

Anmeldung

Bitte per Telefon oder per E-Mail an:

Dr. Ortwin Babendererde

Tel: +49 (0) 4321 – 4 22 95

E-Mail: 5Sterne@Babendererde.info

Gerne auch per Fax an:

orthoPenthin

Fax: +49 (0) 421 – 6589799

Hiermit melde ich mich verbindlich zum InOffice Kurs „Der digitale Workflow in der Kieferorthopädie“ von Dr. Ortwin Babendererde an und nehme an folgenden Terminen teil:

Modul 1: Erstausrüstung oder notwendige Ausrüstung
13./14.05.2022

Modul 2: Werde Alignermeister
10./11.06.2022

Titel, Vorname, Name

Telefon / Fax

E-Mail

Straße, Nr.

PLZ, Ort

Datum, Unterschrift



Jetzt vorbestellen!
Medit i700 kabellos

NEU

Ein Produkt von
DIGITALKFO
by orthoPenthin

INTRAORALER SCANNER Der einfache Einstieg in die digitale Kieferorthopädie

Digitalisieren Sie Ihren Workflow und entfesseln Sie das volle Potential Ihrer Praxis. Mit der Integration eines intraoralen Scanners in Ihren Arbeitsablauf werden Ihre professionellen Erfordernisse erfüllt, Arbeitsabläufe optimiert und Flexibilität garantiert.

- ★ **Hoher ROI** - Unvergleichliche Leistung in Verbindung mit einem konkurrenzfähigen Preis ermöglicht außergewöhnlich schnellen Return on Investment.
- ★ **Flexibilität** - Das offene System für einen ganzheitlichen CAD/CAM-Workflow erlaubt den Export von STL-Dateien für optimierte Zusammenarbeit.
- ★ **Beeindruckende Geschwindigkeit** - Ein intelligenter Scan-Erkennungsalgorithmus mit zwei Hochgeschwindigkeitskameras sorgt für zügiges Scannen.



13./14.05.2022

10./11.06.2022

FÜNF STERNE KIEFERORTHOPÄDIE



IN-OFFICE KURS

Der digitale Workflow in der Kieferorthopädie

Unterstützt durch

orthoPenthin
KFO SYSTEME

DIGITALKFO
by orthoPenthin

Modul 1

Erstausstattung oder notwendige Ausrüstung

Freitag 13. Mai 2022

12:30 Uhr Begrüßung & Technik-Check

13:00 Uhr Beginn

- ★ Vorstellung digitale KFO
- ★ Hardware & Software
- ★ Die gängigsten Intraoralen Scanner kurz erklärt

15:00 –

15:20 Uhr Pause

- ★ Resindruck versus Filamentdruck
- ★ Hilfsgeräte wie Washer and Curing Units
- ★ Weitere/diverse unterstützende Software

17:30 Uhr Ende

Anwendentreffen beim Abendessen 19:30 Uhr in La Cucina Italiana in Neumünster (www.cucina-nms.de - in 5 Minuten zu Fuß von unserer Firma erreichbar, Kosten übernimmt jeder für sich).

Samstag 14. Mai 2022

09:00 Uhr Theorie & Praxis mit Medit Link

09:30 Uhr Bei ca. 12 Teilnehmern Aufteilung in zwei Gruppen: Jede Gruppe geht zum intraoralen Scannen an zwei Scannern

- ★ Aufzeigen Scan Pfad
- ★ Scannen beider Kiefer & der Okklusion rechts & links

11:30 Uhr Theorie OnyxCeph

- ★ OnyxCeph im Galopp

13:00 Uhr Mittagessen

14:00 Uhr Praxis mit OnyxCeph

- ★ Einlesen der Scan-Dateien in OnyxCeph
- ★ Bearbeiten der Roh-Dateien
- ★ Modell segmentieren, Referenzpunkte prüfen und korrigieren
- ★ Druckvorbereitung und Export

16:00 Uhr Bei ca. 12 Teilnehmern Aufteilung in drei Gruppen

- ★ Übernahme der Datei aus Medit in OnyxCeph und Bearbeitung
- ★ Übernahme in Slicerprogramm und Fehlermanagement
- ★ Druckervorbereitung
- ★ Drucken
- ★ Druckerzeugnisentnahme und Weiterverarbeitung in Washer und Curing Unit

17:30 Uhr Ende

18 FORTBILDUNGSPUNKTE NACH BZÄK.

Modul 2

Werde Alignermeister

Freitag 10. Juni 2022

12:30 Uhr Begrüßung & Technik-Check

13:00 Uhr Beginn

- ★ Wirkungsweise
- ★ Indikationen, Grenzen
- ★ Materialeigenschaften
- ★ Wissenswertes im täglichen Umgang

15:00 –

15:20 Uhr Pause

15:20 Uhr

- ★ Attachments
- ★ Approximale Schmelzreduktion
- ★ Staging

17:30 Uhr Ende

Anwendentreffen beim Abendessen 19:30 Uhr in La Cucina Italiana in Neumünster. Alternativ Rancho Grande www.rancho-grande-nms.de - beide Locations sind in 5 Minuten zu Fuß von unserer Firma erreichbar, Kosten übernimmt jeder für sich).

Samstag 11. Juni 2022

09:00 Uhr Beginn

Praktische Übungen Aligner mit OnyxCeph

- ★ Grundlagen zum Modul Aligner 3D
- ★ ASR einfügen

11:00 –

11:15 Uhr Pause

- ★ Attachments einfügen
- ★ Staging

13:00 –

14:00 Uhr Mittagspause

- ★ Fallpräsentationen Alignerbehandlungen
- ★ Druckvorbereitung und Export zum 3D-Drucker
- ★ Herauslösen, Beschneiden und Nachbearbeitung der Aligner
- ★ Erstellen von Fallbeispielen mit dem Modul Aligner 3D OnyxCeph

17:00 Uhr Fragen & Diskussionen

17:30 Uhr Ende

18 FORTBILDUNGSPUNKTE NACH BZÄK.



Organisatorisches

Veranstaltungsort

Fünf Sterne Kieferorthopädie
Dr. Ortwin Babendererde

Hinter der Kirche 5
24534 Neumünster

Teilnahmegebühren

Pro Modul: 999,00 €
(Preise verstehen sich netto zzgl. MwSt.)

Kurszeiten

Modul 1:	
13.05.22	12:30–17:30 Uhr
14.05.22	09:00–17:30 Uhr
Modul 2:	
10.06.22	12:30–17:30 Uhr
11.06.22	09:00–17:30 Uhr