

## Innovative Raumgestaltung für die moderne Praxis: Funktion trifft Ästhetik

Korr Dental Geräte Technik bietet maßgeschneiderte Lösungen für Behandlungsräume.

Die Gestaltung eines Behandlungsraums ist weit mehr als nur die Auswahl von Möbeln und Geräten – es ist eine strategische Entscheidung, die Komfort, Effizienz und Ästhetik vereint. Bei der Firma Korr Dental Geräte Technik verstehen wir, dass jede Praxis ein einzigartiges Konzept verfolgt. Daher bieten wir individuell anpassbare Lösungen, um Behandlungsräume sowohl funktional als auch stilistisch exakt nach Ihren Wünschen zu gestalten. Vom funktionalen Herzstück, der OP-Lampe, bis hin zur einzigartigen „Chopped Wood“-Wandabschlussleiste – bei uns steht die Verwirklichung Ihrer Vision im Fokus.

Beginnen wir bei der Beleuchtung: Die OP-Lampe spielt eine zentrale

Rolle im Behandlungsraum. Korr Dental bietet modernste OP-Leuchten, die nicht nur mit präziser Ausleuchtung punkten, sondern auch in Design und Farbtemperatur an Ihre Praxisästhetik angepasst werden können. Die Lampe kann so konfiguriert werden, dass sie sowohl blendfreies Licht für längere Eingriffe bietet als auch die Möglichkeit zur Anpassung an verschiedene Arbeitsbereiche und -intensitäten ermöglicht. Unsere OP-Lampen sind durch hochwertige Materialien nicht nur robust, sondern auch ein ästhetischer Blickfang, der moderne Praxisräume aufwertet.



Ein weiterer wichtiger Aspekt der Raumgestaltung ist die Auswahl und Positionierung von Behandlungseinheiten und Geräten. Korr Dental bietet modulare Systeme, die es ermöglichen, den Raum optimal zu nutzen und die Behandlungsabläufe effizient zu gestalten. Unsere Einrichtungslösungen lassen sich in verschiedenen Farben und Oberflächen gestalten, um eine perfekte Integration in Ihr Raumkonzept zu gewährleisten. Ergonomie und Benutzerfreundlichkeit stehen hierbei stets im Vordergrund, damit Sie und Ihr Team die Geräte mühelos bedienen und reinigen können.

Besonders einzigartig wird der Behandlungsraum durch die „Chopped Wood“-Wandabschlussleiste – ein besonderes Detail, das Naturverbundenheit und Design vereint. Diese Wandabschlussleiste besteht aus hochwertigem recyceltem Holz und verleiht jedem Raum eine warme, organische Note. Sie setzt einen natürlichen Kontrast zu den hochmodernen Geräten und schafft eine beruhigende Atmosphäre, die sowohl Patienten als auch das Praxisteam zu schätzen wissen. Durch die individuell anpassbaren Maße und Formen passt sich die Leiste perfekt in jedes Raumkonzept ein.

Bei Korr Dental steht die individuelle Gestaltung jedes Details im Vordergrund, um Ihre Praxis zu einem einladenden und zugleich professionellen Ort zu machen. Von der Beratung über die Planung bis hin zur finalen Umsetzung bieten wir einen Rundum-Service, damit Ihr Behandlungsraum sowohl funktional als auch ästhetisch überzeugt. Lassen Sie uns gemeinsam die Vision Ihrer Praxis in die Realität umsetzen.

### Korr Dental Geräte Technik GmbH

info@korr-dental.de  
www.korr-dental.de

## Präzision und Nachhaltigkeit bei schwierigen Malokklusionen

Das FAS® Aligner System - STOP and GO von FORESTADENT optimiert Behandlungsschritte und reduziert Plastikmüll.

FORESTADENT bietet seit zwei Jahren das FAS® Aligner System mit seinen innovativen Konzepten an. Bisher sind fast die Hälfte aller Behandlungen mit FAS® Alignern schwierige Malokklusionen der Pro-Kategorie. Dabei entscheiden sich die Behandler überwiegend für den Einsatz von STOP and GO.

Mit dem Werkzeug STOP and GO bietet FAS® eine neuartige Lösung, um die Behandlung von Zahnfehlstellungen präziser, effizienter und nachhaltiger zu gestalten. Durch STOP and GO kann die Behandlung in vorher festgelegten Schritten pausiert werden, sodass der Fortschritt genau überprüft werden kann. Diese Pause ermöglicht es Kieferorthopäden, das sogenannte „Tracking“ zu kontrollieren – also den korrekten Sitz der Aligner. Nur wenn die Aligner exakt passen, werden die nächsten Schritte freigegeben, was unnötige Behandlungszeit spart und den Materialverbrauch reduziert.

STOP and GO setzt dabei auf ein Etappenmodell, bei dem nur die aktuell notwendigen Aligner hergestellt werden. Falls der Sitz bei der Kontrolle nicht optimal ist, werden neue diagnostische Aufnahmen erstellt, um den Behandlungsplan anzupassen. Dies sorgt dafür, dass Patienten stets wirksame Aligner tragen und keine Schienen ungenutzt verworfen werden, wodurch die Menge an Kunststoffabfällen erheblich gesenkt

wird. So stellt FORESTADENT sicher, dass die vorgesehenen Zahn- bewegungen effektiv umgesetzt und die gewünschten Ergebnisse in kürzestmöglicher Zeit erzielt werden.

Das innovative FAS®-Konzept erhöht insgesamt die Wirksamkeit der Behandlung, indem es Kieferorthopäden eine exakte Kontrolle über die Zahn- bewegungen gibt. Das sogenannte „Staging“ berücksichtigt die biomechanischen Eigenschaften von Alignern sowie die Umsetzbarkeit von individuellen Zahn- bewegungen und passt die Reihenfolge der Behandlungsschritte optimal an. Dabei spielen vertikale, transversale und sagittale Aspekte sowie intermaxilläre Diskrepanzen eine Rolle.

Durch die STOP and GO-Option wird die Behandlung nicht nur effektiver, sondern auch ökologisch nachhaltiger. Indem ausschließlich notwendige Aligner produziert werden, reduziert FORESTADENT den weltweit durch Aligner entstehenden Plastikmüll erheblich und schont wertvolle Ressourcen. Das FAS® Aligner System mit STOP and GO verbindet innovative Kieferorthopädie mit umweltschonenden Aspekten und bietet Patienten eine individualisierte und gleichzeitig nachhaltige Zahnkorrektur.



### FORESTADENT

Bernhard Förster GmbH

info@forestadent.com  
www.forestadent.com

## KN Impressum

### Verlagsanschrift

OEMUS MEDIA AG  
Holbeinstraße 29, 04229 Leipzig  
Tel.: +49 341 48474-0  
Fax: +49 341 48474-290  
kontakt@oemus-media.de

### Herausgeber

Torsten R. Oemus

### Vorstand

Ingolf Döbbecke  
Dipl.-Betriebsw. Lutz V. Hiller  
Torsten R. Oemus

### Chefredaktion

Katja Kupfer  
Tel.: +49 341 48474-327  
kupfer@oemus-media.de

### Redaktionsleitung

Lisa Heinemann, B.A.  
Tel.: +49 341 48474-326  
l.heinemann@oemus-media.de

### Fachredaktion Wissenschaft

Prof. Dr. Axel Bumann (V.i.S.d.P.)  
Tel.: +49 30 200744100  
ab@kfo-berlin.de

### Projektleitung

Stefan Reichardt (verantwortlich)  
Tel.: +49 341 48474-222  
reichardt@oemus-media.de

### Produktionsleitung

Gernot Meyer  
Tel.: +49 341 48474-520  
meyer@oemus-media.de

### Anzeigendisposition

Lysann Reichardt (Anzeigendisposition/-verwaltung)  
Tel.: +49 341 48474-208  
Fax: +49 341 48474-190  
l.reichardt@oemus-media.de

### Abonnement

abo@oemus-media.de

### Art Direction

Dipl.-Des. (FH) Alexander Jahn  
Tel.: +49 341 48474-139  
a.jahn@oemus-media.de

### Grafik

Josephine Ritter  
Tel.: +49 341 48474-144  
j.ritter@oemus-media.de

### Druck

Dierichs Druck+Media GmbH & Co. KG  
Frankfurter Straße 168, 34121 Kassel

Die KN Kieferorthopädie Nachrichten erscheinen im Jahr 2024 monatlich. Bezugspreis: Einzel- exemplar: 8,- € ab Verlag zzgl. gesetzl. MwSt. und Versandkosten. Jahresabonnement im Inland 75,- € ab Verlag inkl. gesetzl. MwSt. und Versandkosten. Abo-Hotline: +49 341 48474-0.

Die Beiträge in der KN Kieferorthopädie Nachrichten sind urheberrechtlich geschützt. Nachdruck, auch auszugsweise, nur nach schriftlicher Genehmigung des Verlages. Für die Richtigkeit und Vollständigkeit von Verbands-, Unternehmens-, Markt- und Produktinformationen kann keine Gewähr oder Haftung übernommen werden. Alle Rechte, insbesondere das Recht der Vervielfältigung (gleich welcher Art) sowie das Recht der Übersetzung in Fremdsprachen – für alle veröffentlichten Beiträge – vorbehalten. Bei allen redaktionellen Einsendungen wird das Einverständnis auf volle und auszugsweise Veröffentlichung vorausgesetzt, sofern kein anders lautender Vermerk vorliegt. Mit Einsendung des Manuskriptes gehen das Recht zur Veröffentlichung als auch die Rechte zur Übersetzung, zur Vergabe von Nachdruckrechten in deutscher oder fremder Sprache, zur elektronischen Speicherung in Datenbanken, zur Herstellung von Sonderdrucken und Fotokopien an den Verlag über. Für unverlangt eingesandte Manuskripte, Bücher und Bildmaterial übernimmt die Redaktion keine Haftung. Es gelten die AGB und die Autorenrichtlinien. Gerichtsstand ist Leipzig.

### Editorische Notiz

(Schreibweise männlich/weiblich/divers)  
Wir bitten um Verständnis, dass aus Gründen der Lesbarkeit auf eine durchgängige Nennung der Genderbezeichnungen verzichtet wurde. Selbstverständlich beziehen sich alle Texte in gleicher Weise auf alle Gendergruppen.

[www.kn-aktuell.de](http://www.kn-aktuell.de)



Vielen Dank für Ihr Vertrauen in 2024!

Wir freuen uns auf ein weiteres Jahr mit Ihnen

GC Orthodontics  
wünscht Ihnen  
ein **frohes Fest**  
und einen guten  
Rutsch ins Jahr  
**2025!**

