

EINLADUNG

Seminar: **Der digitale Weg zur Bohrschablone**
Referent: Dennis Dieckmann, Hightech Spezialist,
Dentalcoach der GERL..Akademie
Ort: GERL.Bremen, Mary-Astell-Straße 2, 28359 Bremen
Termin: **Mittwoch, 13. November 2019, 14:00 - 16:00 Uhr**
Kursgebühr: € 95,- zzgl. MwSt. **Partnertarif**
€ 125,- zzgl. MwSt. **Normaltarif**
Anmeldung: per Fax/ Mail an: 0421 33009629/ bremen@gerl-dental.de oder
online unter: www.gerl-akademie.de - Veranstaltungen

Die navigierte Implantation gewinnt immer mehr an Bedeutung. Das nicht nur aus forensischen Gesichtspunkten. Die Zahl der Praxen, die zusätzlich implantologisch tätig sind steigt stetig. Der navigierte Weg der Implantation erleichtert den Einstieg in diese Thematik. Des Weiteren ist für erfahrene Implantologen bei komplexen Fällen über den vollständig navigierten Weg das Maximum an Sicherheit und Behandlungserfolg für den Patienten zu erzielen.

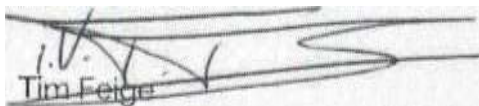
In dieser Veranstaltung möchten wir Ihnen einen Einblick und Übersicht der Möglichkeiten geben, die Ihnen die Firma Dentsply Sirona mit DVT Röntgengeräten und Implantat-Planungssoftware in Kombination mit einem Intraoralscanner bietet.

Workshopinhalte:

- Erstellen eines Intraoralscans und Prothetik Vorschleges
- Einfügen eines Intraoralscans mit Prothetik Konstruktion in ein DTV/3D Volumen
- Backward-Planning mit der Sirona Galaxis/Sicat Implant Software
- Erstellen einer Bohrschablone mit der Sirona CEREC/ Sirona inLab Software
- Vorteile von Additiven oder subtraktiven Verfahren zur Herstellung einer Bohrschablone
- Herstellungsmöglichkeiten über Sicat

In der Pause ist für Ihr leibliches Wohl gesorgt!

Mit freundlichen Grüßen
GERL. Akademie



Tim Feige

Niederlassungsleiter GERL, Bremen

