

Anmeldung

per Fax

0345 52527-52

oder Mail

info@hal-dent.de

Hiermit melde ich mich / melden wir uns zu folgender Veranstaltung an:

SCHABLONENGEFÜHRTES IMPLANTIEREN – EIN BASISKURS ZUM EINSTIEG

Mittwoch, 11. Oktober 2023, 15.00-18.00 Uhr

Teilnehmer/Name

Teilnehmer/Name

Datum, Unterschrift

Absender, Stempel

Für die weitere Abwicklung der Veranstaltung können Ihre Daten im Rahmen einer Auftragsverarbeitung an Dritte weitergegeben werden.

REFERENT/VERANSTALTER



Dr. med. dent. Tony Sorowka

Fachzahnarzt für Oralchirurgie

2015

2020

Seit 2022

Staatsexamen Zahnmedizin an der Universität Leipzig

Fachzahnarzt für Oralchirurgie

Praxisgründung einer oralchirurgischen Praxis mit mehreren Angestellten,
Schwerpunkt Implantologie



Florian Bartel, M.Sc.

Zahntechnikermeister

1998–2000

Seit 2002

erfolgreicher Abschluss der Meisterschule Halle,

Bachelor Professional in Zahntechnik

Hal-Dent Zahntechnik GmbH Schwerpunkt CAD/CAM Technologie und Navigierte Implantologie,



Ralf Mahrenholz

Zahntechnikermeister

2011–2012

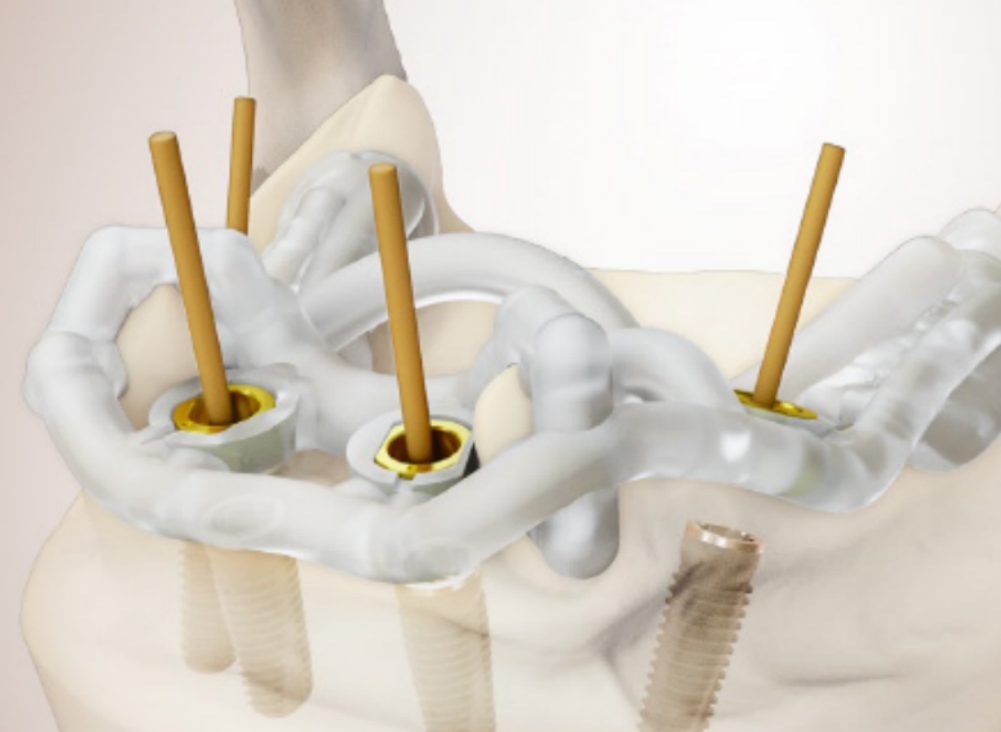
Seit 2018

Meisterschule mit erfolgreichem Abschluss

HAL-Dent Laborleiter, Schwerpunkt Navigierte Implantologie

camlog

Mit freundlicher Unterstützung von:



HAL-Dent
Zahntechnik GmbH



11. OKTOBER 2023
HALLE

**SCHABLONENGEFÜHRTES IMPLANTIEREN –
EIN BASISKURS ZUM EINSTIEG**

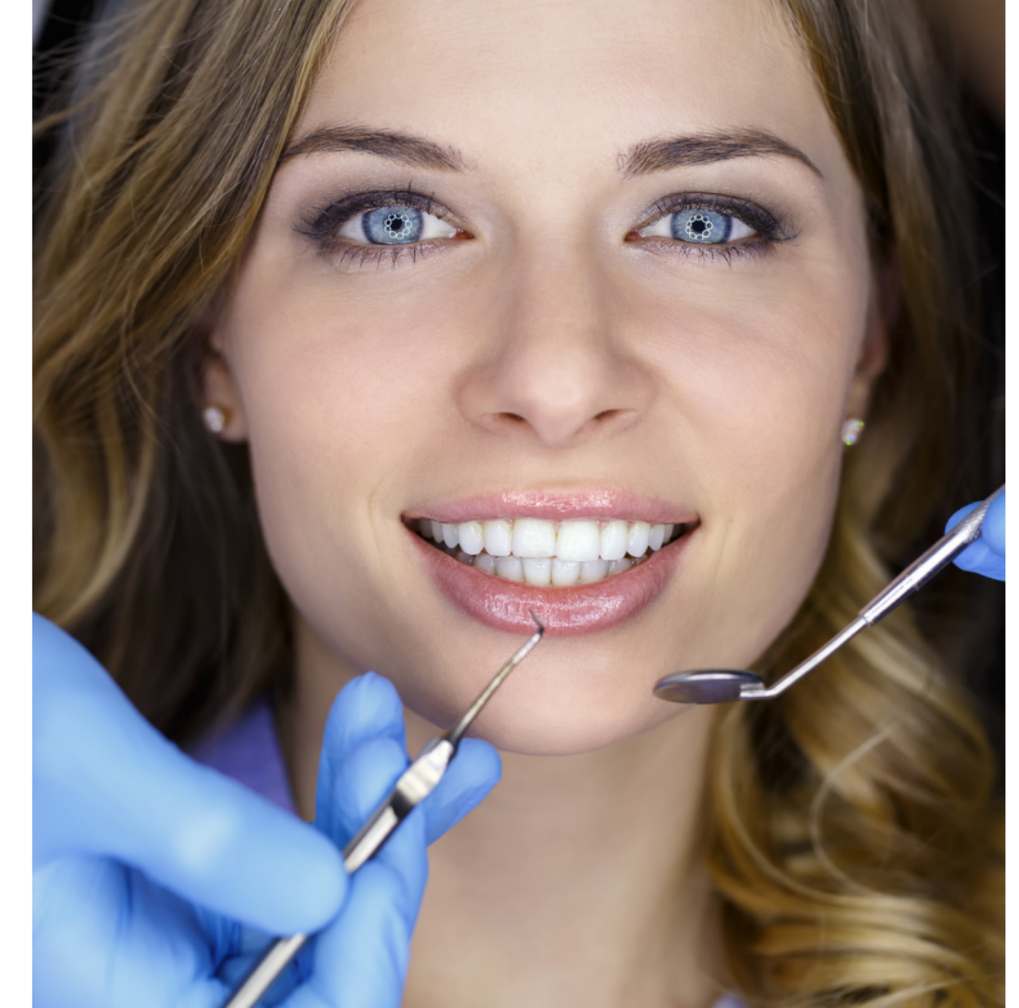
SEHR GEEHRTE DAMEN UND HERREN,

schablonengeführtes Implantieren rückt immer mehr in den Fokus der Chirurgie. Die Präzision der DVT-Aufnahmen, die Genauigkeit der Planungssysteme und die immer besser werdende Benutzerfreundlichkeit der Programme ermöglichen eine breite Anwendung dieser Technologie. Unabhängig vom stressfreieren Inserieren der Implantate, da alle gefährdeten Bereiche geschützt werden, ist die prothetisch optimale Positionierung der Implantate ein fast noch größerer Vorteil. Schon nach wenigen Anwendungen erreicht man einen Automatismus und dadurch sowohl in der Planungsphase als auch im chirurgischen Umsetzen einen großen Zeitgewinn. Die prothetische Versorgung unmittelbar nach einer OP, von der provisorischen Krone bis hin zu einer festsitzenden verschraubten Komplexversorgung ist durch eine exakte digitale Planung und Umsetzung problemlos möglich. Um dieses Ziel zu erreichen ist die Zusammenarbeit mit einem kompetenten Planungspartner eine essenzielle Voraussetzung.

Der Kurs richtet sich an erfahrene Zahnärzte, die sich für die Prothetik orientierte Planung und schablonengeführte Implantologie interessieren. Sie erhalten einen Überblick über die Abläufe einer Implantatplanung, die Planungsgrundlagen sowie die verschiedenen Möglichkeiten der Datenübertragung.

Wir freuen uns auf Ihr kommen

Ihr Team von HAL-DENT



PROGRAMM

14.00 Uhr **Begrüßung und Einführung**

14.15 Uhr **Vortrag Schablonengeführtes Implantieren**

Dr. med. dent. Tony Sorowka

- Chirurgische Vorteile -prothetischer Nutzen
- Systematische Herangehensweise
- Falldemonstrationen von einfach bis komplex
- Möglichkeiten und Vorteile
- Fallstricke-Lernkurve

15.30 Uhr Vorstellung Planungsprogramm

ZTM Florian Bartel M.Sc. und ZTM Ralf Mahrenholz

- Technische Voraussetzung in der Praxis
- Datenübertragung
- Gemeinsame Planung
- Zeitliche Abläufe

16.00 Uhr Pause

16.30 Uhr Hands-on

- Implantation im Kunststoffkiefer mittels Dreidimensionaler Bohrschablone

HAL-Dent
Zahntechnik GmbH



TERMIN:

Mittwoch, 11. Oktober 2023

15.00-18.00 Uhr

VERANSTALTUNGSORT:

HAL-DENT Zahntechnik GmbH
Daniel-Vorländer-Straße 6
06120 Halle

TEILNEHMERGEBÜHR:

€ 95,- (inkl. MwSt.) pro Person

Die Rechnung für den Kurspreis erhalten Sie nach der Veranstaltung.

BEI FRAGEN ZUR ANMELDUNG WENDEN

SIE SICH BITTE AN:

HAL-DENT Zahntechnik GmbH

Tel.: 0345 52527-10

Fax: 0345 52527-52

E-Mail: info@hal-dent.de

Internet: www.hal-dent.de