

ZT SERVICE

Roadshow mit Hightech-Innovationen aus Bremen

Für die Zahntechniker der Zukunft wird nicht das Modellieren im Mittelpunkt stehen, sondern vielmehr das Arbeiten mit Maus und Monitor. Die BEGO Bremer Goldschlägerei erlebt großes Interesse bei ihrer informativen Roadshow über die CAD-Technologie.



Ausgeklügelt: Besucher der Roadshow und ZTM Thomas Riehl, Leiter der BEGO-Anwendungstechnik, sind begeistert: „Mit Softshape® 2.0 konstruieren selbst Zahntechniker, die noch nie ...“

Rasant entwickelt sich die CAD/CAM-Technologie weiter. Leistungsfähige Scanner und effiziente Software spielt dabei eine immer wichtigere Rolle. Allerorten werden CAD/CAM-Systeme beworben, neue Ideen und neue Firmen tauchen auf und selbst aufmerksamen Beobachtern fällt es zuweilen schwer, die Zukunftstrends von den Eintagsfliegern zu unterscheiden. Viele Zahntechniker sind verunsichert. Um Licht ins Dun-

kel zu bringen, stellt die Bremer BEGO in einer Roadshow den aktuellen Stand der CAD-Technologie vor. Zahntechniker im Rheingau, im Ruhrgebiet und in Berlin haben sich schon informiert. Im Mittelpunkt des Interesses stehen der neue BEGO Scanner SpeedScan® MAX für weitspannige Brücken und die Software Softshape® 2.0. „Selbst Zahntechniker, die noch nie an einem Computer gearbeitet haben, konstruieren

auf Anrieb zahntechnische Gerüste“, erklärt der Leiter der BEGO-Anwendungstechnik, ZTM Thomas Riehl, begeistert: „Das liegt daran, dass sie zwar virtuell, aber von den Aufgaben her eben mit fast identischen Werkzeugen arbeiten wie im Labor.“ „Die ästhetischen Ansprüche haben sich enorm verändert“, so BEGO-Chef Christoph Weiss und erzählt: „In den vergangenen Jahren haben die Zahntechniker meist mehr gearbeitet als sie bezahlt bekommen haben. Wir wollen nicht mit CAD/CAM die ästhetisch perfekte Krone fertigen, son-



... an einem Computer gearbeitet haben, auf Anrieb zahntechnische Gerüste. Sie arbeiten mit denselben Werkzeugen wie im Labor – halt nur virtuell.“

dem nutzen die Technologie lediglich dazu, dass die Labore ihre Prozesse optimieren und das Preis-Leistungs-Ver-

hältnis endlich wieder stimmt! Hier bietet das BEGO-Outsourcing die Lösung! Stark nachgefragt ist zudem das Yttriumstabilisierte BEGO-Zirkoniumdioxid „BeCe CAD Zirkon“. Seine transluzente Grundfarbe kann eingefärbt werden und passt sich durch einen neuartigen Chamäleon-Effekt optisch hervorragend

an. „Mit unserer Roadshow wollen wir die Dentallabore für unsere Zukunftstechnologie inspirieren“, lädt Christoph Weiss alle Interessenten auch im November wieder herzlich ein. Die begrenzten Teilnehmerplätze werden nach Anmelde-Reihenfolge vergeben (1.11.06 Hannover, 8.11.06 Hamburg).

ZT Adresse

BEGO Bremer Goldschlägerei
Wilh. Herbst GmbH & Co. KG
Wilhelm-Herbst-Straße 1
28359 Bremen
Tel.: 04 21/20 28-2 61
Fax: 04 21/20 28 44/2 61
E-Mail: info@bego.de
www.bego.com

ANZEIGE

Seit fast 40 Jahren erfolgreich

Garant für Erfolg: Fachlabor für Implantatprothetik.

Innovation und Präzision definieren die Arbeit im Dental-Labor Keller; dank moderner Technik und ständiger Fortbildungen ist es seit fast 40 Jahren erfolgreich. Seit 1967 ist

dem europäischen Fachverband der zahntechnischen Implantologie. Diesem Zertifikat ging eine intensive Fortbildungsreihe voraus, die auch in Zukunft regelmäßig weitergeführt wird. Das Dental-Labor Keller verarbeitet alle gängigen Implantatsysteme. Zu den Spezialkonstruktionen zählen Teleskopkronen, Galvanoforming, Kugelkopf-Attachments, Zirkon Suprakonstruktionen, Stegriegel, Steg, Vollkeramik-



Diese Tertiärkonstruktion mit fertigen Verblendungen ist nur ein Beispiel für jahrelange Qualitätsarbeit.

das Dental-Labor Keller im Bergischen eine feste Adresse für solide, hochwertige Zahntechnik. Rainer Alles, seit 1993 Geschäftsführer, setzt auf präzise Handarbeit und neueste Techniken. Implantatprothetik gehört hier schon seit Jahren zum Standard. Seit Frühjahr dieses Jahres trägt es nun das Gütesiegel von ProLab,

Abutments, zementierte oder verschraubte Konstruktionen, individuelle Totalprothetik und vieles mehr. Das Unternehmen kann außerdem auf eine langjährige Erfahrung in der CAD/CAM Frästechnologie zurückgreifen. Ständig um Qualitätssicherung bemüht, ist das Dental-Labor Keller seit 1994 Mitglied in der Vereinigung Umfassender Zahntechnik. Die VUZ ist ein Qualitätsbündnis der bundesdeutschen Zahntechnik. Das hier erworbene, aktuelle Wissen steht Zahnärzten und Patienten zur Verfügung. Die Bereitstellung von Informationen gehört zum Service des Dental-Labors und entspricht dem Slogan: Zuerst die Partnerschaft.

ZT Adresse

VUZ Vereinigung Umfassende
Zahntechnik eG
Emscher-Lippe-Straße 5
45711 Datteln
Tel.: 0 23 63/73 93-0
Fax: 0 23 63/73 93-10
E-Mail: vuz@vuz.de
www.vuz.de

ARGEN VISION: Legierungen mit Patientengarantie

ARGEN VISION des Weltmarktführers überzeugt doppelt: Erstklassige, bewährte Edelmetall Dentallegierungen in Kombination mit attraktiver Patientengarantie.

Lassen Sie Visionen Realität werden:

- ▶ Klare Profilierung Ihres Labors
- ▶ Erfolgreiche Neukundengewinnung
- ▶ Intensivere Kundenbindung
- ▶ Absatzsteigerung hochwertiger Versorgungsleistungen

Im Garantiefall übernimmt ARGEN gemäß den Garantiebedingungen bis zu 60 Monate die Kosten für Reparatur oder Neuanfertigung der zahntechnischen Leistungen sowie Zahnarzthonorare.

Jetzt gebührenfrei informieren unter 0800 101 3306!

Alloy Makers To The World

www.argen.com

ARGEN Edelmetalle GmbH • Werdener Straße 4 • 40227 Düsseldorf • Tel.: +49 (0) 211 35 59 65-0