

Eilen Sie zu
Ihrem Erfolg!



EINLADUNG

zum
Symposium
„Navigierte Implantologie“

Schütz Dental GmbH • Dieselstraße 5-6 • 61191 Rosbach / Germany

Herr Mustermann

Mustermann Straße 3
6666 Musterhausen

In gemütlicher Kinoatmosphäre erwarten Sie die Referenten:

Dr. Dr. Herbert Kindermann	Dr. Evgeniy Babov
Dr. Dr. Sebastian Freund	ZTM Thomas Paul
Dr. Bert Eger	Dipl. Pol. Jürgen Golze
Dr. Freddi Zelener	Sven Gutbier
Dr. Thomas Dräger	Michael Stock

● ● ● ● ● Fortbildungspunkte
(nach den Leitsätzen und Empfehlungen der BZÄK-DGZMK)

Sehr geehrte

Rosbach, xx.xx.2008

Das **IMPLA™ 3D Navigationssystem** erleichtert den Weg zu einer perfekten Implantatversorgung ganz erheblich. IMPLA™ 3D Navigation ist ideal zur Aufklärung und Motivation Ihrer Patienten sowie zur späteren Dokumentation. IMPLA™ 3D Navigation ist die Lösung für einen **planbaren therapeutischen Langzeiterfolg**.

IMPLA™ 3D Navigation ist mit den gängigen Implantatsystemen kompatibel.

Mit Ihrem Team erstellen Sie CT-Schiene, Bohrschablone und Suprakonstruktion gemäß den medizinischen Vorgaben. Überzeugen Sie sich von einem der modernsten Navigationssysteme.

Die aktuelle **Tizian™-Zirkontechnologie** eröffnet Ihnen die ästhetisch optimale Lösung für Ihre Suprakonstruktionen, aber auch für andere prothetische Fälle.

Ziehen Sie aus dem Wissen der Referenten Ihren persönlichen Nutzen.

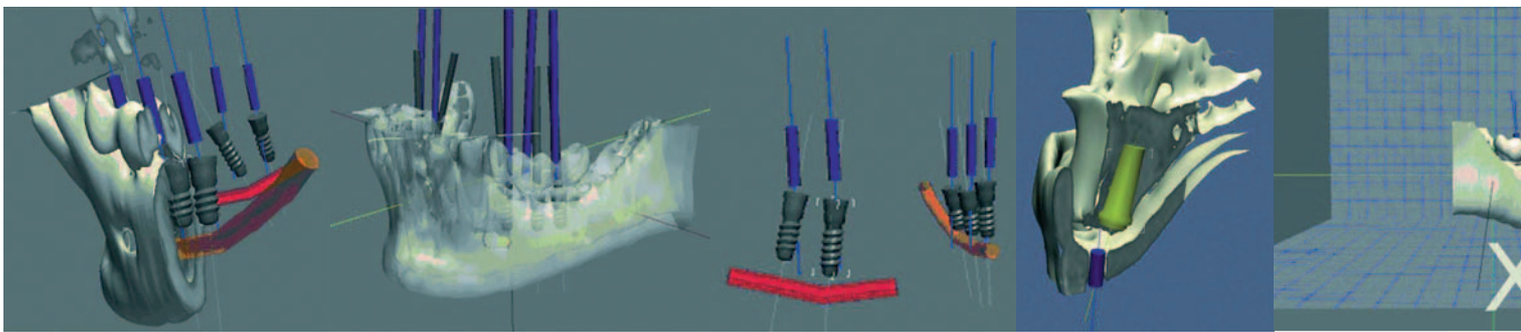
Melden Sie sich noch heute mit beiliegendem Antwortfax an. (Unkostenbeitrag 69,- Euro p. P.)

Mit freundlichen Grüßen

Ihr Lars Oberlein (Regional-Fachberater Schütz Dental)

PS: Das IMPLA™ 3D Bohrschablonenmaterial ist autoklavierbar. Das ist einzigartig!





5. März 2008, Programm:

- 10:00 Uhr **Zirkon**
 – Systemvorstellung – Werkstoffkunde – Praxis – Vergleich der Systeme
 – Ergebnisdiskussion
Referent:
 Michael Stock (Vertriebsleiter Schütz Dental)
- 12:00 Uhr **Mittagessen**
- 14:00 Uhr **Einführungen in die navigierte Implantologie**
 – Vergleich aller Mitbewerber
 – Vorzüge der navigierten Implantation an Hand eines OP-Mitschnittes
Referent:
 Dr. Bert Eger (Spezialist Implantologie DGZI)
- 14:45 Uhr **Erstellen der 3D-, CT- und Bohrschablonen**
Referent:
 ZTM Dipl. Pol. Jürgen Golze
- 15:20 Uhr **Patientendokumentation und Marketingmöglichkeiten mit 3D für Zahnarzt und Labor**
Referenten:
 Dr. Freddi Zelener (Oralchirurg, Master of Science Implantologie)
 Dr. Thomas Dräger (Zahnarzt, Anwender)
- 15:40 Uhr **Das obere Frontzahnimplantat bei hoher Lachlinie ist meist eine große Herausforderung**
Referent:
 Dr. Bert Eger (Spezialist Implantologie DGZI)
- 16:10 Uhr **Klassischer interner Sinuslift vs. navigierter interner Sinuslift, an Hand von OP-Mitschnitten (ein aufschlußreicher Vergleich)**
Referent:
 Dr. Bert Eger (Spezialist Implantologie DGZI),
- 17:00 Uhr **Kaffeepause**
- 17:30 Uhr **Vorstellung des ersten navigierten internen Sinusliftes mit Impla 3D**
 (DIZ Kongress November 2007, Berlin)
Referenten:
 Dr. Bert Eger (Spezialist Implantologie DGZI), ZTM Thomas Paul
- 18:00 Uhr **Planen mit der 3D Navigationssoftware, an Hand von Patientenbeispielen**
Referent:
 ZTM Thomas Paul
- 18:30 Uhr **Möglichkeiten der modernen 3D Diagnostik**
Referenten:
 Dr. Dr. Herbert Kindermann (MKG-Chirurg), Dr. Dr. Sebastian Freund
- 19:00 Uhr **Anomalien des orofozalen Bereiches**
Referent:
 Dr. Evgeniy Babov (MKG-Chirurg, Direktor der Universitätsklinik, Odessa)

FAXANTWORT

+49(0)6003-814-906

Anmeldung zum Symposium

Das **IMPLA™ 3D Navigation System** interessiert uns.

Das **Tizian™ Mill System** interessiert uns.

Das **Tizian™ CAD/CAM System** interessiert uns.

Wir/ich komme/n mit Person/en zur Veranstaltung.
(Mittagessen 12:00 Uhr)

Wir/ich können leider nicht kommen, bitte schicken Sie uns Ihren
Fachberater

Adresse und Ansprechpartner in Ihrem Labor:

Ihre Anmeldung ist bindend.

Laborstempel:

Tel:

Fax:

Datum:

Unterschrift:

Das Symposium finden am
Mittwoch, **5. März 2008, um 10:00 Uhr** statt.

Veranstaltungsort:

Kino Adria

Schloßstraße 48 • 12165 Berlin / Steglitz

**Die Teilnahme an diesem Symposium
kostet 69,- Euro p. P.**

