

„Was alles geht... und noch mehr!“ DER FORTGESCHRITTENENKURS

Dr. Elizabeth Menzel, 13.–14. April 2018 in Berlin

- Planungskonzepte
- Im komplexen Fall das Ziel von Anbeginn vor Augen
 - Die veränderte Modellanalyse
 - Dentoalveolär vs. Skeletal vs. Funktionell
 - Veränderung der okklusalen Ebene – warum und wie?
 - Komplexe Torqueplanung
 - Das Konzept der Kieferdimensionen
- Symmetrien verstehen und schaffen
- Okklusion im Sinne einer Funktion
- Eine gesunde Knochenbasis – eine nachhaltige Zahnachsenstellung
- Verlagerungen & Co.
- Fallbeispiele
- Fehlerquellen: Wie entstehen Sie? Wie kann ich Sie korrigieren? Lösungswege finden



Dieser Kurs richtet sich an Kolleginnen und Kollegen mit langjähriger, vielfältiger SL-Erfahrung.



Dr. Elizabeth Menzel, B. Ch. D. Universität Stellenbosch Südafrika, KFO-Ausbildung in der Praxis Dr. König-Toll, Kronberg und in der Universitätsklinik Kiel mit spezieller Anleitung unter Prof. Bumann mit Schwerpunkt auf Kiefergelenkerkrankungen und deren Therapie. Seit 18 Jahren in kieferorthopädischzahnärztlicher Gemeinschaftspraxis in Herrsching am Ammersee tätig. Temporäre Tätigkeiten in Großbritannien und Vilnius zur KFO-Behandlung von Patienten mit schweren Kiefergelenkerkrankungen.

- 1987 – 1992 Studium an der Universität Stellenbosch, Südafrika
- 1992 – 1994 Fachausbildung bei Dr. Brigitte König-Toll, Kronberg im Ts.
- 1995 – 1996 Fachausbildung bei Prof. Dr. Helge Fischer-Brandies, Universität Kiel
- 1997 Fachprüfung bei Prof. Dr. Schopf, Universität Frankfurt a. M.
- seit 1998 Kieferorthopädin in eigener Praxis in Herrsching am Ammersee
- seit 2003 Damon-System-Anwenderin
- seit 2006 Referententätigkeit im In- und Ausland

Schwerpunkte heute: Interdisziplinäre Biodynamische Kieferorthopädie, kieferorthopädische Kiefergelenksbehandlung von Diagnostik zur Umstellung in die pathologiefreie Zentrikrelation.

„Was alles geht... und noch mehr!“ Der Fortgeschrittenenkurs

Dr. Elizabeth Menzel, 13.–14. April 2018 in Berlin



Kursablauf

08:30 – 09:00 Uhr Registrierung & Begrüßungskaffee
09:00 – ca. 17:00 Uhr Vortrag (an beiden Tagen)

Kursgebühr inkl. MwSt., Skript, Zertifikat & Pausenverpflegung

1.250,00 € für Kieferorthopäden/innen
790,00 € für Elitekunden/innen
300,00 € für Weiterbildungsassistenten/innen

Weitere Informationen & Anmeldung

Weitere Details erhalten Sie bei Ihrem zuständigen
Ormco-Gebietsverkaufsleiter oder bei Ihrer persön-
lichen Seminar-Organisatorin Frau Gertz-Wilkes:

☎ +49 2561 6079438 📠 +49 180 5529106

✉ ormcoseminare.d-a-ch@ormco.com

Fortbildungspunkte

Für diese Fortbildung erhalten
Sie gem. BZÄK/DGZMK
16 Fortbildungspunkte.



Veranstaltungsort

Radisson Blu Hotel Berlin
Karl-Liebknecht-Straße 3, 10178 Berlin
☎ +49 30 238280

Ein begrenztes Zimmerkontingent ist für Sie unter
dem Stichwort „Ormco“ reserviert. Alle Reservierun-
gen laufen direkt über das Hotel. Ormco übernimmt
daher keine Verantwortung für Reservierungen,
Zahlungen, Stornogebühren oder andere Angelegen-
heiten in Zusammenhang mit der Hotelbuchung.

Bitte senden Sie das vollständig ausgefüllte Anmeldeformular per Fax oder E-Mail an Ihre persönliche Seminar-
organisatorin Frau Nicole Gertz-Wilkes. Die Kontaktdaten finden Sie oben unter „Weitere Informationen“.

ANMELDUNG über unsere Webseite [WWW.ORMCO.DE/KURSE-UND-VERANSTALTUNGEN/](http://WWW ORMCO DE/KURSE-UND-VERANSTALTUNGEN/) oder

Vorname & Nachname Teilnehmer

Praxis

Straße & Hausnummer

PLZ & Ort

Telefon

Fax

E-Mail

Zahlungsmethoden:

Zu Lasten meines Ormco-Kontos. Meine Kundennummer: _____

Stornierung:

Wir akzeptieren nur schriftliche Annullierungen per E-Mail oder Fax. Bitte beachten Sie: Entsprechend unserer
Annullierungspolice werden die Kursgebühren nur bei Absage des Kurses bis zu 4 Wochen vor Kursbeginn
zurückerstattet. Wenn Sie innerhalb von 27 bis zu 14 Tagen vor dem Kursbeginn annullieren, berechnen wir Ihnen
50 % der Kursgebühr. Für alle Annullierungen innerhalb von 13 Tagen oder weniger vor Kursbeginn berechnen
wir 100 % der Kursgebühr. Die Erstattung der Teilnehmer-gebühr bei Nichtteilnahme ohne vorherige
Absage ist ausgeschlossen.