



61. HERBSTTAGUNG ZAAK | 2025

DENTAL-AUSSTELLUNG

Al dente Zahntechnik Dr. Steinseifer Dental

Align Geistlich

Alpro Medical Ivoclar

biss.art Dentallabor Kaniedenta

Camlog Kulzer

Coltene Plandent

DeutscheÄrzteFinanz Solventum

Dentsply Sirona Steuerkanzlei Schoele

Der ZAAK bedankt sich herzlich für die Unterstützung der Aussteller – denn ohne Sponsoren könnte eine solche Veranstaltung nicht stattfinden.

Wir empfehlen Ihnen in den Fortbildungspausen den Besuch der Dentalausstellung im Erdgeschoss.

Unsere **ZAAK-TOMBOLA** – besuchen und gewinnen – es lohnt sich! Die Ziehung der Gewinner erfolgt in der letzten Pause am Samstag.



ZAAK Siegen Vorsitzender Prof. Dr. Dr. J.-F. Wilbrand

Sparkasse Siegen BIC: WELADED1SIE IBAN: DE03 4605 0001 0001 2469 82 Kennwort: KONTO HERBSTTAGUNG

Jährlicher Mitgliedsbeitrag des ZAAK 210 € | Assistenten 75 € (kostenfreier Besuch der 10 Fortbildungsabende, "ermäßigte" Gebühren für Sonderveranstaltungen, Herbsttagung, MitarbeiterInnenseminare)

- · 10 Fortbildungsveranstaltungen pro Jahr, monatlich, dienstags (Schulferien ausgenommen)
- · alle Themen der modernen ZHK
- · Herbsttagung mit MitarbeiterInnenseminar
- · sporadische Sonderveranstaltungen
- · renommierte Referenten und Referentinnen

Tagungsgebühren Herbsttagung	Frühbucherrabatt	regulärer Betrag
ZAAK Mitglied	135 €	155 €
Nichtmitglied	185 €	205€
(Assistent/in und		
nicht mehr tätige Zahnärzte)	80€	90€
Studierende der Zahnmedizin	frei	
Helferin/ZMA von Mitgliedern	40€	50 €
von Nichtmitgliedern	70 €	80€

Verbindliche Anmeldung und Zahlung bis zum 31.10.2025 Frühbucherrabatt bis 15.10.2025

KORRESPONDENZ AN: ZAAK Vanessa Schnell Tel.: 0175 88 21749

info@zaak.de

www.zaak.de

GESAMTORGANISATION & FORTBILDUNGSREFERENT

Dr. med. dent. Hakan Sinanoglu

Koblenzer Str. 18 57072 Siegen

Tel.: 0271 3134 4266

ANMELDUNG zur Teilnahme an der 61. Wissenschaftlichen Herbsttagung des Zahnärztlichen Arbeitskreises Siegen am 07. und 08. November 2025

Bitte melden Sie sich online an unter:



Jedes Mitglied des ZAAK erhält eine E-Mail mit dem Anmelde-Link. Dieser darf gerne auch weitergeleitet werden.



Mitglieder mit bestehendem Login können sich auch direkt über das Mitglieder-Portal anmelden.

www.vereinonline.org/ ZAAK_eV

Wichtig zu beachten

- Bitte geben Sie die passende Teilnahmegebühr für Sie und Ihre Begleitung(en) an
- Sie können auch Begleiter zur Tagung, Gäste des Zahnärzteballes oder Ihre Mitarbeiter anmelden
- Sie erhalten nach der Bestätigung der Anmeldung eine Rechnung, die Sie bitte nach Erhalt begleichen, diese geht Ihnen innerhalb einer Woche zu.
- Die Teilnahmebescheinigung erhalten Sie nach der Veranstaltung per Mail

Für alle (noch)-Nicht-Mitglieder

Alle Nicht-Mitglieder, die sich im Zuge der Anmeldung zur Herbsttagung für das kommende Jahr 2026 als Mitglied beim ZAAK anmelden, erhalten bereits die vergünstigte Teilnahmegebühr als Mitglied. Bitte senden Sie dazu das Beitrittsformular am gleichen Tag an info@zaak.de.

Sie finden dies unter www.zaak.de/mitgliedschaft

Machen Sie auch bitte sonst Werbung für den ZAAK! Durch hohes ehrenamtliches Engagement ermöglicht der ZAAK der regionalen Kollegenschaft hochkarätige Fortbildungsveranstaltungen zu unschlagbar günstigen Konditionen direkt vor unserer Haustür. Bitte motivieren Sie Kolleginnen und Kollegen beim ZAAK Mitglied zu werden. Auch Mitglieder, die entfernt von Siegen Ihren Lebensmittelpunkt haben, erhalten einen hohen Benefit durch die Online-Veranstaltungen im Winter.

HERBSTTAGUNG



ADRESSE BISMARCKHALLE **Bismarckstraße 47 · 57072 Siegen · Telefon 0271 414 21**

07. & 08. NOVEMBER 2025





Freitag, 07. November ab 18 Uhr

Get-Together in der Dental-Ausstellung zur 61. Herbsttagung mit Flying Buffet. Alle Teilnehmer und Referenten sind herzlich eingeladen. Es ist keine Anmeldung dafür erforderlich.



RFFFRFN1



ULF KRUEGER-JANSON

Ulf Krueger-Janson hat in Frankfurt studiert, und ist seit 1991 niedergelassener Kollege in eigener Praxis in Frankfurt. Von 2012 bis 2024 war er Vizepräsident der Deutschen Gesellschaft für Restaurative- und Regenerative Zahnheilkunde. Er ist Mitglied mehrerer Fachgesellschaften wie der ESCD, der Neuen Gruppe" der DGÄZ und der DGZ und DGR²Z. DGFDT.

Als Experte für Kompositrestaurationen hat er sich einen Namen gemacht, insbesondere für ästhetische Versorgungen in der Front. Viele seiner Vorgehensweisen, wie die Verwendung des Teflonbands, das Mischen von Flowfarben zur farblichen Gestaltung der Oberfläche und die Anwendung der dynamischen Streifentechnik zur Gestaltung morphologisch adäquater Konturen, sind mittlerweile State of the Art.

Sein Erfahrungsspektrum mit vollkeramischen Systemen erstreckt sich ebenfalls über einen Zeitraum von mehr als 30 Jahren. Er ist Buchautor (Komposit 3D) und Autor zahlreicher nationaler sowie internationaler Publikationen, erfahrener Referent und Kursleiter im In- und Ausland.

REFERENT



CHRISTIAN BELLEBAUM



Ich bin seit 1987 als Physiotherapeut tätig, seit 1990 in eigener Praxis (www.bellebaum-gerlach.de). Ich bin verheiratet mit meiner Frau Heike und habe sechs Kinder, drei Mädchen und drei Jungen. Bis auf den Sechsten sind alle soweit "ausgeflogen", und ich habe nun mehr Zeit, noch einmal kreativ zu sein für mein Herzensanliegen: SELBSTWIRKSAMKEIT.

Im Laufe meiner beruflichen Tätigkeit habe ich mich mehr und mehr auf Schmerzpatienten spezialisiert. Somit kamen auch immer mehr so genannte CMD-Patienten und mir wurde gewahr, dass sie alle im weitesten Sinne Stresspatienten mit körperlichen Symptomen waren. Diese Patienten mit ihren multimodalen Ursachen abzuholen, ist meine Leidenschaft.

REFERENTIN



DR. KRISTINA BAUMGARTEN



Niedergelassen in Siegen. Frau Dr. Baumgarten ist Spezialistin für den digitalen Workflow und Alignertherapie. Als Referentin hält sie regelmäßig internationale Vorträge zu diesen Themen.

Sie ist Key Opinion Leader für Align Technology und hat bereits zum vierten mal den Invisalign Elite Apex Award verliehen bekommen. Von 2020 – 2022 hat sie am City of London Dental College ihr Diplom für Clear aligner absolviert.

Darüber hinaus ist Dr. Baumgarten Vizepräsidentin der Deutschen Gesellschaft für interdisziplinäre Alignertherapie.

Sie engagiert sich auch für die Fortbildung von Zahnmedizinstudenten in der digitalen Zahnmedizin und gibt hierzu regelmäßig Workshops.

Sie setzt sich leidenschaftlich dafür ein, neue Technologien in der Zahnmedizin zu etablieren und ist an vielen Entwicklungen zu diese Thema beteiligt.

REFERENT



PROFESSOR DR. MED. DENT. SVEN RINKE, M.SC., M.SC.



- Nach Examen fünf Jahre wissenschaftlicher Mitarbeiter in der prothetischen Abteilung der Georg-August-Universität Göttingen
- 1998 1999 Gastprofessur an der Harvard Dental School in Boston/USA
- Seit 2002 in einer Gemeinschaftspraxis in Hanau/Klein-Auheim niedergelassen
- Zertifizierte T\u00e4tigkeitsschwerpunkte Implantologie und Parodontologie
- 2007 Master of Science in Oral Implantology
- 2009 Master of Science in Periodontology
- 2011 Implantatforschungspreis der Deutschen Gesellschaft für Parodontologie
- 2013 Habilitation und Ernennung zum Privatdozenten mit Venia legendi für das Fach Zahn-, Mund- und Kieferheilkunde an der Georg-August-Universität Göttingen
- 2017 Auszeichnung mit dem Forschungspreis der AG Keramik
- 2019 Auszeichnung mit dem Forschungspreis der AG Keramik
- 2019 Auszeichnung mit dem Wissenschaftspreis der Zahnärztekammer Niedersachsen
- 2021 Ernennung zum außerplanmäßigen Professor der Georg-August-Universität Göttingen

ZAHNÄRZTEBALL MIT DER GALABAND



Amber's Delight

Samstag, 08. November Beginn um 19 Uhr

Erstbesucher und Ausbildungsassistenten zahlen nur 35€

Haus der Siegerländer Wirtschaft (HDW)

ADRESSE HAUS DER WIRTSCHAFT Spandauer Straße 25 · 57072 Siegen



ÄSTHETIK Freitag, 07. November 2025

14 - 14.15 Uhr	BEGRÜSSUNG UND ERÖFFNUNG, 1. TAG Begrüßung durch den Vorsitzenden des Zahnärzt- lichen Arbeitskreises Siegen (ZAAK e.V.) und Einführung in das Generalthema 2025 "Ästhetik" Prof. Dr. Dr. Jan-Falco Wilbrand, Siegen
14.15 - 15.15 Uhr	ästhetische Lösungen mit Komposit – Möglichkeiten und Grenzen der ästhetischen Zone Ulf Krueger-Janson, M.Sc., Frankfurt a.M.
15 - 15.10 Uhr	MitarbeiterInnen-Fortbildung
	Begrüßung und Eröffnung
	Dr. Hakan Sinanoglu (Fortbildungsreferent), Siegen
15.10 - 18 Uhr	CMD - Eine ganzheitliche Betrachtung
	aus physiotherapeutischer Sicht
	Christian Bellebaum, Physiotherapeut, Siegen
15.15 - 15.45 Uhr	kollegiale Diskussion & Besuch der Dentalausstellung
15.45 - 16.45 Uhr	Vollkeramik heute – Planung, Präparation
	und Bisshebung
	Ulf Krueger-Janson, M.Sc., Frankfurt a.M.
16.45 - 17.15 Uhr	kollegiale Diskussion & Besuch der Dentalausstellung
17.15 - 18 Uhr	Einblicke in den Laboralltag und Kooperation
	mit dem zahntechnischen Labor
	Ulf Krueger-Janson, M.Sc., Frankfurt a.M.
ab 18 Uhr	Get-Together in der Dental-Ausstellung
	zur 61. Herbsttagung mit Flying Buffet
	Alle Teilnehmer und Referenten sind herzlich
Ende ca. 22 Uhr	eingeladen, keine Anmeldung erforderlich

PROGRAMM

ÄSTHETIK Samstag, 08. November 2025

09 - 09.15 Uhr	BEGRÜSSUNG UND ERÖFFNUNG, 2. TAG Begrüßung durch den Vorsitzenden des Zahnärztlichen Arbeitskreises Siegen (ZAAK e.V.) Prof. Dr. Dr. Jan-Falco Wilbrand, Siegen
09.15 - 10.15 Uhr	Move it! Aligners – das fehlende Puzzlestück im Praxiskonzept Dr. med. dent. Kristina Baumgarten, Siegen
10.15 - 10.45 Uhr	kollegiale Diskussion & Besuch der Dentalausstellung
10.45 - 11.45 Uhr	Vollkeramik mit System – Behandlungskonzepte für die tägliche Praxis Teil 1: Zwei Werkstoffe – ein Konzept: Wie Sie im Praxisalltag die richtige Keramik wählen Dr. med. dent. Sven Rinke, M.Sc., M.Sc., Hanau
11.45 - 12.15 Uhr	kollegiale Diskussion & Besuch der Dentalausstellung
12.15 – 12.45 Uhr	Teil 2: Einfach, sicher, effektiv – Befestigen und Nacharbeiten vollkeramischer Restaurationen Dr. med. dent. Sven Rinke, M.Sc., M.Sc., Hanau
12.45 - 13.45 Uhr	Teil 3: Vollkeramik auf Implantaten – Möglichkeiten, Grenzen und praktische Lösungen Dr. med. dent. Sven Rinke, M.Sc., M.Sc., Hanau
13.45 – 14 Uhr	Zusammenfassung & Schlusswort der 61. wissenschaftlichen Herbsttagung und abschließende Worte durch den Vorsitzenden des Zahnärztlichen Arbeitskreises Siegen (ZAAK). Prof. Dr. Jan-Falco Wilbrand, Siegen

Perfekt eingerichtet









plandent.de/einrichtung

Plandent



FÜR EIN LÄCHELN, DAS BEGEISTERT.

CA Aligner 3D als Mehrwert für Ihre Praxis

- Einfache Anwendung
- ✓ Transparente Preisgestaltung
- ✓ Bestmöglicher Support
- ✓ Geringe Behandlungsdauer
- ✓ Präzise Behandlungsplanung
- ✓ Zufriedene Patienten durch perfekte Ergebnisse

Lokale Expertise aus Siegen.
Mehling Zahntechnik GmbH & Co. KG



T: 0271 - 39 37 383 M: info@zahnwert.de www.zahnwert.de

Wir wünschen Ihnen eine erfolgreiche und inspirierende Herbsttagung.

ULF KRUEGER-JANSON

Vortrag 1 | Ästhetische Lösungen mit Komposit Möglichkeiten und Grenzen in der ästhetischen Zone

In dem Vortrag von Ulf Krueger-Janson werden aktuelle Verfahrenstechniken und Vorgehensweisen sowie zeitgemäße Impulse mit einem großen Fundus an hervorragenden Darstellungen vermittelt. Herr Krueger-Janson zeigt sehr detailliert einzelne Schritte seiner Anwendung von verschiedenen Kompositmaterialien und erklärt seine Vorgehensweise. Er gewährt tiefe Einblicke in sein tägliches Arbeitsprofil und vermittelt mit einem spannenden Vortrag viele Ideen und Vorschläge für eine ästhetisch anspruchsvolle Arbeitsweise. Dabei geht er auf Patientenberatung/Planung, seine Matrizentechnik, verschiedene Schichttechniken, die Form und Gestaltungsparameter sowie seine geniale Farbgestaltung, welche einfach und effizient umsetzbar ist, ein. Er vermittelt viele Tipps und Tricks aus der täglichen Praxis.

Vortrag 2 | Vollkeramik heute – Planung, Präparation und Bisshebung

Die Vorgehensweise umfangreicher Restaurationen wird demonstriert und anhand von Fallbeispielen erläutert. Veneers, Teilkronen und Kronen für aufwendigere Behandlungen wie Stellungskorrekturen, Bisshebungen und funktionstherapeutische Vorgehensweisen. Patientenberatung über die Anfertigung eines Mock-up/Wax-up ist ein didaktisch wertvolles "TOOL". Der Patient kann aktiv in die Entscheidungsfindung mit eingebunden werden. Da es grundsätzlich keine universal anwendbaren Präparationsrichtlinien gibt, muss die Präparationsform fallbezogen angefertigt werden. Verschiedene Kriterien dafür werden planungsbezogen im Vortrag erläutert. Provisorien und deren Befestigung, Bisshebung und die notwendigen Hilfen zur Umsetzung werden gezeigt.

Vortrag 3 | Einblicke in den Laboralltag und Kooperation mit dem zahntechnischen Labor

Erfahrungsberichte von Zahntechnikermeister Kurt Reichel und Zahntechnikermeisterin Julia Reichel, zur Materialentwicklung und dem Wechsel der Systeme. Optimierung der zahntechnischen Arbeiten. "Freud und Leid im Umgang mit der Industrie."

Dieser Vortrag beleuchtet die zentralen Entwicklungen – von der digitalen Abformung über virtuelle Behandlungsplanung bis hin zur digitalen Fertigung, zeigt Chancen und Herausforderungen für Praxis und Patient auf. Im Fokus stehen Effizienzsteigerung, Präzision und eine verbesserte Patientenkommunikation. Was bedeutet dieses für unsere Investitionen, Weiterbildung und die Zusammenarbeit mit der Industrie. Bringt uns der digitale Umbruch wirklich Verbesserungen, eröffnet er neue, bessere Möglichkeiten oder bleibt alles beim Alten nur "anders"?

DR. KRISTINA BAUMGARTEN

" Move it! Aligners – das fehlende Puzzlestück im Praxiskonzept"

In der modernen Zahnmedizin stellen Aligner eine innovative Lösung dar, die nicht nur ästhetische Vorteile bietet, sondern auch entscheidend zur funktionalen Rehabilitation und patientenspezifischen Behandlungskonzepten beiträgt. In diesem Vortrag beleuchten wir die Vielseitigkeit von Alignern in der Zahnarztpraxis und ihre essenzielle Rolle als fehlendes Puzzlestück in der ganzheitlichen Therapie. Der Vortrag bietet Einblicke in praxisnahe Anwendungsbeispiele und Strategien, um Aligner effektiv in den Workflow der Praxis zu integrieren und so die Behandlungsqualität sowie den Patientenkomfort zu erhöhen. Ein zentraler Punkt ist die digitale Planung sowie Visualisierung der Behandlung durch verschiedene digitale Tools und deren Anwendung in unserer Praxis.



Vollkeramik mit System – Behandlungskonzepte für die tägliche Praxis Ein Update zu Werkstoffauswahl, Präparation und Befestigung

Vollkeramische Restaurationen sind längst mehr als nur ein ästhetisches Statement – sie sind zu einem festen Bestandteil moderner Behandlungskonzepte geworden. Dank der Weiterentwicklung von Zirkonoxidkeramiken mit erhöhter Transluzenz sowie hochfester Glaskeramiken stehen heute Werkstoffe zur Verfügung, die sowohl funktionell als auch optisch höchsten Ansprüchen gerecht werden.

Doch wie lassen sich diese Materialien sinnvoll kombinieren? Welche Indikationen eignen sich für welches Material? Und wie gelingt der sichere Weg von der Planung bis zur Eingliederung – analog wie digital?

In einer kompakten, dreiteiligen Vortragsreihe erhalten Sie fundierte Antworten auf klinisch relevante Fragen rund um die vollkeramische Versorgung. Der Fokus liegt auf praxiserprobten Konzepten, nachvollziehbaren Entscheidungswegen und konkreten Tipps für den Behandlungsalltag – vom Einzelzahn bis zur komplexen Versorgung.

Vortrag 1 | Zwei Werkstoffe – ein Konzept: Wie Sie im Praxisalltag die richtige Keramik wählen

Die Materialvielfalt bei dentalen Keramiken wächst stetig – doch was ist tatsächlich relevant für die tägliche Praxis? Dieser Vortrag gibt eine praktische Orientierung im "Keramik-Dschungel": Im Mittelpunkt stehen zwei moderne Werkstoffgruppen, mit denen sich ein breites Indikationsspektrum sicher abdecken lässt.

- Monolithisch oder verblendet? Wir beleuchten, wann sich welche Variante bewährt hat – und ob Verblendungen überhaupt noch zeitgemäß sind.
- Minimalinvasiv, funktionell, ästhetisch: Frontzahnveneers und Adhäsivbrücken
 mit welchen Materialien und Präparationsformen erzielen Sie zuverlässige Ergebnisse?

Vortrag 2 | Einfach, sicher, effektiv - Befestigen und Nachbearbeiten vollkeramischer Restaurationen

Vollkeramische Versorgungen überzeugen – wenn sie richtig hergestellt und befestigt werden. Doch welches Befestigungsmaterial ist wann die richtige Wahl? Und wie lassen sich Glas- und Zirkonoxidkeramiken effizient und materialspezifisch einschleifen oder polieren?

In diesem Vortrag erhalten Sie praxistaugliche Antworten auf zwei zentrale Fragen:

- Zwei Zemente, viele Möglichkeiten: Wann ist ein selbstadhäsives System ausreichend – und wann führt nur die volladhäsive Befestigung zum Ziel?
 Sie lernen, wie Sie Zahnhartsubstanz und Restauration optimal vorbereiten und mit minimalem Materialeinsatz maximale Sicherheit erzielen.
- Anpassung und Änderungen: Welche Instrumente brauchen Sie wirklich?
 Mit universell einsetzbaren Schleif- und Polierlösungen lassen sich sowohl
 Glaskeramiken als auch Zirkonoxid sicher und effizient bearbeiten.

Vortrag 3 | Vollkeramik auf Implantaten – Möglichkeiten, Grenzen und praktische Lösungen

Vollkeramische Suprakonstruktionen auf Implantaten sind längst mehr als nur ein Trend – doch wie praxistauglich sind sie wirklich? Dieser Vortrag gibt einen klaren Überblick über bewährte Materialien und zeigt, worauf es bei der Umsetzung komplexer implantatgetragener Versorgungskonzepte ankommt.

- Zementiert oder verschraubt? Welche Werkstoffe eignen sich für implantatgetragene Kronen und Brücken und wann ist welche Befestigungsart sinnvoll?
- Wo liegen die Grenzen vollkeramischer Restaurationen? Erfahren Sie, wie Sie typische Fehlerquellen bei der Planung und Umsetzung komplexer vollkeramischer Versorgungen vermeiden und die Chancen dieses Werkstoffs optimal nutzen.



CMD - Eine ganzheitliche Betrachtung aus physiotherapeutischer Sicht.

Ausgewiesene CMD-Experten kommen immer mehr zu dem Schluss, dass die Hauptursache für CMD-Beschwerden im weitesten Sinne Stress ist. Im Vortrag soll es v.A. darum gehen, wie Dauerstress sich auf unseren Körper auswirkt und wie wir möglichst ursächlich auf die Symptome einwirken können. Das Motto dabei sollte sein: "Das Einfache zuerst!" Dabei spielen vier Worte eine wichtige Rolle: VERSTEHEN – SPÜREN – ÜBEN – GEWÖHNEN. Anhand eines typischen Beispiels einer CMD-Patientin wird deutlich, dass es für einen nachhaltigen Erfolg eine Begleitung hin zur Selbstwirksamkeit braucht.



Camlog steht für Kontinuität. Wir bleiben dem treu, was unsere Kunden an uns schätzen: unsere Kernkompetenz Implantologie, Qualität und Präzision, Begeisterung, Verbindlichkeit, Nachhaltigkeit und den Dialog auf Augenhöhe.

Schließen auch Sie sich dem Camlog Team an. Wir freuen uns auf Sie.

www.camlog.de





Besuchen Sie unsere Fortbildungen: www.camlog.de/veranstaltungen

camlog

a perfect fit



60 Jahre Zahntechnik – 60 Jahre Vertrauen

Vom traditionellen Familienbetrieb bis zum heutigen biss.art Dentallabor stehen wir seit sechs Jahrzehnten für Qualität, Partnerschaft und das gemeinsame Ziel, Menschen ein schönes Lächeln zu schenken.

biss.art Dentallabor KG Kölner Str. 44 57555 Mudersbach 0271 359020 post@biss.art www.biss.art



WIR SIND IHR LABORPARTNER FÜR INNOVATIVE DIGITALE ZAHNTECHNIK Unser digitales Serviceangebot für Sie: 🤡 Kompletter digitater Workflow mit Intraoralscanner 🤡 Hohe Ästhetik mit digitalem Charakter V 3D-Implantatplanung für navigierte Operationen 🤡 Begleitete Implantationen mit zertifizierten Zahntechnikern 🗸 Inhouse gefertigte Bohrschablonen CAD/CAM-Fertigung in Freudenberg SCHÜTZ (DIGITAL

PRÄZISION FÜR HÖCHSTE ANSPRÜCHE

al dente Zahntechnik GmbH

Olper Str. 7a · 57258 Freudenberg

www.aldente-zahntechnik.com mail@aldente-zahntechnik.com

0800 - 438 55 00

(kostenlose Service-Hotline)



Zertifiziertes Fachlabor für Implantologie



höchste Qualität aus Siegen

neu: Nanokeramische Hybrid-Materialien



Das Team von Dr. Steinseifer Dental wünscht den Teilnehmern der wissenschaftlichen Herbsttagung eine erfolgreiche Fortbildung.