem erfahrenen Mitarbeiterstamm sichergestellt.

Durch den Erfahrungsschatz der NMT aus über 25 Jahren im Laserbusiness, mit dem professionellen Serviceprogramm, den breit gefächerten Fortbildungsaktivitäten sowie dem eigenen Forschungs- und Produkt-Know-how strebt Biolase auch eine führende Position auf dem deutschen Markt wieder an. Dieses Ziel soll vor allem durch den neuen Waterlase iPlus erreicht werden. Bei dessen Entwicklung standen der Wunsch des Zahnarztes nach Effektivität, individueller Handhabung, Zuverlässigkeit und attraktivem Design im Vordergrund. Der iPlus eröffnet als Kombinationslaser mit dem kleinsten Diodenlaser iLase ganz neue Dimensionen für die Zahnarztpraxen.



Die Vorteile des iPlus im Überblick

- Großer Touchscreen mit intuitiver, illustrierter Bedienung für eine schnelle Einarbeitung
- Leichtes und sehr flexibles Übertragungssystem für einfaches, ergonomisches Arbeiten

- Flexible, individuelle Einstellungsmöglichkeiten für fortgeschrittene Benutzer
- Speichern von häufig verwendeten Favoriteinstellungen für noch einfachere Benutzung
- Pulsraten bis zu 100 Hz und Energie bis zu 10 Watt für schnelles und gleichzeitig sanftes Behandeln
- Neue Spitzen für z.B. noch bessere Behandlungsmöglichkeiten in der Parodontologie und Endodontie sowie ein Turbohandstück für schnelleren Hartgewebsabtrag
- Designauswahl aus mehreren Farben
- Optional mit iLase als Kombinationslaser

Der neue All Diode Solution epic10

Im Herbst 2012 startet Biolase mit dem epic10 eine Diodenlaseroffensive. Seine Highlights sind:

- 10 Watt Power, um auch mit breiteren Aufsätzen und in der Chirurgie optimale Ergebnisse zu erzielen
- Nutzung im Netz- und Akkubetrieb möglich



- Kabelloser Fußschalter
- Illustrierter Touchscreen für einfache Handhabung
- Modernes Design

Daneben bietet Biolase für Lasereinsteiger preisgünstige Möglichkeiten mit dem Waterlase MD Turbo, dem Vorgängermodell des iPlus, an.