

CAD/CAM-Lösung für hohe Erwartungen

Mit dem neuen KaVo ARCTICA CAD/CAM-System bekommen Vielfältigkeit und Präzision eine neue Perspektive.

Optimal auf die täglichen Anforderungen in Labor und Praxis abgestimmt, wird KaVo ARCTICA in seiner Geräteklasse Zahntechnikern und Zahnärzten schon bald in Serie perfekte, meist nachbearbeitungsfreie Ergebnisse in sehr hochwertiger

weise für höchste Präzision. Durch den Schwenkbereich von bis zu 25 Grad können selbst geometrisch anspruchsvolle Konstruktionen präzise bearbeitet werden. Die herausnehmbaren Werkzeugmagazine und der integrierte, automatische Werk-

tät die perfekte Ergänzung zur ARCTICA Engine. Der Scanvorgang mit Streifenlichtprojektion ist ganz einfach: Objekt platzieren, Scanwinkel einstellen, Scanner Knopfdruck starten, fertig. Die Livebild-Vorschau sorgt für eine höhere Qualität, mehr Sicherheit und ermöglicht gleichzeitig eine Zeitersparnis im Scanprozess.

ARCTICA Design – Einfach, logisch und benutzerfreundlich

Die ARCTICA Design Software ist benutzerfreundlich zu bedienen und orientiert sich in der logischen Menüführung an den üblichen zahntechnischen Arbeitsschritten. Die 3-D-Software visualisiert das Präparationsmodell und den Gegenbiss und liefert im Handumdrehen intelligente, dreidimensionale Designvorschläge für perfekte Resultate, egal ob Inlay, Onlay, Brücke oder mehrteiliges Gerüst. Die ARCTICA Systemkomponenten Scanner, CAD-Software und Engine können jederzeit mit den einzelnen Everest Systemkomponenten kombiniert werden. Eine Anbindung an das kostenlose Everest Portal ist ebenfalls problemlos möglich. **ZT**



Qualität liefern. Für maximale Flexibilität verfügt ARCTICA über offene Schnittstellen, die z.B. den Upload unterschiedlicher, am Markt befindlicher Intraoralscanner-Daten in die ARCTICA Design Software ermöglichen. Damit bietet das System eine hohe Zukunfts- und Investitionssicherheit und liefert mit seinen optimierten Einzelkomponenten eine effiziente CAD/CAM-Lösung für ein breites Anwendungs- und Indikationsspektrum.

zeugwechsler gewährleisten hohe Sicherheit und maximale Bedienfreundlichkeit. Ausgangspunkt für beste und langlebige Resultate sind die qualitativ hochwertigen Werkstoffe von ARCTICA Elements, die speziell für den Einsatz in der ARCTICA Engine mit einem patentierten Halterkonzept ausgestattet wurden. ARCTICA Elements bietet einen großen Spielraum für individuelle zahntechnische Lösungen, die den funktionalen und ästhetischen Anforderungen Rechnung tragen.

ARCTICA Engine – Spitze der Präzision, Maximum an Vielfalt

Die neue ARCTICA Engine ist eine der kompaktesten 5-Achs-Nassfräs- und Schleifmaschinen im Markt, mit hochwertiger Bau-

ARCTICA Scan – Die effiziente Lösung

Der halbautomatische KaVo ARCTICA Scan ist im Hinblick auf Vielseitigkeit und Flexibili-

Ästhetische Verblendung

Duceragold love komplettiert das love-Keramik-System von DeguDent.

Der Zahlencode 3-2-1 steht in vollem Maße für „3 Gerüstwerkstoffe, 2 Farbstandards, 1 Keramiksystem“: Duceragold love komplettiert das love-Keramik-System. Mit diesem niedrigschmelzenden Verblendwerkstoff können sich jetzt auch Anwender des seit fast 20 Jahren bewährten GoldenGate Systems auf eine begeisternde Ästhetik unabhängig vom verwendeten Farbbring freuen. V-Classic oder V-3D – für die sichere Reproduktion der zwei Standards sind gerade einmal 40 Einzelmassen notwendig.



im hochschmelzenden Bereich kennt (Cercon ceram love, Duceram love), lässt sich in gleicher Weise nun auch beim GoldenGate System erzielen. Dies schließt insbesondere die Kombination mit der führenden Edelmetalllegierung im deutschen Markt, der multiindikativen Degunorm, ein. Insgesamt

lassen sich jetzt drei Gerüstwerkstoffe in zwei Farbstandards mit einem einzigen Keramiksystem verblenden. Das Erfolgsgeheimnis von love liegt dabei im innovativen Farb- und Schichtkonzept. Dieses erlaubt eine sichere Reproduktion aller V-Classic und V-3D Farben mit nur 40 Einzelmassen. Für das zahntechnische Labor eröffnet dies einen sichereren Weg zu hoher Ästhetik – und das auch bei einer besonders wirtschaftlichen Anwendung. **ZT**

ZT Adresse

DeguDent GmbH
Postfach 13 64
63403 Hanau
Tel.: 0 61 81/59-58 69
Fax: 0 61 81/59-56 92
E-Mail: Kai.Pfeiffer@degudent.de
www.degudent.de

Profilzirkel für alle

Candolor erleichtert Übertragung mit Profilzirkel für alle Stiftarten.



Der Candolor Profilzirkel für alle gängigen Stiftarten.

Der Profilzirkel ist ein bewährtes Instrument in der Modellanalyse zur Bestimmung der tiefsten Zone des Kieferkammes im Unterkiefer. Der Kieferkammverlauf wird durch Anzeichnen mit dem Profilzirkel auf den Modellsockel übertragen. Somit wird die richtige und sichere Platzierung der Zähne auch bei aufgesetzter Wachsschablone möglich. Durch die neue ergonomische Halterung ist diese Übertragung vereinfacht möglich.

Auch in Bezug auf Anwenderfreundlichkeit und Design hat Candolor nichts dem Zufall überlassen: Mit dem neuen Profilzirkel können sämtliche Bleistifte und Minenstifte verwendet werden. Das moderne Design sticht sofort ins Auge und erstrahlt im klassischen Candolor-Rot. **ZT**

ZT Adresse

Candolor Dental GmbH
Am Riedergraben 6
78239 Rielasingen-Worblingen
Tel.: 0 77 31/7 97 83-0
Fax: 0 77 31/2 89 17
E-Mail: info@candolor.de
www.candolor.de

Legierung verbessert

BEGO entwickelt Legierung Wirobond® 280 mit hoher Spanbarkeit.

Seit vielen Jahren haben sich die Legierungen der Wirobond-Gruppe weltweit bewährt. Mit der Entwicklung von Wirobond® 280 wurden nun ganz neue Wege beschritten. Die spezielle Zusammensetzung mit dem für die Korrosionsbeständigkeit unverzichtbaren Element Molybdän bringt eine für solche Werkstoffe angenehm niedrige Vickershärte von 280 (HV10) und eine herausragende Spanbarkeit. Darum kann der Zahntechniker eine Arbeit aus Wirobond® 280 leicht ausarbeiten und sehr gut fräsen. Eigenschaften wie sichere Gießzeitpunkterkennung und gute Fließfähigkeit zeichnen diese Legierung zusätzlich aus. Wirobond® 280 hat einen günstigen WAK-Wert, der rationelles Arbeiten durch Normalabkühlung nach den Keramikbränden erlaubt – und das bei allen Spannweiten. Der Keramikhaftverbund ist sehr hoch und mit einer Vielzahl marktüblicher Kera-

miken getestet. Ausgestattet mit Bio-Zertifikat ist Wirobond® 280 eine sichere und preisgünstige Alternative für den Patienten. **ZT**



ZT Adresse

BEGO Bremer Goldschlößerei
Wilh. Herbst GmbH & Co. KG
Wilhelm-Herbst-Straße 1
28359 Bremen
Tel.: 04 21/20 28-2 54
Fax: 04 21/20 28-4 42 54
E-Mail: bremer@bego.com
www.bego.com

ANZEIGE

Achtung nicht lesen...

... wenn Sie keine neuen Zahnärzte als Kunden gewinnen möchten.



dieberatungsakademie
Errol Akin
Walramstr. 5, 35683 Dillenburg
fon: 0 27 71/2 64 83-00
fax: 0 27 71/2 64 83-29
info@dieberatungsakademie.de
www.dieberatungsakademie.de

Wir bringen Ihnen neue Kunden und das Beste, Sie zahlen nur, wenn Sie zufrieden sind!

Bauen Sie auf unsere 14-jährige Erfahrung in der Labor-Praxis-Kommunikation. Wir laden Sie zu einem kostenlosen und unverbindlichen Beratungsgespräch ein.

Schicken Sie diese Anzeige einfach zurück oder rufen Sie uns an.

Unser Team ist gerne für Sie da ...

Ihr
Errol Akin
Errol Akin




Von Abformmasse bis Zangen

Das komplette zahntechnische Produktprogramm wird im neuen Dentaforum-Katalog vorgestellt.

Zur Feier des 125-jährigen Firmenjubiläums erscheint der neue Zahntechnik-Katalog 2011/2012 im modernen Design. Auf 328 Seiten werden im handlichen DIN A5-Format altbewährte, aber auch brandneue



Dentaforum-Produkte dargestellt. Durch die übersichtliche Strukturierung, die ebenfalls auf der neu gestalteten Homepage ver-

wendet wird, findet der Anwender alle gewünschten Artikel und Informationen einfach und blitzschnell.

Starke Marken wie rema® und remanium® begleiten die Dentalwelt seit vielen Jahrzehnten und sind ein Wertbegriff für Qualität und Beständigkeit.

Dies spiegelt sich auch in der langzeitbewährten Aufbrennlegierung remanium® star wider. Inzwischen wird remanium® star auch zum Fräsen und zum Lasersintern angeboten. So wird eine Brücke aus der Tradition bewährter Werkstoffe hin zum Einsatz für modernste Fertigungsverfahren geschlagen.

Mit der neuen Einbettmasse rema® CC ist es gelungen, ein Universalprodukt herzustellen, das keine Schwächen zeigt. Gleich, ob EMF-Legierungen, Legierungen aus Edelmetallen oder bei Presskeramiken, rema® CC kann jederzeit problemlos eingesetzt werden. Dünflüssigkeit, eine lange Verarbeitungszeit und ein sehr weiches Ausbettverhalten

ANZEIGE



Tel.: 0 22 67 - 65 80-0 • www.picodent.de

sind nur einige der Vorteile dieses vielseitigen Produktes. Der neue Zahntechnik-Katalog 2011/2012 kann ab sofort kostenlos angefordert werden. ZT

ZT Adresse

DENTAURUM GmbH & Co. KG
Turnstr. 31
75228 Ispringen
Tel.: 0 72 31/8 03-0
Fax: 0 72 31/8 03-2 95
E-Mail: info@dentaforum.de
www.dentaforum.com



Schneller in Topform

Mit dem neuen Abrichtblock von Komet reicht künftig ein einziger Handgriff zum Abrichten von Polierern.

Kronen, Brücken, Inlays und alles, was als Zahnersatz hergestellt wird, muss fein säuberlich auf spiegelnden Hochglanz poliert werden. Doch manche Werkstoffe machen das Ausarbeiten schwer. Vor allem wenn Werkstoffe hart sind, müssen Polierer

weit mehr als nur einmal abgezogen und neu abgerichtet werden. Dafür muss der Zahntechniker zunächst das Werkstück ablegen, dann mit der Hand zum Abrichtdiamanten wechseln, den Abrichtdiamanten aufnehmen, den

Polierer abrichten – und anschließend in umgekehrter Reihenfolge den Abrichtdiamanten ablegen, zum Werkstück wechseln und das Werkstück aufnehmen, bevor er weiterarbeiten kann. Das kostet Zeit – wertvolle Zeit. Aus diesem Grund hat Komet ein neues Abrichtwerkzeug entworfen: den Abrichtblock 593.000. Die Idee ist, den Abrichtblock fest am Arbeitsplatz zu installieren, sodass künftig nur noch ein Arbeitsgang erforderlich ist, wo vorher fünf Handgriffe nötig waren. Darüber hinaus kann man mit dem Abrichtblock Polierer nicht nur gerade abziehen, sondern in die unterschiedlichsten Formen bringen. Das Werkzeug ist dreidimensional und besitzt Rillen, Flächen und Vertiefungen, mit denen Polierer schnell und komfortabel in alle gewünschten Geometrien gebracht werden können. Natürlich eignet er sich auch für eine freihändige Bedienung. ZT



Der neue Abrichtblock erleichtert die Formgebung von Polierern.

ANZEIGE

www.zwp-online.info

FINDEN STATT SUCHEN. ZWP online

ZT Adresse

Komet
Gebr. Brasseler GmbH & Co. KG
Trophagener Weg 25
32657 Lemgo
Tel.: 0 52 61/7 01-7 00
Fax: 0 52 61/7 01-2 89
E-Mail: info@brasseler.de
www.kometdental.de



Einzeitige Abformtechnik

Die Firma Kettenbach hat ein neues, schnellabbindendes Abformmaterial für die einzeitige Abformtechnik kleinerer Restaurationen entwickelt.

Vinylsiloxanether® schafft eine Synthese aus den Charakteristika von Polyäther und denen der A-Silikone. Die auf Basis dieses Werkstoffes vor zwei Jahren eingeführte Markenfamilie Identium® erfährt nun eine Ergänzung um die schnellabbindenden Produktvarianten: Identium® Medium Fast, Identium® Heavy Fast und Identium® Light Fast. Gerade bei der Einzelzahnversorgung (Einzelkrone/-implantat, dreigliedrige Brücke) benötigt der Zahnarzt ein Abformmaterial, das neben den Anforderungen an Präzision, Fließfähigkeit, Hydrophilie usw. auch mit besonders kurzen Arbeits- und Abbindezeiten aufwartet.

Hier bieten die neuen Fast-set-Varianten von Identium® die richtige Lösung für den Zahnarzt: Mit einer intraoralen Verarbeitungszeit von 40 Sekunden bleibt genügend Zeit für das Umspritzen im Patientenmund, durch die kurze Abbindezeit der neuen Fast-set-Varianten ist die Abformung dann in 3:30 Minuten fertig. Wertvolle Zeit für den Praxisablauf. Auf Basis des neu entwickelten Werkstoffes Vinylsiloxanether® bietet Identium® eine gute Fließfähigkeit, die in Kombination mit einer außergewöhnlichen Hydrophilie (niedrigster erreichbarer Kontaktwinkel von unter 10° nach einer Sekunde) für ein optimales Anfließen im feuchten Milieu, auch in engste Sulkus-Spalträume, sorgt. Aufgrund der hohen elastischen Eigenschaften stellt sich Identium® dimensionsgetreu zurück, lässt sich sehr leicht entformen (aus dem Patientenmund



und vom Gipsmodell) und ist geruchs- und geschmacksneutral. Die nun erhältlichen Fast-set-Varianten ergänzen die Identium® Markenfamilie um drei schnellabbindende Produkte, die besonders für die Abformung von einzelnen Kronen/Implantaten und kleinen Brücken geeignet sind. ZT

ZT Adresse

Kettenbach GmbH & Co. KG
Postfach 11 61
35709 Eschenburg
Tel.: 0 27 74/7 05-0
Fax: 0 27 74/7 05-87
E-Mail: info@kettenbach.com
www.kettenbach.com

Galvano für ab und zu

FLUSSFISCH präsentiert Galvanobäder in kleinen Mengen.

Die MICHAEL FLUSSFISCH GmbH, Hamburg, bietet mit BLUE CLASSIC MINI und BLUE EXTRA MINI nun auch Galvanobäder in kleinen Verbrauchsmengen an. Die Einheiten mit 250 ml Badmenge und 3,75 g bzw. 4,5 g ausarbeitbarem Gold sind besonders für Labore wirtschaftlich, die nur gelegentlich Galvanoarbeiten herstellen. Das BLUE CLASSIC Galvanobad ist für die meisten Geräte am Markt freigegeben, während BLUE EXTRA für spezielle Anwendungen konzipiert ist. Bei der in diesem Jahr neu eingeführten Marke FLUSSFISCH mit ihrem durchdachten Farbsystem sind alle Galvanobäder in der Farblinie BLUE zusammengefasst. FLUSSFISCH bietet darüber hinaus auch Dentallegierungen sowie CAD/CAM-Produkte an und legt Wert auf das „Plus an Service“. ZT



Die Galvanobadserie „BLUE“ von FLUSSFISCH eignet sich zur Bearbeitung kleiner Mengen.

ZT Adresse

MICHAEL FLUSSFISCH GmbH
Friesenweg 7
22763 Hamburg
Tel.: 0 40/86 07 66
Fax: 0 40/86 12 71
E-Mail: info@flussfisch-dental.de
www.flussfisch-dental.de

Gesundheitsschonender Gips

BRIEGELDENTAL schildert Erfahrungen mit formaldehydfreiem Material.

Aufgrund von Umweltbelastungen nehmen Unverträglichkeiten und Allergien bei Patienten, auch in der Zahntechnik, stetig zu. In den 60er-Jahren wurden viele Materialien auf dem Dentalmarkt nicht auf Gesundheitsbelastungen für den Anwender geprüft und als unbedenklich eingestuft. Heutzutage gibt es Kontrollen durch Prüfstellen und einige Produkte wurden vom Markt entfernt. In den letzten Jahren ist ein starkes Umdenken, besonders hinsichtlich der Materialauswahl festzustellen.



auch auf die des zahnmedizinischen Fachpersonals zu achten. Seit der Firmengründung arbeitet BRIEGELDENTAL mit einem Hersteller für Kunststoffprothesen zusammen, der besonders den Sektor der Allergienpatienten bedient. Dennoch

Umstellung gibt es keine Probleme mehr. Vermutlich setzt sich Formaldehyd aus dem Gips auf den Kunststoff ab und verursacht so eine allergische Reaktion beim Patienten. Ein weiteres Beispiel für die gesundheitsfreundliche Zusammensetzung des Gipses von BRIEGELDENTAL stammt von einer Laborbesitzerin aus München. Sie bemerkte nach dem Verlassen des Gipsraumes Juckreiz und roten Ausschlag an den Händen sowie eine Reizung der Atemwege. Die Symptome verschwanden nach Umstellung aller Gipse auf die formaldehydfreien Gipse von BRIEGELDENTAL innerhalb weniger Tage. **ZT**



Formaldehydfreie Gipse von BRIEGELDENTAL stehen für gesunde Zahnmedizin.

Die Firma BRIEGELDENTAL ist bereits seit mehr als vier Jahren auf formaldehydfreie und formaldehydfreie Gipse spezialisiert. Die Qualität dieser Gipse ist einmalig. BRIEGELDENTAL hat es sich zur Aufgabe gemacht, sowohl auf die Gesundheit der Patienten als

traten Probleme mit Ausschlägen in der Mundhöhle auf, bis dieser vom formaldehydfreien Gips der Firma BRIEGELDENTAL erfuhr. Alle Gipsarten, von Einbettgips bis hin zu Stumpfgips, wurden auf die Produkte von BRIEGELDENTAL umgestellt. Seit dieser

ZT Adresse

BRIEGELDENTAL
David Christopher Briegel
Tegemseer Landstr. 2
82054 Sauerlach
Tel.: 0 81 04/88 96 90
Fax: 0 81 04/6 28 77 33
E-Mail: info@gesundezahntechnik.de
www.gesundezahntechnik.de

Starker Haftvermittler

Neuer fluoreszierender Haftvermittler Frame Shade FS NT von Creation besitzt erhöhte Adhäsionskraft und Fluoreszenz.

Der neue Frame Shade FS NT von Creation Willi Geller ist ein hochfluoreszierender Haftvermittler, der zur Verstärkung des Haftverbands zwischen Zirkoniumdioxidgerüst und Schichtkeramik dient und gleichzeitig die Fluoreszenz des Zirkoniumdioxidgerüsts erhöht – für einen ästhetisch starken Verbund. Der thixotrope Haftvermittler lässt sich dank seiner feinkörnigen Pastenform einfach und gezielt und in einem sehr dünnen Schichtauftrag applizieren. Da der fluoreszierende Keramikbinder nach dem Brennen ein leicht glänzendes Erscheinungsbild besitzt, bildet die fluoreszierende Zwischenschicht einen idealen Untergrund für eine hohe Farbsicherheit und natürliche Farbintensität der späteren Restauration. Zur zahnfarbenen Einfärbung bzw. Charakterisierung des weißen oder voreingefärbten Zirkoniumdioxids kann der Frame Shade ideal mit den lasierenden Mal Farben aus dem ebenfalls neuen CreaColor Make up Neo-Sortiment koloriert werden.

Der gebrauchsfertige Frame Shade FS NT ist ab sofort in einer Dose mit vier Gramm Inhalt erhältlich. **ZT**



Frame Shade FS NT von Creation bietet hohe Farbsicherheit.

ZT Adresse

CREATION WILLI GELLER
INTERNATIONAL GMBH
Koblacherstr. 3a
6812 Meiningen, Österreich
Tel.: +43-55 22/7 67 84
Fax: +43-55 22/7 36 99
E-Mail: info@creation-willigeller.com
www.creation-willigeller.com

Für Knirscher und Bruxer

BruxZir®-Kronen und -Brücken reduzieren das „Chipping“-Risiko.

Geeignet sind vollanatomisch gefräste zahnfarbene BruxZir®-Versorgungen für Patienten mit freiliegenden langen Zahnhälsen bzw. eingeschränkt vorhandenen Platzverhältnissen analog zu Vollgusskronen. Bei okklusal vorhandenem Platz von mindestens 0,5 mm, ermöglichen BruxZir®-Restaurationen auch eine minimalinvasive Präparation. Besondere Präparationsanforderungen an den Zahnarzt bestehen nicht. Hergestellt aus nur einem Werkstoff, einer monolithischen, vollkeramischen Restauration

aus transluzentem, biokompatiblen Zirkonoxid – ohne keramische Verblendung – entstehen op-



BruxZir Krone – Ohne keramische Verblendung – „Chipping“ ausgeschlossen.

timale, ästhetische und qualitativ hochwertige Kronen und Brücken mit einer sehr hohen Festigkeit und einer glatten Oberfläche. Somit ist das Risiko von Abplatzungen („Chipping“) ausgeschlossen – ideal gerade für Knirscher und Bruxer im Seitenzahnbereich. Nach dem Design und der Fertigung mittels CAD/CAM-Technologie werden BruxZir®-Kronen und -Brücken gesintert. Es erfolgt einzig noch eine Glasur und Charakterisierung zur Fertigstellung der Versorgungen. Die glasierte, solide Oberfläche garantiert die Plaquevermeidung und ein dem natürlichen Zahn vergleichbares Abrasionsverhalten. **ZT**

ANZEIGE

LASERSINTERN - UNENDLICHE WEITEN UND INDIKATIONEN...

NEM GERÜSTE IN VOLLENDUNG. Garantiert exzellente und konstante Ergebnisse. Gute Konditionen mit dem Plus an Service. Info: 040/86 60 82 23 www.flussfisch-dental.de

FLUSSFISCH

ZT Adresse

Glidewell Europe GmbH
Frankenallee 28
65779 Kelkheim
Tel.: 0 61 95/97 74 93
Fax: 0 61 95/97 74 94
E-Mail: info@glidewell-dental.de
www.glidewell-dental.de

Software in Kleinformat

WIELAND Dental + Technik GmbH & Co. KG stellt ZENOTEC mini vor.

Muss Hightech immer groß sein? Nein. Dass es auch anders geht, zeigt das kompakte Frässystem ZENOTEC mini. Es glänzt mit Effizienz und Wertigkeit. Vereint mit Scanner und PC komprimiert

Sauber und präzise verarbeitet das Frässystem Zirkonoxide, Kunststoffe und Wachse zu den Indikationen der Wahl. Das System verfügt über sechs Werkzeugsteckplätze sowie eine

monic-Drive-Getriebe, welches eine hohe Rundlaufgenauigkeit zur Bearbeitung der Werkstücke auf ihrem gesamten Umfang von 360 Grad bietet.

Die automatische Vermessung der Drehachse sowie die automatische Achskompensation sorgen für eine gleichbleibend hohe Präzision bei der Bearbeitung.

Das Softwarepaket der ZENOTEC mini umfasst neben der Maschinensteuerung auch die bereits etablierte ZENOTEC CAM Basic Software. Sie hilft bei der Rohlingsverwaltung und steht für platzsparendes Nesting bei schnellen Berechnungszeiten. Ergänzt wird die Performance des ZENOTEC CAM Basic durch bewährte WIELAND Frässtrategien und -geometrien. **ZT**



ZENOTEC mini verfügt über sechs Werkzeugsteckplätze.

die Fräsmaschine das Labor auf Schreibtischgröße. Mithilfe ihrer 4-Achs-Geometrie, einer hochwertigen Schnellfrequenzspindel sowie integrierter Steuerungselektronik und -software ist die ZENOTEC mini für alle Arbeiten im Labor gerüstet.

automatische Werkzeuglängen- und Bruchkontrolle. Die eingebaute Schnellfrequenzspindel erlaubt hohe Vorschübe. Durch die Präzisionslagerung der Spindelachse wird eine erstklassige Oberflächengüte erzielt. Die Drehachse verfügt über ein Har-

ZT Adresse

WIELAND
Dental + Technik GmbH & Co. KG
Schwenninger Straße 13
75179 Pforzheim
Tel.: 0 72 31/37 05-0
Fax: 0 72 31/35 79 59
E-Mail: info@wieland-dental.de
www.wieland-dental.de



INNOVATION + INFORMATION



Fax an 0341/48474-290

Bestellung auch online möglich unter: www.oemus.com/abo

www.oemus.com

Ja, ich abonniere die Dentalzeitung für 1 Jahr zum Vorteilspreis von 34 € (inkl. gesetzl. MwSt. und Versand). Das Abonnement umfasst sechs Ausgaben pro Jahr. Das Abonnement verlängert sich automatisch um ein weiteres Jahr, wenn es nicht sechs Wochen vor Ablauf des Bezugszeitraums schriftlich gekündigt wird (Poststempel genügt).

Ja, ich abonniere die ZWP für 1 Jahr zum Vorteilspreis von 70 € (inkl. gesetzl. MwSt. und Versand). Das Abonnement umfasst zehn Ausgaben pro Jahr. Das Abonnement verlängert sich automatisch um ein weiteres Jahr, wenn es nicht sechs Wochen vor Ablauf des Bezugszeitraums schriftlich gekündigt wird (Poststempel genügt).

Name, Vorname

Straße

PLZ/Ort

Telefon, Fax

E-Mail

Widerrufsbelehrung:

Den Auftrag kann ich ohne Begründung innerhalb von 14 Tagen ab Bestellung bei der OEMUS MEDIA AG, Holbeinstraße 29, 04229 Leipzig schriftlich widerrufen. Rechtzeitige Absendung genügt.

Datum
Unterschrift

Datum
Unterschrift