

Anmeldung

Kurs: Herstellung eines Funktionsreglers nach Fränkel Typ FR-3
Intensivkurs für kieferorthopädische Zahntechniker

Datum: 19. und 20. September 2025
Freitag: 9.00 – 18.00
Samstag: 9.00 – 16.00

Ort: Fränkel Zentrum Zwickau GmbH
Carl-Goerdeler-Straße 2a
08066 Zwickau
info@fraenkel-zentrum.de



Referenten: ♦Dr. Chris Köbel
Fachzahnarzt für Kieferorthopädie/Lehrbeauftragter der Universität Heidelberg
♦Mandy Gerschler
Zahntechnikermeister
♦sowie die Zahntechniker des autorisierten Fachlabors für die Herstellung
des Funktionsreglers nach Fränkel der Fränkel Zentrum Zwickau GmbH

Kursgebühr: 980€ (zzgl. MwSt.)
In der Kursgebühr enthalten sind die Verpflegung während der Kurszeiten sowie ein umfangreiches Skript.

Teilnehmer: _____

**Praxis-
stempel:**



Die Anmeldung ist verbindlich. Die Stornierung der Anmeldung muss schriftlich erfolgen. Stornierungen bis 4 Wochen vor Kursbeginn sind kostenfrei. Danach fallen 50% der Kursgebühr an. Detaillierte Kursinhalte und weitere Infos finden Sie auf der Rückseite dieser Anmeldung.

Ort, Datum, Unterschrift

Um die Qualität der Betreuung zu gewährleisten, ist die Teilnehmerzahl begrenzt. Anmeldungen werden in der Reihenfolge ihres Eingangs berücksichtigt.

Es handelt sich um einen praktischen Intensiv-Kurs für kieferorthopädische Zahntechniker. Unter Anleitung wird ein „Funktionsregler nach Fränkel“ (Typ FR-3) hergestellt.

geplante Arbeitsschritte:

- Radieren der Modelle
- Applizieren des Wachsfutters
- Biegen der einzelnen Drahtelemente
- Fixieren der Drähte / Vorbereiten
- Überführen in Kunststoff
- grobes Ausarbeiten
- Polieren des fertigen Funktionsreglers



Jedem Technikabschnitt ist ein Theorieblock vorangestellt. Hierbei werden die einzelnen Arbeitsschritte im Detail erläutert und auf Besonderheiten hingewiesen. Zudem erfolgt eine kurze Erläuterung der Funktionsweise der einzelnen Elemente des Funktionsreglers, denn derjenige Techniker, welcher ein perfektes Gerät herstellen möchte, sollte nicht isoliert von der klinischen Anwendung arbeiten. Das Verständnis für die Wirkungsweise des Gerätes und eine abgestimmte Kommunikation mit dem Kieferorthopäden sind zwingende Voraussetzungen für das optimale Umsetzen der Vorgaben.

Aus organisatorischen Gründen und um optimale Voraussetzungen zu gewährleisten, wird der Funktionsregler von jedem Kursteilnehmer auf einem einheitlichen Modell hergestellt. Es handelt sich um ein dupliertes Gebiss eines Patienten mit einer typischen für die Anwendung des Funktionsreglers (FR-3) geeigneten Dysgnathie.



**Bitte beachten:
Die Herstellung des Funktionsreglers
auf mitgebrachten Patientenmodellen
ist nicht möglich!**

Selbst mitzubringen sind:

- Zangen (z.B.: Cramponzange/Flachzange, Dreipunktzange, Hohlkehlzange, Seitenschneider, etc.)
- Wachsmesser
- Le Cron Instrument
- Gipsfräse
- rotierende Instrumente für die Kunststoff-bearbeitung (Polieren, etc.)

Von uns gestellt:

werden sämtliche Verbrauchsmaterialien (Draht, Wachs, Kunststoff, Fixator etc.)

Wir freuen uns auf Sie !