

## Referenten



### Dr. Maximilian Blume

Fachzahnarzt für Oralchirurgie

- 2009 Approbation als Zahnarzt und Promotion unter Prof. Dr. Dr. Wagner an der Universitätsmedizin in Mainz
- 2011–2016 Klinik für Mund-, Kiefer- und plastische Gesichtschirurgie des Uniklinikums Frankfurt unter Prof. Dr. mult. Sader und Spezialisierung im Bereich der dentalen Implantologie
- Seit 2014 Fachzahnarzt für Oralchirurgie
- 2014–2018 Unter PD Dr. Weigl in der Abteilung für Postgraduelle Ausbildung im Carolinum, Zahnärztliches Universitäts-Institut gGmbH Frankfurt, als Referent und Behandler im Rahmen des Masters of Science in Oral Implantology
- Seit 02/2016 In eigener Praxis in Mainz mit den Schwerpunkten Oralchirurgie, Implantologie und Parodontologie
- Seit 08/2023 Mitarbeiter an der Klinik und Poliklinik für Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie - Plastische Operationen (Direktor: Univ.-Prof. Dr. Dr. Bilal Al-Nawas), Universitätsmedizin Mainz



### Carmen Sánchez García

Expertin in Verkostung von nativem Olivenöl

- Studium der Wirtschaftswissenschaften
- Ausbildung zur Diplom-Expertin für natives Olivenöl an der Universität in Jaén
- 2016 Auszeichnung von AEMO
- Beratung im sensorischen Bereich, Vermarktung, Verkostung, Kulturreisen in die Ölmühlen, Seminare und Workshops, Einkaufsberatung und Training

Jetzt online anmelden  
unter:

**25 %**  
Jubiläumrabatt  
auf den Kurspreis bei  
Online-Anmeldung\*

[www.camlog.de/veranstaltungen](http://www.camlog.de/veranstaltungen)

\* Gültig für Veranstaltungen im Jahr 2024

Oder per E-Mail: [apollonia.schwoerer@camlog.com](mailto:apollonia.schwoerer@camlog.com)

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

- 28. Juni 2024, Leinfelden-Echterdingen  
VDAVSW240016474
- 09. Oktober 2024, Leinfelden-Echterdingen  
VDAVSW240016485

Bitte tragen Sie hier Ihre Camlog Kundennummer ein:

Teilnehmer (Vorname / Name)

Weiterer Teilnehmer (Vorname / Name)

E-Mail

- Ich möchte über den E-Mail-Newsletter der Camlog Gruppe kontaktiert und regelmäßig über Veranstaltungen, Produkte, Dienstleistungen und Kundenzufriedenheitsbefragungen informiert werden. Diese Einwilligung kann ich jederzeit kostenfrei per Link im Newsletter oder per E-Mail an [marketing.de@camlog.com](mailto:marketing.de@camlog.com) für die Zukunft widerrufen. Ihre Daten werden gemäß der Datenschutzverordnung verarbeitet. Weitere Informationen finden Sie unter [www.camlog.de/datenschutz](http://www.camlog.de/datenschutz)

Datum / Unterschrift

Absender / Stempel

**25**  
years of making  
connections



**3**  
Punkte

Das iSy<sup>®</sup> Konzept –  
die intelligente  
implantologische  
Lösung

Bonusthema: Olivenöl-Tasting

28. Juni 2024, Leinfelden-Echterdingen  
09. Oktober 2024, Leinfelden-Echterdingen

### Referenten

Dr. Maximilian Blume  
Carmen Sánchez García



**camlog**



## Sehr geehrte Damen und Herren,

iSy® ist ein bewährtes und erfolgreiches Implantatsystem, das um das iSy® Implantat, snap-in, erweitert wurde. Zusätzlich zum etablierten iSy® Konzept mit der vormontierten Implantatbasis, das für die transgingivale Einheilung entwickelt wurde, steht Ihnen ab sofort das iSy® Implantat, snap-in, ein klassisches iSy® Implantat mit gestecktem Einbringpfosten, zur Verfügung. Mit diesem effizienten und preislich attraktiven Implantattyp ist die gedeckte Einheilung der Implantate mit späterer Freilegung einfach umsetzbar.


Die prothetische Versorgung mit formkongruenten Bauteilen (vom Gingivaformer über die Abformpfosten bis zu den Abutments) bei nur einer Implantat-Abutment-Schnittstelle für alle Implantatdurchmesser ist nicht nur zeit-, sondern auch kosteneffizient. Neben den konventionellen prothetischen Versorgungsmöglichkeiten ist das iSy® System auf die Fertigung digital erstellter Lösungen ausgerichtet.

Egal für welche Versorgungsoptionen Sie sich entscheiden, ob transgingival – gedeckt – digital – analog. Mit dem iSy® Implantatsystem stehen Ihnen alle Wege offen.

Entdecken auch Sie alle Möglichkeiten des iSy® Implantatsystems und diskutieren Sie mit dem Referenten Dr. Maximilian Blume, wohin die Reise geht und welche Konzepte aufgehen.

Wir freuen uns auf Sie!

Ihr Camlog Team

 The intelligent system



## Programm

15.00 Uhr Begrüßungssnack

15.15 Uhr Vortrag

**Das iSy® Konzept – die intelligente implantologische Lösung**  
Dr. Maximilian Blume

iSy® – das chirurgisch-prothetische Konzept:

- Transgingivale versus subgingivale Einheilung
- iSy® in der ästhetischen Zone
- Das Locator®-Paket
- Der digitale Workflow mit CEREC® und dem iSy® System
- Chairside-Lösungen versus Laborlösungen
- Sirona Connect Portal und dessen Möglichkeiten im digitalen Workflow DEDICAM®

16.45 Uhr

**Hands-on-Übungen**

17.45 Uhr

Olivenöl-Tasting

**Natives Olivenöl und wie man es kostet**

Carmen Sánchez García

18.45 Uhr kleiner Abschlussimbiss mit kollegialem Austausch

19.15 Uhr Ende



## Informationen

### **Veranstaltungsort**

Dorint Airport Hotel Stuttgart  
Heilbronner Str. 15  
70771 Leinfelden-Echterdingen

### **Termine**

Freitag, 28. Juni 2024, 15.00–19.15 Uhr  
Mittwoch, 09. Oktober 2024, 15.00–19.15 Uhr

### **Teilnehmer**

Max. 20, mind. 10 Personen  
**Bitte melden Sie sich frühzeitig an.**

### **Kurspreis**

€ 99,- (zzgl. MwSt.) pro Person (inkl. Verpflegung)  
Die Rechnung über den Kurspreis erhalten  
Sie ca. 3 Wochen vor der Veranstaltung.

### **Bei Fragen zur Anmeldung wenden Sie sich bitte an**

CAMLOG Vertriebs GmbH  
Apollonia Schwörer  
Tel. 07044 9445-656  
apollonia.schworerer@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.  
Locator® ist eine eingetragene Marke von ZEST IP Holdings, LLC.