

## Kurstermine

### Laborabrechnung für die verschiedenen CAD/CAM-Verfahren

Referent: ZTM Stefan Sander  
Handwerkskammer Dresden  
www.njumii.de  
07.03.2024 → Dresden

### Setup – Totale Prothetik in physiologischer Okklusion

Referent: ZT Alexia Merg-Gausmann  
Swiss School of Prosthetics  
by Candulor, www.ssp.swiss  
14./15.03.2024 → Neumünster

### „A Layering Technique: Blueprint“ – Aufbau von zwei Frontzähnen

Referent: ZT Patrick Heidt  
Creation Willi Geller  
Deutschland GmbH  
www.creation-willigeller-kurse.de  
15./16.03.2024 → Kaltenkirchen

### Build up Nature für Fortgeschrittene – Schichttechnik

Referentin: ZTM Julia Krebs  
Kulzer GmbH, www.kulzer.de  
06.04.2024 → Hanau

### Digitale Dentale Technologien – für Zahntechniker und Zahnärzte

OEMUS MEDIA AG  
event@oemus-media.de  
www.ddt-info.de  
12./13.04.2024 → Dortmund

### MASTER-Curriculum Faszination Vollkeramik 2.4 – Modul 1

Referent: Oliver Brix  
Ivoclar Vivadent GmbH  
info.fortbildung@ivoclar.com  
25./26.04.2024 → München

### Keramikkurs „Picasso-Prinzip“

Referent: ZTM Jan-Holger Bellmann  
Schütz Dental GmbH  
www.schuetz-dental.de  
26./27.04.2024 → Rastede

### Oberflächenbearbeitung in Vollendung

Referent: Bertrand Thiévent  
BRIEGELDENTAL  
eveeno.com/bertrandinulm  
26./27.04.2024 → Ulm

# DIGITALE DENTALE TECHNOLOGIEN

## DIE DIGITALE TRANSFORMATION BEWUSST GESTALTEN

## DIGITAL ZUM ANFASSEN: „Digitale Dentale Technologien“ in Dortmund



Am 12. und 13. April 2024 findet im Kongresszentrum Dortmund bereits zum 16. Mal der Innovationskongress „Digitale Dentale Technologien“ (DDT) statt. Unter der wissenschaftlichen Leitung von Prof. Dr. Dr. Andree Piwowarczyk/Witten und ZTM Jürgen Sieger/Herdecke (Foto unten) ist die Veranstaltung seit ihrem Start vor über 15 Jahren zu einem der wichtigsten Foren zum Austausch über die Entwicklungen der Digitalisierung in der Zahntechnik und Zahnmedizin geworden. Unter dem Leitthema „Die digitale Transformation bewusst gestalten“ gibt es auch diesmal wieder zahlreiche Workshops und Vorträge hochkarätiger Referenten. Die Themen reichen dabei von digitalen Fällen bei komplexen Versorgungen über Totalprothesen aus einem Stück bis hin zur computergestützten Simulation und digitalem Design. Darüber hinaus wird ausführlich beleuchtet, wie künstliche Intelligenz (KI) die Einsatzmöglichkeiten von Intraoralscannern – von der Abformung bis hin zur Diagnostik – beeinflusst.

Dass die KI auch in dentalen Arbeitsprozessen verstärkt Einzug halten wird, ist unbestritten. Dentale KI ist ein logischer Schritt in der Softwareentwicklung, der Einfluss auf viele Bereiche nehmen und der Branche neue Chancen und Möglichkeiten eröffnen wird. Da die Auswirkungen je nach Aufgabenstellung und Datenlage sehr unterschiedlich sind, braucht es einen gemeinsamen Dialog zur Klärung der Frage, was wir von der KI erwarten können und welche Risiken sie beinhaltet. Die 16. Digitalen Dentalen Technologien bieten eine ideale Plattform für diese Thematik und vertiefen somit einmal mehr das breite Spektrum und die Vielseitigkeit, die die Digitalisierung für die Zahnmedizin und Zahntechnik bereithält. Der Kongress wird an beiden Tagen von einer umfangreichen Industrieausstellung begleitet, zudem erhalten alle Teilnehmer das anlässlich der Veranstaltung erscheinende Fortbildungskompendium *Jahrbuch Digitale Dentale Technologien 2024*.



**WIE IMMER GILT:** Rechtzeitig anmelden! Bis zum 29. Februar 2024 gilt der Frühbucherrabatt für alle Anmeldungen zum Hauptkongress. Darüber hinaus gibt es einen attraktiven Teampreis für alle Labore/Praxen, bei dem Zahntechniker und Zahnärzte den Kongress gemeinsam besuchen. Alle Informationen zum Programm sowie Anmeldung unter [www.ddt-info.de](http://www.ddt-info.de)

Noch nicht sattgesehen?



Hier gibt's mehr  
**Bilder.**



# 12./ 13. APRIL 2024 KONGRESS DORTMUND

Premiumpartner:



## HIER ANMELDEN

www.ddt-info.de



### FREITAG, 12. APRIL 2024 – WORKSHOPS

#### ABLAUF

14.00 – 15.30 Uhr **1. Staffel** (Workshops 1–7)  
15.30 – 16.30 Uhr **Pause/Besuch der Industrieausstellung**  
16.30 – 18.00 Uhr **2. Staffel** (Wiederholung der Workshops 1–7)

Bitte beachten Sie, dass Sie in jeder Staffel nur an einem Workshop teilnehmen können (also an insgesamt zwei), und notieren Sie die Nummer des von Ihnen gewählten Workshops auf dem Anmeldeformular.

**WS 1**

**ZTM Benjamin Wilde**  
iTerio exocad Connector™ 2.0: Eine vollintegrierte digitale Plattform

**WS 2**

**ZTM Martin Liebel/Gladbeck**  
Serious Fun – gelassen in die Zukunft

**WS 3**

**Sylke Pasenow/Ispringen**  
**Gabriele Vögele/Ispringen**  
ceraMotion® CADback – the digital art of cutback

**WS 4**

**ZTM Oliver Mütze/Remscheid**  
**ZTM Hans-Ulrich Meier/Oberhausen**  
DS Core – das KI-unterstützte Vernetzungsportale zwischen Labor und Zahnarztpraxis

**WS 5**

**Gerhard Wächter/Hanau**  
Pala Digital Mill & Cast – Die Lösung für digitale Totalprothetik

**WS 6**

**Matthias Zimmerer/Rosbach**  
Let's Smile

**WS 7**

**ZTM Jannick Bade/Schwerin**  
**ZTM Wolfgang Bade/Schwerin**  
Wir plaudern aus dem Nähkästchen! Die wichtigsten Tipps, Tricks und Hilfsmittel bei digitalen Totalsanierungen.

### SAMSTAG, 13. APRIL 2024 – HAUPTVORTRÄGE

**Wissenschaftliche Leitung/Moderation**  
ZTM Jürgen Sieger/Herdecke, Prof. Dr. Dr. Andree Piwowarczyk/Witten

- 09.00 – 09.15 Uhr **ZTM Jürgen Sieger/Herdecke**  
**Prof. Dr. Dr. Andree Piwowarczyk/Witten**  
Begrüßung
- 09.15 – 09.45 Uhr **Steffen Schumacher/Neumünster**  
Analog oder digital – Mensch oder Technik?  
Haben wir noch eine Wahl über unsere Zukunft?
- 09.45 – 10.15 Uhr **ZTM Wolfgang Bade/Schwerin**  
**ZTM Jannick Bade/Schwerin**  
Achtung: Nicht reintreten! Digitale Fallen bei komplexen Versorgungen.
- 10.15 – 10.45 Uhr **Michaela von Keutz/Essex**  
Die Totalprothese aus einem Stück
- 10.45 – 11.30 Uhr **Pause/Besuch der Industrieausstellung**
- 11.30 – 12.00 Uhr **ZT Julius Lorbiecki/Gauting**  
Die digitale Modellposition – Fluch und Segen zugleich
- 12.00 – 12.30 Uhr **Matthias Zimmerer/Erbendorf**  
Let's Smile
- 12.30 – 13.00 Uhr **Michael Göllnitz/Pforzheim**  
Dentistry Unified
- 13.00 – 13.15 Uhr **Ehrung der prüfungsbesten Gesellen**
- 13.15 – 14.15 Uhr **Pause/Besuch der Industrieausstellung**
- 14.15 – 14.45 Uhr **Bernhard Egger/Füssen**  
Function follows form – Computergestützte Simulation und digitales Design
- 14.45 – 15.15 Uhr **Dr. Ingo Baresel/Cadolzburg**  
Von digitaler Abformung zur digitalen Diagnostik:  
Wie KI die Einsatzmöglichkeiten von Intraoralscannern ändert
- 15.15 – 16.30 Uhr **Dr. Michael Nolting/Wolfsburg**  
Künstliche Intelligenz – Chance oder Schreckgespenst?
- 16.30 – 17.00 Uhr **Expertentalk**  
Die Referenten diskutieren mit den wissenschaftlichen Leitern unter aktiver Teilnahme der Kongressteilnehmer.  
**Referenten:** Dr. Ingo Baresel, Michael Gröllnitz, Bernhard Egger, Dr. Michael Nolting  
**Moderation:** ZTM Jürgen Sieger, Prof. Dr. Dr. Andree Piwowarczyk

### ORGANISATORISCHES

#### Veranstaltungsort

**Kongresszentrum Dortmund**  
Rheinlanddamm 200 | 44139 Dortmund  
www.kongresszentrum-dortmund.de  
Nutzen Sie bitte den Parkplatz A5

#### Veranstalter/Anmeldung

**OEMUS MEDIA AG**  
Holbeinstraße 29 | 04229 Leipzig  
Tel.: +49 341 48474-308  
Fax: +49 341 48474-290  
event@oemus-media.de  
www.oemus.com | www.ddt-info.de



#### Wissenschaftliche Leitung

**Dentales Fortbildungszentrum Hagen GmbH**  
Handwerkerstraße 11 | 58135 Hagen  
Tel.: +49 2331 6246812 | www.d-f-h.com



#### Kongressgebühren

FREITAG, 12. APRIL 2024	
Workshopgebühr	39,- €

Die Workshopgebühr wird bei der Teilnahme am Samstag (Hauptvorträge) angerechnet.

SAMSTAG, 13. APRIL 2024	
Kongressgebühr	270,- €
(Frühbucherrabatt bis 29.02.2024)	
Kongressgebühr	295,- €
Teampreis ZA + ZT	445,- €
(Frühbucherrabatt bis 29.02.2024)	
Teampreis ZA + ZT	470,- €

Bei der Teilnahme an den Workshops am Freitag reduziert sich die Kongressgebühr für den Samstag um 39,- € netto.

Die Workshop-/Kongressgebühr beinhaltet unter anderem Kaffeepausen, Tagungsgetränke und Imbissversorgung.

Alle Preise zzgl. Mehrwertsteuer

#### Fortbildungspunkte

Die Veranstaltung entspricht den Leitsätzen zur zahnärztlichen Fortbildung der DGZMK, BZÄK und KZBV aus dem Jahre 2005 in der aktualisierten Fassung von 2019.  
Bis zu 12 Fortbildungspunkte.

### Jahrbuch Digitale Dentale Technologien



Jeder Teilnehmer an den Hauptvorträgen (Samstag) erhält das Jahrbuch Digitale Dentale Technologien 2024 kostenfrei.

### DIGITALE DENTALE TECHNOLOGIEN 2024

Anmeldeformular per Fax an  
**+49 341 48474-290**  
oder per Post an

OEMUS MEDIA AG  
Holbeinstraße 29  
04229 Leipzig  
Deutschland

Für die Digitale Dentale Technologien am 12. und 13. April 2024 in Dortmund melde ich folgende Personen verbindlich an (Zutreffendes bitte ausfüllen bzw. ankreuzen):

ONLINE-ANMELDUNG UNTER: WWW.DDT-INFO.DE

Titel, Name, Vorname, Tätigkeit	Kongressteilnahme		Workshops	
	<input type="checkbox"/> Freitag <input type="checkbox"/> Samstag		1. Staffel: .....	2. Staffel: .....
_____				
_____				
Stempel	Die Allgemeinen Geschäftsbedingungen erkenne ich an (abrufbar unter <a href="http://www.oemus.com/page/agb-veranstaltungen">www.oemus.com/page/agb-veranstaltungen</a> ).			
_____	Datum, Unterschrift			
_____	E-Mail (Bitte angeben! Sie erhalten Rechnung und Zertifikat per E-Mail.)			