

Neue Generation Intraoralscanner-Technologie – Neue Dimensionen in der Abformung

Der Intraoralscan mit dem cara TRIOS™ System ist so zuverlässig einsetzbar wie die klassische Abformung, gleichzeitig vereinfacht und beschleunigt er den Prozess. Das ist das Ergebnis jüngster Feldtests vor dem offiziellen Marktstart im August 2011.

Im März hatte Heraeus Dental den cara TRIOS Intraoralscanner bereits erfolgreich auf der Internationalen Dental-Schau (IDS) in Köln vorgestellt. Als Produkt der engen Zusammenarbeit zwischen 3Shape und

Technologie ist so zuverlässig einsetzbar wie die klassische Abformung, gleichzeitig vereinfacht und beschleunigt sie den Prozess. Die sofortige Wiedergabe des virtuellen Modells, einfache unmittelbare Korrek-

Vorteil des digitalen Systems ist die sofortige Kontrollmöglichkeit und partielle Wiederholbarkeit ohne großen Aufwand. Die erste Krone, die wir auf dieser Basis gefertigt haben, zeigte keine Passungsunterschiede im Vergleich zur klassischen Abformung.

talen Lösungen, Support- und Serviceleistungen für den gesamten prothetischen Workflow.

Technologies bei Heraeus. „Ich bin beeindruckt von Heraeus professioneller Herangehensweise in der Vorbereitung auf den Markteintritt des cara TRIOS“, betont Flemming Thorup, Präsident und Geschäftsführer von 3Shape. „Heraeus hat als unser erster Partner in der Vermarktung von TRIOS das frühe Engagement in unserem Projekt effizient genutzt und eine einzigartige integrierte

Komfortabler, sicherer Datentransfer zwischen Praxis und Labor

Die webbasierte Plattform cara Meeting Point ist ein zentraler Bestandteil des cara TRIOS Systems: Sie ermöglicht die einfache Zusammenarbeit zwi-

Erhältlich seit August 2011

Seit August 2011 ist der cara TRIOS Intraoralscanner in Deutschland und in Österreich ex-

klusiv über Heraeus erhältlich. Als erster Anbieter der intraoralen Scannertechnologie von 3Shape hat Heraeus den cara TRIOS zusätzlich mit einer intuitiven Software und optimalen digitalen Schnittstellen zwischen Zahnarzt und Labor ausgestattet. Das System ist in zwei Varianten erhältlich: Als Exclusive Connect unterstützt es die intensive Kooperation des Zahnarztes mit einem bestimmten Dentallabor seiner Wahl. Die Variante Open Connect ermöglicht die Zusammenarbeit mit mehreren Laboren. Beide Varianten sind unabhängig vom gewählten Fertigungszentrum, da sie offene STL-Daten liefern. Auf Wunsch bekommen Zahnärzte und Zahntechniker bei Heraeus auch alles Weitere, was sie für passgenaue Restaurationen brauchen: Mit dem cara CAD/CAM-System profitieren Praxis und Labor von umfassenden digi-

schon Zahnarztpraxis und Labor. Die digitale Kontrolle und Abstimmung sparen Zeit. Zudem macht der Meeting Point den Auftragsstatus prothetischer Restaurationen über die gesamte Fertigungskette hinweg nachvollziehbar. Die Daten sind vor nicht-authorized Zugriff und Verlust geschützt. Dadurch stellt cara TRIOS eine hohe Prozessqualität sicher.

„Dank der führenden Scannertechnologie von 3Shape und unserer intensiven Zusammenarbeit können wir Zahnärzten nun eine Spitzenlösung für die digitale Abformung bieten“, erklärt Frank Olschewski, Business Development Manager Digital

Softwarelösung geschaffen, die unter der eigenen Marke cara vermarktet wird. Wir sind stolz darauf, mit der Firma Heraeus zusammenzuarbeiten und stellen gern unsere TRIOS Intraoralscanner- und Softwaretechnologie für ihre Marke zur Verfügung.“

Heraeus Kulzer Austria GmbH

Nordbahnstraße 36/2/4/4.5
1020 Wien
Tel.: 01 408 0941
Fax: 01 408 0941-75
officehkat@heraeus.com
www.heraeus-dental.de



Dr. Ulrich Wild testete den neuen Intraoralscanner cara TRIOS™ vor dem Marktstart. Sein Fazit: Der Intraoralscan mit dem cara TRIOS bietet Zahnärzten und Patienten mehr Komfort und ist zugleich so präzise wie eine klassische Abformung.

Heraeus verbindet der cara TRIOS die hochleistungsfähige 3-D-Scannertechnologie und die innovativen und anwenderfreundlichen Softwarelösungen von 3Shape mit der Kompetenz von Heraeus in den Bereichen Prothetik und kundenorientierte Lösungen zur Datenverarbeitung.

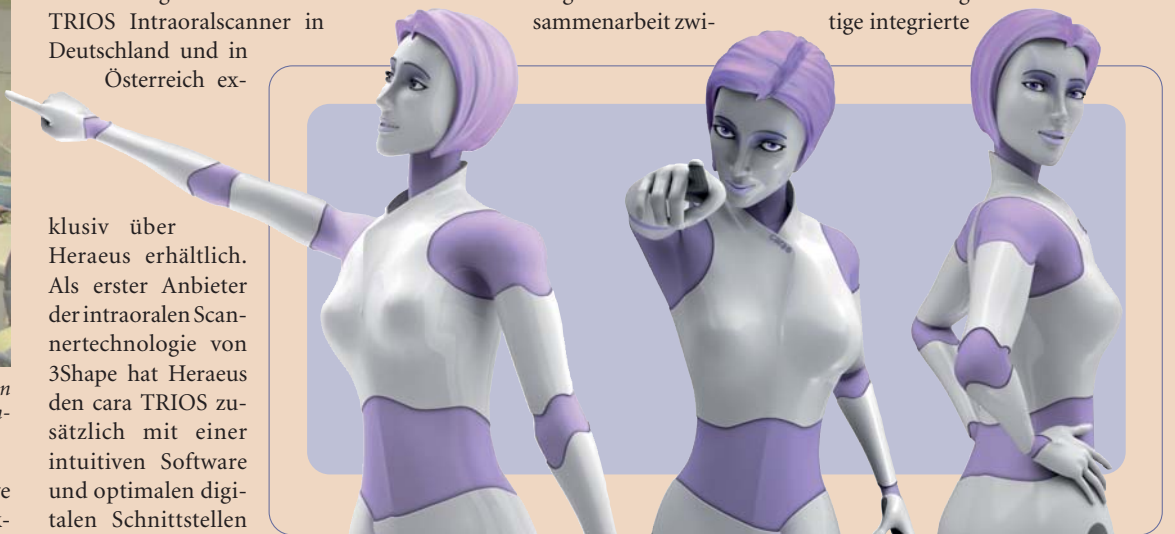
Das Ergebnis ist die cara TRIOS Technologie für Höchstleistungen. Nach einer enorm positiven Resonanz auf der IDS wurden im Sommer die ersten verkauften Anlagen ausgeliefert.

Feldtests bestätigen einfache Anwendung und hohe Präzision

Letzte Feldtests zeigen: Die neue Generation der Intraoralscanner-

turen am Patienten und das selektive Nachscannen bringen neue, interaktive Dimensionen in die Abformung für jede Indikation.

„Die Anwendung des Scanners kommt einem auf Anhieb vertraut vor“, stellte Professor Bernd Kordaß von der Ernst-Moritz-Arndt Universität in Greifswald bereits auf der IDS fest. „Sie erinnern an die Handhabung von Kartuschen für die Applizierung von Abform- oder Bissregistratmaterial.“ Zahnarzt Dr. Ulrich Wild testete cara TRIOS als einer der ersten Anwender in seiner Praxis im direkten Vergleich zur klassischen Abformung. „Die Software war auch für mich als ungeübten Anwender von Anfang an intuitiv zu bedienen“, berichtet Dr. Wild. „Ein extremer



ANZEIGE

52. Bayerischer Zahnärztetag

München, 20. bis 22. Oktober 2011 • The Westin Grand München Arabellapark



Bayerische
LandesZahnärzter
Kammer



Praxisreife Innovationen:
Techniken und Produkte für
moderne Behandlungsmethoden

Informationen: OEMUS MEDIA AG
Telefon: +49 341 48474-308 · Fax: +49 341 48474-390
E-Mail: blzk2011@oemus-media.de · www.blzk2011.de

SCAN MICH



Programm



Text

Faxantwort

+49 341 48474-390

Bitte senden Sie mir das Programm zum

52. Bayerischer Zahnärztetag

München, 20. bis 22. Oktober 2011



E-MAIL-ADRESSE

PRAXISSTEMPEL

DTAT 9/11