

Große Geste

SZI spendet für „Zahnärzte helfen e.V.“

Aufgrund der guten Zusammenarbeit der Kassenzahnärztlichen Vereinigung Bayerns (KZVB) mit der Südbayerischen Zahn-techniker-Innung (SZI) hatten die beiden Vertreter der KZVB Herr Dr. Freund und Herr Dr. Haffner auf der letzten Innungs-versammlung der SZI einen lebhaften Vortrag zum Thema

Gajewski am 14. Februar 2013 eine Spende in Form eines 300-Euro-Schecks für den Verein „Zahnärzte helfen e.V.“ an Herrn Geschäftsführer und Justitiar Dr. Christian Freund. Der gemeinnützige Verein „Zahn-ärzte helfen e.V.“ will bedürftigen Patienten aus Entwick-lungsländern, die an schwer-



(von links): Obermeister der SZI Uwe Breuer, Geschäftsführer und Justitiar des Vereins „Zahnärzte helfen e.V.“ Dr. Christian Freund, Geschäftsführer der SZI Kai Gajewski und stellvertretender Obermeister der SZI Matthias Stabel.

„Zusammenarbeit von Zahnarzt-praxis und zahntechnischem Labor“ gehalten. Großzügiger-weise verzichteten beide Refe-renten auf ihr Honorar. Auf-grund dieser großzügigen Geste übergaben Obermeister Uwe Breuer, stv. Obermeister Matthias Stabel und Geschäftsführer Kai

wiegenden Erkrankungen im Mund-, Kiefer- oder Gesichts-bereich leiden, eine zahnmedi-zinische Behandlung durch bayerische Spezialisten ermög-lichen. **ZT**

Quelle: Südbayerische Zahn-techniker-Innung

Tag der offenen Tür

Die Zahntechniker Meisterschule Berlin-Brandenburg lädt zum Tag der offenen Tür.

Am 23. März 2013 von 10 bis 13 Uhr lädt die Berliner Meisterschule ein, um Informationen zu den verschiedenen Ausbildungsformen, Vollzeit, Teilzeit,

werden können. In den einzel-nen Modulen ist jeweils die Theorie und Praxis zu dem Mod-ulthema integriert.

Modulare Ausbildungsformen ermöglichen zeitlich veränderte und gesplittete Vorbereitung auf die Meisterprüfung, interessant für Jungtechniker, da die Meisterprüfung nach neuer Gesetzes-lage direkt nach der Gesellen-prüfung begonnen werden kann. Die Erfahrungen mit dem Aus-bildungskonzept werden vorge-stellt. In einem Vortrag werden die Inhalte der Meisterprüfung mit praktischen Arbeiten ge-zeigt. Die Besonderheiten der neuen Meisterprüfungsverord-nung werden dargestellt. Es be-steht zudem die Möglichkeit, mit Schülern des Voll- und Teilzeit-kurses zu sprechen. **ZT**



zum Meister-BAföG und den Kosten zu geben. 11 Uhr findet ein Vortrag zu den Themen Meis-terausbildung und Meisterprü-fung statt.

Die Meisterausbildung ist in 15 Module gegliedert, die auch se-parat als Weiterbildung belegt

ZT Adresse

Fördergemeinschaft der Zahntechniker Meisterschule Berlin-Brandenburg e.V.
Mehringdamm 14
10961 Berlin
Tel.: 030 25903-421
fgzm@zahntechniker-meisterschule.de
www.zahntechniker-meisterschule.de

DDT Jahrbuch 2013

Ab sofort ist das neue Jahrbuch Digitale Dentale Technologien 2013 erhältlich.



ZTM Jürgen Sieger stellte das neue Jahrbuch in Hagen vor.

digitalen Farbbestimmung und CAD/CAM-Fertigung reicht. Es werden Tipps für den Einstieg in die „digitale Welt“ der Zahn-medizin gegeben sowie Wege für die wirtschaftlich sinnvolle Inte-gration des Themas in Praxis und Labor aufgezeigt. Das aktuelle Jahrbuch Digitale Dentale Tech-

nologien wendet sich sowohl an Einsteiger und erfahrene An-wender als auch an all jene, die in der digitalen Zahnmedizin eine vielversprechende Möglichkeit sehen, ihr Leistungsspektrum zu vervollständigen und damit in die Zukunft zu investieren. Mit einer Spezialrubrik „Metalle im digitalen dentalen Workflow“ nimmt das Jahrbuch erstmals das aktuelle Tagungsthema des jährlichen DDT-Kongresses in Hagen auf. **ZT**

ZT Adresse

OEMUS MEDIA AG
Holbeinstraße 29
04229 Leipzig
Tel.: 0341 48474-201
Fax: 0341 48474-290
www.oemus.com
www.zwp-online.info

IDS: Halle 4.1, Stand D060/F061



» Neu: Spezialisten Fachwissen auf den Punkt



www.zwp-online.info

FINDEN STATT SUCHEN.

IDS mit attraktivem Rahmenprogramm

Vom 12. bis 16. März 2013 trifft sich die internationale Dentalwelt zur 35. Internationalen Dental-Schau in Köln. Ergänzend zum Produktangebot an den Ständen der Aussteller bietet auch das Rahmenprogramm für alle Besucherzielgruppen spannende Informationen.

Auch in diesem Jahr bietet die Speakers' Corner in Halle 3.1 an allen fünf Messetagen ein abwechslungsreiches Programm. In halbstündigen Expertenreferaten präsentieren Referenten dort zwischen 10 und 17 Uhr aktuelle Trends, Innovationen, Produkte und Methoden aus den Forschungslaboren und Ideenschmieden diverser Aussteller. Die Agenda des Forums umfasst unter anderem Themen wie Prophylaxe, CAD/CAM, Funktionsdiagnostik, Implantologie, Dentalanästhesie oder auch Erfahrungsberichte mit der GOZ 2012.



Alle Bilder: © Koelnmesse

Die Zahnärzte im Blick

Die Bundeszahnärztekammer (BZÄK) bietet zusammen mit Partnerorganisationen an ihrem Stand Informationen und Ge-

sprächsrunden zu ganz unterschiedlichen, für Zahnärzte relevante Themen. Auf dem Stand in Halle 11.2 sind neben der BZÄK die Deutsche Gesellschaft für Zahn-, Mund- und Kieferheilkunde (DGZMK), die Kassen-

zahnärztliche Bundesvereinigung (KZBV), das Institut Deutscher Zahnärzte/Zentrum Zahnärztliche Qualität (IDZ/ZZQ), die Zahnärztlichen Mitteilungen (zm), die Stiftung Hilfswerk Deutscher Zahnärzte für Lepra-

und Notgebiete (HDZ), der Dentista Club, der Bundesverband der Zahnmedizinischen Studenten in Deutschland (BdZM), der Bundesverband der Zahnmedizinischen Alumni in Deutschland (BdZA), die Young Dentists Worldwide (YDW), der Verein für Zahnhygiene (VfZ) und die Aktion zahnfreundlich vertreten. Die BZÄK und ihre Partner thematisieren u.a. Punkte wie „Gebührenordnung für Zahnärzte“, „Patientenrechtegesetz“, „Hygienemanagement in Zahnarztpraxen“, „Qualitätsförderung“, „Elektronischer Heilberufsausweis für Zahnärzte“, „Orale Prävention/Krebs/Rauchen und Mundgesundheit“, „Gewinnerziehung GOZ-Analyse“ oder auch „GOZmobil – die neue GOZ-App“.

Zudem beantwortet die BZÄK Fragen zur Kooperation zwischen BZÄK und DKMS Deutsche Knochenmarkspenderdatei. Es werden Fachberatungen zu den Themen „Social Media“ und „barrierefreie Praxis“ angeboten und in einer gesundheitspolitischen Diskussionsrunde das Thema „Niederlassung oder Anstellung?“ diskutiert.

Verleihung des 14. Gysi-Preises

Am 14. März werden die begehrten Gold-, Silber- und Bronzemedailles sowie die Urkunden des 14. Gysi-Preis-Wettbewerbs in einer feierlichen Preisverleihung an die Preisträger überreicht. Der vom Verband der Deutschen Zahntechniker-Innungen (VDZI) ausgeschriebene renommierte Nachwuchswettbewerb kürt die besten zahntechnischen Arbeiten der Auszubildenden im Zahn techniker-Handwerk. Die Arbeiten werden während der gesamten Messelaufzeit auf der Verteiler ebene zwischen den Hallen 10 und 11 ausgestellt. Außerdem steht der VDZI an seinem Messestand in Halle 11.2 bereit, um Zahn Technikern Informationen zur berufspolitischen Arbeit, dem branchenspezifischen Qualitätssicherungskonzept QS-Dental,

der BEB Zahntechnik und weiteren Themen zu liefern.

Generation Lounge

Der Bundesverband zahnmedizinischer Alumni in Deutschland (BdZA) ist erstmalig mit der Generation Lounge in Passage 4/5 auf der IDS vertreten. Unter dem Motto „Welche Ratschläge haben die Generationen füreinander“ ruft der BdZA alle Zahnmediziner dazu auf, den Ideen- und Erfahrungsaustausch zu suchen. Die Generation Lounge dient nicht nur als Treffpunkt zum Erfahrungsaustausch, sondern behandelt auch so spannende Themen wie „Die Rolle der modernen Medien für die Zahnmedizin“.



Initiative proDente

Die Gemeinschaftsinitiative der deutschen Dentalbranche, Zahnärzte, Zahn techniker, Dental fachhandel und Dental-Industrie, verleiht am 13. März um 12 Uhr im CC-Ost den proDente-Journalistenpreis „Abdruck 2013“.

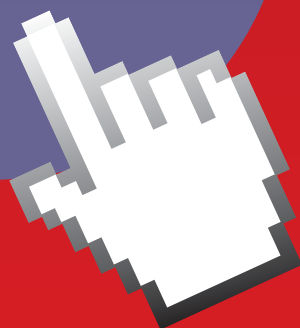
ZT Adresse

Koelnmesse GmbH
Messeplatz 1
50679 Köln
Tel.: 0221 821-2915
Fax: 0221 821-991160
info@koelnmesse.de
www.koelnmesse.de

en-Newsletter

nt gebracht

Jetzt
anmelden!



Anmeldeformular
Spezialisten-Newsletter
www.zwp-online.info/newsletter

QR-Code einfach mit
dem Smartphone scannen
(z. B. mit dem Reader
Quick Scan)

Erfahrung trifft Qualität

Seit 1948 steht der Name Hedent für anspruchsvolle Qualitätsprodukte im zahntechnischen Bereich.

Die Verwirklichung von Ideen und deren Weiterentwicklung ist stets das Bestreben des Unternehmens Hedent. Auf dieser Basis wurden von Hedent im Jahre 1968 die ersten Druckpolymerisationsautomaten entwickelt und serienmäßig hergestellt. Geräte mit dem Namen Inkopol 800, universelles Druckpolymerisationsgerät für K+B Kunststoffe bis 120° Polymerisationstemperatur, sind vielen

Dentallaborbereich konstruiert und vermarktet. Die Modellreihe dieser Geräte wurde neu konzipiert. Dies führte zu dem Ergebnis, ein einfaches, für den dauerhaften und kontinuierlichen Betrieb zuverlässiges, Kompaktgerät anzubieten. Stets ist die Firma bestrebt, die aktuellen Geräte zu verbessern. Das aktuell meist verkaufte Dampfstrahlgerät InKosTeam wurde immer wieder verfeinert, so dass inzwischen die sechste Generation dieser Geräte mit kontaktloser Heizungsregelung zur Messe gezeigt wird. Das Konzept ist, ein dauerhaft leistungsfähiges Gerät anzubieten, bei dem der Kunde die Wartung der Verschleissteile (Dichtungen, Wasseraufbereitung) selbst übernehmen kann. Denn eines steht fest: „Wasser ist nicht gleich Wasser.“ Je nach Einzugsgebiet ist das Wasser unterschiedlich. Für den Betrieb des Dampfstrahlgerätes bietet Hedent zusätzlich das Wasseraufbereitungsgerät Hedent Inkoquell an, das vor Verkalkung schützt. Mit wenig Aufwand kann dieses Gerät immer wieder kostengünstig regeneriert werden. Zur IDS 2013 wird ein neues preiswertes InKosTeam Dampfstrahlgerät als Economy-Version zum manuellen Auffüllen für das Praxis-Labor präsentiert. So hat sich im Laufe der Zeit ein

ANZEIGE

Gold Ankauf/Verkauf

Tagesaktueller Kurs für Ihr Altgold:
www.Scheideanstalt.de

Barren, Münzen, CombiBars, u.v.m.:
www.Edelmetall-Handel.de

Besuche bitte im Voraus anmelden!
Telefon 0 72 42-55 77

ESG Edelmetall-Service GmbH & Co. KG
Gewerbering 29 b · 76287 Rheinstetten

Laboreigentümern noch ein Begriff. Laut Hedent ist ein Großteil dieser Geräte noch heute nach mehr als 40 Jahren im Einsatz. In den Folgejahren ergänzte ein von Hedent entwickelter, neuartiger Prothesenkunststoff mit verzögerter Polymerisation das Kunststoffangebot. Das Programm wurde mit einem für den Zahntechniker zeitsparenden und präzisen System zur Her-



stellung von Total- und Teilprothesen erweitert. Es handelt sich hierbei um das PERform-Inkovac-System, welches international vermarktet wird. Sämtliche Geräte und die zu verarbeitenden Materialien wurden von Hedent entwickelt und sind an die spezifischen Anforderungen des PERform-Inkovac-Systems angepasst. So bietet Hedent heute ein umfangreiches Prothesenkunststoffsoriment für die verschiedenen Anwendungsbereiche an. Um dem Bedarf der verschiedenen Länder und Anwender gerecht zu werden, sind Hedent-Kunststoffe in zehn verschiedenen Farben verfügbar.

Anfang der Achtzigerjahre wurde von Hedent eines der ersten Dampfstrahlgeräte für den

Geräte- und Materialprogramm entwickelt, welches von Hedent inzwischen auf dem internationalen Markt in vielen Industrieländern verkauft wird. Es bleibt das Bestreben, weiterhin nur hochqualifizierte Aggregate und Rohstoffe für die Produkte zu verarbeiten und die Vorteile aus diesem Grundgedanken an den Kunden weiterzugeben. **ZT**

ZT Adresse

Hedent GmbH
Obere Zeil 6-8
61440 Oberursel
Tel.: 06171 52036
Fax: 06171 52090
info@hedent.de
www.hedent.de
IDS: Halle 10.2, Stand N040

Feierliche Siegerehrung

Die Gold-, Silber- und Bronzemedailles sowie die Urkunden des 14. Gysi-Preises werden im Rahmen der IDS 2013 feierlich überreicht.

Die Siegerinnen und Sieger des 14. Gysi-Preises 2013, des renommierten Nachwuchswettbewerbes des Verbandes Deutscher Zahntechniker-Innungen (VDZI), stehen fest. Eine unabhängige sechsköpfige Jury bewertete anonym die eingereichten Arbeiten der Teilnehmer aus den drei Gruppen des 2., 3. und 4. Ausbildungsjahres.

Im 2. Ausbildungsjahr gehen die begehrten Gold-, Silber- und Bronzemedailles in diesem Jahr an Rudolf Reil (jun.) aus der Zahntechnik Reil GmbH in Nabburg für die Siegerarbeit. Magdalena Ammer aus der dent esthetica Zahntechnik Hacker in Garmisch-Partenkirchen erhält die Auszeichnung für die zweitbeste Arbeit. Den dritten Platz belegt Lena Stallbaum aus der Dentalstudio Sankt Augustin GmbH in Sankt Augustin. Auf Platz 1 im 3. Ausbildungsjahr kommt Marco Mersmann aus der Dentallabor Bornemann GmbH in Laer. Roman Wolf aus der Zahntechnik Reil GmbH in Nabburg belegt den 2. Platz. Die Auszeichnung für den 3. Platz erhält Phil Beck aus der Preidl Dental Technik GmbH in Heilbronn. Die Goldmedaille im 4. Ausbildungsjahr geht an Ferdi Kollcaku aus dem Labor Dentale Technik Ronald Lange in Bous. Silber gewinnt Karina Brandner aus der Ballhorn Zahntechnik GmbH in Erlangen. Mit Bronze wird Susan Gawliczek aus der AVANTGARDE Dentaltechnik GmbH in Leipzig ausgezeichnet. „Der Nachwuchs im Zahntechniker-Handwerk ist das wertvollste Kapital für die Zukunft

unseres Berufes. Aus Sicht des VDZI ist es äußerst positiv, dass wir Teilnehmerinnen und Teilnehmer aus dem gesamten Bundesgebiet hatten. Fort- und Weiterbildung beginnen schon mit der Ausbildung und sind stetiger Bestandteil des beruflichen Lebens. Der Gysi-Preis-Wettbewerb bietet den Auszubildenden im Zahntechniker-

Nachwuchswettbewerb wurde zu Ehren von Professor Dr. med. Dr. h.c. Alfred Gysi (1865–1957), der ein Pionier der dentalen Prothetik war, ausgeschrieben. Der Forscher und Lehrer Alfred Gysi entwickelte auf der Grundlage der zu seiner Zeit bekannten Erkenntnisse und umfang-



Handwerk die einmalige Chance, sich während der Ausbildung zu profilieren und erhöhten Leistungswillen zu demonstrieren“, hebt Klaus Bartsch, im VDZI-Vorstand für Ausbildungsfragen zuständig, die Bedeutung des Gysi-Preises hervor.

Auch in diesem Jahr war es für die Experten in der Jury eine Herausforderung, aus der Menge der eingereichten Arbeiten die fachlich besten auszuwählen. „Der Abstand bei den Erstplatzierten war wie in den vergangenen Jahren sehr gering. Kriterien für unsere Bewertung waren die individuelle Passgenauigkeit, die Funktion, die Ästhetik, aber auch die fachlich korrekte Umsetzung der geforderten, an der Ausbildungsordnung orientierten Aufgabe“, so die Jury-Vorsitzende Monika Dreesen-Wurch über die Vergabe der Gold-, Silber- und Bronzemedailles.

Der VDZI hat den Gysi-Preis 1979 ins Leben gerufen. Der

reicher eigener Forschungen seine Artikulationslehre. Die Gold-, Silber- und Bronzemedailles sowie die Urkunden und Medaillen zum Gysi-Preis-Wettbewerb werden im Rahmen der Internationalen Dental-Schau (IDS) 2013 am Donnerstag, 14. März 2013, in Köln feierlich überreicht. Die Siegerarbeiten sind während der gesamten Messewoche in einer Ausstellung in der Passage zwischen den Hallen 10 und 11 zu sehen. **ZT**

ZT Adresse

Verband Deutscher Zahntechniker-Innungen
Gerbermühlstraße 9
60594 Frankfurt am Main
Tel.: 069 6655860
Fax: 069 66558633
info@vdzi.de
www.vdzi.de
IDS: Halle 11.2, Stand S010

Curriculum Implantatprothetik

DGZI-geprüfte Fortbildungsreihe für Zahnärzte und Zahntechniker geht in neue Runde.

Die ZT Zahntechnik Zeitung gratuliert: Die 19. Staffel des Curriculum Implantatprothetik ist Ende Januar unter der Leitung von ZTM Volker Weber, Dr. Georg Bach und ZTM Christian Müller in Essen abgeschlossen worden. 15 Zahnärzte und Zahntechniker aus verschiedenen Praxen und Dentallaboren des gesamten Bundesgebietes haben den vierten und damit letzten Teil ihrer Weiterbildung absolviert.

Bereits im vergangenen Jahr wurde ein wichtiger Meilenstein für dieses Curriculum erreicht: Schon weit über 400 Zahntechniker und Zahnärzte haben bisher erfolgreich das Curriculum Implantatprothetik beendet. Gemäß dem Teamgedanken werden die vier Fortbildungswochenenden für Zahnärzte und -techniker stets gemeinsam gestaltet, wobei vor allem die zusammen zu erarbeitenden diagnosti-

schen Grundlagen und der systematische Behandlungsablauf indikationsbezogen vermittelt

verteilt statt. Die nächste Staffel beginnt am 12./13. April 2013. Die Kurszeiten sind Freitag von



werden. Das Curriculum ist eine Kooperation der DGZI und des FUNDAMENTAL®-Fortbildungszentrums in Essen und findet fortlaufend über das ganze Jahr

15.00 bis 20.30 Uhr und Samstag von 9.00 bis 15.00 Uhr. **ZT**

Quelle: DGZI/FUNDAMENTAL®-Fortbildungszentrum