

Innovative Produktpalette

MyDental GmbH übernimmt Deutschlandvertretung der M.P.F. Brush Company.

Seit der IDS 2011 in Köln wurde der Kontakt zu M.P.F. Brush Company intensiviert. „Wir freuen uns, die Deutschlandvertretung von George Papadopoulos übernommen zu haben. Es sind innovative und gut durchdachte Produkte, die in einem ausgewogenen und vernünftigen Preis-Leistungs-Verhältnis stehen“, berichtet der geschäftsführende Gesellschafter der MyDental GmbH.

Das Unternehmen von George Papadopoulos entwickelt hochwertige Arbeitshilfen für Dentalkeramiker, wie u. a. Anmischpaletten für Keramikmassen, Aufbewahrungspaletten für Malfarben und Opaker, Modellierpinsel und rotierende Instrumente für die Bearbeitung von Zirkon und Dentalkeramiken vor und nach dem Sintern.

Besonders die Modellierpinsel mit Federaktivierung durch „Fingerschnipp“ überzeugen den anspruchsvollen Keramiker. Die Aktivierung bewirkt während der Arbeit, dass die Pinselspitze automatisch spitz geformt und eine ideale Feuchtigkeit im Pinsel erzeugt wird. Nach dem Verwenden wird der Modellierpinsel im Reinigungsset gesäubert und per Fingerschnipp die Pinselspitze geformt. Die hochwertigen, in drei verschiedenen Größen er-

hältlichen Pinselansätze aus Kollinskyhaaren sind leicht über den Schraubansatz auszutauschen. Die neuen von Jungo Endo und Thomas Stefan Singh signierten Modellierpinsel, die auf dem Midwinter Meeting in Chicago vorgestellt wurden, sind ebenfalls bereits auf Lager. Die rotierenden Instrumente bestehen aus vier Serien mit bis zu neun Formen mit unterschiedlichen Körnungen. Sämtliche M.P.F.-Produkte sind im Online-Shop der MyDental GmbH unter der Webadresse www.mydental.de mit ausführlichen Beschreibungen und vielen Bildern gelistet. **ZT**



ZT Adresse

MyDental GmbH
Max-Planck-Str. 5
58638 Iserlohn
Tel.: 02371 974-1650
Fax: 02371 974-1652
www.mydental.de

Mitten im Geschehen

Zfx Dental präsentiert sich und seine Produkte auf der Zfx Dental Roadshow 2012 quer durch Deutschland.

Technologien für einen komplett digitalen Workflow zur Fertigung von zahn- und implantatgetragenen Restaurationen verschiedenster Art, Komponenten mit offenen Schnittstellen, kompetente Fräsdienstleister und eine vielseitige digitale Kommunikationsplattform – all das hat das CAD/CAM-System von Zfx zu bieten. Das Angebot wird laufend erweitert. In Kürze wird der Intraoralscanner Zfx IntraScan für die optische Abdrucknahme in der Zahnarztpraxis eingeführt. Wer sich einen Überblick über die vielseitigen Möglichkeiten mit Zfx als CAD/CAM-Partner verschaffen möchte, hat dazu in diesem Jahr ausreichend Gelegenheit. Das Unternehmen präsentiert sich und sein Produktportfolio auf zahlreichen Veranstaltungen im deutschsprachigen Raum – von Dresden über Speyer bis Bozen und Wien.

In Vorträgen von unterschiedlichen Referenten wird der digitale Workflow inklusive Intraoralscan, Digitalisierung mit dem Laborscanner und computergestützter Konstruktion von Kronen, Brücken und implantatgetragenen Zahnersatz vorgestellt.

Ein Schwerpunktthema ist zudem die Datenverwaltung und Kommunikation zwischen Pra-

xis, Labor und Fräszentrum über die Online-Plattform Zfx Dental-Net. Im Rahmen jeder Ver-

Unternehmens stattfindet, werden besondere Blicke hinter die Kulissen gewährt. Bei der Veranstaltung CAD/CAM-Routen für Praxis & Labor im Vergleich in Stuttgart berichten Priv.-Doz.

Dr. Florian Beuer und



anstellung besteht zudem die Möglichkeit, die Produkte live zu erleben und selbst zu testen. Zu den Highlights der Zfx Dental Roadshow 2012 gehören die Neueröffnung des Fräszentrums Zfx München am 29. Juni 2012 in Dachau, bei der unterschiedliche Neuprodukte, u. a. ein Laborscanner, vorgestellt werden, sowie ein OpenDay bei Zfx Innovation in Bozen am 14. September 2012.

An diesem Ort, an dem die gesamte Entwicklungsarbeit des

Dr. Jan-Frederik Güth von der Universität München über das Münchner Implantatkonzept. **ZT**

ZT Adresse

Zfx Dental
Wittelsbacher Str. 9
85250 Altomünster
Tel.: 08131 33244-0
Fax: 08254 1716
info@zfx-dental.com
www.zfx-dental.com

Professioneller Austausch

Ende Februar lud die MICHAEL FLUSSFISCH GmbH zum Stammtisch nach Hamburg ein.

Gehobenes Stammtisch-Niveau bei der MICHAEL FLUSSFISCH GmbH: Der CAD/CAM-Anwenderstammtisch Ende Februar in



Die Referenten Sebastian Henkel (imes-icore) und Esther Keim (3Shape).

Hamburg drehte sich rund ums Scannen und Fräsen mit der neuesten Hard- und Software. Knapp zwei Dutzend Zahntechniker ließen sich von Experten aus erster Hand informieren. Beim Flussfisch-Stammtisch geht es traditionell um den professionellen Austausch zwischen Praktikern in lockerer Atmosphäre. Diesmal standen Exper-

ten der Firmen imes-icore und 3Shape den 23 Stammtisch-Teilnehmern, die zum Dental-Forum in die Flussfisch-Zentrale nach Hamburg-Bahrenfeld gekommen waren, Rede und Antwort, beantworteten Fragen aller Art und zeigten praktische Anwendungstricks.

Zunächst gab Sebastian Henkel von der imes-icore GmbH einen Überblick über die verschiedenen CAM-Module und Frässysteme von 3-Achs-Fräsen bis 5-Achs-Simultanfräsen. Im Anschluss daran stellte Esther Keim von 3Shape A/S den Dental-Designer in der Version 2012 mit allen Neuerungen vor und gab auch gleich noch einen Ausblick auf die Version 2013.

Außerdem präsentierte sie die besonderen Einsatzmöglich-



Interessierte Zuhörer beim CAD/CAM-Anwenderstammtisch von Flussfisch.

keiten des Intraoralscanners TRIOS. Neben diesen Experten waren auch die Außendienstmitarbeiter und das Technikteam von Flussfisch sowie Unterneh-

mensefin Michaela Flussfisch selbst vor Ort, um die zahlreichen Fragen der Teilnehmerinnen und Teilnehmer zu beantworten. Mit einem zwanglosen

Get-together klang der informative Nachmittag aus.

Michaela Flussfisch: „Es ist uns sehr wichtig, mit unseren Kunden in regelmäßigem Kontakt zu bleiben und sie über neueste Technik und Entwicklungen zu informieren. Sie sind unsere Partner, denen wir als mittelständisches Unternehmen immer ein Plus an Service bieten und mit Rat und Tat zur Seite stehen wollen. Deswegen organisieren wir laufend Fortbildungsveranstaltungen zu interessanten aktuellen Themen aus der Dentaltechnik sowie Stammtische und Anwendertreffen.“

Schon mal vormerken: Das nächste CAD/CAM-Anwendertreffen findet am 6. Juni statt. **ZT**

ZT Adresse

MICHAEL FLUSSFISCH GmbH
Friesenweg 7
22763 Hamburg
Tel.: 040 860766
Fax: 040 861271
info@flussfisch-dental.de
www.flussfisch-dental.de

ANZEIGE

seit über 80 Jahren **Maschinen, Geräte und Werkzeuge** günstig einkaufen im Online-Shop **Der Giess-Spezialist**

www.horbach-giesstechnik.de

Horbach GmbH - Saarstrasse 2 - DE-55743 Idar-Oberstein - Tel.: 06781-458970 - Fax: 06781-4589729