Referenten



Dr. med. dent. Conrad Kühnöl

1984-1987	Fachschulstudium Zahntechniker an der Medizinischen Fachschule Dresden
1991-1996	Zahnmedizinstudium FU Berlin
1996	Promotion FU Berlin
1998	Niederlassung in eigener Praxis
2003	KaVo-Opinionleader
2004-2006	Kursreihe Tätigkeitsschwerpunkt Implantologie
	LZK Sachsen

2005 Harvard Medical School / TU Dresden, Programm Design and Tutoring Skills; anschließend Studentenausbildung/ Doktorandenbetreuung, TU Dresden 2008 Beijing Guang'anmen Hospital, China 2010-2013

Masterstudium Clinical Dental CAD/CAM, Universitäten Greifswald, München, Marburg, Zürich, Ulm. Abschluss M.Sc.

Kooperationspraxis der zahnmedizinischen

Ausbildung, TU Dresden

Derzeit Ausbildung zum Zahntechnikermeister

Vorträge national/international, Themen digitale Zahnheilkunde, konservierende Zahnheilkunde; Mitglied DGZMK, DGP, DGCZ



PM Beatrix Lamm, MM B.A. of Arts

1985-1987	Ausbildung Industriekauffrau EWS	
1992-1994	Ausbildung Zahnarzthelferin Quadriga /	
	Charité Berlin	
1004	C:-::::::::::::::::::::::::::::::	

Sanitätsausbildung 2010-2012

Praxismanagement Hochschule Magdeburg/

Stendal, Fachbereich Wirtschaft

2013

2017

2014-2016 Medical Care Management Hochschule

Magdeburg / Stendal, Fachbereich Wirtschaft,

Bachelor of Arts

2017 Ausbildung zur Ausbildungsbeauftragten für Zahnarztpraxen, Zahnärztekammer Bremen 2017 Ausbildereignungsprüfung (ADA) HWK

2018 Personalmanagerin für die Arzt- und Zahnarzt-

praxen, IHK Dresden

2022 Hygienebeauftragte in der Zahnarztpraxis



Lysann Margraf

2002–2005	Ausbildung zur Zahnmedizinischen Fachange- stellten bei Professor Dr. Dr. Johann Müller in München (mit Auszeichnung des Freistaats Bayern)
2005–2007	Festanstellung bei Professor Dr. Dr. Johann Müller in München
2007-2014	Tätigkeit als Zahnmedizinische Fachangestellte in Dresden
Seit 2014	Anstellung in Zahnarztpraxis Dr. med. dent. Conrad Kühnöl in Dresden
2017	Aufstiegsfortbildung zur Zahnmedizinischen Prophylaxeassistenz
2020	Ausbildung zur CAD/CAM-Assistentin
2022	Ausbildung zur Hyienebeauftragten in der

Zahnarztpraxis

Jetzt online anmelden unter:



www.camlog.de/va15732

* Gültig für Veranstaltungen im Jahr 2024

Oder per E-Mail: evelin.hartwich@camlog.com

Auf der Basis der Allgemeinen Geschäftsbedingungen der CAMLOG Vertriebs GmbH, Wimsheim, melde ich mich / melden wir uns zu folgendem Fortbildungskurs an:

20. September 2024, Dresden VDFOOS240015732

Bitte tragen Sie hier Ihre Camlog Kundennummer ein:

Teilnehmer (Vorname / Name)

Weiterer Teilnehmer (Vorname / Name)

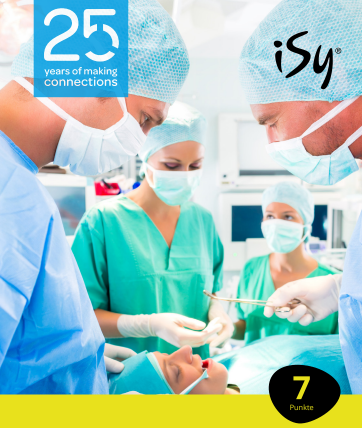
E-Mail

Einwilligungserklärung

Ich bin damit einverstanden, von der CAMLOG Vertriebs GmbH und der CAMLOG Biotechnologies GmbH über Veranstaltungen, Produkte, Dienstleistungen und Kundenzufriedenheitsbefragungen telefonisch, postalisch, per E-Mail und E-Mail-Newsletter kontaktiert zu werden. Diese Einwilligung kann ich jederzeit mit Wirkung für die Zukunft per Fax an +49 (0) 800 9445-000 oder per E-Mail an marketing.de@ camlog.com widerrufen. Ihre Daten werden gemäß der Datenschutzverordnung verarbeitet. Weitere Informationen finden Sie unter www.camlog.de/datenschutz.

Datum / Unterschrift Absender / Stempel





Die digitale Praxis iSy[®] im Team

Special-Praxiskurs für Zahnärzte und Zahntechniker 20. September 2024, Dresden

Referenten

Dr. Conrad Kühnöl PM Beatrix Lamm, MM B.A. of Arts Lysann Margraf

camlog



Sehr geehrte Damen und Herren,

iSy® ist das intelligente Implantatsystem: schlank im Umfang, einfach im Handling und dabei hocheffizient. Es bietet durch innovative Komponenten, wie der Implantatbasis zur Aufnahme von Abdruckpfosten und provisorischen Abutments, deutliche Mehrwerte und einen optimierten Workflow. Ein reduziertes Bohrprotokoll und die Möglichkeit zur offenen Einheilung reduzieren Behandlungszeit und Kosten. iSy® ist ein chirurgischprothetisches Konzept.

Für CEREC® Anwender hält iSy® eine besonders smarte Lösung bereit: Scanadapter und Scanbody werden einfach auf die vormontierte Implantatbasis geklickt – ganz ohne Schraubendreher. Dadurch entfallen mehrere Arbeitsschritte und es ist möglich, einen Patienten an einem Tag komplett zu versorgen. Konventionelle Abformungen mit Abformpfosten in dem gleichen Durchmesser der Gingivaformer, Abformungen und Scans auf der Implantatbasis eröffnen alle Möglichkeiten der Implantatabformung und ein "One-Abutment-One-Time"-Konzept.

Entdecken auch Sie die Vorteile des Systems und diskutieren Sie mit den Referenten, wohin die Reise geht und welche Konzepte aufgehen.

Wir freuen uns auf Sie!

Ihr Camlog Team





Programm

13.30 Uhr

Begrüßung und Einführung

Vortrag im Team

Dr. Conrad Kühnöl und PM Beatrix Lamm, MM B.A. of Arts

- Analog versus digital eine Standortbetrachtung
- Die digitale Praxis: Grenzen und Chancen
- Schnittstellenmanagement in der Organisation
- Materialeffizienz: Wo stehen wir?
- Einblicke in eine stimmige Teamorganisation

15.45 Uhr Kaffeepause

16.15 Uhr

Vortrag im Team

Lysann Margraf und weitere Mitarbeitende

- Make it "easy" optimal versorgen und Mehrwerte schaffen
- Implantatkonzept und Systemvorstellung iSy[®]
- Materialmanagement
- Patienten motivieren und begeistern
- Digital und iSy®

17.00 Uhr

Digital meets iSy® LIVE

Dr. Conrad Kühnöl

- Planung, Implantation und prothetische Versorgung
- Patienten live im Interview

18.00 Uhr

Austausch mit den Referenten, Hands-on iSy® und Scantechnik

Ca. 18.30 Uhr Ende der Veranstaltung und Einladung zum gemeinsamen Abendessen



Informationen

Veranstaltungsort

Zahnarztpraxis Dr. Conrad Kühnöl Bayreuther Straße 30 01187 Dresden

Termin

Freitag, 20. September 2024, 13.30 bis ca. 18.30 Uhr

Teilnehmer

Max. 20, mind. 12 Personen Bitte melden Sie sich frühzeitig an.

Kurspreis

€ 399,– (zzgl. MwSt.) pro Person € 639,– (zzgl. MwSt.) pro Team (bestehend aus ZA und ZT) Die Rechnung über den Kurspreis (inkl. Verpflegung) erhalten Sie ca. 3 Wochen vor der Veranstaltung.

Als Assistenzarzt/Assistenzärztin erhalten Sie einen Nachlass von 50 % auf den Kurspreis.

Bei Fragen zur Anmeldung wenden Sie sich bitte an

CAMLOG Vertriebs GmbH Evelin Hartwich Tel. 07044 9445-613 evelin.hartwich@camlog.com Maybachstraße 5 71299 Wimsheim

Die Veranstaltung entspricht den Leitsätzen und Empfehlungen der Kassenzahnärztlichen Bundesvereinigung (KZBV) vom 01.01.2006 einschließlich der Punktebewertungsempfehlung des Beirates Fortbildung der BZÄK und DGZMK.

CEREC® ist eine eingetragene Marke von Dentsply Sirona Inc.