

3Shape-Anwendertreffen:

3-D-Scannen und CAD-Modellierung

Sehr zufrieden mit der Resonanz zeigte sich Firmeninhaberin Michaela Flussfisch nach dem 3Shape-Anwendertreffen, das Ende September im DENTALFORUM-HAMBURG der Michael Flussfisch GmbH in Hamburg stattfand. Bei der Veranstaltung erhielten die Teilnehmer umfangreiche Einblicke in die neuen Funktionen des 3Shape Dental System™ 2010, das erst im Februar 2010 in Kopenhagen gelauncht wurde. Das Dentalsystem erlaubt ein leistungsfähiges 3-D-Scannen, eine



CAD-Modellierung und eine Auftragsverwaltung. Darüber hinaus bietet es Schnittstellen zu allen Fertigungseinheiten und Materialien. Rede und Ant-

wort stand Senior Application Spezialist Lutz Ketelaar von 3Shape Dänemark. Er informierte unter anderem auch über den neuen 3Shape Scanner D710 und demonstrierte die zahlreichen Neuerungen anhand diverser Livekonstruktionen. Michaela Flussfisch: „Die Zahntechniker haben die Möglichkeit, sich schon vor dem Erscheinen des Upgrades mit den technischen Neuerungen des Gerätes vertraut zu machen, genutzt. Wir sehen unser Fortbildungs- und Informationskonzept, das auch in Zukunft interessante Termine vorsieht, mit dieser Veranstaltung eindrucksvoll bestätigt.“

www.flussfisch-dental.de

„Scanner & Software im Vergleich“:

CAD/CAM-Leistungsschau auch 2011

Nach der gelungenen Kongresspremiere von „Scanner & Software im Vergleich“ in Düsseldorf wurde die Veranstaltungsreihe am 29. und 30. Oktober 2010 in Stuttgart mit großem Erfolg fortgeführt. Im Mai 2011 stehen bei „CAM-Systeme & -Materialien im Vergleich“ z.B. Fräs-, Schleif-, Laserschmelz- und andere Rapid Prototyping-Einheiten im Fokus. Das erfolgreiche Konzept der Auftaktveranstaltungen wird dabei künftig beibehalten: Eine gelungene Kombination aus Vortragssessions, Diskussionsrunden und Live-Präsentationen im Rahmen einer begleitenden Industrieausstellung.

Dies lockte am Halloween-Wochenende bereits 163 Fachteilnehmer für einen umfassenden und gleichzeitig kompakten Marktüberblick zu aktuell erhältlichen CAD-Lösungen, bestehend aus Laborscanner und Konstruktionssoftware, nach Stuttgart. In 13 Sessions und somit insgesamt 26 Vorträgen wurden den Kongressbesuchern unterschiedlichste CAD-Systeme vorgestellt. Pro Session kamen jeweils ein Unternehmensvertreter und ein Anwender zu Wort, die wissenswerte Fakten sowie Erfahrungswerte aus dem Laboralltag vermittelten und anschließend bei einer Diskussionsrunde zur

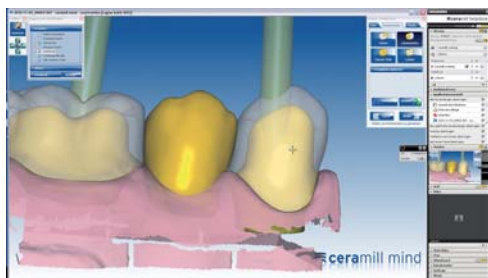
Verfügung standen. Individuelle Fragestellungen konnten auch im Rahmen der begleitenden Industrieausstellung geklärt werden.



Eine Anmeldung für die Termine am 6. Mai 2011 in Düsseldorf und am 20. Mai 2011 in Stuttgart ist schon jetzt unter www.ddn-online.net/kongress.php möglich.

Webinar:

Neuer CAD/CAM-Abutmentkurs via Internet



„Webinar“ ist das Stichwort zu einer effizienten Lehrmethode, die nicht nur Zeit und Geld spart, sondern auch noch

direkt über das Medium stattfindet, mit dem Anwender von CAD-Programmen letztlich auch arbeiten – dem PC. Via Internet findet eine beidseitige Kommunikation und damit ein interaktiver Austausch zwischen Vortragendem und Teilnehmern statt.

Mündliche Erläuterungen des Moderators werden dabei über den Bildschirm visualisiert und für den Lernenden einfacher verständlich gemacht.

AmannGirrbach startet diese neue Kursmethodik mit dem Thema: CAD/

CAM ADVANCED I mit Ceramill M-Plant zur digitalen Konstruktion von individuellen Abutments – weitere Schulungsmodulare folgen in Kürze. Ein Mix aus Demos, Lehrvideos, Live-streaming und individueller Beratung macht jeden Teilnehmer nach zwei bis drei Stunden sofort handlungsfähig, ohne dass er dafür seinen Arbeitsplatz verlassen muss.

Alle Detailinformationen zum Kurs sowie den Online-Buchungskalender unter www.amanngirrbach.com

Vorteilspreise für Handbücher



- » Digitalisierung in Praxis und Labor
- » Digitale Volumentomografie
- » CAD/CAM u.v.m.
- » Marktübersichten Navigationssysteme und DVT
- » Marktübersichten Mundscanner und digitale Farbmessgeräte
- » Marktübersichten CAD/CAM-Systeme, Software und Scanner u.v.m.
- » Präsentation bereits eingeführter Produkte sowie Neuentwicklungen

nur **25€**
statt wie bisher 49 €



- » Gesamtübersicht deutscher Dentallasermarkt
- » Vorstellung Dentallaser/Photodynamische Systeme
- » Marktübersicht CO₂-Laser
- » Marktübersicht Nd:YAG-Laser
- » Marktübersichten Diodenlaser kompakt und Diodenlaser Soft
- » Marktübersicht Er:YAG-Laser/Kombilaser Er:YAG
- » Präsentation bereits eingeführter Produkte sowie Neuentwicklungen

nur **25€**
statt wie bisher 50 €



- » Rund 300 Seiten mit über 350 farbigen Abbildungen
- » Produktvorstellungen
- » Klinische Fallberichte
- » Diagnostik/Zahntechnik/Prothetik
- » Vorstellung Anbieter A-Z
- » Fachgesellschaften und Berufspolitik
- » Marktübersichten

nur **25€**
statt wie bisher 69 €



Jetzt bestellen!

Faxsendung an

03 41/4 84 74-2 90

Wählen Sie aus der aktuellen Handbuch-Serie 2010 der OEMUS MEDIA AG und sichern Sie sich die Vorteilspreise oder nutzen Sie den **Komplettpreis für alle drei Handbücher für nur 59 Euro!**

Preise verstehen sich zzgl. MwSt. und Versandkosten.

<input type="checkbox"/> Handbuch Digitale Dentale Technologien, 25 €	<input type="checkbox"/> Handbuch Laserzahnmedizin, 25 €
<input type="checkbox"/> Handbuch Implantologie, 25 €	<input type="checkbox"/> alle drei Handbücher komplett, 59 €

Name:

Vorname:

Praxisstempel/Laborstempel

Straße:

PLZ/Ort:

Telefon/Fax:

E-Mail:

Unterschrift:



OEMUS MEDIA AG
Holbeinstraße 29, 04229 Leipzig
Tel.: 03 41/4 84 74-0
Fax: 03 41/4 84 74-2 90

www.wissner-dental.de:

CAD/CAM-Fräsmaschinen nun auch online

Seit November zeigt sich das mittelständische Maschinenbauunternehmen Wissner Gesellschaft für Maschinenbau mbH nun auch im Internet von der dentalen Seite.

Auf www.wissner-dental.de wird dem Besucher neben Maschineninformationen zu den CAD/CAM-Fräsmaschinen der Gamma Dental Baureihe auch technisches Hintergrundwissen präsentiert. Darüber hinaus werden Tipps für die bestmögliche Bearbeitung der verschiedenen Materialien gegeben. Das Göttinger Unternehmen zählt seit geraumer Zeit zu einem der führenden

Hersteller für CAD/CAM-Fräsmaschinen im dentalen Sektor.

Bereits über 100 Maschinen sind allein im deutschen Markt im täglichen Einsatz. Das große Leistungsspektrum umfasst in erster Linie die HSC Fräsmaschinen in verschiedenen Ausführungen.

Auf Wunsch stattet Wissner das Dentallabor mit einer kompletten Produktionsreihe aus. Angefangen vom Scanner über die CAM-Software bis hin zur Fräsmaschine und deren Zubehörteilen wie Fräser und Materialblanks. Das vollständig offene System bietet dem



Zahntechniker größte Freiheit in der Zusammenstellung der einzelnen Bestandteile.

www.kometdental.de:

Geballtes klar strukturiert

Das Angebot des weltweit führenden deutschen Herstellers für rotierende Instrumente ist beeindruckend – da heißt es: Überblick bewahren. Die schnellste Grundlage dafür schafft ab sofort die neue Website von KOMET. Sie besticht durch Übersichtlichkeit und einfaches Navigieren. Bereits die Startseite im klassischen KOMET-Blau trennt von Anfang an klar zwischen dem zahnärztlichen und zahntechnischen Sortiment. News, Produktinfos, Katalog, Partner,

Service und Presse. Die Gliederung auf wenige Punkte erleichtert das Surfen von Anfang an. Dabei liegt der neue Fokus eindeutig auf dem Produkt und dem Ziel, den Suchenden schnell zur umfassenden Antwort auf seine Fragen zu führen. So sind z.B. zahlreiche Produktinformationen mit wertvollen Videos hinterlegt, die Anwendung und Fortbildung elegant miteinander verbinden. Besondere Serviceleistungen wie das individuelle Bestellfax, das Bereitstel-



ZWP online
Weitere Informationen zu diesem Unternehmen befinden sich auf www.zwp-online.info

len der Gebrauchsanweisungen und absichernde Informationen zur Desinfektion und Instrumentenaufbereitung erfreuen sich nach wie vor großer Beliebtheit.

2. CAMLOG Zahntechnik-Kongress:

Faszination Implantatprothetik



ZWP online
Weitere Informationen zum Unternehmen CAMLOG befinden sich auf www.zwp-online.info

Die Implantatprothetik hat in den vergangenen Jahren innerhalb der restaurativen Zahnheilkunde immer mehr Raum eingenommen und stark an Bedeutung gewonnen. Durch die tech-

nologischen Weiterentwicklungen, die Veränderungen des Marktes und die steigenden Ansprüche der Patienten ist die Berufsgruppe Zahntechnik heute gleichermaßen dazu aufgefordert, sich kontinuierlich fortzubilden und ihr Leistungsspektrum weiterzuentwickeln.


Eine Möglichkeit hierzu bietet der 2. CAMLOG Zahntechnik-Kongress am 9. April 2011 in der Stuttgarter Liederhalle. Unter dem Leitmotiv „Faszination Implantatprothetik“ werden namhafte Referenten aktuelle Themen aus der Zahntechnik und Zahn-

medizin beleuchten. Das Vortragsprogramm ist in die vier Themenblöcke „Teamwork“, „Trends und Entwicklungen“, „Technologie“ und „Funktion und Ästhetik“ gegliedert. Mit diesem Programm wird nach dem großen Erfolg des 1. CAMLOG Zahntechnik-Kongresses 2009 auch bei der zweiten Auflage von „Faszination Implantatprothetik“ wieder ein exzellentes Forum für den kollegialen und interdisziplinären Erfahrungsaustausch geboten. Freuen Sie sich nicht nur auf die Vorträge, sondern auch auf die spannende und kompetente Moderation von ZTM Gerhard Neuen-dorff und ZTM Siegbert Witkowski.

Information/Anmeldung:

Tel.: 0 70 44/94 45-6 03

www.faszination-implantatprothetik.de

- 
- Steuern sparen
 - Werte schaffen
 - Vermögen sichern



Sie zahlen viel zu viel Steuern? Und das auch noch regelmäßig im Voraus?

MEDIWERT ist der Spezialist für abschreibungsfähige Premiumimmobilien. Steuervorteile sind für uns nur der kurzfristige Effekt. Langfristig profitieren Sie von hohen Mieteinnahmen, die nur Immobilien mit hochwertiger Ausstattung in Toplage erzielen.

Viele Ihrer Kollegen profitieren bereits heute von einer MEDIWERT-Premiumimmobilie **ohne Eigenkapitaleinsatz**.

Vereinbaren Sie Ihren persönlichen Beratungstermin hier: www.mediwert.de oder telefonisch unter **0341 2470977**.