

# 3Shape TRIOS

Begeistern Sie Ihre Patienten



3shape ▶

# Zukunft gestalten mit 3Shape TRIOS

Profitieren Sie von einer breiten Palette an neuen Behandlungsoptionen, verkürzen Sie die Behandlungszeit und binden Sie Ihre Patienten besser in die Behandlung ein. Mit 3Shape TRIOS® können Sie die Zufriedenheit Ihrer Patienten erhöhen.

Die offene TRIOS-Lösung bietet unbeschränkte Fertigungsmöglichkeiten für eine Vielzahl von Indikationen sowie kostensparende Workflows. Mit leistungsstarken Apps und regelmäßigen Software-Updates ist Ihre Praxis immer einen Schritt voraus.

## Warum 3Shape TRIOS?

### Behandlungserlebnis für Ihre Patienten

Begeistern Sie Ihre Patienten und binden Sie sie mehr in die Behandlung ein.

### Flexibilität für Sie

Wählen Sie, ob Sie im Labor oder Inhouse fertigen möchten.

### Unsere Lösung für Ihre Praxis

Erweitern Sie Ihr Angebot und entwickeln Sie Ihr Geschäft weiter.

### 5 Gründe für digitale Abformungen.<sup>1</sup>



Mehr Patientenkomfort



Digitale Präzision und Vermeidung manueller Fehler



Einfache Abformung ohne Abformwiederholungen



Zeitersparnis und mehr Behandlungen



Kosteneinsparung bei Abdruckmaterialien und Versand



# Mehr Komfort für Ihre Patienten durch modernste Scantechologie

3Shape TRIOS wurde mehrfach für seine Scantechologie ausgezeichnet – u. a. fünfmal in Folge von Cellerant Best of Class Technology.



Wireless



## Mehr Komfort mit kabelloser Technologie

TRIOS ist der weltweit erste kabellose Intraoralscanner und bietet mehr Bewegungsfreiheit beim Scannen sowie höheren Komfort für Sie und Ihre Patienten.

## Bessere Patientenbehandlung durch hohe Scangeschwindigkeit und nachgewiesene Präzision

TRIOS Scans werden doppelt so schnell erstellt wie herkömmliche Abdrücke.<sup>4</sup> Die hohe Präzision beim Scannen von Einzelzähnen, Quadranten und kompletten Zahnbögen wurde in mehreren vergleichenden Universitätsstudien nachgewiesen.<sup>5-8</sup>

„TRIOS 3 Wireless ist ein Durchbruch bei der Scantechologie. Er bietet mehr Komfort für Patienten und ist einfacher in der Anwendung für Behandler und Assistenten. In unserer Praxis sind alle begeistert - Zahnärzte, Mitarbeiter und Patienten!“

**Dr. Jonathan L. Ferencz**, New York, USA

## Einbindung von Patienten in die Behandlung dank Scans in naturgetreuen Farben

Erstellen Sie qualitativ hochwertige digitale Abformungen in naturgetreuen Farben und bestimmen Sie die Zahnfarbe, um die Behandlung zu bewerten und den Dialog mit Ihren Patienten zu verbessern.

## Verbesserte Restaurationen mit 3Shape TRIOS Patient Specific Motion\*

Erfassen Sie den Patientenbiss automatisch beim Scannen in Echtzeit. Nehmen Sie mithilfe von TRIOS Patient Specific Motion unterschiedliche Bisspositionen auf, markieren Sie okklusale Kontakte und erhalten Sie ein besseres Bild über die Behandlungsoptionen.

„Patient Specific Motion bietet uns neue Möglichkeiten beim Arbeiten mit Okklusion und Kieferbewegungen.“

**Dr. Nelson Silva**  
Minas Gerais, Brasilien

# Neues Behandlungserlebnis für Ihre Patienten Patienten begeistern und Akzeptanz erhöhen



Der neue 3Shape TRIOS® MOVE ist das perfekte Kommunikations-Tool für Patienten und Zahnärzte.

Durch Veranschaulichung digitaler Scans und Behandlungsinformationen können Sie den Dialog mit Ihren Patienten verbessern und die Akzeptanz der vorgeschlagenen Behandlung erhöhen.

Das ergonomische Design von TRIOS MOVE ermöglicht in jeder Behandlungssituation eine flexible Ausrichtung des Bildschirms und garantiert einen hohen Bedienkomfort.

# Join the MOVEment

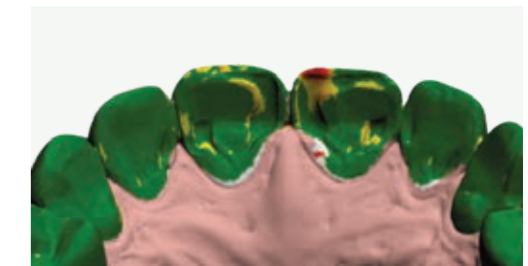
„Sehen heißt glauben. Wenn Patienten dank TRIOS Smile Design ihr ästhetisch verbessertes Lächeln sehen, sind Sie begeistert. Davon profitiert meine Praxis.“

**Dr. Alan J. Jurim**  
New York, USA

Dank der 3Shape TRIOS Apps können Sie Ihre Patienten stärker einbinden und die Akzeptanz für die vorgeschlagene Behandlung erhöhen.

## Präventive Maßnahmen mit 3Shape TRIOS Patient Monitoring\*

Vergleichen Sie die Scans eines Patienten über einen längeren Zeitraum, um Veränderungen der Zahnstellung frühzeitig zu erkennen und zeitnah einen Behandlungsplan aufzustellen. Binden Sie Ihre Patienten stärker ein, um die Akzeptanz der vorgeschlagenen Behandlung zu erhöhen.



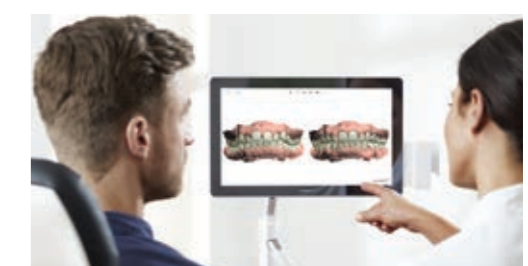
## Zeigen Sie Ihrem Patienten sein zukünftiges Lächeln mit 3Shape TRIOS Smile Design

Nehmen Sie einfach ein Foto vom Gesicht Ihres Patienten auf und erstellen Sie in nur wenigen Minuten neue hochästhetische Zähne digital. Teilen Sie mit Ihren Patienten die fotorealistischen Bilder. Simulieren und besprechen Sie die Behandlungsmöglichkeiten.



## Kieferorthopädische Behandlungen mit dem 3Shape TRIOS Treatment Simulator\*

Vergleichen Sie den jetzigen Zahnzustand aufgrund eines Intraoralscans mit der geplanten simulierten kieferorthopädischen Behandlung. Teilen Sie die Visualisierung mit Ihrem Patienten, besprechen Sie die mögliche Positionierung der Zähne und fördern Sie so die Akzeptanz.



# Flexibilität für Sie Eine Softwarelösung für das externe Labor und für die Inhouse Fertigung

## Versand an das Labor

3Shape TRIOS® ermöglicht Ihnen eine nahtlose Vernetzung mit TRIOS Ready Laboren sowie mit Herstellern, die eine Vielzahl von Indikationen und Materialien anbieten. Mit 3Shape Communicate können Sie ganz einfach mit Ihrem Labor über Ihr mobiles Endgerät oder den Webbrowser kommunizieren.

Kronen, Brücken, Veneers,  
Inlays und Onlays



Totalprothesen und  
herausnehmbare Teilprothesen  
**Exklusiv bei TRIOS**



Abutments, Implantatbrücken  
und -stege



Schlaftherapie-Apparaturen



Stiftaufbauten  
**Exklusiv bei TRIOS**



Transparente Kunststoffschienen

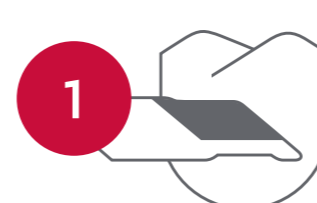


## Inhouse

Nutzen Sie die 3Shape TRIOS Apps und erweitern Sie Ihr Dienstleistungsangebot um Implantologie, Kieferorthopädie sowie Zahnersatzfertigung am gleichen Tag.

### 3Shape TRIOS Design Studio

Fertigen Sie Zahnersatz am gleichen Tag in Ihrer Praxis unter Einsatz von intuitiven Workflows, die das Design und die Fertigung von Kronen, Inlays, Brücken und Veneers erleichtern. TRIOS Design Studio ist mit allen wichtigen Fräsmaschinen kompatibel (die vollständige Liste finden Sie unter [3shape.com/designstudio](http://3shape.com/designstudio)).



1



2

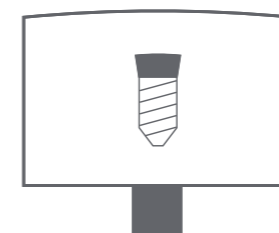


3

SCANNEN

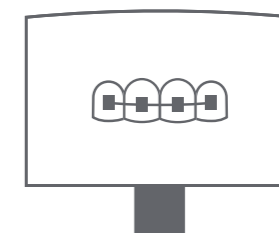
MODELLIEREN

FRÄSEN



### 3Shape Implant Studio

Erzielen Sie planbare Behandlungsergebnisse  
durch prothetisch orientierte  
Implantatplanung sowie Konstruktion  
und Fertigung von Bohrschablonen.



### 3Shape Orthodontic Studio

Bieten Sie mehr  
Behandlungsoptionen und  
digitale Workflows.

„Mit TRIOS war der Umstieg auf digitale Technologien einfach. Die Kommunikation mit meinem Labor hat sich verbessert und ich profitiere zudem von der modellfreien Erstellung von Restaurationen.“

**Dr. Narendra Rajan**  
New Jersey, USA

„Durch Inhouse-Design und Fertigung kann ich die Kommunikation zu Aufträgen effektiver gestalten und Prozesse besser kontrollieren. Ich kann Zahnersatz an einem Tag anbieten und minimalinvasive Eingriffe durchführen. So gewährleiste ich einen höheren Patientenkomfort.“

**Dr. Simon Kold**  
Herning, Dänemark

Flexibilität für Sie

# Profitieren Sie von der offenen Softwarearchitektur

Stärken Sie Ihre Praxis mit der umfangreichen und kontinuierlich verbesserten 3Shape TRIOS®-Softwarearchitektur, regelmäßigen Software-Updates und kostenlosem STL-Export. Durch die volle Integration mit Ihren Partnern kann Ihre Praxis von kosteneffizienten Optionen und neuen Möglichkeiten profitieren.



# Die passende Wahl für jede Praxis

Unterschiedliche TRIOS® Modelle und Preiskategorien für Ihre individuellen Bedürfnisse.

## 1. Scanner

### TRIOS 3 Wireless



### TRIOS 3



### TRIOS 3 Mono



## 2. Griff

### Stiftform



### Handgriff



## 3. Version

### Pod



### MOVE



### Cart



# Über 3Shape

Zusammen mit Zahnheilkunde-Experten aus der ganzen Welt entwickelt 3Shape innovative Produkte, um Patienten die bestmögliche zahnmedizinische Versorgung zu garantieren. Unser Portfolio von 3D-Scannern und CAD/CAM-Software-Lösungen für die Dentalindustrie umfasst neben dem vielfach preisgekrönten Intraoralscanner 3Shape TRIOS®, den demnächst verfügbaren DVT-Scanner 3Shape X1 sowie marktführende Scan- und Designsysteme für zahntechnische Labore.

3Shape wurde im Jahr 2000 von zwei Hochschulabsolventen in Dänemarks Hauptstadt gegründet. Heute hat 3Shape mehr als 1200 Mitarbeiter, die Kunden in über 100 Ländern von einer stetig wachsenden Anzahl an weltweiten Standorten aus betreuen. Unsere Produkte und Innovationen tragen dazu bei, Patienten noch besser und schneller behandeln zu können.

Lassen Sie uns gemeinsam die Zahnheilkunde verbessern

## Literatur

1. Christensen GJ. Impressions are changing: Deciding on conventional, digital or digital plus in-office milling. *JADA*, 2009, 140(October): 1301-1304
2. Interne Daten: 3Shape Marktumfrage 2017
3. Joda T, Brägger U. Patient-centered outcomes comparing digital and conventional implant impression procedures: a randomized crossover trial. *Clin. Oral Impl. Res.*, 27, 2016, e185–e189
4. Joda T, Lenherr P, Dedem P, Kovaltschuk I, Bragger U, Zitzmann NU. Time efficiency, difficulty and operator's preference comparing digital and conventional implant impressions: a randomized controlled trial. *Clin. Oral Impl. Res.*, 00, 2016, 1-6 doi: 10.1111/cld.12982
5. Hack GD, Patzelt SBM. Evaluation of the Accuracy of Six Intraoral Scanning Devices: An in-vitro Investigation. *ADA Professional Product Review*, a publication of the Council on Scientific Affairs, 2015, 10(4):1-5
6. Ender A, Zimmermann M, Attin T, Mehl A. In vivo precision of conventional and digital methods for obtaining quadrant dental impressions. *Clin. Oral Investig.* 2015 Nov 7 (Epub ahead of print)
7. Ender A, Zimmermann M, Attin T, Mehl A. In vivo precision of conventional and digital methods of obtaining complete-arch dental impressions. *J. Prosthet. Dent.* 2015 Nov 6 (Epub ahead of print)
8. In den Studien wurde ein TRIOS® Standard Scanner eingesetzt. Interne Tests zeigen eine gleiche oder höhere Präzision bei den späteren Generationen der TRIOS® Scanner. Interne Daten.

\* Demnächst verfügbar.

Wenden Sie sich an Ihren Händler bezüglich weiterer Informationen zur Verfügbarkeit von 3Shape Produkten in Ihrer Region