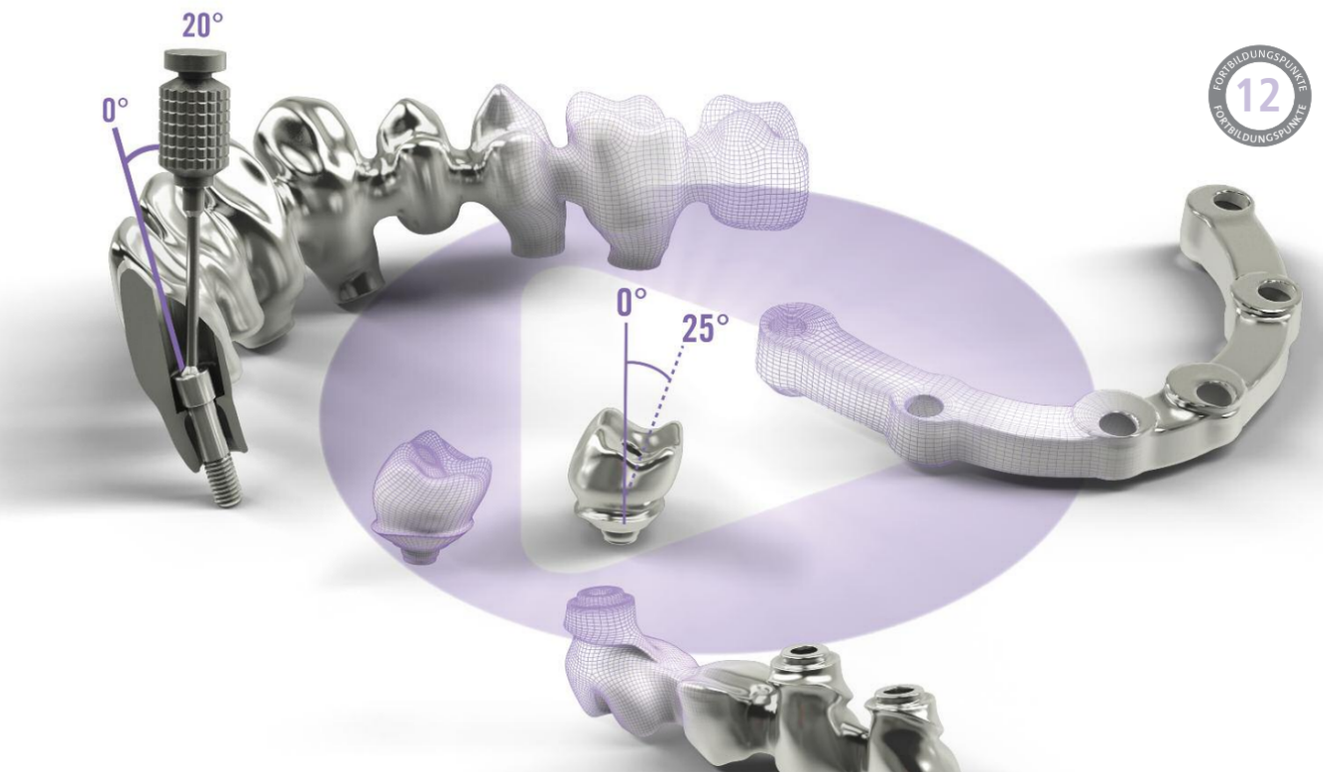


Digitale Fertigung –  
aufbauend oder abtragend?

# Digitale Dentale Technologien

19./20. Februar 2016 • Hagen  
Dentales Fortbildungszentrum Hagen

Wissenschaftlicher Leiter  
Jürgen Sieger



## Freitag, 19. Februar 2016

### Workshops

#### 1. STAFFEL | 14.30 – 16.00 Uhr



**1.1 ZTM Hans-Jürgen Stecher/Wiedergeltingen**  
Individuell eingefärbte Restaurationen aus hochtranslucentem Zirkoniumdioxid. Lava Plus im Rondenformat: Materialeigenschaften sowie „Hands-on“-Tipps & Tricks zur idealen Verarbeitung



ausgebucht

**1.2 Dipl.-Ing. (FH) Rupert Flögel/Mühlthal Dirk Iller/Mühlthal**  
Schwieriger Fall – einfache, lukrative Lösung  
Herstellung von hochästhetischem Zahnersatz mit anwenderfreundlicher CAD/CAM-Technologie



**1.3 Dr. Lothar Völkl/Hanau ZTM Thomas Bartsch/Eschweiler**  
Wissenschaft trifft Praxis – Möglichkeiten und Grenzen von Zirkonoxid in Zahnmedizin und Zahntechnik



**1.4 ZTM Martin Liebel/Pforzheim**  
Zolid FX (SHT Zirkon) – die STARKE Alternative zu Lithiumdisilikat

16.00 – 16.30 Uhr Pause/Besuch der Industrierausstellung

#### 2. STAFFEL | 16.30 – 18.00 Uhr



**2.1 ZTM Andreas Röthig/Bremen**  
Einsatz des BEGO Varseo 3D-Druckers im Labor  
– Modelling- Nesting- Kartuschen- und Materialhandling, Return on Invest  
**Jan Hollander/Münster**  
CAD-CAM Planmeca FIT™ – Planmill 40 Planmill 50 Systeme, digitaler Workflow für Praxen und Dentallabore  
– Intraorales Scannen, effizientes Fräsen in Praxis und Labor  
– Planmeca Romexis®-Softwareplattform, offener Datentransfer, Zugriff auf alle Daten, 2D-, 3D-CAD/CAM-Röntgen-Implantatplanungen

Die Teilnahme an den Firmenworkshops ist kostenfrei!

## Freitag, 19. Februar 2016

### Workshops



**2.2 ZTM Björn Maier/Lauingen**  
Prothetik im Wandel der Zeit



**2.3 Akito Kani/Hamburg**  
Wieso Nass- und Trockenfräsen zu trennen Wirtschaftlicher ist.



**2.4 ZT Michaela von Keutz/Pforzheim**  
Digital Denture – Der Workflow im Detail

ausgebucht

HINWEIS: Bitte beachten Sie, dass Sie in jeder Staffel nur an einem Workshop teilnehmen können. Bitte kreuzen Sie die Nummer des von Ihnen gewählten Workshops auf dem Anmeldeformular an.

## Samstag, 20. Februar 2016

### Programm

09.00 – 09.10 Uhr Begrüßung

09.10 – 09.40 Uhr **Ralph Riquier/Remchingen**  
Generative Verfahren:  
Einsatz – Material – Technologie

09.40 – 10.10 Uhr **ZTM Andreas Röthig/Bremen**  
3D-Druck 2.0 – Eine neue Technologie hält Einzug in die dentale Welt?

10.10 – 10.40 Uhr **ZTM Stefan Schunke/Forchheim**  
Schiene ≠ Schiene – Funktion als Erfolgsfaktor

10.40 – 11.10 Uhr Pause/Besuch der Industrierausstellung

11.10 – 11.40 Uhr **ZTM Andreas Hoffmann/Gieboldehausen**  
Nur das Beste ist gut genug:  
Die digitale Krone. Das Material. Der Preis.

11.40 – 12.10 Uhr **ZT Martin Suchert/Pforzheim**  
Digital Denture – Die Prothese von morgen

12.10 – 12.40 Uhr **Enrico Steger/Gais (IT)**  
Digitales für die Praxis

12.40 – 13.40 Uhr Pause/Besuch der Industrierausstellung

13.40 – 14.30 Uhr **Dr. Uwe Böhm/Hanau**  
Abtragende und aufbauende Verfahren in der Zahntechnik

14.30 – 15.00 Uhr **ZTM Thomas Jobst/Darmstadt**  
Das validierte und offene System

15.00 – 15.30 Uhr Pause/Besuch der Industrierausstellung

## Samstag, 20. Februar 2016

### Programm

15.30 – 16.00 Uhr **Paul Delée/Mannheim**  
Metalle gefräst – gesintert – kombiniert

16.00 – 16.30 Uhr **ZTM Markus Strobel/Engelsbrand**  
Die CAM alleine kann es nicht richten oder Aspekte zur CAM-Auswahl

16.30 – 16.50 Uhr **ZTM Vincent Fehmer/Zürich (CH)**  
Möglichkeiten und Grenzen additiver Verfahren in der Prothetik

16.50 – 17.00 Uhr **Abschlussdiskussion/Verabschiedung**

## Organisatorisches



### Veranstaltungsort

Dentales Fortbildungszentrum Hagen GmbH  
Handwerkerstraße 11 | 58135 Hagen  
Tel.: 02331 6246812  
Fax: 02331 6246866

### Zimmerbuchungen in unterschiedlichen Kategorien

Tel.: 0211 49767-20, Fax: 0211 49767-29  
info@prime-con.eu oder www.primcon.eu

### Kongressgebühren

#### Freitag, 19. Februar 2016

Die Teilnahme an den Firmenworkshops ist kostenfrei.

#### Samstag, 20. Februar 2016

Kongressgebühr 245,00 € zzgl. MwSt.  
Die Kongressgebühr beinhaltet Kaffeepausen, Tagungsgetränke und Imbissversorgung.

### OEMUS MEDIA AG

Holbeinstraße 29  
04229 Leipzig  
Tel.: 0341 48474-308  
Fax: 0341 48474-290  
event@oemus-media.de  
www.oemus.com

### Dentales Fortbildungszentrum Hagen GmbH

Handwerkerstraße 11  
58135 Hagen  
Tel.: 02331 6246812  
Fax: 02331 6246866  
www.d-f-h.com



### Fortbildungspunkte

Die Veranstaltung entspricht den Leitsätzen und Empfehlungen der BZÄK und dem Beschluss der KZVB einschließlich der Punktebewertungsempfehlung des Beirates Fortbildung der BZÄK und DGZMK. Bis zu 12 Fortbildungspunkte.

## Hauptsponsor

**Heraeus Kulzer**  
Mitsui Chemicals Group

Online-Anmeldung/  
Kongressprogramm



www.ddt-info.de

## DIGITALE DENTALE TECHNOLOGIEN 2016

Anmeldeformular per Fax an

**0341 48474-290**

oder per Post an

**OEMUS MEDIA AG**  
Holbeinstraße 29  
04229 Leipzig

ZT 2/16

Für **Digitale Dentale Technologien** am 19./20. Februar 2016 in Hagen melde ich folgende Personen verbindlich an:

	<b>Workshop:</b>	<b>Teilnahme am:</b>
	1. Staffel: <input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4	<input type="checkbox"/> Freitag
	2. Staffel: <input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4	<input type="checkbox"/> Samstag
_____ Titel, Name, Vorname, Tätigkeit	(Bitte ankreuzen)	(Bitte ankreuzen)
	<b>Workshop:</b>	<b>Teilnahme am:</b>
	1. Staffel: <input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4	<input type="checkbox"/> Freitag
	2. Staffel: <input type="checkbox"/> 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/> 4	<input type="checkbox"/> Samstag
_____ Titel, Name, Vorname, Tätigkeit	(Bitte ankreuzen)	(Bitte ankreuzen)

Praxisstempel

Die Allgemeinen Geschäftsbedingungen für **Digitale Dentale Technologien** (abrufbar unter [www.oemus.com](http://www.oemus.com)) erkenne ich an.

Datum/Unterschrift

E-Mail (Bitte angeben! Sie erhalten Ihr Zertifikat per E-Mail)