

Dentaurum GmbH & Co. KG

Turnstraße 31, 75228 Ispringen

Tel.: +49 7231 803-0

info@dentaurum.de | www.dentaurum.com

Infos zum Unternehmen



Geschäftsführung: Mark Stephen Pace, Claudia Stöhrle, Ralph Dittes | Gründungsjahr: 1886

Unser Unternehmen produziert/vertriebt folgende Produkte:

- Digitale Technologien
- Keramik
- Zahntechnik
- Implantologie
- Orthodontie

Hauptprodukte des Unternehmens:**Produktart**

Edelmetallfreie Legierungen
Einbettmassen
Verblendkeramiken
Micro-Layering
CAD/CAM-Komponenten

Bezeichnung

remanium® star powder, rematitan® powder
rema®
ceraMotion®
ceraMotion® One Touch
tioLogic® TWINFIT, ceraMotion® Z,
remanium® star MD II, rematitan®,
ceraMotion® CADback
tioLogic® TWINFIT
pOosition for tioLogic®
tioLogic® ST, tioLogic® digital
prime4me® RETAIN3R
prime4me® Aligner
discovery® smart
discovery® pearl
Orthocryl®

Implantatsystem

Guided Surgery

Modelldruck

Individuelle Retainer

Individuelle Aligner

Metallbracket

Keramikbracket

KFO-Kunststoffe



prime4me® RETAIN3R



tioLogic® CAD/CAM-Prothetikkomponenten



Die ceraMotion® Produktvielfalt reicht von keramischen Gerüstwerkstoffen über Verblendkeramiken bis hin zu Micro-Layering.

1886 gegründet, ist Dentaurum das älteste noch ununterbrochen existierende Dentalunternehmen der Welt. Dentaurum setzt, zusammen mit seinen acht Vertriebsniederlassungen und Vertretungen in über 130 Ländern weltweit, Maßstäbe in den Bereichen Kieferorthopädie, Zahntechnik, Implantologie und Keramik. Derzeit führt das weltweit agierende Unternehmen mehr als 8.500 Produkte.

Das zahntechnische Programm umfasst echte Klassiker wie die remanium® EMF-Legierungen und die rema® Einbettmassen. remanium® star ist weltweit eine der ersten Dentallegierungen für viele Verarbeitungstechnologien – eine leicht zu verarbeitende CoCr-Aufbrennlegierung. Diese Vorzüge waren die Basis für die Entwicklung sowohl von exzellenten Frässhneiben als auch für die Herstellung von feinstem Metallpulver für die Laserschmelztechnologie.

Zur Verblendung verschiedenster Gerüstmaterialien empfiehlt sich das ceraMotion® Keramiksystem. Dentaurum hat diese Palette 2017 mit „One Touch“ durch die ersten 2D- bzw. 3D-Keramikmassen erweitert. Es deckt alle Indikationen und Verarbeitungstechniken für ästhetische Versorgungen mit Zirkonoxid ab. Neueste Innovation ist die ceraMotion® CADback Software, speziell für die Micro-Layering-Technik entwickelt. In der Kieferorthopädie bietet Dentaurum umfangreiche Lösungen für die herausnehmbare und festsitzende Technik. In der Dentaurum Digital Bestellplattform (<https://digital.dentaurum.de>) können einfach und schnell patientenindividuelle Produkte und Dienstleistungen bestellt werden, wie z. B. prime4me® Aligner –

das innovative 2-Schienenkonzept für optimale Behandlungsergebnisse, prime4me® RETAIN3R – nach Kundenwunsch gefertigte 3D-Retainer aus Titan Grad 5, und prime4me® Modelldruck – Sockelmodelle und Zahnkranzmodelle für die Kieferorthopädie. Der Zugang erfolgt über die Dentaurum Kundennummer und Passwort. Dateien lassen sich einfach uploaden. Nach nur wenigen Klicks geht die Bestellung bei Dentaurum ein. Der prime4me® RETAIN3R besticht mit neuem Markenauftritt und Verfügbarkeit in ganz Europa. Das Material Titan Grad 5 ist biokompatibel und auch für Nickel-Allergiker geeignet.

Mit tioLogic® digital bietet Dentaurum für den Bereich Implantologie abgestimmte Lösungen für den kompletten digitalen Workflow auf tioLogic® Implantaten. Das Produktprogramm umfasst sämtliche Daten und Originalkomponenten für die navigierte Implantation und CAD/CAM-unterstützte Herstellung von individuellen einteiligen Aufbauten, Hybridabutments sowie Steg- und Brückenversorgungen.

Lucitone Digital Print Denture™ System

Entwickelt und hergestellt für hervorragende Leistung



Lucitone Digital Print Denture™ System für Primeprint™ Solution

Dentsply Sirona bietet eine 3D-Drucklösung für hochwertige Totalprothesen, unterstützt von Primescan und DS Core durch die Integration von digitalen Workflow-Optionen. Die Lucitone Digital Print Denture™ Materialien zusammen mit Primeprint™ Solution ermöglichen Laboren und Praxen die einfache Herstellung von genauen und reproduzierbaren Ergebnissen.



Erfahren Sie mehr über Lucitone Digital Print Denture System
für Primeprint Solution unter
www.dentsplysirona.com/lucitonefuerprimeprint

