

Digitale Dentale Technologien

Wissen – der Schlüssel zum digitalen Erfolg

29./30. April 2022

Hagen



Premiumpartner

 Dentsply
Sirona

0277113

Programmübersicht

KONGRESSSTRUKTUR

Freitag, 29. April 2022

14.00 – 15.30 Uhr **Workshops | 1. Staffel** S. 4

WS 1.1 CAMLOG

WS 1.2 3Shape

WS 1.3 Schütz Dental

WS 1.4 Dentsply Sirona

16.30 – 18.00 Uhr **Workshops | 2. Staffel** S. 5

WS 2.1 Bicon

WS 2.2 Amann Girrbach

WS 2.3 Patent

WS 2.4 dentona

WS 2.5 Kulzer

Samstag, 30. April 2022

09.00 – 16.30 Uhr **Hauptkongress** S. 7
Zahnärzte und Zahntechniker

ORGANISATORISCHES

Kongressgebühren S. 9

Veranstalter/Anmeldung S. 9

Veranstaltungsort/Zimmerbuchungen S. 9

Allgemeine Geschäftsbedingungen S. 10

Fortbildungspunkte S. 10

Ausstellerverzeichnis S. 10

Anmeldeformular S. 11



Jahrbuch Digitale Dentale Technologien

Jede(r) Teilnehmer*in am Hauptkongress (Sa.) erhält das **Jahrbuch Digitale Dentale Technologien 2022** kostenfrei.

* Zahnarzt/Zahntechniker



Liebe Freunde der DDT,

am 29./30. April 2022 lädt das Dentale Fortbildungszentrum Hagen in Kooperation mit der OEMUS MEDIA AG, Leipzig, Zahnmediziner*innen und Zahntechniker*innen zum vierzehnten Innovationskongress „Digitale Dentale Technologien“ in die Stadthalle Hagen ein.

Das **Leitthema** in diesem Jahr ist „**Wissen – der Schlüssel zum digitalen Erfolg**“. In unserer Gesellschaft sind digitale Systeme inzwischen unentbehrlich. Wer möchte zum Beispiel auf sein Handy, das Tor zur Welt, verzichten? Wie in der gesamten Wirtschaft hat die EDV auch in den dentalen Betrieben schon lange Einzug gehalten. Eine zeitgemäße Buchhaltung, Praxis- und Labororganisation sind nur mit digitaler Hilfe möglich. Digitale Systeme werden von der Dentalindustrie für genormte Fertigungsprozesse eingesetzt, um die Qualität und Effektivität zu steigern. Gleichmaßen hat sich die Digitalisierung auch in der Zahnarztpraxis und dem zahntechnischen Labor etabliert und kommt verstärkt zum Einsatz. Diese Entwicklung ist unumkehrbar und wird sich immer weiter fortsetzen. Das Ziel des Kongresses „Digitale Dentale Technologien“ ist es, diese Veränderungen erkennend auf neue Entwicklungen aufmerksam zu machen und aus verschiedenen Richtungen zu beleuchten. Die DDT 2022 beschäftigen sich mit der **virtuellen Konstruktion** von Zahnersatz. Es ist unabdingbar, dass sich alle Beteiligten mit der rasanten Weiterentwicklung der Konstruktionssoftware auseinandersetzen. Die Fragestellung ist, wie ein „dentaler User“ an zielführende Informationen kommt und welche professionellen Hilfen in Anspruch genommen werden können. Ein weiterer Schwerpunkt des Kongresses ist die „Usability“ von **3D-Druckern** im Fertigungsprozess. Additive Systeme haben sich mittlerweile etabliert und werden wegen ihrer Wirtschaftlichkeit und Genauigkeit in immer mehr Arbeitsabläufen eingesetzt. Weiterhin werden die Themen Zirkoniumdioxid sowie neue Fertigungsmöglichkeiten im CAM-Prozess beleuchtet. In diesem Jahr haben wir einen besonderen Vortrag: MDT Christian Vordermayer führt ein intensives Leben in zwei Welten. Er lässt uns zuschauen, wie er Zahntechnik und die Vorbereitung auf den **Ironman Hawaii** kombiniert.

Es erwartet Sie ein interessanter, innovativer Kongress mit regem Austausch. Wir laden Sie herzlich zur DDT 2022 ein!

Kollegiale Grüße

ZTM Jürgen Sieger und Prof. Dr. Dr. Andree Piwowarczyk
Wissenschaftliche Leiter

Freitag, 29. April 2022

Workshops

Hinweis:

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.

1. STAFFEL

14.00 – 15.30 Uhr

WS 1.1

camlog

MDT Christian Vordermayer/Erlstätt

Zurück in die Zukunft – Das Zusammenspiel von Mensch und Maschine

WS 1.2

3shape

Dr. Andreas Keßler/München

Digitale Implantatplanung – Vom intraoralen Scan über die CAD-Planung zum 3D-Druck der Bohrschablone

WS 1.3

SCHÜTZ DENTAL
Micerium Group

Silvio Dornieden/Rosbach

ZTM Jochen Peters/Kleinmeinsdorf

Die digitale funktionale Okklusion

WS 1.4

Dentsply
Sirona

ZTM Hans-Ulrich Meier/Oberhausen

Digitale Abformung mit Primescan

15.30 – 16.30 Uhr

Pause/Besuch der Industrieausstellung

IMPRESSIONEN



2. STAFFEL

16.30 – 18.00 Uhr

WS 2.1



ZTM Martin Kirstein/Bochum

Eckhard Maedel/Düsseldorf

Metallfreie Konstruktionen mit glasfaserverstärktem Kunststoff

WS 2.2



Wibke Rosin/Pforzheim

Das DRS System – Digital im Team

WS 2.3



Dr. Gernot Obermair/Bozen (IT)

Digitaler Workflow ohne Scanbodies

auf Zirkonoxid-Implantaten

WS 2.4



Frederik Römer, B.Sc./Dortmund

Digitale Totalprothetik mittels additiver Fertigung

WS 2.5



ZT Sabine Pape/Hanau

ZT Gerhard Wächter/Hanau

Intraorale Abformung und 3D-Druck – Professioneller Workflow für 3D-gedruckte Schienen, Modelle und Provisorien





Cercon® ht ML

Hoch transluzentes Multilayer-Zirkonoxid

Ästhetik trifft Festigkeit

- **Festigkeit & Sicherheit** – Von der Einzelkrone bis zur 14-gliedrigen Brücke. Basierend auf der hohen Biegefestigkeit (1200 MPa im Dentinbereich bis zu 750 MPa in der Schneide) und über 20 Jahren dokumentierter Cercon-Erfahrung.
- **Natürliche Ästhetik** – Der Verlauf der Multilayer-Schichten bietet natürliche Zahnästhetik in einer Disk.
- **Geprüfte Farbsicherheit*** – Hervorragende Farbsicherheit für alle 16 VITA** Farben und BL2.
- **Einfache Handhabung** – Leicht zu nesten, identische Fräs- und Sinterprotokolle wie bei allen Cercon-Zirkonoxidprodukten.
- **Im Team:** Cercon ht ML und Cercon xt ML sind die Zirkonoxid Multilayer-Lösung für monolithische Restaurationen. Einfach glasieren und fertig.

www.dentsplysirona.com

THE DENTAL
SOLUTIONS
COMPANY™

 **Dentsply
Sirona**

* Basierend auf unserer True Color Technology

** VITA ist eine Marke der VITA Zahnfabrik

- Vorsitz/Moderation:** ZTM Jürgen Sieger/Herdecke
Prof. Dr. Dr. Andree Piwowarczyk/Witten
- 09.00 – 09.15 Uhr Begrüßung
- 09.15 – 10.15 Uhr **MDT Christian Vordermayer/Erlstätt**
Eine Frage der Leidenschaft – Zahntechnik
und Ironman – Meine zwei Welten
- 10.15 – 10.45 Uhr **Dr. Andres Baltzer/Rheinfelden (CH)**
Die Alignertherapie im Praxis- und Laboralltag
- 10.45 – 11.30 Uhr Pause/Besuch der Industrierausstellung
- 11.30 – 12.00 Uhr **ZTM Ralph Riquier/Remchingen**
Unter Druck – 3D Druck Dental
- 12.00 – 12.30 Uhr **Dr. Felix Wöhrle/Hamburg**
Was macht 3D-Druck so faszinierend?
- 12.30 – 13.00 Uhr **Dr. Gernot Obermair/Bozen (IT)**
Digitaler Workflow ohne Scanbodies
auf Zirkonoxid-Implantaten
- 13.00 – 13.30 Uhr **ZT Jens Richter/Rochlitz**
Neue digitale Fertigungsmöglichkeiten
in Labor und Zahnarztpraxis
- 13.30 – 14.30 Uhr Pause/Besuch der Industrierausstellung
- 14.30 – 15.00 Uhr **ZTM Jochen Peters/Kleinmeisdorf**
Der Praxis Labor Tester
- 15.00 – 15.30 Uhr **ZT Alexander Lochmann/Berlin**
Digitales Lernen und Zukunftskompetenzen
aufbauen
- 15.30 – 16.30 Uhr **EXPERTENTALK**
Die Referenten diskutieren mit den wissen-
schaftlichen Leitern und die Kongressteil-
nehmer haben die Möglichkeit, aktiv an der
Diskussion teilzunehmen.
Referenten: ZT Alexander Lochmann,
ZTM Jochen Peters, ZTM Jens Richter,
ZTM Ralph Riquier, Dr. Felix Wöhrle
Moderation: ZTM Jürgen Sieger,
Prof. Dr. Dr. Andree Piwowarczyk

Doctolib

Jetzt schnell
zugreifen!

**Diese Veranstaltung
kostenlos besuchen
und Praxisumsatz
nachhaltig steigern?**



Hier mehr erfahren:

www.doctolib.info/boost



In Kooperation mit:

Weiterführende Informationen und
Quellenangaben finden Sie auf
www.doctolib.info/boost.



KONGRESSGEBÜHREN

Freitag, 29. April 2022

Workshopgebühr 39,- € zzgl. MwSt.

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

Samstag, 30. April 2022

Kongressgebühr (Frühbucherrabatt bis 28.02.2022) 245,- € zzgl. MwSt.

Kongressgebühr 270,- € zzgl. MwSt.

Teampreis ZA + ZT (Frühbucherrabatt bis 28.02.2022) 395,- € zzgl. MwSt.

Teampreis ZA + ZT 420,- € zzgl. MwSt.

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.

Bitte geben Sie bei Ihrer Anmeldung die vollständige und korrekte Rechnungsanschrift an. Für die nachträgliche Änderung der Rechnungsanschrift fällt eine Servicegebühr in Höhe von 30,- € an.

Online-Anmeldung unter: www.ddt-info.de

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

Die Veranstaltung wird entsprechend der geltenden Hygienerichtlinien durchgeführt!



WISSENSCHAFTLICHE LEITUNG

Dentales Fortbildungszentrum

Hagen GmbH

Handwerkerstraße 11 | 58135 Hagen

Tel.: +49 2331 6246812 | Fax: +49 2331 6246866

www.d-f-h.com



© Thomas Seuthe, Hagen

VERANSTALTUNGSORT

**Kongress- und Eventpark
Stadthalle Hagen**

Wasserloses Tal 2 | 58093 Hagen

www.stadthalle-hagen.de

ZIMMERBUCHUNGEN

Zimmer in der Nähe zum Veranstaltungsort/unterschiedliche Kategorien.

PRIMECON | Tel.: +49 211 49767-20 | Fax: +49 211 49767-29

wolters@primecon.eu | www.primecon.eu

Begrenzte Zimmerkontingente in Hagen bis zum 1. April 2022.

Nach diesem Zeitpunkt: Zimmer nach Verfügbarkeit und tagesaktuellen Raten.

Organisatorisches

ALLGEMEINE GESCHÄFTSBEDINGUNGEN

1. Die Kongressanmeldung erfolgt online, schriftlich auf den vorgedruckten Anmeldekarten oder formlos. Aus organisatorischen Gründen ist die Anmeldung so früh wie möglich wünschenswert. Die Kongresszulassungen werden nach der Reihenfolge des Anmeldeeinganges vorgenommen.
2. Nach Eingang Ihrer Anmeldung bei der OEMUS MEDIA AG ist die Kongressanmeldung für Sie verbindlich. Sie erhalten umgehend eine Kongressbestätigung und die Rechnung. Für die OEMUS MEDIA AG tritt die Verbindlichkeit erst mit dem Eingang der Zahlung ein.
3. Bei gleichzeitiger Teilnahme von mehr als 2 Personen aus einer Praxis an einem Kongress gewähren wir 10% Rabatt auf die Kongressgebühr, sofern keine Teampreise ausgewiesen sind.
4. Die ausgewiesene Kongressgebühr und die Tagungspauschale verstehen sich zuzüglich der jeweils gültigen Mehrwertsteuer.
5. Die ausgewiesenen Gebühren für Studenten werden nur für Studenten der Medizin/Zahnmedizin im Erststudium mit Nachweis gewährt. Das heißt, nicht für Masterstudiengänge im Zweitstudium (z.B. Uni Krems) und/oder vergleichbare postgraduierte Studiengänge und Ausbildungen.
6. Sie erhalten Ihre Rechnung per E-Mail. Der Gesamtrechnungsbetrag ist bis spätestens 2 Wochen vor Kongressbeginn (Eingang bei der OEMUS MEDIA AG) auf das angegebene Konto unter Angabe des Teilnehmers, der Seminar- und Rechnungsnummer zu überweisen. Für die nachträgliche Änderung der Rechnungsanschrift erheben wir eine Servicegebühr in Höhe von 30,-€.
7. Bis 4 Wochen vor Kongressbeginn ist in besonders begründeten Ausnahmefällen auch ein schriftlicher Rücktritt vom Kongress möglich. In diesem Fall ist eine Verwaltungskostenpauschale von 50,-€ zu entrichten. Diese entfällt, wenn die Absage mit einer Neuanmeldung verbunden ist.
8. Bei einem Rücktritt bis 14 Tage vor Kongressbeginn werden die halbe Kongressgebühr und Tagungspauschale zurückerstattet, bei einem späteren Rücktritt verfallen die Kongressgebühr und die Tagungspauschale. Der Kongressplatz ist selbstverständlich auf einen Ersatzteilnehmer übertragbar.
9. Mit der Teilnahmebestätigung erhalten Sie den Anfahrtsplan zum jeweiligen Kongresshotel und, sofern erforderlich, gesonderte Teilnehmerinformationen.
10. Bei Unter- oder Überbelegung des Kongresses oder bei kurzfristiger Absage eines Kongresses durch den Referenten oder der Änderung des Kongressortes werden Sie schnellstmöglich benachrichtigt. Für die aus der Absage eines Kongresses entstehenden Kosten ist die OEMUS MEDIA AG nicht haftbar. Der von Ihnen bereits bezahlte Rechnungsbetrag wird Ihnen umgehend zurückerstattet.
11. Änderungen des Programmablaufs behalten sich Veranstalter und Organisatoren ausdrücklich vor. Die OEMUS MEDIA AG haftet auch nicht für Inhalt, Durchführung und sonstige Rahmenbedingungen eines Kongresses.
12. Während des Kongresses, Seminars und Workshops werden vom Veranstalter Video- und Fotoaufnahmen gemacht. Diese dienen u. a. der Berichterstattung und auch der Vorankündigung sowie Vermarktung künftiger Veranstaltungen in sozialen Netzwerken, der Presse und in Druckprodukten.
13. Mit der Anmeldung erkennt der Teilnehmer die Geschäftsbedingungen der OEMUS MEDIA AG an.
14. Gerichtsstand ist Leipzig.

Achtung! Sie erreichen uns unter der Telefonnummer +49 341 48474-308.

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.**

AUSSTELLERVERZEICHNIS

Stand: 11.03.2022



Digitale Dentale Technologien 2022

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

OEMUS MEDIA AG
Holbeinstraße 29
04229 Leipzig
Deutschland

Für **Digitale Dentale Technologien** am 29. und 30. April 2022 in Hagen melde ich folgende Personen verbindlich an
(Bitte Zutreffendes ankreuzen bzw. Nummer eintragen):

Online-Anmeldung: www.ddt-info.de

Workshops

- Freitag
 Samstag
1. Staffel:
2. Staffel:

Titel, Name, Vorname, Tätigkeit

Kongressteilnahme

Bitte Nr. angeben

Workshops

- Freitag
 Samstag
1. Staffel:
2. Staffel:

Titel, Name, Vorname, Tätigkeit

Kongressteilnahme

Bitte Nr. angeben

- Ich möchte den monatlich erscheinenden Event-Newsletter mit aktuellen Kongress- und Seminarinformationen erhalten.

Stempel

Die Allgemeinen Geschäftsbedingungen für Veranstaltungen 2022 erkenne ich an.

Datum, Unterschrift

E-Mail (Bitte angeben! Sie erhalten Rechnung und Zertifikat per E-Mail.)





DIALOGPOST

Ein Service der Deutschen Post

ZWP ONLINE

www.zwp-online.info