

Engagement & Fortbildung für den Nachwuchs:

## Üben, üben, üben, ...

Die Michael Flussfisch GmbH, Hamburg, engagiert sich seit Langem in der Ausbildung von jungen Zahnärztinnen und -technikern. So stiftete das Unternehmen in Neumünster den beiden besten Absolventen der Fertigungsprüfung aus dem Einstellungsjahrgang 2006 je einen Fortbildungskurs zur freien Wahl aus dem aktuellen Fortbildungsprogramm. Flussfisch bietet unter anderem Kurse zu den Themen CAD/CAM und 3Shape an. Beide Prüflinge, Tanja Menzel aus Hamburg und Simon Schmidt aus Schleswig-Holstein, bestanden die Fertigungsprüfung mit dem Ergebnis gut. Im Februar wurden die insgesamt 66 Ham-

burger und Schleswig-Holsteiner Auszubildenden des Jahrgangs 2006 feierlich freigesprochen und von Monika Dreesen-Wurch, stellvertretende Obermeisterin der Zahntechniker-Innung Hamburg, Koordinatorin des Prüfungsausschusses, zur bestandenen Prüfung beglückwünscht.

Von den Prüflingen bestanden zwei die Fertigungsprüfung mit „Gut“, 30 mit „Befriedigend“ und 34 mit „Ausreichend“. „Wir nehmen dies jährlich zum Anlass, den frischen Nachwuchs zu fördern und besonders gute Leistungen zu prämiieren“, so Michaela Flussfisch zur Motivation ihres Unternehmens.



Michael Flussfisch GmbH  
Friesenweg 7, 22763 Hamburg  
Tel.: 0 40/86 60 82 23  
www.flussfisch-dental.de

Jeden Monat im Partnerlabor:

## Schnupperkurse für CAD/CAM-System

Ab sofort bietet Bien-Air Schnupperkurse für sin-Bien-Air CAD/CAM System an. In einem Partnerlabor werden die Scanner Scan 200, Software und die Maschine Mill 200 vorgeführt.



Eigene Modelle können gern mitgebracht werden. Die Kurse finden jeweils am 1. Mittwoch im Monat statt. Individuelle Termine sind ebenso auf Anfrage erhältlich bei:

Bien-Air Deutschland GmbH, Jechtinger Str. 11, 79111 Freiburg im Breisgau  
Tel.: 07 61/4 55 74-0

Prothetik-Fortbildung:

## Gemeinsam sind wir stark



Die Zusammenarbeit zwischen Zahnärzten und Zahn Technikern wird immer wichtiger. Daher bietet die Candulor ei-

nen neuen Fortbildungskurs für Zahnärzte und Zahn techniker an. Die beiden Referenten Dr. Martin Frank (links) und ZTM Bernd van der Heydt, welche seit mehreren Jahren erfolgreich zusammenarbeiten, zeigen anhand eines Patienten alle Teilschritte von der Funktionsabformung bis zum fertigen Zahnersatz aus klinischer sowie aus systematischer Sicht. Ziel ist es, eine schleimhautgetragene Prothese für den Oberkiefer zu fertigen und im Unterkiefer eine Versorgung mit einem individuell gefrästen Barrensteg mit Retentionselementen auf vier interforaminalen Implantaten zu befestigen. Neben der reinen Wiederherstellung der Funk-

tion einer Prothese wird besonderes Augenmerk auf die Ästhetik gelegt und Kernpunkt ist die logopädische, habitusbasierende Aufstellung sowie deren Umsetzung. Durch Einsatz hochwertiger, neuartiger Werkstoffe lassen sich naturgleiche und ästhetisch höchst anspruchsvolle Ergebnisse leicht und schnell erzielen. Die Umschichtung und Individualisierung von Prothesenzähnen wie auch Prothesenkunststoffen wird immer einfacher. Dies erhöht nicht nur die Akzeptanz beim Patienten, sondern auch bei Kollegen und Partnern. Für den Kurs gibt es Fortbildungspunkte.

Jetzt im Team (ZA und ZT) anmelden und 30 % Rabatt sichern. Weitere Informationen unter:  
Tel.: 0 77 31/7 97 83-22  
www.candulor.de