

Früher informiert - Nutzen Sie die kostenlosen Fachvorträge in den Open Foren I und II

Die WID findet im April 2024 statt

Die WID 2024 öffnet vom 12.-13. April ihre Tore für Sie und bietet zahlreiche Neuheiten. Dieses Mal stehen nicht nur die Aussteller mit ihren innovativen Produkten im Fokus, sondern ein hochkarätiges Vortragsprogramm, welches in Kooperation mit der SFU Wien ausgearbeitet wurde. Alle Details finden Sie auf den folgenden Seiten.



Datum:

12. und 13. April 2024

Messeöffnungszeiten:

Freitag, 12. April 2024 09.00 – 18.30 Uhr
18.30 – 20.00 Uhr Chill Out
Samstag, 13. April 09.00 – 14.00 Uhr

Veranstaltungsort:

Messe Wien, Halle D
Trabrennstraße 7, 1020 Wien

Veranstalter:

Österreichischer Dentalverband ODV
Schönbrunner Straße 297, 1120 Wien
Tel.: +43 1 5128091
wid@dentalverband.at
www.wid.dental

Tickets für Besucher

Der Eintritt zur WID ist auch heuer gratis. Aus organisatorischen Gründen ist eine Online-Registrierung zwingend vorgeschrieben! Bitte folgen Sie dem QR-Code oder unter <https://registrierung.wid.dental/event/2024> und registrieren Sie sich, um sich längere Wartezeiten im Foyer der Ausstellung zu ersparen.

Wir verwenden Ihre Daten – ohne Nennung Ihres Namens – nur für statische Auswertungen, die in Folge auf der Website der WID veröffentlicht werden. Verzichten Sie bitte dennoch auf „lustige“ Fake-Namen, da dieser auf Ihren Ausstellungsausweis aufgedruckt wird. Ihre Registrierung wird nach Durchführung der WID aus datenschutzrechtlichen Gründen selbstverständlich gelöscht.

Chill Out

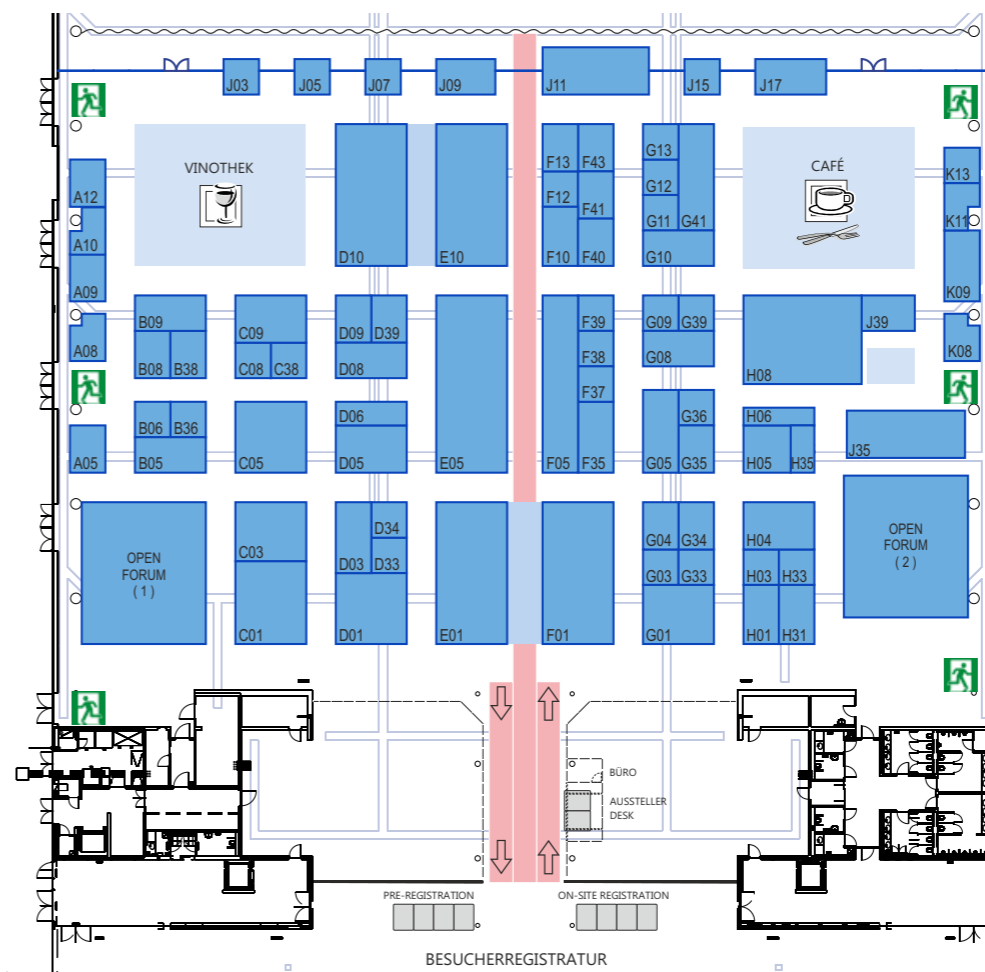
Nach dem offiziellen Ausstellungsende am Freitagabend - ab 18.30 Uhr - laden wir alle Aussteller und Besucher zu einem gemütlichen Beisammensein bei kleinen Snacks und Wein an die Vinothek ein. Hier kann man vortrefflich den Tag Revue passieren lassen und sich bei einem Gespräch mit Freunden, Kunden oder Ausstellern austauschen.



Aus organisatorischen Gründen ist eine Online-Registrierung zwingend vorgeschrieben. Bitte folgen Sie dem QR-Code!



Plan und Aussteller nach Standnummern:



- C01 Dürr Dental Austria
- C03 minilu
- C05 CADFLIX
- C08 Curaden Germany
- C08 Shanghai Smartee Denti-Tech
- C38 lege artis Pharma
- D01 NSK Europe
- D03 EUROMSOFT
- D05 W&H Austria
- D06 Bergardi
- D08 bluedenta
- D09 Medis
- D10/E10 austro dent
- D33 medentis medical
- D34 VITA Zahnfabrik
- D39 SIC invent Austria
- E01/F01 Henry Schein Dental Austria
- E05 Plandent
- F05 Softdent
- F10 Medical Care
- F12 Sigma Dental Systems-Emasdi
- F13 Hu-Friedy
- F35 MELAG Medizintechnik
- F37 GlaxoSmithKline
- F38 Consumer Healthcare
- F39 Crownbeam
- F40 Neoss
- F40 mediadent
- G01 bredent
- G03 Heimerle + Meule
- G04 Hager & Werken
- G05 Artamed
- G08 Ivoclar Vivadent
- G09 I-Dent & RÖNVIG
- G10 KOPFWERK Datensysteme
- G12 OEMUS Media
- G13 Procter & Gamble Austria
- G33 Worsag Concept
- G34 Septodont
- G35 Directa
- G36 Mesa Italia
- G39 Kuraray Europe
- G41 Plantech-Dental
- H01 BPR Swiss
- H03 Bisico, Bielefelder Dentsilicone
- H04 METASYS Medizintechnik
- H05 TePe DACH
- H06 Dentale Medien
- H08 KaVo Dental
- H31 CAD/CAM Lösungen K. Kopetzky
- H33 BEGO Austria
- H35 Komet Austria
- J03 MedMedia
- J05 Plandent (direct Österreich)
- J07 Zahn.Medizin.Technik
- J09 Listerine (Kenvue)
- J11 Massagesessel by Lang
- J15 mgo fachverlage
- J17 Landes Zahnärztekammer Wien
- J35 Berufsschule für ZASS & ZT
- J39 Wawibox (caprimed)
- K08 Doctor Tools
- K09 Stöllnberger (Staudinger)
- K11 dental journal

Auf den folgenden Seiten präsentieren wir Ihnen eine Übersicht der geplanten Themen. Die WID 2024 verspricht damit eine Fülle an Informationen beim Besuch, der ganz nach dem Motto „der Eintritt zur WID ist kostenlos, jedoch nicht umsonst“ die Besucher sicherlich begeistern wird.

Trotz der wirtschaftlichen Entwicklung ist bei Ausstellern und Besuchern die Freude über die Durchführung einer Präsenzmesse zu merken. Es gibt einen hohen Informationsbedarf in den Besucherzielgruppen der Zahnärzte, Assistentinnen und Zahntechniker über Entwicklungen im Dentalmarkt und seinen neuen Produkten und Dienstleistungen. Diesem wird auch durch die Integration von zwei Open Foren Rechnung getragen. So hat sich der ODV entschlossen, die Vorträge nunmehr direkt im Ausstellungsgeschehen abzuhalten, wodurch alle Besucher die Möglichkeit des freien Zutritts und der kostenlosen Teilnahme haben.

- A05 American Dental Systems
- A08 USTOMED Instrument
- A09 MEDIDENT Italia
- A10 ACTEON Germany
- A12 Medicom
- B05 Ultradent Products
- B06 Amann Girrbach
- B08 DEMED Dental Medizintechnik
- B09 SCHEU-DENTAL
- B36 Edenta
- B38 mjuks

Open Forum I

WID Fachvorträge



Das Open Forum I wurde in enger Zusammenarbeit mit der Sigmund Freud PrivatUniversität (SFU) gestaltet und umfasst die Themenkreise der Digitale Unterstützung des operativen Eingriffs in Form einer klinischen Studie der SFU, dem digitalen Workflow in der Ordination und die praxisrelevanten Einsatzgebiete dentaler Laser.

Freitag 12. April 2024

- 09:00-13:00 **KLINISCHE FALLSTUDIE
DIGITALE UNTERSTÜTZUNG DES OPERATIVEN EINGRIFFS**

Zahnklinik der Sigmund Freud PrivatUniversität

Der Arbeitsablauf des Setzens eines Implantats sowie die Herstellung der Krone wird von der SFU mittels vorbereiteter Videos dargestellt. Dabei werden Geräte zur Anwendung kommen, die dem aktuellen Stand der digitalen und technischen Entwicklung entsprechen.
Chair: DDr. Wolfgang Manschiebel, SFU, Wien, A
- 09:00 **Eröffnung
Überblick und Darstellung der klinischen Fallstudien und die Anwendung intraoraler Scanner zum Zweck der digitalen detailgenauen Abformung der Zähne als Basis für die Planung**
Univ.-Prof. Dr. Markus Hof, PhD MSc, SFU, Wien, A
- 09:45 **Technische und wirtschaftliche Faktoren beim Einsatz eines Intraoral Scanners**
Klaus Kopetzky, GF, CAD/CAM Lösungen Klaus Kopetzky, Wien, A
- 10:30 **Planung und Setzen eines Implantates**
Univ.-Prof. Dr. Markus Hof, PhD MSc, SFU, Wien, A
- 11:30 **Pause**
- 12:00 **Der CAD/CAM Chairside Workflow zur Produktion einer Restauration**
Klaus Kopetzky, GF, CAD/CAM Lösungen Klaus Kopetzky, Wien, A
- 12:30 **Die Passgenauigkeit der Krone durch den Einsatz der digitalen optischen Mittel und der Umsetzung bei der Produktion des Zahnersatzes**
ZT Dr. med.dent. Aron Achunov, Inndental, Wien, A
- 13:00 **Podiumsdiskussion**
Fragen und Antworten
Leitung: DDr. Wolfgang Manschiebel
- 13:30 **Pause**

- 14:00-18:00 **DER DIGITALE WORKFLOW IN DER ORDINATION UND DIE ORGANISATION DER PRAXIS**
Der Einsatz von digitalen Hilfsmitteln optimiert die organisatorischen Abläufe in der Ordination und vermittelt auch Patienten eine höhere Wertigkeit der Gesamtheit der zahnärztlichen Leistungen. Zudem ergibt sich Einsparungspotential in zeitlicher und personeller Hinsicht.
Chair: Univ.-Prof. Dr. Markus Hof, PhD MSc, SFU, Wien, A

- 14:00 **Die Optimierung der Patientenkommunikation und des internen Workflows durch den Einsatz moderner Programmtechnologien (Terminvereinbarung, Selbstamnanese, Stammdatenblätter, ordinationsinterne Vernetzung)**
Michael Kessler, Wien, A

- 14:45 **Mitarbeiterentlastung durch effektive Nutzung von Software-Tools**
Christian Rieder, CEO, softdent GmbH, Fügen, A

- 15:30 **Die Unterstützung der KI bei der Kariesdiagnostik
Ist dies die Revolution der zahnmedizinischen Diagnostik?**
Univ.-Prof. Dr. med.dent Adrian Lussi, dipl. chem. Ing. ETH Zahnmedizinische Kliniken der Universität Bern, CH und MedUni Innsbruck, Univ.-Klinik für Zahnerhaltung und Parodontologie, Innsbruck, A

- 16:15 **Pause**

- 16:45 **Sinn und Methodik der Validierung**
Dipl.-Ing.in Dr.in Ulrike Prüfert-Freese biomed Austria, MA 39, Wien, A

- Hygiene in der zahnärztlichen Ordination**
DDr. Wolfgang Manschiebel (Neues Ausbildungsmodell), SFU, Wien, A
Ing. Markus Buchhalt, W&H Dentalwerk Bürmoos GmbH, Bürmoos, A
Melanie Emge, Dürr Dental Austria GmbH, Zirl, A

- 18:15 **Tagesende**

Samstag 13. April 2024

- 09:30-13:00 **PRAXISRELEVANTE EINSATZGEBIETE DENTALER LASER**
Chair: Univ.-Prof. Dr. Hady Haririan, PhD MSc, SFU, Wien, A

- 09:30 **3D-Laserkids™ Concept: das innovative Konzept für die moderne Kinderzahnheilkunde**
Dr.in Gabi Schindler-Hultsch, MSc MSc
Ordination Dr. Schindler & Kollegen, Wien, A

- 11:30 **Pause**

- 12:15 **Die Indikationen unterschiedlicher Wellenlängen in der zahnärztlichen Praxis**
Dr. Alex Kelsch, Praxis für Laserzahnheilkunde, Karlsruhe-Neureut, D

- 13:45 **Ende des Symposiums**

PROGRAMMKOMITEE

DDr. Wolfgang Manschiebel
Univ.-Prof. Dr. Hady Haririan, PhD MSc
Univ.-Prof. Dr. Markus Hof, PhD MSc

Alle Sigmund Freud PrivatUniversität, Wien, A

Open Forum II

WID Fachvorträge von Ausstellern

Im Open Forum II stellen Aussteller Ihre Innovationen, Produkte und Dienstleistungen in Form von Vorträgen und Live-Demos vor. Hier spannt sich der Boden von Administrativem, Organisatorischem, Arbeitstechnischem bis hin zum Einsatz künstlicher Intelligenz (KI). Die Programmdetails der beiden Foren finden Sie auch auf der Website der WID unter: www.wid.dental

Freitag 12. April 2024

- 10:30 **WhatsApp in der Zahnmedizin: Risiken und Alternativen für die Kommunikation zwischen Praxis und Dentallabor**
Tomas Tomaszek, Crownbeam GmbH
- 11:00 **Die Ausbildung der Generation Z**
Petra Niedermair, Praxisberatung Petra Niedermair
- 11:30 **Optimale und zuverlässige Wasseraufbereitungslösungen für Zahnkliniken von PLANMECA x BWT**
Tonni Bechmann Angelsø, Planmeca Oy
- 12:00 **Modeschau Ordinationsbekleidung**
Plandent
- 12:15 **Elektrosmog unter der Lupe: Zwischen Technologie und Gesundheit**
Gerald Spiss, Symbio Harmonizer GmbH
- 12:45 **Abrechnung mit der Krankenkasse – ein kurzer Überblick**
Petra Niedermair, Praxisberatung Petra Niedermair
- 13:15 **One for all, all for one. Clear Aligners by HeySmile**
Andrew Smith, HeySmile Aligners
- 13:45 **Modeschau Ordinationsbekleidung**
Plandent
- 14:00 **Kariesdiagnostik heute und in der Zukunft - Die Rolle der künstlichen Intelligenz**
Univ.-Prof. Dr. Adrian Lussi, Zahnmedizinische Kliniken der Universität Bern, Bern, CH
MedUni Innsbruck, Univ.-Klinik für Zahnerhaltung und Parodontologie, Innsbruck, A
- 14:30 **Schnell, einfach, präzise – Digitales Abformen mit den IO-Scannern von MEDIT. Vortrag und LIVE-Scan**
Markus Käßler, MEDIT für CAD/CAM Lösungen Klaus Kopetzky GmbH
- 15:00 **Material- und Instrumentenorganisation in Zeiten des Fachkräftemangels**
Bettina Loser, Medicom Pharma GmbH
- 15:30 **Bequem, sicher - schmerzfrei injizieren mit CalaJect Computer Assistierte Lokale Anästhesien**
Dkfm. Kurt Goldstein, Rönvig Dental
- 16:00 **Experience VITA VIONIC SOLUTIONS - Das nächste Level für die digitale Prothese**
Axel Appel, VITA Zahnfabrik H. Rauter GmbH & Co. KG
- 16:30 **Digitale Implantologie-Workflow – leicht gemacht mit Acteon!**
Leon Tröster, ACTEON

- 17:00 **Digitale Materialverwaltung - Mehr Effizienz im Ordinationsalltag**
Angelo Cardinale, Wawibox | caprimed GmbH
- 17:30 **Modeschau Ordinationsbekleidung**
Plandent
- 17:45 **Planmeca Romexis® Bildgebungssoftware für Zahnmedizin**
Ing. Christopher Pyringer, Plandent

Samstag, 13. April 2024

- 10:00 **Die Ausbildung der Generation Z**
Petra Niedermair, Praxisberatung Petra Niedermair
- 10:30 **Elektrosmog unter der Lupe: Zwischen Technologie und Gesundheit**
Gerald Spiss, Symbio Harmonizer GmbH
- 11:00 **Kariesdiagnostik heute und in der Zukunft - Die Rolle der künstlichen Intelligenz**
Univ.-Prof. Dr. Adrian Lussi, Zahnmedizinische Kliniken der Universität Bern, Bern, CH
MedUni Innsbruck, Univ.-Klinik für Zahnerhaltung und Parodontologie, Innsbruck, A
- 11:30 **Experience VITA VIONIC SOLUTIONS - Das nächste Level für die digitale Prothese**
Axel Appel, VITA Zahnfabrik H. Rauter GmbH & Co. KG
- 12:00 **WhatsApp in der Zahnmedizin: Risiken und Alternativen für die Kommunikation zwischen Praxis und Dentallabor**
Tomas Tomaszek, Crownbeam GmbH
- 12:30 **Abrechnung mit der Krankenkasse – ein kurzer Überblick**
Petra Niedermair, Praxisberatung Petra Niedermair

