

## Angel Aligner™ Events

Nehmen Sie teil an den neusten Entwicklungen in der Aligner-Technologie und registrieren Sie sich für unsere Fortbildungsveranstaltungen.

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 für Kieferorthopäden zu verbessern. Mit dem Angel Aligner™ System können moderate bis komplexe Malokklusionen im Wechsel- und bleibenden Gebiss gelöst werden. Nutzen Sie die Gelegenheit, bei bevorstehenden Veranstaltungen – darunter Angel Aligner™ Round Tables und Kurse in Ihrer Nähe sowie Kongresse und Fachausstellungen – mehr über unsere Behandlungslösungen zu erfahren und sich mit Fachkollegen auszutauschen.

### Events, Fortbildungskurse und Kongressteilnahmen

- ▶ **Meerbusch** | 25. Juni 2026 (17:30–21:00 Uhr): Klinische Erfahrung mit dem Angel Aligner™ System.  
Referent: Dr. Dietmar Zuran
- ▶ **Genf (Französisch)** | 28. August 2026 (09:30–18:00 Uhr): Efficience maximale en orthodontie par aligneurs: stratégie thérapeutique, biomécanique et maîtrise des flux de travail.  
Referent: Dr. Philippe Van Steenberghe
- ▶ **Webinar** | 2. 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 am Main** | 18. September 2026 (11:00–16:00 Uhr): Klinische Erfahrungen mit dem Angel Aligner™ System.  
Referentin: 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.  
Referentin: Dr. Julia Haubrich
- ▶ **Köln** | 13.–14. November 2026: Teilnahme am Kongress der Deutschen Gesellschaft für Aligner Orthodontie (DGAO).



Jetzt die  
Education App  
herunterladen!



**angel aligner™**

Angelalign Technology (Germany) GmbH  
care.de@angelaligner.com • www.angelaligner.com

## Minimalinvasive Kompositlösungen digital umsetzen

Mit neuen Online-Hands-on-Events zur F.I.T.-Forma® Injektionstechnik unterstützt Permadental Zahnärzte beim praxisnahen Einstieg in moderne restaurative Konzepte.



Permadental, Komplettanbieter zahnmedizinischer Lösungen, erweitert seine Fortbildungsreihe zur F.I.T. – Forma® Injektionstechnik deutlich. Die Online-Hands-on-Events zur minimalinvasiven Kompositlösung sind bereits bis in das Jahr 2027 terminiert. Ziel ist es, Zahnärzten den Einstieg in die innovative Injektionstechnik praxisnah zu erleichtern.

### Onlinekurse

Im Mittelpunkt der mit jeweils zwei Fortbildungspunkten (BZÄK/DGZMK) honorierten Onlinekurse steht ein kompakter, anwendungsorientierter Workflow, von der digitalen Planung über die laborseitige Vorbereitung bis zur klinischen Umsetzung mit transparenten Schlüsseln und fließfähigem Hybrid-Komposit. Alle Teilnehmenden erhalten vorab ein Hands-on-Kit, sodass sie zentrale Arbeitsschritte während der Fortbildung direkt nachvollziehen können. Re-

ferent ist Patrick Oosterwijk, erfahrener F.I.T.-Experte und Geschäftsführer von Permadental. Die Teilnehmerzahl je Hands-on-Event ist auf maximal zwölf Personen je Termin begrenzt, was den Teilnehmenden eine besonders intensive und individuelle Betreuung garantiert. So entsteht ein interaktives Format mit Raum für Fragen, klinische Hinweise und praktische Tipps.

### Minimalinvasiv, digital und effizient

F.I.T. ist mit seiner innovativen Injektionstechnik eines der modernsten direkten Kompositkonzepte, das sich nach sehr erfolgreichen Jahren im europäischen Ausland nun auch in Deutschland immer stärker durchsetzt. Die Technik basiert auf einem digital geplanten Set-up, präzise gefertigten transparenten Silikonschlüsseln und einem injizierbaren, sehr belastbaren fließfähigen Komposit von GC. Geplante

Designveränderungen lassen sich sicher und reproduzierbar in die klinische Situation übertragen. F.I.T. eignet sich unter anderem bei Zahnverschleiß, Abrasionen, Erosionen, Diastemaschlüssen, Formkorrekturen und ästhetischen Frontzahnversorgungen. Je nach Indikation kann die Lösung temporär, langzeitprovisorisch oder auch als direkte Restauration eingesetzt werden. Die Vorteile auf einen Blick:

- minimalinvasives Vorgehen, häufig ohne Präparation
- keine analogen Abdrücke erforderlich
- besonders effizient in Kombination mit Intraoralscannern
- digital geplante, vorhersagbare Ergebnisse
- geeignet für temporäre und langfristige Restaurationen
- praxisnaher Workflow mit reduzierter Chairtime

**Permadental GmbH**  
www.permadental.de