



Landes Zahnärztekammer Baden-Württemberg  
Körperschaft des öffentlichen Rechts

DieKammer

IHR PARTNER

BEZIRKSZAHNÄRZTEKAMMER  
FREIBURG

BZK

Kieferorthopäden / kieferorthopädisch tätige Zahnärztinnen und Zahnärzte

## 9. Spezialpodium Kieferorthopädie

Freitag, 17. April 2026

Confertainment-Center Europa-Park Rust



Veranstalter: Bezirks Zahnärztekammer Freiburg

[www.fortbildung-rust.de](http://www.fortbildung-rust.de)



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 Winkler  
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](mailto:info@bzk-freiburg.de)

[www.fortbildung-rust.de](http://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 Confertainment 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 Spezialpodium 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 Fortbildungsveranstaltungen 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 Spezialpodium 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

## 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 Confertainment-Centers

## Freitag, 17. April 2026

08.00 – 17.00 Uhr	Dentalausstellung Foyer des Confertainment-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 Confertainment-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
	<b>Der Eröffnungsvortrag findet im Dome statt. Die weitere Fortbildungstagung findet im Raum „Das Studio“ (ehemals Sala Bianca) statt.</b>
09.45 – 10.30 Uhr	Univ-Prof. Dr. Dr. Bernd Lapatki, Ulm Univ-Prof. Dr. Dr. Alexander Schramm, Ulm KFO-Chirurgie – Therapien von Dysgnathien .....S. 15
10.30 – 11.30 Uhr	<i>Pause / Besuch der Dentalausstellung</i>
11.30 – 12.30 Uhr	Main-Podium: <b>Festvortrag</b> im Dome Alexander Huber, Marktschellenberg Am Limit – Analogie von Berg und Beruf .....S. 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 Entwicklungsphasen .....S. 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-Seitenzähne .....S. 29
15.30 – 16.15 Uhr	Univ-Prof. Dr. Bernd Koos, Tübingen Grenzen, Limitationen und Chancen der Alignertechnik in der kieferorthopädischen Behandlung .....S. 33
16.15 – 16.45 Uhr	Abschließende Worte



# Bekämpft die Ursache von Zahnfleischbluten und -entzündungen<sup>1</sup>

## Klinisch bestätigt:

Schnelle antibakterielle Wirkung<sup>2</sup>  
Lang anhaltender Schutz<sup>3</sup>

**9 von 10**

Patient:innen bestätigen  
**weniger Zahnfleischbluten<sup>4</sup>**

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 neuestes 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 Dentaalausstellung 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](http://www.dentsplysirona.com/X-smart-pro-plus)

Weitere Informationen zu den Produkten und ihrer Verwendung finden Sie unter [dentsplysirona.com/ifu](http://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. 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!

# 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](http://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!

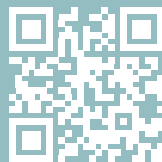
Seit geraumer Zeit findet unsere sympathische Tagung, die ja mehr ist als eine reine Fortbildungsveranstaltung, in Rust statt, das war aber nicht immer so! Sie werden erstaunt sein, an welchen Orten die Bezirkszahnärztekammer Freiburg ihre Jahrestagung bereits ausgerichtet hatte, wie unterschiedlich die Konzeptionen waren und wie sehr sich diese Traditionsveranstaltung 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](http://www.mediservbank.de)



## 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 allgemein Zahnärztliche Assistenzzeit sowie die Weiterbildung zum Fach Zahnarzt 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).

## 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 Osteosynthesystem 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 Operationsplintes 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 Titanosteosynthesysteme 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. Gärtnern.



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](https://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 Kamerapreis 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.



**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



Hersteller REGENFAST®: Mastelli S.r.l., Italien

<https://bit.ly/geistlichbioregeneration>



## 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.



**JETZT  
NEU!**



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 / Posterpreis der DGKFO (2003 Erstautor, 2017, 2018, 2019, 2022 Coautor) / Tagungsbestpreis der DGFDT (2017, Coautor) / 2019: Rolf-Fränkel-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

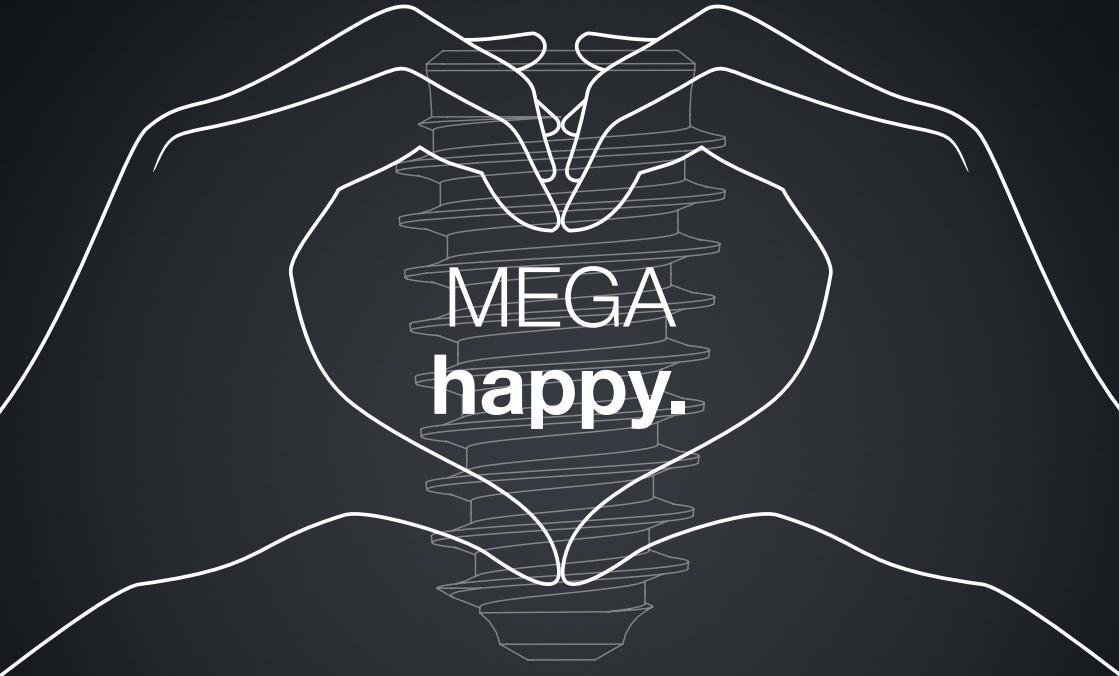
Univ.-Prof. Dr. Christopher J. Lux, Heidelberg

### **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.



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 MEGA<sup>A</sup>GEN

**BLUEDIAMOND**  
IMPLANT

[www.imegagen.de](http://www.imegagen.de) | 06221 - 4551140 | [info@imegagen.de](mailto:info@imegagen.de)

 **MEGA<sup>A</sup>GEN**  
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 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 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).



# ENDO GUT, ALLES GUT!

DIE PERFEKTE SYNERGIE –  
FÜR JEDEN TAG UND ALLE FÄLLE.



**EDGE BIO CERAMIC™**  
SEALER

**EDGEONE-R UTOPIA™**



**EDGE APEX HP™**



FreeCall 0800 5673667  
[edgeendo@henryschein.de](mailto:edgeendo@henryschein.de)

**Erfolg verbindet.**

Exklusiv im Vertrieb von

 **HENRY SCHEIN®**  
DENTAL

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 interradiikulären 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 interradiikuläre 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](mailto: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 Kinderreumatologie, 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 Vorträge.



**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](http://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](mailto: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 dentoalveoläre 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](http://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  
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

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

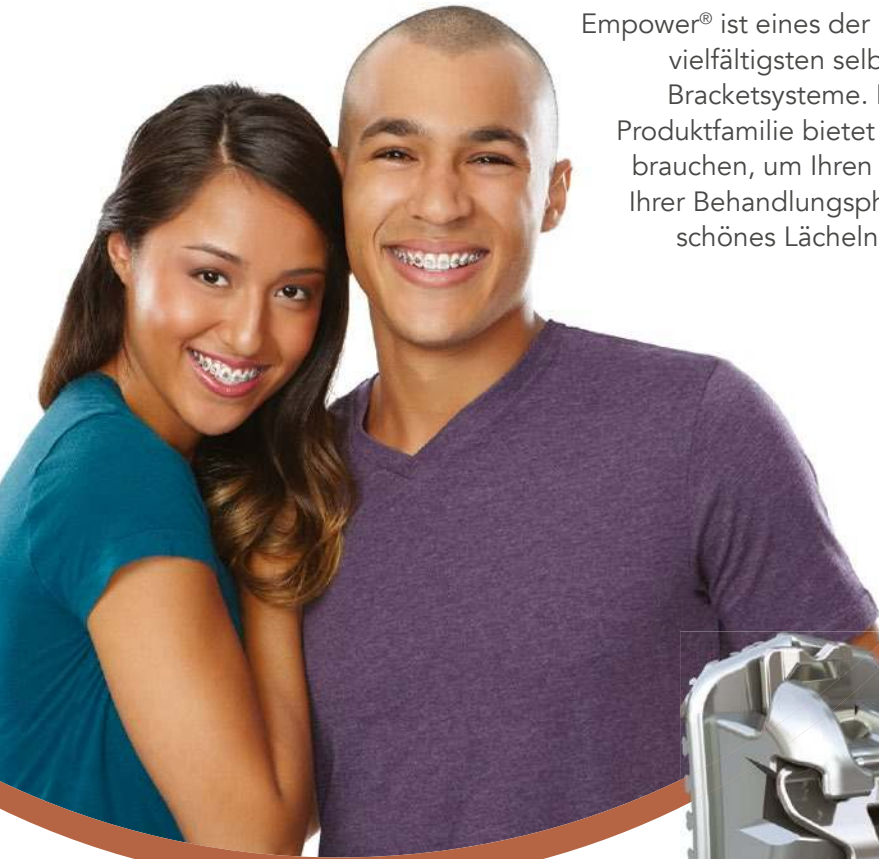
Geschäftsführender Ärztlicher Direktor  
Zentrum für Zahn-, Mund- und Kieferheilkunde  
Ärztlicher Direktor  
Klinik für Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie  
Universitätsklinikum Ulm  
Albert-Einstein-Allee 11  
89081 Ulm  
Klinischer Direktor  
Klinik für Mund-, Kiefer- und Plastische Gesichtschirurgie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

<b>Veranstalter/ Anmeldung:</b>	Bezirkszahnärztekammer Freiburg Merzhauser Str. 114–116 79100 Freiburg Tel.: +49 (0) 761 4506-0 Fax.: +49 (0) 761 4506-450 E-Mail: <a href="mailto:sabine.haeringer@bzk-freiburg.de">sabine.haeringer@bzk-freiburg.de</a> Online: <a href="http://www.fortbildung-rust.de">www.fortbildung-rust.de</a>
<b>Tagungsort:</b>	Confertainment-Center des Europa-Parks am Haupteingang des Parks Europa-Park-Straße 2 77977 Rust
<b>Parkmöglichkeiten:</b>	Kostenfreies Parken auf dem Besucherparkplatz des Europa-Parks (Ausfahrtickets erhalten Sie im Tagungsbüro) Hotelgäste: Kostenfreie Parkplätze im Hotelresort
<b>Tagungsbüro:</b>	Informationsstand der Bezirkszahnärztekammer im Foyer des Confertainment-Centers direkt am Eingang
<b>Info-Point für Pre-Congress und Hotelgäste:</b>	Informationsstand der Bezirkszahnärztekammer in der Lobby des Hotels Colosseo
<b>Hotel-Reservierung:</b>	Bitte reservieren und bezahlen Sie Ihr Zimmer direkt im Hotel. Unter dem Stichwort „ <b>BZK 2026</b> “ steht Ihnen ein begrenztes Zimmerkontingent bis zum 15. März 2026 zur Verfügung.  Tel.: +49 (0) 7822 860-0 Fax.: +49 (0) 7822 8605-545 <a href="mailto:hotel@europapark.de">hotel@europapark.de</a>  oder  DS Destination Solutions <a href="https://regioneuropapark.de">https://regioneuropapark.de</a> +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](http://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





- 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](https://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

Biegsame Spitze  
Leichter Zugang für  
eine optimale Applikation  
in die Kavität

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



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.

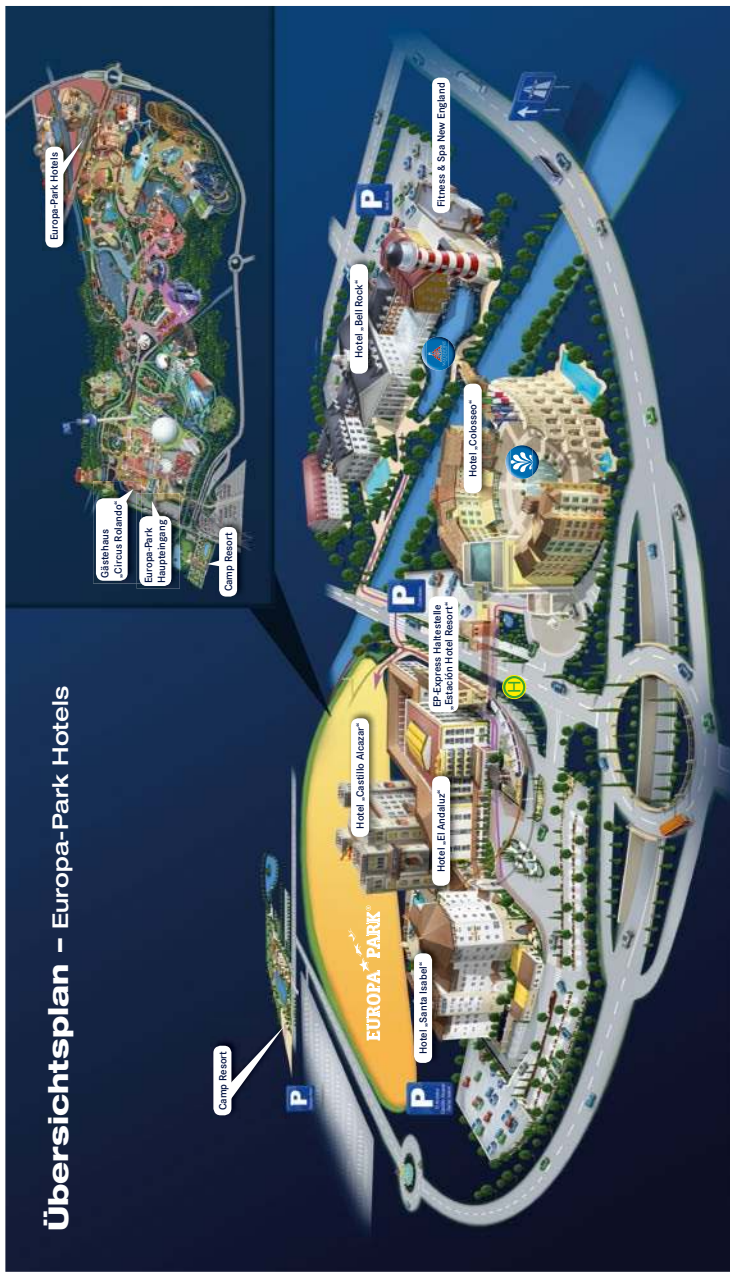
**Achtung: Bitte beachten Sie, dass außerhalb dieser genannten Zeiten kein organisierter Transfer bereit steht!**

# Zählen Sie auf Tetric<sup>®</sup> plus

## Tetric<sup>®</sup> plus Simplified Universal Composite

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





Übersichtsplan – Europa-Park Hotels



**Einfach.  
Clever.  
Bestellen.**

[aera-online.de](https://aera-online.de)

**Jetzt kostenfrei registrieren!**



Deutschlands größte Preisvergleichs- und  
Bestellplattform für Dentalprodukte.





### **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**

Weißenhorn Str. 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 Strohhaus 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 Ispringen

### **Dentsply Sirona Deutschland GmbH**

Fabrikstraße 31  
64625 Bensheim

### **Deutsche Apotheker- und Ärztebank**

Sundgaullee 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. Güldener 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**

Schelmwasenstraße 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

## **Klapperzähnnchen 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**

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

## **Plandent 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  
78135 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 Westhover Berg 30  
51149 Kon

## **VOCO GmbH**

Anton-Flettner-Straße 1–3  
24722 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 Strohhauser 17  
20097 Hamburg

### Dentsply Sirona Deutschland GmbH

Fabrikstraße 31  
64625 Bensheim

### Straumann GmbH

Heinrich-von-Stephan-Straße 21  
79100 Freiburg

## SILBER-Sponsoren

### Deutsche Apotheker- und Ärztebank

Sundgaullee 25  
79114 Freiburg

### DMG Dental Material Gesellschaft mbH

Elbgastr. 248  
22547 Hamburg

### DÜRR DENTAL SE

Höpfigheimer Straße 17  
74321 Bietigheim-Bissingen

### Deutsches Zahnärztliches Rechenzentrum GmbH

Ein Unternehmen der  
Dr. Güldener Firmengruppe  
Marienstraße 10  
70178 Stuttgart

### Frommer GmbH & Co. KG meditec

Daimlerstraße 11  
78655 Dunningen

### Geistlich Biomaterials Vertriebsgesellschaft mbH

Schöckstraße 4  
76534 Baden-Baden

### MegaGen F.D. GmbH

Sickingenstraße 39  
69126 Heidelberg

### PVS dental GmbH

Auf der Heide 4  
65553 Limburg

### PVS Reiss GmbH

Strandbadstraße 8  
78315 Radolfzell

## BRONZE-Sponsoren

### GC Germany GmbH

Seifgrundstr. 2  
61348 Bad Homburg

### HENRY SCHEIN DENTAL Deutschland GmbH

Hanferstraße 1  
79108 Freiburg

### Ivoclar Vivadent GmbH

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

### mediserv Bank GmbH

Am Halberg 6  
66121 Saarbrücken

### NTI-Kahla GmbH

Rotary Denal Instruments  
Im Camisch 3  
07768 Kahla



Fortbildungsforum  
Zahnärzte

Fortbildungen im Zahnärztehaus Freiburg

# AKTUELL. PRAXISNAH. RELEVANT. ZERTIFIZIERT.

Besuchen Sie unseren  
Stand auf der  
**Dentalausstellung**

[www.ffz-fortbildung.de](http://www.ffz-fortbildung.de)

© FFZ\_FREIBURG

**Wir danken unseren Sponsoren für die großzügige Unterstützung**



**GABA** GmbH



**Dentsply Sirona**



**apoBank**  
Bank der Gesundheit



**DMG**



**DÜRR DENTAL**  
THE BEST, BY DESIGN



**DZR** | Deutsches  
Zahnärztliches  
Rechenzentrum



**FRÖMMER**  
meditec



**GC**



**HENRY SCHEIN®**  
DENTAL



**ivoclar**



**straumann**group



**Geistlich**



**MEGA GEN**  
For Lifetime Smiles



**PVS dental**



**pvs»reiss**



**mediserv** Bank



**NTI**  
New Technology  
Instruments

