

9. Spezialpodium Kieferorthopädie

Freitag, 17. April 2026
Confertainment-Center Europa-Park Rust



Veranstalter: Bezirkszahnärztekammer Freiburg
www.fortbildung-rust.de



Vorstand der Bezirkszahnärztekammer Freiburg

Vorsitzender:

Dr. Norbert Struß, Freiburg

stv. Vorsitzender:

Dr. Georg Bach, Freiburg

Vorstandsmitglieder:

Prof. Dr. Elmar Hellwig, Freiburg

Dr. Alexander Riedel, Walkirch

Dr. Priska Fischer, Freiburg

VORBEREITUNG UND LEITUNG DES WISSENSCHAFTLICHEN PROGRAMMS

Prof. Dr. Elmar Hellwig, Freiburg

VORBEREITUNG PRE-CONGRESS, 8. SPEZIALPODIUM ORALCHIRURGIE, 9. SPEZIALPODIUM KIEFERORTHOPÄDIE 5. SPEZIALPODIUM ZAHNTECHNIK

Dr. Georg Bach, Freiburg

ORGANISATION DER TAGUNG

Dr. jur. Frank Winkeler
Geschäftsführer der BZK Freiburg

Sabine Häringen
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

Einladung

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

auf den ersten Blick „the same procedure as every year“!

Im schmucken Sala Bianca (neu: „Das Studio“) des Conferntainment Centers des Europa-Parks treffen sich kieferorthopädische Fachkolleginnen und Fachkollegen und im Bereich KFO tätige Kolleginnen und Kollegen aus unserem gesamten Bundesland und anliegenden Raumschaften zum diesjährigen Spezialodium Kieferorthopädie! So wie in den vergangenen sieben Jahrestagungen in Rust auch.

Und erneut werden dankenswerterweise die vier ärztlichen Direktorinnen und Direktoren der Fachabteilungen KFO der vier baden-württembergischen Universitäten über neueste Erkenntnisse der Kieferorthopädie berichten und praxisrelevante Ratschläge geben. So wie in den vergangenen sieben Jahrestagungen auch.

Und doch gibt es einen ganz wesentlichen Unterschied zu den Vorjahren! Das diesjährige Spezialodium Kieferorthopädie unterscheidet sich insofern von denen der vergangenen Jahre, dass es mit dem 50jährigen Jubiläum der Fortbildungstagung der südbadischen Zahnärztinnen und Zahnärzte zusammenfällt. Nur sehr wenige Fortbildungsvoranstaltungen haben einen „5er“ davor, und unsere Jahrestagung gehört nun dazu.

Und deshalb werden wir den ersten Vortrag zusammen mit allen Kolleginnen und Kollegen, die die Jahrestagung besuchen, im DOME genießen und danach direkt zum Kieferorthopädischen Fachprogramm in „Das Studio“, wechseln!

Sehr freuen wir uns auf das Spezialodium Kieferorthopädie 2026, vor allem aber auch auf das Treffen mit Ihnen!

Mit herzlichen und kollegialen Grüßen!

Ihre



Dr. Norbert Struß



Dr. Georg Bach



Prof. Dr. Elmar Hellwig



Dr. Alexander Riedel



Dr. Priska Fischer

EINLADUNG

Zeittafel

Donnerstag, 16. April 2026

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 1–11
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 Conferment-Centers

Freitag, 17. April 2026

08.00 – 17.00 Uhr	Dentalausstellung Foyer des Conferment-Centers
09.00 – 17.00 Uhr	50. Wissenschaftliche Fortbildungstagung im Dome
09.00 – 17.00 Uhr	9. Spezialpodium Kieferorthopädie im Sala Bianca
09.00 – 17.00 Uhr	8. Spezialpodium Oralchirurgie im Traumpalast
09.00 – 16.00 Uhr	36. 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, Das Studio (ehemals Sala Bianca)

Samstag, 18. April 2026

08.30 – 13.00 Uhr	Dentalausstellung Foyer des Conferment-Centers
08.45 – 12.30 Uhr	5. Spezialpodium Zahntechnik
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.**

**9. Spezialpodium Kieferorthopädie
der Bezirkszahnärztekammer Freiburg
am Freitag, 17. April 2026**

Moderation: Dr. Martin Leupolz

Wissenschaftliches Programm:

09.00 – 09.45 Uhr	Dr. Norbert Struß, Vorsitzender Dr. Georg Bach, stv. Vorsitzender Prof. Dr. Elmar Hellwig, wissenschaftlicher Leiter Eröffnung, Grußworte – 50 Jahre Fortbildung der südbadischen Zahnärztinnen und Zahnärzte – ein Rückblick
Der Eröffnungsvortrag findet im Dome statt. Die weitere Fortbildungstagung findet im Raum „Das Studio“ (ehemals Sala Bianca) statt.	
09.45 – 10.30 Uhr	Univ-Prof. Dr. Dr. Bernd Lapatki, Ulm Univ-Prof. Dr. Dr. Alexander Schramm, Ulm KFO-Chirurgie – Therapien von DysgnathienS. 15
10.30 – 11.30 Uhr	<i>Pause / Besuch der Dentalausstellung</i>
11.30 – 12.30 Uhr	Main-Podium: Festvortrag im Dome Alexander Huber, Marktschellenberg Am Limit – Analogie von Berg und BerufS. 21
12.30 – 14.00 Uhr	<i>Mittagspause / Besuch der Dentalausstellung</i>
14.00 – 14.45 Uhr	Univ-Prof. Dr. Christopher Lux, Heidelberg Die Behandlung des Tiefbisses in den verschiedenen EntwicklungsphasenS. 25
14.45 – 15.30 Uhr	Univ-Prof. Dr. Dr. Bernd Lapatki, Ulm Der Ulmer dia.mand – eine skelettal gestützte Apparatur für die Mesialisation bzw. Distalisation der Unterkiefer-SeitenzähneS. 29
15.30 – 16.15 Uhr	Univ-Prof. Dr. Bernd Koos, Tübingen Grenzen, Limitationen und Chancen der Alignertechnik in der kieferorthopädischen BehandlungS. 33
16.15 – 16.45 Uhr	Abschließende Worte



Bekämpft die Ursache von Zahnfleischbluten und -entzündungen¹

Klinisch bestätigt:

Schnelle antibakterielle Wirkung²
Lang anhaltender Schutz³

9 von 10

Patient:innen bestätigen
weniger Zahnfleischbluten⁴

1 Bekämpft Plaquebakterien, bevor Zahnfleischbluten und -entzündungen entstehen, bei regelmäßiger Anwendung. 2 mit meridol® Zahnfleischschutz Zahnpasta, im Vergleich zu einer herkömmlichen Zahnpasta mit 1450 ppm Fluorid (NaF/NaMFP) nach 6-monatiger Anwendung des Produkts. Triratana, August 2022. 3 Bekämpft Plaquebakterien, „schnell“ in Labortests bestätigt, „lang anhaltend“ bei regelmäßiger Anwendung. 4 Ipsos | meridol Patient Experience Programm (2023) mit 132 Patient:innen, 2 Wochen mit 2x täglicher Anwendung. Unabhängig rekrutiert von Zahnärzt:innen. Deutschland 2023.



Gratis Muster
für Patient:innen
bestellen

meridol®

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 50. Jahrestagung stattfindet.

Wir konnten zwei GOLD-Sponsoren und neun SILBER-Sponsoren für elf interessante Fortbildungen gewinnen. Dank großzügiger Unterstützung ist die Teilnahme an diesen Fortbildungen für interessierte und angemeldete Teilnehmerinnen und Teilnehmer der 50. 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, 16. April 2026 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 neustes Implantatsystem.
Ein Instrumentenset.
Vier Implantate.
Eine Prothetikverbindung.

GET TOGETHER

Die Teilnehmer/innen der Tagung, eines Seminars oder eines Pre-Congresses laden wir herzlich zum „get together“ anlässlich der 50. Jahrestagung der südbadischen Zahnärztinnen und Zahnärzte am **Donnerstag, 16. April 2026, 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.

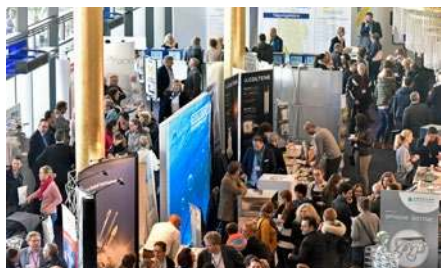
Ein Buffet zur Stärkung nach bzw. vor einem erfolgreichen Kongresstag steht für Sie bereit. Für den musikalischen Hintergrund sorgen DJ Steven Tingling, Sängerin Irina Milowanowa und Oleg Jakushov mit seinem Saxophon.

Eintritt, Imbiss und Getränke sind frei.

Neu: Voraussetzung für die Teilnahme am get together ist die Anmeldung zur Tagung oder die erfolgreiche Teilnahme an einem Seminar bzw. an einer Veranstaltung des Pre-Congresses.

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

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



GET TOGETHER

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 XSPP 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. Untermaut 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!

Als Team unschlagbar stark

Über 60 Jahre Orotol und Sauganlagen



Gemeinsam stark: Vor über 60 Jahren hat Dürr Dental nicht nur die Sauganlage, sondern auch die dazugehörige Sauganlagen-Desinfektion und -Reinigung erfunden. Dies war der Startschuss unserer innovativen Systemlösungen in der dentalen Absaugung und die Grundlage für besten Infektionsschutz im Praxisalltag.

duerrdental.com/orotol

 **DÜRR DENTAL**
DAS BESTE HAT SYSTEM

AUTOREFERAT

50 Jahre Fortbildung der südbadischen Zahnärztinnen und Zahnärzte – ein Rückblick



Dr. Norbert Struß,
Vorsitzender



Dr. Georg Bach,
stv. Vorsitzender



Prof. Dr. Elmar Hellwig,
wissenschaftlicher Leiter

50 Jahre Fortbildungstagung der südbadischen Zahnärztinnen und Zahnärzte – fürwahr ein besonderes Jubiläum!

Es gibt nicht sehr viele Fortbildungsveranstaltungen, die auf fünf Jahrzehnte zurückblicken können, unsere gehört nun zu diesem illustren Kreise!

Seit geraumer Zeit findet unsere sympathische Tagung, die ja mehr ist als eine reine Fortbildungsveranstaltung, in Rust statt, das war aber nicht immer so! Sie werden erstaunt sein, an welchen Orten die Bezirkszahnärztekammer Freiburg ihre Jahrestagung bereits ausgerichtet hatte, wie unterschiedlich die Konzeptionen waren und wie sehr sich diese Traditionenveranstaltung gewandelt hat. Dies, geschmückt mit der einen oder anderen Anekdote und mit einem kleinen Augenzwinkern, erwartet Sie im Eröffnungsvortrag von Norbert Struß, Elmar Hellwig und Georg Bach.

Die Anti-Stress-Bank für Ihre Praxisgründung

Grundvertrauen statt Gründungsstress

Wir begleiten seit Jahrzehnten Praxisgründungen, -erweiterungen und -übernahmen. Daher wissen wir genau, was dabei unternehmerisch auf Sie zukommt und worauf Sie achten müssen. Als erfahrene Spezialisten für den medizinischen Bereich beraten und entlasten wir Sie kompetent bei allen Themen rund um Gründung, Abrechnung, Finanzierung und Geldanlage.

Sie gestalten Ihr Leben, wir halten Ihnen den Rücken frei.



Infos und Beratung unter:
www.mediservbank.de



mediserv Bank

CURRICULUM VITAE

**Univ.-Prof. Dr. Dr. Alexander Schramm,
Ulm**



- 1987–1994 Studium der Humanmedizin in Freiburg i. Br.
1994 Medizinischer Doktorgrad der Albert-Ludwigs-Universität Freiburg i. Br.
1994–1996 Studium der Zahnmedizin in Freiburg i. Br.
1996–2000 Weiterbildungsassistent der Abteilung für Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie und Oralchirurgie am Universitätsklinikum Freiburg i. Br. und der Abteilung für Plastische, Mund-Kiefer-Gesichts- und Handchirurgie am Kantonsspital Basel, Schweiz
1999 Zahnmedizinischer Doktorgrad der Albert-Ludwigs-Universität Freiburg i. Br.
2000 Facharzt für Mund-Kiefer-Gesichtschirurgie
2000 Zahnarzt für Oralchirurgie
2004 Zusatzbezeichnung Plastische und Ästhetische Operationen
2004 Habilitation an der Albert-Ludwigs-Universität Freiburg i. Br.
2004–2007 Stellvertretender Ärztlicher Direktor der Abteilung für Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie, Medizinische Hochschule Hannover
2006 außerplanmäßige Professur für Mund-Kiefer-Gesichtschirurgie an der Medizinischen Hochschule Hannover
seit 2007 Klinischer Direktor der Klinik für Mund-, Kiefer- und Plastische Gesichtschirurgie am Bundeswehrkrankenhaus Ulm

Seit 1985
persönlich
für Sie da



Abrechnungsberatung



Ratenzahlungen
auch kostenfrei



Rechnungsankauf
Kostenfreie
Ankaufsanfragen



Privatliquidationen
jederzeit abrechenbar



D-A-CH
Grenzüberschreitendes
Factoring



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 allgemeinzahnärztliche 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 Universiteit 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).

AUTOREFERAT

09.45 – 10.30 Uhr

Univ.-Prof. Dr. Dr. Alexander Schramm, Ulm

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

KFO-Chirurgie – Therapie von Dysgnathien

Bei komplexen Dysgnathieoperationen, insbesondere bei notwendigen Oberkieferdreh- und Kippbewegungen intraoperativ, hat die dreidimensionale Planung und 3D-geplottete Zwischensplintherstellung seit Jahren Einzug gehalten. Die Genauigkeit der Oberkieferpositionierung bei Umstellungsosteotomien ist jedoch weiterhin intraoperativ abhängig von der Position des Unterkiefers. Hierbei ist diese Abhängigkeit unabhängig von der verwendeten Simulationsmethode. Splintbasierte Oberkieferverlagerungen sind sowohl nach analoger Gipsmodellplanung und –simulation als auch nach 3D-Planung und CAD-CAM-Herstellung des Zwischensplintes in ihrer intraoperativen Genauigkeit und Verlässlichkeit gleichfalls von der intraoperativ korrekten und reproduzierbaren Positionierung des Unterkiefers bei der Oberkieferpositionierung nach Osteotomie abhängig. Eigene Untersuchungen konnten zeigen, dass durch die Verwendung eines Ausgangssplintes und temporäre Unterkieferpositionierung mit Miniplattenfixation am Mittelgesicht intraoperativ vor- und nach Oberkieferosteotomie eine genaue Umsetzung dreidimensionaler Planung möglich ist. Diese Methode ist jedoch insbesondere intraoperativ sehr zeitintensiv. Auch die Verwendung eines Ausgangssplintes zur 3D-Datensatzakquisition bedarf eines zusätzlichen zumindest logistischen Aufwandes. Es besteht daher der Wunsch nach detaillierter und präziser 3D-Planung der Oberkieferverlagerung diese auch sicher und reproduzierbar, idealerweise auch schneller als mit allen Standardmethoden zu verwirklichen.

Nach dreidimensionaler Planung erfolgt die Herstellung einer patientenspezifischen Osteomie-/Bohrschablone und eines patientenspezifischen Oberkieferosteosynthesystems im Laserschmelz-/Lasersinterverfahren. Intraoperativ kann so nach temporärer Fixation der Osteotomie-/Bohrschablone die individuell geplante Oberkieferosteotomie geführt erfolgen und sämtliche Bohrlöcher zur anschließenden Befestigung des Osteosynthesystems präzise vorgebohrt werden. Nach Entfernen der Osteotomie-/Bohrschablone erfolgt die sogenannte „down fracture“ und vollständige Mobilisation des Oberkiefers. Anschließend wird das Osteosynthesesystem zunächst am mobilen Oberkiefer an den vorgebohrten Stellen mit Minischrauben fixiert und dann am Mittelgesicht entsprechend der vorgebohrten Bohrlöcher ebenfalls mit Minischrauben fixiert. Ein intermaxilläre Fixation zur Oberkieferverlagerung oder der Einsatz eines Operationssplintes entfallen somit. Die Verlagerung des Unterkiefers sowie die Kinnplastik können mit diesem Verfahren ebenfalls durchgeführt werden.

AUTOREFERAT

Die Autorenklinik konnte diese Methode in Deutschland als erste erfolgreich umsetzen. Mit Hilfe dieser splintfreien Methode zur Verlagerung von Oberkiefern steht erstmals ein zeitsparendes und verlässliches System zur Verfügung, um insbesondere bei komplexen Dysgnathieoperationen die dreidimensionale Simulation der intendierten Oberkieferverlagerung intraoperativ sicher umsetzen zu können. Aufgrund fehlender Langzeitergebnisse zur Biokompatibilität der im Laserschmelz- und -sinterverfahren hergestellten Titanosteosynthesesysteme ist vorläufig eine Entfernung des Osteosynthesematerials als notwendig zu erachten. Dies entspricht bei jungen Patienten ohnehin dem bisherigen Standardvorgehen und stellt somit keinen entscheidenden Nachteil dar. Der erhöhte Kostenaufwand für die Herstellung der individuellen Schablone und der Osteosyntheseimplantate wird durch die verringerte Operationszeit kompensiert.



Kinder. Zähne. Gärtner.



Katharina Albertsen

Zahnärztin und Mutter von vier Kindern, Varel

Und wofür brauchen Sie mehr Zeit?



Mehr Selbstbestimmung und Flexibilität durch die eigene Praxisgründung – darauf setzt Katharina Albertsen. Finanziell das große Ganze im Blick zu behalten, ist dabei unser Job. Was immer Sie bewegt, sprechen Sie mit uns.

> apoBank.de/gruenden

 apoBank
Bank der Gesundheit

CURRICULUM VITAE

**Alexander Huber,
Marktschellenberg**

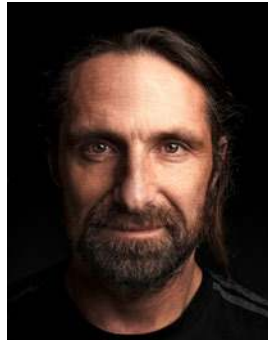


Foto: Jan Vincent Kleine

Der 1968 geborene staatlich geprüfte Berg- und Skiführer zog es 1998 vor, seine wissenschaftliche Laufbahn als Physiker an den Nagel zu hängen und einem unbekannten Weg in die Bergwelt zu folgen. Das Bergsteigen in jeder seiner Formen in den verschiedensten Ländern der Erde ist seine Passion. Durch Kraft und Wille konnte er sich seitdem immer wieder neue Träume erfüllen. Der elfte Grad im Sportklettern, erste Routen des elften Grades in alpinen Wänden, die Freikletterrouten und Speed-Rekorde an den Bigwalls des Yosemite, die erste Rotpunktbegehung der weltberühmten „Eternal Flame“ am Nameless Tower, die Erstbegehung der Westwand des Siebentausenders Latok II und die Free-Solo-Begehung der Direttissima an der Großen Zinne sind die Eckpunkte seines Lebens als Bergsteiger. Darüberhinaus treten Alexander und sein Bruder Thomas auch erfolgreich in der Öffentlichkeit auf. Neben ihren fünf in vier Sprachen übersetzten Büchern sind es vor allem die mittlerweile mehr als 500 Vorträge, mit denen die Brüder weltweit ihr Publikum begeistern. Durch ihre bergsteigerischen Leistungen sowie durch die zahllosen in der Fachpresse veröffentlichten Artikel mit nicht weniger als 80 Titelseiten zählen die Brüder zu den erfolgreichsten Bergsteigern unserer Zeit. Doch sie begeistern auch die breite Öffentlichkeit, neben Artikeln in allen Printmedien sind es die zahlreichen Auftritte im Fernsehen, in denen sie von ihren Grenzgängen erzählen. Im März 2007 erschien der mit dem Bayrischen Filmpreis und dem Deutschen Kamera-preis ausgezeichnete Film „Am Limit“ in den Kinos. Als Botschafter des bayerischen Sports wurden Thomas und Alexander im 2008 und 2023 zweimal mit dem Bayerischen Sportpreis ausgezeichnet, 2010 erhielt Alexander die Bayerische Staatsmedaille und 2023 den Bayrischen Verdienstorden.

Fakten statt Meinung

Lohnt sich für **KFO-Praxen** die Umstellung auf Factoring?

Unser **kostenfreies Infopaket**
bringt Klarheit. Ohne Risiko.

Kostenfrei
anfordern



Weitere Infos unter:
<https://www.abz-zr.de/infopaket>

AUTOREFERAT

11.30 – 12.30 Uhr

Alexander Huber, Marktschellenberg

Am Limit – Analogie von Berg und Beruf

Als Bergsteiger ist Alexander Huber in der steilen Welt der Berge körperlich wie auch mental oft genug an die Grenzen gegangen. Es ist eben nicht nur die physische Kraft, die einen erfolgreichen Bergsteiger auszeichnet, sondern ganz im Gegenteil: die wahren Pioniere waren schon immer diejenigen mit der größten visionären Kraft!

Dabei ist es mehr als offensichtlich, dass sich **Ideen** und **Visionen** nur dann erfolgreich umsetzen lassen, wenn geschickte **Strategie** und **Planung** die Grundlage bilden – nur so lässt sich das vorhandene Potential voll ausschöpfen. Die dazu notwendige **Motivation** wird dabei immer nur von der grundsätzlichen Freude am Schaffen generiert: die **Passion** als Quelle der Kraft!

Das eingespielte **Team** Alexander und Thomas beginnt sich bereits in ihrer Kindheit zu bilden. Sie suchen gemeinsam nach **Herausforderungen** und tragen als Seilpartner aber dennoch **Eigenverantwortung**.

Die **Passion Berg** steht als **Metapher** für das Leben und lässt Raum für Betrachtungen von beeindruckend bildgewaltigen Standpunkten... Denn es ist nicht der Berg, den man bezwingt, sondern immer nur das eigene Ich!

leading regeneration

Geistlich

Jetzt
im Kit
günstiger!

Mastelli

Die Kraft der Bioregeneration

Schnelle Geweberegeneration mit Polynukleotiden
und Hyaluronsäure.



QR-Code
für kostenloses
Infopaket



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

Mehr als nur Factoring!

Unsere digitale Lösung für Ihre Patienten.



Schnell. Einfach. Sicher.



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 / Posterpreise der DGKFO (2003 Erstautor, 2017, 2018, 2019, 2022 Coautor) / Tagungsbestpreis der DGFDT (2017, Coautor) / 2019: Rolf-Fränel-Ehrenvorlesung des German Board of Ortho-dontics (XXIV. GBO-Jahreskongress) / Dental Education Award der Kurt-Kaltenbach-Stiftung (2021 Bereich Lehre, Coautor)

AUTOREFERAT

14.00 – 14.45 Uhr

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

Die Behandlung des Tiefbisses in den verschiedenen Entwicklungsphasen

Der Tiefbiss gehört zu den häufigsten kieferorthopädischen Anomalien. Im Vortrag soll neben der Diagnostik des Tiefbisses auf die wesentlichen Therapieoptionen eingegangen werden. Was kann man in welchem Gebiss-Entwicklungsabschnitt tun, um möglichst wenig invasiv Tiefbisse zu korrigieren? Welchen herausnehmbaren, welche festsitzenden Techniken stehen aktuell zur Verfügung? Was ist bei der Behandlung des Tiefbisses zu beachten? Wie sollte retiniert werden? Zusätzlich sollen konkrete klinische Tipps und Tricks für die Tiefbisskorrektur gegeben werden.

HOME OF BONE.

Biologisch inspiriertes Implantatdesign.



MEGA
happy.

So wünschen sich Patienten ihre Implantatbehandlung:
minimalinvasiv, schnell, sicher und mit einem dauerhaft ästhetischen Ergebnis.

**Wir haben die Konzepte und Implantatsysteme,
um diese Wünsche zu erfüllen.**

ANYRIDGE®
by MEGAGEN

BLUEDIAMOND
IMPLANT

www.imegagen.de | 06221- 4551140 | info@imegagen.de

 **MEGAGEN**
For Lifetime Smiles

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 allgemeinzahnärztliche 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 Universiteit 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).



EDGEENDO®

ENDO GUT, ALLES GUT!

DIE PERFEKTE SYNERGIE –
FÜR JEDEN TAG UND ALLE FÄLLE.



EDGE BIOCERAMIC™
SEALER

EDGEONE-R UTOPIA™



EDGE APEX HP™



FreeCall 0800 5673667
edgeendo@henryschein.de

Erfolg verbindet.

Exklusiv im Vertrieb von

HENRY SCHEIN®
DENTAL

AUTOREFERAT

14.45 – 15.30 Uhr

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

Der Ulmer dia.mand – eine skelettal gestützte Apparatur für die Mesialisation bzw. Distalisation der Unterkiefer-Seitenzähne

Die Einführung skelettal verankerter Minischrauben (sog. TADs) hat zu einer deutlichen Erweiterung der kieferorthopädischen Therapieoptionen geführt. Dies betrifft eine Vielzahl orthodontischer Problemstellungen in allen drei Dimensionen.

Im OK werden TADs vorzugsweise im anterioren Gaumen inseriert, da hier ein sehr gutes Knochenangebot vorhanden ist und zudem ein sehr geringes Risiko für die Kollision mit Zahnwurzeln besteht. Mit entsprechenden Suprakonstruktionen, wie z. B. dem Beneslider, können die Seitenzahnsegmente über relativ große Strecken körperlich mesialisiert bzw. distalisiert werden. Im Gegensatz dazu basieren skelettal verankerte Apparaturen im UK primär auf interradikulären TADs, weil die meisten Alternativen, wie z. B. die Mentoplate, mit invasiveren Eingriffen verbunden sind und daher bei vielen Patienten bzw. Eltern auf Vorbehalte stoßen.

Eine neue, deutlich weniger invasive Alternative für den UK ist der sog. „Ulmer dia.mand“, der sich auf zwei interradikuläre TADs im Bereich der Prämolaren stützt. Mit dieser Apparatur können auch im UK die Molaren über größere Strecken entweder distalisiert oder mesialisiert werden. Aufgrund des starren bukkalen Führungsarms sind kontrollierte Molarenbewegungen grundsätzlich auch ohne zusätzliche Brackets möglich, was ein besonders wichtiger Aspekt bei der Erwachsenentherapie darstellen kann. In diesem Vortrag werden die Indikationen für den Ulmer dia.mand erläutert, und das entsprechende klinische Vorgehen anhand von Patientenbeispielen demonstriert.



AUSGEZEICHNETES
HANDWERK
Seit 1989

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

*Unsere über 35-jährige Erfahrung
beruht auf einer Vielzahl von Projek-
ten im Bereich Zahnarztpraxen, Ta-
geskliniken und Krankenhäuser, die
wir von der Planung bis zur Umset-
zung realisieren.*

WIR SCHREINERN IHREN STYLE !

*Vereinbaren Sie
einen Termin mit uns.*

Reuss Einrichtungen GmbH
Steinbeisstraße 1
78655 Dunningen

+49 7403 92020
info@reuss-einrichtungen.de

REUSS
EINRICHTUNGEN



CURRICULUM VITAE

**Univ.-Prof. Dr. Bernd Koos,
Tübingen**



Prof. Dr. med. dent. Bernd Koos erhielt im April 2017 den Ruf auf den Lehrstuhl für Kieferorthopädie an der Eberhard Karls Universität Tübingen und leitet seit dem als Ärztlicher Direktor die Poliklinik für Kieferorthopädie am Universitätsklinikum Tübingen. Seit September 2025 ist er zudem Präsident der Deutschen Gesellschaft für Kieferorthopädie e.V.. Zuvor 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 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 Kinderrheumatologie, im Bereich juveniler obstruktiver schlafbezogener Atmungsstörungen mit der Kinder- und Jugendmedizin, bei Erwachsenen mit der Schlafmedizin, im Bereich der skelettalen Verankerungen, Aligner sowie der Funktionsdiagnostik und Funktionstherapie.

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



Diamond *experts*
since 1996



*Herzlichen Glückwunsch
zur 50. Jahrestagung*

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

15.30 – 16.15 Uhr

Univ.-Prof. Dr. Bernd Koos, Tübingen

Grenzen, Limitationen und Chancen der Alignertechnik in der kieferorthopädischen Behandlung

Die kieferorthopädische Behandlung kennzeichnet sich durch ein umfassendes und breites Spektrum an Behandlungsgeräten, die sich in ihren therapeutischen Wirkungen zum Teil gravierend unterscheiden, zum Teil synergistisch wirken und in vielen Bereichen im Sinne einer therapeutischen Alternative redundante Wirkungen zeigen. Es gilt dabei unverändert, dass es kein Behandlungssystem gibt, das alle erforderlichen therapeutischen Indikationen und Möglichkeiten in einem System vereint. Spezifischen Wirkungen, die sich vor allem in skelettale, funktionskieferorthopädische einerseits und dentoalveolare andererseits kategorisieren lassen, stehen je nach System mehr oder weniger ausgeprägte Nebenwirkungen, Grenzen und Limitationen entgegen. Die klare Kenntnis von Seiten der Behandler bezüglich der Wirkungen sowie insbesondere auch der Nebenwirkungen einschließlich deren Beherrschung steht dabei im Vordergrund vor Auswahl der Behandlungsapparaturen und Beginn der Therapie. Unverzichtbar ist dabei die Berücksichtigung der verfügbaren Evidenz, insbesondere Leitlinien, vor allem auch im Hinblick auf die erforderliche Diagnostik zur fachlich adäquaten Behandlungsplanung und -durchführung.

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. Bernd Koos

Ärztlicher Direktor der Poliklinik für Kieferorthopädie
Zentrum für Zahn-, Mund- und Kieferheilkunde
Eberhard Karls Universität Tübingen
Osianederstraße 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

Univ.-Prof Dr. Dr. Alexander Schramm

Geschäftsführender Ärztlicher Direktor
Zentrum für Zahn-, Mund- und Kieferheilkunde
Ärztlicher Direktor
Klinik für Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie
Universitätsklinikum Ulm
Albert-Einstein-Allee 11
89081 Ulm
Klinischer Direktor
Klinik für Mund-, Kiefer- und Plastische Gesichtschirurgie
Bundeswehrkrankenhaus Ulm
Oberer Eselsberg 40
89081 Ulm

Festredner**Alexander Huber**

Mehlweg 5
83487 Marktschellenberg

Empower®

Self Ligating



Empower® ist eines der branchenweit vielfältigsten selbstligierenden Bracketsysteme. Die Empower Produktfamilie bietet alles, was Sie brauchen, um Ihren Patienten mit Ihrer Behandlungsphilosophie ein schönes Lächeln zu schenken.



BEHANDLUNGSOPTIONEN

- Rein interaktives System für hervorragende Torque- und Rotationskontrolle während der gesamten Behandlung
- Rein passives System ermöglicht weniger Reibung und geringere mechanische Kräfte im Behandlungsverlauf
- Empower Dual Activation™ kombiniert interaktive Brackets im Frontzahnbereich und passive Brackets im Seitenzahnbereich in einem einzigen System

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:	Conferntainment-Center des Europa-Parks am Haupteingang des Parks Europa-Park-Straße 2 77977 Rust
Parkmöglichkeiten:	Kostenfreies Parken auf dem Besucherparkplatz des Europa-Parks (Ausfahrttickets erhalten Sie im Tagungsbüro) Hotelgäste: Kostenfreie Parkplätze im Hotelresort
Tagungsbüro:	Informationsstand der Bezirkszahnärztekammer im Foyer des Conferntainment-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 2026 “ steht Ihnen ein begrenztes Zimmerkontingent bis zum 15. März 2026 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



Auch bei MIH!

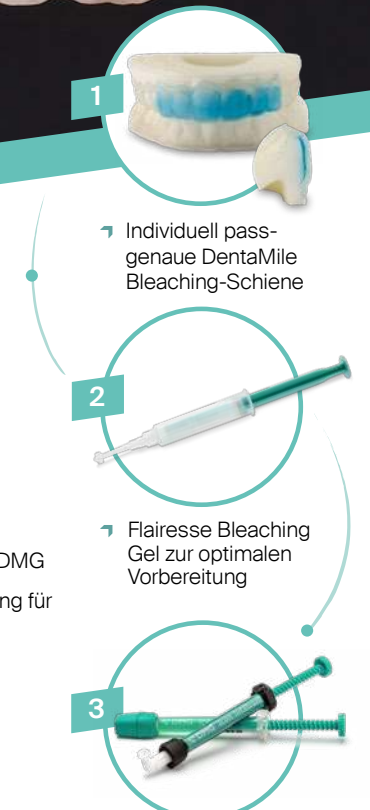
Neue Perspektiven für komplexe Läsionen?

Das neue validierte und systematische Behandlungskonzept von DMG bietet eine vorhersehbare, ästhetische und minimal-invasive Lösung für junge und erwachsene Patienten.



So geht's einfach & effizient.

Alle Infos zum minimal-invasiven Workflow:
www.dmg-dental.com/MIH-Workflow



1

Individuell passgenaue DentaMile Bleaching-Schiene

2

Flairesse Bleaching Gel zur optimalen Vorbereitung

3

Infiltration mit Icon Vestibular

Zusammen ein Lächeln voraus

 **DMG**

Internet:	Im Hotelresort steht Ihnen kostenfreies WLAN zur Verfügung. Die Zugangsdaten erhalten Sie beim Check-In.	
Kinderbetreuung:	Freitag, den 17.04.2026 von 08.45 bis 17.00 Uhr Samstag, den 18.04.2026 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 Jahren)	am Freitag, 17.04.2026 110,00 € 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 18.03.2026 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, 16.04.2026 ab 18.00 Uhr im Foyer des Confertainment-Centers.		
Neu: Voraussetzung für die Teilnahme am get together ist die Anmeldung und die erfolgreiche Teilnahme an der Tagung oder an einem Seminar oder an einem Pre-Congress.		
Die Anmeldung ist verbindlich; Stornierungen für alle Veranstaltungen werden nur bis zum 02.04.2026 in schriftlicher Form akzeptiert.		
Eintrittskarten in den Europa-Park für Samstag, 18.04.2026 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, 17. April 2026 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,	16.04.2026	18.00 bis 23.00 Uhr
Freitag,	17.04.2026	8.00 bis 17.00 Uhr
Samstag,	18.04.2026	8.30 bis 13.00 Uhr

G-ænial Universal Injectable

Universelles, hochfestes Restaurationsmaterial
für alle Kavitätenklassen



WEITERE INFORMATIONEN UND
ANGEBOTE FINDEN SIE UNTER:

gc.dental/europe/de-DE/products/gaenialuniversalinjectable

Optimieren Sie Ihre Arbeitsweise
Injizieren, Formen
und Konturieren zugleich

Außergewöhnliche Stärke und
Verschleißfestigkeit
Langlebige Restaurationen mit
ausgezeichneter Glanzbeständigkeit

Universelle Indikationen
Unübertroffene Polierbarkeit
mit hervorragender Ästhetik,
schnellere Platzierung ohne
Materialverschwendungen
und universell einsetzbar für
alle Kavitätenklassen (I-V)

Biegsame Spitze
Leichter Zugang für
eine optimale Applikation
in die Kavität



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, 16.04.2026

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, 17.04.2026

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, 18.04.2026

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!

Zählen Sie auf Tetric® plus

Tetric® plus

Simplified Universal Composite

- 5 Kavitätenklassen
- 4 Farben
- 3 Sekunden Aushärtung
- 2 Viskositäten
- 1 Universalcomposite



Übersichtsplan – Europa-Park Hotels



AERA

Einfach. Clever. Bestellen.

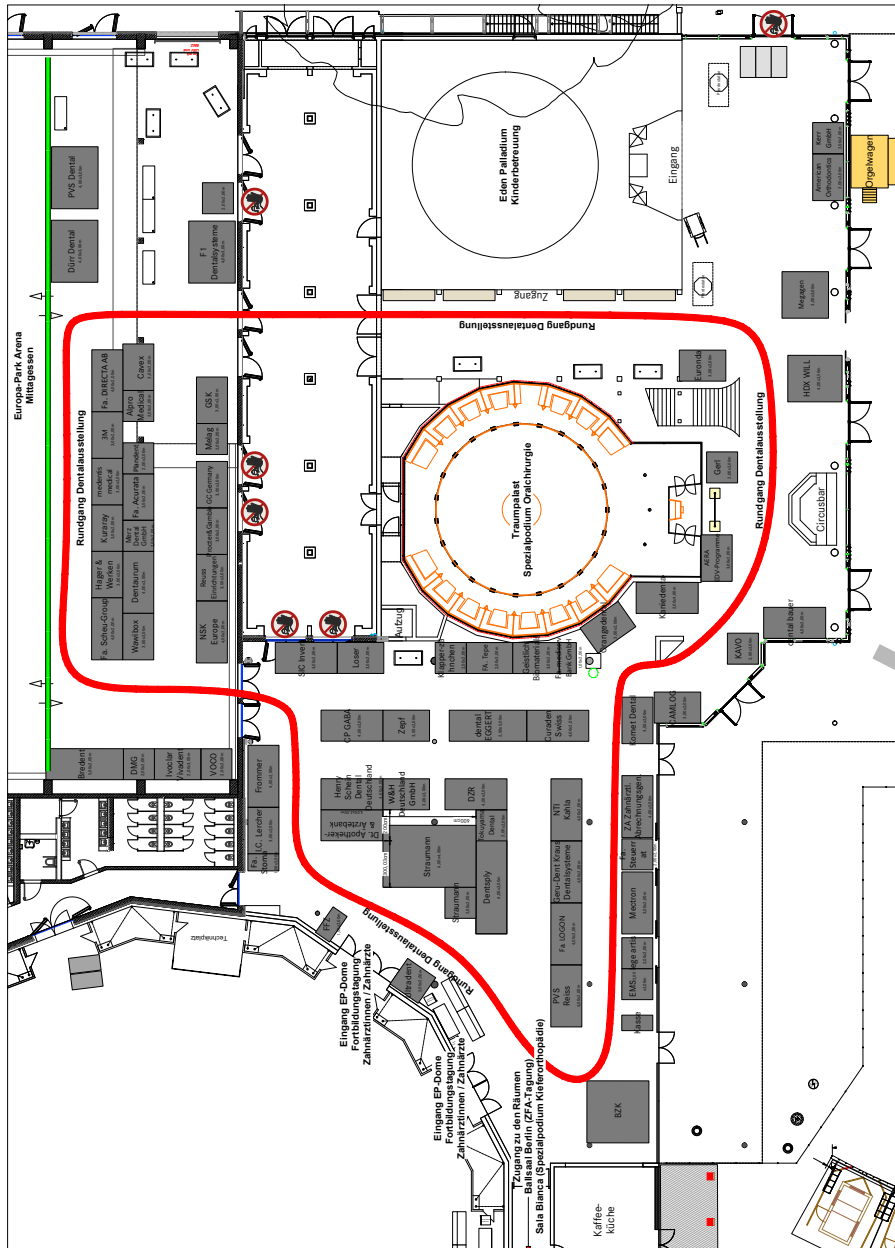
aera-online.de

Jetzt kostenfrei registrieren!



Deutschlands größte Preisvergleichs- und
Bestellplattform für Dentalprodukte.

Plan Foyer Confertainment-Center / Dentalausstellung



Ausstellende Firmen

acurata GmbH & Co. KGaA
Schulstr. 25
CH-94169 Thurmansbang

AERA EDV-Programm GmbH
Im Piädle 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
Weißenhorner Straße 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 Strohhause 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
Württemberger Straße 14
78628 Rottweil

DENTAURUM GmbH & Co. KG
Turnstraße 31
75228 Ispringen

Dentsply Sirona Deutschland GmbH
Fabrikstraße 31
64625 Bensheim

Deutsche Apotheker- und Ärztebank
Sundgauallee 25
79114 Freiburg

DIRECTA AB – Headquater
Finvids väg 8-10
SE-194 47 Upplands Väsby, Sweden

DMG Chemisch Pharmazeutische Fabrik GmbH
Elbgaustr. 248
22547 Hamburg

DZR Deutsches Zahnärztliches Rechenzentrum GmbH
Ein Unternehmen der Dr. Gündeler Firmengruppe
Marienstraße 10
70178 Stuttgart

DÜRR DENTAL SE
Höpfigheimer 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

Frommer GmbH & Co. KG meditec
Daimlerstraße 11
78655 Dunningen

Anton Gerl GmbH
Schelmenwasenstraße 32
70567 Stuttgart

GC Germany GmbH
Seifgrundstr. 2
61348 Bad Homburg

Geru-Dent Kraus Dentalsysteme GmbH
Hartheimer Straße 20
79427 Eschbach

Geistlich Biomaterials
Vertriebsgesellschaft mbH
Schöckstraße 4
76534 Baden-Baden

Hager & Werken GmbH & Co. KG
Ackerstraße 1
47269 Duisburg

Haleon Germany GmbH
Barthstraße 4
80339 München

HDX Will
Kölnerstr. 1
65760 Eschborn

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

KANIEDENTA GmbH & Co. KG
Dentalmedizinische Erzeugnisse
Zum Haberland 36
32051 Herford

KaVo-Dental GmbH
Bismarckring 39
88400 Biberach an der Riß

Kerr GmbH
Konrad-Zuse-Str. 6
52134 Herzogenrath

Klapperzähnchen GmbH
Bismarckring 39
78628 Rottweil

Komet Dental Gebr. Brasseler
GmbH & Co. KG
Trophagener Weg 25
32657 Lemgo

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

MegaGen F.D. GmbH
Sickingenstraße 39
69126 Heidelberg

MELAG Medizintechnik GmbH & Co. KG
Geneststraße 6-10
10829 Berlin

Merz Dental GmbH
Kieferweg 1
24321 Lütjenburg

NSK Europe GmbH
Eilly-Beinhorn-Straße 8
65760 Eschborn

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

Ausstellende Firmen

Orangedental GmbH & Co. KG
Aspachstraße 11
88400 Biberach an der Riß

Pludent GmbH & Co. KG
Pialzgrafenstraße 43
67434 Neustadt a.d.W.

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

SCHEU HOLDING GmbH
Am Burgberg 20
58642 Iserlohn

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

Tokuyama Dental Deutschland GmbH
Fürstengrund 14
48629 Metelen

Ultradent Products GmbH
Am Westhoven Berg 30
51149 Kon

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
Weritstraße 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 Strohhouse 17
20097 Hamburg

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

Dentsply Sirona Deutschland GmbH
Fabrikstraße 31
64625 Bensheim

SILBER-Sponsoren

Deutsche Apotheker- und Ärztebank
Sundgauallee 25
79114 Freiburg

Frommer GmbH & Co. KG
meditec
Daimlerstraße 11
78655 Dunningen

DMG Dental Material
Gesellschaft mbH
Elbgaustr. 248
22547 Hamburg

Geistlich Biomaterials
Vertriebsgesellschaft mbH
Schöckstraße 4
76534 Baden-Baden

DÜRR DENTAL SE
Höpfheimer Straße 17
74321 Bietigheim-Bissingen

MegaGen F.D. GmbH
Sickingenstraße 39
69126 Heidelberg

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

PVS dental GmbH
Auf der Heide 4
65553 Limburg

BRONZE-Sponsoren

GC Germany GmbH
Seifgrundstr. 2
61348 Bad Homburg

mediserv Bank GmbH
Am Halberg 6
66121 Saarbrücken

HENRY SCHEIN DENTAL Deutschland GmbH
Hanferstraße 1
79108 Freiburg

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

Ivoclar Vivadent GmbH
Dr. Adolf-Schneider-Straße 2
73479 Ellwangen, Jagst

AKTUELL. PRAXISNAH. RELEVANT. ZERTIFIZIERT.

Besuchen Sie unseren
Stand auf der
Dentalausstellung

www.ffz-fortbildung.de
@ FFZ_FREIBURG

Wir danken unseren Sponsoren für die großzügige Unterstützung



GABA GmbH



straumanngroup



Dentsply Sirona



apoBank
Bank der Gesundheit



Geistlich



DMG



MEAGEN
For Lifetime Smiles



DÜRR DENTAL
THE BEST. BY DESIGN



PVS dental



DZR | Deutsches
Zahnärztliches
Rechenzentrum



pvs>>reiss



FROMMER
meditec



GC



mediserv Bank



HENRY SCHEIN[®]
DENTAL



NTI
New Technology
Instruments



ivoclar

