

TECHNIK und WISSEN

Ein Info-Service des Technologiezentrum Grieskirchen

Ausgabe 2 - Mai 2005



www.tizlandl.at

- Videokonferenz 3
- LEBAU Partnernetzwerk 6
- NetCon Bürotechnik 9
- Tagada im TIZ 14

tiz
Landl - Grieskirchen

Österreichische Post AG Info.Mail Entgelt bezahlt
Bei Unzustellbarkeit zurück an den Absender
TIZ Landl, Industriestraße 28, 4710 Grieskirchen

Mit leisem Lächeln eine Reihe perlengleicher Zähne ...



Betrachtet man das Wort Zahntechnik genauer, setzt es sich aus zwei Bereichen zusammen:

Den Zahn = Die Kunst, die Natur nachzuahmen und der Technik = die Mittel, die es einem ermöglichen, die Kunst umzusetzen.

Der Beruf Zahntechniker ist einer der wenigen, in denen man sich auf diese Weise frei bewegen kann.

Das Wort innovativ bedeutet: Neuerung, Neueinführung, Erfindung, Herstellen eines neuen Zusammenhangs (besonders in Soziologie, Wirtschaft und Technik). Der innovativen Zahntechnologie Richter ist diese Symbiose gelungen: neue Wege, Arbeitsabläufe zu verwirklichen.

Ein innovativer Zahntechniker ist Christian Richter mit seinem Team, seiner langjährigen Berufserfahrung und seiner Liebe und Freude am Beruf.

Christian Richter hat sein Vorhaben, in seinem Labor hochqualitativen, bioverträglichen Zahnersatz mit innovativer Technologie herzustellen in Realität umgesetzt.

Hochwertige, moderne Technologie, mittlerweile 4 gut ausgebildete und motivierte Mitarbeiter und ein einladendes Arbeitsumfeld, ermöglichen es Qualität zu erzielen, und sich in den letzten Monaten als Marke zu etablieren.

Die innovative Zahntechnologie Richter ist derzeit eines der modernsten, führenden Dentallabors Österreichs und konnte seinem Namen als Schulungs- und Referenzlabor gerecht werden.

Das Labor ist ein Vorreiter in der Zahntechnikerbranche, besonders was die Qualität des Zahnersatzes anbelangt.

Der Zahnersatz, der bei innovativer Zahntechnologie Richter hergestellt wird, ist bioverträglich und funktionell, und durch die perfekte Ästhetik nicht mehr von den eigenen Zähnen zu unterscheiden.



Die Herstellung im CAD/CAM Everest (eine 5-achsige Simultan-Computergesteuerte Fräsmaschine), in der alle bio-kompatiblen Materialien verarbeitet werden, erhöht die Haltbarkeit, Qualität und Präzision des Zahnersatzes. Das neue Material Keramischer Stahl (Zirkonoxid), welches ebenfalls im CAD-CAM verfahren hergestellt wird, bietet eine perfekte weiße Ästhetik, ist nahezu unzerbrechlich und hat sich bei unseren Kunden bereits bestens etabliert und bewährt.

Die Dentale Software Scanflow, welche ein lückenloses Qualitätsmanagement gibt, und der Patientenpass, damit auch noch nach Jahren das gleiche CE gekennzeichnete

Ausgangsmaterial verwendet wird, sowie die digitale Vernetzung aller Geräte, sind einzigartig in der Zahntechnikerbranche.

Die vermehrten Dienstleistungen am Kunden oder Patienten unterstreichen deutlich den Trend der kompletten Kundenorientierung. Mit Hilfe digitaler Photos des behandelnden Zahnarztes ist es uns möglich, in unserem Labor direkt über Bildschirm die optimale Zahnfarbe und Zahnform herzustellen. So können Patienten, welche nicht persönlich im Labor erscheinen, mit besten ästhe-

tischen Zahnersatz versorgt werden.



Die innovative Zahntechnologie Richter – ihr Spezialist

- in der Verarbeitung und Verblendung von den Werkstoffen Zirkonoxid, Titan, Galvano-Gold, Glas-Keramik, Implantate, Kunststoffe.
- in der Konstruktion von Implantat getragenen Zahnversorgungen.
- in der Verarbeitung von Zahntechnischen High-tech Materialien keramischer Stahl (Zirkon)
- in der neuen Arbeitsweise mit CAD/CAM Systemen in Österreich
- in der Handhabung von den neusten Materialien
- und bei konventioneller Zahntechnik

Bei Fragen stehen wir Ihnen jederzeit zur Verfügung! Schauen Sie doch rein beim Tag der offenen Tür.

Ihre innovative Zahntechnologie Richter

Das Wissen um die schönste Form der Technik ...



Innovative Zahntechnologie Richter

Christian Richter ZTM

TIZ Grieskirchen Industriestraße 28 Tel.: +43 (0)7248/64122-111
E-Mail: office@zahnrichter.at Web: www.zahnrichter.at