

Zirkonzahn GmbH

An der Ahr 7, 39030 Gais, Italien

Tel.: +39 0474 066680

info@zirkonzahn.com | www.zirkonzahn.com



Geschäftsführung: Enrico Steger, Julian Steger | Gründungsjahr: 2003

Unser Unternehmen produziert/verreibt folgende Produkte:

- CAD/CAM-Komplettsysteme
- CAD/CAM-Fräsmaschinen
- CAD/CAM-Scanner
- CAD/CAM-Softwares
- Fräswerkzeuge
- Modellierzubehör
- 3D-Drucksystem
- Sinteröfen
- 3D-Gesichtsscanner
- Intraoralscanner
- PlaneSystem® (ZTM Udo Plaster)
- Implantatprothetische Komponenten
- Zahnfarbschlüssel
- Digitaler Gesichtsbogen
- Dentalwerkstoffe (bis zu Ø 125 mm)

Hauptprodukte des Unternehmens:

Produktart	Bezeichnung
Zirkon	Prettau®, Prettau® 2, Prettau® 2 Dispersive®, Prettau® 3, Prettau® 3 Dispersive®, Prettau® 4 Anterior®, Prettau® 4 Anterior® Dispersive®, ICE Plus, ICE Translucent, Anatomic Coloured, Zirkon Creative
CAD/CAM-Fräsmaschinen	Kompaktlinie M1 mit 4 Fräsgeräten, Komfortlinie M2 mit 5 Fräsgeräten, M4 Wet Heavy Metal, M6 Teleskoper Blank Changer mit upgradbarem Magazin für 16-80 Blanks
CAD/CAM-Scanner	S300 ARTI, S600 ARTI, S900 ARTI
CAD/CAM-Softwares	Zirkonzahn.Softwares von Implantatplanung über Modellation mit Zusatzmodulen und Bibliotheken bis Fräsen
Fräsmaterialien	Zirkon, Titanit, Cocronit Superior, Sinternit, Sinternit Postcore, Kunststoff, Wachs, Raw-Abutments®
Sinteröfen	Zirkonofen 600/V2, 600/V4, 700, 700 Ultra-Vakuum, Turbo, Sinterofen 300S
Einfärbeflüssigkeiten	Colour Liquid Prettau® Aquarell Linie mit Intensiv- und Boost®-Farben, Colour Liquid Waterbased
3D-Gesichtsscanner	Face Hunter, Face Hunter II
Intraoralscanner	Detection Eye
3D-Drucksystem	Drucker P4000, Aushärtungslampe L300, Software Zirkonzahn.Slicer, verschiedene Printer Resins und Printer Resins Waterbased von Zirkonzahn
Zirkonfarbschlüssel	Zirkonzahn Shade Guides in Form eines Prämolaren sowie eines unteren und oberen Schneidezahns (auch mit Minimal-Cutback für Individualisierung) in 19 Farbtönen (A1-D4 sowie 3 Bleachtöne, angelehnt an VITA-Farbschema)
Digitaler Gesichtsbogen	Head Tracker

Prettau® Zirkon – mit Stolz gefertigt

Was vor mehr als 15 Jahren mit Prettau® Zirkon begann, hat sich zu einer beeindruckenden Auswahl an innovativen Zirkonmaterialien entwickelt. Unser Ziel ist es, Zahnersatz zu schaffen, der nicht nur die Funktion des natürlichen Zahns perfekt nachahmt, sondern auch eine natürliche Schönheit und Präzision widerspiegelt. Unsere Zirkone bieten Lösungen für vielfältige zahnmedizinische Indikationen und ermöglichen es, den Patienten individuell und nachhaltig zu versorgen. Unsere nicht voreingefärbten Zirkone lassen sich mit speziellen Einfärbeflüssigkeiten perfekt an die natürlichen Zahnfarben anpassen. Bei unseren Dispersive® Zirkonen hingegen wird bereits in der Herstellung ein sanfter, natürlicher Farbverlauf vom Dentin bis zum Schmelz eingearbeitet. So können wir für jeden Patienten individuell abgestimmte Versorgung bieten, die sowohl ästhetisch als auch funktional überzeugen. All unsere Zirkone bieten eine außergewöhnliche Biegefestigkeit und Transluzenz, die sich ideal für monolithische Versorgung eignen, sei es für Kronen, Brücken oder Inlays.



Wir legen größten Wert auf Qualität und Präzision und produzieren all unsere Materialien selbst. Dies gibt uns die volle Kontrolle über jeden Schritt im Herstellungsprozess. In unserer neuesten Produktionsstätte Zirkonzahn Caninus, inmitten der atemberaubenden Dolomiten, entstehen Zirkone, die weltweit für ihre herausragenden Eigenschaften und ihre natürliche Ästhetik geschätzt werden. Diese hochmoderne Einrichtung ist nicht nur ein technisches Zentrum, sondern auch ein Symbol für unser Engagement für Exzellenz und Innovation.

Alles fürs Handwerk – monatlich neu für das gesamte Laborteam:

ZT ZAHNTECHNIK ZEITUNG



Jetzt **ZT** im
Onlineshop bestellen.



Das Magazin für Labormanagement und technisches Know-how:
ZWL Zahntechnik Wirtschaft Labor



Jetzt **ZWL** im
Onlineshop bestellen.



Besuchen Sie uns in
den **Sozialen Medien**.