

KURS PROGRAMM FRÜHJAHR 2018



K 1801 Oberflächenbehandlung in Vollendung Der Kurs, der da beginnt, wo andere aufhören

09.02.2018 ZTM Bertrand Thiévent € 590,- inkl. MwSt.

Bertrand Thiévent erläutert anhand praktischer Demonstrationen und multimedialer Unterstützung die systematische Bearbeitung von VMK- und Vollkeramikronen. Sie erlernen das technische Vorgehen nach der Lehre von Kataoka und Nishimura. Bertrand Thiévent bietet eine gute didaktische Vermittlung des Themas mit nützlichen Informationen zur schnellen und einfachen Umsetzung im Laboralltag. Er erklärt die einfachen systematischen Arbeitsläufe vom Rohbrand zur Politur.

Eine ausführliche Arbeitsmappe sowie ein Schleifset mit neun rotierenden Instrumenten, zusammengestellt von Bertrand Thiévent, dienen Ihnen als Grundlage für Ihre sicheren Schritte zur Realisierung authentischer, natürlicher Formen und Oberflächen bis hin zur passenden Textur.

Veranstalter und AGB: Fa. GC Austria

1879 KFO Grundkurs I

07. – 08.03.2018 ZTM Peter Majewski € 580,- MwSt. frei

Intensivkurs zur selbstständigen Herstellung perfekter abnehmbarer kieferorthopädischer Geräte, Zahntechniker mit Grundkenntnissen in der kieferorthopädischen Zahntechnik, die ihr Wissen vertiefen möchten bzw. sich auf die Meisterprüfung vorbereiten, Modellanalyse, Herstellung eines Aktivators und Fränkl/Bimler Apparatur sowie Kunststoffschilder, Kunststoffverarbeitung in der Streutechnik – Fertigstellung, Fehlerbesprechung.

1807 Fronzähne ästhetisch und individuell aufstellen

09.03.2018 ZTM Karl-Heinz Körholz € 495,- Exkl. MwSt.

Natürliche Lichtbrechung unterschiedlicher Oberflächentexturen – Differenzierte inzisale Verläufe Approximale Kontaktbeziehungen – Körperhaftigkeit der Schneidekanten Palatinale Kurvaturen und Ausformungen – Harmonien und Spiegelungen der einzelnen Quadranten – Labiale und palatinale Kongruenzen der Oberkiefer- und Unterkieferfrontzähne – Aufstellungsbeispiele mit den Frontzähnen VITAPAN EXCELL® – Aufstellung unterschiedlicher VITAPAN EXCELL®-Frontzähne zueinander – Aufstellungen des ersten Prämolaren zur okklusalen und farblichen Kontrolle – Aufstellungen bei horizontaler und vertikaler Zahnverschiebung – Steuerung der Körperhaftigkeit bei der Modellation des Gingivalsaums – Aufstellung und Gingivagestaltung bei Engstand und/oder Lückengebiss – Einfluss von Zahnform, Zahnachsenverschiebung u. Rotationen auf Gingivagestaltung – Gestaltung der Gingiva bei horizontaler und vertikaler Zahnverschiebung.

Veranstalter und AGB: Fa. Vita Zahnfabrik

1875 Sequentielle Aufwachstechnik

16. – 17.03.2018 ZTM Rainer Reingruber € 790,- MwSt. frei

Theoretische Grundlagen, praktische Übungen der Klasse I, für Zahntechniker und Zahnärzte gilt es, ein allgemein gültiges sowie alltagtaugliches Okklusionskonzept für alle Bereiche der modernen Zahnheilkunde anzuwenden zu können – z. B. Implantatprothetik, festsitzende sowie abnehmbare Prothetik und Kieferorthopädie.

Für diesen Kurs benötigen sie einen Artikulator Type Reference SL + Programmierset + indiv. Frontzahnführungsteller (Fø Gamma Neupreis ca. € 2.200,-) als Leihgerät in der Akademie € 190,-.



K 1811 CAD CAM -Basic

16. – 17.03.2018

ZT Patrick Smaha

€ 390,-

MwSt. frei

Einführung in das CAD CAM System – Basic – scannen, der virtuelle Artikulator, modellieren am PC von anatomischen Kronen/Brücken mit Gegenbiss, Programmierung des Fräasers, fräsen in Kunststoff, Kontrolle der Passgenauigkeit, spiegeln von Zähnen, Tipps und Tricks; Modelle werden beige gestellt.

K 1802 CA@ CLEAR ALIGNER Initialschulung

20.03.2018

ZTM Peter Stückrad

€ 350,-

MwSt. frei

Dieser Kurs vermittelt die CA@ CLEAR ALIGNER Philosophie des überzeugenden CA@ Systems zur Korrektur von Zahnfehlstellungen mit ästhetisch hochwertigen Schienen bis hin zur Herstellung der CA@ Schienen und dient als Vorbereitung auf die eintägige CA@ CLEAR ALIGNER SMART 3D Softwareschulung. Einführung in das Thema CA@ CLEAR ALIGNER.

Indikationen – Klinische Protokolle nach Dr. Pablo Echarri – Maximale Zahnbewegung nach Dr. Pablo Echarri – Set-Up Planung – Tiefziehen der CA@ Folien mit dem BIOSTAR@ und MINISTAR S@ – VECTOR@ 40, VECTOR@ 50, VECTOR@ 350 – CA@ Distalizer nach Dr. Pablo Echarri – CA@ Power Grip Set – CA@ CLEAR ALIGNER Zangen, TIP 1, TIP 2, TIP 3 und TIP 4 – Abschlussbesprechung.

Veranstalter und AGB: Fa. Scheu – Dental

K 1803 CA@ CLEAR ALIGNER SMART 3D Softwareschulung

21.03.2018

André Kränzusch

€ 404,-

MwSt. frei

Dieser Kurs vermittelt die Grundlagen der OnyxCeph CA@ SMART 3D Software. Es erwartet Sie ein weites Spektrum beginnend mit dem Import und der Aufbereitung der digitalen Modelle bis zur Set-Up Erstellung und dem anschließenden Export der Softwareschulung. Einführung – Allgemeine Softwareinformationen – Grundlagen und Modellvorbereitung – Import von STL-Daten – Set-Up Erstellung – Kronen segmentieren und bewegen – Step-Planung und Druckvorbereitung – Prognose generieren – Step planen – Daten exportieren und für den Druck aufbereiten – Datenübertragung über FTP-Server – Eigenständige Übung am Laptop – Abschlussbesprechung.

Veranstalter und AGB: Fa. Scheu – Dental

1880 KFO Grundkurs II

04. – 05.04.2018

ZTM Peter Majewski

€ 580,-

MwSt. frei

Intensivkurs zur selbstständigen Herstellung perfekter abnehmbarer kieferorthopädischer Geräte, Zahntechnik mit Grundkenntnissen in der kieferorthopädischen Zahntechnik, die ihr Wissen vertiefen möchten bzw. sich auf die Meisterprüfung vorbereiten, Modellanalyse, Bissklassifizierung nach Angle, Modellauswertung nach Bolton und Pont, Modellanalyse, Bissklassifizierung nach Angle, Modellauswertung nach Bolton und Pont, Herstellung einer Doppelvorschubplatte DV, Kunststoffverarbeitung in der Streutechnik – Fertigstellung, Fehlerbesprechung.



1805 Monolithisches und ästhetisches-hyperrealistisches Aufwachsen mit dem GEO Expert Wax Set A. Bruguera mit System und Leichtigkeit

06.04.2018 ZTM Manfred Tauber € 195,- MwSt. frei

Das diagnostische Aufwachsen (Wax-up) dient Lernenden, wie uns Spezialisten in der Zahntechnik zur Darstellung der richtigen Zahnmorphologie. Mit Hilfe des Wachs-Sets können neben der richtigen anatomischen Zahnform auch von Anfang an eine natürliche Zahnfarbe während der Wachsmodellation reproduziert und erlernt werden. Damit können wir uns die zukünftige Restauration besser visuell vorstellen und erhalten mit dem monolithischen und ästhetischen Wax-up zusätzlich eine hilfreiche Plattform für die Kommunikation zwischen Labor, Zahnarzt und Patient.

Wachstechnologie mit elektrischen Geräten – Didaktische Schritt für Schritt Anleitung eines Frontzahnes und eines Molaren – Monolithische Zahnform durch ein didaktisches Aufwachsen – Platzierung der Höckerspitzen und Kontaktpunkte – Ästhetischer Zahnaufbau mit Dentin, Schneide und Transparenz – Naturnahes Wax-up mittels Effekt-Modellierwachsen – Textur der Oberfläche. Inkl. GEO Expert Wax Set mit Leitfaden im Wert von € 98,-.

1877 CAD CAM Grundkurs

06. – 08.04.2018 ZTM Stefan Roozen € 690,- MwSt. frei

Einführung in das CAD CAM System – Basic – scannen, der virtuelle Artikulator, modellieren am PC von anatomischen Brücken mit Gegenbiss, Programmierung des Fräsers, fräsen in diversen Materialien, Kontrolle der Passgenauigkeit, spiegeln von Zähnen, anfertigen von individuellen Abutment, Einsatz vom virtuellen Artikulator (Referenzartikulator), Tipps und Tricks; Modelle werden beige stellt.

Exkl. CAD CAM Material € 260,-.

1874 Mit reproduzierbaren Arbeitsschritten zur Topp Fräsung

10. – 12.04.2018 ZTM Ralf Deselaers € 890,- MwSt. frei

Im Vordergrund stehen Fräsübungen in Wachs und Metall; Herstellung individueller Halte- und Stützelemente – Teleskop, Umlaufende Fräsung mit endständigen Rillen (RS) – Modellation der Primärkronen und Wachsfräsungen – Ansetzen der Gusskanäle, Expansionssteuerung, Einbetten und Gussverfahren – Metallfräsungen und Oberflächenfinish – Modellieren der Sekundärteile und Präzisionsguss – Passgenauigkeit durch kontrollierte, individuelle Expansionssteuerung – gezieltes Aufpassen – Auf vorbereiteten Modellen werden Primär und Sekundärelemente angefertigt. Zum Kurs stehen 5 Fräsgeräte (Paraskop M) kostenfrei zur Verfügung.

K 1808 Total Prothetik von Basic bis zum Laboralltag Vorbereitung für die Lehraabschlussprüfung

13. – 14.04.2018 ZT Thomas Diesner € 390,- MwSt. frei

Theoretische Grundlagen, Modellanalyse, Frontaufstellung nach biogenen Gesichtspunkten, Seitenzahnaufstellung, Einschleifregeln, natürliche Zahnfleischmodellation, statisch und funktionell einwandfreie, langfristig stabile Prothesen aufstellen, zu einem ästhetisch individuellen überzeugenden Gesamtergebnis ergänzen, dabei werden auch unabdingbare Erfolgsfaktoren wie die präzise Abformung, Relationsbestimmung und Modellanalyse berücksichtigt.

!!! 100 % Förderung durch die Lehrlingsoffensive – Nützen Sie die Chance !!!

K 1806 Generalprobe für die LAP

19. – 21.04.2018

ZTM Joachim Lehner

€ 490,-

MwSt. frei

Anfertigen der gesamten praktischen Hauptprüfungsarbeit unter prüfungsähnlichen Bedingungen. Vorbereitung auf das theoretische Fachgespräch und Unterstützung im Time Management, Aufstellen einer totalen Prothese, Herstellung einer dreistelligen Brücke inkl. Verblendungen, Anfertigen einer Metall-Keramikkrone, die Wahlarbeit kann im fertigen Zustand zur Besprechung mitgenommen werden.

!!! 100 % Förderung durch die Lehrlingsoffensive – Nützen Sie die Chance !!!

**K 1804 CA® CLEAR ALIGNER Set-Up Grundkurs mit der aktuellen Software
CA® SMART**

04.05.2018

ZTM Peter Stückrad

€ 350,-

MwSt. frei

Die ästhetisch hochwertigen Schienen des überzeugenden CA® Systems dienen der Korrektur von Zahnfehlstellungen. Dieser Arbeitskurs vermittelt die Herstellung verschiedener CA® CLEAR ALIGNER Schienen zur Fertigung im eigenen Labor und wird für Zahnmediziner und Zahntechniker/innen angeboten. Sie haben bei diesem Kurs die Möglichkeit, einen eigenen Patientenfall zur Fallbesprechung mitzubringen. Kursinhalt: Einführung in das Thema CA® CLEAR ALIGNER – Herstellung des CA® CLEAR ALIGNER – Indikation – Fallbesprechungen – Anfertigung der Set-Ups, verschiedene Schwierigkeitsstufen – Vermessung des Set-Ups mit der CA® SMART Software in Verbindung mit dem Höhenfixierblock und dem Erweiterungsset – Demonstration Torque- und Angulationskontrolle mit dem CA® CHECKER – Tiefziehen der CA® Folien mit dem BIOSTAR- und MINISTAR S – Ausarbeiten der CA® CLEAR ALIGNER Schiene – Aktivierung und Anbringen von Buttons unter Anwendung der CA® Zangen TIP 1, TIP 2, TIP 3 und TIP 4 – Marketing – Abrechnungstipps – Besprechung der Arbeitsergebnisse und Diskussion.

Veranstalter und AGB: Fa. Scheu – Dental

**1876 Fräs – und Kombitechnik für die Praxis
„Generalprobe“ für Prüfungsarbeit**

17. – 21.05.2018

ZTM Georg Wirnsberger

€ 950,-

MwSt. frei

Vertiefung der Kenntnisse in der Frästechnik, sowie in der ästhetischen Frontzahnversorgung, Modellation der Frontzähne, vorgesehen für Keramikschulter, Modellation der Primärbrücke incl RS, Steg und Teleskopkrone, keramische Verblendung der Front nach ästhetischer Vorlage, fräsen und anfertigen der Sekundärteile inkl. Verschraubung, CAD CAM kurz Demo – Wiederholung, anfertigen der CAD CAM Brücke, die Veranstaltung beinhaltet Tipps für die Prüfungsvorbereitung, Abschlussbesprechung mit der Prüfungskommission. Exkl. CAD CAM Material € 260,-.

Für diesen Kurs benötigen sie einen Artikulator Type Reference SL + Programierset + indiv. Frontzahnführungsteller [Fa Gamma Neupreis ca. € 2.200,-] als Leihgerät in der Akademie € 190,-.



1809 Scannen – Designen – Fräsen für Anfänger

08.06.2018

ZT Helmut Berger

€ 150,- inkl. MwSt.

Sie möchten sich mit der CAD/CAM Technik für das zahntechnische Labor vertraut machen und erste Schritte selbst erarbeiten? In diesem Kurs erhalten Sie einen Einblick in die grundlegenden Arbeitsabläufe in der CAD/CAM Technologie und deren Besonderheiten. Sie lernen alle Möglichkeiten des 3Shape Dental-systems in der Basisanwendung kennen. Ebenso bekommen Sie einen Überblick über die große Auswahl an Materialien, die zur Verfügung stehen und verarbeitet werden können. Neben der theoretischen Einführung haben Sie im praktischen Teil die Möglichkeit, unter Anleitung eine eigene Restauration zu planen und erstellen. Ausgangspunkt bietet das Kursmodell, welches gemeinsam gescannt wird. Im Anschluss planen Sie die Restauration mittels CAM-Software, die dann gefräst und final bearbeitet wird.

Veranstalter und AGB: Ivoclar-Vivadent AG

1812 Die perfekte Lithiumdisilikat Pressung – Zufall oder berechenbar?

15.06.2018

ZT Klaus Schmidt

€ 295,- exkl. MwSt.

Die Bedeutung der vollkeramischen Restauration hat in der Vergangenheit immer mehr an Bedeutung gewonnen. Dabei hat die Presstechnik im Vergleich zum CAD/CAM gefertigten Zahnersatz keineswegs an Bedeutung verloren. Im Gegenteil – es kann seit der Markteinführung des Werkstoffes Lithiumdisilikat sogar eine stetige Steigerung der Verarbeitung dieses modernen vollkeramischen Materials für die Presstechnik beobachtet werden. Voraussetzung für den Erfolg ist jedoch die korrekte Verarbeitung des Materials mit perfekt aufeinander abgestimmten Systemkomponenten und Geräten im Labor.

Dieser Workshop soll dem Anwender helfen perfekte Lithiumdisilikat Pressungen mit höchster Ästhetik und absoluter Passgenauigkeit zu erhalten – nicht nach dem Zufallsprinzip, sondern absolut zuverlässig. Schritt für Schritt wollen wir den Arbeitsablauf beleuchten und mögliche Fehlerquellen in der Verarbeitung aufzeigen, und sie damit für die Zukunft ausschließen.

Im modernen Dentallabor wird immer mehr virtuell modelliert. Im kostenlos zur Verfügung gestellten Trainings Kit (Wert 195,- EUR) sind deshalb eine Wachsronde mit gefrästen Kronen und Inlays, sowie alles benötigte Zubehör und die Materialien enthalten um ästhetisch hochwertige Front- und Seitenzahn-restaurationen herzustellen. Digitale Frästechnik und analoge Presstechnik bilden eine perfekte Synergie. Veranstalter und AGB: Fa. Zubler



1810 Zeitgemäße, ästhetische Vollkeramik
06. – 07.07.2018 ZTM Roger Zünd € 300,- inkl. MwSt.

Die Frage ist letztlich nicht ob, sondern wie ein tolles Ergebnis erreicht werden kann. Es gibt für alles eine Lösung... Man muss nur den richtigen Weg finden.

Ist eine zahntechnisch hergestellte Arbeit wirklich ihren PREIS WERT oder einfach nur preiswert? Die Philosophie eines Labors sollte heute sein, Patienten ein gutes Preis-Leistungs-Verhältnis zu bieten. Als Schlüssel zum Erfolg, gewinnt die „Ästhetik“ immer mehr an Bedeutung. Was vor zehn Jahren noch eingesetzt wurde, hat heute kaum noch eine Chance, verkauft zu werden – vor allem nicht bei uns in Europa. Die Ansprüche sind trotz des bestehenden Preisdrucks gestiegen.

Bei der Herstellung von vollkeramischen Einzelzahn Restaurationen werden zwei Vorgehensweisen unterschieden: Manuell mit Press oder maschinell mit CAD/CAM. Dank polychromatischen Rohlingen, Discs oder Blöcken von IPS e.max Press/ZirCAD Multi oder IPS Empress CAD, ist es möglich, für den Frontzahnbereich eine gefertigte Versorgung im „Luxussegment“ anzubieten, die ihren Preis wert ist. Wie wächst das Ganze im Alltag zusammen? Wo sind die Grenzen? Was fordert noch Handarbeit?

Veranstalter und AGB: Ivoclar-Vivadent AG

**Alle Vorbereitungskurse zur Lehrabschlussprüfung
werden kostenlos!**

Ab 1. Juli 2017 werden die vollen Kosten für alle Vorbereitungskurse auf die Lehrabschlussprüfung übernommen. Bisher war die Rückerstattung mit 250 Euro pro Kurs gedeckelt, aber vor allem in technischen Berufen sind die Kurse aufwendiger und fallen daher Kosten von bis zu 800 Euro an. Zusätzlich wird die Antragstellung für die Rückerstattung erleichtert und erweitert. Detaillierte Infos bei ihrer zuständigen Lehrlingsstelle.

VERBINDLICHE KURSANMELDUNG

Akademie für Österreichs Zahntechnik
Hötzendorfplatz 11
A 2500 Baden
oder per Fax 02252 48095

Kursnummer _____

Kursteilnehmer

Vorname _____

Nachname _____

Rechnungsadresse _____

PLZ _____

Ort _____

Tel.-Nr. _____

Datum _____

Unterschrift _____

Allgemeine Geschäftsbedingungen (Kurzfassung):

Unsere Stornobedingungen regeln das finanzielle Risiko zwischen der
AKADEMIE FÜR ÖSTERREICHS ZAHNTECHNIK und unseren Kunden in fairer Weise.

Stornostaffelung:

Der Kunde kann innerhalb von 7 Werktagen ab eingehender Anmeldung zurücktreten:	keine Kosten
bis 21 Tage vor Kursbeginn:	30% der Seminarkosten
bis 14 Tage vor Kursbeginn:	70% der Seminarkosten
ab dem 13. Tag vor Kursbeginn:	100% der Seminarkosten.

Nutzen Sie die Möglichkeit, den Kursplatz Ihrer Wahl zu besetzen.

Die Stornierungen müssen schriftlich oder per Fax erfolgen.

Zahlungsbedingungen: Die Kursgebühr ist nach Rechnungserhalt ohne Abzüge sofort zahlbar. Ist dies aus organisatorischen Gründen nicht möglich, bitten wir Sie, die Zahlungsbestätigung bei der Registrierung am Veranstaltungstag vorzuweisen.

Der Kursteilnehmer erkennt mit seiner Anmeldung die Geschäftsbedingungen der
AKADEMIE FÜR ÖSTERREICHS ZAHNTECHNIK an.



Akademie für Österreichs Zahntechnik
Hötzendorfplatz 11, 2500 Baden
P +43 2252 89144, F +43 2252 48095
office@zahnakademie.at, www.zahntechniker.at

