

Name des Unternehmens 3Shape A/S Headquarters
 Gegründet 2000
 Geschäftsführung Flemming Thorup
 Anschrift Holmens Kanal 7, 1060 Copenhagen K, Denmark
 Telefon +45 70272620
 Fax +45 70272621
 Internet www.3shapedental.com
 E-Mail info@3shape.com



Unser Unternehmen produziert/verreibt folgende Produkte

- Intraoralscanner
- 3-D-Scanner
- CAM-Software
- Auftragsverwaltung
- CAD-Konstruktionssoftware

Hauptprodukte des Unternehmens

Produktart	Bezeichnung	Produktart	Bezeichnung
1. 3-D-Scanner	3Shape D500 System	3. 3-D-Scanner	3Shape D800 series Scanners
2. 3-D-Scanner	3Shape D700 series Scanners	4. Intraoralscanner	3Shape TRIOS

3Shape A/S ist ein dänisches Unternehmen, das auf die Entwicklung und Vermarktung von 3-D-Scannern und CAD/CAM-Software-Lösungen spezialisiert ist. Diese wurden speziell für die Erstellung, Bearbeitung, Analyse und Verwaltung von qualitativ hochwertigen 3-D-Daten konzipiert und finden in komplexen Fertigungsprozessen ihre Anwendung.

3Shape hat als Zukunftsvision das Zeitalter des „vollständig digitalisierten Dentallabors“ ausgerufen und seine mehr als 100 Entwickler bieten höchste Innovationskraft, um dieses Ziel zu erreichen. Die flexiblen Lösungen von 3Shape bieten Zahn-technikern durch die Automatisierung von Echtzeit-Workflows mehr Freiraum und konkrete Unterstützung. Die Systeme werden weltweit in Tausenden von Laboren in mehr als 70 Ländern eingesetzt. Somit macht eine Rekordzahl von täglich von Zahn-technikern produzierten Einheiten 3Shape zur Nummer eins auf dem Markt.

Interview mit Tais Clausen, CTO und Gründer von 3Shape

3Shape genießt wegen seiner immer wieder neuen und innovativen Technologien einen hervorragenden Ruf. Wie schaffen Sie das? Bei der Gründung unserer Firma war Innovation ein Grundsatzthema, und Innovation ist auch weiterhin der Schlüssel zu unserem Wachstum. Deshalb investieren wir fortgesetzt in Innovation, u.a. indem wir die besten Experten für 3-D-Software und Hardware-entwicklung bei uns versammeln. Heute sind bei uns mehr als 130 Entwickler im Bereich Digitale Dentallösungen angestellt, zusammen mit erfahrenen Zahn-technikern und Zahn-



Tais Clausen, CTO und Gründer von 3Shape.

ärzten. Dabei arbeiten wir auf internationaler Ebene eng mit Zahnmedizinern zusammen, die neue Konzepte schaffen und unsere Lösungen im Rahmen ihrer klinischen Tätigkeit evaluieren. Innovation ist einfach ein Teil unserer Unternehmenskultur.

Warum ist das Wachstum in den Bereichen der intraoralen Scanner und Lösungen für Praxen und Kliniken für 3Shape eine natürliche Entwicklung?

3Shape gehört zu den führenden Anbietern und Entwicklern im CAD/CAM-Bereich für Dentallabore und unsere Begeisterung für die digitale Zahnmedizin ist unbegrenzt. Wir haben unsere Innovationskraft und umfassende Erfahrung mit der Scanner-Technologie, Mechanik, Optik, Software sowie unser allgemeines Industrierwissen eingesetzt, um eine bessere Lösung für die digitale Abformung zu bieten. Dies erreichen wir durch einen schnellen und simplen Workflow und neue Wege zu einem größeren Geschäftserfolg. Wir glauben, dass die digitalen Technologien die große Bandbreite der modernen Zahnmedizin erkennen und nutzen können – und das fängt natürlich bei den Patienten in der Praxis oder der Klinik an.

Was sind die Vorteile der intraoralen Scanner/digitalen Abformung für Zahnärzte und Patienten?

Lösungen für die digitale Abformung wie zum Beispiel TRIOS verbessern die klinischen Ergebnisse und verringern den Bedarf an verspäteten Anpassungen vor dem Einsetzen der endgültigen Restauration. Die Abdrucknahme wird durch TRIOS vereinfacht und stressärmer. Patienten empfinden die Abdrucknahme als schneller und komfortabler, gleichzeitig verbessern sich die klinischen Ergebnisse.