

# Die digitale Abformung in Prothetik und KFO – konventionell war gestern

Unter diesem Thema veranstaltet die Deutsche Gesellschaft für digitale orale Abformung (DGDOA) am Freitag, 21.10., und Samstag, 22.10.2016, im Hyatt Regency in Mainz ihre zweite Jahrestagung.

Nachdem im letzten Jahr die Genauigkeit der Scanner im Mittelpunkt stand, wird in diesem Jahr besonders auf den Workflow eingegangen. So ist es sicherlich einmalig, dass man verschiedene Scanner hautnah in Workshops erleben und miteinander vergleichen kann. Hier wird auch zwischen kieferorthopädischen und prothetischen Workflows unterschieden. Zudem zeigen erfahrene Praktiker die Umsetzung der Integration von Intraoralscannern in Praxis und Labor.

Die Referenten, die am Samstag durch die Tagung führen werden, gehören zu den im Moment in Deutschland sowie international gefragtesten Experten zum Thema „Digitalisierung in der Zahnmedizin“. Professor Edelhoff wird sich mit dem Thema „Präparationsrichtlinien, Materialauswahl und Einsetzen in Zeiten von CAD/CAM“ befassen, Professor Mehl das Thema „CAD/CAM und Okklusion/Artikulation, Status quo und Zukunftsvisionen“ vorstellen.



OA Dr. Güth wird „Die digitale Prozesskette – Möglichkeiten und Zukunftsmusik“ präsentieren. Den kieferorthopädischen Teil übernimmt Dr. Yong-Min Yo, der „Die digitale Abformung im kieferorthopädischen Workflow: Von der Befundaufnahme bis zum fertigen Behandlungsgerät“ darstellen wird. Dazu werden sich Frank Hornung und Dr. Ingo Baresel mit der Herstellung und Genauigkeit digitaler Modelle und Entscheidungskriterien beim Kauf eines Intraoralscanners befassen.

Man kann ohne Zweifel feststellen, dass Mainz in diesem Jahr der „Place to be“ zum Thema „Digitale intraorale Abformung“ für digital interessierte, fortbildungsorientierte Zahnärzte und Kieferorthopäden wie auch Zahntechniker ist. Mehr Informationen hierzu finden Sie unter [www.dgdoa.de](http://www.dgdoa.de). Des Weiteren findet im Rahmen der Tagung wieder eine Messe statt, auf der Firmen rund um die digitale Zahnmedizin ihre Leistungen und Produkte zeigen werden.

Seit Anfang April ist es nun auch möglich, Mitglied der DGDOA zu werden. Die DGDOA ist eine perfekte Plattform für Fachinformationen und Weiterbildung auf dem Gebiet der digitalen oralen Abformung für alle Fachbereiche der Zahnmedizin. Sie bietet ihren Mitgliedern ein herstellerunabhängiges Forum für diesen immer populärer werdenden Bereich. Als DGDOA-Mitglied hat man den direkten Zugang zum aktuellsten Stand der Scanner-Technologie, nimmt an der ständigen Weiterentwicklung auf diesem Gebiet teil und dokumentiert damit die Fachkompetenz gegenüber Patienten und Kollegen. Die Vorteile einer Mitgliedschaft auf einen Blick:

- Aus- und Weiterbildungen auf dem Gebiet der digitalen oralen Abformung
- Verbilligte Teilnahme an Kongressen
- Zertifizierungsmöglichkeiten
- Links zu aktuellen Studien und Forschungsergebnissen

- Links zu aktuellen themenbezogenen Fortbildungen
- Aktuelle Übersicht über die am Markt vorhandenen Scanner
- Eigenes Forum zur Diskussion – aktive Öffentlichkeitsarbeit durch die DGDOA

Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme an der zweiten Jahrestagung am 21. und 22. Oktober in Mainz und natürlich über jedes neue DGDOA-Mitglied.

## KN Adresse



### Deutsche Gesellschaft für digitale orale Abformung (DGDOA)

Untere Leitenstraße 38  
90556 Cadolzburg  
Tel.: 09103 451  
Fax: 09103 5459  
[ingo.baresel@t-online.de](mailto:ingo.baresel@t-online.de)  
[www.dgdoa.de](http://www.dgdoa.de)

ANZEIGE

## MUNDHYGIENETAG 2016

30. September und 1. Oktober 2016 || München – The Westin Grand München

**THEMA: MUNDHYGIENE IM TREND**

**WISSENSCHAFTLICHE LEITUNG**  
Dr. Stefan Zimmer/Witten

**REFERENTEN**

- Prof. Dr. Nicole B. Arweiler/Marburg
- Prof. Dr. Thorsten M. Auschill/Marburg
- Priv.-Doz. Dr. Mozhgan Bizhang/Witten
- Priv.-Doz. Dr. Gregor Petersilka/Würzburg
- Prof. Dr. Stefan Zimmer/Witten

ONLINE-ANMELDUNG/  
KONGRESSPROGRAMM

[www.mundhygienetag.de](http://www.mundhygienetag.de)

## MUNDHYGIENETAG 2016

Für den **Mundhygienetag 2016** am 30. September/1. Oktober 2016 in München melde ich folgende Personen verbindlich an:

Online-Anmeldung unter: [www.mundhygienetag.de](http://www.mundhygienetag.de)

Hauptvorträge (Samstag)

Seminar QMB (Freitag)

Seminar Hygiene (Freitag und Samstag)

---

Titel, Name, Vorname, Tätigkeit

---

Titel, Name, Vorname, Tätigkeit

Hauptvorträge (Samstag)

Seminar QMB (Freitag)

Seminar Hygiene (Freitag und Samstag)

---

Titel, Name, Vorname, Tätigkeit

Praxisstempel

Die Allgemeinen Geschäftsbedingungen für Veranstaltungen 2016 erkenne ich an.

Datum/Unterschrift

---

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