

6. Spezialpodium Kieferorthopädie

Freitag, 21. April 2023

Confertainment-Center Europa-Park Rust



Veranstalter: Bezirks Zahnärztekammer Freiburg

www.fortbildung-rust.de



Vorsitzender:

Dr. Peter Riedel, Waldkirch

stv. Vorsitzender:

Dr. Georg Bach, Freiburg

Vorstandsmitglieder:

Prof. Dr. Elmar Hellwig, Freiburg

Dr. Norbert Struß, Freiburg

Dr. Helen Schultz, Freiburg

**VORBEREITUNG UND LEITUNG
DES WISSENSCHAFTLICHEN PROGRAMMS**

Prof. Dr. Elmar Hellwig, Freiburg

**VORBEREITUNG PRE-CONGRESS,
5. SPEZIALPODIUM ORALCHIRURGIE,
6. SPEZIALPODIUM KIEFERORTHOPÄDIE**

Dr. Georg Bach, Freiburg

ORGANISATION DER TAGUNG

Dr. jur. Frank Winkeler
Geschäftsführer der BZK Freiburg

Sabine Häringer
Geschäftsstelle der BZK Freiburg

Merzhauser Straße 114 – 116, 79100 Freiburg

Telefon 0761 4506-0

Telefax 0761 4506-450

E-Mail: info@bzk-freiburg.de

www.fortbildung-rust.de

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

nach dem geglückten Relaunch nach der Coronapause in 2022:

Wie schön, dass im Rahmen der Fortbildungsveranstaltung 2023 in Rust auch wieder unser Spezialpodium an den Start gehen wird!

Ebenso erfreut sind wir von der Zusage aller vier Ärztlichen Direktoren baden-württembergischer universitärer Fachabteilungen Kieferorthopädie, einen Beitrag zum wissenschaftlichen Programm beizusteuern.

Diese Bereitschaft besteht nun schon, seitdem wir das Spezialpodium KFO im Rahmen der Fortbildungstagung der südbadischen Zahnärztinnen und Zahnärzte begonnen haben, und dies ehrt und freut uns zugleich!

So freuen wir uns mit Ihnen gemeinsam auf einen spannenden Fortbildungstag im Confertainment-Center in Rust und auf den kollegialen Austausch mit Ihnen!

Ihr



Dr. Georg Bach
stv. Vorsitzender

Donnerstag, 20. April 2023

15.00–18.00 Uhr	Seminar für Studierende und junge Zahnärztinnen / Zahnärzte
12.00–18.00 Uhr	Hygieneseminar
14.00–18.00 Uhr	Notfallseminar GOZ-Seminar
14.00/15.00/ 16.00–18.00 Uhr	Pre-Congress 1–12
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, 21. April 2023

08.00–17.00 Uhr	Dentalausstellung Foyer des Confertainment-Centers
09.00–17.00 Uhr	47. Wissenschaftliche Fortbildungstagung im Dome
09.00–17.00 Uhr	6. Spezialpodium Kieferorthopädie im Sala Bianca
09.00–17.00 Uhr	5. Spezialpodium Oralchirurgie im Traumpalast
09.00–16.00 Uhr	33. 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	Disco, Sala Bianca

Samstag, 22. April 2023

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

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

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

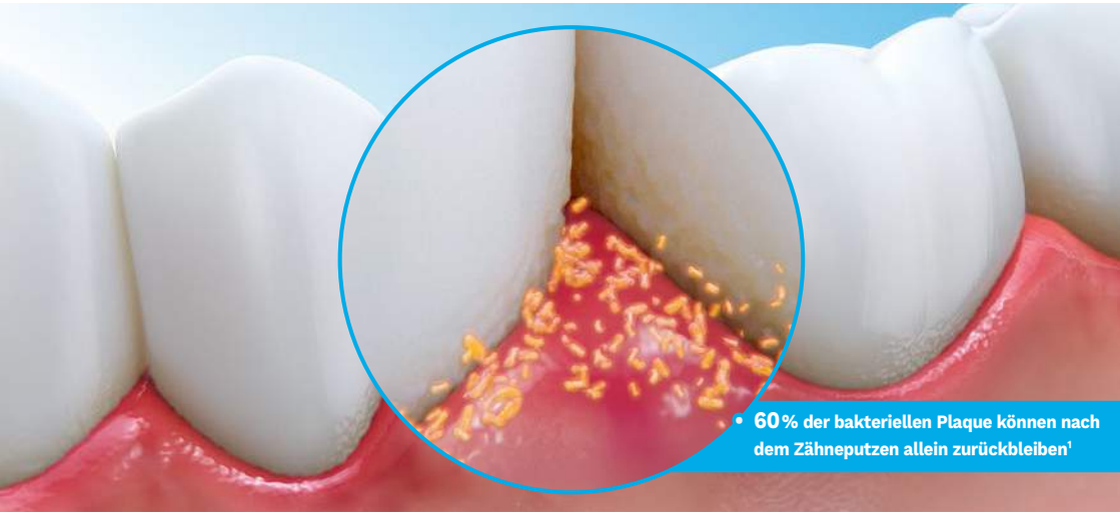
**6. Spezialpodium Kieferorthopädie
der Bezirkszahnärztekammer Freiburg
am Freitag, 21. April 2023**

Moderation: Dr. Martin Leupolz

Wissenschaftliches Programm:

09.00–09.15 Uhr	Eröffnung der Fortbildungstagung
09.15–10.00 Uhr	Prof. Dr. Britta A. Jung, Freiburg Praxisrelevante Aspekte des LückenschlussesS.13
10.00–10.45 Uhr	Prof. Dr. Christopher J. Lux, Heidelberg Update Kombiniert kieferorthopädisch-kieferchirurgische Behandlungen bei skelettalen DysgnathienS.17
10.45–11.30 Uhr	<i>Pause / Besuch der Dentalausstellung</i>
11.30–12.30 Uhr	Festvortrag (im Dome) Prof. Dr. Jutta Rump, Ludwigshafen Digitalisierung – der Mensch im FokusS.21
12.30–14.00 Uhr	<i>Mittagspause / Besuch der Dentalausstellung</i>
14.00–14.45 Uhr	Prof. Dr. Dr. Bernd Lapatki, Ulm Früher Therapiebeginn bei Deckbiss und Klasse II/2 – wann und wie?S.27
14.45–15.30 Uhr	Prof. Dr. Bernd Koos, Tübingen Skelettale Verankerungen im klinischen AlltagS.31
15.30–15.45 Uhr	Abschließende Worte

Helpen Sie Ihren Patienten, die Effektivität des Zähneputzens zu verstärken



• 60% der bakteriellen Plaque können nach dem Zähneputzen allein zurückbleiben¹

meridol® – Antibakterielle Wirksamkeit für eine effektivere Plaque-Bekämpfung als durch Zähneputzen allein:

- meridol® Zahnpasta sorgt für 7x stärkere Reduktion der Plaque-Vitalität^{2*}
- meridol® Mundspülung sorgt für zusätzlich 6,8x mehr Plaquereduktion³
- meridol® hilft, die Compliance zu erhöhen – 94% der Anwender gefällt das Produkterlebnis⁴



Für wirksamen Schutz vor Zahnfleischentzündungen – Empfehlen Sie meridol®.

* meridol® Zahnpasta nach 12 Stunden vs. Natriumbicarbonat enthaltende Technologie.
1 Chapple I, et al. Clin Periodontol 2015;42 (Spec Iss): S71-S76. Putzen mit normaler Fluorid-Zahnpasta.
2 Anweiler NB, et al. Oral Health Prev Dent 2018;16:175-181.
3 6 Monate nach kontinuierlicher Anwendung 10cm, herkömmlicher Fluoridzahnpasta vs. fluoridierte Mundspülung (250 ppm F als NaF), Montesani, Dec 2021, data on file.
4 Häuslicher Anwendertest für meridol® Zahnpasta mit 190 Teilnehmern, PPL Insights, Deutschland, März 2022.

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 47. Jahrestagung stattfindet.

Wir konnten drei GOLD-Sponsoren und neun SILBER-Sponsoren für zwölf interessante Fortbildungen gewinnen. Dank großzügiger Unterstützung ist die Teilnahme an diesen Fortbildungen für interessierte und angemeldete Teilnehmerinnen und Teilnehmer der 47. 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, 20. April 2023 statt. Die Dentalausstellung ist ab 18.00 Uhr für Sie geöffnet.

Wir wünschen Ihnen eine interessante Fortbildung.

EXZELLENZ IN DER SOFORTVERSORGUNG

Straumann® BLX

Sicherheit und Vertrauen über
die Sofortversorgung hinaus.



DYNAMIC BONE MANAGEMENT

Intelligentes Implantat-Design unterstützt Sofortversorgungsprotokolle unabhängig von der Knochenklasse



ESTHETIC EASE CONCEPT

Nur eine Verbindung und unterkonturierte Prothetikkomponenten als Lösung für mühelose Ästhetik



ECHTES VERTRAUEN

Untermauert durch langfristige wissenschaftliche Studien für die Technologien Roxolid® Material und SLActive® Oberfläche

Das BLX Implantatsystem vereint ein progressives funktionales Design mit unserem Hochleistungsmaterial Roxolid® und der klinisch erprobten SLActive® Oberfläche – entwickelt für Zuverlässigkeit in allen klinischen Situationen. Innovationen wie das VeloDrill™ System, Straumann® Dynamic Bone Management und unser Esthetic Ease Concept zielen auf signifikante Verbesserungen der chirurgischen und prothetischen Workflows.

Informieren Sie sich bei Ihrem zuständigen Straumann Kundenberater oder besuchen Sie unsere Website unter www.straumann.de



straumann

GET TOGETHER

Wir laden Sie herzlich zum „get together“ anlässlich der 47. Jahrestagung der süd-badischen Zahnärztinnen und Zahnärzte am **Donnerstag, 20. April 2023, 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.

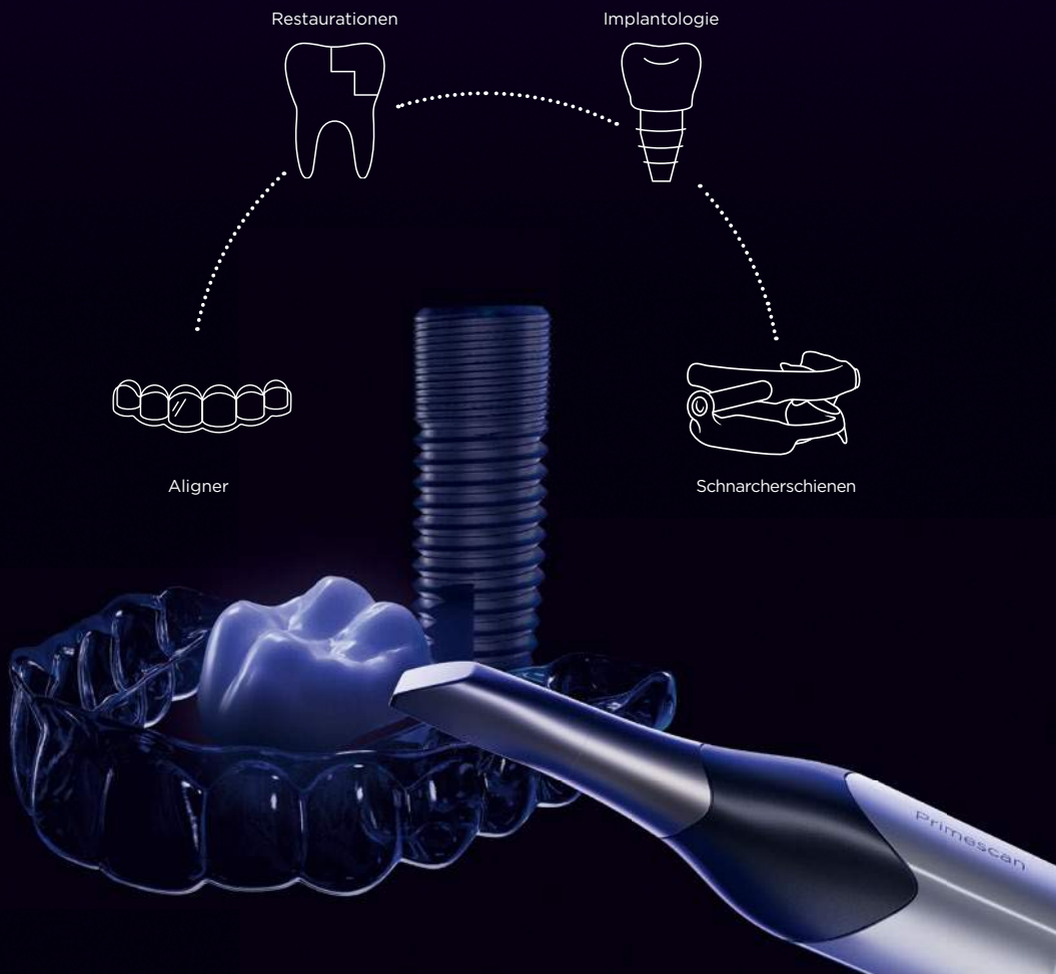
Ein Buffet zur Stärkung nach bzw. vor einem erfolgreichen Kongresstag steht für Sie bereit. Für den musikalischen Hintergrund sorgen DJ Steven Tingling, Sängerin Viktoria und Oleg Jakushov mit seinem Saxophon.

Eintritt, Imbiss und Getränke sind frei.

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

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





Primescan eröffnet eine Welt voller Möglichkeiten.

Entdecken Sie die Welt unter dentsplysirona.com/primescan oder lassen Sie sich persönlich beraten.

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 Disco ab 22.30 Uhr DJ Steven Tingling, Sängerin Viktoria 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!



Konzentrieren Sie sich auf die Behandlung – wir halten Ihnen den Rücken frei.

Beim DZR – Deutsches Zahnärztliches Rechenzentrum erhalten Sie umfassende Services rund um Factoring, Abrechnungsunterstützung, Praxismanagement und zahlreiche digitale Tools. Wir befreien Sie und Ihr Team von lästigen Verwaltungsaufgaben und unnötigen Liquiditätsrisiken.

Informieren Sie sich jetzt unverbindlich und persönlich unter:

Telefon: 0711 99373-4993 | E-Mail: kontakt@dzt.de



www.dzt.de

DZR

Deutsches
Zahnärztliches
Rechenzentrum

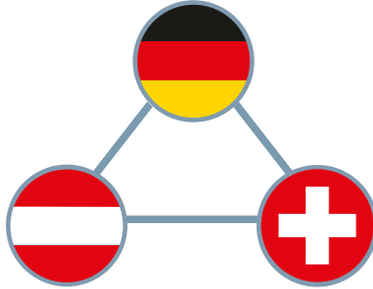
CURRICULUM VITAE

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



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

Professionelles Know-how für Ihren Praxiserfolg



D-A-CH Grenzüberschreitendes Factoring

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

pvs»reiss

Verrechnungsstelle für Heilberufe
Individuell. Persönlich. Inhabergeführt.

CURRICULUM VITAE

Klinische Schwerpunkte:

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

Forschungsschwerpunkte:

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

AUTOREFERAT

09.15–10.00 Uhr

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

Praxisrelevante Aspekte des Lückenschlusses

Die Indikation zum kieferorthopädischen Lückenschluss kann in jedem Lebensalter gestellt werden. Häufige Gründe können Zahnverluste aufgrund von Komplikationen und Spätfolgen nach dentoalveolärem Trauma, Caries profunda, Nichtanlagen von bleibenden Zähnen oder die Nichteinstellbarkeit retinierter und verlagelter Zähne sein.

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



ca. **50%**

aller Existenzgründungen
von Ärzten und Apothekern
begleiten wir.

Gründen mit einem guten Gefühl.

Ihr Weg in die eigene Praxis:

➤ apobank.de/gruenden

 apoBank

Bank der Gesundheit

CURRICULUM VITAE

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



- 1988–1994 Studium der Zahnheilkunde an der Universität Heidelberg
- 1994–1995 Wiss. Mitarbeiter der Poliklinik für Zahnerhaltung, Mund-, Zahn- und Kieferklinik des Universitätsklinikums Heidelberg (Prof. Dr. Dr. H.-J. Staehle)
- 1996–2005 Wiss. Mitarbeiter, zuletzt als leitender Oberarzt und Hochschuldozent, der Poliklinik für Kieferorthopädie, Mund-, Zahn- und Kieferklinik des Universitätsklinikums Heidelberg (Prof. Dr. G. Komposch)
- 1999 Promotion zum Dr. med. dent. mit dem Thema:
„Analyse, Klassifizierung und Möglichkeiten der Vorhersage von Wachstumsprozessen im Gesichtsschädelbereich unter besonderer Berücksichtigung neuronaler Netzwerke“
- 1999 Fachzahnarzt für Kieferorthopädie an 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



BLOODY SMART

Implants from Implantologists

sic-invent.com



CURRICULUM VITAE

Klinische Schwerpunkte:

- Interdisziplinäre Kieferorthopädie und Management bei Nichtanlagen bleibender Zähne – Schnittstelle Kieferorthopädie – Kinderzahnheilkunde
- Risikominimierung und biologische Grenzen in der Kieferorthopädie
- Präventionskonzepte bei festsitzenden kieferorthopädischen Apparaturen
- Kieferorthopädische Behandlungskonzepte bei dentalem Trauma
- Orofaziale Orthopädie mit dem 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) • Posterpreis (3. Platz) der DGKFO (2003, Erstautor) • Jahresbestpreis der DGKFO für Arbeit aus Hochschule (2013, Coautor) • Arnold-Biber-Preis der DGKFO (2013, Coautor) • Lehre: Jahrespreis der Universität Heidelberg 2014 • Posterpreise der DGKFO (2017, 2018, 2019 Coautor) • Tagungsbestpreis der DGFDT (2017, Coautor) • 2019: Rolf-Fränkell-Ehrenvorlesung des German Board of Orthodontics (XXIV. GBO-Jahreskongress) • 2021 Key note lecture – DGKFO-Jahrestagung in Wiesbaden • Dental Education Award der Kurt-Kaltenbach-Stiftung (2021 Bereich Lehre, Coautor)

AUTOREFERAT

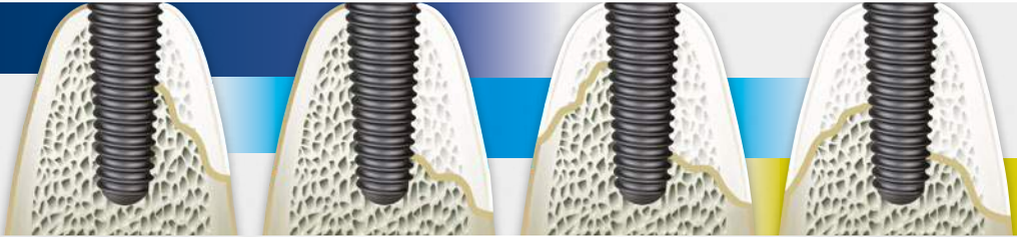
10.00–10.45 Uhr

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

Update Kombiniert kieferorthopädisch-kieferchirurgische Behandlungen bei skelettalen Dysgnathien

In der kombiniert kieferorthopädisch-kieferchirurgischen Behandlung skelettaler Dysgnathien haben sich in den letzten Jahren deutliche Verbesserungen ergeben. Die Planung kann mittlerweile virtuell komplett 3D durchgeführt werden unter starker Einbindung der Weichgewebefaktoren. Zudem kann das strenge Ablaufschema, dass zum Zeitpunkt der OP kongruent ausgeformte Zahnbögen vorliegen müssen, für manche Patienten zugunsten kürzerer Gesamtbehandlungszeiten aufgegeben werden. Im Vortrag wird zunächst auf die aktuellen Grundprinzipien von Kombinationsbehandlungen eingegangen, unter Berücksichtigung der (extraoralen) Diagnostik sowie der kieferorthopädischen Vor- und Nachbehandlung. Zudem werden alternative Protokolle wie surgery first oder surgery early diskutiert: wie ist hier der aktuelle Stand, was sind die Unterschiede in der Planung und Umsetzung, welche Patienten können besonders profitieren? Auch wird thematisiert, welche kieferorthopädischen Maßnahmen eher präoperativ und welche eher postoperativ durchgeführt werden sollten.

Das defektorientierte Geistlich-Konzept



KLASSIFIKATION DER ALVEOLARKAMMDEFEKTE

Guided Bone Regeneration

kleine Knochendefekte

Stabilized Bone Regeneration

kleinere komplexe Knochendefekte

Customized Bone Regeneration

größere komplexe Knochendefekte

EMPFOHLENE MATERIALIEN

Geistlich Bio-Oss® Geistlich Bio-Gide®



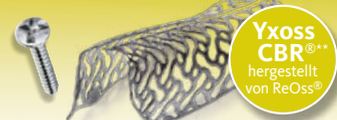
Titan-Pins*

Geistlich Bio-Oss® Geistlich Bio-Gide®



Schirmschrauben*

Geistlich Bio-Oss® Geistlich Bio-Gide®



Mikroschrauben*

Yxoss CBR®**
hergestellt von ReOss®

Titangitter

Bitte senden
Sie mir folgende
Broschüren zu:

- Broschüre | Das defektorientierte Geistlich-Konzept
- Therapiekonzepte | Kleinere Knochenaugmentationen
- Broschüre | Instrumente und Zubehör
- Yxoss CBR® Produktkatalog mit Therapiekonzepten

Mehr Stabilität und Sicherheit

Geistlich Biomaterials

Vertriebsgesellschaft mbH

Schöckstraße 4 | 76534 Baden-Baden

Tel. 07223 9624-0 | Fax 07223 9624-10

info@geistlich.de | www.geistlich.de

*Hipp medical AG | Kolbingen **ReOss GmbH | Filderstadt

CURRICULUM VITAE

**Prof. Dr. Jutta Rump,
Ludwigshafen**

Prof. Dr. Jutta Rump ist Professorin für Allgemeine Betriebswirtschaftslehre mit Schwerpunkt Internationales Personalmanagement und Organisationsentwicklung an der Hochschule für Wirtschaft und Gesellschaft Ludwigshafen. Darüber hinaus ist sie Direktorin des Instituts für Beschäftigung und Employability in Ludwigshafen (IBE) – eine wissenschaftliche Einrichtung der Hochschule für Wirtschaft und Gesellschaft Ludwigshafen und Forschungsschwerpunkt des Landes Rheinland-Pfalz. Ihre Forschungsschwerpunkte sind Trends in der Arbeitswelt (Digitalisierung, Demografie, Diversität, gesellschaftlicher Wertewandel, technologische Trends, ökonomische Entwicklungen, ...) und die Konsequenzen für Personalmanagement und Organisationsentwicklung sowie Führung. In zahlreichen Unternehmen und Institutionen in Deutschland, Österreich und der Schweiz ist Jutta Rump als Prozessbegleiterin tätig.

Mandate**Laufende Mandate auf der Bundesebene**

- Botschafterin der Initiative Neue Qualität der Arbeit INQA des Bundesministeriums für Arbeit und Soziales / Bundesregierung
- Mitglied des „Bibliothekskreises“ der / des CDU-Parteivorsitzenden (Wirtschaftspolitischer Beraterkreis)
- Mitglied des sozialpolitischen Gesprächskreises der Konrad-Adenauer-Stiftung
- Mitglied des Digitalrats der BDA (Bundesvereinigung der Deutschen Arbeitgeberverbände)
- Gutachterin beim Bundesministerium für Bildung und Forschung BMBF
- Mitglied der Jury „Förderung sozialer Kompetenz in der dualen Ausbildung, insbesondere zur Integration von Flüchtlingen“ des Bundesministeriums für Wirtschaft und Energie

Wawibox

Die moderne Lösung für Ihr **Material**

Unabhängige Einkaufsplattform und
professionelle Materialverwaltung

Versteckte Potenziale
im Beratungsgespräch entdecken:

wawibox.de/beratung



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

AUTOREFERAT

- Mitglied der Jury des Nachwuchswettbewerbs zum Thema „Interaktive Arbeit im Wandel – Folgen für Beschäftigte und Unternehmen“ des Bundesministeriums für Bildung und Forschung BMBF
- Wissenschaftliche Begleitung der Initiative „Fair Company“ des Handelsblatts
- Mitglied des Beirats des STERN-Studie „Wie zukunftsfähig sind deutsche Unternehmen“
- Mitglied der Jury zum Arbeitgeber-Preis der Wirtschaftswoche
- Mitglied der Jury des Personalwirtschafts-Preises
- Mitglied des Personalmanagement-Awards des BPM (Bundesverband der Personalmanager)
- Mitglied der Jury des Deutschen Demografie Preises
- Mitglied der Jury des BGM Awards
- Mitglied der Jury des Deutschen Bau-Preises

Laufende Mandate auf Landesebene

- Mitglied des Beirats „Demografie“ der Landesregierung des Landes Rheinland-Pfalz, vertreten durch die Ministerpräsidentin
- Mitglied der Jury „Attraktiver Arbeitgeber Rheinland-Pfalz“ der Landesregierung des Landes Rheinland-Pfalz, vertreten durch den/die Wirtschaftsminister*in
- Mitglied der Jury des Agil.Awards der Arbeitgeberverbände der Metall- und Elektroindustrie in Bayern (bayme vbm)

Laufende Mandate in Unternehmen / Institutionen

- Mitglied des Kuratoriums der Randstad Stiftung
- Mitglied des wissenschaftlichen Beirats von MLP
- Mitglied der Kommission „Mitarbeit in der Caritas“ des deutschen Caritas-Verbands
- Mitglied des Aufsichtsrats des Kunststoff-Instituts für die mittelständische Wirtschaft NRW GmbH
- Mitglied des Beirats des Bundesverbands der Unternehmervereinigungen e.V. (BUV)

Netzwerke

- Mitglied des Beirates des ddn (Das Demographie Netzwerk)
- Mitglied der Zukunftsinitiative Rheinland-Pfalz ZIRP

Seit 2007 gehört Jutta Rump kontinuierlich zu den „40 führenden Köpfen des Personalwesens“ (Zeitschrift Personalmagazin) und zu den 10 wichtigsten Professoren für Personalmanagement im deutschsprachigen Raum.

Näheres unter www.ibe-ludwigshafen.de

→ EINE NEUE GENERATION NATÜRLICHER REGENERATION. DIE METHODE PRF.

Alle Informationen unter www.mectron.de



AUTOREFERAT

11.30–12.30 Uhr

Prof. Dr. Jutta Rump, Ludwigshafen

Digitalisierung – der Mensch im Fokus

Derzeit ist Digitalisierung in aller Munde. Dabei werden Herausforderungen, aber auch große Chancen identifiziert. Als zentrale Motivationen für die Umsetzung von Digitalisierung werden Zeitersparnisse, die Steigerung der Produktivität, aber auch die Bewältigung des Fachkräfteengpasses bei gleichzeitiger Kostensenkung gesehen. Besonders wichtig sind darüber hinaus die Entwicklung neuer Leistungsangebote und Services sowie Qualitätssteigerungen und die Erhöhung von Kundenbindung und -zufriedenheit.

In der derzeitigen Diskussion wird jedoch außer Acht gelassen, dass technische Innovationen und Prozessinnovationen IMMER sozialer Innovationen und sozialer Transformation bedürfen, um die Potenziale zu heben und zu realisieren. Die Diskussion um diese sogenannte 4. Dimension der Digitalisierung steht im Moment am Anfang. Dabei stehen folgende Fragestellungen u.a. im Fokus:

- Wie verändern sich Arbeitsplätze und Tätigkeiten?
- Welche Veränderungen hinsichtlich der Qualifikations- und Kompetenzanforderungen zeigen sich?
- Wie gestaltet sich die Personalentwicklung und Mitarbeiterbindung?
- Was ist mit der Entgrenzung von und Arbeit und Freizeit?
- Welche unterschiedlichen Formen der Arbeitsorganisation lassen sich identifizieren und umsetzen?
- Wird es zu einer Delegation von Entscheidungsfindung kommen?
Was verbirgt sich hinter der „Demokratisierung“ von Führung?
- Kann eine Person allein die Geschwindigkeit und Komplexität beherrschen?
- Welche Beschäftigungseffekte lassen sich generieren (positiv / negativ)?
- In welcher Form müssen rechtliche Rahmenbedingungen angepasst werden?

READY FOR USE

Ihre webbasierte Auftragsplattform

Bequem
Sicher
Modern

Intuitiv bedienbar,
ohne Investitionen.
Die Sofortversorgung
im digitalen Workflow.



Open for next

DENTAL INNOVATIONS
SINCE 1974

bredent
group

CURRICULUM VITAE

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



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

PREMIUM ALGINATE SYSTEM

CAVEX CREAM ALGINATE

Das weltweit beste Alginat

Bewiesen durch Fakten,
von Zahnärzten bestätigt.



Detailgenauigkeit von 5µm
Weltweit einmalig

Fordern Sie noch heute
ihre Musterpackung an!



YOUR
IMPRESSION
IS OUR
SPECIALTY

Im Spiet 101 | 26506 Norden | cavex-deutschland.de

CAVEX

14.00–14.45 Uhr

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

Früher Therapiebeginn bei Deckbiss und Klasse II/2 – wann und wie?

Etwa 10–15% der kieferorthopädischen Patienten sind von einem Steilstand der oberen Inzisivi betroffen. Dieser Befund ist zumeist mit einem tiefen frontalen Überbiss und/oder einer Distalverzahnung assoziiert und stellt somit das gemeinsame Leitsymptom der Deckbiss- sowie der Angle-Klasse-II/2 Anomalie dar. Experimentelle und klinische Studien zeigten, dass eine hohe Lippenschlusslinie, d.h. eine übermäßige Überlappung der OK-Inzisivi durch die Unterlippe, als pathogenetischer Schlüsselfaktor anzusehen ist.

Seit Jahrzehnten wird diskutiert, ob bei diesen beiden Anomalien ein Therapiebeginn schon im Wechselgebiss sinnvoll ist oder, ob – aufgrund der damit einhergehenden relativ langen Behandlungsdauer – nur eine einzige Therapiephase im bleibenden Gebiss erfolgen sollte.

In dieser Präsentation werden die – aus Sicht des Vortragenden – großen Vorteile eines frühen Therapiebeginns bei Patienten mit einem Deckbiss bzw. einer Angle-Klasse-II/2 aufgezeigt und auf Basis von wissenschaftlichen und klinischen Erkenntnissen diskutiert. Zudem wird eine systematische Vorgehensweise bei der frühen Therapie dieser Anomalien vorgestellt und dabei zur Anwendung kommende Therapiemethoden biomechanisch evaluiert. Abschließend wird anhand mehrerer durchdokumentierter Patientenbeispiele demonstriert, wie sich das vorgestellte Konzept im klinischen Alltag realisieren lässt und welche Variationen hierbei möglich bzw. notwendig sind.

AUSGEZEICHNETES HANDWERK – SEIT 30 JAHREN



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

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

Vereinbaren Sie einen Termin mit uns.

**WIR SCHREINERN
IHREN STYLE**

REUSS
EINRICHTUNGEN

Steinbeisstr. 1 · 78655 Dunningen

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

Fax +49 (0) 7403/9202-21

www.reuss-einrichtungen.de

CURRICULUM VITAE

Univ.-Prof. Dr. Bernd Koos, Tübingen



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

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

Ihre Diamant*experten*

seit 1996



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
www.nti.de

Über 10.000
verschiedene
Varianten in Form
und Körnung

AUTOREFERAT

14.45 – 15.30 Uhr

Univ.-Prof. Dr. Bernd Koos, Tübingen

Skelettale Verankerungen im klinischen Alltag

Die Anforderungen an die Verankerung in der kieferorthopädischen Behandlung stehen häufig im Mittelpunkt der letztendlichen ausführenden Therapieplanung und können in vielen Fällen über Erfolg und Misserfolg entscheiden. In dieser Hinsicht stellen die skelettalen Verankerungsmaßnahmen eine entscheidende und sehr hilfreiche Ergänzung im kieferorthopädischen Spektrum dar. Häufig noch von kooperierender chirurgischer Hand gesetzt, zeigt vor allem jedoch die direkte Insertion in kieferorthopädischer Hand Vorteile in Effizienz und Umsetzung der genauen Planung. Eine entsprechende individuelle Lernkurve bleibt dabei niemandem vorbehalten. In aktuellem Vortrag stehen einige ausgewählte Fallkonstellationen im Vordergrund, um das Thema der skelettalen Verankerung zusammenfassend zu präsentieren und den aktuellen Stand der Literatur darzustellen.



FROMMMER meditec

Eferenstraße 8 · 78628 Rottweil-Neukirch

Tel.: +49 (0) 7427 92276-0

Fax: +49 (0) 7427 92276-29

m.frommer@frommer-gmbh.de

www.frommer-meditec.de

FLEXIBEL + ZUVERLÄSSIG + INNOVATIV
...wir sorgen dafür, dass die Technik läuft.

REPAIRE & CARE

Eigene Werkstatt mit Prüfstand
Reparaturservice für Hand- und Winkelstücke
Dentale Technikgeräte

PRODUKTE

Autoklaven
Dentaleinheiten und Zubehör
Kompressoren
Röntgengeräte
u.v.m.

SUPPORT

Abnahmeprüfungen nach RÖV
STK DIN VDE 0751
Adaptionen
Wartung an sämtlichen Geräten
Individuelle Lösungen
Praxiserweiterung
Umzug



www.frommer-meditec.de

Univ.-Prof. Dr. Britta A. Jung

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

Univ.-Prof. Dr. Bernd Koos

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

Univ.-Prof. Dr. Dr. Bernd Lapatki

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

Univ.-Prof. Dr. Christopher J. Lux

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

Festrednerin**Prof. Dr. Jutta Rump**

Institut für Beschäftigung und Employability IBE
Ernst-Boehe-Straße 4
67059 Ludwigshafen

Abrechnung mit echter Intelligenz

Zusätzlich mit Factoring im Ausland



- ✔ Plausibilitätsprüfung jeder Rechnung
- ✔ Echtes Factoring mit 100 % Ausfallschutz
- ✔ Gebührenrechtliche Korrespondenz
- ✔ Persönlicher Abrechnungsmanager
- ✔ Instant Payment



Für weitere Infos einfach QR-Code scannen:



- Veranstalter/
Anmeldung:** Bezirkszahnärztekammer Freiburg
Merzhauser Str. 114 – 116
79100 Freiburg
Tel.: +49 (0) 761 4506-0
Fax.: +49 (0) 761 4506-450
E-Mail: sabine.haeringer@bzk-freiburg.de
Online: www.fortbildung-rust.de
- Tagungsort:** Confertainment-Center des Europa-Parks
am Haupteingang des Parks
Europa-Park-Straße 2
77977 Rust
- Parkmöglichkeiten:** Kostenfreies Parken auf dem Besucherparkplatz des
Europa-Parks (Ausfahrtickets erhalten Sie im Tagungsbüro)
Hotelgäste: Kostenfreie Parkplätze im Hotelresort
- Tagungsbüro:** Informationsstand der Bezirkszahnärztekammer
im Foyer des Confertainment-Centers direkt am Eingang
- Info-Point für Pre-Congress
und Hotelgäste:** Informationsstand der Bezirkszahnärztekammer in der Lobby
des Hotels Colosseo
- Hotel-Reservierung:** Bitte reservieren und bezahlen Sie Ihr Zimmer direkt im Hotel.
Unter dem Stichwort „**BZK 2023**“ steht Ihnen ein begrenztes
Zimmerkontingent bis zum 23. März 2023 zur Verfügung.
- Tel.: +49 (0) 7822 860-0
Fax.: +49 (0) 7822 8605-545
hotel@europapark.de
- oder
- Tourist-Information der Gemeinde Rust
Fischerstraße 51
77977 Rust
Tel.: +49 (0) 7822 8645-20
Fax.: +49 (0) 7822 8645-31
tourist-info@gemeinde-rust.de

VENUS BULK FLOW ONE

Ohne
zusätzliche
Deckschicht!



+++ WELTNEUHEIT VON KULZER +++ NEUE GENERATION BULK FILL KOMPOSIT +++ MADE IN GERMANY +++

Venus® Bulk Flow ONE.

Abrasionsstabiles, einfarbiges Bulk Flow Komposit für 4 mm Schichten.
Ohne zusätzliche Deckschicht. In einer Universalfarbe (Spektrum A1 – D4).



Weitere Informationen, Studien
und das 3+1 Kennenlernangebot unter
kulzer.de/venus-bulk-flow-one

Mundgesundheits in besten Händen.



KULZER
MITSUI CHEMICALS GROUP

- Internet:** Im Hotelresort steht Ihnen kostenfreies WLAN zur Verfügung. Die Zugangsdaten erhalten Sie beim Check-In.
- Kinderbetreuung:** Freitag, den 21.04.2023 von 08.45 bis 17.00 Uhr
Samstag, den 22.04.2023 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	250,00 €	Frühbucherrabatt 230,00 €
Angestellte Zahnärzte/innen	250,00 €	Frühbucherrabatt 230,00 €
Assistenten/innen	180,00 €	Frühbucherrabatt 160,00 €
Studenten/innen	30,00 €	
Zahnärzte/innen ohne Tätigkeit	115,00 €	Frühbucherrabatt 95,00 €

Festlicher Abend (ab 16 Jahre)
am Freitag, 21.04.2023 90,00 € **Neu: inkl. Geränkepauschale**
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 24.03.2023 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, 20.04.2023 ab 18.00 Uhr im Foyer des Confertainment-Centers (keine Gebühr).

Die Anmeldung ist verbindlich; Stornierungen für alle Veranstaltungen werden nur bis zum 15.04.2023 in schriftlicher Form akzeptiert.

Eintrittskarten in den Europa-Park für Samstag, 22.04.2023 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.

Neu: 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, 21. April 2023 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,	20.04.2023	18.00 bis 23.00 Uhr
Freitag,	21.04.2023	8.00 bis 17.00 Uhr
Samstag,	22.04.2023	8.30 bis 13.00 Uhr

Auf zur Traumpraxis!

Lass dich online inspirieren oder ganz persönlich vom dent.talents.-Team beraten.

Vom Praxistraum zur Traumpraxis mit dent.talents. by Henry Schein. Wir gehen den Weg mit dir gemeinsam. Von der Beratung zum Praxiskonzept über die Planung bis hin zur fachgerechten Installation aller Geräte.

Jetzt direkt online informieren:

- Spannende Start-up Stories
- Objekt- und Stellenbörse
- Konkrete Tipps
- Persönlicher Ansprechpartner

Jederzeit up to date:

-  www.denttalents.de
-  [Objekt- und Stellenbörse](#)
-  [Dental Information Center](#)
-  [Newsletter](#)



Success. Make it yours.



Übersichtsplan – Europa-Park Hotels

ÜBERSICHTSPLAN

Die neue Amalgam- Alternative

Cention[®]
Forte

Das bioaktive Pulver-Flüssigkeits-
Füllungsmaterial*

*Freisetzung von bioaktiven Hydroxid-, Calcium-
und Fluoridionen



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, 20.04.2023

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, 21.04.2023

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, 22.04.2023

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!

ZAHNERHALTUNG MIT SYSTEM

LUNOS®

VOR FREUDE STRAHLEN

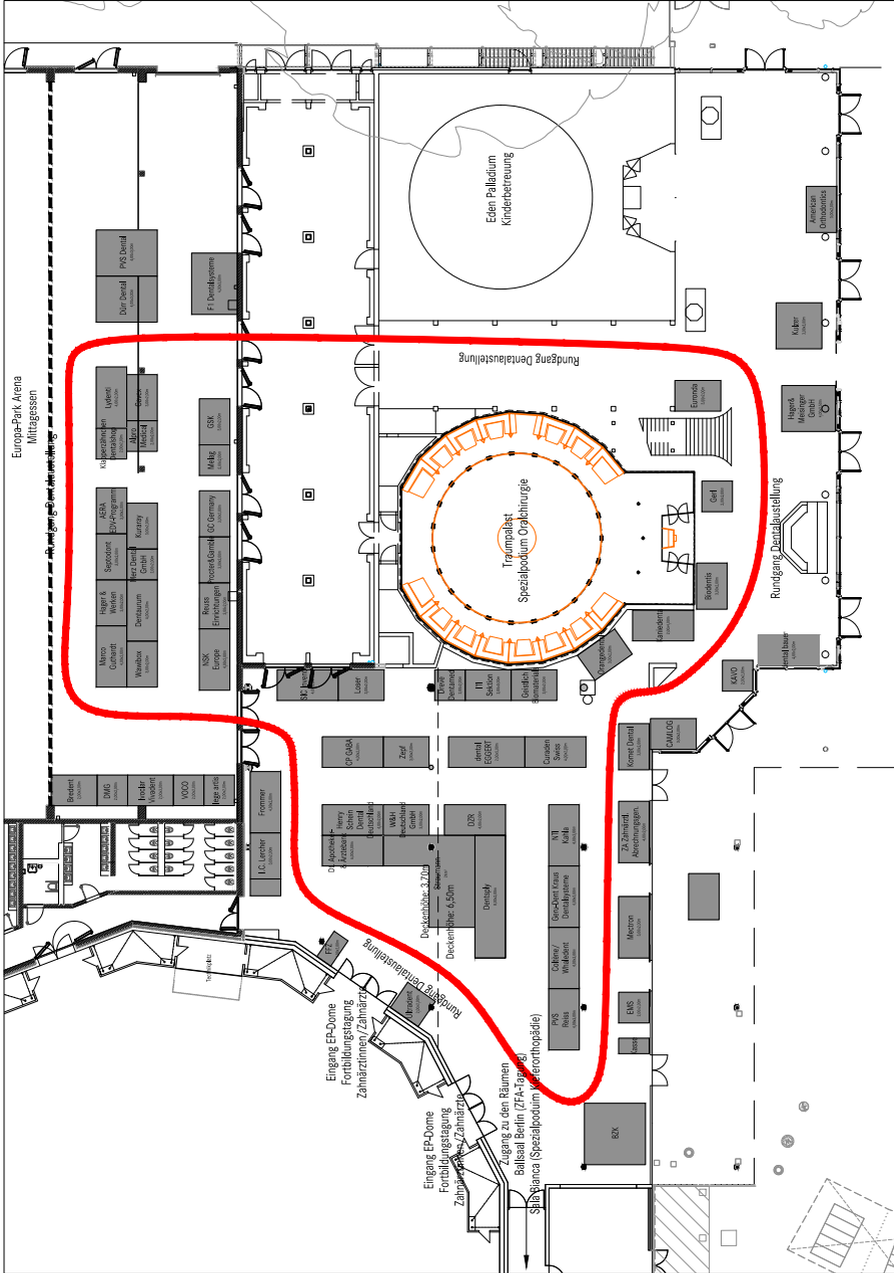


Video Lunos®
Prophyloxesystem

Besuchen Sie uns an unserem
Stand auf der 47. Jahrestagung
der südbadischen Zahnärztinnen
und Zahnärzte 2023 in Rust.

 **DÜRR
DENTAL**
DAS BESTE HAT SYSTEM

Plan Foyer Conferntainment-Center / Dentalausstellung



AERA EDV-Programm GmbH

Im Pfädle 2
71665 Vaihingen an der Enz

ALPRO MEDICAL GMBH

Mooswiesenstraße 9
78112 St. Georgen

American Orthodontics

Hauptstraße 435
79576 Weil am Rhein

biodentis GmbH

Weißenfelser Straße 84
04229 Leipzig

bredent GmbH & Co. KG

Weißenhorners Straße 2
89250 Senden am Rhein

CAMLOG Vertriebs GmbH

Maybachstraße 5
71299 Wimsheim

CAVEX**Dental-Contact Vertriebs KG**

Im Spiel 101
26506 Norden

Coltène/Whaledent GmbH + Co. KG

Raiffeisenstraße 30
89129 Langenau

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

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

Sundgauallee 25
79114 Freiburg

DMG Chemisch Pharmazeutische Fabrik GmbH

Elbgastr. 248
22547 Hamburg

DZR Deutsches Zahnärztliches Rechenzentrum GmbH

Ein Unternehmen der Dr. Güldener Firmengruppe
Marienstraße 10
70178 Stuttgart

Dreve Dentamid GmbH

Max-Planck-Straße 31
59423 Unna

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

GC Germany GmbH

Seifgrundstraße 2
61348 Bad Homburg

Geistlich Biomaterials

Vertriebsgesellschaft mbH
Schöckstraße 4
76534 Baden-Baden

Anton Gerl GmbH
Schelmenwasenstraße 32
70567 Stuttgart

Geru-Dent Kraus Dentalsysteme GmbH
Hartheimer Straße 20
79427 Eschbach

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

**Marco Guthardt
Dentalservice und Medizintechnik**
Zum Döbel 22
88662 Überlingen

Hager & Meisinger GmbH
Hansemannstraße 10
41468 Neuss

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

HENRY SCHEIN DENTAL Deutschland GmbH
Hanferstraße 1
79108 Freiburg

I.C. Lercher GmbH & Co. KG
Im Sägenloh 8
78333 Stockach

ic med GmbH + F1 Dentalsysteme
Walther-Rathenau Straße 4
06116 Halle (Saale)

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

ITI Sektionsbüro Deutschland
Heinrich-von-Stephan-Straße 21
79100 Freiburg

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

KaVo-Dental GmbH
Bismarckring 39
88400 Biberach an der Riß

Klapperzähnnchen GmbH
Bismarckring 39
88400 Biberach an der Riß

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

Kulzer GmbH
Leipziger Straße 2
63450 Hanau

Kuraray Europe GmbH
Philipp-Reis-Straße 4
65795 Hattersheim am Main

lege artis Pharma GmbH + Co. KG
Breitwasenring 1
72135 Dettenhausen

LOSER & CO GmbH
Benzstraße 1c
51381 Leverkusen

Lydenti
An den Rieselfeldern 4
14979 Großbeeren

mectron Deutschland Vertriebs GmbH
Waltherstraße 80/2001
51069 Köln-Dellbrück

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 Dental Instruments**
Im Camisch 3
07768 Kahla/Germany

Oragedental GmbH & Co. KG

Aspachstraße 11
88400 Biberach an der Riß

Procter & Gamble GmbH

Sulzbacher Str. 40
65824 Schwalbach

PVS dental GmbH

Auf der Heide 4
65553 Limburg

PVS Reiss GmbH

Strandbadstraße 8
78315 Radolfzell

Reuss Einrichtungen GmbH

Steinbeisstraße 1
78655 Dunningen

und

Reuss Einrichtungen Schweiz

Zelglistraße 17
CH-8623 Wetzikon

SEPTODONT GmbH

Felix-Wankel-Str. 9
53859 Niederkassel

SIC invent Deutschland GmbH

Obere Hardtstraße 18
79114 Freiburg

Straumann GmbH

Heinrich-von-Stephan-Straße 21
79100 Freiburg

Ultradent Products GmbH

Am Westhover Berg 30
51149 Kön

VDW GmbH

Bayerwaldstraße 15
81737 München

VOCO GmbH

Anton-Flettner-Straße 1–3
27472 Cuxhaven

W&H Deutschland GmbH

Ludwigstraße 27
83435 Bad Reichenhall

Wawibox**caprimed GmbH**

Bergheimer Straße 147
69115 Heidelberg

ZA-Zahnärztliche Abrechnungsgesellschaft

Werftstraße 21
40549 Düsseldorf

Helmut Zepf Medizintechnik GmbH

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

GOLD-Sponsoren

CP GABA GmbH
Beim Strohhouse 17
20097 Hamburg

Dentsply Sirona Deutschland GmbH
Fabrikstraße 31
64625 Bensheim

mit

VDW GmbH
Bayerwaldstraße 15
81737 München

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

SILBER-Sponsoren

Deutsche Apotheker- und Ärztebank
Sundgaullee 25
79114 Freiburg

DÜRR DENTAL SE
Höpfigheimer Straße 17
74321 Bietigheim-Bissingen

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

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

**HENRY SCHEIN DENTAL Deutschland
GmbH** Hanferstraße 1
79108 Freiburg

mectron Deutschland Vertriebs GmbH
Waltherstraße 80/2001
51069 Köln-Dellbrück

PVS Reiss GmbH
Strandbadstraße 8
78315 Radolfzell

SIC invent Deutschland GmbH Obere
Hardtstraße 18
79114 Freiburg

**Wawibox
caprimed GmbH**
Bergheimer Straße 147
69115 Heidelberg

BRONZE-Sponsoren

**Frommer GmbH & Co. KG
meditec**
Daimlerstraße 11
78655 Dunningen

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

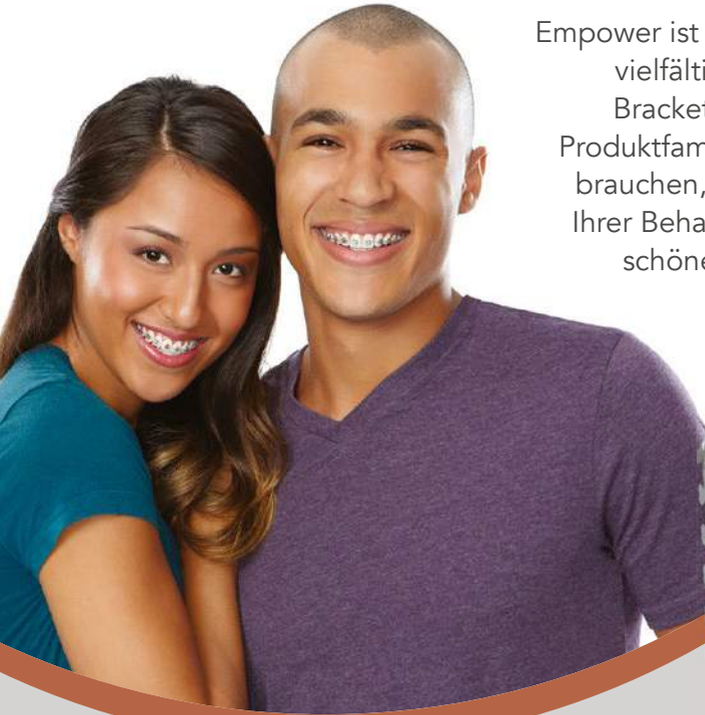
Kulzer GmbH
Leipziger Straße 2
63450 Hanau

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

PVS dental GmbH
Auf der Heide 4
65553 Limburg

Empower[®]2

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.



THANK YOU FOR YOUR SUPPORT!

American Orthodontics wurde mit fünf Townie Choice Awards ausgezeichnet.

2021

ifit TANZO  MINI MASTER THE WILDLIFE SERIES™ MFR

©2023 AMERICAN ORTHODONTICS CORPORATION
FREECALL: 0800 0264 636 | www.americanortho.com



Wir danken unseren Sponsoren für die großzügige Unterstützung



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

Besuchen Sie unseren
Stand auf der
Dentalausstellung

