

**ZT Kleinanzeige**

**muffelforum.de**  
Die Community der Zahntechniker

147,90 € Erstellung Ihres Firmenporträts (auch interessant als Visitenkarte ohne eigene Homepage)  
+ 147,90 € Darstellung Ihres Firmenporträts (12 Monate)  
+ 147,90 € Anzeigen (5) mit einer Laufzeit von jeweils bis zu 52 Wochen  
+ 147,90 € eine Rechnung ein Preis für den Status der „Mitgliedschaft“ für 12 Monate

Jetzt online bestellen

<http://www.muffel-forum.de> info@muffel-forum.de

## Ästhetik-Workshop

Im Workshop demonstrierte Axel Seeger die Gestaltung des Front- und Seitenzahnbereichs mit priti®crowns.

Gewohnt souverän zeigte Axel Seeger die vielfältigen Möglichkeiten der ästhetischen Gestaltung von priti®crowns für den Front- und Seitenzahnbereich auf. Das beginnt bei der einfache



kann sich deshalb auf die funktionsgerechte und ästhetische Planung in seinem CAD-Programm und anschließend auf die ästhetische Veredelung der CAM-gefertigten Restaurierungen fokussieren.

Teilnehmer sagen: „Mit der vorgefertigten priti®crown kommen direkt aus der Maschine hochästhetische Ergebnisse.“ Das ist übrigens – wie auch die Passgenauigkeit – unabhängig davon, ob die maschinelle Fertigung inhouse oder im Fräszentrum erfolgt.

Genau das ist der priti® – zeitgemäßer Mehrwert für jedes Labor: Kronen designen, schleifen und individualisieren in wenigen Minuten. Zwei weitere Workshops mit Axel Seeger sind am 25.9.2013 und 11.10.2013 in Berlin geplant. □

chen Überarbeitung und Politur für eine sehr wirtschaftliche Krone und reicht bis zur naturnahen individuellen Schichtung und Oberflächengestaltung. Für ihre tägliche Arbeit konnten die Teilnehmer das Verständnis moderner ästhetischer Prinzipien steigern, da die priti®crown die wesentlichen Merkmale bereits mitbringt. Der Zahntechniker

**ZT Adresse**

priti® GmbH  
Meisenweg 37  
70771 Leinfelden-Echterdingen  
Tel.: 0711 320666-0  
Fax: 0711 320666-99  
info@priti®.com  
[www.priti®.com](http://www.priti®.com)

**ZT Veranstaltungen September/Oktobe**

Datum	Veranstaltung	Info
23.09.2013 Bremen	abutmenDesigner und individuelle Stegkonstruktionen Referent N.N.	BEGO Tel.: 04212028-372 line@bego.com
26.09.2013 Neuler	CADCAM Milling Intro Referent N.N.	Zirkonzahn Tel.: +390474086665 education@zirkonzahn.com
27.09.2013 11.10.2013	ZfK Dental Roadshow 2013 in Frankfurt/Mn in München	ZfK Dental Tel.: 0813133244-0 <a href="http://www.zfk-dental.com">www.zfk-dental.com</a>
30.09.2013 Hanau	Mehr Umsatz für alle – Kundengewinnung im Dentalabor Referenten: ZT Christian Thiesen, ZT Uwe Heermann	Heraeus Tel.: 0618135-4014 janice.huhagel@heraus.com
30.09 bis 02.10.2013 Pforzheim	CADCAM Basic – Map&Motion Referent: ZT Thomas Gieger	Amann Girrbach Tel.: 07231957-224 trainings@amann-girrbach.com
11./12.10.2013 Ispringen	Diegaumen- bzw. bogefreie Teleskopprothese im Einstöckgussverfahren aus CoCr Referent: ZT Michael Martin	Dentaurum Tel.: 07231803470 kurse@dentaurum.de

## Partner für digitale Modellherstellung

Ob konventionell oder digital – die dentale Modellherstellung ist eng mit dem Namen dentona verknüpft.

Neben Dentalgipsen, Modellsystemen, Einbettmassen und Silikonmaterialien gehört auch die Software 3D modeldesigner zu dem Portfolio des Innovationsführers dentona. Damit lassen sich Kieferscans, STL- und andere gängige Dateiformate für die freie Weiterverarbeitung mit unterschiedlichen CAM-Systemen aufbereiten. Gefräst wird dann z.B. aus dem Werkstoff 3D modeldisc, und optional ist eine Kombination mit dem

mit Werkzeugen zum Trimmen, Glätten etc. bearbeitet werden. Es folgt die Angabe der Modellhöhe und der Systemplatten: Mit der dentobase 3D kann das gefräste Modell später mit allen Artikulatorsystemen verbunden und in den gewohnten Arbeitsablauf integriert werden. Pinfix wird angewählt, wenn nur der Zahnkranz gefräst und der Sockel herkömmlich gegossen werden soll. Dann werden die Sägeschnitte und die Wahlweise



dentona präsentiert mit dem 3D modeldesigner konstruiertes und aus der 3D modeldisc gefrästes Sägeschnittmodell auf dentobase 3-D-Sockelplatte.

Modellsystem dentobase 3D möglich. Die Konstruktionssoftware 3D modeldesigner steht für eine einfache Anwendung und einen Workflow, der sich von der traditionellen Modellherstellung ableitet. Nach dem Datenimport kann das digitale Modell

unterkehlten Präparationsgrenzen definiert. Die Modelldaten werden im STL-Format ausgegeben und können flexibel mit verschiedenen am Markt gängigen CAM-Lösungen weiterverarbeitet werden. Für die Fertigung wird die elfenbeinfarbige

**ANZEIGE**

**Gold Ankauf/Verkauf**  
Tagesaktueller Kurs für Ihr Altgold:  
[www.Scheideanstalt.de](http://www.Scheideanstalt.de)  
Barren, Münzen, CombiBars, u.v.m.:  
[www.Edelmetall-Handel.de](http://www.Edelmetall-Handel.de)  
Besuche bitte im Voraus anmelden!  
Telefon 0 72 42-55 77

**ESG** Edelmetall-Service GmbH & Co. KG  
Gewerbering 29 b · 76267 Rheinstetten

3D modeldisc aus gipsbasiertem, fräsoptimierten Spezialwerkstoff im Universal-Durchmesser von 98 mm angeboten. Sie ist in den Höhen 20, 25 und 30 mm verfügbar. Über mehr als drei Jahrzehnte hinweg hat dentona die zahntechnische Modellherstellung weiterentwickelt. Mit dem Technologiepaket für die digitale Modellherstellung setzt das Unternehmen seine Innovationsführerschaft unter Beweis. Weitere Informationen sind online oder telefonisch erhältlich. □

**ZT Adresse**

dentona AG  
Otto-Hahn-Straße 27  
44227 Dortmund  
Tel.: 0231 5558-0  
Fax: 0231 5556-900  
mailbox@dentona.com  
[www.dentona.com](http://www.dentona.com)

**ANZEIGE**

## Save the date



Funktionelle Okklusion digital – Virtuelle Artikulatoren und CAD/CAM || Prof. Dr. Bernd Kordaß, Greifswald  
Ist ein physiologischer Soll-Wert des UK im Sinne einer Zentrik instrumental zu erreichen? || Dr. Andreas Vogel, Leipzig  
Der Einsatz des DIR-Systems im Laboralltag || ZTM Berlin Teigtmeyer, Neuss

Continuum 1  
Kassel/Niestetal  
6.-7. Dezember 2013

Filderstadt  
7.-8. Februar 2014

Continuum 2a

Team Approach Zahnarzt und Zahntechniker || Komplexe Rehabilitation im teilbezahlten Unterkiefer und im stark atrophierten Oberkiefer (mit Live-OP)  
Dr. K. L. Ackermann || ZTM Gerhard Neundorff

Berlin  
21.-22. Februar 2014

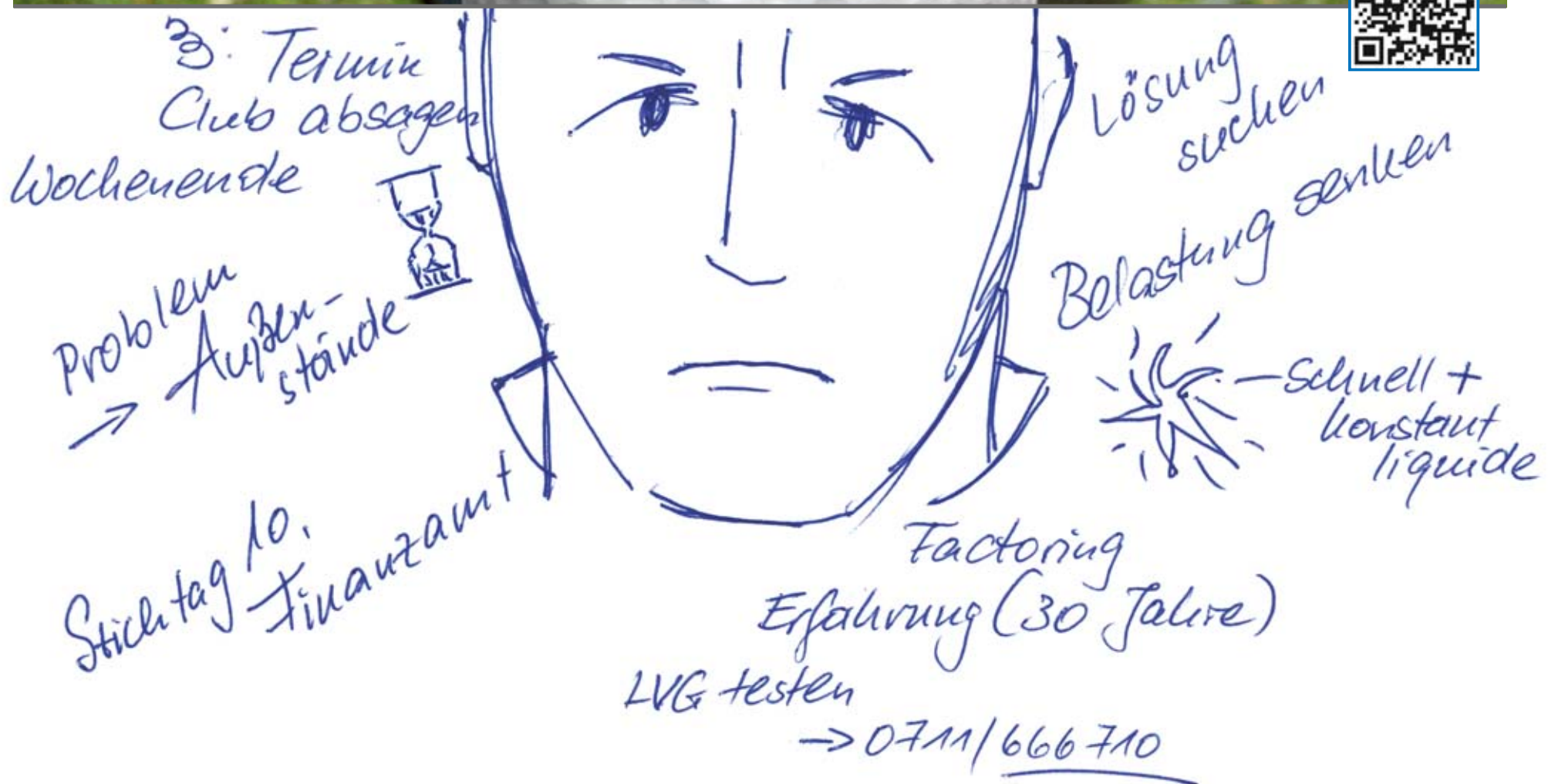
Jahrestagung 2014 || 4.-5. April 2014  
gemeinsam mit dem DGI LV Bayem in München/Unterschleißheim

**Jetzt Programm anfordern!**  
Tel.: 02363 739332  
[info@prolab.net](mailto:info@prolab.net)

**Infos auf [www.prolab.net](http://www.prolab.net)**

Team Approach Zahnarzt und Zahntechniker || Komplexe Rehabilitation im teilbezahlten Unterkiefer und im stark atrophierten Oberkiefer (mit Live-OP)  
Dr. Detlef Hildebrand || ZTM Andreas Kunz

# “Wann hatten Sie das letzte Mal einen entspannten Schlagabtausch?”



## Antwort-Coupon

Bitte senden Sie mir Informationen über  Leistungen  Factoring-Test-Wochen an folgende Adresse:

Name \_\_\_\_\_

Firma \_\_\_\_\_

Straße \_\_\_\_\_

Ort \_\_\_\_\_

Telefon \_\_\_\_\_

E-Mail \_\_\_\_\_

Gleich ausschneiden, ausfüllen und faxen an 0711/617762

**Schlagabtausch nicht wegen Zahlungszielen, Forderungsausfall und Geld. Ganz entspannt die erholsame Freizeit genießen, ohne an Außenstände zu denken. Mehr Wunsch als Wirklichkeit?**

Nach getaner Arbeit müssen Sie nicht selten lange Zeit auf den Gegenwert warten und kommen dadurch vielleicht selbst in finanzielle Engpässe.

Diese Situation lässt sich leicht ändern.

Liquidität ist aber machbar, keine Frage. Schnell, einfach und direkt.

Fordern Sie unser kostenloses Paket mit Erstinformationen an oder wenden Sie sich direkt an einen unserer Factoring Berater. Sie werden begeistert sein, denn Liquidität und Sicherheit durch LVG machen Ihren Kopf frei für Familie, Arbeit und Freizeit.

## Unsere Leistung – Ihr Vorteil:

- Finanzierung der laufenden Forderungen und Außenstände
  - kontinuierliche Liquidität
  - Sicherheit bei Forderungsausfällen
  - Stärkung des Vertrauensverhältnisses Zahnarzt und Labor
  - Abbau von Bankverbindlichkeiten
  - Schaffung finanzieller Freiräume
- Lernen Sie uns und unsere Leistungen einfach kennen. Jetzt ganz praktisch mit den [LVG Factoring-Test-Wochen](#).*



Der Finanzierungsexperte  
rund um die Zahngesundheit

**Wir machen Ihren Kopf frei.**