

# News & Aktionen

## Neuigkeiten von Metaux Precieux

Ausgabe 2: gültig von 01. April bis 30. Juni 2026

*„Gemeinsam machen wir Zahntechnik  
effizienter, präziser und zukunftssicher.“*

Liebe Zahntechnikerinnen, liebe Zahntechniker,

Neues Quartal, neue Impulse für Ihr Dentallabor: Freuen Sie sich auf innovative Produktneuheiten, attraktive Aktionen und leistungsstarke Fertigungslösungen aus unserem metanova Fertigungsdienstleistungszentrum. Von modernen Scanlösungen über zukunftsweisende 3D-Druck-Technologien bis hin zu überzeugenden Materialangeboten – wir unterstützen Sie dabei, Ihre Prozesse effizienter und wirtschaftlicher zu gestalten.

In dieser Ausgabe erwartet Sie unter anderem:

- **Orodent Blanks:** Kaufe 5, Erhalte 6
- **Stratasys:** Die Zertifizierung für das TrueDent Material ist da!
- **Neuheiten im 3D Druck:** Lernen Sie den UniFormation GK3 16K kennen
- **CadStar CS.Nova:** Die Zukunft der Intraoralscans
- **Fräsmaschine UP3D, P55D** – das neue hochwertige 5 Achs Frässystem, air-free mit Autokalibration und vielen Features

Außerdem finden Sie die Einladung zu unseren praxisnahen 3D Druck Workshops 2026: An 8 verschiedenen Standorten werden wir Ihnen wertvolles Know-how für perfekte, reproduzierbare Druckergebnisse vermitteln.

Entdecken Sie jetzt alle Highlights und sichern Sie sich attraktive Preisvorteile.

Viel Spaß beim Stöbern!

Herzliche Grüße

Andreas Schmidt  
und das Metaux Precieux Team

# Orodent Blanks: Qualität zum besten Preis



## Unsere Aktion: Kaufe 5 – Erhalte 6

Beim Kauf von 5 Blanks der gleichen Variante erhalten Sie einen weiteren kostenlos dazu – Farben frei kombinierbar. So profitieren Sie von maximaler Flexibilität und einem noch besseren Preis-Leistungs-Verhältnis!



Preisliste:



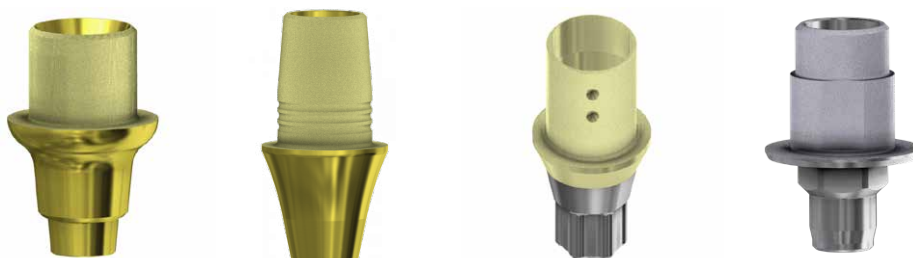
# DESS Dental: Höchste Qualität in Ihrem Labor



Mit DESS DENTAL haben wir einen starken Partner auf unserer Seite, der für erstklassige Produkte in der Zahnmedizin steht. Besonders hervorzuheben sind die hochwertigen Klebebasen und Laboranaloge, die jetzt zu attraktiven Sonderpreisen erhältlich sind. Profitieren Sie von diesen innovativen Lösungen, die Ihre Arbeit effizienter und präziser machen – perfekt für höchste Ansprüche in der Zahntechnik!

Gratis  
Labor-  
analoge

**Beim Kauf von 10 Titanbasen, ANGLEBase®, C-Base® oder ELLIPTIBase®, erhalten Sie 10 Laboranaloge gratis!**



Mehr Infos  
finden Sie  
hier:



# Unser Herzstück: metanova CoCr Helios 3.0

metanova®

Mit dem **metanova Fertigungsdienstleistungszentrum** bieten wir Dentallaboren hochwertige Fertigungsdienstleistungen auf modernsten Anlagen. Das Ergebnis: **präzise Produkte, kurze Wege** und ein **überzeugendes Preis-Leistungs-Verhältnis** in **höchster Qualität**.

Alle Leistungen auf einem Blick:



Dieses Quartal möchten wir Ihnen zwei Neuheiten vorstellen:

## Klammermodellguss

ausgearbeitet, feingestrahlt und maschinell poliert

99,-



## Individuelles Abutment

Zirkon inkl. DESS Titan Klebebasis mit/ohne Rotationsschutz

59.90



# Stratasys: Zulassung Klasse IIa für TrueDent Material jetzt erfolgt



stratasys®

TrueDent ist nun als Medizinprodukt mit CE-Kennzeichnung (Klasse IIa) gemäß der EU-Medizinprodukteverordnung (MDR 2017/745) zertifiziert!

Die Zukunftstechnologie: Polyjetdrucker von Stratasys

J3 Sensation  
anstatt 39'000.-  
jetzt 19'000.-  
zzgl. Material-  
paket



## J5 DentaJet

- Druckt mit bis zu **5 Materialien gleichzeitig**
- Ideal für den kombinierten Druck mehrerer Modelle in einem Durchgang
- **Höchste Präzision** bei beeindruckender Geschwindigkeit
- **Maximale Produktivität** auf kleiner Stellfläche

J5 inkl.  
Gratis  
Truedent  
im Wert von  
8'000.-



Bitte sprechen Sie uns an,  
wir erstellen Ihnen gerne Ihr individuelles Angebot.

# NEUHEITEN BEI METAUX PRECIEUX



## CS.Nova und CS.NovaPro – Intraoralscan der Zukunft

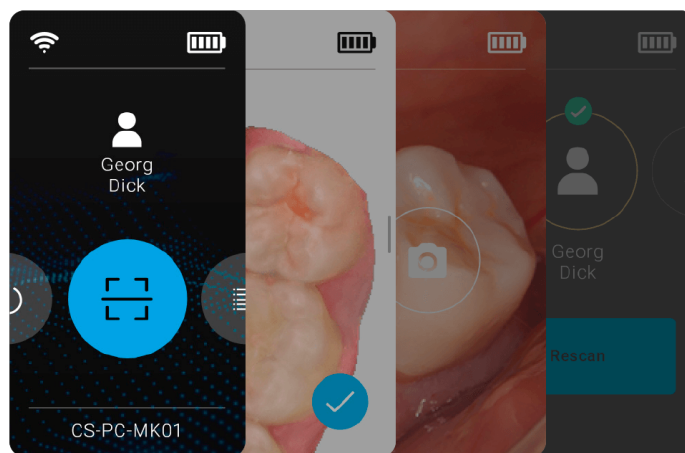
Entdecken Sie ein völlig neues Niveau an Präzision, Komfort und Effizienz.

Blitzschnell: das Hochfahren Ihres Smartphones dauert länger als das Scannen von Ober- und Unterkiefer! Kabellos, mit Live View Touchscreen und digitalem Gerätestatus.



- Intraoral Kamera\*
- Live Scan-View\*
- Fallwechsel
- Fernbedienung
- Wireless Design

ab  
9'990.-



\*nur für CSNovaPro

### Deep View

Deep View ist eine Triple-Cam Scan Technik, um interdentale Bereiche ganz genau einzusehen - enormer Schärfebereich.

### Quick Shift

Der um 180° drehbare Scanaufsatz ermöglicht präzise Scans zu jeder Zeit bei jedem Patienten.

### TIP DETECTION

Dank der automatischen Aufsatzerkennung ist die Handhabung des Scanners so komfortabel wie nie zuvor. 3 verschiedene Aufsatzgrößen (S, M, L).

### MULTI PAIRING

Für maximale Flexibilität, verbinden Sie einfach den Scanner mit mehreren Geräten und Anwendungen.



Bei Interesse sprechen Sie  
uns gerne an!

Für  
weitere  
Informationen:





999.90

**Lichtwellenlänge von 385 nm**

Ideal für transparente und hochpräzise Anwendungen

**Intelligente Beheizung – zuverlässiger Druck ab 5°C**

Dank automatischer Erkennung und integriertem Heizsystem bleibt das Harz ab 5 °C optimal fließfähig. Das minimiert Aushärtungsfehler und sorgt ganzjährig für gleichbleibend hohe Druckqualität.

**Exzellente Druckdetails.**

16K-Auflösung und gleichmäßige Aushärtung über die gesamte Baufläche (88 % Lichtuniformität)

**Integrierte Kamera für intelligentes Monitoring.**

Die integrierte Kamera überwacht den Druckfortschritt und ermöglicht Zeitraffer-Videos zum einfachen Teilen von Ergebnissen.

**UniFormation Smart App**

Ihr smarter Assistent für die komfortable Steuerung und Überwachung des 3D-Drucks – jederzeit und von überall mit ihrem Smartphone bedienbar.



**Bundleangebot: Schulungs-Drucker-Paket**

für nur  
1'699.-



**UniFormation GK3 16K**



**Tutorial**

inkl. professionelle Schulung vor Ort mit Kalibrierungstraining



Optional  
**12 Monate Support Plan**

- Der neue UniForm GK3 16 K mit Zubehör und kalibriert (im Wert von 999.90)
- Professionelle Schulung vor Ort mit Kalibrationstraining ihres Druckers auf unserem NYTE Ivory HC Material, Dauer ca. 3-4 Stunden (im Wert von 499.-)
- Washer & Lichtbox (im Wert von 320.-)
- 1 Flasche NYTE ivory HC (im Wert von 169.-)

**Weitere Informationen finden Sie hier:**



# NEUHEITEN BEI METAUX PRECIEUX

## metanova®

### Zirkondioxidsintern mit Mikrowellentechnologie

Gleichmäßige Wärmeverteilung im gesamten Werkstück sorgt für perfekte Ergebnisse ohne Risse oder Verformungen – bei deutlich kürzeren Zykluszeiten und spürbar geringerem Energieverbrauch.

## Bessere Ästhetik, Materialeigenschaften und Wirtschaftlichkeit

### Einsparung beim Verbrauch

Sehr geringer Energieverbrauch:  
Mehr als 50% weniger als bei  
herkömmlichen Öfen

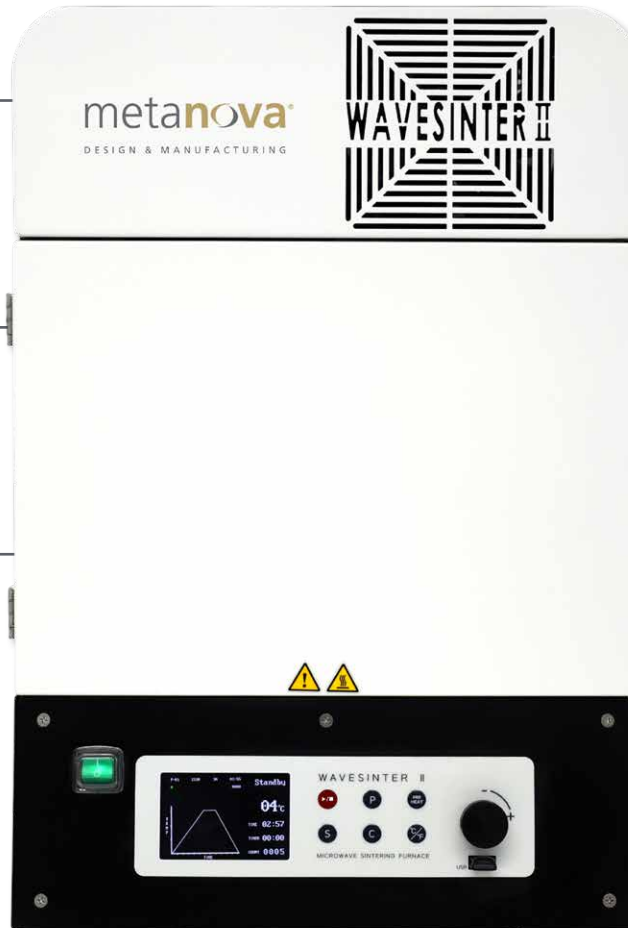
### Einsparung der Wartung

Lediglich die Suszeptoren  
müssen selbstständig alle 500  
Sintervorgänge ausgetauscht  
werden

### Intuitive Handhabung

Einfache und intuitive Bedie-  
nung. Es ist keine Einarbeitungs-  
zeit erforderlich. Das Gerät wird  
mit einer Reihe vorinstallierter  
Programme geliefert.

Mehr Infos  
finden Sie  
hier:



### Einfache Programmierung

Mit nur einem Knopfdruck  
programmierbar

### Zeitersparnis beim Sintern

Bis zu 3 Sinterzyklen pro Tag.  
Kein stufenweises  
Aufheizen nötig

### Platzsparend

Kompaktes Modell, das nur  
wenig Platz im Labor einnimmt

8'200.-

Dank der einzigartigen molekularen Struktur von Zirkonoxid verteilt sich die Mikrowellenenergie gleichmäßig im gesamten Material. So entstehen besonders dichte, stabile und ästhetische Ergebnisse – bei kürzeren Sinterzeiten und geringerem Energieverbrauch.

## Konventioneller Ofen

Die schlechte Wärmeleitfähigkeit von Zirkonoxid bedeutet, dass die Sinterzeiten an die Materialdicke angepasst werden müssen.

Heizwiderstände erzeugen Oxide, die die Sinterkammer verunreinigen.

Lange Prozesszeiten und höherer Energieverbrauch.



## Mikrowellenofen

Die Erwärmung erfolgt gleichmäßig im gesamten Volumen – unabhängig von der Materialdicke.

Keine Kontaminationsquellen.

Halbierte Sinterzeit bei deutlicher Energieeinsparung.

Dank der molekularen Struktur von Zirkonoxid ermöglicht die Mikrowellentechnologie bessere Ergebnisse hinsichtlich Dichte, Ästhetik und Wirtschaftlichkeit.



Gerne stellen wir Ihnen ein exklusives Angebot zusammen!



## Maximale Performance trifft auf smarte Effizienz:

Die **P55D** ist die neue High-End-Trockenfräsmaschine für anspruchsvolle Dentallabore. Präzise Ergebnisse, Dank intelligenter Steuerung, Plug-and-Play-Design ohne externe Luftversorgung, wartungsarmes Design und 24/7-Einsatzfähigkeit machen sie zur leistungsstarken Lösung für Ihren digitalen Workflow.



### Plug & Mill

Kein Kompressor erforderlich

### Eingebauter Ionisator

Saubereres Fräsen, bessere Ergebnisse, neutralisiert statische Aufladung wirksam

### UPCAM Global-Lizenz

One click and mill - Gebührenfrei

### Verbessertes staubdichtes Design

**60.000 U/min, 0,8 kW**

Hochgeschwindigkeitsspindel

### Hochpräzises Fräsen mit Smart-Servo-System

Reduziert aktiv Fräsvibrationen und erzielt so Präzision im Mikrometerbereich

**18'000.-**  
inkl. CAM Software,  
Erstausrüstung  
Werkzeugsatz,  
Absaugung!



### Air-Free Spindel

### Einfache Handhabung trifft deutsche Präzision

Die Hochgeschwindigkeitsspindel (bis zu 100.000 U/min) aus deutscher Fertigung ermöglicht in Kombination mit dem luftfreien Design einen unkomplizierten Plug-and-Play-Betrieb – ganz ohne zusätzliche Peripherie. Selbst harte Materialien lassen sich zuverlässig und präzise bearbeiten.

### Hohe Materialvielfalt

### Effizient arbeiten mit maximaler Flexibilität

Die Maschine verarbeitet eine Vielzahl gängiger Materialien wie Zirkonoxid, Wachs, PMMA, PEEK, Komposit und Weichmetalle und ist sowohl für Discs als auch Blöcke ausgelegt. So ermöglichen Sie individuelle, effiziente Fertigungslösungen und steigern nachhaltig Ihre Produktivität im Laboralltag.



Indikation / Arbeit	Zirkon	PMMA	PEEK	Kompositharz
Käppchen / Vollkronen	✓	✓	✓	✓
Dreigliedrige Brücken	✓	✓		
Inlays / Onlays	✓			✓
Veneers	✓			✓
Verschraubte Kronen	✓	✓		✓
Individuelle Abutments	✓		✓	
Stege	✓		✓	
Modellguss (Teilprothesen)	✓	✓	✓	
Überbauten auf Stegen	✓	✓		
Totalprothesen		✓		
Totalprothesen ohne Zähne		✓		
Aufbisschienen		✓		

### Intelligentes Fräsen, jederzeit und überall mit MillMind



Egal wo Sie sind, Sie behalten die Kontrolle und können den Betrieb reibungslos und ohne Unterbrechungen am Laufen halten. Mit MillMind bleiben Sie direkt von Ihrem Smartphone oder Tablet aus mit Ihrer Fräsmaschine verbunden.



# 3D DRUCK WORKSHOP

## Perfekte, Reproduzierbare Druckergebnisse

Verstehen Sie den kompletten Workflow - mit praktischem Anwendertraining.



### Kursinhalte

- Grundlagen 3D-Druck im Dentallabor
- Workflow: CAD → Supports → Druck
- Parameter, Materialien & Druckvorbereitung
- Fehleranalyse & praxisnahe Lösungsansätze
- Standardisierung für reproduzierbare Ergebnisse



### Termine

13.06.26, Bochum

27.06.26, Zürich

11.07.26, Stuttgart

19.09.26, Hamburg

26.09.26, Düsseldorf

10.10.26, Leipzig

24.10.26, München

07.11.26, Bern

jeweils Tageskurs von 9-16 Uhr

### Teilnahmekosten: 399.- inkl. Speisen und Getränke

Sie möchten sich anmelden oder haben weitere Fragen?  
Melden Sie sich unter

E-Mail: [event@m-p.dental](mailto:event@m-p.dental)

Telefon: 0711 69330430



Metaux Precieux Dental Schweiz GmbH

Neugasse 4 | CH-6300 Zug  
Telefon 044 552 55 59  
[info@m-p.dental](mailto:info@m-p.dental) | [www.m-p.dental](http://www.m-p.dental)