

Einfachheit in jedem Klick: SIMPLEX, der effiziente Weg zum KFO-Modell

Renfert präsentiert die neue Software SIMPLEX model designer.

Der Einsatz von Intraoralscannern (IOS) in der Kieferorthopädie nimmt zu und damit der Bedarf an einer einfachen Lösung zur Modellherstellung. Hier setzt das SIMPLEX 3D-Filament-Druckersystem (Renfert) an. Das System wurde speziell für die Anforderungen in der Kieferorthopädie entwickelt und bietet einen einfachen Einstieg in die digitale Welt. Neu ist nun die Software SIMPLEX model designer. Nach der Erfassung der intraoralen Daten stellt sich die Frage: Was ist der einfachste Weg zum gedruckten Modell? Für die KFO lautet die Antwort: Der 3D-Filament-Druck. Und hier kommt SIMPLEX model designer ins Spiel. Die neue Software bildet die Brücke zwischen intraoralen Scandaten und 3D-Drucker. Als eigenständige Software ergänzt sie das SIMPLEX 3D-Filament-Druckersystem und bietet gleichwohl die Flexibilität, innerhalb des Filament-3D-Drucks unabhängig davon eingesetzt zu werden.



fertig. Im Gegensatz zu komplexen Konstruktionssoftwares, die umfangreiches technisches Wissen erfordern, ist SIMPLEX model designer bewusst einfach gehalten. Die Software bietet einen standardisierten, benutzerfreundlichen Prozess, der ohne Vorkenntnisse bedient werden kann. Ob Zahnarztpraxis oder Dentallabor, das Click-and-Print-Prinzip ermöglicht einen mühelosen Einstieg in die digitale Kieferorthopädie.

SIMPLEX model designer: Mit wenigen Klicks zum KFO-Modell

Komplexität reduzieren und Effizienz maximieren – das ist der Anspruch von SIMPLEX. Die neue Software für den 3D-Filament-Druck ebnet den einfachen Weg zum KFO-Modell, indem sie Anwender intuitiv durch den Workflow führt. SIMPLEX model designer erweist sich somit als ideales Werkzeug für Einsteiger in die digitale Modellherstellung sowie für all jene, die ihr Software-Portfolio um eine effiziente Lösung zum Schließen und Sockeln offener Intraoralscandaten wie auch für die Erstellung von Planungs- und Diagnostikmodellen bereichern möchten.

Mit wenigen Klicks vom Scan zum druckfertigen Modell

SIMPLEX model designer ermöglicht die schnelle Konstruktion des KFO-Modells auf Basis der IOS-Daten. Mit nur wenigen Klicks ist das Modell druck-

Renfert GmbH
info@renfert.com
www.renfert.com

Spannung, Innovation und Networking

GC Orthodontics präsentiert sich auf der DGKFO 2024.

Wenn Sie die große Messehalle in Freiburg im Breisgau betreten, können Sie den Stand von GC Orthodontics auf der DGKFO 2024 gar nicht verfehlen. Dort können Sie sich auf den gewohnt hohen

Gleiches gilt für das Meet & Greet mit Abrechnungsspezialistin und GC-Top-Referentin Nicole Evers. Sie wird am Freitag, dem 27. September, von 10.30 bis 11.30 Uhr sowie von 14.00 bis 15.00 Uhr alle Fragen zum Thema Abrechnungen und Praxismanagement beantworten.

Zudem werden wir mit Dr. Yoav Mazor den Entwickler der Multi FA-Apparatur bei uns am Stand begrüßen dürfen. Auch hier bietet sich die Gelegenheit, mit Dr. Mazor ins Gespräch zu kommen und sich einen Einblick in seine Arbeitsweise und seine Visionen zu verschaffen.

Attraktives Gewinnspiel

Neben dem angenehmen Networking wird es in diesem Jahr auch ein bisschen Nervenkitzel geben. Denn an jedem Veranstaltungstag haben Sie die Möglichkeit, bei einem Gewinnspiel mitzumachen. Alle nötigen Dinge dazu finden Sie in der Kongressaschenbeilage vor Ort. Was es zu gewinnen gibt? Das verraten wir noch nicht. Kommen Sie bei uns am Stand vorbei und finden Sie es heraus.

GC Orthodontics Europe GmbH
info.gco.germany@gc.dental
www.gc.dental/ortho



Standard an Fingerfood und französischem Champagner freuen. Für ausführliche Fachgespräche und Fragen zu unseren Produkten steht Ihnen unser Außendienst-Team jederzeit zur Verfügung. Egal, ob es um traditionelle Kieferorthopädie, unser Clinical Education Programm oder unser neuestes Behandlungskonzept, die MOV'Aligners by GC Orthodontics geht. Es soll keine Frage unbeantwortet bleiben.

Eine Klasse für sich

orangedental & Vatech sagen Bewegungsartefakten den Kampf an.

orangedental 
premium innovations

orangedental & Vatech bieten jetzt auch das OPG PaX-i FSC und alle DVTs mit dem einzigartigen, schnellen Fast Scan CEPH an.

Das Fast Scan CEPH wird im Green Nxt FSC sowie dem Green X FSC bereits von vielen zufriedenen Kunden verwendet und hält mit 1,9 Sekunden Scanzeit im Low Dose Mode (3,9 Sekunden im High Resolution Mode) den absoluten Weltrekord im Fernröntgen. Vor allem die jungen Patienten werden sich über die kurzen Scanzeiten freuen. Der Vorteil für den Anwender sind zweifelsfrei perfekte Aufnahmen mit geringeren Bewegungsartefakten und weniger Strahlung.

Informieren Sie sich über die interessanten Aktionen von orangedental und machen Sie gleichzeitig Gebrauch von der sensationellen Garantieoffensive OD Protect & Care mit zehn Jahren Garantie auf alle Teile und einem Jahr byzz Nxt Wartungsvertrag.

Dies bieten wir Ihnen nicht nur wegen der einzigartigen Qualität der Vatech-Produkte, sondern auch, weil Vatech einer der wenigen renommierten Röntgenhersteller im Dentalbereich ist, der die Sensoren und Röntgenstrahler auf höchstem Qualitätsniveau selbst herstellt.

Weitere Informationen erhalten Sie über den dentalen Fachhandel oder direkt bei orangedental.

orangedental GmbH & Co. KG

ksc@orangedental.de
www.orangedental.de



al dente auf der DGKFO 2024

Innovative Lösungen und neue Partnerschaften am Gemeinschaftsstand B57.

Auch 2024 wird die Firma al dente wieder auf der Jahrestagung der DGKFO vertreten sein. Auch in diesem Jahr präsentieren wir uns erneut zusammen mit KPM Ortho an einem Gemeinschaftsstand. Neu dabei ist die Firma pro3dure, die unseren vergrößerten Stand, Nr. B57, bereichert.

Ein absolutes Highlight wird unsere ProSplint e3 sein – unsere innovative Lösung, die die Schienenherstellung deutlich effizienter macht, indem tiefgezogene Schienen in ca. 60 Sekunden automatisch ausgetrennt werden. Wir laden Sie herzlich ein, sich bei unseren Live-Demonstrationen vor Ort von der Leistungsfähigkeit der e3 zu überzeugen.

Zusätzlich erwarten Sie viele weitere High-Quality-Produkte von al dente – made in Germany. Besuchen Sie uns an **Stand B57** und entdecken Sie unsere neuesten Lösungen für die Kieferorthopädie. Wir freuen uns auf Ihren Besuch!

al dente
Dentalprodukte GmbH
kverkauf@aldente.de
www.aldente.de

