

EFFIZIENTE WORKFLOWS MIT SMART ASSIST

■ Personalmangel kostet KFO-Praxen jeden Tag Behandlungszeit, belastet das Team und führt zu Umsatzverlusten. Entscheidend ist deshalb nicht nur, wie viele Mitarbeitende verfügbar sind, sondern wie effizient die Praxis organisiert ist. Genau dafür wurde Smart Assist entwickelt: als zentrales Workflow-Element, das Abläufe vereinfacht, Teams spürbar entlastet und KFO-Praxen zukunftssicher aufstellt.

Im Praxisalltag summieren sich viele Routineaufgaben: Stammdaten, Anamnesen, Einverständniserklärungen, Terminorganisation und Dokumentation. Smart Assist vernetzt diese Prozesse zu einem durchgängigen Workflow. Das spart Zeit, reduziert Unterbrechungen und schafft mehr Freiraum für Patienten und Behandlung.

Besonders groß ist der Nutzen dort, wo Routineaufga-

ben viel Zeit binden: Wenn Patienten Daten und Erklärungen selbst erfassen, wird die Rezeption entlastet. Wenn Dokumentation und tägliche Abläufe einfacher werden, profitiert das gesamte Team. Alle zentralen Funktionen lassen sich schnell und intuitiv direkt im Behandlungskontext nutzen.

Der große Vorteil: Smart Assist optimiert nicht nur heutige Abläufe, sondern schafft zugleich die Basis für die KI-Zukunft der Praxis. Denn KI bringt erst dann echten Nutzen, wenn sie fest in bestehende Prozesse eingebunden ist – sicher, nachvollziehbar und praxisnah.



Jetzt Beratungstermin
Smart Assist vereinbaren.

Computer Forum GmbH
www.computer.forum

STRATEGISCHE PARTNERSCHAFT FÜR EIN ERWEITERTES PRODUKTPORTFOLIO

■ Die bewährte Zusammenarbeit zwischen OrthoDepot und Dentaurum erreicht eine neue Dimension. Ab sofort steht Kieferorthopäden im OrthoDepot-Onlineshop ein deutlich erweitertes Sortiment hochwertiger Dentaurum-Produkte zur Verfügung. Die Partnerschaft zwischen dem OrthoDepot und dem traditionsreichen Hersteller Dentaurum wird konsequent ausgebaut. Praxen und Labore profitieren künftig von einem umfassenden Angebot, das keine Wünsche offenlässt. Im Mittelpunkt der Sortimentserweiterung steht das gesamte Drahtprogramm von Dentaurum. Ob Edelstahl draht, Nickel-Titan oder Beta-Titan – sämtliche Legierungen und Dimensionen sind ab sofort über den Onlineshop bestellbar. Die bewährte Dentaurum-Qualität trifft damit auf die unkomplizierte Bestellabwicklung von OrthoDepot. Besonders erfreulich für die kieferorthopädische Praxis: Das komplette Dehnschraubenprogramm inklusive der beliebten Hyrax- und Variety-Systeme ist nun erhältlich. Von der Standardschraube bis zur Spezialanwendung deckt das Sortiment alle klinischen Anforderungen ab. Abgerundet wird die Produktpalette durch den bekannten KFO-Kunststoff Orthocryl® von Dentaurum. Seit über 60 Jahren stellen Zahntechniker Zahnspangen aus diesem Kunststoff her. Das Kaltpolymerisat ermöglicht

eine rationelle Kunststofftechnik mit großer Verarbeitungsbreite in der Kieferorthopädie. Damit bietet OrthoDepot seinen Kunden eine echte One-Stop-Shopping-Lösung für den kieferorthopädischen Praxisalltag. Wie von OrthoDepot gewohnt, überzeugen auch die neuen Dentaurum-Produkte durch attraktive Preisgestaltung. Die Kombination aus Premiumqualität und dem erweiterten Sortiment macht OrthoDepot als verlässlichen Partner für die Praxis jetzt noch attraktiver.

OrthoDepot GmbH
www.orthodepot.de





UNSER **3D-RETAINER** PASST GENAU

- + 3D Design und gefräste Präzision
- + Hohe Biokompatibilität durch Titan
- + Optimale Passform in allen drei Ebenen
- + Liegt lingual komplett flächig an
- + 24 Monate Gewährleistung



Mehr Informationen

IVORIS® WORKSHOPS STÄRKEN PRAXEN - NEUE ENTWICKLUNGEN

IM TERMINMANAGEMENT IN PLANUNG

■ Die Computer konkret AG bietet auch dieses Jahr wieder ivoris® Workshops für Kieferorthopädiepraxen an. Ziel ist es, das Praxisteam anwendungsorientiert bei der Optimierung ihrer Abläufe zu unterstützen und die Nutzung der Dentalsoftware ivoris® weiter zu vertiefen. Neben Einblicken in Funktionen erhalten die Teilnehmenden wertvolle Tipps & Tricks zur effizienten Gestaltung von Praxis-Workflows. Die Workshops finden in den Niederlassungen in Falkenstein und München statt und bieten Raum für Austausch mit Expertinnen und Experten sowie anderen Anwenderinnen und Anwendern.

Ein zentraler Bestandteil moderner Praxisorganisation ist ein zuverlässiges Terminmanagement. ivoris® unterstützt Kieferorthopädinnen und Kieferorthopäden dabei mit integrierten Kommunikationsmöglichkeiten, etwa durch den Versand von Terminerinnerungen per SMS oder E-Mail. Diese automatisierten Prozesse tragen dazu bei, Ausfallquoten zu reduzieren und die Patientenzufriedenheit nachhaltig zu verbessern.

Parallel dazu arbeiten wir an der Weiterentwicklung des Terminmanagements: Eine neue webbasierte Variante des ivoris® Terminplaners ist aktuell in Vorbereitung. Die Lösung wird im kommenden Messeherbst erstmals vorgestellt und soll Praxen künftig noch mehr Flexibilität bei der Organisation ihrer Termine bieten.

Die Anmeldung zu den Workshops ist ab sofort möglich.

Computer konkret AG
www.ivoris.de/workshop



Unsere Termine

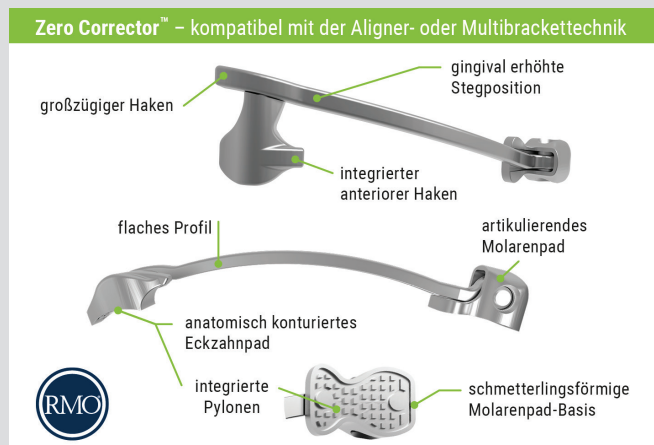
in München
22. Juli - ivoris® ortho
23. Juli - ivoris® dent

in Falkenstein
16. September - ivoris® dent
17. September - ivoris® ortho

ZERO CORRECTOR™

■ Bei dentalline ist DE-exklusiv der neue Zero Corrector™ von RMO® erhältlich. Der Klasse II-/III-Okklusionskorrektor weist ein durchdachtes biomechanisches Design auf, das im Vergleich zu bereits am Markt befindlichen Apparaturen in signifikanten Details optimiert wurde. So verfügt die Apparatur über eine gingival erhöhte Stegposition, wodurch die Kraft näher am Widerstandszentrum appliziert und die körperliche Bewegung der Eckzähne gefördert wird. Das anatomisch geformte Eckzahnpad erweitert durch einen integrierten anterioren Haken zudem die Behandlungsoptionen, während der großzügig gestaltete Haken am Steg die Einhängen von Gummizügen erleichtert.

Der äußerst flach gestaltete Zero Corrector™ verfügt über ein artikulierendes Molarenpad. Es sorgt für eine verbesserte Rotation und Aufrichtung der Molaren, während Überrotationen verhindert werden. Für ein präzises Positionieren und einfaches Entfernen von Kleberresten wurde die Molarenpadbasis in Schmetterlingsform gestaltet. Wie die Basis des Eckzahnpads weist auch sie Pylonen auf, die eine



zuverlässige Haftung gewährleisten. Der Zero Corrector™ wird in verschiedenen Varianten in sechs Größen angeboten.

dentalline GmbH & Co. KG
www.dentalline.de



DENTAURUM CMD-SEMINAR: DAS KAUORGAN IN FUNKTION UND DYSFUNKTION

■ Nach dem erfolgreichen Auftakt im vergangenen Jahr führt Dentaurum das praxisorientierte Seminar zu Diagnostik, Screening und Therapie funktioneller Störungen in der Kieferorthopädie fort. Dr. Mariam Seyfang und Priv.-Doz. Dr. Daniel Hellmann werden im Seminar „Das Kauorgan in Funktion und Dysfunktion – Was für die kieferorthopädische Praxis wirklich wichtig ist!“ wertvolles Wissen zu craniomandibulären Dysfunktionen (CMD) vermitteln. Step 1 wird am 6. und 7. November und Step 2 am 27. und 28. November 2026 in Augsburg stattfinden.

Das Ziel: kieferorthopädisch tätigen Zahnärzten und Kieferorthopäden einen Leitfaden für den klinischen Alltag geben – von der Anamnese über das CMD-Screening bis hin zu sinnvollen Vorbehandlungsstrategien. Im Seminar liegt ein Fokus auf der Relevanz moderner Konzepte zur Diagnostik und Therapie craniomandibulärer Dysfunktionen (CMD) für die kieferorthopädische Behandlung. Die Teilnehmer erhalten einen „roten Faden“ zum klinischen Umgang mit funktionellen Auffälligkeiten. Es werden praxisorientierte Untersuchungs- und Behandlungsstrategien vorgestellt, darunter Schienenthera-



pien, Heimübungsprogramme, neuromuskuläre Behandlungsansätze bei Klasse II-Dysgnathien sowie Aspekte der Heilmittelverordnung und Abrechnung erweiterter Funktionsdiagnostik. Im praktischen Teil werden zentrale diagnostische Verfahren für den Praxisalltag, wie das CMD-Screening vor kieferorthopädischer Therapie, die klinische Funktionsanalyse und manuelle Strukturanalyse sowie die Kieferrelationsbestimmung für eine mögliche Vorbehandlung mit Schienen erlernt.

Jetzt anmelden:
www.dentaurum.de/cmdseminar

DENTAURUM GmbH & Co. KG
www.dentaurum.com



PERFEKT AUSGEBILDETE KFO-PRAXISMANAGER/-INNEN ENTLASTEN DIE PRAXISLEITUNG

■ KFO-Management Berlin ist einer der Vorreiter für KFO-Praxismanagement und bietet eine speziell auf den Bereich „KFO“ ausgerichtete Praxismanager/-in-Fortbildung an, die in diesem Jahr zehnjähriges Jubiläum feiert.

Praxismanagement auf höchstem Niveau: Die durch uns top ausgebildeten Fachkräfte überzeugen durch Loyalität, gelebte Identifikation und außergewöhnliches Engagement. Sie sind der Rückhalt für Praxisinhaber/-innen, damit diese sich voll und ganz auf ihre Patienten konzentrieren können. Auch im Frühjahr 2026 war unsere sechstägige Online-Fortbildung wieder ein voller Erfolg, geprägt von einem intensiven und bereichernden Austausch. Die interaktive Arbeit in kleinen Gruppen fördert den lebendigen Dialog. Gratulation an alle Teilnehmenden zu dieser wertvollen Qualifizierung! Hervorragende Google-Bewertungen spiegeln die hohe Qualität von KFO-Management Berlin wider und bestätigen das Referentinnen-Team darin, dass inhaltliche Ausrichtung und Konzept unserer KFO-Fortbildungen vollends überzeugen. Exklusiv in 2026: Wegen der hohen Nachfrage bieten wir unsere besondere Fortbildung im Herbst ein zweites Mal an! Nutzen Sie Ihre Chance und informieren Sie sich über Inhalte und Termine auf www.kfo-abrechnung.de. Mit uns bleiben Sie am Ball!

KFO-Management Berlin
www.kfo-abrechnung.de



* Die Beiträge in dieser Rubrik stammen von den Anbietern und spiegeln nicht die Meinung der Redaktion wider.



ANGEL ALIGNER™ EVENTS

■ Wir freuen uns, Sie zu einer Reihe von Angel Aligner™ Veranstaltungen sowie auf unseren Messestand bei Fachausstellungen einzuladen. Als einer der weltweit führenden Anbieter transparenter Aligner-Technologie mit über 20 Jahren Erfahrung arbeiten wir kontinuierlich an innovativen und digitalen Lösungen, um die Behandlungsergebnisse sowohl für Patienten als auch Kieferorthopäden zu verbessern. Mit dem Angel Aligner™ System können moderate bis komplexe Malokklusionen im Wechsel- oder bleibenden Gebiss gelöst werden. Nutzen Sie die Gelegenheit, bei bevorstehenden Veranstaltungen mehr über unsere Behandlungslösungen zu erfahren und sich mit Fachkollegen auszutauschen.

Events, Fortbildungskurse und Kongressteilnahmen

Genf (Französisch) | 28. August 2026 (09:30-18:00 Uhr):
Efficiency maximale en orthodontie par aligneurs: stratégie thérapeutique, biomécanique et maîtrise des flux de travail
Referent: Dr. Philippe Van Steenberghe

Webinar | 02. September 2026 (18:00-19:30 Uhr):
Innovative kieferorthopädische Lösungen für Kinder:
Die frühzeitige Dentalbehandlung transformieren
Referent: ZT Florian Gau

Zürich | 17. September 2026: Teilnahme am Kongress der Schweizerischen Gesellschaft für Aligner Orthodontie (SGAO)

Frankfurt | 18. September 2026 (11:00-16:00 Uhr): Die Stärke von Angel Aligner™ für die Behandlung bei Kindern und Teenagern nutzen
Referent: Dr. Julia Haubrich

Baden-Baden | 1.-3. Oktober 2026: Teilnahme am Kongress der Deutschen Gesellschaft für Kieferorthopädie (DGKFO)

Ajaccio, Corsica (Englisch) | 2.-3. Oktober 2026:

Optimize your treatments with Angel Aligner™: Clinical Strategies and Case Analysis

Referenten: Dr. Dalia Latkauskiene und Dr. David González Zamora

Düsseldorf | 9. Oktober 2026 | (11:00-16:00 Uhr) Die Stärke von Angel Aligner™ für die Behandlung bei Kindern und Teenagern nutzen

Referent: Dr. Julia Haubrich

Köln | 13. November 2026: Teilnahme am Kongress der Deutschen Gesellschaft für Aligner Orthodontie (DGAO)



Jetzt die Education App herunterladen!



Angelalign Technology (Germany) GmbH

Wankelstraße 60, 50996 Köln
care.de@angelaligner.com



3D-GEDRUCKTE ATTACHMENTS SORGEN FÜR EFFIZIENZ

UND PLANBARKEIT

■ Mit dem Clarity™ Portal und zugehörigen Lösungen trägt Solventum (ehemals 3M Health Care) zu reibungslosen Abläufen in der Praxis bei. Potenzielle Fehlerquellen werden reduziert und Ergebnisse vorhersagbar - für mehr Effizienz und Planbarkeit im Praxisalltag. Bei Aligner-Behandlungen machen speziell die Clarity™ Precision Grip Attachments den Unterschied. Als Teil des Clarity™ Aligner Portfolios werden diese im 3D-Druckverfahren gefertigt und im Übertragungstray geliefert. Geklebt wird in einem Schritt - mit minimalen Überschüssen und praktisch ohne Abweichungen in Position und Form. Das ist ein Vorteil gegenüber der herkömmlichen Attachment-Herstellung, bei der es aufgrund von voluminösen Überschüssen, Luft einschließen & Co. zu Ungenauigkeiten kommen kann. Die mögliche Folge: Verlängerte Behandlungszeiten und zusätzliche



Refinements. Über die Auswirkungen des Einsatzes von Clarity™ Precision Grip Attachments berichtet Dr. Mark Causey von Causey + Hall Orthodontics: „Clarity™ Precision Grip Attachments are cleaner and result in less flash. This makes them more effective, and they offer better tracking.“ Ihm zufolge minimiert die präzise Passung der Aligner unerwünschte Bewegungen, zudem werden insgesamt weniger Attachments benötigt.

Da viele Arbeitsschritte delegierbar und Abläufe standardisierbar sind, entstehen darüber hinaus zusätzliche Kapazitäten in der Praxis, die sich effizient nutzen lassen.

Solventum Germany GmbH

www.solventum.com

Weitere
Informationen:



SEA LOVE KFO 2026: INNOVATION UND COMMUNITY AM TEGERNSEE

■ Vom 23. bis 26. April traf sich die kieferorthopädische Community zum fünften Kongressjubiläum am malerischen Tegernsee. Bei Kaiserwetter lockte die ausverkaufte Veranstaltung knapp 200 Teilnehmende an und bot in entspannter Atmosphäre die perfekte Plattform für intensives Networking fernab des Praxisalltags. Das vielseitige Fachprogramm gab einen umfassenden Überblick über aktuelle Trends und die technologische Zukunft der Branche. Den Auftakt machte eine inspirierende Keynote über mutige Teamführung. In den fachlichen Schwerpunkten ging es u. a. um lebenslange Behandlungsoptionen durch moderne Lingualtechnik, komplexe klinische Verankerungskonzepte und den lückenlosen digitalen Workflow inklusive 3D-Druck. Auch der Einsatz von DSGVO-konformer KI in der Diagnostik wurde intensiv beleuchtet. Ergänzt wurde das Programm durch praxisnahe Impulse zu rechtssicheren Verträgen, wirtschaftlicher Liquiditätssicherung, strategischer Vermögensstruktur sowie wertvollen Tipps für die GOZ-Abrechnung und eine exakte Dokumentation.

Das Rahmenprogramm bildete den idealen Ausgleich zur Fortbildung: Bei strahlendem Sonnenschein genossen die Teilnehmenden eine Rundfahrt auf dem Tegernsee, bevor der traditionelle Trachtenabend mit Livemusik im Hotel Überfahrt das Event stimmungsvoll abrundete. Fachlich hochkarätig und menschlich familiär – die SEA LOVE KFO hat auch 2026 wieder Maßstäbe gesetzt. Darum heißt es schon jetzt: Save the Date. Der nächste Kongress findet vom 29. April bis 2. Mai 2027 statt.

ABZ Zahnärztliches Rechenzentrum für Bayern GmbH
www.abz-zr.de



* Die Beiträge in dieser Rubrik stammen von den Anbietern und spiegeln nicht die Meinung der Redaktion wider.

NEUE IMPULSE FÜR DIE FRÜHE INTERZEPTIVE KIEFERORTHOPÄDIE

■ Mit dem Invisalign® Palatal Expander System stellt Align Technology eine digital gestützte, herausnehmbare Lösung zur frühen Gaumennahterweiterung bei Kindern im Alter von sieben bis zehn Jahren vor. Die im 3D-Druck gefertigte Apparatur kommt ohne Metall, Schrauben oder manuelle Aktivierung aus und ermöglicht eine schrittweise Erweiterung des Zahnbogens durch leichte, kontinuierliche Kräfte. Eingesetzt wird das System unter anderem bei Kreuzbiss, Engstand oder offenem Biss und kann mit Invisalign First™ Alignern kombiniert werden, um eine durchgängige kieferorthopädische Frühbehandlung zu ermöglichen. Der belgische Kieferorthopäde Dr. Emmanuel Dumu berichtete auf dem Invisalign Live in London von positiven Erfahrungen mit dem System. Besonders überzeugten ihn der höhere Komfort für Kinder und Eltern, die einfache Handhabung sowie die guten klinischen Ergebnisse. Anstelle festsitzender Metallapparaturen setzt das System auf herausnehmbare Expander, die regelmäßig gewechselt werden und eine

bessere Hygiene ermöglichen. Gleichzeitig sei die Mitarbeit der jungen Patienten entscheidend für den Behandlungserfolg. Dr. Dumu sieht das volle Potenzial vor allem in einem phasenbasierten Ansatz: Nach der Expansion folgt häufig eine Behandlung mit Invisalign First zur gezielten Zahnkorrektur. „Wenn wir zunächst die Gaumennahterweiterung durchführen und anschließend die Zähne ausrichten, ist eine spätere Behandlung möglicherweise gar nicht mehr notwendig oder deutlich einfacher“, so Dr. Dumu.

Weitere Informationen finden Sie unter:
www.invisalign.de/ortho/invisalign-palatal-expander.

Align Technology GmbH
www.aligntech.com

