

# Ivoclar Academy Zahnmedizin

Kurse, Workshops,  
Veranstaltungen  
und Webinare

**1. Halbjahr  
2024**



## Willkommen in der Ivoclar Academy!

Wir begrüßen Sie zu unseren  
Veranstaltungen, Workshops  
& Webinaren im 1. Halbjahr 2024

Für Fragen, Wünsche und Anregungen zu unserem  
Fortbildungsangebot kontaktieren Sie uns gerne unter:

E-Mail: [academy.de@ivoclar.com](mailto:academy.de@ivoclar.com)

Telefon: +49 7961 889 205

### Inhaltsverzeichnis

Unsere Referenten 2024 .....	4
Seminare & Hands-On-Kurse .....	6
Master & Info-Kurse .....	14
Live-Webinare .....	28
Praxisworkshops .....	42
Anfahrt .....	50
Anmeldung .....	51

# Wir stellen vor: Unsere Referenten 2024



**Dr. Ann-Kathrin Arp**

Steuerberaterin in eigener Kanzlei Dr. Arp & Partner in Preetz mit Spezialisierung auf Zahnärzte, Partnerin der Dentability GmbH, Köhn.



**Prof. Dr. Reinhard Hickel**

Direktor der Poliklinik für Zahnerhaltung der LMU München.



**Dr. Monika Reichenbach**

Dipl.-Chemikerin, Managerin Professional Services Ivoclar Vivadent GmbH.



**Nanni Glück**

Therapeutin, Coach, Trainerin, Autorin, Glückslachen GmbH.



**Monika Dietschmann**

Spezialistin für zahnärztliche Abrechnung, Geschäftsführerin Dentability GmbH, Köhn.



**Ingrid Honold**

Selbständige Spezialistin für zahnärztliche Abrechnung, Praxisorganisation und Personaltraining.



**Oliver Schneider**

Niedergelassener Zahnarzt in Zwickau, CEREC-Trainer, Schwerpunkte: CEREC, ästhetische Zahnheilkunde und Implantologie.



**Priv.-Doz. Dr. Maximiliane Schlenz**

Oberärztin in der Poliklinik für Zahnärztliche Prothetik, Justus-Liebig-Universität Gießen.



**Dr. Uwe Blunck**

Oberarzt in der Abteilung für Zahnerhaltung und Präventivzahnmedizin am Zentrum für Zahnmedizin der Charité Berlin.



**Prof. Dr. Norbert Krämer**

Direktor der Poliklinik für Kinderzahnheilkunde an der Justus-Liebig-Universität Gießen.



**Carsten Schilling**

Zahntechniker, Manager Professional Services Ivoclar Vivadent GmbH.



**Dr. Sebastian Schulz**

Mitglied der Geschäftsleitung beim Marketingdienstleister ieQ-health GmbH & Co. KG Münster.



**Prof. Dr. Daniel Edelhoff**

Direktor der Poliklinik für Zahnärztliche Prothetik der LMU München.



**Dr. Andreas Kurbad**

Zahnarzt in eigener Praxis in Viersen, CEREC-Anwender seit 1994, Referent zu den Themen Vollkeramik-Versorgungen und CAD/CAM-Verfahren.



**Dr. Thomas Stock**

Niedergelassener Zahnarzt in eigener Praxis in Isernhagen, Referent rund um das Thema Einsatz von Vollkeramik in der Praxis.



**Marius Wilko Wagner**

Zahnarzt und ZTM, Inhaber Digitales Kompetenzzentrum Wagner. Dozent für Keramikindividualisierung.

# Seminare & Hands-On-Kurse

## Seminar

### Digitaler Workflow im Behandlungszimmer - Umsetzung in die Abrechnung

Termin	Mi., 24.01.2024 Ellwangen
Dauer	14:00 – ca. 17:30 Uhr
Referent	Ingrid Honold
Gebühr	EUR 89,- zzgl. MwSt. Teamgebühr: EUR 176,- zzgl. MwSt. für bis zu 3 Personen aus einer Praxis



#### Themenschwerpunkte

- Chairside-Arbeitsschritte in der Praxis, Versorgungen im Eigenlabor - wie ist die korrekte Abrechnung?
- Was wird von der gesetzlichen Krankenkasse bezuschusst?
- Welche Maßnahmen sind reine Privatleistungen?
- Erörterung o.g. Fragen anhand entsprechender Gebührenpositionen und Fallbeispielen
- Honorarabrechnung, wie die zahntechnische Abrechnung nach BEB 97

### Aus der Praxis für die Praxis: Richtig abrechnen und Honorar für alle erbrachten Leistungen sichern

Digitale Abläufe sind inzwischen in vielen Praxen Standard. Bei Inlays, Kronen, Brücken, teilweise Schienen und Prothesen wird die analoge durch die optisch-elektronische Abformung ersetzt.

Dieser Workflow setzt sich im Labor fort: Modelle werden nicht mehr mit Gips ausgegossen, sondern gedruckt oder liegen virtuell am PC vor. Die Bearbeitung der Modelle erfolgt am PC bzw. der Datenversand läuft digital. Kurze Wege, die dennoch Mitarbeitereinsatz erfordern und berechnet werden sollten. Die Versorgungen werden teilweise im Eigenlabor hergestellt oder Chairside erfolgen Arbeitsschritte in der Praxis.

Wie das alles richtig abgerechnet werden kann und kein Honorar verloren geht, zeigt Ihnen die erfahrene Referentin Ingrid Honold in diesem Seminar.



Weitere Infos  
und Anmeldung

#### Teilnehmer

Alle Praxismitarbeitenden, die im Bereich Abrechnung tätig sind. Grundkenntnisse der Abrechnung werden vorausgesetzt.

4

Fortbildungspunkte  
gemäß BZÄK/DGMK

## Minimalinvasive Prothetik - vom Einzelzahn bis zur komplexen Rehabilitation

Termin Mi., 06.03.2024 Ellwangen | Sa., 23.03.2024 Leipzig

Dauer Ellwangen: 14:00 – 19:00 Uhr  
Leipzig: 09:00 – 14:00 Uhr

Referent Prof. Dr. Daniel Edelhoff

Gebühr EUR 169,- zzgl. MwSt.  
EUR 149,- zzgl. MwSt. Early-Bird-Preis bis 26.01.2024  
Gebühr inkl. Testkit Befestigungsworkflow im Wert von EUR 260,70



### Behandlungskonzepte für die moderne Praxis von A (wie Adhäsivtechnik) bis Z (wie Zirkonoxid)

Eine erfolgreiche ästhetische und funktionelle Rehabilitation setzt ein hohes Maß an Erfahrungen und Wissen voraus, das sich an den morphologischen Grundlagen natürlicher Zähne orientiert. Die rasanten materialtechnischen Entwicklungen auf dem Gebiet der Glas- und Oxidkeramiken sowie der Adhäsivtechnik haben zu völlig neuen Behandlungsmöglichkeiten geführt, die sich in einem erweiterten Indikationsspektrum und weniger invasiven Präparationsgeometrien widerspiegeln. Durch die frühzeitige Definition des Behandlungsziels in Form eines Wax-ups wird ein besonders ökonomischer Umgang mit gesunder Zahnhartsubstanz und eine hohe Vorhersagbarkeit ermöglicht.



Weitere Infos  
und Anmeldung

#### Teilnehmer

Zahnärzte und Zahnärztinnen sowie Zahntechniker und Zahntechnikerinnen.

#### Themenschwerpunkte

- Update Glas- und Oxidkeramiken: Wann verwendet man welches Material?
- Ästhetische und funktionelle Grundsätze für langzeitstabile Restaurationen
- Indikation, Präparation, Befestigung prothetischer Restaurationen, vom Veneer bis zur komplexen Implantat-Restauration
- Minimalinvasive Behandlungskonzepte
- Tipps und Tricks für die Praxis



# Langlebige und ästhetische Restaurationen

Das Angebot an Keramikmaterialien, Adhäsiven und Befestigungsmaterialien wächst stetig. Da ist es schwierig den Überblick zu behalten, deshalb stellt Ihnen gerne der zuständige Außendienstmitarbeitende den Befestigungs-Workflow vor.

Sie lernen die Befestigungsmaterialien bis zur richtigen Pflege der Restauration kennen. Das Kit besteht aus starken Einzelkomponenten, welche im Workflow für langlebige und ästhetische Restaurationen, sowie effiziente und zeitsparende Arbeitsabläufe stehen.



Jetzt **kostenloses**  
Workshop-Kit  
sichern!



# Vollkeramik leicht gemacht 2.4

Termin	Mi., 13.03.2024 Düsseldorf   Mi., 10.04.2024 Hamburg   Mi., 17.04.2024 Berlin Mi., 15.05.2024 Papenburg   Mi., 13.11.2024 Sinsheim   Fr., 29.11.2024 Schaan
Dauer	18:00 – 21:00 Uhr
Referent	Carsten Schilling, Dr. Thomas Stock & Überraschungsgast
Gebühr	EUR 149,- zzgl. MwSt. 15% Early-Bird-Rabatt bis 14 Tage vor der Veranstaltung (EUR 99,- Sonderpreis für weitere Personen aus Praxis/Labor)

Vollkeramik ist ein spannendes Thema, das mit fortschreitender Weiterentwicklung den zahnärztlichen und zahntechnischen Alltag erleichtert.

Nach dem Motto: "Keep it simple" präsentieren wir Ihnen einen Abgleich der Materialien Vollkeramik und Zirkonoxid, sowohl aus Sicht der Zahnarztpraxis als auch der des Labors. Viele Tipps und Tricks sowie Hintergrundinformationen von der Präparation über die verschiedenen Materialien bis hin zur Befestigung.

## Die digitale Abformung

Tipps, Tricks und Anwendungsmöglichkeiten für den erfolgreichen Scan. Die optimale Durchführung, von der Vorbereitung des Patienten über die Auswahl der Scanstrategie bis zur richtigen Verwendung der Software.



Weitere Infos  
und Anmeldung

## Teilnehmer

Zahnärzte und Zahnärztinnen sowie Zahntechniker und Zahntechnikerinnen.

## Themenschwerpunkte

- Patientenberatung
- Präparationsunterschiede inklusive Materialinfos zu Vollkeramik und Zirkonoxid
- Befestigung: adhäsiv, selbst-adhäsiv oder konventionell
- Unterschiedliche Fallbeispiele
- Thema: Licht(lampe)
- Update rund um das Thema Intraoralscanner
- Auswahl, Verwendung und Anwendungsmöglichkeiten



## Update Kinderzahnheilkunde

Termin Mi., 24.04.2024 Ellwangen

Dauer 14:00 – 19:00 Uhr

Referent Prof. Dr. Norbert Krämer

Gebühr EUR 169,- zzgl. MwSt.  
EUR 149,- zzgl. MwSt. Early-Bird-Preis bis 15.03.2024  
(Gebühr inkl. Materialpaket „Effiziente Ästhetik“ | Wert ca. EUR 150,-)



### Moderne Behandlungskonzepte in der Kinderzahnheilkunde

Der Wandel der Rahmenbedingungen geht an der Kinderzahnmedizin nicht spurlos vorbei. Trotz des allgemeinen Kariesrückganges sind viele Fragen ungelöst. Die sogenannte Molaren-Inzisiven-Hypomineralisation (MIH) oder das Problem frühkindlicher Karies verursachen einen hohen Betreuungs- und Versorgungsbedarf. Die primäre Kariesdiagnostik zur frühzeitigen Erkennung von kariösen Veränderungen in der 1. und 2. Dentition ist in der Kinder- und Jugendzahnheilkunde sehr wichtig für die Therapieentscheidung. Zusätzlich gerät vor allem nach Corona die Therapie und Betreuung von Kindern mit einem erhöhten Kariesrisiko in den Fokus der Praxen.



Weitere Infos  
und Anmeldung

#### Teilnehmer

Zahnärzte und Zahnärztinnen.

#### Themenschwerpunkte

- Epidemiologische Rahmenbedingungen und Konsequenzen für die Praxis
- Planung der Betreuung: Von der Anamnese über die Diagnostik bis zur Behandlungsentscheidung

#### Modernes Kariesmanagement:

- Mikroinvasive Therapie im Milch- und Wechselgebiss
- invasives versus nicht-invasives Vorgehen („Wann Bohren?“)
- Therapiekonzepte im Milchgebiss für den Seitenzahnbereich
- Frontzahnbereich
- Milchzahnendodontie
- Prothetische Maßnahme Milchzahnkronen, Lückenhalter, Kinderprothese
- Das Problem Kreidezähne, eine „never-ending story“

5

Fortbildungspunkte  
gemäß BZÄK/DGMK

## Umgang mit schwierigen Patienten

Termin Mi., 12.06.2024 Ellwangen

Dauer 14:00 – 18:00 Uhr

Referent Nanni Glück

Gebühr EUR 89,- zzgl. MwSt.  
Teamgebühr: EUR 176,- zzgl. MwSt. für bis zu  
3 Personen aus einer Praxis



### Schwierige Situationen in der Praxis mit Humor meistern

In diesem Seminar erfahren Sie, wie Sie souverän und gut gelaunt auch mit schwierigen Patienten zurecht kommen können. Sie lernen, wie Sie die Ressourcen Achtsamkeit und Humor dabei unterstützen können und wie Sie für sich heilsam Grenzen setzen können, ohne dabei unfreundlich zu werden.

In einem spannenden und unterhaltsamen Theorieteil nimmt Sie die Referentin Nanni Glück mit auf die Reise in unsere Stimmungslagen. Sie werden dadurch ein tieferes Verständnis für sich selbst und andere bekommen.

Im Praxisteil werden viele alltagstaugliche Übungen durchgeführt und Sie bekommen Tipps und Tricks mit an die Hand, wie Ihnen zukünftig der Umgang mit schwierigen Patienten leichter gelingen wird.

Ein Seminar, das gute Laune macht.



Weitere Infos  
und Anmeldung

#### Teilnehmer

Praxisteams.

5

Fortbildungspunkte  
gemäß BZÄK/DGMK

#### Themenschwerpunkte

- Wie kann man Humor und Achtsamkeit gezielt einsetzen?
- Freundlich Grenzen setzen bei schwierigen Patienten
- Stimmungslagen erkennen – bei sich selbst & bei anderen
- Praktische Übungen, Tipps und Tricks zum Umgang mit schwierigen Patienten



# Master- & Info- Kurse

## Master-Kurs

### Praxiskurs: IPS e.max® CAD - Abutment Solutions

Termin Fr., 26.01. – Sa., 27.01.2024 Zwickau

Dauer 1. Tag: 10:00 – 19:30 Uhr  
2. Tag: 08:30 – 17:00 Uhr

Referent ZA Oliver Schneider

Gebühr EUR 950,- zzgl. MwSt.



## Themenschwerpunkte

- CAD/CAM-gefertigte, implantatgetragene Hybridversorgungen für Einzelzähne
- Individuelle Fertigung von Hybridversorgungen aus Lithium-Disilikat-Blöcken (LS<sub>2</sub>) und Verklebung mit einer Titanbasis
- Klassisch getrennte Abutments und Kronen sowie einteilige Hybridabutmentversorgungen.
- Erarbeitung der prothetischen Versorgung einer Brückensituation auf Implantaten mit IPS e.max CAD LT oder ZirCAD LT
- Praktische Malübungen, die durch eine erfahrene Zahn-technikerin betreut werden, runden den Kurs ab.

## CAD/CAM Chairside-Fertigung von Hybridabutment-Versorgungen

Im Kurs wird auf viele relevante, klinische Implantatsituationen eingegangen, deren Lösung mit CEREC heute chairside oder semichairside möglich ist. Jeder Teilnehmer übt an Lückengebissituationen mit verschiedenem Schweregrad. Eine Restauration kann geschliffen, individualisiert und verklebt werden. Es können Versorgungen im Front- und im Seitenzahnggebiet geübt werden. Auch eigene Fälle dürfen mitgebracht werden. Dazu bitte die Modelle exakt einartikulieren oder den Fall scannen und im DXD-Format abspeichern.

### Hinweis:

Vergessen Sie bitte nicht, systemimmanente CAD/CAM-Basen mitzubringen. Am Kursende findet eine Wissensüberprüfung statt.



Weitere Infos  
und Anmeldung

## Teilnehmer

Fortgeschrittene CEREC-Anwender und Anwenderinnen mit implantologischer Erfahrung.

21

Fortbildungspunkte  
gemäß BZÄK/DGMK

## CEREC Function

Termin Fr., 26.01. – Sa., 27.01.2024 Ellwangen  
Fr., 30.08. – Sa., 31.08.2024 Ellwangen

Dauer 1. Tag: 16:00 – 19:30 Uhr  
2. Tag: 09:00 – 15:00 Uhr

Referent Dr. Andreas Kurbad

Gebühr EUR 560,- zzgl. MwSt.



### Einstieg in die funktionelle Arbeit mit CEREC/inLab und praktische Umsetzung

Die Rekonstruktion der Bisslage wird in Zukunft eines der Kernthemen der Zahnheilkunde sein. Es gibt im CEREC- und inLab-System dazu einige gute Voraussetzungen, die zum Beispiel durch den konsequenten Einsatz des 3D-Drucks noch weiter verbessert werden können. Der Kurs zeigt den Einstieg in die funktionelle Arbeit mit dem System und seine praktische Umsetzung. Das bedeutet sowohl die Gestaltung von Aufbissbehelfen als auch die Versorgung der Zähne mit entsprechenden Elementen, zum Beispiel Table-Tops.

#### Hands-On/Praktische Übungen:

Jeder Kursteilnehmer stellt Repositionsonlays aus Telio CAD und Table-Tops aus IPS e.max CAD anhand einer Bishebungssituation her.



Weitere Infos  
und Anmeldung

#### Teilnehmer

Mitglieder des CEREC-Masters-Clubs und natürlich alle anderen am Thema interessierten CEREC- und inLab Anwender und Anwenderinnen sowie Zahntechniker und Zahntechnikerinnen.

#### Themenschwerpunkte

- Grundlagen: Begriffe, Bisslagenänderung, genereller Workflow, virtueller Artikulator
- Diagnostik mit Schwerpunkt Bisregistrierung: Deprogrammierung, Intraoralscan als Ausgangspunkt, Registrierung von Kieferbewegungen, das SICAT-Funktionssystem, Schlüsselfrage: Treatment-Position
- Schienen: Software-Design und Design-Service – gefräst/gedruckt
- Reposition: Repositionsonlays aus Telio CAD, Design/Herstellung/Befestigung
- Finale Versorgung: Table-Tops: Materialien, Herstellung, Befestigung – der perfekte Workflow mit IPS e.max CAD
- Das Dahl-Prinzip – oder ist alles, was wir bis jetzt gesagt haben, hinfällig?



## Frontzahnrestaurationen für CEREC-Anwender

Termin Fr., 01.03. – Sa., 02.03.2024 Ellwangen  
Fr., 20.09. – Sa., 21.09.2024 Ellwangen

Dauer 1. Tag: 16:00 – 19:30 Uhr  
2. Tag: 09:00 – 15:00 Uhr

Referent Dr. Andreas Kurbad

Gebühr EUR 560,- zzgl. MwSt.



### Frontzahnästhetik und Smile Design

Dieser Kurs befasst sich mit einem zentralen Dilemma der CEREC und inLab Software: Trotz Biogenerik und Biokiefer – viele Designvorschläge der Software im Frontzahnbereich sind verbesserungswürdig. Mit einem ‚Digital Smile Design‘ kann man schöne Ergebnisse auf Fotos in 2D erzeugen. Das Problem ist und bleibt die Umsetzung in die reale Welt. Dieser Kurs soll helfen, mit einfachen Mitteln ein gelungenes Design im Frontzahnbereich zu kreieren. Natürlich spielt auch die Umsetzung in die Keramik eine Rolle.



Weitere Infos  
und Anmeldung

#### Teilnehmer

Zahnärzte und Zahnärztinnen und fortgeschrittene CEREC-Anwender und Anwenderinnen.

#### Themenschwerpunkte

- Diagnostik & Planung: wichtige Charakteristika natürlich schöner Frontzähne
- Gestaltung in 3D: step by step zu ästhetischen Frontzähnen
- Vorstellung der unterschiedlichen Transluzenzen: MO/LT/MT/HT/ Impulse: Was taugt wofür?
- Frontzahnästhetik mit monolithischen Restaurationen - Kronen und Veneers
- Wirkungsvolle Charakterisierung durch Oberflächen-gestaltung und Bemalung
- IPS e.max CAD für Chairside Restaurationen - Strategien und Workflow für schnelle Lösungen
- Effektive Befestigungstechniken für Restaurationen aus Lithium-Disilikat



## Zirkonoxid-Restaurationen mit CEREC

Termin Fr., 19.04. – Sa., 20.04. 2024 Ellwangen  
Fr., 18.10. – Sa., 19.10.2024 Ellwangen

Dauer 1. Tag: 16:00 – 19:30 Uhr  
2. Tag: 09:00 – 15:00 Uhr

Referent Dr. Andreas Kurbad

Gebühr EUR 560,- zzgl. MwSt.



### Themenschwerpunkte

- Werkstoffkunde Zirkonoxid - Entweder schön oder stark
- Indikationsbereiche für Zirkonoxid
- Besonderheiten beim Design von Restaurationen aus Zirkonoxid in der CEREC-Software
- Nachbearbeitung der Objekte vor dem Sintern
- Das Färben von Zirkonoxid
- Sintern ist nicht gleich Sintern! Ein kleiner Exkurs zum Thema Sinterofen
- Postprocessing - Ausarbeitung und Bemalung
- Hinweise zur Befestigung - konventionell und adhäsiv
- Klinische Fallbeispiele

## Patientenversorgungen aus multifarbenem Zirkonoxid unter Verwendung des CEREC-Systems

Der Werkstoff Zirkonoxid wird heute in zahnfarbenen, leicht transluzenten Fräsblöcken für das CEREC-System angeboten. Inzwischen gibt es zusätzlich Fräsblöcke mit einem Dentin-Schmelz-Schichtverlauf. Unter Beachtung einiger Bearbeitungshinweise lassen sich hieraus sehr ästhetische Kronen und kleine Brücken für die direkte Patientenversorgung herstellen. Im Kurs werden diese Aspekte der Konstruktion, Fräsung, Sinterung und das ästhetische Finishing erläutert und anhand von Kursunterlagen gezeigt.



Weitere Infos und Anmeldung

### Teilnehmer

Zahntechniker und Zahntechnikerinnen mit Vorkenntnissen im CEREC- und/oder inLab Bereich. Zahnärzte und Zahnärztinnen welche sich die Materialvielfalt zur Erzielung bestmöglicher klinischer Ergebnisse erschließen wollen.



## IPS e.max® CAD Abutment Solutions

Termin Fr., 03.05. – Sa., 04.05.2024  
Fr., 22.11. – Sa., 23.11.2024

Dauer 1. Tag: 16:00 – 19:30 Uhr  
2. Tag: 09:00 – 15:00 Uhr

Referent Dr. Andreas Kurbad

Gebühr EUR 560,- zzgl. MwSt.



### Themenschwerpunkte

- Indikation und Planung/ Unterschiede im Front- und Seitenzahnbereich
- Anwendung in der CEREC und inLab-Software: Optischer Abdruck, Konstruktion, Ausschleifen
- Vorstellung des Systems: Ti-Base, Telio CAD und IPS e.max CAD Blöcke
- Planung und chirurgisches Vorgehen unter besonderer Berücksichtigung der Ausformung des Emergenzprofils
- Einteilige vs. zweiteilige Versorgungen
- Klinischer Workflow von der Planung bis zur Eingliederung
- Abrechnungsfragen

## Planung - Provisorien – Finale Restaurationen

Das IPS e.max Abutment Solutions Konzept bietet vielfältige Möglichkeiten der effektiven und schnellen Herstellung von Provisorien, Abutments und Implantatkronen bei hervorragenden ästhetischen Eigenschaften.

Neben der Vorstellung der Einzelschritte wird besonderer Wert auf die Vermittlung des Systemcharakters und des logischen Zusammenspiels der einzelnen Komponenten gelegt.



Weitere Infos und Anmeldung

### Teilnehmer

Zahntechniker und Zahntechnikerinnen mit Vorkenntnissen im CEREC- und/oder inLab Bereich sowie Zahnärzte und Zahnärztinnen mit implantologischem Hintergrund.



# Ivoclar Digital

## Gestalten Sie Ihre digitale Zukunft

Termine	Termin nach Vereinbarung
Kursort	Ellwangen
Dauer	14:00 – 17:00 Uhr
Referent	Digital Consultant
Gebühr	EUR 49,- zzgl. MwSt.

Erleben Sie live den digitalen Workflow bei der Herstellung einer kleinen Chairside-Versorgung: Vom Scan (intraoral oder Modellscan) über die digitale Konstruktion der Versorgung bis zum Fräsen im PrograMill-System oder zur Fertigung von 3D gedruckten Versorgungen im PrograPrint-System.

Das Spektrum der digital hergestellten zahntechnischen Arbeiten ist sehr breit gefächert. Es kann zum Beispiel folgendes hergestellt werden:

- Modelle
- Schienen
- Kronen und Brücken aus Lithium-Disilikat, Zirkonoxid oder NE-Metall
- Titanabutments
- Totalprothesen

### Teilnehmer

Zahnärzte und Zahnärztinnen sowie Praxisteams.

### Themenschwerpunkte

- Präsentation des digitalen Workflows in der Zahnarztpraxis
- Vorstellung der digitalen Datenaufnahme durch Scannen mit dem Intraoralscanner und/oder Laborscanner
- Die CAD/CAM-Software im digitalen Workflow
- Die Konstruktion einer Einzelrestauration im exocad-System, im 3Shape-System oder im Triosdesigncenter Unite
- Live Gerätedemonstrationen PrograMill PM3, PM5, PM7 und DRY
- Die 3D-Print-Werkstoffe im PrograPrint-System



# Prothesen digital herstellen, Vorteil Ivotion

Termine	Do., 14.03.2024 Düsseldorf   Do., 18.04.2024 Berlin Mi., 12.06.2024 Oldenburg   Mi., 13.11.2024 Sinsheim
Dauer	16:00 – 18:00 Uhr
Referent	ZA Ute Siebel & ZTM Till Siebel, Dr. Simon Peroz & ZTM Robert Nicic, Dr. Michael Weyhrauch & ZTM Simon Stroh
Gebühr	EUR 99,- zzgl. MwSt. (EUR 79,- Sonderpreis für weitere Personen aus Praxis/ Labor sowie 15% Early-Bird-Rabatt bis 14 Tage vor der Veranstaltung)

## Eine Scheibe, ein Fräsprozess, eine Prothese!

Ivotion kombiniert Zahn- und Prothesenbasismaterial in einer Scheibe. Dadurch können digitale Prothesen in einem ununterbrochenen Fräsvorgang ohne aufwendige manuelle Arbeitsschritte gefertigt werden. Der Workflow verknüpft zahnärztliche Behandlungsschritte in der Praxis mit der digitalen Fertigung im Labor. Ergebnis: Weniger Sitzungen, schnellere Herstellung, perfekte Passung.

Erleben Sie im spannenden Vortrag eines Zahntechniker-Zahnarzt-Teams, wie sich Ivotion auch in Ihren Arbeitsalltag - sowohl in der Praxis als auch im Labor - integrieren lässt.



Weitere Infos  
und Anmeldung

### Teilnehmer

Zahnärzte und Zahnärztinnen sowie Zahntechniker und Zahntechnikerinnen.

### Themenschwerpunkte

- Ivotion - das kombinierte Zahn- und Prothesenbasismaterial in einer Scheibe
- Der Workflow in Praxis und Labor
- Verknüpfung zahnärztlicher Behandlungsschritte
- Neue Möglichkeiten für Anwenderteam und Patient durch digitale Prozesse
- Fragen? Experten antworten!



Dr. Michael Weyhrauch und ZTM Simon Stroh setzen bei der Herstellung von abnehmbaren Prothesen auf Ivotion von Ivoclar. Damit lassen sich aus einer einzigen Scheibe Prothesen in einem ununterbrochenen Fräsvorgang fertigen, ohne aufwendige manuelle Arbeitsschritte. Davon profitieren sowohl das Labor als auch die Praxis und der Patient. Besonders überzeugen die Stabilität, die Ästhetik, die Wirtschaftlichkeit sowie die schnelle und einfache Fertigung.



Hier geht's  
zum Video

ZTM Simon Stroh  
Zahntechnikermeister, Eppelheim

Dr. Michael Weyhrauch  
Zahnarzt, Mühlthal

# Erleben Sie die Zukunft der Dentaltechnik hautnah!

Tauchen Sie ein in die faszinierende Welt der digitalen Zahntechnik und entdecken Sie, wie Innovation und Präzision Ihr Dentallabor auf das nächste Level heben können.



## Was erwartet Sie?

### **Live-Demonstration des digitalen Workflows:**

Sehen Sie, wie der gesamte Prozess, von der digitalen Abformung bis zur Herstellung von Präzisionsprodukten, in Echtzeit abläuft. Unsere Experten stehen Ihnen zur Verfügung, um Ihre Fragen zu beantworten und die Schritte im Detail zu erläutern.

**Hands-on-Erfahrung:** Testen Sie die modernsten Technologien und Geräte, die die Dentalbranche zu bieten hat. Erfahren Sie, wie die Digitalisierung die Effizienz steigert und die Qualität Ihrer Arbeit verbessert.

**Beratung von Experten:** Unsere Spezialisten sind vor Ort, um Sie individuell zu beraten und Ihre spezifischen Anforderungen zu besprechen. Wir helfen Ihnen dabei, die für Ihr Dentallabor am besten geeignete digitale Lösung zu finden.

## Welche Vorteile bietet Ihnen der Ivoclar Van?

**Für das gesamte Team:** Unser Van ist für das gesamte Team konzipiert, sowohl für die Entscheider als auch die Anwender in Ihrem Labor. Alle können von den Live-Demonstrationen und Hands-on-Erfahrungen profitieren, um das volle Potenzial der digitalen Technologien zu verstehen.

**Besseres Verständnis der Technologie:** Der Van bietet eine einzigartige Möglichkeit, die neuesten digitalen Technologien, Geräte und Softwarelösungen aus der Dentalbranche aus erster Hand kennenzulernen. Sie können die Technologie sehen, anfassen und selbst ausprobieren.

**Live-Erlebnis:** Ein Höhepunkt des Vans ist die live arbeitende Fräsmaschine PrograMill PM7. Sehen Sie, wie hochpräzise Produkte direkt vor Ihren Augen gefertigt werden. Dieses Live-Erlebnis veranschaulicht die Effizienz und Qualität, die digitale Technologien in Ihr Dentallabor bringen können.

**Individuelle Beratung:** Unsere Experten stehen Ihnen zur Verfügung, um Ihre spezifischen Bedürfnisse zu besprechen und individuelle Lösungen anzubieten. Sie erhalten maßgeschneiderte Empfehlungen, wie Sie die Digitalisierung optimal in Ihrem Labor einsetzen können.



# Vortragsangebote für Zahnarzt-Fortbildungen

Sie suchen Referenten für einen Qualitätszirkel, Zahnärzte-Fortbildungskreis oder Zahnärzte-Stammtisch? Ivoclar unterstützt Sie gerne mit einer internen Referentin/ einem internen Referenten zu verschiedenen aktuellen Themen.

## Themenübersicht

### IPS e.max CAD Restaurationen: Überblick und Verarbeitungstechniken

- ✓ Wie finde ich den richtigen Block? - Blockkonzept und Indikation der verschiedenen Materialien
- ✓ Präparationsrichtlinien und deren Bedeutung
- ✓ Charakterisieren, Glasieren und Kristallisieren von IPS e.max CAD-Restaurationen
- ✓ Vorbehandlung der Restaurationen für die Befestigung

### Zirkonoxid-Restaurationen: Ästhetik neu definiert

- ✓ Unterschiede Zirkonoxid und Glaskeramik
- ✓ Zirkonoxid ist nicht gleich Zirkonoxid
- ✓ Welches Material für welches Anwendungsgebiet und was ist zu beachten?
- ✓ Ästhetik neu definiert mit IPS e.max ZirCAD Prime

### Einstieg in die digitale Abformung

- ✓ Welche Vorteile bringt der Intraoralscanner?
- ✓ Wie präzise ist der Scan gegenüber dem analogen Verfahren?
- ✓ Der Intraoralscanner VivaScan: Aufbau & Einsatzmöglichkeiten

### Lichtgeräte und Lichtpolymerisation

- ✓ Wieviel Licht braucht ein Komposit?
- ✓ Lichtgerät ist nicht gleich Lichtgerät: Worauf es in der Praxis ankommt
- ✓ Qualität, Ästhetik und Effizienz mit dem neuen 3s Power-Cure-System
- ✓ Service Lichtmessung: Bringen Sie Ihr Lichtgerät aus der Praxis mit, wir messen die Leistung

### Direkte Füllungstherapie: Effizient behandeln - wertvolle Zeit sparen

- ✓ Aktuelle Trends und Neuheiten bei Kompositen und Adhäsiven
- ✓ Was können Bulk Fill Kompositen?
- ✓ Praktische Verarbeitungstipps für effiziente und ästhetische Restaurationen

### Durchblick durch den Befestigungsdschungel

- ✓ Welche Befestigungsmaterialien eignen sich für welche Restaurationen?
- ✓ Befestigung von Zirkonoxid und Glaskeramik
- ✓ Praktische Verarbeitungstipps für Ivoclar-Materialien

### Sie haben ein passendes Thema gefunden?

Dann melden Sie sich gerne mit Ihrem Themenwunsch und Ihren Terminvorschlägen bei Ihrem regionalen Ivoclar Außendienst oder unter E-Mail: [academy.de@ivoclar.com](mailto:academy.de@ivoclar.com) oder Tel.: +49 7961 889 205

Bei Auswahl eines der aufgeführten Themen entstehen Ihnen keine Referenten-Kosten.



# Live- Webinare

## Live-Webinar

### Direkte Füllungstherapie: Effiziente Ästhetik mit Komposit

Termin Mi., 17.01.2024 Ellwangen

Dauer 18:00 – 20:00 Uhr

Referent Dr. Monika Reichenbach

Gebühr Kostenlos



#### Themenschwerpunkte

- Aktuelle Adhäsive und Komposit: relevante Eigenschaften und Trends
- Adhäsive: Auswahl und Anwendungstipps
- Klassische Komposit, Bulk Fill-Komposit, fließfähige Komposit – wann eignet sich was?
- Wieviel Licht braucht ein Komposit?
- Lichtgerät ist nicht gleich Lichtgerät: Worauf es in der Praxis wirklich ankommt.
- Qualität, Ästhetik & Effizienz mit dem 3sPowerCure-System

### Moderne Materialien und Workflow für effiziente und ästhetische Kompositrestaurationen

Zeit ist in der Zahnarztpraxis ein knappes Gut. In diesem Webinar werden Möglichkeiten vorgestellt, ästhetische Kompositfüllungen effizienter zu gestalten und gleichzeitig Fehlerquellen zu minimieren. Praktische Verarbeitungstipps und Antworten auf viele Fragen, die an Ivoclar zum Thema Komposit-Restaurationen gestellt wurden, werden in den Vortrag integriert.

#### Besonderer Service:

Um den effizienten Workflow in die Praxis zu integrieren, können alle Teilnehmenden nach dem Webinar ein kostenloses Testkit im Wert von ca. EUR 150,- mit den vorgestellten Materialien anfordern.



Weitere Infos  
und Anmeldung

#### Teilnehmer

Zahnärzte und Zahnärztinnen.

2

Fortbildungspunkte  
gemäß BZÄK/DGMK

## Volkskrankheit Molaren-Inzisiven-Hypomineralisation (MIH)

**Termin** Mi., 31.01.2024 Quintessenz Verlags GmbH  
in Kooperation mit Ivoclar Vivadent GmbH

**Dauer** 18:00 – 20:00 Uhr

**Referent** Prof. Dr. Norbert Krämer

**Gebühr** EUR 49,- (**Kostenfrei** für Studierende der Zahnmedizin und Assistenz Zahnärzte. Gebühr inkl. Testkit mit effizienten Füllungs-materialien im Wert von ca. EUR 150,-)



### Themenschwerpunkte

- Epidemiologische Rahmenbedingungen
- Diagnose der MIH
- Behandlung der Überempfindlichkeiten
- Prävention
- Restaurative Konzepte zur Versorgung im Front- und Seitenzahnbereich

### Praxis-Konzepte zur Behandlung von MIH-Patienten

Bei der Molaren-Inzisiven-Hypomineralisation (MIH) handelt es sich um eine systemisch bedingte Struktur-anomalie primär des Schmelzes. Sie kann an einem bis zu allen vier ersten bleibenden Molaren und bleibenden Schneidezähnen auftreten. Bei etwa 30 % der Kinder zeigen sich zudem Überempfindlichkeiten, die je nach Schweregrad die Nahrungsaufnahme einschränken oder die häusliche Mundhygiene erschweren. Die Ätiologie ist weitgehend ungeklärt, doch man geht von einer multifaktoriellen Kausalität aus. Die 5. Deutsche Mundgesundheitsstudie berichtete, dass etwas mehr als 30 % der 12-Jährigen diese Struktur-anomalie aufweisen.



Weitere Infos  
und Anmeldung

#### Teilnehmer

Zahnärzte und Zahnärztinnen.



## Vorbehandlung von Restaura-tions-oberflächen

**Termin** Mi., 21.02.2024 Quintessenz Verlags GmbH  
in Kooperation mit Ivoclar Vivadent GmbH

**Dauer** 18:00 – 20:00 Uhr

**Referent** Dr. Uwe Blunck

**Gebühr** EUR 49,- (**Kostenfrei** für Studierende der Zahnmedizin und Assistenz Zahnärzte. Gebühr inkl. Testkit für die adhäsive Befestigung mit Variolink Esthetik und Adhese Universal im Wert von EUR 142,-)



### Themenschwerpunkte

- Voraussetzungen für eine erfolgreiche adhäsive Befestigung
- Restaurationsmaterialien: Glasbasierte Keramik, Zirkon-oxid-Keramik, Hybrid-Keramik, CAD/CAM-Komposite, Edelmetall/Nicht-Edelmetall
- Vorbehandlung der Restaura-tionsmaterialien
- Universal-Primer vs. Universal-Adhäsiv
- Befestigungsmaterialien: lichthärtend, dualhärtend, selbsthärtend
- Arbeitsabläufe: adhäsive Befestigung
- Korrektur von Restaurationen

### Vorbehandlung von Restaurationsoberflächen zur adhäsiven Befestigung oder zur intraoralen Reparatur

Für die erfolgreiche Befestigung indirekter Restaurationen ist mit entscheidend, dass die Restaurationsmaterialien adäquat vorbehandelt werden. Auch für intraorale Reparaturen ist die bestmögliche Konditionierung der entsprechenden Haftflächen das A und O.

Im Webinar wird die Vorbehandlung der verschiedenen Substratoberflächen kritisch beleuchtet. Es wird die praktische Anwendung der entsprechenden Primer bzw. Adhäsive besprochen, sowohl bei der Vorbereitung von indirekten Restaurationen zur adhäsiven Befestigung als auch von bereits vorhandenen Restaurationen zur intraoralen Korrektur.



Weitere Infos  
und Anmeldung

#### Teilnehmer

Zahnärzte und Zahnärztinnen.



## Intraoralscanner: Ein Überblick

Termin	Mi., 07.02.2024 Ellwangen
Dauer	18:00 – 20:00 Uhr
Referent	ZA/ZTM Marius Wilko Wagner
Gebühr	Kostenlos



### Themenschwerpunkte

- Einführung in die Funktionsweise von Intraoralscannern
- Überblick Scanner-Modelle
- Genauigkeit, Geschwindigkeit und Benutzerfreundlichkeit von Intraoralscannern
- Tipps zur individuellen Auswahl eines Scanners für die Praxis
- Live-Sitzung, Fragen & Antworten

## Überblick über dentale Intraoralscanner: Auswahl und Anwendung

Entdecken Sie in diesem Webinar die Welt der dentalen Intraoralscanner. Diese Technologie revolutioniert die Zahnmedizin, indem sie präzise Abformungen ermöglicht und die Behandlungszeit verkürzt. In einer kurzen Einführung lernen Sie die grundsätzliche Funktionsweise von Intraoralscannern kennen und erfahren, wie sich die verfügbaren Modelle in Genauigkeit, Geschwindigkeit und Benutzerfreundlichkeit unterscheiden. Die Auswahl des richtigen Scanners hängt von der individuellen Praxisumgebung ab. Deshalb werden verschiedene Anwendungsszenarien vorgestellt und es gibt praktische Ratschläge zur Integration eines Scanners in den Praxisalltag.



Weitere Infos  
und Anmeldung

### Teilnehmer

Zahnärzte und Zahnärztinnen, Praxisteams, Kieferorthopäden und Kieferorthopädinnen sowie Zahntechniker und Zahntechnikerinnen.



## Der digitale Workflow vom Intraoral- scanner bis zur Krone oder Bohrschablone

Termin	Mi., 13.03.2024 Ellwangen
Dauer	18:00 – 20:00 Uhr
Referent	ZA/ZTM Marius Wilko Wagner
Gebühr	Kostenlos



### Themenschwerpunkte

- Intraoralscanner und 3D-Bildgebung
- Digitaler Workflow
- Klinische Anwendungen in den Bereichen Implantologie und Prothetik
- Interaktive Frage- und Antwortrunde

## Einblicke in neueste digitale Technologien & Methoden

In der modernen Zahnmedizin spielt der digitale Workflow eine entscheidende Rolle. Unser Webinar „Vom Intraoralscan zur Krone oder Bohrschablone“ bietet einen tiefen Einblick in die neuesten Technologien und Methoden, die in der Zahnheilkunde eingesetzt werden.

In diesem Webinar lernen Sie die Welt der Intraoralscanner und 3D-Bildgebung kennen. Es wird der komplette digitale Workflow dargestellt: von der Erfassung der Patientendaten über die digitale Planung und Materialauswahl. Klinische Anwendungsmöglichkeiten in den Bereichen Implantologie und Prothetik werden ebenfalls abgedeckt.

Eine interaktive Frage- und Antwortrunde ermöglicht die Besprechung individueller Anliegen.



Weitere Infos  
und Anmeldung

### Teilnehmer

Zahnärzte und Zahnärztinnen, Zahntechniker und Zahntechnikerinnen sowie alle Fachleute der Zahnmedizin.



## Amalgam-Alternativen – was ist möglich und sinnvoll?

Termin Mi., 17.04.2024 Quintessenz Verlags GmbH  
in Kooperation mit Ivoclar Vivadent GmbH

Dauer 18:00 – 20:00 Uhr

Referent Prof. Dr. Reinhard Hickel

Gebühr EUR 49,- (**Kostenfrei** für Studierende der Zahnmedizin und Assistenz Zahnärzte. Gebühr inkl. Testkit mit effizienten Füllungs-materialien im Wert von ca. EUR 150,-)



### Restorationen im Seitenzahnbereich: Welche Versorgung in welcher Situation?

Die EU-Kommission forderte im Juli 2023, die Verwendung von Amalgam ab 01.01.2025 einzustellen. In Deutschland wird zwar nur noch wenig Amalgam verwendet. Dennoch stellt sich die Frage, welches Alternativmaterial evtl. ohne Zuzahlung für GKV-Patienten angeboten werden kann.

In diesem Webinar werden die derzeit verfügbaren Materialien und neuen Materialgruppen für den Seitenzahnbereich erläutert. Weiterhin wird auf die verschiedenen Einflussgrößen für Indikation und Lebensdauer einer Restauration, von der Kavitäten-größe bis zum Lebensalter des Patienten, eingegangen. Praxisrelevante Aspekte der direkten Seitenzahnversorgung sowie typische Fehlerquellen und deren Vermeidung werden dargestellt.



Weitere Infos  
und Anmeldung

#### Teilnehmer

Zahnärzte und Zahnärztinnen.

#### Themenschwerpunkte

- Amalgamphase down – aktueller Stand
- Kariesexkavation: Wie weit muss man gehen?
- Welche Restaurationsmaterialien gibt es? Wann ist welches Material geeignet und sinnvoll?
- Ab wann Höcker überkuppeln?
- Was tun bei tief subgingivalen Defekten?
- Was ist bei avitalen Zähnen anders?
- Was ist im Milchgebiss anders?
- Wie Sonderfälle behandeln (z. B. MIH)
- Lichtpolymerisation – auch ein Faktor für Erfolg oder Misserfolg
- Was beeinflusst die Lebensdauer von Füllungen?



# Starkes Team

#fasterbetterstronger

Jetzt **gratis** testen!

Verbessern Sie das Patientenerlebnis, verkürzen Sie die Behandlungszeit und erzielen Sie stärkere Ergebnisse. Entdecken Sie unsere aufeinander abgestimmten Produkte für die direkte Füllungstherapie. Vereinbaren Sie jetzt Ihren Demo-Termin inklusive eines kostenlosen Workflow-Testkits.

## Prothetik digital – effektiv und wirtschaftlich

Termin Mi., 20.03.2024 Ellwangen

Dauer 18:00 – 20:00 Uhr

Referent Dr. Ann-Kathrin Arp, Monika Dietschmann

Gebühr Kostenlos



### Wirtschaftliche Konzepte in der Prothetik

Prothetik ist ein wichtiger Baustein Ihres Praxiserfolgs: Hochwertiger Zahnersatz begeistert aber nicht nur durch Ästhetik, sondern auch durch einen gut organisierten, digitalen Prozess, der die Bedürfnisse des Patienten bedient.

Wirtschaftlicher Erfolg der eigenen Praxis bedeutet auch ein Konzept – oder wie grenzen Sie sich von anderen Zahnarztpraxen ab? Wie digital ist Ihre Praxis aufgestellt und funktionieren Ihre internen und externen Prozesse effektiv?

Mit diesem Webinar wird die beliebte Reihe zu Themen der Wirtschaftlichkeit in der Zahnarztpraxis fortgesetzt.



Weitere Infos  
und Anmeldung

### Teilnehmer

Zahnärzte und Zahnärztinnen, Zahntechniker und Zahntechnikerinnen sowie alle Fachleute der Zahnmedizin.

### Themenschwerpunkte

- Wie kann die Zusammenarbeit zwischen Praxis und Labor effizienter gestaltet werden?
- Wie lassen sich Eigen- und Fremdlabor optimal in Einklang bringen?
- Abrechnung digitaler Leistungen
- Abrechnung: digitale Abformung vs. konventionelle Abformung
- Was verdienen Sie an einer prothetischen Leistung?
- Gewinn erzielen, Verlust vermeiden – was ist im Praxisablauf zu beachten?

2

Fortbildungspunkte  
gemäß BZÄK/DGMK

# Webinare on demand

### Besuchen Sie unsere Ivoclar Academy

Sie finden hier viele interessante deutsche und internationale Webinare on demand, die Sie sich ganz entspannt anschauen können, wann immer Sie Zeit dazu haben.

### Themen sind zum Beispiel

- Direkte Füllungstherapie – effizient und ästhetisch
- Basisversorgung im Seitenzahnbereich
- Vollkeramik leicht gemacht
- Zirkonoxid – der Wunderwerkstoff in der Dentalwelt
- Mundgesundheitsprogramm in der Zahnarztpraxis
- Bleaching
- Digitale Techniken



Hier Webinare  
on Demand  
entdecken!

## Praxishomepage: Wie baue ich meine Homepage richtig auf?

Termin	Mi., 15.05.2024 Ellwangen
Dauer	18:00 – 20:00 Uhr
Referent	Dr. Sebastian Schulz
Gebühr	Kostenlos



### Praktische Tipps für eine gelungene Praxishomepage

Einer der wichtigsten Kontaktpunkte aktueller und potenzieller Patienten mit Ihrer Praxis ist die Praxishomepage. In diesem Webinar geht es darum, wie Ihre eigene Praxishomepage optimal aufgebaut und gestaltet werden kann, um Patienten über alle wesentlichen Punkte rund um Ihre Praxis zu informieren. Der erfahrene Marketingexperte Dr. Schulz von der ieQ-health aus Münster wird Ihnen in seinem interessanten und kurzweiligen Vortrag viele praktische Tipps dazu geben.

Nach den Webinaren zu „Social Media Marketing“ und „Patient Journey“ ist das Thema „Praxishomepage“ nun die Fortsetzung unserer beliebten Fortbildungsreihe zu Marketingthemen.



Weitere Infos  
und Anmeldung

#### Teilnehmer

Zahnärzte und Zahnärztinnen sowie Praxisteams.

#### Themenschwerpunkte

- Warum ist die Praxishomepage Dreh- und Angelpunkt meines Praxismarketings?
- Was sind relevante Inhalte für Neupatienten?
- Was sind relevante Inhalte für Bestandspatienten?
- Wie adressiere ich hier potenzielles Personal?
- Wie vermarkte ich meine Leistungen und meine (Behandlungs-) Technik professionell?
- Live-Beispiel einer sehr guten Praxishomepage – wo liegen ungenutzte Potenziale?
- Viele Beispiele und Hintergrundinfos runden die Fortbildung ab



2  
Fortbildungspunkte  
gemäß BZÄK/DGMK

## Basisversorgung im Seitenzahnbereich

Termin	Mi., 05.06.2024 Ellwangen
Dauer	18:00 – 19:00 Uhr
Referent	Dr. Monika Reichenbach
Gebühr	Kostenlos



### Welche Alternative gibt es zu Amalgam und Glasionomeren?

Viele Jahre wurde Amalgam erfolgreich als Basisfüllungsmaterial eingesetzt. Aufgrund des Legierungsbestandteils Quecksilber und seiner dunkelgrauen Farbe kommt es in Deutschland nur noch sehr wenig zum Einsatz. Als Alternative werden häufig Glasionomere verwendet, die jedoch oft deutliche Schwächen bezüglich Festigkeit haben.

In diesem Webinar wird ein neuartiges Material vorgestellt, das gute Festigkeitseigenschaften aufweist, durch bioaktive Ionenfreisetzung Remineralisationsprozesse unterstützen und Demineralisationsprozessen vorbeugen kann. Ähnlich wie Amalgam und Glasionomere ist das neue Füllungsmaterial schnell und einfach zu verarbeiten.



Weitere Infos  
und Anmeldung

#### Teilnehmer

Zahnärzte und Zahnärztinnen sowie Praxisteams.

#### Themenschwerpunkte

- Materialien zur Basisversorgung im Überblick
- Cention Forte: Die neue Alternative zu Amalgam und Glasionomeren
- Studienüberblick
- Klinische Anwendung
- Tipps & Tricks zur Verarbeitung



1  
Fortbildungspunkte  
gemäß BZÄK/DGMK

## Einsatz, Auswahl & klinische Bewährung von keramischem Restaurationsmaterial

Termin Mi., 26.06.2024 Quintessenz Verlags GmbH  
in Kooperation mit Ivoclar Vivadent GmbH

Dauer 18:00 – 20:00 Uhr

Referent PD Dr. Maximiliane Schlenz

Gebühr Kostenlos



### Themenschwerpunkte

- Überblick über verschiedene keramische Restaurationsmaterialien
- Indikationen und Limitationen
- Welche materialtechnischen Eigenschaften sind wichtig für den klinischen Alltag?
- Monolithische Restaurationen
- Hat die Verblendung ausgedient?
- Tipps und Tricks anhand von klinischen Fällen

## Keramik-Restaurationen - ein Überblick

Zahnfarbene Restaurationen aus Keramiken sind aus der modernen Zahnheilkunde nicht mehr wegzudenken. Vor allem die Digitalisierung der Zahnersatzherstellung mit Hilfe von CAD/CAM-Technologien hat den Einsatz von keramischen Werkstoffen in der Bandbreite von Oxid- über Silikat- bis hin zu Hybridkeramiken erst ermöglicht. Das Webinar gibt einen Überblick über aktuelle keramische Restaurationsmaterialien und deren klinische Bewährung. Außerdem wird der Frage nachgegangen, ob die Verblendung ausgedient hat.

Freuen Sie sich auf einen spannenden Input zur Relevanz von materialtechnischem Hintergrundwissen für den klinischen Alltag mit Tipps und Tricks anhand klinischer Fälle.

### Besonderer Service:

Alle Teilnehmende erhalten nach dem Webinar kostenlos ein Exemplar des neuen Keramikhandbuchs „Vollkeramische Therapiekonzepte“. Das beliebte Handbuch wurde 2023 von der AG Keramik in überarbeiteter und ergänzter Version herausgebracht.



Weitere Infos  
und Anmeldung

### Teilnehmer

Zahnärzte und Zahnärztinnen.



Ivoclar News

## Rundum informiert: Unser Newsletter für Praxis und Labor!

Sie möchten keine Neuigkeiten oder Wissenswertes mehr verpassen? Werden Sie Ivoclar Newsletter-Abonnent und erhalten Sie exklusiv und mit zeitlichem Vorsprung:

- ✓ Neuigkeiten rund um Produkte, Dienstleitungen und Aktivitäten
- ✓ Aktuelle Fortbildungsangebote: Veranstaltungen, Workshops und Webinare in unserer Ivoclar Academy
- ✓ Ausgewählte Rabattaktionen, Gutscheine, Gewinnspiele und Sonderaktionen

Melden Sie sich jetzt zum Ivoclar Newsletter an und gewinnen Sie einen von zwei Kursplätzen im Wert von EUR 500,-.



Jetzt anmelden &  
Wissen gewinnen!

# Praxis- workshops



## Live-Demo & Praxis-Workshop

### Einstieg in die digitale Abformung Der Workshop für das Praxisteam

Termin nach Vereinbarung, Anmeldung siehe unten

Referent Ivoclar Außendienstmitarbeitende

Veranstalter Ivoclar Vivadent GmbH

Gebühr Kostenlos

#### Themenschwerpunkte

- Welche Vorteile bringt ein Intraoralscanner?
- Der Intraoralscanner VivaScan: Aufbau und Einsatzmöglichkeiten
- Scannen mit dem VivaScan step by step
- Scannen: Praktische Übungen

### Digitale Abformung mit dem VivaScan – beeindruckend einfach

In diesem Workshop erfahren Sie, worin die Vorteile der digitalen Abformung bestehen und wie Sie mit dem anwenderfreundlichen und intuitiven Intraoralscanner VivaScan relativ unkompliziert in diese neue Technik einsteigen können.

Sie haben im Workshop die Möglichkeit selbst erste Scans durchzuführen und das Handling des Scanners kennenzulernen. Der Workshop bietet dem gesamten Praxisteam den direkten Austausch mit Ihrem Außendienstmitarbeitenden, der ihn in der Praxis durchführen wird.



Weitere Infos &  
Anforderung Live-Demo

#### Teilnehmer

Zahnärzte und Zahnärztinnen sowie Praxisteam.

# Prophylaxe – Der Workshop für das Praxisteam

Termin nach Vereinbarung, Anmeldung siehe unten

Referent Ivoclar Außendienstmitarbeitende

Veranstalter Ivoclar Vivadent GmbH

Gebühr Kostenlos

## Themenschwerpunkte

- Bakterieller Biofilm – was Sie dazu wissen müssen
- Bedarfsorientierte Auswahl der Polierpaste
- Chlorhexidin und Fluorid – Indikation, Unterschiede und Kombinationsschutz
- Mundpflege für den häuslichen Gebrauch – Indikation und Lösungsmöglichkeiten
- Kommunikationsmittel für die Patientenaufklärung
- Einsatz nützlicher Praxishelfer

## Professionelle Lösungen für ein individuelles Mundgesundheits-Management

Es ist nie zu spät, mit einem Mundhygiene-Konzept zu beginnen. Durch effektive Behandlungsworkflows und die entsprechenden Produkte helfen wir Ihnen, dieses Konzept nachhaltig umzusetzen. Je früher die professionelle Mundhygiene betrieben wird, desto stabiler stellt sich der Mundgesundheitsstatus dar.

Der Workshop umfasst eine intensive Produktschulung mit wertvollen und nützlichen Informationen im Bereich Prophylaxe und bietet Ihnen den direkten Austausch mit unserem zuständigen Außendienstmitarbeitenden.



Weitere Infos  
und Anmeldung

### Teilnehmer

Zahnärzte und Zahnärztinnen sowie Praxisteams.

# Lichtpolymerisation – Der Workshop für das Praxisteam

Termin nach Vereinbarung, Anmeldung siehe unten

Referent Ivoclar Außendienstmitarbeitende

Veranstalter Ivoclar Vivadent GmbH

Gebühr Kostenlos

## Themenschwerpunkte

- Wieviel Licht braucht ein Komposit?
- Lichtgerät ist nicht gleich Lichtgerät: Worauf es in der Praxis ankommt
- Bluephase-Geräte: Testen Sie das Handling
- Wartung & Pflege für ein langes Geräteleben
- Bluephase-Geräte mit intelligentem Belichtungsassistenten
- Qualität, Ästhetik, Effizienz mit dem neuen 3s Power-Cure-System

## Lichtgeräte und Lichtpolymerisation im Praxisalltag

In diesem Workshop möchten wir Ihnen viele nützliche und praktische Informationen rund um das wichtige Thema Lichtpolymerisation vermitteln.

Der Workshop bietet dem gesamten Praxisteam den direkten Austausch mit Ihrem Außendienstmitarbeitenden, der ihn in Ihrer Praxis durchführen wird.



Weitere Infos  
und Anmeldung

### Teilnehmer

Zahnärzte und Zahnärztinnen sowie Praxisteams.

# Direkte Füllungstherapie – Der Workshop für das Praxisteam

Termin nach Vereinbarung, Anmeldung siehe unten

Referent Ivoclar Außendienstmitarbeitende

Veranstalter Ivoclar Vivadent GmbH

Gebühr Kostenlos

## Themenschwerpunkte

- Ivoclar Produkte für alle Fälle rund um die direkte Füllungstherapie
- Lichtpolymerisation und Lichtgeräte: Worauf es in der Praxis ankommt
- Qualität, Effizienz und Ästhetik im Seitenzahnbereich mit dem 3s Power-Cure-System
- Die Tetric-Familie: wann eignet sich welches Komposit bzw. welche Komposit-Kombination
- Tipps und Tricks zur praktischen Anwendung von Ivoclar Materialien
- Auf Wunsch: Lichtleistungstest Ihrer Polymerisationsgeräte in der Praxis

## Effizienz und Ästhetik bei Komposit-Füllungen

In diesem Workshop möchten wir Ihnen viele nützliche und praktische Informationen rund um das Thema „Direkte Füllungstherapie“ vermitteln. Es werden neue Materialien und Methoden vorgestellt, mit denen sich Komposit-Füllungen sehr effizient und ästhetisch gestalten lassen. Sie können dabei auch das Handling verschiedener Ivoclar Materialien selbst testen.

Der Workshop bietet Ihnen den direkten Austausch mit unserem zuständigen Außendienstmitarbeitenden, der ihn in Ihrer Praxis durchführen wird.



Weitere Infos und Anmeldung

## Teilnehmer

Zahnärzte und Zahnärztinnen sowie Praxisteams.

# Bleaching – Der Workshop für das Praxisteam

Termin nach Vereinbarung, Anmeldung siehe unten

Referent Ivoclar Außendienstmitarbeitende

Veranstalter Ivoclar Vivadent GmbH

Gebühr Kostenlos

## Themenschwerpunkte

- Ursachen für Zahnverfärbung und die Rolle der professionellen Zahnreinigung
- Verschiedene Behandlungsmöglichkeiten
- Schiene und Gel
- Lacksystem mit Pinsel
- Bleaching-Mechanismus & Wirkstoffkonzentrationen
- Applikationsunterschiede: In der Praxis oder zu Hause
- Klinische Erfahrung und Auswirkung auf den Zahnschmelz
- Einsatz nützlicher Praxishelfer für eine schonende Aufhellung

## Ein neues Lächeln wie gemalt!

Der Wunsch von Patienten nach natürlich aussehenden, weißen Zähnen eröffnet neue Geschäftsmöglichkeiten. Wir bieten Ihnen wirksame, professionelle Zahnaufhellungssysteme für die Anwendung in der Praxis und zu Hause.

Bei diesem Workshop erhalten Sie eine intensive Produktschulung und nützliche Informationen zum Thema Zahnaufhellung.

Der Workshop bietet Ihnen den direkten Austausch mit unserem zuständigen Außendienstmitarbeitenden, der ihn in Ihrer Praxis durchführen wird.



Weitere Infos und Anmeldung

## Teilnehmer

Zahnärzte und Zahnärztinnen sowie Praxisteams.

## Befestigung – Der Workshop für das Praxisteam

Termin nach Vereinbarung, Anmeldung siehe unten

Referent Ivoclar Außendienstmitarbeitende

Veranstalter Ivoclar Vivadent GmbH

Gebühr Kostenlos

### Themenschwerpunkte

- Ivoclar Produkte für alle Fälle rund um die Befestigung
- Auswahl des geeigneten Befestigungsmaterials
- Die optimale Vorbehandlung der Restauration
- Die optimale Vorbehandlung der Kavität
- Tipps und Tricks zur praktischen Anwendung von Ivoclar Befestigungsmaterialien

### Raus aus dem Befestigungslabyrinth

In diesem Workshop möchten wir Ihnen viele nützliche und praktische Informationen rund um das Thema „Befestigung von Keramik-Restaurationen“ vermitteln. Dabei können Sie das Handling von Ivoclar Befestigungsmaterialien kennenlernen und selbst testen.

Der Workshop bietet dem gesamten Praxisteam den direkten Austausch mit dem für Sie zuständigen Ivoclar Außendienstmitarbeitenden. Denn gemeinsam werden die passenden Befestigungslösungen für Ihre Praxis erarbeitet.



Weitere Infos  
und Anmeldung

### Teilnehmer

Zahnärzte und Zahnärztinnen sowie Praxisteams.

# Making People Smile

# Anfahrt

## Ivoclar Vivadent GmbH

Dr. Adolf-Schneider-Straße 2  
73479 Ellwangen (Jagst)  
Industriegebiet Neunstadt

GPS-Daten: +48° 57' 12.096" (N),  
+10° 9' 50.219" (O)

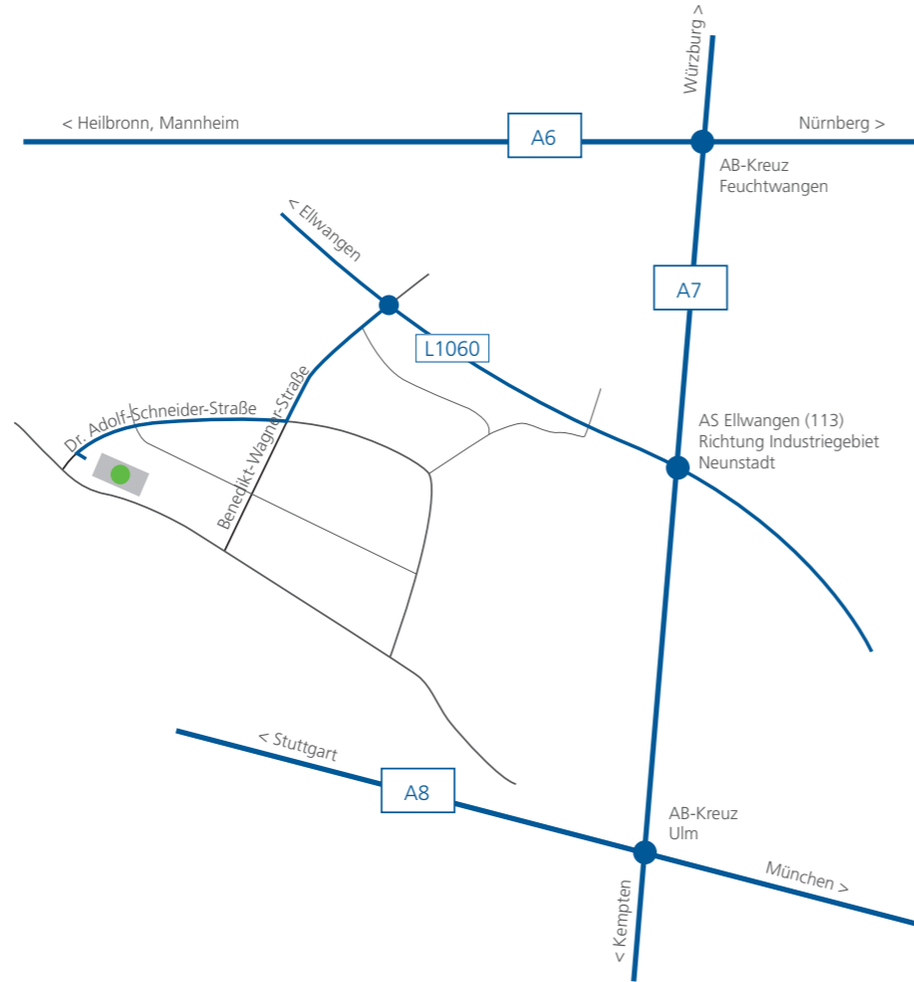


### Google Maps Navigation

QR-Code abschnappen und einfach von Google Maps zu Ivoclar Academy Ellwangen navigieren lassen!

### Anfahrtsmöglichkeiten

- B29** Aus Richtung Schwäbisch Gmünd, Stuttgart/Nördlingen
- B290** Aus Richtung Crailsheim
- A7** Aus Richtung Ulm/Würzburg, Ausfahrt Ellwangen (113), Richtung Industriegebiet Neunstadt



Für weitere Informationen besuchen Sie [www.ivoclar.com](http://www.ivoclar.com)

# Anmeldung

Ivoclar Vivadent GmbH  
Training & Education  
Postfach 11 52  
73471 Ellwangen, Jagst

Fax-Nr.: 07961 889 370 110  
E-Mail: [academy.de@ivoclar.com](mailto:academy.de@ivoclar.com)



**Jutta Nagler**  
Training & Education



**Christine Rettenmeier**  
Training & Education



Abschnappen und direkt online anmelden!

Ihre Fragen beantworten wir Ihnen gerne telefonisch unter: +49 7961 889 205

Weitere Informationen finden Sie unter: [www.ivoclar.com/de\\_de/academy](http://www.ivoclar.com/de_de/academy)

### Hiermit melde ich mich verbindlich an:

Bitte den vollständigen Namen der Teilnehmer angeben!

Veranstaltung/Referent: \_\_\_\_\_

Termin: \_\_\_\_\_

Person 1: \_\_\_\_\_ Person 3: \_\_\_\_\_

Person 2: \_\_\_\_\_ Person 4: \_\_\_\_\_

### Absender:

Praxis/Labor \_\_\_\_\_ Ansprechpartner \_\_\_\_\_

Straße/Hausnummer \_\_\_\_\_ Telefon \_\_\_\_\_

PLZ/Ort \_\_\_\_\_ Fax \_\_\_\_\_

E-Mail \_\_\_\_\_ Datum/Unterschrift Kunde \_\_\_\_\_

Es gelten die Allgemeinen Geschäftsbedingungen für Fortbildungsveranstaltungen. Diese sind einzusehen unter [www.ivoclar.com/de\\_de/AGB](http://www.ivoclar.com/de_de/AGB). Wir weisen Sie darauf hin, dass Ton- und Bildaufnahmen der Veranstaltung nicht gestattet sind.

Ivoclar Vivadent GmbH Ellwangen verarbeitet Ihre Daten zur Kundenbetreuung, Betreuung von Bestellungen sowie zu Marketingzwecken im Rahmen ihrer eigenen ordentlichen Geschäftstätigkeit ggf. in Kooperation mit ihren verbundenen Unternehmen (einsehbar unter [www.ivoclar.com/gruppe](http://www.ivoclar.com/gruppe)). Sie können dieser Verarbeitung jederzeit unter [dataprotection.de@ivoclar.com](mailto:dataprotection.de@ivoclar.com) widersprechen. Bei einem Widerspruch werden Ihre personenbezogenen Daten gelöscht, sofern keine gesetzliche Aufbewahrungspflicht besteht. Details zur Datenverarbeitung und zu Ihren Betroffenenrechten finden Sie hier: [https://www.ivoclar.com/de\\_de/legal/privacy-policy](https://www.ivoclar.com/de_de/legal/privacy-policy).

