

Abb. 1: Renfert präsentiert den SIMPLEX 3D-Filament-Drucker. Abb. 2: Viel Interesse weckte der 3D-Drucker UNIZ NBEE – SCHEU Edition von der SCHEU GROUP.



„Zwei Trends, von denen auch die KFO-Welt profitiert, waren deutlich erkennbar: der digitale Workflow und eine verbesserte Nachhaltigkeit.“

Digitaler und Nachhaltiger

← Seite 1

Die speziell für den dentalen Bereich entwickelte Slicer-Software gewährleistet dabei eine gesundheitlich unbedenkliche Herstellung. Mit seiner hohen Maßhaltigkeit sorgt der SIMPLEX für konstante und reproduzierbare Ergebnisse, die keine Nachbearbeitung benötigen.

Der 3D-Drucker UNIZ NBEE – SCHEU Edition von der SCHEU GROUP fand bei den Besuchern ebenfalls großen Anklang. Der Drucker bietet eine wirtschaftliche Produktionslösung für Modelle, Direct Aligner und Schienen, die durch die Verwendung von IMPRIMO® Harzen noch schneller hergestellt werden können. Die passende Slicing- und Nesting-Software sowie eine abgestimmte Post-Processing-Lösung sind bereits enthalten. Der 3D-Drucker ist schnell, produktiv und kann in ca. zehn Minuten sechs Zahnkranzmodelle in horizontaler Anordnung drucken.

Neben den 3D-Druckern beeindruckten auch die Entwicklungen der Intraoralscanner. Align Technology überzeugte mit dem iTero Element™ 5D Intraoralscanner, einem hybriden Bildgebungssystem, das gleichzeitig 3D-, intraorale Farb- und NIRI-Bilder aufzeichnet. Mit der iTero™

TimeLapse Technologie können diagnostische, restaurative oder kieferorthopädische Vergleiche visuell dargestellt werden. Zusätzlich hat Align Technology den Invisalign® Ergebnissimulator entwickelt, der die Motivation der Patienten aufrecht hält und eine gute Nachverfolgung der Behandlungen ermöglicht.

Der Messestand von 3M hielt noch weitere beeindruckende Neuheiten bereit, darunter das Impregum Super Quick Abformmaterial. Es ist ein wahrer Alleskönner, der die Leistungsfähigkeit und Zuverlässigkeit eines Polyethers mit der schnellen Abbindezeit eines A-Silikons ver-

ten, insbesondere bei weniger komplexen Fällen, mit einer Abbindezeit von nur zwei Minuten. Durch den verbesserten, erfrischenden Minzgeschmack wird die Abformung auch für den Patienten angeneh-

Schau nach der Überwindung der Coronapandemie ihre Bedeutung als führende Messe für die Dentalbranche nicht verloren hat. Ganz im Gegenteil, die vergangenen Messtage beweisen, dass die IDS

„Neben den faszinierenden Neuheiten boten zahlreiche Stände interessante Vorträge, die das Fachpublikum begeisterten.“

mer. Zudem ist es kompatibel mit allen aktuellen Scannern und erleichtert somit die Zusammenarbeit mit dem Labor.

Neben den faszinierenden Neuheiten boten zahlreiche Stände interessante Vorträge, die das Fachpublikum begeisterten. Besonders einladend war die Straumann Lounge, wo Besucher in entspannter Atmosphäre bei einem Kaffee oder erfrischenden Getränk die Chance hatten, sich über ihre Messeindrücke auszutauschen oder gebannt den inspirierenden Vorträgen zu lauschen, wie zum Beispiel dem von Dr. Daniel C. Neves, der über die fortschrittlichen Behandlungsmöglichkeiten von komplexen und jugendlichen Fällen mit ClearCorrect sprach.

Abschließend lässt sich sagen, dass die Internationale Dental-

eine unverzichtbare Plattform für den Wissenstransfer und den Austausch zwischen den Akteuren der Dentalbranche ist. Die vollen Messehallen zeugen von der Begeisterung und Zufriedenheit der Besucher, die ein pandemiefreies Messerlebnis genießen konnten. Die Aussteller haben ihre innovativen Produkte und Lösungen in einem inspirierenden Umfeld präsentiert und durch Fachvorträge und Workshops wertvolles Wissen vermittelt. Die IDS 2023 hat gezeigt, dass persönliche Kontakte und der fachliche Austausch nach wie vor von unschätzbarem Wert sind und auch in Zeiten der Digitalisierung unverzichtbar bleiben.

Redaktion

l.heinemann@oemus-media.de
www.oemus.com

Abb. 3: Auf dem inaktiven Messestand von Align Technology konnten die Messebesucher die neusten Innovationen einschließlich der ganzen Palette der iTero Element™ Plus Serie sowie des neuen iTero exocad Connector™ entdecken. Abb. 4: Christina Offenberg präsentierte das Impregum Super Quick Abformmaterial von 3M. Abb. 5: Dr. Daniel C. Neves sprach in der Straumann Lounge über Behandlungsmöglichkeiten von komplexen Fällen mit ClearCorrect.

(Fotos: © OEMUS MEDIA AG)

ANZEIGE

eint. Damit gehören tief liegende Präparationsränder und Feuchtigkeit im Arbeitsumfeld der Vergangenheit an. Das neue Super Quick ermöglicht ein effizienteres Arbei-

