

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

Microlayering

CAD/CAM-Komponenten

Bezeichnung

remanium® star, rematitan®

rema®

ceraMotion®

ceraMotion® One Touch

tioLogic® TWINFIT, ceraMotion® Z,

remanium® star, rematitan®,

ceraMotion® CADback

tioLogic® TWINFIT

pOosition for tioLogic®

prime4me® RETAIN3R

prime4me® Aligner

discovery® smart

discovery® pearl

Orthocryl®

Implantatsystem

Guided Surgery

Individuelle Retainer

Individuelle Aligner

Metallbracket

Keramikbracket

KFO-Kunststoffe



prime4me® RETAIN3R



tioLogic® CAD/CAM-Prothetikkomponenten

Dentaurum entwickelt, produziert und vertreibt ein umfassendes Produktspektrum für Zahnärzte und Zahntechniker. Das inhabergeführte Familienunternehmen wurde 1886 gegründet und hat seinen Hauptsitz in Ispringen bei Pforzheim. Dentaurum fertigt seine Produkte ausschließlich in Deutschland und Frankreich. Derzeit führt das weltweit agierende Dentalunternehmen 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 Frässscheiben als auch für die Herstellung von feinstem Metallpulver für die Laserschmelztechnologie. Zur Verblendung verschiedenster Gerüstmaterialien empfiehlt sich das ceraMotion® Keramiksyste. 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 entwickelt für die Microlayeringtechnik. 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 kundenindividuelle Produkte und Dienstleistungen bestellt werden. prime4me® Produkte und Dienstleistungen sind prime4me® Aligner, das innovative Schienenkonzept

**Die ceraMotion® Produktvielfalt reicht von keramischen Gerüstwerkstoffen über Verblendkeramiken bis hin zu Microlayering.**

für optimale Behandlungsergebnisse, prime4me® RETAIN3R, nach Kundenwunsch gefertigte 3D-Retainer aus Titan Grade 5, und prime4me® Modelldruck, Sockelmodelle und Zahnkranzmodelle für die Kieferorthopädie. Der Zugang erfolgt schnell und einfach über die Dentaurum Kundennummer und das Passwort. Dateien lassen sich einfach uploaden. Der prime4me® RETAIN3R besticht durch seine einzigartige, dreidimensionale Konstruktionsgestaltung. Titan Grade 5 ist biokompatibel und hervorragend für Nickel-Allergiker geeignet. Mit tioLogic® digital bietet Dentaurum für den Bereich Implantologie abgestimmte Lösungen für CAD/CAM-Prozesse auf tioLogic® Implantaten. Das Produktprogramm umfasst sämtliche Daten und Originalkomponenten für die CAD/CAM-unterstützte Herstellung von individuellen einteiligen Aufbauten, Hybridabutments sowie Steg- und Brückenversorgungen.



SureSmile™ Simulator

Warum über das neue Lächeln sprechen?
Zeigen Sie es.



Benutzer müssen ein DS Core-Abonnement und Primescan IOS haben. Die angezeigten Ergebnisse sind eine Simulation einer möglichen Aligner-Behandlung und nicht ein vorgeschriebener Behandlungsplan, der vom Zahnarzt angeordnet und vom Patienten eingehalten werden muss. Tatsächliche Behandlungsergebnisse können erheblich abweichen.



Weitere Informationen unter:
dentsplysirona.com

 Dentsply
Sirona