

Faxantwort

Die neue Generation

Intraoralscanner

19.01.2022 von 14.00 – 18.00 Uhr

Teilnahmegebühr 50€ inkl. MwSt



Onlineanmeldung

Praxis

Teilnehmer 1

Teilnehmer 2

Unterschrift

Anmeldung auch per Email oder Telefon möglich

Allgemeine Geschäftsbedingungen

Ist ein Seminar über- oder unterbelegt, behält sich die MPW Zahntechnik GmbH die Absage vor, der Seminar- teilnehmer hat nur Anspruch auf bereits gezahlte Seminargebühren. Weitergehende Schadensersatz- ansprüche sind auch dann ausgeschlossen, wenn dem Seminarteilnehmer bereits weitere Kosten, z.B. durch Absage von Terminen, Buchung einer Unterkunft, Anreise o.ä. entstanden sind.

Sollten Seminarteilnehmer/innen ihre Teilnahme an einer Fortbildungsveranstaltung absagen – unabhängig vom Grund der Absage – Teilnahmegebühren in Höhe von

- Keine, wenn ein Ersatzteilnehmer/in genannt wird
- 25% bei Absage bis 14 Tage vor Seminarbeginn
- 50% bei Absage innerhalb 14 Tage vor Seminarbeginn

Es besteht grundsätzlich kein Anspruch auf Erstattung bereits gezahlter Seminargebühren ausgenommen die MPW Zahntechnik sagt eine Veranstaltung ab. Bei Mehrteiligen Seminaren ist die Absage zu einzelnen Seminarteilen nicht möglich. Es wird trotz Nichtteilnahme an einzelnen Seminarteilen die gesamte Seminargebühr fällig. Absagen werden nur Schriftlich per Email oder Fax akzeptiert.

Der Aufenthalt in den Seminarräumen geschieht auf eigene Gefahr. Wir haften nicht für Unfälle und Beschädigungen, Verlust oder Diebstahl mitgebrachter Gegenstände und Fahrzeuge.

Durch die Anmeldung erklärt sich der Teilnehmer/in mit der automatisierten Be- und Verarbeitung der personenbezogenen Daten durch die MPW Zahntechnik und der am Lehrgang beteiligten Firmen oder Referenten für Zwecke der Lehrgangsabwicklung, sowie spätere Informationen im Zusammenhang mit der Weiterbildung per Email oder Telefon einverstanden. Alle Daten werden vertraulich behandelt. Die Einwilligung kann der Teilnehmer/in jederzeit ganz oder teilweise mit Wirkung für die Zukunft durch eine Mitteilung an info@mpw-zahntechnik.de widerrufen. Für weitere Informationen zum Thema DSGVO und Datenverarbeitung erhalten Sie auf unserer Website unter <https://www.mpw-zahntechnik.de/datenschutz.html> .

Programm

14:00 Begrüßung Ztm. M. Messig

14:10 Systemvorstellung
Cara TRIOS + Cara i700
Katja Böttcher / Fa. Kulzer

14:30 Vorführung Cara Trios +
Livedemonstration
Dr. Ch. Lichtblau

15:00 Pause

15:15 HANDS-ON Kurs

16:00 Vortrag –
Der Cara Trios im digitalen
Workflow
Dr. Ch. Lichtblau

17:30 Diskussion + Buffet
+ HANDS-ON Kurs

Veranstaltungsort

MPW Zahntechnik GmbH
Seminarraum
Hohensteiner Straße 6
09366 Stollberg

Veranstalter

MPW Zahntechnik GmbH
Hohensteiner Straße 6
09366 Stollberg

Tel. 037296/3981

Fax. 037296/3980

info@mpw-zahntechnik.de

M.P.W. Zahn**TECHNIK**



Weiterbildungsveranstaltung

Die neue Generation Intraoralscanner

Schnell - Präzise - Farbig



19.01.2022 von 14.00 – 18.00 Uhr

M.P.W. Zahn**TECHNIK**

KULZER
MITSUBISHI CHEMICALS GROUP



Sehr geehrte Zahnärzte, sehr geehrte Zahnärztinnen,

Wir möchten Sie zu einem Hands-on Kurs zum Thema Intraoralscanner der neuen Generation einladen.

In einem Vortrag mit Live-Demonstration wird der Intraoralscanner Cara TRIOS sowie der Scanner Cara i700 vorgestellt. Anschließend wird es Ihnen in einem Hands-on Kurs möglich sein, mit Modellen oder im Mund eines Probanden, die Scanner zu testen.

Nutzen Sie diesen Kurs, um sich einen Überblick zum derzeitigen Stand der Technologie zu verschaffen oder die Entscheidung für eine zukünftige Digitalisierung Ihrer Praxis zu erleichtern.

Außerdem soll der Kurs allen Teilnehmern die Gelegenheit bieten, sich mit Zahnärzten*innen, die bereits Erfahrung mit Mundscannern haben, über Tipps und Tricks in der täglichen Anwendung sowie bei komplizierten Situationen auszutauschen.

Gern stehen Ihnen auch die Referenten, die Anwendungstechniker der Firma Kulzer und das Team der MPW Zahntechnik bei Fragen rund ums Thema Scanner und digitaler Workflow zur Verfügung.

Bei Fragen, Anmeldungen oder Anregungen stehen wir Ihnen wie immer gern persönlich unter 037296/3981 oder per Email zur Verfügung.

Mit freundlichen Grüßen

Ihre MPW Zahntechnik GmbH

„Der Cara Trios und der Cara i700 im digitalen Workflow“

Mit dem Cara TRIOS und dem Cara i700 empfiehlt die Firma Kulzer als Systemanbieter für Zahnärzten*innen attraktive und flexible Systeme zur abdruckfreien und digitalen Abformtechnologie mit schneller Arbeitsweise und einfacher Bedienung. Mit der Anwendung eines Intraoralscanners der neuen Generation rüsten Sie sich und ihre Praxis für eine erfolgreiche digitale Zukunft.

In jedem Fall beschleunigt die effiziente Behandlungsweise mit dem Intraoralscanner den digitalen Workflow in der Praxis und ermöglicht Ihnen einen raschen Kommunikationsweg mit dem zahntechnischen Labor. Gleichzeitig erhöhen sich sowohl der Behandlungs- und auch der Patientenkomfort.

Referenten:

Dr. Christoph Lichtblau



Vita:

- Jahrgang 1973,
- Studium 1993-1998 in Regensburg
- Vorbereitungsassistent bei Dr. Skopek, Nürnberg
- Promotion 2000
- Seit 2001 Gemeinschaftspraxis in Großhabersdorf
- Gutowski- Schule
- Manuelle Funktionsanalyse bei Prof. Dr. Axel Bumann – Prof. Dr. Stefan Kopp
- Curriculum Implantologie (DGI)
- 2011-2013 Itero
- Seit 2012 3Shape Trios

Die Vorteile des Intraoralscan

Schnelle digitale Abformung

- digitale Abformung von OK, UK und Biss in kürzester Zeit

Höchste Präzision

- höchst präzise Scandaten
- puderfrei scannen von Kunststoff, Metall, Weichgewebe und Knochen

Sofort überprüfbare Ergebnisse

- Scandaten werden direkt auf dem Monitor angezeigt
- Sofortige Kontrolle vom Scan und selektives korrigieren
- Automatische Farbestimmung bei farbigem Scan
- bequem und effizient in einer Sitzung.

Maximaler Patientenkomfort

- geringer Würgereiz oder Erstickungsängste
- Der Scan kann unterbrochen und problemlos fortgesetzt werden.

Bessere Patientenkommunikation

- Besserer Dialog mit Patienten durch Veranschaulichung digitaler Scans (digitales Wax-up)
- Verdeutlichen von Behandlungsinformation z.B. bei der Prophylaxe
- Höhere Akzeptanz der vorgeschlagenen Behandlung

Präventive Maßnahmen TRIOS Patient Monitoring

- Vergleichen von Scans eines Patienten über einen längeren Zeitraum
- Veränderungen der Zahnstellung frühzeitig erkennen und behandeln