Kursanmeldung

Telefon +49 7231 459 126 / Fax +49 7231 459 102 E-Mail: helene.wuerstlin@forestadent.com oder unter www.forestadent.com

Ja, ich nehme verbindlich am Kurs "Klasse III – Konzepte" teil.

□ 02.11 03.11.2	018, Traben-Trarbach (Kurs 18 30)	
☐ Arzt/Ärztin	☐ Zahntechniker/in	
Teilnehmer		
Praxis		
Anschrift		
Kundennummer (falls	vorhanden)	
Telefon Fax		
E-Mail		
Datum	Unterschrift	
Praxisstempel		

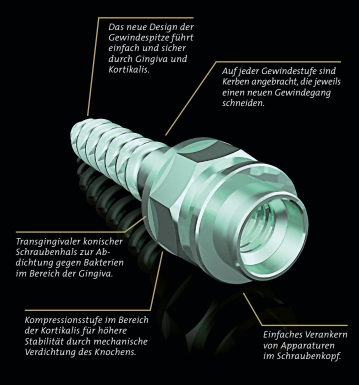
Die allgemeinen FORESTADENT-Kursbedingungen erkenne ich an. Detaillierte Informationen hierzu finden Sie auf www.forestadent.com

Kurs 18 | 30

Bernhard Förster GmbH Westliche Karl-Friedrich-Straße 151 75172 Pforzheim - Deutschland Tell. + 49 7231 459-0 · Fax + 49 7231 459-102 info@forestadent.com · www.forestadent.com



ORTH**O**easy® Pal



OrthoEasy Pal – der Palatinal-Pin

Das OrthoEasy System wird durch OrthoEasy Pal ergänzt. Pal steht für Palatinal, denn der Pin wurde speziell für die Verankerung von kieferorthopädischen Apparaturen im Gaumen entwickelt. Mit ihm kann beispielsweise die Frosch-Apparatur schneller und einfacher als bisher im Mund befestigt werden. Der Kopf des OrthoEasy Pal ist mit einem praktischen Innengewinde versehen, so dass die Abutments einfach mit einer Halteschraube befestigt werden.

www.forestadent.com

Klasse III – Konzepte Hightech trifft Klassik



Skelettale Verankerung kombiniert mit Fränkel III Apparaturen

02.11. - 03.11.2018 Traben-Trarbach

Referenten: Dr. Björn Ludwig Guido Reichhart



Kursprogramm

Klasse III-Konzepte – Hightech trifft Klassik

Freitag, 02.11.2018: Theorie - Dr. Björn Ludwig

- Grundlegende Einführung
- Probleme und Lösungen bei der Behandlung von Klasse III Patienten
- Warum skelettale Verankerung bei Klasse III
- Welche Art der skelettalen Verankerung
- Digitale Planung verschiedener GNE -Varianten
- Warum Fränkel III
- Klinische Klasse III Fälle

Samstag, 03.11.2018: Hands-on - Guido Reichhart

- Geschichtliches zum Fränkel III
- Wirkung und Aufbau der Fränkel III-Apparatur
- Theoretische Herstellung des Wachsfutters am Gipsmodell
- Theoretisches und praktisches Biegen der Ober- und Unterkieferdrähte
- Beispielhafte Herstellung der Kunststoffelemente









Dieser Kurs richtet sich an Kieferorthopäden und an Zahntechniker mit kieferorthopädischen Grundlagen.

Datum, Uhrzeit und Gebühr

Kursdatum: 02.11. - 03.11.2018 Kurszeiten: 09.00 bis ca. 17.00 Uhr

Kursqebühr: € 750,- zzql. MwSt.

- inkl. Material
- inkl. Verpflegung an beiden Kurstagen
- Weinprobe am 02.11.2018, 19.00 Uhr im Romantik Jugendstilhotel Bellevue

Eine Liste der benötigten Instrumente erhalten Sie bei Anmeldung.

Veranstaltungsort

Fortbildungszentrum Dr. Björn Ludwig Am Bahnhof 56 56841 Traben-Trarbach

Hotelempfehlung: Romantik Jugendstilhotel Bellevue 56841 Traben-Trarbach Telefon +49 (0) 6541 7030

Kursanmeldung

FORESTADENT Bernhard Förster GmbH Westliche Karl-Friedrich-Straße 151, 75172 Pforzheim, Deutschland Telefon +49 7231 459 126 / Fax +49 7231 459 102 E-Mail: helene.wuerstlin@forestadent.com oder unter www.forestadent.com

Zertifikat

Bei Kursende erhält jeder Teilnehmer ein Zertifikat, in dem die Kursteilnahme durch den jeweiligen Referenten bestätigt wird.

Sie erhalten für Ihre Teilnahme 17 Fortbildungspunkte*.

Referenten



Dr. Björn Ludwig Fachzahnarzt für Kieferorthopädie

- Niedergelassen in eigener Praxis mit Dr. Bettina Glasl in Traben-Trarbach
- Lehrbeauftragter an der Universität Homburg / Saar, Kieferorthopädie; Forschungsschwerpunkte: Skelettale Verankerung und 3D-Bildgebung
- Herausgeber mehrerer Fachbücher und Autor von mehr als 100 begutachteten Fach-Artikeln
- Chefredakteur der Zeitschrift Quintessenz KIEFERORTHOPÄDIE
- Co-Editor Journal of clinical Orthodontics (JCO)
- Aktives Mitglied der Angle Society of Europe
- Vorstands-Mitglied des German Board of Orthodontics
- Präsident der European Begg-Society



Guido Reichhart Fachzahntechniker für Kieferorthopädie

 1992 - 1996 Ausbildung zum Zahntechniker, Dentallabor Egger
1997 - 2008 Zahntechniker, Gemeinschaftspraxis KFO im Stift
2008 - 2009 Zahntechniker / Abteilung für Kieferorthopädie, Dentallabor Egger

• 2009 - 2012 Zahntechniker / Abteilungsleiter der Abteilung für

funktionskieferorthopädische Geräte, Dentallabor Lüthi

• 2012 - 2013 Zahntechniker, Fachlabor für KFO Ganni

• seit 2013 Niedergelassen im eigenen KFO Labor "Mundwinkel"

^{*}Unsere Veranstaltungen entsprechen den Leitsätzen und Empfehlungen zur zahnärztlichen Fortbildung der BZÄK, der DGZMK und der KZBV sowie der "Punktebewertung von Fortbildung" (BZÄK und DGZMK) vom 01.01.2006.