



**WISSEN
VERBINDET**

FORTBILDUNGEN **2024**
IMPLANTOLOGIE

D
DENTAURUM

**WISSEN
VERBINDET**



Wissen verbindet, Wissen schafft Vertrauen und ist ein wichtiger Pfeiler unseres langjährigen Firmenbestehens – seit 1886. Anpassungsfähigkeit und Offenheit für Veränderung und Innovation zeigen sich in dem langjährigen Erfolg von Dentaorium – dem ältesten Dentalunternehmen der Welt.

„Engineered und made in Germany“, in der Firmenzentrale von Dentaorium in Ispringen im Nordschwarzwald entstehen über 8.500 Markenprodukte, die weltweit Maßstäbe in den Märkten Kieferorthopädie, Zahntechnik, Implantologie und Keramik setzen.

Als Kunde von Dentaorium genießen sie kompetente Beratung auf allen Ebenen, lösungsorientiert und individuell. Denn unser Wissen steckt in der auf Ihre Bedürfnisse ausgerichteten Infrastruktur.

Die intensive Zusammenarbeit mit unseren Kunden, Universitäten, Kieferorthopäden, Implantologen, Zahnärzten und -technikern ist fester Bestandteil unserer Forschungs- und Entwicklungsarbeit und Inspirationsquelle für unsere Innovationen – dies spiegelt sich in höchster Produktqualität wider.

Profitieren auch Sie von unserem Wissensvorsprung und Netzwerk mit dem international renommierten Kursprogramm von Dentaorium. Ob Webinar oder in Präsenz, Theorie, Workshop, Hands-on, bei uns finden Sie das richtige Format für Ihre Bedürfnisse.

Wir freuen uns auf Sie.

Mark Stephen Pace
GESCHAFTSLEITUNG Claudia Stöhrle
Ralph Dittes **DENTAORIUM**

IN HARMONIE MIT DER NATUR LEBEN UND WIRTSCHAFTEN

Dentaurum ist eines der ersten Unternehmen, welches 1989 Nachhaltigkeit aus eigener Überzeugung grundlegend in seiner Firmenphilosophie und in allen Unternehmensbereichen verankert hat und seit 1994 ununterbrochen nach DIN EN ISO 14001 und EMAS zertifiziert ist. Wir engagieren uns in ausgewählten sozialen und nachhaltigen Projekten, denn wirtschaftlicher Erfolg ohne Rücksicht auf die Umwelt ist zu kurz gedacht.

Auf dem Dentaurum eigenen Firmengelände befindet sich über 15.000 m² Waldfläche, welche bei den baulichen Erweiterungen der Gebäude in den letzten Jahren nicht angetastet wurde.

Die Bauweise unserer Gebäude entspricht den höchsten ökologischen Standards der entsprechenden Baujahre. Ein Großteil der Dächer ist begrünt. Dort wo Licht benötigt wird, erfolgt die Beleuchtung via LED, mit intelligenter Steuerung durch Dimmer, Bewegungsmelder bzw. Zeitschaltuhren. Der Verbrauch von Primärenergie wird durch Abwärmenutzung und den Einsatz modernster Regelungstechnik erreicht. Der Kreislaufgedanke wird auch beim Wasser sichtbar. Wir legen auf Brauchwasserwiederverwendung und Regenwassernutzung höchsten Wert.



MADE BY DENTAURUM FÜR HÖCHSTE QUALITÄT

Von dem „guten Klima“ profitieren auch unsere Mitarbeiter. Sie arbeiten in einer zentralen und dennoch grünen Umgebung und können ihren Arbeitsort mit dem Jobrad von Dentaurnum aufsuchen. Unsere Mitarbeiter sind Teil der Dentaurnum-Familie. Wir haben überwiegend lange Betriebszugehörigkeiten. Das über viele Jahre aufgebaute Wissen und die Zufriedenheit spiegeln sich auch in der Qualität unserer Produkte und Services wider.

Wir bei Dentaurnum verwenden zudem ausschließlich die besten Materialien und Rohstoffe aus der ganzen Welt für die Entwicklung und Herstellung unserer Produkte. Damit gewährleisten wir, dass der hohe Anspruch an Qualität und Nachhaltigkeit, vom Einkauf der Rohmaterialien bis zum fertig verpackten Produkt eingehalten wird.





**WISSEN
VERBINDET**

KIEFERORTHOPÄDIE

Dentaurum bietet Ihnen in der Orthodontie das komplette Programm, sowohl als Hersteller als auch in der umfangreichen Kurs- und Fortbildungsreihe: Von der Diagnostik über Spezial-Biegekurse am Typodonten, der KFO-Zahntechnik bis zum digitalen Workflow kieferorthopädischer Apparaturen. Ob Grundkurs, Fortgeschrittene, Theorie, Workshop oder Hands-On, sicherlich ist auch für Sie der richtige Kurs dabei.



**WISSEN
VERBINDET**

ZAHNTECHNIK & KERAMIK

Seit 30 Jahren steht Dentaurum für Know How und Kompetenz im Bereich Laserverbindungen mittels Laserschweißgeräten. Damit ist der Laser bei uns auch im Kursprogramm.

Monolithisch, Cut-back, teil- oder vollverblendet, analog oder digital, die Herstellungsmethode richtet sich nach dem zu versorgenden Patientenfall.

Profitieren Sie von unserer fundierten Erfahrung im Bereich Keramik mit ausgewählten Kursen und hochkarätigen Referenten.

Auf Anfrage kommen wir auch gerne zu Ihnen ins Labor!



**WISSEN
VERBINDET**

IMPLANTOLOGIE

Mit mehr als 25 Jahren Erfahrung durch Forschung & Entwicklung für erfolgreiche Implantatsysteme, begleitet Dentaurum Sie dabei die Implantologie erfolgreich in Ihrer Praxis einzusetzen. Hochaktuelle Themen aus Theorie und Praxis, analog und digital, von der Implantatprothetik aus zahnärztlicher und zahntechnischer Sicht über das Weichgewebshandling bis hin zur Anatomie und operativen Techniken, unsere Kurse mit international renommierten Referenten bieten Ihnen die optimale Grundlage für Ihren Weiterbildungsbedarf.

Freuen Sie sich auch in diesem Jahr auf unsere beliebten Fachtage Implantologie an den Universitäten Bonn und Jena.

ZU UNSEREN KURSEN



ALLE TERMINE 2024 AUF EINEN BLICK

Datum	Veranstaltung	Referenten	Veranstaltungsort	Seite
14.02.2024	Study Club 1 Norddeutschland mit 2 Modulen	Dr. Daniel Schulz	Bilsen und Henstedt-Ulzburg	24-25
16.02.2024	Study Club 2 Norddeutschland mit 2 Modulen	Dr. Daniel Schulz	Bilsen und Henstedt-Ulzburg	24-25
21.02.2024	Fortbildungsreihe Lübeck mit 10 Modulen	Prof. Bodo Kurz, Dr. Daniel Schulz Dr. Muhammad Ayub, ZTM Holger Nickel, ZFA Daniela Beth, Michaela Arends	Lübeck und Kiel	16-17
08.03.2024	Study Club 3 Norddeutschland mit 2 Modulen	Dr. Daniel Schulz	Bilsen und Henstedt-Ulzburg	24-25
13.03.2024	Fortbildungsreihe Jena mit 7 Modulen	Dr. Joachim Hoffmann, Dr. Gudrun Stoya, ZTM Holger Nickel, ZMF/ZMP Angelika Frenzel	Jena	18-19
23.03.2024	Anatomie und operative Techniken Implantationskurs an Humanpräparaten	Prof. Lars Bräuer, Dr. Joachim Hoffmann	Erlangen	26
20.04.2024	Weichgewebshandling	Dres. Petschelt Lauf a.d. Pegnitz	Lauf a.d. Pegnitz	29
24.04.2024	Fortbildungsreihe Berlin mit 6 Modulen	Prof. Friedhelm Heinemann, Prof. Renate Graf, Dr. Stephan Kressin, ZTM Holger Nickel	Berlin	20-21
15.05.2024	Fortbildungsreihe NRW mit 7 Modulen	Prof. Heinemann, Dr. Stefanie Schliwa, Dr. Maximilian Rilling, ZTM Holger Nickel, ZMF/ZMP Angelika Frenzel	Bonn, Heiligenhaus und Velbert	22-23
15.06.2024	Anatomie und operative Techniken Implantationskurs an Humanpräparaten	Prof. Lars Bräuer, Dr. Dirk Rehbein	München	26
21.09.2024	Möglichkeiten und Grenzen augmentativer Maßnahmen	Dres. Friedemann, Andreas und Johannes Petschelt und Dr. Joachim Hoffmann	Lauf a.d. Pegnitz	28
21.09.2024	Twin Block Course 	Paul Mallett MSc	East Yorkshire, UK	33
28.09.2024	6. Fachtag Implantologie Anatomisches Institut Bonn	Diverse Referenten	Anatomisches Institut der Universität Bonn	12

Datum	Veranstaltung	Referenten	Veranstaltungsort	Seite
12.10.2024	Anatomie und operative Techniken Implantationskurs an Humanpräparaten	Dr. Gudrun Stoya, Dr. Joachim Hoffmann	Jena	26
19.10.2024	Digitale Implantatprothetik	Dres. Andreas und Johannes Petschelt, ZTM Thomas Kraußeneck	Lauf a.d. Pegnitz	31
09.11.2024	8. Fachtag Implantologie Friedrich-Schiller-Universität Jena	Diverse Referenten	Institut für Anatomie der Universität Jena	13
16.11.2024	Anatomie und operative Techniken Implantationskurs an Humanpräparaten	Prof. Lars Bräuer, Prof. Friedhelm Heinemann	Erlangen	26
23.11.2024	Weichgewebshandling	Dr. Joachim Hoffmann	Jena	29
23.11.2024	Anatomie und operative Techniken Implantationskurs an Humanpräparaten	Prof. Friedhelm Heinemann, Dr. Stefanie Schliwa	Bonn	26
30.11.2024	Anatomie und operative Techniken Implantationskurs an Humanpräparaten	Prof. Friedhelm Heinemann	Berlin	26
	Dentaurum-Webinare – on demand			36 + 37



6. FACHTAG IMPLANTOLOGIE

28. September 2024

Anatomisches Institut Bonn

INFORMATIV **PRAXISNAH** **SPANNEND**



8. FACHTAG IMPLANTOLOGIE

9. November 2024

Friedrich-Schiller-Universität Jena

INFORMATIV **PRAXISNAH** **SPANNEND**



Fortbildungsreihe Implantologie in Franken

MODUL 1 – Anatomie und operative Techniken – ein Implantationskurs an Humanpräparaten

- Anatomische Grundlagen
- Präimplantologische Überlegungen und Maßnahmen Grundlagen, Techniken, Live-Demonstration
- Ausführliche Hands-On-Übungen am OK-/UK-Präparat. Darstellen der wichtigen Nerven und Blutgefäße im Kieferbereich
- Implantatinsertion
- Schnitt- und Nahttechniken | Augmentationsmaterialien
- Sinusbodenelevation offen/geschlossen
- Techniken zu bone condensing, bone splitting, bone spreading
- Blocktransplantation | Nervverlagerung | Piezosurgery

MODUL 2 – Weichgewebshandling

- Inzisionsplanung und Vaskularisation
- Lappenbildung und Inzisionstechniken Tipps zur Lappenmobilisierung
- BGW-Transplantate | Schleimhauttransplantate | Kombinierte Transplantate Transplantatentnahme
- Therapiemaßnahmen bei Nahtdehiszenzen
- Weichgewebsoptimierung: bei Extraktion | vor Augmentation | vor Freilegung mit Freilegung | zur ästhetischen und funktionellen Korrektur in der Erhaltungsphase
- Hands-On-Übungen: Naht- und Fixierungstechniken mit umfangreichen Übungen am Tierpräparat

MODUL 3 – Möglichkeiten und Grenzen augmentativer Maßnahmen

- Indikationen, Kontraindikationen, Grenzen
- Techniken der Fensterpräparation Knochen: Entnahmetechniken und Aufbereitung
- Knochenaufbaumaterialien und Membrane Besonderheiten bei der simultanen und verzögerten Implantation
- Resorptionen und therapeutische Konsequenzen operativer Verfahren Alternativen zur Blocktransplantation
- Komplikationen und Komplikationsmanagement
- Live-OP
- Praktische Übungen mit Piezosurgery

MODUL 4 – Digitale Implantatprothetik – schnell, einfach, sicher

- Konventionelle versus digitale Abdrucknahme | Vorstellung des digitalen Workflows
- Durch digitales Vorgehen Sitzungen, Zeit und Geld sparen
- Intra-operativer Live-Scan – Vorteile für Patient und Behandler
- Langzeitprovisorium schnell und einfach am Beispiel eines Live-Patientenfalls
- Implantat-Scan versus Zahn-Scan – wo liegen die Unterschiede
- Schnittstelle Aligner – Implantologie
- CAD & CAM plus Modelldruck – was brauche ich wirklich?
- Welches Material für welche Versorgung?
- Kombination Implantat – Zahn, was muss man beachten am Beispiel einer Live-OP
- Full-arche Versorgungen mit Bisshebung
- Teleskoptechnik, was geht digital, was nicht? Möglichkeiten und Grenzen beim zahnlosen Patient
- Hands-on-Übungen am Modell und intraoral

MODUL 1	23.03.2024 oder 16.11.2024	Friedrich-Alexander-Universität Erlangen	Prof. Dr. Lars Bräuer Prof. Dr. Friedhelm Heinemann Dr. Joachim Hoffmann
MODUL 2	20.04.2024	Lauf a. d. Pegnitz	Dres. Friedemann, Andreas und Johannes Petschelt Dr. Joachim Hoffmann
MODUL 3	21.09.2024	Lauf a. d. Pegnitz	Dres. Friedemann, Andreas und Johannes Petschelt Dr. Joachim Hoffmann
MODUL 4	19.10.2024	Lauf a. d. Pegnitz	Dres. Friedemann, Andreas und Johannes Petschelt ZTM Thomas Kraußneck

> **1.780,00 € + MwSt.**

> **36 Fortbildungspunkte**



Fortbildungsreihe Implantologie an der Universität zu Lübeck

MODUL 1 – Integration der Implantologie in den Praxisalltag

- Patientenselektion | Beratung | Implantatplanung | OP-Ablauf

MODUL 2 – Implantatprothetik aus zahnärztlicher und zahntechnischer Sicht

- Zusammenarbeit Zahnarzt/Zahntechniker/Chirurg von der Planung bis zur Umsetzung bei der OP und der prothetischen Versorgung
- Hands-On-Übungen

MODUL 3 – OP-Tag

- Live-OP einfacher Fälle | Praktische Tipps vom erfahrenen Chirurgen
- Fallbesprechung und Planung eigener Fälle

MODUL 4 – Weichgewebshandling

- Grundlegende Techniken des Hart- und Weichgewebsmanagements
- Hands-On-Übungen am Tierpräparat

MODUL 5 – Implantatindikationen, Planung und Umsetzung

- Besprechung eigener Fälle vom präoperativen Befund bis zur Umsetzung

MODUL 6 – Praxiscoaching

- Patientenaufklärung und -beratung | Praxiskonzepte

MODUL 7 – Assistenz für Zahnmedizinische Fachangestellte

- Ablauf einer Implantatbehandlung: von Diagnostik bis Nachsorge

MODUL 8 – Anatomie und operative Techniken – ein Implantationskurs an Humanpräparaten

- Anatomische Grundlagen
- Hands-On-Übungen: Jeweils zwei Kursteilnehmer üben an einem OK/UK-Präparat

MODUL 9 – OP-Tag – Supervision

- Jeder Teilnehmer operiert seinen eigenen Patienten unter Anleitung der Referenten

MODUL 10 – Update, Feedback und prothetischer Ausblick

- Nachbesprechung der OPs der Supervision
- Prothetische Planung

MODUL 1	21.02.2024	Dr. Daniel Schulz
MODUL 2	20.03.2024	Dr. Daniel Schulz ZTM Holger Nickel
MODUL 3	24.04.2024	Prof. Dr. Dr. Samer G. Hakim Dr. Daniel Schulz
MODUL 4	29.05.2024	Prof. Dr. Dr. Samer G. Hakim Dr. Daniel Schulz
MODUL 5	19.06.2024	Dr. Daniel Schulz
MODUL 6	04.09.2024	Michaela Arends
MODUL 7	04.09.2024	Dr. Daniel Schulz
MODUL 8	14.09.2024	Prof. Dr. Dr. Samer Hakim Dr. Daniel Schulz Dr. Muhammad Ayub Prof. Dr. Bodo Kurz Prof. Dr. Thilo Wedel
MODUL 9	09.10.2024 oder 16.10.2024	Prof. Dr. Dr. Samer Hakim Dr. Daniel Schulz Dr. Christian Vocke
MODUL 10	13.11.2024	Dr. Daniel Schulz

> 2.540,00 € + MwSt.

> 44 Fortbildungspunkte



In Kooperation mit der
Universität zu Lübeck

JETZT
ANMELDEN!



Fortbildungsreihe Implantologie in Jena

MODUL 1 – Integration der Implantologie in den Praxisalltag

- Patientenselektion | Beratung | Implantatplanung | OP-Ablauf

MODUL 2 – Implantatprothetik aus zahnärztlicher und zahntechnischer Sicht

- Möglichkeiten und Planungsgrundsätze in der Implantatprothetik und deren Umsetzung
- Zusammenarbeit Zahnarzt/Zahntechniker/Chirurg von der Planung bis zur Umsetzung bei der OP und der prothetischen Versorgung
- Ausführliche Hands-On-Übungen:
Abdrucknahme (offen/geschlossen) | Auswahl der prothetischen Abutments
- Praktische Tipps bei der prothetischen Versorgung

MODUL 3 – OP-Tag

- Live-OP einfacher Fälle im OK/UK
- Eventuell auch OP mit internem Sinuslift und Demonstration einer Implantatfreilegung
- Praktische Tipps vom erfahrenen Chirurgen
- Fallbesprechung und Planung eigener Fälle
- OPTG/PSA (Modelle bringen die Kursteilnehmer mit)

MODUL 4 A – Weichgewebshandling

- Vorbereitung und Diagnostik vor Parodontalbehandlung und augmentativer Chirurgie
- Grundlegende Techniken des Hart- und Weichgewebsmanagements
- Übersicht der verschiedenen Augmentationsmaterialien und Membrane
- Nachsorge nach augmentativen und parodontalchirurgischen Verfahren
- Hands-On-Übungen: Naht- und Fixierungstechniken mit umfangreichen Übungen am Tierpräparat

MODUL 4 B – Assistenz für Zahnmedizinische Fachangestellte

- Ablauf einer Implantatbehandlung: von Diagnostik bis Nachsorge
- OP-Vorbereitung
- Besonderheiten bei der Assistenz
- Vorstellung des erforderlichen Instrumentariums und dessen Wartung und Pflege

MODUL 5 – Implantatindikationen, Planung und Umsetzung

- Gemeinsame Fallbesprechung vom präoperativen Befund bis zur Umsetzung
- Fallbesprechung und Planung eigener Fälle
- OPTG/PSA (Modelle bringen die Kursteilnehmer mit)

MODUL 6 – Anatomie und operative Techniken – ein Implantationskurs an Humanpräparaten

- Anatomische Grundlagen
- Ausführliche Hands-On-Übungen:
Jeweils zwei Kursteilnehmer üben an einem OK/UK-Präparat

MODUL 7 – OP-Tag – Supervision

- Jeder Teilnehmer operiert seinen eigenen Patienten unter Anleitung der Referenten

MODUL 1	13.03.2024	Dr. Joachim Hoffmann
MODUL 2	10.04.2024	Dr. Joachim Hoffmann ZTM Holger Nickel
MODUL 3	15.05.2024	Dr. Joachim Hoffmann
MODUL 4 A	12.06.2024	Dr. Joachim Hoffmann
MODUL 4 B	12.06.2024	ZMF/ZMP Angelika Frenzel
MODUL 5	04.09.2024	Dr. Joachim Hoffmann
MODUL 6	12.10.2024	Dr. rer. nat. Gudrun Stoya Dr. Joachim Hoffmann
MODUL 7	06.11.2024	Dr. Joachim Hoffmann

➤ 2.195,00 € + MwSt.

➤ 37 Fortbildungspunkte



Fortbildungsreihe Implantologie in Berlin

MODUL 1 – Integration der Implantologie in den Praxisalltag

- Patientenselektion
- Beratungsgespräch
- Implantatplanung
- OP-Ablauf
- Gemeinsame Fallbesprechung vom präoperativen Befund bis zur Umsetzung (Einzelzahn, Schaltlücke, Freiendsituation, unbezahnter Kiefer)

MODUL 2 – Implantatprothetik aus zahnärztlicher und zahntechnischer Sicht

- Möglichkeiten und Planungsgrundsätze in der Implantatprothetik und deren Umsetzung
- Zusammenarbeit Zahnarzt/Zahntechniker/Chirurg von der Planung bis zur Umsetzung bei der OP und der prothetischen Versorgung
- Ausführliche Hands-On-Übungen: Abdrucknahme (offen/geschlossen)
- Auswahl der prothetischen Abutments
- Praktische Tipps bei der prothetischen Versorgung

MODUL 3 – Weichgewebshandling

- Vorbereitung und Diagnostik vor Parodontalbehandlung und augmentativer Chirurgie
- Grundlegende Techniken des Hart- und Weichgewebsmanagements
- Übersicht der verschiedenen Augmentationsmaterialien und Membrane
- Nachsorge nach augmentativen und parodontalchirurgischen Verfahren
- Hands-On-Übungen: Naht- und Fixierungstechniken mit umfangreichen Übungen am Tierpräparat

MODUL 4 – OP-Tag

- Live-OP einfacher Fälle im OK/UK
- Eventuell auch OP mit internem Sinuslift und Demonstration einer Implantatfreilegung
- Praktische Tipps vom erfahrenen Chirurgen
- Fallbesprechung und Planung eigener Fälle
- OPTG/PSA und Modelle bringen die Kursteilnehmer mit

MODUL 5 – Implantatindikationen, Planung und Umsetzung

- Besprechung eigener Fälle vom präoperativen Befund bis zur Umsetzung

MODUL 6 – Anatomie und operative Techniken – ein Implantationskurs an Humanpräparaten an der Charité

- Anatomische Grundlagen
- Präimplantologische Überlegungen und Maßnahmen
- Ausführliche Hands-On-Übungen:
Jeweils zwei Kursteilnehmer üben an einem OK/UK-Präparat

MODUL 7 – OP-Tag – Supervision

- Jeder Teilnehmer operiert seinen eigenen Patienten unter Anleitung des Referenten

MODUL 1	24.04.2024	Dr. Stephan Kressin
MODUL 2	12.06.2024	Dr. Stephan Kressin ZTM Holger Nickel
MODUL 3	26.06.2024	Dr. Stephan Kressin
MODUL 4	11.09.2024	Dr. Stephan Kressin
MODUL 5	16.10.2024	Dr. Stephan Kressin
MODUL 6	30.11.2024	Prof. Dr. Friedhelm Heinemann
MODUL 7	Termin nach individueller Rücksprache	Dr. Stephan Kressin

> 1.950,00 € + MwSt.

> 36 Fortbildungspunkte

JETZT
ANMELDEN!



Fortbildungsreihe Implantologie NRW in Bonn, Heiligenhaus und Velbert

MODUL 1 – Integration der Implantologie in den Praxisalltag

- Patientenselektion | Beratung | Implantatplanung | OP-Ablauf

MODUL 2 – Implantatprothetik leicht gemacht

- Möglichkeiten und Planungsgrundsätze in der Implantatprothetik und deren Umsetzung
- Zusammenarbeit Zahnarzt/Zahntechniker/Chirurg von der Planung bis zur Umsetzung bei der OP und der prothetischen Versorgung
- Ausführliche Hands-On-Übungen:
Abdrucknahme (offen/geschlossen) | Auswahl der prothetischen Abutments
- Praktische Tipps bei der prothetischen Versorgung

MODUL 3 A – OP-Tag

- Live-OP einfacher Fälle im OK/UK
- Eventuell auch OP mit internem Sinuslift und Demonstration einer Implantatfreilegung
- Praktische Tipps vom erfahrenen Chirurgen
- Fallbesprechung und Planung eigener Fälle
- OPTG/PSA (Modelle bringen die Kursteilnehmer mit)

MODUL 3 B – Assistenz für Zahnmedizinische Fachangestellte

- Ablauf einer Implantatbehandlung: von Diagnostik bis Nachsorge
- OP-Vorbereitung
- Besonderheiten bei der Assistenz
- Vorstellung des erforderlichen Instrumentariums und dessen Wartung und Pflege

MODUL 4 – Weichgewebshandling und minimalinvasive Chirurgie

- Grundlegende Techniken des Hart- und Weichgewebsmanagements
- Übersicht der verschiedenen Augmentationsmaterialien und Membrane
- Minimalinvasive Chirurgie und Navigation
- Miniimplantate – Indikation und Anwendung
- Hands-On-Übungen mit umfangreichen Übungen am Tierpräparat

MODUL 5 – Implantatindikationen, Planung und Umsetzung

- Gemeinsame Fallbesprechung vom präoperativen Befund bis zur Umsetzung
- Fallbesprechung und Planung eigener Fälle
- OPTG/PSA (Modelle bringen die Kursteilnehmer mit)

MODUL 6 – Anatomie und operative Techniken – ein Implantationskurs an Humanpräparaten

- Anatomische Grundlagen
- Präimplantologische Überlegungen und Maßnahmen
- Ausführliche Hands-On-Übungen:
Jeweils zwei Kursteilnehmer üben an einem OK/UK-Präparat

MODUL 7 – OP-Tag – Supervision

- Jeder Teilnehmer operiert seinen eigenen Patienten unter Anleitung der Referenten

MODUL 1	15.05.2024	Prof. Dr. Friedhelm Heinemann
MODUL 2	19.06.2024	Prof. Dr. Friedhelm Heinemann ZTM Holger Nickel
MODUL 3 A	28.08.2024	Prof. Dr. Friedhelm Heinemann Dr. Maximilian Rilling
MODUL B A	28.08.2024	ZMF/ZMP Angelika Frenzel
MODUL 4	25.09.2024	Prof. Dr. Friedhelm Heinemann
MODUL 5	30.10.2024	Prof. Dr. Friedhelm Heinemann
MODUL 6	23.11.2024	Prof. Dr. Friedhelm Heinemann Dr. med. Stefanie Schliwa
MODUL 7	04.12.2024	Prof. Dr. Friedhelm Heinemann Dr. Maximilian Rilling

➤ 2.195,00 € + MwSt.

➤ 37 Fortbildungspunkte

JETZT
ANMELDEN!



Study Clubs Norddeutschland 2024

Dr. Daniel Schulz begleitet Sie als erfahrener Referent durch die Study Clubs Norddeutschland. Praktische Fälle und Live-OPs sowie ausführliche Besprechung der Behandlungsmöglichkeiten mit Supervision am eigenen Patienten unterstreichen den hohen praktischen und praxisnahen Anteil der Study Clubs.

Study Club 1

Referent: Dr. Daniel Schulz

- **Mittwoch, 14.02.2024** | 15:00 bis 19:30 Uhr
Fallbesprechungen und Vorbereitung der Live-OPs
- **Donnerstag 15.02.2024** | 9:00 bis 17:00 Uhr
Live-OPs am eigenen Patienten mit Supervision
- **Freitag 08.11.2024** | 15:00 bis 19:30 Uhr
Fallbesprechungen und Vorbereitung der Live-OPs
- **Samstag 09.11.2024** | 9:00 bis 17:00 Uhr
Live-OPs am eigenen Patienten mit Supervision

➤ **1.320,00 € + MwSt.**

➤ **Kursorte:** Bilsen und Henstedt-Ulzburg

➤ **28 Fortbildungspunkte**

Study Club 2

Referent: Dr. Daniel Schulz

- **Freitag, 16.02.2024** | 15:00 bis 19:30 Uhr
Fallbesprechungen und Vorbereitung der Live-OPs
- **Samstag 17.02.2024** | 9:00 bis 17:00 Uhr
Live-OPs am eigenen Patienten mit Supervision
- **Freitag 20.09.2024** | 15:00 bis 19:30 Uhr
Fallbesprechungen und Vorbereitung der Live-OPs
- **Samstag 21.09.2024** | 9:00 bis 17:00 Uhr
Live-OPs am eigenen Patienten mit Supervision

➤ **1.320,00 € + MwSt.**

➤ **Kursorte:** Bilsen und Henstedt-Ulzburg

➤ **28 Fortbildungspunkte**

meet & study

**INKLUSIVE OP UNTER SUPERVISION
AM EIGENEN PATIENTEN**



Study Club 3

Referent: Dr. Daniel Schulz

- **Freitag 08.03.2024** | 15:00 bis 19:30 Uhr
Fallbesprechungen und Vorbereitung der Live-OPs
- **Samstag 09.03.2024** | 9:00 bis 17:00 Uhr
Live-OPs am eigenen Patienten mit Supervision
- **Mittwoch, 06.11.2024** | 15:00 bis 19:30 Uhr
Fallbesprechungen und Vorbereitung der Live-OPs
- **Donnerstag, 07.11.2024** | 9:00 bis 17:00 Uhr
Live-OPs am eigenen Patienten mit Supervision

➤ **1.320,00 € + MwSt.**

➤ **Kursorte:** Bilsen und Henstedt-Ulzburg

➤ **28 Fortbildungspunkte**

**JETZT
ANMELDEN!**



Anatomie und operative Techniken – ein Implantationskurs an Humanpräparaten

- Rekapitulation der implantologisch relevanten Hart- und Weichgewebsstrukturen in Theorie und Praxis.
- Präimplantologische Überlegungen und Maßnahmen
- Grundlagen, Techniken und Live-Demonstration
- Ausführliche Hands-On-Übungen.
Jeweils zwei Kursteilnehmer üben an einem OK/UK-Präparat:
 - Darstellen der wichtigen Nerven und Blutgefäße im Kieferbereich | Implantatinsertion
 - Schnitt- und Nahttechniken | Augmentationstechniken
 - Sinusbodenelevation offen/geschlossen | Blocktransplantation
 - Bone condensing, bone splitting, bone spreading | Piezosurgery

23.03.2023	Friedrich-Alexander-Universität Erlangen-Nürnberg	Prof. Dr. Lars Bräuer Dr. Joachim Hoffmann
15.06.2024	Ludwig-Maximilians-Universität München	Prof. Dr. Lars Bräuer Dr. Dirk Rehbein
12.10.2024	Friedrich-Schiller-Universität Jena	Dr. rer. nat. Gudrun Stoya Dr. Joachim Hoffmann
16.11.2024	Friedrich-Alexander-Universität Erlangen-Nürnberg	Prof. Dr. Lars Bräuer Prof. Dr. Friedhelm Heinemann
23.11.2024	Rheinische Friedrich-Wilhelms- Universität Bonn Anatomisches Institut	Prof. Dr. Friedhelm Heinemann Dr. Stefanie Schliwa
30.11.2024	Charité Universitätsmedizin Berlin	Prof. Dr. rer. nat. Renate Graf Prof. Dr. Friedhelm Heinemann

- Samstag, 9:00 bis 17:00 Uhr
- **595,00 € + MwSt.**
- **9 Fortbildungspunkte**



ICH WILL DAS CITO MINI®

SCHMAL. SCHNELL. EINFACH.

Das Mini-Implantat von Dentaureum, speziell für Patienten mit geringem Knochenangebot zur Steigerung der Lebensqualität. Prothesenfixierung – effizient und wirtschaftlich. Sagen auch Sie ja!

CITO mini®

D
DENTAURUM

Möglichkeiten und Grenzen augmentativer Maßnahmen

- Indikationen, Kontraindikationen, Grenzen
- Techniken der Fensterpräparation
- Knochen: Entnahmetechniken und Aufbereitung
- Knochenaufbaumaterialien und Membrane
- Besonderheiten bei der simultanen und verzögerten Implantation
- Resorptionen und therapeutische Konsequenzen operativer Verfahren: Bonesplitting, verschiedene Verfahren der Blocktransplantation, Knochenentnahme – retromolar, Kinn, Fossa canina, Regeneration nach Blocktransplantation, Implantation nach Blocktransplantation
- Alternativen zur Blocktransplantation
- Komplikationen und Komplikationsmanagement
- Live-OP
- Hands-On-Übungen mit Piezosurgery

21.09.2024	Lauf a.d. Pegnitz	Dres. Friedemann, Andreas und Johannes Petschelt Dr. Joachim Hoffmann
------------	-------------------	---

- Samstag, 9:00 bis 17:00 Uhr
- **495,00 € + MwSt.**
- **9 Fortbildungspunkte**



Weichgewebshandling: Das Einfache, das schwer zu machen ist

- Inzisionsplanung und Vaskularisation
- Lappenbildung und Inzisionstechniken
- Tipps zur Lappenmobilisierung
- BGW-Transplantate
- Schleimhauttransplantate
- Kombinierte Transplantate
- Transplantatentnahme
- Therapiemaßnahmen bei Nahtdehiszenzen
- Weichgewebsoptimierung
- Hands-On-Übungen: Naht- und Fixierungstechniken mit umfangreichen Übungen am Tierpräparat

20.04.2024	Lauf a.d. Pegnitz	Dres. Friedemann, Andreas und Johannes Petschelt Dr. Joachim Hoffmann
------------	-------------------	---

23.11.2024	Jena	Dr. Joachim Hoffmann
------------	------	----------------------

- Samstag, 9:00 bis 17:00 Uhr
- **495,00 € + MwSt.**
- **9 Fortbildungspunkte**





FOLLOW US

Folgen Sie unseren Social Media Accounts und registrieren Sie sich für den elektronischen Newsletter von Dentaaurum. Wir freuen uns darauf, Sie zu informieren und zu inspirieren.

- > **RABATT-AKTIONEN**
- > **PRODUKT-HIGHLIGHTS**
- > **KURSPROGRAMM**
- > **LIVE-WEBINARE**
- > **EVENTS & MESSEN**



Digitale Implantatprothetik – schnell, einfach, sicher

- Konventionelle versus digitale Abdrucknahme
- Vorstellung des digitalen Workflows
- Durch digitales Vorgehen Sitzungen, Zeit und Geld sparen
- Intra-operativer Live-Scan – Vorteile für Patient und Behandler
- Langzeitprovisorium schnell und einfach am Beispiel eines Live-Patientenfalls
- Implantat-Scan versus Zahn-Scan – wo liegen die Unterschiede
- Schnittstelle Aligner – Implantologie
- CAD & CAM plus Modelldruck – was brauche ich wirklich?
- Welches Material für welche Versorgung?
- Kombination Implantat – Zahn, was muss man beachten am Beispiel einer Live-OP
- Full-arche Versorgungen mit Bisshebung
- Teleskoptechnik, was geht digital, was nicht?
Möglichkeiten und Grenzen beim zahnlosen Patient
- Hands-on-Übungen am Modell und intraoral

19.10.2024

Lauf a.d. Pegnitz

Dr. Andreas Petschelt
Dr. Johannes Petschelt MSc
ZTM Thomas Kraußeneck

- > Samstag, 9:00 bis 17:00 Uhr
- > **495,00 € + MwSt.**
- > **9 Fortbildungspunkte**





DENTAURUM KURSE INTERNATIONAL!

Ein hochkarätiges stetig wachsendes Netzwerk an Referenten vermittelt Wissen weltweit in Präsenz oder digital und in den verschiedensten Sprachen. Die Weiterbildung in der Orthodontie, Implantologie, Zahntechnik und Keramik erfährt Bereicherung durch den internationalen Austausch von Perspektiven und Arbeitsweisen.

Complex Biomechanics with Skeletal Anchorage

February 2 – 3, 2024 | Lecce | Italy

April 19 – 20, 2024 | Bologna | Italy

Speakers: Dr. Andrea Eliseo, Dr. Gianluigi Fiorillo

Fee for dentists: 750.00 € (VAT included)

Fee for SUSO associates: 625.00 € (VAT included)

tomas® TAD Conference 2024

November 8 – 9, 2024 | Four Seasons Hotel | Las Vegas, Nevada | USA

Speakers: Dr. Sebastian Baumgaertel | Dr. Joseph S. Petrey

Weitere Kurse und Veranstaltungstermine finden Sie auf den internationalen Webseiten von Dentaaurum. [➤ www.dentaaurum.com](http://www.dentaaurum.com)

Twin Block Course

An intensive one-day course to develop practical and theoretical knowledge and skills to underpin the successful fabrication of the Twin Block Appliance.

Theoretical Content to include:

- Case evaluation and suitability
- Use of Pre-functional appliance
- Technical considerations for fabrication
- Fabrication Technique
- Clinical Application of the Twin Block
- Twin Block modification and reactivation
- Alternative Twin Block Designs, Including Direct Bonded, Class III and thermoformed variants.
- Alternative processing techniques
- Fabrication of stage II appliance for Twin Block treatment
- Clinical application of stage II twin Block appliance

Practical Content:

- Delegates will be given the choice of removable Twin Block appliance designs to Fabricate using the Cold-cure technique.
- Delegates will be given the opportunity to fabricate a stage II appliance and/or carry out laboratory technique for re-activation.

21.09.2024	East Yorkshire, United Kingdom	Paul Mallett MSc
------------	--------------------------------	------------------

- Saturday, 8:30 am – 5:30 pm
- Target Group: Experienced and improver Dental Technicians who either work in Orthodontic technology or have an interest in furthering skills in more advanced Orthodontic technology techniques.
- **565,00 €** (approx. 495.00 GBP – VAT included)
- **CPD 8 hrs.**

**JETZT
ANMELDEN!**





DENTAURUM-WEBINARE. IMMER UP-TO-DATE!

Ob live oder on demand – unser umfangreiches Webinar-Angebot ist die perfekte Ergänzung zum Kursprogramm von Dentaforum!

National und international – unsere Experten und Expertinnen aus den Bereichen Orthodontie, Implantologie, Zahntechnik und Keramik halten Sie up-to-date!



join us

WEBINARE – ON DEMAND

ORTHODONTIE

Sprache

Removable and fixed expansion appliances –
introducing NEW hyrax® neo

Referent: Terry Whitty

Englisch

Orthocryl® LC – light cure acrylic reaching further

Referent: Damir Hanzek

Englisch

Get to know our premium bracket discovery® smart –
small and brilliant

Referentin: Birgit Bachmann

Englisch

IMPLANTOLOGIE

Sprache

The fully digital workflow – plannable security and
flexibility from scanning to prosthetic restoration on
titanium bases

Referent: Matthias Ulmer

Englisch



ZAHNTECHNIK&KERAMIK

Sprache

Perfekter Einstieg in die semi-digitale CAD/Vest Technik

Referent: ZT Hector Alvarez Lorenzo

Deutsch

Magic in a Jar – with ceraMotion®

Referent: Terry Whitty

Englisch

Finition avec les pâtes ceraMotion® One Touch

Referent: ZT François Hartmann

Französisch

ceraMotion® One Touch/No Limits –
Solutions avec les Céramiques en pâte 2D et 3D

Referent: ZT Franck Chomet

Französisch

“Full-Hybrid Zirconia & One Touch Ceramic Paste”:
Innovation in Dental Aesthetics”

Referent: MDT Germano Rossi

Italienisch



ANMELDUNG.

ALLGEMEINE HINWEISE

Ansprechpartner | Anmeldung

Telefon 072 31/803-470 | Fax 072 31/803-409
kurse@dentaorium.de | www.dentaorium.com

Bei allen Fragen rund um Kurse, Referenten und Anmeldung steht Ihnen das Team des internationalen Kurs- und Veranstaltungsmarketings gerne zur Verfügung.

Fortbildungspunkte | Zertifikat

Für alle gekennzeichneten Kurse erhalten Sie Fortbildungspunkte

Unsere Veranstaltungen entsprechen den Leitsätzen und Empfehlungen der BZÄK/DGZMK / KZBV vom 23.09.2005 zur zahnärztlichen Fortbildung und Punktebewertung von BZÄK und DGZMK (gültig ab 01.01.2006).

Bei Kursende erhalten Sie ein Zertifikat sowie eine Bescheinigung über die Fortbildungspunkte.

Überbelegung

Bei Überbelegung wird eine Warteliste eingerichtet bzw. ein Ersatztermin (soweit möglich) angeboten.

Materialien

Die benötigten Materialien werden in der Regel zur Verfügung gestellt. Ihre gewohnten Arbeitsinstrumente müssen von Ihnen mitgebracht werden. Mit der Anmeldebestätigung erhalten Sie eine detaillierte Materialliste.

Behindertengerechtes und rauchfreies Schulungszentrum

Das CDC ist behindertengerecht und ein rauchfreies Schulungszentrum. Für Raucher steht eine Raucherterrasse zur Verfügung.

Kostenloses Parken

Kursteilnehmer, die mit dem eigenen PKW anreisen, können auf dem Firmengelände (nur Centrum Dentale Kommunikation, Ispringen) parken.

Bild- und Filmmaterial

Dentaorium behält sich das Recht vor, von Veranstaltungen Foto- und Filmmaterial zu fertigen (inklusive eventueller Abbildung Ihrer Person), um dieses als Referenzmaterial zu verwenden (Homepage, Printmedien, E-Newsletter, Social Media Foren etc).

Internet

Bei Kurse und Veranstaltungen im Dentaorium Fortbildungszentrum in Ispringen bieten wir Ihnen einen kostenfreien WLAN-Zugang an. Bei Bedarf wenden Sie sich bitte an uns.



TEILNAHME-
UND ZAHLUNGSBEDINGUNGEN

Dentaurum

Deutschland | Benelux | España | France | Italia | Switzerland | Australia | Canada | USA
und in über weiteren 130 Ländern weltweit.



DENTAURUM
QUALITY
WORLDWIDE
UNIQUE

KUNDENSERVICE

+49 72 31 / 803 - *Durchwahl*

Kieferorthopädie	- 550
Implantologie	- 590
Zahntechnik / Keramik	- 410
Customer Support Digital	- 280
Auftragsannahme	- 210

Faxbestellung 0 800 / 4 14 24 34
(gebührenfrei aus Deutschland)



ONLINE SHOP
shop.dentaurum.com



D
DENTAURUM

Turnstr. 31 | 75228 Ispringen | Germany | Telefon +49 72 31/803-470 | Fax +49 72 31/803-409
www.dentaurum.com | kurse@dentaurum.de