

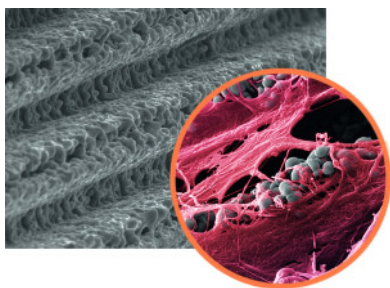
**BEGO Implant Systems****Für individuell gefräste Stege**

Die Bremer BEGO Implant Systems hat ihre Versorgungsmöglichkeit der BEGO Semados Implantatfamilie um ein gefrästes Stegsystem aus dem Hause BEGO Medical GmbH erweitert. Die Anfertigung von Stegversorgungen auf den durchmesserreduzierten

Semados Mini-Implantaten unter weitgehender Vermeidung aufwendiger und invasiver augmentativer Verfahren eröffnet dem Anwender und seinen Patienten ein neues Spektrum in der dentalen Implantologie. Das Mini-Implantatsystem umfasst Implantate in den Durchmessern 2,7, 2,9 und 3,1 mm in den Längen 11,5, 13 und 15 mm und jetzt ein darauf abgestimmtes CAD/CAM Stegsystem aus der BEGO edelmetallfreien (EMF) Legierung Wirobond MI oder Titan.

**BEGO Implant Systems GmbH & Co. KG**

Wilhelm-Herbst-Straße 1, 28359 Bremen  
Tel.: 0421 2028-267, Fax: 0421 2028-265  
info@bego.com, www.bego-implantology.com

**BioHorizons****Langfristige Patientenvorteile**

Eine aktuell veröffentlichte Studie weist nach, dass Zahnärzte, die Laser-Lok Dental-Implantate als Ersatz für fehlende Zähne verwenden, ihren Patienten auf Jahre hinaus eine normale Kaufunktion und ein natürliches Aussehen ermöglichen. „Diese Studie stimmt überein mit den Ergebnissen, die ich in den vergangenen

zehn Jahren mit Laser-Lok Dental-Implantaten erzielt habe“, sagt Dr. Cary Shapoff, amerikanischer Parodontologe in Fairfield, Connecticut, und führender Autor der Studie. „Diese Implantate erhalten die Zahngesundheit und die natürliche dentale Ästhetik der Patienten über einen langen Zeitraum aufrecht.“ Und: Der häufig beobachtete Knochenverlust während eines „Implantatlebens“ werde durch BioHorizons Implantate auf 0,46 mm gehemmt. Häufig wird bei anderen Implantatsystemen von einem Knochenverlust von 1,5 bis 2 mm berichtet.

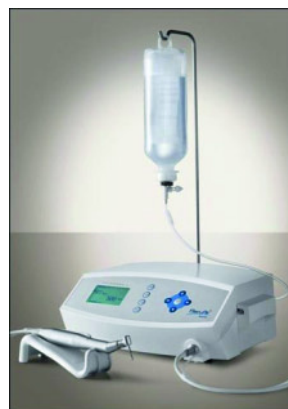
**BioHorizons GmbH**

Marktplatz 3, 79199 Kirchzarten  
Tel.: 07661 909989-0, Fax: -20  
info@biohorizons.com, www.biohorizons.com

Alle Beschreibungen sind Angaben des Herstellers entnommen.

**Bien-Air****Chiropro L**

Das neue Steuergerät Chiropro L von BienAir ist das erste mit vorprogrammierten Behandlungsabläufen der führenden Implantathersteller. Der Anwender kann die Programme aber auch seinen Bedürfnissen individuell anpassen. Weiterhin verfügt das Chiropro L über eine LED-Beleuchtung, die ein weißes und unabhängig von der Drehzahl konstantes Licht verbreitet. Der zuverlässige, selbstkühlende MX-Mikromotor ist extrem leistungsstark. Das neue Winkelstück 20:1 ist mit einem in seiner Art einzigartigen, innengeführten Spray ausgestattet, um eine optimale Griffbarkeit zu gewährleisten. Sein leichtes Gewicht und sein besonders kleiner Kopf bieten noch mehr Handlichkeit. Noch nie stand ein System gleichzeitig für eine derart einfache Handhabung, hohe Ergonomie und Leistung.

**Bien-Air Deutschland GmbH**

Jechtinger Str. 11, 79111 Freiburg  
Tel.: 0761 455740, ba-d@bienair.com, www.bienair.com

**B.T.I. Deutschland****Implantologie im Park**

Am 23. und 24. September 2011 lädt das Unternehmen B.T.I. (Biotechnology Institute) in das „Gräfliche Park Hotel & Spa“ zur Veranstaltung „Implantologie im Park“ nach Bad Driburg (bei Paderborn) ein.

Die Teilnehmer erwarten spannende und interessante Vorträge rund um das Thema Implantologie mitten in der traumhaften

Kulisse eines der schönsten Landschaftsparks Europas.

Als Referenten stehen fest: PD Dr. Frank P. Strietzel (Berlin), Dr. Babak Saidi (Neuss), Dr. Derk Siebers (Berlin), Prof. Ralf Schön (Krefeld), Dr. Gorka Orive (Spanien) Dr. Peter Ghaussy (Hamburg), Dr. Dirk Duddeck (Köln), Dr. Ulrich Goos (Paderborn), Dr. Reinhold Rathmer (Limburg) und Dr. Eduardo Anitua (Vitoria, Spanien).

**B.T.I. Deutschland GmbH**

Mannheimer Str. 17, 75179 Pforzheim  
Tel.: 07231 42806-10  
info@bti-implant.com, www.bti-implant.com