

Vorsitzender:

Dr. Norbert Struß, Freiburg

stv. Vorsitzender:

Dr. Georg Bach, Freiburg

Vorstandsmitglieder:

Prof. Dr. Elmar Hellwig, Freiburg

Dr. Helen Schultz, Freiburg

Martin Jablonka, Bad Säckingen

**VORBEREITUNG UND LEITUNG
DES WISSENSCHAFTLICHEN PROGRAMMS**

Prof. Dr. Elmar Hellwig, Freiburg

**VORBEREITUNG PRE-CONGRESS,
7. SPEZIALPODIUM ORALCHIRURGIE,
8. SPEZIALPODIUM KIEFERORTHOPÄDIE**

Dr. Georg Bach, Freiburg

ORGANISATION DER TAGUNG

Dr. jur. Frank Winkeler
Geschäftsführer der BZK Freiburg

Sabine Häringer
Geschäftsstelle der BZK Freiburg

Merzhauser Straße 114 – 116, 79100 Freiburg

Telefon 0761 4506-0

Telefax 0761 4506-450

E-Mail: info@bzk-freiburg.de

www.fortbildung-rust.de

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

als der Vorstand der Bezirkszahnärztekammer Freiburg beschlossen hatte, parallel zum Mainpodium auch Spezialpodien im Rahmen der Fortbildungstagung in Rust auszurichten, ja da hätten nicht einmal potentielle Optimisten gedacht, welche Dynamik dieser Beschluss auslösen würde.

Das Spezialpodium Kieferorthopädie, welches wir nun bereits zum achten Mal an den Start gehen lassen, nimmt hier eine ganz besondere Rolle ein, kommen doch in den Sala Bianca des Confertainment-Centers des Europaparks kieferorthopädische Fachkolleginnen und -kollegen und im Bereich KFO tätige Kolleginnen und Kollegen aus unserem gesamten Bundesland und auch aus angrenzenden Gebieten.

Allein schon diese Tatsache untermauert den hohen Stellenwert, den die Kieferorthopädie in Baden-Württemberg einnimmt.

Diesen überaus erfreulichen Umstand haben wir vor allem den Referentinnen und Referenten des Spezialpodiums KFO zu verdanken, und hier gilt unser außerordentlicher Dank den vier Ärztlichen Direktorinnen und Direktoren der vier universitären Fachabteilungen unseres Bundeslandes.

Diese waren von Anfang an dabei und haben mit hervorragenden Beiträgen das wissenschaftliche Programm aller bisherigen Spezialpodien gestaltet.

Hierfür an dieser Stelle ein ganz herzliches „Dankeschön“!

Ihr



Dr. Georg Bach
stv. Vorsitzender

Donnerstag, 08. Mai 2025

15.00–18.00 Uhr	Seminar für Studierende und junge Zahnärztinnen / Zahnärzte
14.00–18.00 Uhr	Hygieneseminar, Notfallseminar, GOZ-Seminar
14.00/15.00/ 16.00–18.00 Uhr	Pre-Congress 1–13
12.00/13.30/ 16.00–18.00 Uhr	Seminare für Zahnmedizinische Mitarbeiter/innen
18.00–23.00 Uhr	Dentalausstellung und get together Foyer des Confertainment-Centers

Freitag, 09. Mai 2025

08.00–17.00 Uhr	Dentalausstellung Foyer des Confertainment-Centers
09.00–17.00 Uhr	49. Wissenschaftliche Fortbildungstagung im Dome
09.00–17.00 Uhr	8. Spezialpodium Kieferorthopädie im Sala Bianca
09.00–17.00 Uhr	7. Spezialpodium Oralchirurgie im Traumpalast
09.00–16.00 Uhr	35. Fortbildungstagung für Zahnmedizinische Fachangestellte im Ballsaal Berlin
19.30 Uhr	Sektempfang, EP Arena
ab 20.15 Uhr	Festlicher Gesellschaftsabend mit Tanz und Unterhaltung, Dome
ab 22.30 Uhr	Aftershow Club Lounge, Sala Bianca

Samstag, 10. Mai 2025

08.30–13.00 Uhr	Dentalausstellung Foyer des Confertainment-Centers
09.00–13.00 Uhr	Fortsetzung der Fortbildungstagung im Dome

**Für diese Tagung erhalten Sie bei Teilnahme an beiden Tagen
12 Fortbildungspunkte.**

**Ihr persönliches Zertifikat übersenden wir Ihnen
nach der Veranstaltung per E-Mail.**

**8. Spezialpodium Kieferorthopädie
der Bezirkszahnärztekammer Freiburg
am Freitag, 09. Mai 2025**

Moderation: Dr. Martin Leupolz

Wissenschaftliches Programm:

09.00–09.15 Uhr	Eröffnung der Fortbildungstagung	
09.15–10.00 Uhr	Prof. Dr. Britta A. Jung, Freiburg Die Kraft der radiologischen Analyse	S. 13
10.00–10.45 Uhr	Prof. Dr. Christopher J. Lux, Heidelberg Die Extraktion der 6er aus Sicht der KFO – was ist zu beachten?	S. 17
10.45–11.30 Uhr	<i>Pause / Besuch der Dentalausstellung</i>	
11.30–12.30 Uhr	Main-Podium: Festvortrag im Dome Hon. Prof. Mag. Dr. Thomas Müller, Wien Es ist nicht so entscheidend, was Sie im Leben tun, die Frage ist hauptsächlich: wann!	S. 21
12.30–14.00 Uhr	<i>Mittagspause / Besuch der Dentalausstellung</i>	
14.00–14.45 Uhr	Prof. Dr. Dr. Bernd Lapatki, Ulm Superposition digitaler Kiefer- und Gesichtsmodelle – nur zur Illustration oder echter Mehrwert für Diagnostik und Therapie?	S. 25
14.45–15.30 Uhr	Prof. Dr. Bernd Koos, Tübingen Kiefergelenkerkrankung im kieferorthopädischen Kontext	S. 29
15.30–15.45 Uhr	Abschließende Worte	



Bewährt wirksam. Besonders mild.

Hochwirksames Antiseptikum mit 0,2 % Chlorhexidin

Klinisch bestätigte Plaque-Reduktion¹ - zur kurzzeitigen Keimzahlreduktion in der Mundhöhle

Angenehm milder Minzgeschmack - fördert die Compliance²

Verbessern Sie die Mundgesundheit Ihrer Patient:innen mit meridol® med.

CP GABA FORTBILDUNGSPLATTFORM

- Kostenlos
- CME Zertifiziert
- Live & On-demand
- Interaktiv



Jetzt anmelden NEU

<https://learn.cpgabaprofessional.de/de>

¹ Lorenz K. et al, J Clin Periodontol 2006;33:561-567., ² Mather S. et al, National Journal of Physiology, Pharmacy & Pharmacology, 2011.
* Die abgebildete Pumpe ist kein Bestandteil der Zulassung.

meridol® med CHX 0,2 % Lösung zur Anwendung in der Mundhöhle. **Zusammensetzung:** 100 ml Lösung enthalten 1,0617 g Chlorhexidindiguconat-Lösung, entsprechend 200 mg Chlorhexidinbis(D-gluconat), Sorbitol-Lösung 70 % (nicht kristallisierend), Glycerol, Propylenglycol, Macrogolglycerolhydroxystearat, Cetylpyridiniumchlorid, Citronensäure-Monohydrat, w/Reinigung bei bakteriell bedingten Entzündungen der Gingiva und der Mundschleimhaut sowie nach parodontalchirurgischen Eingriffen, bei eingeschränkter Mundhygienefähigkeit. **Gegenanzeigen:** Bei Überempfindlichkeit gegenüber dem Wirkstoff oder einem der sonstigen Bestandteile des Arzneimittels, bei schlecht durchblutetem Gewebe, am Trommelfell, am Auge und in der Augenumgebung. **Nebenwirkungen:** Reversible Beeinträchtigung des Geschmacksempfindens, reversibles Taubheitsgefühl der Zunge, reversible Verfärbungen von Zahnhartgeweben, Restaurationen (Zahnfüllungen) und Zungenpapillen (Haarzunge). Dieses Arzneimittel enthält Aromen mit Allergenen. Selten treten Überempfindlichkeitsreaktionen auf. In Einzelfällen wurden auch schwerwiegende allergische Reaktionen bis hin zum anaphylaktischen Schock nach lokaler Anwendung von Chlorhexidin beschrieben. In Einzelfällen traten reversible desquamative Veränderungen der Mukosa und eine reversible Parotisschwellung auf. CP GABA GmbH, 20354 Hamburg, Stand: Juli 2024.



Hier scannen, um mehr zu erfahren, oder gehen Sie auf www.cpgabaprofessional.de

meridol® med
CHX 0,2%

PROFESSIONAL
— ORAL HEALTH —

PRE-CONGRESS

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

interaktive und praxisnahe Fortbildung in kleinen Gruppen wird von vielen Kollegen als Alternative oder zusätzliches Angebot der Fortbildung sehr geschätzt.

Auch in diesem Jahr bieten wir daher wieder die Möglichkeit der Teilnahme am Pre-Congress, der am Vorabend der 49. Jahrestagung stattfindet.

Wir konnten drei GOLD-Sponsoren und zehn SILBER-Sponsoren für dreizehn interessante Fortbildungen gewinnen. Dank großzügiger Unterstützung ist die Teilnahme an diesen Fortbildungen für interessierte und angemeldete Teilnehmerinnen und Teilnehmer der 49. Jahrestagung gebührenfrei.

Sie erhalten jeweils 4 Fortbildungspunkte.

Wir werden Sie ca. 3 Wochen vor Veranstaltungsbeginn darüber informieren, in welchem Raum der Pre-Congress stattfindet, für den Sie sich angemeldet haben.

Der Pre-Congress mit anschließendem get together findet am Donnerstag, 08. Mai 2025 statt. Die Dentalausstellung ist ab 18.00 Uhr für Sie geöffnet.

Wir wünschen Ihnen eine interessante Fortbildung.

STRAUMANN® iEXCEL
**IHR SCHLÜSSEL
ZU EXZELLENZ**



Entdecken Sie unser neuestes Implantatsystem.
Ein Instrumentenset.
Vier Implantate.
Eine Prothetikverbindung.

GET TOGETHER

Wir laden Sie herzlich zum „get together“ anlässlich der 49. Jahrestagung der südbadischen Zahnärztinnen und Zahnärzte am **Donnerstag, 08. Mai 2025, ab 18.00 Uhr**, in das Foyer des Confertainment-Centers des Europa-Parks Rust ein. Die großen Erfolge der letzten Jahre wollen wir wiederholen!

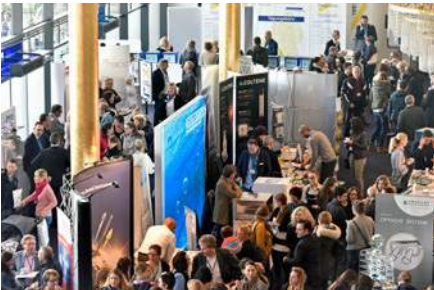
Bitte seien Sie unser Gast und genießen Sie ein geselliges Miteinander in entspannender und inspirierender Umgebung. Plaudern und fachsimpeln Sie, tauschen Sie Meinungen und Erfahrungen mit Kolleg/innen, Zahnmedizinischen Fachangestellten und Mitarbeiter/innen der Dentalindustrie aus.

Ein Buffet zur Stärkung nach bzw. vor einem erfolgreichen Kongresstag steht für Sie bereit. Für den musikalischen Hintergrund sorgen DJ Steven Tingling, Sängerin Irina Milowanowa und Oleg Jakushov mit seinem Saxophon.

Eintritt, Imbiss und Getränke sind frei.

Die DentaAusstellung ist für Sie den ganzen Abend geöffnet, nutzen Sie diese Gelegenheit!

Wir freuen uns auf Sie und auf einen Abend mit vielen anregenden Gesprächen.



Der richtige Partner für Ihre Feile

X-Smart® Pro+

Endo-Motor mit integriertem Apex Locator

Mit bis zu 7,5 Ncm und 3.000 U/min wurde der X-Smart® Pro+ Endo-Motor speziell für den Antrieb der endodontischen Feilensysteme von Dentsply Sirona und VDW entwickelt, sowohl im kontinuierlich **rotierenden** als auch im **reziproken Modus**.

Unser integrierter Apex Locator sorgt für Sicherheit bei der Längenbestimmung während der Aufbereitung. Der X-Smart Pro+ verfügt über ein Mini-Winkelstück mit integrierter 10-Lumen-LED, eine autoklavierbare Handstückhülse, eine Touchscreen-Benutzeroberfläche, die einen einfachen Zugriff auf die Einstellungen für die von Ihnen ausgewählten Feilen bietet, sowie eine aktualisierbare Firmware, um die Behandlungen von morgen zu ermöglichen.

Erfahren Sie mehr unter www.dentsplysirona.com/x-smart-pro-plus

Weitere Informationen zu den Produkten und ihrer Verwendung finden Sie unter dentsplysirona.com/ifu
©2023 Dentsply Sirona. All rights reserved.
INT/T EN XSPD ADV 000/00/2024 - created 08/2024



ENJOY ENDO

GESELLSCHAFTSABEND

Dinner-Show: Showballett, Artistik, Musik, Comedy und ein exklusives 3-Gänge-Menü zubereitet vom Zwei-Sterne-Koch Peter Hagen – all das erwartet Sie. Untermalt hier die Show ein vorzügliches Menü – oder ist es umgekehrt? Wie dem auch sei, die Artisten, Musiker, Tänzer, Köche und ein aufmerksamer Service, der Sie den Abend über förmlich „umschwebt“, bereiten Ihnen unvergessliche Momente an unserem Gesellschaftsabend.



Es ist uns wieder gelungen für die Aftershow Club Lounge ab 22.30 Uhr DJ Steven Tingling, Sängerin Irina Milowanowa und Oleg Jakushov mit seinem Saxophon zu gewinnen. Die drei werden im Sala Bianca die Stimmung zum Kochen bringen und die letzten Gäste auf die Tanzfläche entführen.

Freuen Sie sich also auf einen abwechslungsreichen Abend!

WE LIKE IT!



Der beste #Keimkiller
für unsere Instrumente.



Einfach nice zu
allen #Oberflächen.



So geht das: #Händedesinfektion
und Hautpflege in einem.*



Mal kurz die #Sauganlage
desinfiziert und gereinigt.



*Desinfektionsmittel vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen. (BauA Biozid-Reg.-Nr.: HD 420 plus: N-80763)

**DÜRR
DENTAL**
DAS BESTE HAT SYSTEM

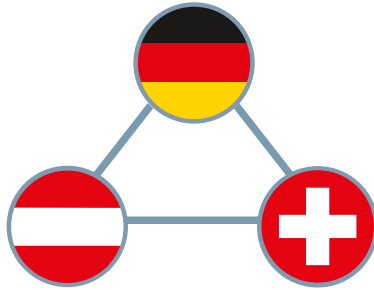
CURRICULUM VITAE

Univ.-Prof. Dr. Britta A. Jung, Freiburg



Univ.-Prof. Dr. Britta A. Jung studierte Zahnmedizin in Berlin und Erlangen. 2004 folgte die Promotion zum Dr. med. dent. an der Medizinischen Fakultät der Charité-Universitätsmedizin Berlin. 2004–2012 arbeitete sie als wissenschaftliche Mitarbeiterin bei Univ.-Prof. Dr. med. Dr. med. dent. H. Wehrbein, Mainz, und erlangte 2006 den Fachzahnarzt für Kieferorthopädie. Von 2008-2012 war sie als Oberärztin der Poliklinik für Kieferorthopädie, Johannes Gutenberg-Universität Mainz tätig. 2009 absolvierte sie ein berufsbegleitendes Studium der Gesundheitsökonomie an der European Business School, Oestrich Winkel, und erlangte den Abschluss als Gesundheitsökonom (EBS); 05/2011 folgte die Habilitation und Venia legendi für das Fach Zahn-, Mund- und Kieferheilkunde an der Johannes Gutenberg-Universität Mainz. 12/2011 erhielt sie den Ruf auf den Lehrstuhl für Kieferorthopädie der Medizinischen Fakultät der Albert-Ludwigs Universität Freiburg. Seit 04/2012 ist sie Ärztliche Direktorin der Klinik für Kieferorthopädie und seit 10/2016 Studiendekanin Zahnmedizin am Universitätsklinikum Freiburg. Darüber hinaus ist Frau Prof. Jung Koordinatorin der Leitliniengruppen „Rechtfertigende Indikation bei Röntgenaufnahmen in der Kinderzahnheilkunde“ der Deutschen Gesellschaft für Zahn-, Mund- und Kieferheilkunde (DGZMK) und „Früherkennung und Management von verlagerten und retinierten Eckzähnen“ im Auftrag der Deutschen Gesellschaft Kieferorthopädie (DGKFO). Frau Univ.-Prof. Jung erhielt mehrere renommierte Auszeichnungen, darunter u.a. 05/2014 den „Preis der Lehre“ der Medizinischen Fakultät Freiburg. Seit 11/2014 ist sie Vorstandsmitglied der Vereinigung der Hochschullehrer für Mund-, Zahn- und Kieferheilkunde (VHZMK), seit 03/2016 Mitglied des German Board of Orthodontics and Orofacial Orthopedics (GBO) und seit 04/2017 „Diplomate of the German Board of Orthodontics and Orofacial Orthopedics“.

Professionelles Know-how für Ihren Praxiserfolg



D-A-CH Grenzüberschreitendes Factoring

- ✓ 100% Ausfallschutz, gilt auch für die Schweiz und Österreich
- ✓ Sofortige Liquidität
- ✓ Einfache Ratenzahlungen
- ✓ Hauseigene Seminare
- ✓ Kostenfreie Ankaufsanfragen
- ✓ Kostenfreie Abrechnungsberatung
- ✓ Keine Mindest-/Bearbeitungsgebühr
- ✓ Keine Portokosten
- ✓ Sonderkonditionen für Neugründer

pvs»reiss

Verrechnungsstelle für Heilberufe
Individuell. Persönlich. Inhabergeführt.

CURRICULUM VITAE

Klinische Schwerpunkte:

- Skelettale Verankerung in der Kieferorthopädie
- Kinder- und Erwachsenenbehandlung unter Berücksichtigung von Wachstum und Entwicklung, kraniomandibuläre Dysfunktion und parodontaler Vorschädigung
- Prächirurgische, -prothetische und -implantologische Zahnbogenausformung
- Kieferorthopädischer Lückenschluss, Einstellung retinierter und verlagelter Zähne
- Kiefergelenkdiagnostik und -therapie

Forschungsschwerpunkte:

- Skelettale Verankerung und klinische Studien in der Kieferorthopädie
- Cephalometrie und Wachstum
- Analyse klinisch, prognostisch und therapeutisch relevanter Einflussfaktoren beim Gaumenimplantat
- Grundlagen- und Versorgungsforschung

AUTOREFERAT

09.15– 10.00 Uhr

Univ.-Prof. Dr. Britta A. Jung, Freiburg

Die Kraft der radiologischen Analyse

Radiologische Analysen spielen in der Kieferorthopädie eine wichtige Rolle. Sie sind essentiell im Rahmen der Diagnosestellung, Behandlungsplanung sowie der Überwachung von Therapieverläufen. Sie sind aber auch essentiell für die frühzeitige Erkennung von Pathologien und die Planung geeigneter Behandlungsstrategien. Von besonderem Interesse sind sie aber für die Forschung. Wissenschaftlich - retrospektivgewonnene Erkenntnisse können so in praktische Anwendungen für die klinische Kieferorthopädie überführt werden. Sie stellen eine „Brücke“ zwischen Forschung und klinischer Praxis dar und haben das Ziel, die Entwicklung neuer Therapien, Diagnosemethoden und Präventionsstrategien zu beschleunigen.

Der Vortrag setzt Schwerpunkte und beleuchtet verschiedene Aspekte vor dem Hintergrund der Literatur.

Familie. Praxis. Fußball.



Vapula Haukongo
Zahnarzt und zweifacher Vater, München

Und wofür brauchen Sie mehr Zeit?



Genug Spielraum haben für alles, was zählt im Leben und ein eigenes Vermögen aufbauen – das ist Vapula Haukongo wichtig. Ihn mit der richtigen Anlagestrategie ans Ziel zu bringen, ist dabei unser Job. Was immer Sie bewegt, sprechen Sie mit uns.

> apobank.de/vermoegen

 apoBank
Bank der Gesundheit

CURRICULUM VITAE

**Univ.-Prof. Dr. Christopher J. Lux,
Heidelberg**



- 1988–1994 Studium der Zahnheilkunde an der Universität Heidelberg
- 1994–1995 Wiss. Mitarbeiter der Poliklinik für Zahnerhaltung, Mund-, Zahn- und Kieferklinik des Universitätsklinikums Heidelberg (Prof. Dr. Dr. H.-J. Staehle)
- 1996–2005 Wiss. Mitarbeiter, zuletzt als leitender Oberarzt und Hochschuldozent, der Poliklinik für Kieferorthopädie, Mund-, Zahn- und Kieferklinik des Universitätsklinikums Heidelberg (Prof. Dr. G. Komposch)
- 1999 Promotion zum Dr. med. dent. und Fachzahnarzt für Kieferorthopädie der Poliklinik für Kieferorthopädie, Universitätsklinikum Heidelberg
- 2003 Venia Legendi für das Fach Kieferorthopädie
- 2005–2008 Universitätsprofessor – Lehrstuhl für Kieferorthopädie am Universitätsklinikum Jena
- Seit 2008 Universitätsprofessor – Lehrstuhl für Kieferorthopädie am Universitätsklinikum Heidelberg
- Seit 2010 Studiendekan Zahnmedizin der Medizinischen Fakultät Heidelberg
- 2015 Tagungspräsident der Jahrestagung der Deutschen Gesellschaft für Kieferorthopädie in Mannheim
- Seit 2017 Vorstandsmitglied der Deutschen Gesellschaft für Kieferorthopädie

BEI UNS DÜRFEN SIE MEHR ERWARTEN!



Factoring- und Abrechnungsqualität vom Marktführer in der zahnärztlichen Privatliquidation und zusätzlich alles für Ihre ideale Abrechnung!

Moderne Tools, professionelles Coaching und die DZR Akademie.
Mehr Informationen unter [0711 99373-4980](tel:0711993734980) oder kontakt@dzt.de

DZR Deutsches Zahnärztliches Rechenzentrum GmbH



www.dzt.de

DZR

CURRICULUM VITAE

Klinische Schwerpunkte:

- Interdisziplinäre Kieferorthopädie und Management bei Nichtanlagen bleibender Zähne
- Risikominimierung und biologische Grenzen in der Kieferorthopädie
- Präventionskonzepte bei festsitzenden kieferorthopädischen Apparaturen
- Kieferorthopädische Behandlungskonzepte bei dentalem Trauma
- Orofaziale Orthopädie mit Schwerpunkt Anomalien des progenen Formenkreises
- Kieferorthopädisch-interdisziplinäres Management beim Erwachsenen
- Interdisziplinäre Behandlung ausgeprägter Dysgnathien

Wissenschaftspreise / Auszeichnungen: Erster Preis des BZÄK / DGZMK / Dentsply - Förderpreises (1998, Erstautor) / WJB Houston Research Award (2003, Erstautor) / Jahres-bestpreis der DGKFO für Arbeit aus Hochschule (2013, Coautor) / Arnold-Biber-Preis der DGKFO (2013, Coautor) / Lehre: Jahrespreis der Universität Heidelberg 2014 / Posterpreis der DGKFO (2003 Erstautor, 2017, 2018, 2019, 2022 Coautor) / Tagungsbestpreis der DGFDT (2017, Coautor) / 2019: Rolf-Fränkler-Ehrenvorlesung des German Board of Ortho-dontics (XXIV. GBO-Jahreskongress) / Dental Education Award der Kurt-Kaltenbach-Stiftung (2021 Bereich Lehre, Coautor)

AUTOREFERAT

10.00–10.45 Uhr

Univ.-Prof. Dr. Christopher J. Lux, Heidelberg

Die Extraktion der 6er aus Sicht der KFO – was ist zu beachten?

Bei schwereren Ausprägungen von MIH, Karies etc. kann auch eine Extraktion der ersten Molaren notwendig werden. Im Vortrag wird darauf eingegangen, welchen Beitrag die moderne Kieferorthopädie leisten kann, wenn 6er kurz-, mittel- bzw. langfristig extrahiert werden müssen. Ein besonderer Schwerpunkt liegt hierbei auf dem richtigen Timing für die Extraktion der ersten Molaren, da hiervon entscheidend abhängt, wie sich die zweiten Molaren im Sinne eines spontanen (teilweisen) Lückenschlusses einstellen können. Zudem wird auf die Frage eingegangen, wie mit Lücken nach 6er Extraktion bei jungen Patienten therapeutisch umgegangen werden kann. In welchem Alter sollte die Kieferorthopädie einbezogen werden? Wann ist ein kieferorthopädischer Lückenschluss mit Einstellung der 7er an 6er-Stelle überhaupt sinnvoll? Was ist im Oberkiefer, was ist im Unterkiefer zu beachten? Welche kieferorthopädischen Verfahren kommen hier in Frage? Zudem soll der Vortrag dazu beitragen, eine korrekte Abstimmung zwischen Kinderzahnmedizin und Kieferorthopädie anzubahnen.

Kollagenprodukte für höchste Ansprüche an Qualität und Patientensicherheit



Bilayer-Kollagenmembran
zur gesteuerten Knochen-
und Geweberegeneration



Kollagenmatrix für die
Regeneration und Aug-
mentation von Weich-
gewebe in der Oral- und
MKG-Chirurgie



Kollagenmatrix zur Verbrei-
terung keratinisierten Gewebes
und zur Rezessionsdeckung
(oral) sowie zur Wundversor-
gung bei Hautdefekten in der
MKG-Chirurgie
(extraoral)

Ausgezeichnete Kollagenexpertise

CURRICULUM VITAE

**Hon. Prof. Mag. Dr. Thomas Müller,
Wien**



Foto: Stefan Burghart/Wien

Studium der Psychologie und Promotion zum Dr. rer. nat. in Kriminalpsychologie und Forensischer Psychiatrie. Von 1993–2004 war er Leiter des Kriminalpsychologischen Dienstes im Bundesministerium für Inneres in Wien. Er ist Europas führender Kriminalpsychologe. Der gebürtige Tiroler wurde einer breiten Öffentlichkeit durch seine Profiling-Tätigkeit bei der Aufklärung der spektakulärsten Serienmorde der Gegenwart bekannt. Gemeinsam mit seinem Mentor, Freund und FBI-Kriminalpsychologen Robert Ressler interviewt Dr. Müller zudem in Hochsicherheitstrakten Serienkiller, um deren Erfahrungswelten und inneren Abgründe verstehen zu lernen. Dadurch entwickelte er ein entsprechendes Täter-Verhaltensmuster, das zukünftige Verbrechen besser und schneller erfassen und aufklären lässt.

Factoring mit echter Intelligenz.

Persönliche Abrechnungsmanagerin für Ihre Praxis.



0800 644 690 4
kundenservice@pvs-dental.de
www.pvs-dental.de

 **PVS** dental

AUTOREFERAT

11.30–12.30 Uhr

Hon. Prof. Mag. Dr. Thomas Müller, Wien

Es ist nicht so entscheidend, was Sie im Leben tun, die Frage ist hauptsächlich: wann!

Gerade in den letzten beiden Jahren haben wir eine neue Dimension von monetärem, ökonomischen, soziologischen und psychologischen Krisenmanagement erlebt. Die Angst hat kleine familiäre Entscheidungen genauso wie die internationalen Märkte beherrscht. Es wird kaum jemand geben, der nicht selbst beobachten konnte, wie die COVID-19 Fragestellungen, die kriegerischen Auseinandersetzungen in der Ukraine bzw. in Israel die Menschen verändert haben.

Als Mitglied von zahlreichen Krisenstäben und als Berater nationaler und auch internationaler Unternehmen kann Dr. Thomas Müller sehr tiefgreifend davon berichten, dass die „schärfste intellektuelle Waffe“, nämlich das vorausschauende Denken, das Vorbereiten auf das Mögliche und auch Unmögliche, also die Antizipation einmal mehr das Innovativste ist, was jeder Einzelne von uns für sich, aber auch für seine Familie, die Firma, die Gemeinschaft tun kann. Nur: Mutter Natur stattet uns nicht automatisch mit der Fähigkeit der Antizipation aus, sie sei analysiert, hinterfragt, in Ihre Einzelteile zerlegt, um Sie dann langsam aber sicher auch sein eigen nennen zu können. Antizipation ist die internationale „stets liquide Verhaltens-Währung“, die „psychologische General-Impfung“, der Joker für noch nicht angebrochene Herausforderungen und auch Krisen, die jeder Entscheidungsträger einmal durchdenken sollte. Der Vortrag gibt Einblicke in Möglichkeiten, sich vorausschauend mit dieser Gabe zu beschäftigen.

SIE WOLLEN VERÄNDERUNG, WIR BEGLEITEN SIE.

Mit passenden Lösungen für die Zukunft der Dentalwelt. Denn von der individuellen und unabhängigen Beratung über eine breite Auswahl an Intraoralscannern bis zur Unterstützung bei der Integration ist Henry Schein Ihr Partner auf dem Weg ins digitale Zeitalter.

**Jetzt online
informieren!**



**Wandel wagen – die dentale
Zukunft gelingt gemeinsam.**

CURRICULUM VITAE

**Univ.-Prof. Dr. Dr. Bernd Lapatki,
Ulm**



Bernd Lapatki erlangte im Dezember 1994 an der Universität Freiburg das Staatsexamen im Fach Zahnmedizin. Anschließend erfolgten eine allgemein Zahnärztliche Assistenzzeit sowie die Weiterbildung zum Fachzahnarzt für Kieferorthopädie am Universitätsklinikum Freiburg. In 1998 promovierte er zum Dr. med. dent. mit einer experimentellen Studie zur dentalen Belastung beim Blasinstrumentenspiel. In 2007 schloss er seine Habilitation über die Pathogenese und Behandlungsstabilität des Deckbisses ab. Initiiert durch einen einjährigen Forschungsaufenthalt in den Niederlanden folgte in 2010 ein PhD im Fach Neurophysiologie an der Universität Nijmegen (NL) mit einer Arbeit zur Charakterisierung der Gesichtsmuskulatur auf Ebene der motorischen Einheiten. Seit Oktober 2009 ist Bernd Lapatki als W3-Professor für Kieferorthopädie und Ärztlicher Direktor der Klinik für Kieferorthopädie und Orthodontie an der Universität Ulm tätig. Im Januar 2013 erfolgte die Ernennung zum Geschäftsführenden Direktor des Zentrums für Zahn-, Mund- und Kieferheilkunde am Universitätsklinikum Ulm. Im Dezember 2014 erhielt Bernd Lapatki von der Vrije Universiteit Amsterdam (NL) einen Ruf auf die Professur für Kieferorthopädie am renommierten Akademischen Zentrum für Zahnheilkunde Amsterdam (ACTA).

Venus[®] PURE

Mehr erfahren
& bestellen!
[kulzer.de/
venus-pure-kit](http://kulzer.de/venus-pure-kit)



TAKE

IT

Zeitsparendes Legen von Füllungen im Front- und Seitenzahnbereich und universelles Bonden; Das **Venus Diamond Pure Kit** enthält die TOP DREI Produkte für die effiziente und wirtschaftliche Füllungstherapie in Ihrer Praxis.

Jetzt bestellen und Preisvorteil sichern!

EASY.

EINFACH.

1 VENUS[®] DIAMOND PURE SHADES
Universalkomposit

WIRTSCHAFTLICH.

2 VENUS[®] BULK FLOW ONE
Bulk-Flow Komposit

ZUVERLÄSSIG.

3 iBOND[®] UNIVERSAL
Universaladhäsiv



Sie sparen
31%*



* Angaben basieren auf Einzelpreisen UVP der aktuell gültigen Preise der Kulzer GmbH.
© 2024 Kulzer GmbH. All Rights Reserved.
Kulzer GmbH · Leipziger Straße 2 · 63450 Hanau · Germany · kulzer.com/venus



KULZER
MITSUI CHEMICALS GROUP

AUTOREFERAT

14.00–14.45 Uhr

Univ.-Prof. Dr. Dr. Bernd Lapatki, Ulm

Superposition digitaler Kiefer- und Gesichtsmodelle – nur zur Illustration oder echter Mehrwert für Diagnostik und Therapie?

Von der Vielzahl der für die Zahnmedizin entwickelten digitalen Tools hat sich das Intraoralscanning mittlerweile fest in der klinischen Praxis etabliert. Im Gegensatz dazu wird das Gesichtsscanning – auch aufgrund der (immer noch) relativ teuren Hardware – fast ausschließlich zu wissenschaftlichen Zwecken eingesetzt – obwohl zweifelsohne auch ein klinischer Nutzen vorhanden wäre. Digitale 3D Gesichtsmodelle eignen sich nicht nur für reine Gesichtsseiteanalysen und die quantitative Charakterisierung von Gesichtsasymmetrien, sondern insbesondere die Kombination von digitalen 3D Gesichts- und Kiefermodellen bietet zahlreiche, klinisch relevante Applikationsmöglichkeiten. Hierzu zählen beispielsweise die Differenzierung von dentalen und mandibulären Mittenschiebungen oder die anguläre Bestimmung einer schräg ausgerichteten Kauebene bzw. dentale rechts-links-Asymmetrien in der vertikalen Dimension. Dieser Vortrag gibt einen Überblick über die Problematik der Superposition von Gesichts- und Intraoralscans, und demonstriert den Nutzen von integrierten Gesichts- und Kiefermodellanalysen für die Diagnostik sowie für das Monitoring therapeutischer Veränderungen.

AUSGEZEICHNETES HANDWERK – SEIT 30 JAHREN



Individuelle Einrichtungskonzepte, die ebenso schön, wie funktional und ergonomisch durchdacht sind.

Unsere 30-jährige Erfahrung beruht auf einer Vielzahl von Projekten im Bereich Zahnarztpraxen, Tageskliniken und Krankenhäuser, die wir von der Planung bis zur Umsetzung realisieren.

Vereinbaren Sie einen Termin mit uns.

**WIR SCHREINERN
IHREN STYLE**

REUSS
EINRICHTUNGEN

Steinbeisstr. 1 · 78655 Dunningen

Tel. +49 (0) 7403/9202-0

Fax +49 (0) 7403/9202-21

www.reuss-einrichtungen.de

CURRICULUM VITAE

Univ.-Prof. Dr. Bernd Koos, Tübingen



Prof. Dr. Bernd Koos erhielt im April 2017 den Ruf auf den Lehrstuhl für Kieferorthopädie an der Eberhard Karls Universität Tübingen und leitet seitdem als Ärztlicher Direktor die Poliklinik für Kieferorthopädie am Universitätsklinikum Tübingen. Zuletzt war er als stellvertretender Direktor und Oberarzt in der Poliklinik für Kieferorthopädie an der Universitätsmedizin Rostock sowie zuvor als Oberarzt in der Klinik für Kieferorthopädie am Universitätsklinikum Schleswig-Holstein, Campus Kiel, tätig. Er habilitierte 2015 an der Christian-Albrechts-Universität zu Kiel und promovierte 2008 an der Eberhard Karls Universität in Tübingen. Seine fachzahnärztliche Weiterbildung absolvierte er ebenfalls in der Poliklinik für Kieferorthopädie des Universitätsklinikums Tübingen, wo er auch zuvor Zahnmedizin studierte. Ein besonderer Schwerpunkt seiner klinischen Tätigkeit liegt auf der interdisziplinären Zusammenarbeit im Bereich der kindlichen Fehlbildungen im Kiefer- und Gesichtsbereich mit dem ZKFKG des UKT, bei Juveniler Idiopathischer Arthritis mit der Kinderreumatologie, im Bereich juveniler obstruktiver schlafbezogener Atemstörungen mit der Kinder- und Jugendmedizin, bei Erwachsenen mit der Schlafmedizin sowie der Funktionsdiagnostik und Funktionstherapie.

Die Schwerpunkte seiner wissenschaftlichen Arbeit sind Funktionsstörungen und Kiefergelenkerkrankungen, insbesondere bei Juveniler Idiopathischer Arthritis, Funktionsdiagnostik, computerunterstützte Diagnostik in der Kieferorthopädie und schlafbezogene obstruktive Atemstörungen sowie der Themenkomplex Patienten mit syndromalen Erkrankungen und Lippen-Kiefer-Gaumenspalten. Ergebnisse seiner Arbeit präsentiert er fortlaufend national und international in Form mehrerer Publikationen und Vorträge.



Diamond*experts*
since 1996



Vielfalt für Praxis und Labor

*Über 1.500 verschiedene Diamantschleifinstrumente in
60 Grundformen bis zu 6 Körnungen und 14 Durchmessern.*

*Unsere Unimatrixdiamantierung garantiert exzellenten
Rundlauf, ein perfektes Schliffbild und lange Lebensdauer.*

Besuchen Sie
unseren Onlineshop auf
www.nti.de

NTI-Kahla GmbH
Rotary Dental Instruments
Im Camisch 3 | D-07768 Kahla/Germany
Tel. 036424-573-0 | E-Mail: verkauf@nti.de

AUTOREFERAT

14.45 – 15.30 Uhr

Univ.-Prof. Dr. Bernd Koos, Tübingen

Kiefergelenkerkrankung im kieferorthopädischen Kontext

Wichtiger Bestandteil der kieferorthopädischen Diagnostik und Behandlung sind die Aspekte der Kiefergelenkfunktion. Sei es aufgrund von akuten Erkrankungen, traumatischer oder entzündlicher Ursache oder als wichtiger Aspekt im Rahmen der Behandlungsplanung einer Dysgnathie. Die juvenile idiopathische Arthritis (JIA) ist dabei eine der häufigsten Ursachen für eine entzündliche Gelenkerkrankung bei Kindern und Jugendlichen, häufig beteiligt dabei die Kiefergelenke, was die Relevanz verdeutlicht. Sie kann bei einer fehlenden oder unzureichenden Behandlung, primär durch den Kinderrheumatologen, zur zunehmenden Gelenkdestruktion und Wachstumsstörung führen. Eine frühe Diagnosestellung und Behandlung sind daher essentiell. Hierzu ist für eine adäquate interdisziplinäre Diagnostik und Behandlungsplanung eine enge Kooperation zwischen Kieferorthopäden, Kinderrheumatologen und Radiologen wichtig.

Aufgabe des Kieferorthopäden bei Kiefergelenkerkrankungen ist das frühzeitige Erkennen von craniofazialen Entwicklungsstörungen, relevanten dentoalveolären Anomalien wie etwa Kreuzbissen sowie die Funktionsdiagnostik. Therapeutisch kann die Kieferorthopädie durch Funktionskieferorthopädie und Aufbissbehelfe unterstützen. Insbesondere bei Vorliegen einer CMD im juvenilen Alter sollte eine differentialdiagnostische Abklärung auf JIA erfolgen.

Im Ergebnis verdeutlicht dies den hohen Stellenwert der interdisziplinären Einbindung der Kieferorthopädie und gibt einen neuen Blickwinkel auf funktionelle Beschwerden im Kindes- und Jugendalter, bei denen der Kieferorthopäde bei entsprechender Anamnese neben der CMD als Ursache auch eine Erkrankung des rheumatischen Formenkreises differentialdiagnostisch in Erwägung ziehen sowie die konsiliarische Abklärung veranlassen sollte.

PLANUNG.
AUSSTATTUNG.
SERVICE.



Wir sind Ihr starker Partner:
Von der **Praxisplanung** über die
Einrichtung bis hin zu **Wartung**,
Röntgen und **Service!**



Frommer GmbH & Co. KG meditec
info@frommer-gmbh.de | www.frommer-meditec.de

Univ.-Prof. Dr. Britta A. Jung

Ärztliche Direktorin der Klinik für Kieferorthopädie
Universitätsklinikum Freiburg
Department für Zahn-, Mund- und Kieferheilkunde
Hugstetter Str. 55
79106 Freiburg im Breisgau

Univ.-Prof. Dr. Bernd Koos

Ärztlicher Direktor der Poliklinik für Kieferorthopädie
Zentrum für Zahn-, Mund- und Kieferheilkunde
Eberhard Karls Universität Tübingen
Osianderstraße 2-8
72076 Tübingen

Univ.-Prof. Dr. Dr. Bernd Lapatki

Ärztlicher Direktor der Klinik für Kieferorthopädie und Orthodontie
Universitätsklinikum Ulm
Albert-Einstein-Allee 11
89081 Ulm

Univ.-Prof. Dr. Christopher J. Lux

Ärztlicher Direktor der Poliklinik für Kieferorthopädie
Mund-, Zahn- und Kieferklinik des
Universitätsklinikums Heidelberg
Im Neuenheimer Feld 400
69120 Heidelberg

Festredner**Hon. Prof. Mag. Dr. Thomas Müller**

Gerichtlich beeidigter und
zert. Sachverständiger

CAVEX CREAM

DAS WELTWEIT BESTE ALGINAT



- **Detailwiedergabe von mindestens 5 μ m**
- einfaches mischen
- hochelastisch
- hohe Reißfestigkeit
- normal / schnell abbindend
- 5 Jahre haltbar
- hervorragende Scanbarkeit

Aufgrund einer Kombination aus 5 μ m Detailwiedergabe, hoher Reißfestigkeit und hervorragender Elastizität fordern diese Eigenschaften die von Silikonen heraus. Fügen Sie eine extrem schnelle Wasseraufnahme, eine benutzerfreundliche cremige Konsistenz während des Mischens, ein schnelles Aushärten und eine

fünfjährige Haltbarkeit hinzu ist Cavex Cream Alginate konkurrenzlos. Das Alginate hat einen überaus angenehmen Kaugummi-Duft in den man gerne seine Zähne versenken möchte - wodurch der Bisswiderstand des Patienten vermieden wird. Cavex Cream Alginate ist in normal (90 Sek.) und schnell abbindend (60 Sek.) erhältlich.

YOUR IMPRESSION IS OUR SPECIALTY

CAVEX

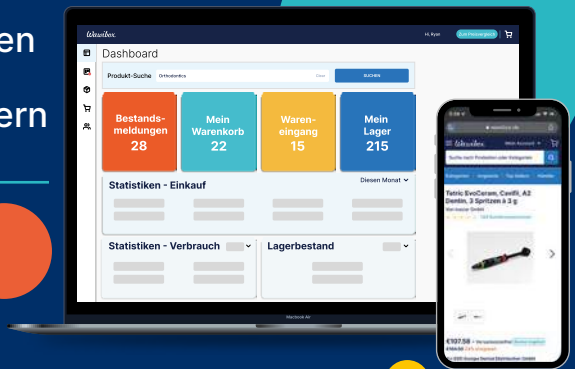
Veranstalter/ Anmeldung:	Bezirkszahnärztekammer Freiburg Merzhauser Str. 114 – 116 79100 Freiburg Tel.: +49 (0) 761 4506-0 Fax.: +49 (0) 761 4506-450 E-Mail: sabine.haeringer@bzk-freiburg.de Online: www.fortbildung-rust.de
Tagungsort:	Confertainment-Center des Europa-Parks am Haupteingang des Parks Europa-Park-Straße 2 77977 Rust
Parkmöglichkeiten:	Kostenfreies Parken auf dem Besucherparkplatz des Europa-Parks (Ausfahrtickets erhalten Sie im Tagungsbüro) Hotelgäste: Kostenfreie Parkplätze im Hotelresort
Tagungsbüro:	Informationsstand der Bezirkszahnärztekammer im Foyer des Confertainment-Centers direkt am Eingang
Info-Point für Pre-Congress und Hotelgäste:	Informationsstand der Bezirkszahnärztekammer in der Lobby des Hotels Colosseo
Hotel-Reservierung:	Bitte reservieren und bezahlen Sie Ihr Zimmer direkt im Hotel. Unter dem Stichwort „ BZK 2025 “ steht Ihnen ein begrenztes Zimmerkontingent bis zum 14. April 2025 zur Verfügung. Tel.: +49 (0) 7822 860-0 Fax.: +49 (0) 7822 8605-545 hotel@europapark.de oder DS Destination Solutions https://regioneuropapark.de +49 (0) 761 88581-120

Wawibox

Geld sparen mit digitaler Materialwirtschaft.

Komplettlösung Wawibox Pro:
2 in 1 für einen unabhängigen Einkauf &
transparente Lagerverwaltung

- ✓ Materialeinkauf vereinfachen
- ✓ Materialausgaben senken
- ✓ Arbeitsabläufe verbessern



Profitieren Sie von unserem exklusiven
Messeangebot:

wawibox.de/messeangebot

- Internet:** Im Hotelresort steht Ihnen kostenfreies WLAN zur Verfügung. Die Zugangsdaten erhalten Sie beim Check-In.
- Kinderbetreuung:** Freitag, den 09.05.2025 von 08.45 bis 17.00 Uhr
Samstag, den 10.05.2025 von 08.45 bis 13.00 Uhr
Anmeldung/Information unter Tel.: +49 (0) 761 4506-352
E-Mail: sabine.haeringer@bzk-freiburg.de

Tagungsgebühren: Wissenschaftliche Tagung einschließlich Spezialpodium Kieferorthopädie, Spezialpodium Oralchirurgie und Spezialpodium Zahntechnik (incl. Pausengetränke Freitag/Samstag, Mittagessen Freitag)

Selbstständige Zahnärzte/innen	280,00 €	Frühbucherrabatt 260,00 €
Angestellte Zahnärzte/innen	280,00 €	Frühbucherrabatt 260,00 €
Assistenten/innen	200,00 €	Frühbucherrabatt 180,00 €
Studenten/innen	50,00 €	
Zahnärzte/innen ohne Tätigkeit	125,00 €	Frühbucherrabatt 105,00 €

Festlicher Abend (ab 16 Jahre)
am Freitag, 09.05.2025 110,00 € **Neu: inkl. Getränkepauschale**
für jeden/jede Teilnehmer/in incl. Sitzplatzreservierung.

Bitte beachten Sie, dass wir für die Abendveranstaltung am Freitag nur über ein begrenztes Kartenkontingent verfügen. Die Karten und Sitzplätze werden ausschließlich nach Eingang der Anmeldung vergeben.

Am Freitagabend ist zudem ab 22.30 Uhr die Disco im Sala Bianca | Confertainment-Center geöffnet.

Für Anmeldungen vor dem 11.04.2025 erhalten Sie einen Frühbucherrabatt von 20,00 € auf die Tagungsgebühren.

Eine Reduzierung der Tagungsgebühr aufgrund eingeschränkter Teilnahme an der Tagung ist nicht möglich.

Gerne begrüßen wir Sie zur Abendveranstaltung **get together** am Donnerstag, 08.05.2025 ab 18.00 Uhr im Foyer des Confertainment-Centers (keine Gebühr).

Die Anmeldung ist verbindlich; Stornierungen für alle Veranstaltungen werden nur bis zum 23.04.2025 in schriftlicher Form akzeptiert.

Eintrittskarten in den Europa-Park für Samstag, 10.05.2025 ab 13.00 Uhr können Sie exklusiv bei der Bezirkszahnärztekammer bestellen oder vor Ort an unserer Kasse erwerben.

Die Vortragsräume der Pre-Congresse und Seminare werden Ihnen ca. 3 Wochen vor Veranstaltungsbeginn mitgeteilt.

Bitte vergessen Sie Ihre Anmeldebestätigung nicht; digital oder als Ausdruck. Mit dem aufgedruckten Barcode erhalten Sie im Tagungsbüro die Zugangskarte für die Tagung und die Eintrittskarte in den Europa-Park für Freitag, 09. Mai 2025 ab 16.30 Uhr. Bitte tragen Sie Ihre Zugangskarte nach Erhalt sichtbar, da sonst der Einlass nicht möglich ist. Die Zertifikate übersenden wir Ihnen nach der Veranstaltung per E-Mail.

Öffnungszeiten Dentalausstellung:

Donnerstag,	08.05.2025	18.00 bis 23.00 Uhr
Freitag,	09.05.2025	8.00 bis 17.00 Uhr
Samstag,	10.05.2025	8.30 bis 13.00 Uhr

INTRODUCING

UNIVERSAL
**POWER
BAR**[®]
CLASS II APPLIANCE



EINDEUTIGE VORTEILE

PowerBar[®] ist eine festsitzende, funktionelle, direkt zu klebende Apparatur, die dazu dient,

Klasse-II-Malokklusionen durch effiziente segmentale Zahnbewegungen in Klasse-I-Stellungen zu überstellen.

Das universelle Design ermöglicht die Verwendung auf der linken oder rechten Seite des Oberkieferbogens. Der durch ein Kugelgelenk frei bewegliche Steg ermöglicht die Rotationskontrolle der Molaren und die Öffnung von Lücken zwischen seitlichen Schneidezähnen und Eckzähnen bzw. zwischen Eckzähnen und Prämolaren. Wenden Sie sich für weitere Informationen an Ihren Gebietsverkaufsleiter.



 **BRACES**
MADE IN THE USA

©2024 AMERICAN ORTHODONTICS CORPORATION
FREECALL: 0800 0264 636 | WWW.AMERICANORTHO.COM



SMILE IS IN THE AIR



**"I FEEL
GOOD"**

- ▶ KEINE GUMMIKELCHE MEHR
- ▶ KEINE BÜRSTCHEN MEHR
- ▶ KEINE POLIERPASTE MEHR
- ▶ WENIGER SCHALL, ULTRASCHALL
UND HANDINSTRUMENTE

ems-dental.com

EMS 
MAKE ME SMILE.

Um vom Hotelresort des Europa-Parks zum Confertainment-Center zu gelangen, haben wir für Sie einen kostenfreien Shuttle-Service mit dem Europa-Park (EP)-Express organisiert.

Fahrplan Hotelresort – Confertainment-Center

Donnerstag, 08.05.2025

Shuttle-Service zur Dentalausstellung mit get together, Beginn 18.00 Uhr		
Uhrzeit	Abfahrt	Ankunft
18.15 Uhr	Bahnhof Hotelresort	Confertainment-Center, Bahnhof Alexanderplatz
18.30 Uhr	Bahnhof Hotelresort	Confertainment-Center, Bahnhof Alexanderplatz
18.45 Uhr	Bahnhof Hotelresort	Confertainment-Center, Bahnhof Alexanderplatz
Shuttle-Service zum Hotel-Resort (Rückfahrt)		
Individuelle Abfahrt über Rufsäule am Confertainment-Center, Bahnhof Alexanderplatz		

Freitag, 09.05.2025

Shuttle-Service zur Tagung, Beginn 9.00 Uhr		
Uhrzeit	Abfahrt	Ankunft
08.00 bis 09.00 Uhr im 8-Minuten-Takt	Bahnhof Hotelresort	Confertainment-Center, Bahnhof Alexanderplatz
Nach der Tagung (ab 16.30 Uhr) können die Tagungsteilnehmer mit dem Eintritts-Ticket für den Europa-Park den EP-Express nutzen bzw. durch den Park zum Hotelresort gehen.		
Shuttle-Service zum Gesellschaftsabend, Beginn 19.30 Uhr		
19.00 bis 20.00 Uhr im 8-Minuten-Takt	Bahnhof Hotelresort	Confertainment-Center, Bahnhof Alexanderplatz
Shuttle-Service zum Hotel-Resort (Rückfahrt)		
Individuelle Abfahrt über Rufsäule am Bahnhof Alexanderplatz		

Samstag, 10.05.2025

Shuttle-Service zur Tagung, Beginn 09.00 Uhr		
Uhrzeit	Abfahrt	Ankunft
08.00 bis 09.00 Uhr im 8-Minuten-Takt	Bahnhof Hotelresort	Confertainment-Center, Bahnhof Alexanderplatz

Bei Fragen vor Ort wenden Sie sich bitte an unseren Info-Point in der Lobby des Hotels Colosseo oder an eine/n unserer Mitarbeiter/innen.

Achtung: Bitte beachten Sie, dass außerhalb dieser genannten Zeiten kein organisierter Transfer bereit steht!

Wenn es um Ihre Finanzen geht, legen wir einen Zahn zu

Denn als Bank beraten wir Sie kompetent zu Abrechnungs- und Finanzdienstleistungen

Von der Einzelfall-Lösung bis zur vollumfänglichen Betreuung rund um Privatabrechnung, Finanzierung, Geldanlage und Existenzgründung.

Infos und Beratung unter [mediservbank.de](https://www.mediservbank.de)



 **mediserv** Bank

AUSGEZEICHNETES HANDWERK – SEIT 30 JAHREN



Individuelle Einrichtungskonzepte, die ebenso schön, wie funktional und ergonomisch durchdacht sind.

Unsere 30-jährige Erfahrung beruht auf einer Vielzahl von Projekten im Bereich Zahnarztpraxen, Tageskliniken und Krankenhäuser, die wir von der Planung bis zur Umsetzung realisieren.

Vereinbaren Sie einen Termin mit uns.

**WIR SCHREINERN
IHREN STYLE**

REUSS
EINRICHTUNGEN

Steinbeisstr. 1 · 78655 Dunningen

Tel. +49 (0) 7403/9202-0

Fax +49 (0) 7403/9202-21

www.reuss-einrichtungen.de

acurata GmbH & Co. KGaA

Schulstr. 25
CH-94169 Thurmansbang

AERA EDV-Programm GmbH

Im Pfädle 2
71665 Vaihingen an der Enz

ALPRO MEDICAL GMBH

Mooswiesenstraße 9
78112 St. Georgen

American Orthodontics

Neuenburger Str. 15a
79379 Müllheim

bredent GmbH & Co. KG

Weißenhornstraße 2
89250 Senden am Rhein

CAMLOG Vertriebs GmbH

Maybachstraße 5
71299 Wimsheim

CAVEX

Dental-Contact Vertriebs KG
Im Spiel 101
26506 Norden

CP GABA GmbH

Beim Strohause 17
20097 Hamburg

CURADEN Germany GmbH

Industriestraße 2-4
76297 Stutensee

dental bauer GmbH & Co. KG

Jechtinger Straße 10
79111 Freiburg
und
Max-Stromeyer-Str. 172
78467 Konstanz

dental EGGERT GmbH

Württembergischer Straße 14
78628 Rottweil

DENTAURUM GmbH & Co. KG

Turnstraße 31
75228 Ispingen

Dentsply Sirona Deutschland GmbH

Fabrikstraße 31
64625 Bensheim

Deutsche Apotheker- und Ärztebank

Sundgaullee 25
79114 Freiburg

**DMG Chemisch Pharmazeutische
Fabrik GmbH**

Elbgastr. 248
22547 Hamburg

**DZR Deutsches Zahnärztliches
Rechenzentrum GmbH**

Ein Unternehmen der Dr. Güldener Firmengruppe
Marienstraße 10
70178 Stuttgart

DÜRR DENTAL SE

Höpfheimer Straße 17
74321 Bietigheim-Bissingen

EMS Electro Medical Systems GmbH

Stahlgruberring 12
81829 München

Euronda Deutschland GmbH

Am Landwehrbach 5
48341 Altenberge

FFZ Freiburg –

Fortbildungsforum Zahngesundheit
Merzhauser Straße 114-116
79100 Freiburg

Freier Verband Deutscher Zahnärzte e.V.

Berliner Büro
Auguststraße 28
10117 Berlin

Frommer GmbH & Co. KG meditec

Daimlerstraße 11
78655 Dunningen

Anton Gerl GmbH

Schelmenwasenstraße 32
70567 Stuttgart

GC Germany GmbH

Seifgrundstr. 2
61348 Bad Homburg



DIE RÖNTGENWÄCHTER SIND AUF IHRER SEITE!

**DAS RUNDUM-SORGLOS-SCHUTZPAKET
FÜR IHRE RÖNTGENSYSTEME**



roentgen.land

**JETZT
KONTAKTIEREN!**

**0 800 - 006 02 60
info@roentgen.land**

Geru-Dent Kraus Dentalsysteme GmbH

Hartheimer Straße 20
79427 Eschbach

Geistlich Biomaterials

Vertriebsgesellschaft mbH
Schöckstraße 4
76534 Baden-Baden

GlaxoSmithKline Consumer

Healthcare GmbH & Co. KG
a Haleon Company
Barthstraße 4
80339 München

Hager & Meisinger GmbH

Hansemannstraße 10
41468 Neuss

Hager & Werken GmbH & Co. KG

Ackerstraße 1
47269 Duisburg

HENRY SCHEIN DENTAL Deutschland GmbH

Hanferstraße 1
79108 Freiburg

I.C. Lercher GmbH & Co. KG

Im Sägenloh 8
78333 Stockach

ic med GmbH + F1 Dentalsysteme

Walther-Rathenau Straße 4
06116 Halle (Saale)

Ivoclar Vivadent GmbH

Dr. Adolf-Schneider-Straße 2
73479 Ellwangen, Jagst

ITI Sektionsbüro Deutschland

Heinrich-von-Stephan-Straße 21
79100 Freiburg

KANIEDENTA GmbH & Co. KG

Dentalmedizinische Erzeugnisse
Zum Haberland 36
32051 Herford

KaVo-Dental GmbH

Bismarckring 39
88400 Biberach an der Riß

Klapperzähnnchen GmbH

Bismarckring 39
78628 Rottweil

Komet Dental Gebr. Brasseler

GmbH & Co. KG
Trophagener Weg 25
32657 Lemgo

Kulzer GmbH

Leipziger Straße 2
63450 Hanau

Kuraray Europe GmbH

Philipp-Reis-Straße 4
65795 Hattersheim am Main

lege artis Pharma GmbH + Co. KG

Breitwasenring 1
72135 Dettenhausen

LOGON OMF Bioactive Systems GmbH

Esslinger Straße 6
75179 Pforzheim

mectron Deutschland Vertriebs GmbH

Waltherstraße 80/2001
51069 Köln-Dellbrück

medentis medical GmbH

Walporzheimer Str. 48-52
53474 Bad Neuenahr-Ahrweiler

Medicom GmbH

Benzstraße 1c
51381 Leverkusen

mediserv Bank GmbH

Am Halberg 6
66121 Saarbrücken

MELAG Medizintechnik GmbH & Co. KG

Geneststraße 6-10
10829 Berlin

Merz Dental GmbH

Kieferweg 1
24321 Lütjenburg

NSK Europe GmbH

Elly-Beinhorn-Straße 8
65760 Eschborn

NTI-Kahla GmbH

Rotary Denal Instruments Im Camisch 3
07768 Kahla

Orangedental GmbH & Co. KG

Aspachstraße 11
88400 Biberach an der Riß

Procter & Gamble GmbH

Sulzbacher Str. 40
65824 Schwalbach

PVS dental GmbH

Auf der Heide 4
65553 Limburg

PVS Reiss GmbH

Strandbadstraße 8
78315 Radolfzell

Reuss Einrichtungen GmbH

Steinbeisstraße 1
78655 Dunningen

und

Reuss Einrichtungen Schweiz

Zelglistraße 17
CH-8623 Wetzikon

roentgen.land

Westerholter Str. 777
45701 Herten

SCHEU HOLDING GmbH

Am Burgberg 20
58642 Iserlohn

SEPTODONT GmbH

Felix-Wankel-Str. 9
53859 Niederkassel

SIC invent Deutschland GmbH

Burkheimer Str. 3
79111 Freiburg

Solventum

ESPE Platz
82229 Seefeld

Steuerrat**Himmelsbach & Partner**

Albert-Schweitzer-Str. 16
78052 Villingen-Schwenningen

Stoma Dentalsysteme

GmbH & Co KG
Emminger Str. 39
78576 Emmingen-Lipting

Straumann GmbH

Heinrich-von-Stephan-Straße 21
79100 Freiburg

TePe D-A-CH GmbH

Langenhorner Chaussee 44a
22335 Hamburg

Ultradent Products GmbH

Am Westhover Berg 30
51149 Kön

VDW

Fabrikstr. 31
64625 Bensheim

VOCO GmbH

Anton-Flettner-Straße 1-3
27472 Cuxhaven

W&H Deutschland GmbH

Ludwigstr. 27
83435 Bad Reichenhall

Wawibox**caprimed GmbH**

Bergheimer Straße 147
69115 Heidelberg

ZA-Zahnärztliche Abrechnungsgesellschaft

Werftstraße 21
40549 Düsseldorf

Helmut Zepf Medizintechnik GmbH

Fabrik für zahnärztliche
& chirurgische Instrumente
Obere Hauptstrasse 16-22
78606 Seitingen-Oberflacht

GOLD-Sponsoren

CP GABA GmbH
Beim Strohhause 17
20097 Hamburg

Dentsply Sirona Deutschland GmbH
Fabrikstraße 31
64625 Bensheim

mit

VDW GmbH
Bayerwaldstraße 15
81737 München

Straumann GmbH
Heinrich-von-Stephan-Straße 21
79100 Freiburg

SILBER-Sponsoren

Deutsche Apotheker- und Ärztebank
Sundgaullee 25
79114 Freiburg

DÜRR DENTAL SE
Höpfungheimer Straße 17
74321 Bietigheim-Bissingen

**Deutsches Zahnärztliches
Rechenzentrum GmbH**
Ein Unternehmen der
Dr. Güldener Firmengruppe
Marienstraße 10
70178 Stuttgart

EMS Electro Medical Systems GmbH
Stahlgruberring 12
81829 München

GC Germany GmbH
Seifgrundstr. 2
61348 Bad Homburg

**Geistlich Biomaterials
Vertriebsgesellschaft mbH**
Schöckstraße 4
76534 Baden-Baden

Kulzer GmbH
Leipziger Straße 2
63450 Hanau

PVS dental GmbH
Auf der Heide 4
65553 Limburg

PVS Reiss GmbH
Strandbadstraße 8
78315 Radolfzell

Wawibox
caprimed GmbH
Bergheimer Straße 147
69115 Heidelberg

BRONZE-Sponsoren

Frommer GmbH & Co. KG
meditec
Daimlerstraße 11
78655 Dunningen

HENRY SCHEIN DENTAL Deutschland GmbH
Hanferstraße 1
79108 Freiburg

mediserv Bank GmbH
Am Halberg 6
66121 Saarbrücken

NTI-Kahla GmbH
Rotary Denal Instruments
Im Camisch 3
07768 Kahla



**AKTUELL.
PRAXISNAH.
NEUTRAL.
ZERTIFIZIERT.**

Besuchen Sie unseren
Stand auf der
Dentalausstellung

Wir danken unseren Sponsoren für die großzügige Unterstützung



GABA GmbH



straumanngroup



Dentsply Sirona **VDW**



apoBank
Bank der Gesundheit



Geistlich



DÜRR DENTAL
THE BEST, BY DESIGN



KULZER
MITSUBI CHEMICALS GROUP



DZR | Deutsches
Zahnärztliches
Rechenzentrum



PVS dental



EMS+



pvs»reiss



GC



Wawibox



FRÖMMER
meditec



mediserv Bank



HENRY SCHEIN
DENTAL



NTI
New Technology
Instruments

