

Präzision, die begeistert

Mit Lava™ Design Software 7 noch flexibler und produktiver arbeiten

Im Juni 2011 präsentierte 3M ESPE eine neue Version der Lava Design Software mit neuen Funktionen für die Herstellung prothetischer Versorgung. Zu den wichtigsten Neuerungen gehören das Parallel Design, mit dem sich mehrere Restaurationen in einem Kiefer gleichzeitig konstruieren lassen, sowie die Weiterentwicklung des vollanatomischen Konstruktionsschritts. Auch die Fertigung vollanatomischer Restaurationen wurde optimiert: Dank eines neuen CAM-Moduls der Software, das besonders feine Fräser mit einem Durchmesser von 0,5 mm unterstützt, lassen sich

Restaurationen in einem Kieferbogen ohne Unterbrechungen und Einschränkungen zu konstruieren.

Dank eines integrierten Systems für die Datenübertragung können Datensätze gleich mit der Lava Design Software versandt werden. Das System ist direkt mit dem Lava Netz-

werk verbunden und ein schneller und sicherer Datenaustausch zwischen allen Mitgliedern des Netzwerks sichergestellt. Mitglieder sind autorisierte Lava Design- und Fräszentren sowie qualifizierte Partner, die mit einem Scanner von 3Shape bzw. Dental Wings arbeiten. Das

neue CAM-Modul überzeugt durch verbesserte Fräsfunktionen sowie eine höhere Prozessstabilität und ermöglicht die 5-Achs-Bearbeitung, welche die Produktivität bei der Herstellung von Restaurationen im Dentallabor steigert.

3M ESPE Dental Products

Barbara Buchegger
8803 Rüschlikon
Tel.: 044 724 93 46
bbuchegger@mmm.com

ANZEIGE

Von der Praxis zum Patientenmagnet. potential total.



Ihre Praxis hat Potential!

Schöpfen Sie all Ihre Möglichkeiten aus und machen Sie aus Ihrer Praxis einen Anziehungspunkt für alle potentiellen Patienten in Ihrem Einzugsgebiet. Wir zeigen Ihnen anhand einer individuellen **Markt- und Potentialanalyse**, wo genau Ihr Potential liegt und wie Sie zu noch mehr Patienten kommen.

Auf der Basis von detaillierten, auf Ihren Praxisstandort bezogenen Daten zu Einzugsgebiet, Bevölkerungsstruktur und Patientenverhalten erarbeiten wir zusammen mit Ihnen gezielte Massnahmen zur erfolgreichen Erweiterung Ihres Kundenstamms. Von der richtigen Patientenansprache bis hin zur anforderungsgerechten Praxisgestaltung.

Mehr Informationen erhalten Sie unter www.breitschmid.ch

healthco-breitschmid

Healthco-Breitschmid AG | Postfach 1063 | Amlehnstrasse 22 | CH-6011 Kriens
T 041 319 45 00 | F 041 319 45 90 | www.breitschmid.ch | info@breitschmid.ch
BASEL DIETIKON CRISSIER



Die neue Lava™ Design Software unterstützt die Funktionen des Lava™ Scan ST optimal.

Okklusalfächen detaillierter gestalten. Mit einer neuen Plattform, auf der Architektur von DWOS (Dental Wings), ist es 3M ESPE möglich, neue Funktionen einfach hinzuzufügen. Dies erleichtert auch die Öffnung der Software zu anderen Systemen.

Zahntechniker werden begeistert sein: Die neue Lava Design Software 7 wurde nahtlos in die Lava Präzisions-Lösungen integriert und bietet eine hohe Präzision bei allen digitalen Arbeitsabläufen innerhalb des Systems. Vor zwei Jahren stellte 3M ESPE einen vollständig digitalen Arbeitsablauf für die Herstellung indirekter Restaurationen vor. Seither entwickelte das Unternehmen zahlreiche neue Materialien und Geräte für unterschiedliche digitale Workflows. Zur IDS 2011 beispielsweise wurde Lava Plus – ein neues Zirkoniumdioxid mit erhöhter Transluzenz – präsentiert, das für hoch ästhetische und monolithische Restaurationen geeignet ist.

Mit der neuen Software ist es möglich, den gesamten Kiefer und Gegenkiefer zu digitalisieren und anschliessend den Biss virtuell zu registrieren. Im Vergleich zum Vorgänger arbeitet das Design-Modul der Software mit vielen neuen Eigenschaften und Funktionen wie zum Beispiel mit einer optimierten Option für die vollanatomische Konstruktion und einer Funktion für das Modellguss-Design. Anwender haben zudem direkten Zugriff auf alle Parameter, die einem Zahnarzt zugeordnet und gespeichert werden können, sowie auf das Gerüstdesign. Jeder Konstruktionsschritt lässt sich individualisieren. Zu den weiteren Optimierungen gehören eine übersichtlichere Auftragsverwaltung und die Möglichkeit, mehrere Res-