



Dr. Diether Reusch

**REFERENT**

Dr. Diether Reusch

**KURSZEITEN**

Freitag: 14:00 – 19:00

Samstag: 09:00 – 17:00

**KURSTERMINE**

Köln: 08.-09.11.2024

**KURSGEBÜHR**

EUR 790,- zzgl. MwSt.

Anmeldung als 2er-Team:

EUR 1.390,- zzgl. MwSt.

(inkl. Kaffeepausen und Mittagessen)

KURS MIT DR. DIETHER REUSCH:

# REKONSTRUKTION BEI BRUXISMUS – DIAGNOSTIK, VORBEHANDLUNG UND UMSETZUNG

## **i** KURSinHALT – 2-TAGESKURS THEORIE

(TEAMKURS FÜR ZAHNÄRZTIN/-ARZT UND ZAHNTECHNIKER/IN)

### 1. Vorbehandlung

- Aufnahme-Untersuchung – Relevante Diagnose für prothetisch zu versorgende Patienten
- Diagnostik, Vorbehandlung und Rekonstruktion zahnbezogen (IKP) oder gelenkbezogen (Zentrik)
- IKP- und Zentrikregistrator
- Artikulatorprogrammierung mittels Gelenkbahnaufzeichnung
- Vergleich der parafunktionellen Unterkieferbewegungen des Patienten mit der Bewegungssimulation im Artikulator
- Vorbehandlung: Schienentherapie, Physiotherapie
- Feedbacktherapie zur Bruxismus-Behandlung / Brux-Checker-Folie
- Überleitung Schiene / Rekonstruktion
- Diagnostisches Einschleifen und Aufwachsen
- Funktionelle und ästhetische Gesichtspunkte
- Änderung der vertikalen Dimension mittels Repositions-Onlays/-Veneers

### 2. Rekonstruktion

- Die ästhetische Analyse – Visualisierung von Funktion und Ästhetik
- Werkstoffauswahl: Lithium-Disilikat-Presskeramik
- Präparationsplanung unter funktionellen Gesichtspunkten
- Werkstoff-, funktions- und ästhetikgerechte Präparation
- Präzisionsabformung
- Temporäre Versorgung: direkt/indirekt
- Behandlungsrestauration
- Schädelbezogene OK-Modellübertragung
- Kieferrelationsbestimmung in IKP und Zentrik (Aufwachskonzepte)
- Gerüstanprobe, Kontrolle Kieferrelation
- Modelle mit Gingivamaske (Das ästhetische Wax-up)
- Rohbrandanprobe: Kontrolle Statik und Dynamik (Spezial: Refu-Wachs)
- Konventionelles und adhäsives Zementieren
- Nachsorge



## Provisorien für Keramikveneers in Minuten



Die Matrix, gefüllt mit RSVP-Inzisalkomposit, wird auf die präparierten Zähne gesetzt und lichtgehärtet.



Gehärteter Inzisalteil der Provisorien nach Entfernen der Matrix. Beachten Sie die Entfernung zum Gingivasaum.



Der Zervikalbereich wird mit RSVP Zervikalkomposit modelliert.



Polieren der Provisorien mit FlexiPoints.



Die Provisorien direkt nach Fertigstellung.





## DR. DIETHER REUSCH

Seit 1973 in eigener Praxis in Westerbürg tätig, die seit 1993 als Privatpraxis geführt wird. Die Privatpraxis Dr. Reusch ist als Akademische Lehr- und Forschungseinrichtung der Johann Wolfgang Goethe-Universität Frankfurt am Main akkreditiert. Neben exzellenten Fertigkeiten als Zahnarzt zeichnen ihn sein stetiges Interesse an der wissenschaftlichen und praktischen Weiterentwicklung des Faches aus. Seine didaktischen Fähigkeiten beweist er in den von ihm konzipierten Fortbildungen, teilweise im eigenen Fortbildungsinstitut „Westerburger Kontakte“. Zahlreiche Buchbeiträge und seine Autorenschaft an dem Buch „Rekonstruktion von Kauflächen und Frontzähnen“ sowie die Produktion von mehreren Videos weisen seine vielfältigen Erfahrungen in der Aufbereitung von wissenschaftlichen Fakten aus. Mit ZA Feyen und Prof. Slavicek ist er für die Entwicklung des Reference-Aufzeichnungs- und Artikulatorsystems verantwortlich. Sein praktisches Können und seine langjährige Erfahrung im Lehren ermöglichen es ihm, neue Entwicklungen für den praktisch tätigen Zahnarzt richtig zu bewerten und diese interessant zu präsentieren. Er ist u.a. Ehrenpräsident der DGÄZ, Spezialist für Rekonstruktive Zahnmedizin, Ästhetik und Funktion der EDA, Spezialist für Ästhetische Zahnheilkunde der DGÄZ, Spezialist für Funktionsdiagnostik und -therapie der DGFDT.



Schmelzhyoplasie und Bruxismus



Nach Rekonstruktion



Aufbisschiene

## Aufzeichnung der Unterkieferbewegungen



Laterotrusive Interferenzen im Molarenbereich rechts.



Die stärksten laterotrusion Interferenzen auf der linken Seite führen zur Disklusion des Eckzahnes.



Aufzeichnung der Unterkieferbewegung zur Artikulatorprogrammierung.



Übertragung der Lage des Oberkiefers zur exakten Scharnierachse.

### KONTAKT:

American Dental Systems GmbH  
Johann-Sebastian-Bach-Str. 42  
D-85591 Vaterstetten

Telefon: +49(0)8106-300 300

Fax: +49(0)8106-300 308

E-Mail: [info@ADSystems.de](mailto:info@ADSystems.de)

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

**ANMELDUNG ZUM KURS MIT DR. DIETHER REUSCH PER FAX AN: +49 (0)8106/300-308**



Köln

08.-09.11.2024

**Kurszeiten:** Freitag: 14:00 – 19:00 Uhr, Samstag: 09:00 – 17:00 Uhr.  
**Kursgebühr:** EUR 790,- zzgl. MwSt., Anmeldung als 2er-Team (Zahnärztin/-arzt und Zahntechniker/in): EUR 1.390,- zzgl. MwSt., inkl. ein Mittagessen und Kaffeepausen. Die Teilnehmerzahl ist begrenzt.

Zahlungsmodalitäten:



Rechnung



Einmalige Einzugsermächtigung durch Lastschrift:

Hiermit ermächtige ich Sie einmalig, die von mir zu entrichtende Kursgebühr frühestens 6 Wochen vor Kursbeginn zu Lasten meines Kontos einzuziehen.

IBAN

BIC

Kreditinstitut

Kontoinhaber

Bei Absagen bis eine Woche vor Veranstaltungstermin wird die halbe Kursgebühr fällig. Bei späteren Absagen oder Nichterscheinen zum Kurs ist die vollständige Kursgebühr zu bezahlen. Bitte nehmen Sie die Stornierungen schriftlich vor. Selbstverständlich kann ein Ersatzteilnehmer benannt werden. Sollte die Mindestteilnehmerzahl unterschritten werden, behalten wir uns das Recht vor, den Kurs bis spätestens vier Wochen vor Veranstaltungstermin abzusagen. Bitte beachten Sie dies bei evtl. Reisebuchungen. Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Es gelten die Allgemeinen Geschäftsbedingungen der American Dental Systems GmbH.

Stempel:

Ja, wir kommen als 2er-Team

Praxis/Labor

Name

Straße

PLZ/Ort

Telefon/Telefax

Ort, Datum

Unterschrift

Datenschutzinformation: Verantwortliche i.S.d. Datenschutzrechts ist die American Dental Systems GmbH. Die Verarbeitung Ihrer personenbezogenen Daten erfolgt auf Grundlage von Art. 6 I (1) f) DSGVO, damit wir Ihnen interessengerechte Informationen und Angebote wie das vorliegende zukommen lassen können. Sie können gegenüber der American Dental Systems GmbH jederzeit für die Zukunft der Verarbeitung Ihrer Daten für diesen Zweck widersprechen, beispielsweise per E-Mail an [info@adsystems.de](mailto:info@adsystems.de). Wir verarbeiten Ihre personenbezogenen Daten stets entsprechend den Anforderungen der EU-DSGVO und des BDSG-neu. Unserer diesbezüglichen Informationspflicht nach Art. 13 EU-DSGVO kommen wir gerne nach: [www.adsystems.de/informationspflicht-art-13-eu-dsgvo](http://www.adsystems.de/informationspflicht-art-13-eu-dsgvo). Unsere allgemeine Datenschutzerklärung finden Sie hier: [www.adsystems.de/datenschutz](http://www.adsystems.de/datenschutz).