

Referenten



ZT Stephan Adler

1985 Abgeschlossene Lehre als Zahntechniker
1990-1995 Leitung eines Großlabors in München
1996-2003 Beginn implantologischer Zahntechnik mit
Drs. Bayer/Kistler
2003 Beginn bei Impla-Dental mit Schwerpunkt
Implantologie
2004 DGOI-Mitglied
2006 Referententätigkeit für verschiedene Firmen
2008-2009 Artikel in der Quintessenz



Sandra Wenning

CAMLOG Vertriebs GmbH

1987-1989 Ausbildung zur Zahnarzthelferin
1989-2006 Zahnarzthelferin in Abrechnung und
Assistenz
Seit 2007 Mitarbeiterin im Kundenservice
CAMLOG Vertriebs GmbH
Seit 09/2017 Seminardozentin Praxismanagement
CAMLOG Vertriebs GmbH

Jetzt online anmelden unter:

**10%
Rabatt**

auf den Kurspreis bei
Online-Anmeldung

www.camlog.de/va10755

Oder per Fax an: 07044 9445-11669

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

15. Juni 2021, Blaustein bei Ulm
VDAVSO210010755

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



CAD-Implantatprothetik: implantatgetragene Brücken und Stege

Vortrag für Zahnärzte
und Zahntechniker
15. Juni 2021, Blaustein bei Ulm

3
Punkte

Referenten

ZT Stephan Adler
Sandra Wenning

a perfect fit

camlog



Die AGB finden Sie unter www.camlog.de/agb · Änderungen vorbehalten · E-0260-FLY-DE-DE-00-042021



Sehr geehrte Damen und Herren,

mit einer Implantattherapie sollen Ihre Patienten neue Rekonstruktionen erhalten, die sich anfühlen und funktionieren wie ihre eigenen Zähne. In der modernen Behandlungsplanung wird die Implantatchirurgie im Sinne des Backward Plannings über die prothetische Versorgung definiert. Implantatprothetik bedeutet also viel mehr als nur das Verankern eines Zahnersatzes auf Implantaten. Der Zahnersatz sollte individuell auf die jeweilige Situation des Patienten abgestimmt sein und bestimmte Kriterien – langzeitstabil, ästhetisch, schnell, komplikationslos und kosteneffizient – erfüllen.

Der erste Vortrag von ZT Stephan Adler beleuchtet den digitalen Workflow, dessen Vorteile und Möglichkeiten. Profitieren Sie von den langjährigen praktischen Erfahrungen des Referenten. Im zweiten Teil gibt Ihnen Sandra Wenning Tipps rund um die Abrechnung von Suprakonstruktionen. Anhand von Fallbeispielen wird Ihnen die Umsetzung praxisnah vermittelt.

Die Veranstaltung richtet sich an alle interessierten Zahntechniker und Zahnärzte, die neben der allgemeinen Prothetik künftig auch Implantatprothetik – speziell implantatgetragene Brücken und Stege – digital herstellen möchten.

Freuen Sie sich auf einen interessanten Abend – wir freuen uns auf Sie.

Ihr Camlog Team

Programm

18.00 Uhr

Vortrag

CAD-Implantatprothetik: implantatgetragene Brücken und Stege

ZT Stephan Adler

- Möglichkeiten in der Implantatprothetik speziell bei Suprakonstruktionen
- Der Weg zur Digitalisierung – Erfahrungen und Erkenntnisse
 - Erste Schritte und Voraussetzungen
 - Vorgehensweise bei der Umsetzung
 - Das richtige Zeitfenster-Management
 - Stolpersteine erkennen und vermeiden
 - Entwicklung und Einsatz der Hard- und Software
 - Chancen der Digitalisierung: Vorteile und Arbeitserleichterung
 - Stand heute – welche prothetische Arbeit wird digital hergestellt?
 - Vorteile individueller Abutments und Stegarbeiten
 - Überblick „digitaler Workflow“ – aus der Praxis für die Praxis
 - Vorteile der DEDICAM® Fertigungsdienstleistung

Vortrag

Abrechnung von Suprakonstruktionen

Sandra Wenning

- Ausnahmefall/-indikation in der Suprakonstruktion
- GOZ-Leistungen aus den Bereichen A, F, H und J
- Praxislaborleistungen BEB
- Fallbeispiele
- Berechnungsfähige Materialien
- Wiederherstellungsmaßnahmen in der Suprakonstruktion

Im Anschluss laden wir Sie zu einem gemeinsamen Imbiss mit kollegialem Austausch ein.

Informationen

Veranstaltungsort

Hotel | Wirtshaus | Brauerei Klingenstein
Ulmer Straße 30
89134 Blaustein bei Ulm

Termin

Dienstag, 15. Juni 2021, 18.00–21.00 Uhr

Teilnehmer

Max. 25, mind. 10 Personen

Bitte melden Sie sich frühzeitig an.

Kurspreis

€ 79,- (zzgl. MwSt.) pro Person

€ 139,- (zzgl. MwSt.) im Team (ZA und ZT)

Die Rechnung über den Kurspreis (inkl. Verpflegung) erhalten Sie nach der Veranstaltung.

Bei Fragen zur Anmeldung wenden Sie sich bitte an

CAMLOG Vertriebs GmbH

Mona Kluge

Tel. 07044 9445-669

Fax 07044 9445-11669

mona.kluge@camlog.com

Maybachstraße 5

71299 Wimsheim

Fortbildung?
Aber sicher!*