

cara®

dimax®

LIVE
ERLEBEN!



Die Verarbeitung von intraoral gescannten Daten im cara Workflow mit 3D gedruckten Modellen für die Implantatprothetik

Unsere exklusive Roadshow 2021

Mundgesundheits in besten Händen.



KULZER
MITSUI CHEMICALS GROUP

ROADSHOW 2021

99 €

Willkommen zu unser Veranstaltungsreihe

Erleben Sie das 3D Druck System cara Print 4.0 und dessen Möglichkeiten auf unserer diesjährigen Veranstaltungsreihe „die Verarbeitung von intraoral gescannten Daten im cara Workflow mit dem 3D Drucker cara Print 4.0“. Sehen Sie live als digitalen Gesamtprozess das Verarbeiten von intraoral gescannten Daten in der CAD Software am Design eines Implantatmodells. Dies sowohl für Digital Implant Model (DIM) Analog und Gingiva Maske, als auch im cara Print 4.0 3D Drucker. Zu dem lernen Sie das Reinigen mit der cara Print Clean kennen, bis hin zum Endhärten des 3D Objektes in der neuen LEDcure.

Die Termine sowie Veranstaltungsorte finden Sie auf unserem Antwortfax.

Wir freuen uns, Sie auf einem unserer Workshops zu begrüßen.

Es lohnt sich!

Für eine Teilnahmegebühr von 99,00 Euro zzgl. MwSt. pro Teilnehmer erwartet Sie eine praxisgerechte Präsentation, ein interessanter Workshop sowie der Austausch mit Kollegen bei einem Fingerfoodbuffet.

Wir freuen uns auf Sie!

Programm:

Ab 15:00 Uhr

- Begrüßung
- Präsentation des cara Print 4.0 3D Drucker
- Die gesamte Indikationsbreite aus dem cara Print 4.0, vom Modell bis hin zur temporären Krone – alles 3D gedruckt aus dem Hause Kulzer
- Digitaler Workflow: vom Intraoralscanner in den CAD Designer
- Das Designen eines Implantatmodells mit Gingiva Maske für ein DIM Modellanalog
- Übertragen der Daten in die cara Print CAM-Nesting Software und in den Drucker
- Drucken mit cara Print 4.0
- Reinigen und Endhärten mit der LEDcure
- Endergebnis

ab 18:30 Uhr: Ausklang mit Fingerfoodbuffet



Buchen Sie jetzt!

Termine

- 11.06. Dentale Technik Ronald Lange, Bous
- 14.07. dental-house.DE/SIGN, Bayreuth
- 18.08. Ketterling Dental Technik, Berlin
- 15.09. DL Axio Dent Schwerin, Schwerin
- 06.10. Dentales Fortbildungszentrum, Hagen

Veranstaltungsbeginn jeweils 15.00 Uhr



Die Verarbeitung von intraoral gescannten Daten im cara Workflow mit 3D gedruckten Modellen für die Implantatprothetik

Fax-Anmeldung an 06181 9689-3888 oder online unter
kulzer.de/kursprogramm

- | | |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> 11.06.2021, Bous:
Dentale Technik, Ronald Lange
Jostbrunnenstr. 10a, 66359 Bous | <input type="checkbox"/> 15.09.2021: Schwerin:
DL Axio Dent Schwerin GmbH
Ellerried 3, 19061 Schwerin |
| <input type="checkbox"/> 14.07.2021, Bayreuth:
dental-house.DE/SIGN Dentallabor Group e.K.
Meistersingerstraße 2, 95444 Bayreuth | <input type="checkbox"/> 06.10.2021, Hagen
Dentales Fortbildungszentrum
Handwerker-Str. 11, 58135 Hagen |
| <input type="checkbox"/> 18.08.2021, Berlin:
Ketterling Dental-Technik
Streitstr. 11-14, 13587 Berlin | |

Bitte kreuzen Sie die Veranstaltung an, an der Sie teilnehmen möchten.

Hiermit melde ich _____ Personen zur oben markierten Veranstaltung an.

Teilnahmegebühr pro Teilnehmer und Veranstaltung 99,00€ zzgl. MwSt inkl. Imbiss.

Jede weitere Person aus dem Labor 79,00€ zzgl. MwSt.

Teilnehmer Vorname, Name

Teilnehmer Vorname, Name

Teilnehmer Vorname, Name

Teilnehmer Vorname, Name

Kundennummer

Firma

Straße

PLZ/Ort

E-Mailadresse

Ort / Datum

Unterschrift / Firmenstempel

* Mit meiner Unterschrift willige ich in die Speicherung und Verarbeitung meiner personenbezogenen Daten (Name, Adresse, E-Mail-Adresse) für Zwecke der Beratung und Werbung durch Kulzer GmbH ein. Die gespeicherten Daten dienen ausschließlich zu dem in dieser Einwilligung definierten Zweck und werden nicht an Dritte weitergegeben. Diese Einwilligung kann ich jederzeit schriftlich widerrufen.