

DIGITALE DENTALE TECHNOLOGIEN

ABFORMUNG UND FUNKTIONSAUFZEICHNUNG IM DIGITALEN WORKFLOW

12./13. MAI 2023
DORTMUND



FREITAG, 12. MAI 2023 – WORKSHOPS

ABLAUF

14.00 – 15.30 Uhr **1. Staffel** (Workshops 1–6)
15.30 – 16.30 Uhr **Pause/Besuch der Industrieausstellung**
16.30 – 18.00 Uhr **2. Staffel** (Wiederholung der Workshops 1–6)

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

WS 1 

ZT Carsten Fischer/Frankfurt am Main
„The new Power Generation“ oder Zirkonoxid trifft Implantatprothetik: Wege durch den Material-Dschungel

WS 2 

Silvio Dornieden/Rosbach
ZTM Jochen Peters/Kleinmeinsdorf
Digitale Okklusion 4.0

WS 3 

Brigitte Knobloch/Düsseldorf
Jaqueline Weidlich/Recklinghausen
Digital im Team

WS 4 

ZTM Oliver Mütze/Bensheim
Der intraorale Scan als Basis einer vorhersagbaren zahntechnischen Versorgung

WS 5 

Gerhard Wächter/Hanau
Johannes Nebe/Hanau
CAD/CAM-Teleskoptechnik – Die unberührte Präzision der nontaktilen Teleskoptechnik

WS 6 

Jimmy Quattrer/Augsburg
Automatisiertes Polieren – ein Mehrwert für Sie!

SAMSTAG, 13. MAI 2023 – 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 **Dr. Volkmar Göbel/Gössenheim**
Digitalisierung und digitale Transformation – Umsetzung in der aufsuchenden zahnärztlichen Therapie pflegebedürftiger Patienten

09.45 – 10.15 Uhr **ZT Maximiliano González-Zimmermann/Hannover**
3D-Druck ist in aller Munde. Warum eigentlich?

10.15 – 10.45 Uhr **ZT Carsten Fischer/Frankfurt am Main**
„The new Power Generation“ oder Zirkonoxid trifft Implantatprothetik: Wege durch den Material-Dschungel

10.45 – 11.30 Uhr **Pause/Besuch der Industrieausstellung**

11.30 – 12.00 Uhr **Ralph Ziereis/Engelsbrand**
Subtraktive Fertigungsverfahren im Vergleich zu additiven Fertigungsverfahren am Beispiel von Schienen, Sekundärteilen bzw. Totalprothesen

12.00 – 12.30 Uhr **Total digital – wie uns neueste Technologien bei der prophetischen Versorgung maximal unterstützen können**

12.30 – 13.15 Uhr **Dr. Oliver Hugo/Schweinfurt**
Digital – analog ... nebeneinander oder gegeneinander?

13.15 – 13.30 Uhr **Ehrung der prüfungsbesten Gesellen**

13.30 – 14.30 Uhr **Pause/Besuch der Industrieausstellung**

14.30 – 15.00 Uhr **Brigitte Knobloch/Düsseldorf**
Jaqueline Weidlich/Recklinghausen
Digital im Team

15.00 – 15.45 Uhr **Dr. Ingo Baresel/Cadolzburg**
Intraoralscanner und Funktionsaufzeichnung im digitalen Workflow

15.45 – 16.15 Uhr **Expertentalk**
Die Referenten diskutieren mit den wissenschaftlichen Leitern und die Kongressteilnehmer haben die Möglichkeit, aktiv an der Diskussion teilzunehmen.
Referenten: Dr. Ingo Baresel, ZT Maximiliano González-Zimmermann, Dr. Oliver Hugo
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



Zimmerbuchungen

PRIMECON
Asp.: Katrin Wolters
Tel.: +49 211 49767-20 | Fax: +49 211 49767-29
wolters@primecon.eu | www.primcon.eu

Kongressgebühren

FREITAG, 12. MAI 2023	
Workshopgebühr	39,- €*

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

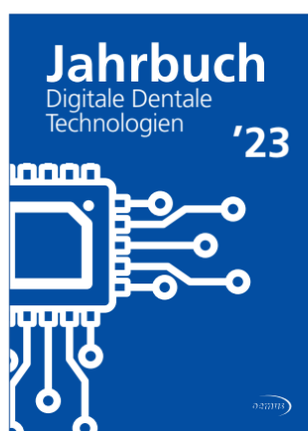
SAMSTAG, 13. MAI 2023	
Kongressgebühr	290,- €*
Teampreis ZA + ZT	460,- €*

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

Jahrbuch Digitale Dentale Technologien



Jeder Teilnehmer an den Hauptvorträgen (Samstag) erhält das Jahrbuch Digitale Dentale Technologien 2023 kostenfrei.

DIGITALE DENTALE TECHNOLOGIEN 2023

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. Mai 2023 in Dortmund melde ich folgende Personen verbindlich an (Zutreffendes bitte ausfüllen bzw. ankreuzen):

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

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