

## „To Be The World's Best Dental Implant Education Institute“

OSSTEM AIC, eines der weltweit führenden Forschungs- und Bildungsinstitute für Dentalimplantologie, widmet sich der systematischen Verbreitung klinischen Fachwissens.



Das Advanced Dental Implant Research & Education Center (AIC) zählt weltweit zu den führenden dentalen Implantatforschungs- und Bildungsinstituten. Ziel des Institutes ist es, moderne Therapieverfahren mit der Denkweise und Systematik einer integrierten Zahnheilkunde in der täglichen Praxisroutine umzusetzen.

werden entsprechende Basiskurse zum sicheren Einstieg in den Bereich der Implantologie angeboten.

OSSTEM AIC in Deutschland, mit Sitz in Eschborn bei Frankfurt am Main, bietet mehrfach im Jahr Kurse an, die von internationalen Experten durchgeführt werden. Das Angebot erstreckt sich von Implan-

ihren Patienten den besten Service zu bieten.

OSSTEMs AIC-Seminare wurden für verschiedene Ausbildungsstände konzipiert und reichen von Basiskursen bis hin zu Fortgeschrittenkursen mit ICOI-Anerkennung. Nach ICOI können Ärzte, die ihren Kurs erfolgreich abgeschlossen haben, weiterführende Kurse von OSSTEM besuchen; erlangte CE-Einheiten können an das ICOI übermittelt werden, die erworbenen Qualifikationen fließen in weiterführende Zeugnisse für Fellowship, Mastership oder Diplom mit ein.

Ziel der AIC-Seminare ist es, Anbieter aus dem dentalen Bereich bei der Beratung ihrer Patienten über die Option von Implantaten zu schulen und zu unterstützen sowie das Wissen und die Fähigkeiten in Bezug auf praktische klinische Informationen und Techniken bei Implantatoperationen zu verbessern. Die AIC-Seminare orientieren sich am Ausbildungsstand des Zahnarztes, so gibt es für jeden Zahnarzt das passende Programm. OSSTEM AIC Germany ist seit 2006 bestrebt, alle Themen der Implantologie rund um den Zahnarzt/Patienten abzudecken und vorteilhafte Lösungen für beide Parteien zu finden.

### OSSTEM lädt nach Portugal ein

Vom 22. bis 23. September findet das OSSTEM Meeting 2012 in Lissabon statt. Das Septemberwochenende, unter dem Vorsitz von Dr. Carlos Talhas dos Santos, bietet optimale Gelegenheiten zur Weiterbildung und zum Erfahrungsaustausch über innovative Techniken zum Sinuslift und der Knochenaugmenta-

tologie-Intensivkursen, Sinus GBR-, über Hart- und Weichgewebsmanagement bis hin zu Implantatprothetik-Kursen.



### OSSTEM

Das koreanische Dentalunternehmen OSSTEM gilt als führender Implantathersteller im asiatisch-pazifischen Raum und weltweit als eines der größten Implantathersteller. Dank modernster Einrichtungen, einer weltweit hohen Produktivitätsrate, innovativer Fertigungstechnologien und umfassender Qualitätskontrollen kann das in Seoul ansässige Unternehmen OSSTEM qualitativ hochwertige Produkte herstellen. Vertrieben werden diese in über dreißig Ländern, darunter die USA, Japan, China, Taiwan, Deutschland, Großbritannien, Australien, Indien und Russland.



### AIC-Seminare vom ICOI anerkannt

OSSTEMs kontinuierliche AIC-Fortbildungen erhalten Zulassung sowie Unterstützung vom International Congress of Oral Implantologists (ICOI) in den USA, um erstklassige Schulungen rund um das Thema Implantologie zu gewährleisten.

Seit Mai haben sich der ICOI und das Apsun Zahnimplantat Forschungs- und Schulungszentrum (AIC) von OSSTEM zusammenschlossen, um Zahnärzten eine ausgezeichnete Ausbildung im Implantatbereich zu ermöglichen und um

tion als auch zu Themen wie Behandlungsplanung mit 3-D-Navigation und Komplikationsmanagement mit internationalen Spezialisten und Kollegen. Detaillierte und weiterführende Informationen zu diesem Thema erhalten Sie auf Anfrage via E-Mail: [germany@osstem.com](mailto:germany@osstem.com)

### OSSTEM Germany GmbH

Mergenthalerallee 25  
65760 Eschborn, Deutschland  
Tel.: +49 6196 777550  
Fax: +49 6196 7775529  
[germany@osstem.com](mailto:germany@osstem.com)  
<http://en.osstem.com>

## Lassen Sie uns über Erfolg reden!

Horst Schütz über 50 Jahre Dentalgeschichte.



Im Laufe eines langen Berufslebens durfte ich mit unzähligen Ihrer Kollegen Gespräche führen, vor Ort bei Kongressen oder bei uns im Hause. Es war immer anregend, spannend und lehrreich. So konnte ich bei solchen Gelegenheiten

das kann vorausgesetzt werden. Ich weiß, wovon ich rede, weil ich schon vor 50 Jahren hart und lange dafür arbeiten musste, um Ihr Vertrauen zu gewinnen. Was sich auch immer in 50 Jahren im Markt, in Konjunkturzyklen oder in



Links: Gründer und Nachfolger: Horst Schütz und Wolf Zientz. – Rechts: Firmensitz Rosbach.

regelmäßig eine meiner Lieblingsfragen stellen: „Können Sie, lieber Kunde, lieber Partner, mir erklären, warum Sie so erfolgreich sind oder warum Sie erfolgreicher sind als Ihre Kollegen?“

Die Antworten waren zusammengefasst immer reduziert auf eine fachbezogene Ebene, wie z.B.: „... weil wir perfekt in Präzision sind, weil wir hohe Qualitätsansprüche stellen und ein Gefühl für Ästhetik haben, ...“. Aber können das Gründe für Erfolg sein, oder kann die Basis für Ihren Erfolg nicht schlichtweg das Vertrauen Ihrer Kunden sein? Ja, das ist es, das Vertrauen als Grundlage einer wirklich erfolgreichen Geschäftsbeziehung. Natürlich geht es nicht ohne fachliche Kompetenz, aber

Wirtschaftsfragen verändert hat, eines blieb bis zum heutigen Tag konstant: Das war das Vertrauen, das Sie uns entgegengebracht haben. Dafür sprechen die Mitarbeiter der Schütz Dental und ich Ihnen unseren besonderen Dank aus, verbunden mit dem Wunsch nach einer gemeinsamen, erfolgreichen Zukunft. [DI](#)

### Schütz Dental GmbH

Dieselstraße 5–6  
61191 Rosbach, Deutschland  
Tel.: +49 6003 814-0  
Fax: +49 6003 814-906  
[info@schuetz-dental.de](mailto:info@schuetz-dental.de)  
[www.schuetz-dental.de](http://www.schuetz-dental.de)

## Projektförderung für „Self-Assembling Peptides“

credentis ag erhält in Zusammenarbeit mit der FHNW und der Uni Basel Projektförderung durch Schweizerischen Nationalfonds SNF.

Die Projektförderung des Schweizer Nationalfonds ermöglicht es den Forschungspartnern, mit bestehenden Technologien die Prozesse des Self-Assemblies *in vivo* als auch *in vitro* vertieft zu erforschen. Zusammen mit den Arbeitsgruppen um Prof. Dr. Uwe Pieves, FHNW (Fachhochschule Nordwestschweiz) Muttenz, und Prof. Dr. Bert Müller, Universität Basel, Schweiz, werden dabei die Kristallstrukturen, Struktur- und Orientierung der Peptidmatrix in der Zahnläsion analysiert und für zukünftige Produkte optimiert.



credentis ag: CEO Dr. Dominik Lysek und CTO Michael Hug.

Kariesläsionen helfen, das spätere Bohren zu vermeiden. Curodont™ bildet innerhalb der Läsion ein Gerüst aus Fibrillen, um welches neuer Zahnschmelz gebildet wird. Idealerweise regeneriert sich der Zahn innerhalb von wenigen Wochen – ganz ohne die Verwendung eines Bohrers oder einer Füllung. [DI](#)

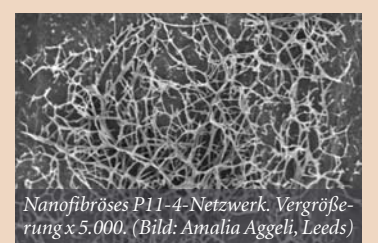
### Reparation & Regeneration von Kariesläsionen

Curodont™ basiert auf der patentierten Technologie der „Self-Assembling Peptides“. Die Technologie ermöglicht es, 3-D-Strukturen innerhalb eines geschlossenen Raumes zu bilden. Dies dient unter anderem als Gerüst zur Geweberegeneration. So können zum Beispiel innerhalb einer frühen Kariesläsion an diesem Gerüst *de-novo* Kalziumphosphatkristalle gebildet werden.

Mit Curodont™ verfügen Zahnärzte über eine neuartige Technologie, die es erlaubt, Kariesläsionen und ähnliche Zahndefekte nicht nur zu reparieren, sondern zu regenerieren. Das Produkt wird bei White Spots nach KFO und frühen

### credentis ag

Dorfstr. 69, 5210 Windisch, Schweiz  
Tel.: +41 56 56020 44, Fax: +41 56 56020 41  
[info@credentis.com](mailto:info@credentis.com), [www.credentis.com](http://www.credentis.com)



Nanofibröses P11-4-Netzwerk. Vergrößerung x 5.000. (Bild: Amalia Aggeli, Leeds)

# EUROSYMPOSIUM

21./22. September 2012 in Konstanz

Praxis Prof. Palm/Quartierszentrum Konstanz

12  
FORTBILDUNGSPUNKTE  
FÜR  
LEBENSZEITLICHE  
FACHBEREICHEN

## 7. SÜDDEUTSCHE IMPLANTOLOGIETAGE

### Implantate bei stark reduziertem Knochenangebot

Hauptsponsoren:

camlog

DENSPLY  
FRIADENT

straumann

oemus

SCAN MICH



E-Paper  
EUROSYMPOSIUM  
7. Süddeutsche  
Implantologietage

QR-Code einfach  
mit dem Smartphone  
scannen (z. B. mithilfe  
des Readers Quick Scan)

#### FREITAG, 21. SEPTEMBER 2012

Pre-Congress

12.00 – 14.00 Uhr **OPENING – BBQ**  
Eröffnung der begleitenden Dentalausstellung  
mit kollegialen Gesprächen, Grillbüfett und  
Getränken

#### LIVE-OPERATIONEN

**14.00 – 15.30 Uhr**  
Externer Sinuslift mit Straumann Implantaten

15.30 – 16.00 Uhr Pause/Besuch der Dentalausstellung

**16.00 – 17.00 Uhr**  
Implantation mit XIVE Implantaten und  
Bone-Splitting im atrophen Kiefer

**17.00 – 18.00 Uhr**  
Implantation von CAMLOG® SCREW-LINE  
Implantaten im bereits augmentierten Knochen

#### SEMINARE

**12.00 – 18.00 Uhr**  
**GOZ**  
Iris Wälter-Bergob/Meschede

**13.00 – 18.00 Uhr**  
**Unterspritzungstechniken**  
Basisseminar mit Live- und Videodemonstration  
Dr. med. Andreas Britz/Hamburg

**13.00 – 19.00 Uhr**  
**Minimalinvasive Zahnästhetik**  
Ein kombinierter Theorie- und  
Demonstrationskurs  
Dr. Jens Voss/Leipzig

#### SAMSTAG, 22. SEPTEMBER 2012

Programm

09.00 – 09.05 Uhr **Tagungspräsident**  
Eröffnung

09.05 – 09.35 Uhr **Prof. Dr. Thomas Sander/Hannover**  
Effizient werben:  
Mehr Neupatienten – Mehr Gewinn

09.35 – 10.15 Uhr **Prof. Dr. Dr. Knut A. Grötz/Wiesbaden**  
Update Augmentation: Von der Vermeidung bis  
zur Kontraindikation

10.15 – 10.30 Uhr Diskussion

10.30 – 11.00 Uhr Pause/Besuch der Dentalausstellung

11.00 – 11.45 Uhr **Dr. Peter Gehrke/Ludwigshafen**  
**Dr. Octavio Weinhold/Ludwigshafen**  
Implantologie im Team: Chirurgie im sinnvollen  
Einklang mit Prothetik

11.45 – 12.15 Uhr **Priv.-Doz. Dr. Daniel Rothamel/Köln**  
Verbesserte augmentative und implantologische  
Ergebnisse durch hydrophile Implantate und lang-  
zeitstabile Perikardmembranen

12.15 – 12.30 Uhr Diskussion

12.30 – 13.30 Uhr Pause/Besuch der Dentalausstellung

13.30 – 14.00 Uhr **Prof. Dr. Mauro Marincola/Rom (IT)**  
SHORT® Implantate kombiniert mit minimal-  
invasivem Knochenaufbau

14.00 – 14.30 Uhr **Dr. Volker Rabald/Mengkofen**  
Komplikationsmanagement beim Sinuslift

#### SAMSTAG, 22. SEPTEMBER 2012

Programm

14.30 – 15.00 Uhr **Dr. Manfred Suhr/Hamburg**  
Implantate bei stark reduziertem  
Knochenangebot

15.00 – 15.15 Uhr Diskussion

15.15 – 15.45 Uhr Pause/Besuch der Dentalausstellung

15.45 – 16.15 Uhr **Prof. Dr. Dr. Karl Günter Wiese/Göttingen**  
Stammzellen in der Zahnheilkunde – Eine  
zukünftige Therapieoption für die echte  
dritte Zahngeneration

16.15 – 16.45 Uhr **Dr. Michael Liokumowitsch/Berlin**  
Membranfreies Knochenmanagement mit  
synthetischem KEM unter Verwendung längen-  
reduzierter Implantate

16.45 – 17.15 Uhr **Dr. Matthias Kebernik/Magdeburg**  
Der Einfluss des Weichgewebes in der  
augmentativen Chirurgie

17.15 – 17.45 Uhr Abschlussdiskussion

#### SAMSTAG, 22. SEPTEMBER 2012

Programm Helferinnen

##### Seminar A – Seminar zur Hygienebeauftragten

**Referentin: Iris Wälter-Bergob/Meschede**  
09.00 – 18.00 Uhr (inkl. Pausen)

- I Rechtliche Rahmenbedingungen für ein Hygienemanagement
- I Anforderungen an die Aufbereitung von Medizinprodukten
- I Wie setze ich die Anforderungen an ein Hygienemanagement  
in die Praxis um?
- I Überprüfung des Erlernten

##### Lernerfolgskontrolle durch Multiple-Choice-Test

##### Seminar B – Ausbildung zur Qualitätsmanagementbeauftragten

**Referent: Christoph Jäger/Stadthagen**  
09.00 – 18.00 Uhr (inkl. Pausen)

- I Gesetzliche Rahmenbedingungen, mögliche Ausbaustufen
- I Die wichtigsten Unterlagen in unserem QM-System
- I Was ist das Mittel der Wahl, Computer oder Handbuch?
- I Wie können wir Fotos z. B. einer Behandlungsvorbereitung in einen  
Praxisablauf einbinden?

##### Lernerfolgskontrolle durch Multiple-Choice-Test

#### ORGANISATORISCHES

Veranstaltungsort | Kongressgebühren

**Quartierszentrum Konstanz** (Seminare und Hauptkongress)  
Luisenstraße 9, 78464 Konstanz, Deutschland  
Tel.: +49 7531 8013050, Fax: +49 7531 8013055  
www.quartierszentrum.de

**Praxis Prof. Dr. Dr. Palm** (Live-Operationen)  
Klinikum Konstanz, Abt. Plastische Kiefer- und Gesichtschirurgie  
Mainaustraße 37, 78464 Konstanz, Deutschland  
Tel.: +49 7531 51533, Fax: +49 7531 51522  
www.klinikum-konstanz.de

##### Zimmerbuchungen in unterschiedlichen Kategorien

PRIMECON

Tel.: +49 211 49767-20, Fax: +49 211 49767-29  
info@prime-con.eu, www.primcon.eu

##### Kongressgebühren

Freitag, 21. September (Pre-Congress)

Live-Operationen 1 – 3	95,- € zzgl. MwSt.
Seminar 1 (GOZ)	85,- € zzgl. MwSt.
Seminar 2 (Unterspritzung)	225,- € zzgl. MwSt.
Seminar 3 (Zahnästhetik)	
passive Teilnahme	295,- € zzgl. MwSt.
aktive Teilnahme	395,- € zzgl. MwSt.

DGKZ-Mitglieder erhalten 10% Rabatt auf die Kursgebühr!

Tagungspauschale\* 45,- € zzgl. MwSt.  
Bei der Teilnahme am Seminar 2 entfällt die Kongressgebühr für den Hauptkongress am Samstag.  
Hier ist lediglich die Tagungspauschale in Höhe von 45,- € zzgl. MwSt. zu entrichten.

##### Samstag, 22. September 2012

Zahnärzte (Frühbucherrabatt bis 30.06.2012)	125,- € zzgl. MwSt.
Zahnärzte	150,- € zzgl. MwSt.
Assistenten (mit Nachweis)	85,- € zzgl. MwSt.
Helferinnen (Seminar A oder Seminar B)	85,- € zzgl. MwSt.
Tagungspauschale*	45,- € zzgl. MwSt.

\*Umfasst Kaffeepausen, Tagungsgetränke, Mittagessen. Die Tagungspauschale ist für jeden  
Teilnehmer verbindlich zu entrichten.

##### Veranstalter/Anmeldung

OEMUS MEDIA AG  
Holbeinstraße 29  
04229 Leipzig, Deutschland  
Tel.: +49 341 48474-308  
Fax: +49 341 48474-390  
event@oemus-media.de  
www.eurosymposium.de

##### Wissenschaftliche Leitung

Prof. Dr. Dr. Frank Palm/Konstanz

##### Fortbildungspunkte

Die Veranstaltung entspricht den Leitsätzen und Empfehlungen der KZBV  
einschließlich der Punktebewertungsempfehlung des Beirates Fortbil-  
dung der BZÄK und der DGZMK. **Bis zu 12 Fortbildungspunkte.**

##### Hinweis

Nähere Informationen zu den Seminaren und den Allgemeinen Geschäfts-  
bedingungen erhalten Sie unter [www.eurosymposium.de](http://www.eurosymposium.de)

## EUROSYMPOSIUM

7. Süddeutsche Implantologietage

Anmeldeformular per Fax an

**+49 341 48474-390**

oder per Post an

**OEMUS MEDIA AG**  
Holbeinstraße 29  
04229 Leipzig  
Deutschland

Für das EUROSYMPOSIUM/7. Süddeutsche Implantologietage am 21. und 22. September 2012 in Konstanz melde  
ich folgende Personen verbindlich an (Zutreffendes bitte ausfüllen bzw. ankreuzen):

Name, Vorname, Tätigkeit (Bitte ankreuzen)  Freitag  Samstag  Live-Operationen:  1  2  3  Seminar 1  Seminar 2  Seminar 3  Helferinnen:  Seminar A  Seminar B

Name, Vorname, Tätigkeit (Bitte ankreuzen)  Freitag  Samstag  Live-Operationen:  1  2  3  Seminar 1  Seminar 2  Seminar 3  Helferinnen:  Seminar A  Seminar B

Praxisstempel

Die Allgemeinen Geschäftsbedingungen zum EUROSYMPOSIUM/  
7. Süddeutsche Implantologietage erkenne ich an.

Datum/Unterschrift

E-Mail: