



ANALYSE & PLANUNG

Ein 2-Tages-Workshop mit ZTM Jan Holger Bellmann

10. bis 11. Februar 2017

Dentallabor Grüttner

Pößneck / Thüringen

Analyse & Planung

Ein Workshop für Zahnärztinnen und Zahntechnikerinnen
Organisiert vom Dentista e.V.



Die Veranstaltung entspricht den Leitsätzen und Empfehlungen der Bundeszahnärztekammer einschließlich der Punktebewertungsempfehlung des Beirates Fortbildung der BZÄK und DGZMK.

Die Lernziele

1. Analyse des Habitus und der Ausgangssituation.
2. Beurteilung der Physiognomie des Patienten und seiner Sprachmotorik.
3. Auswertung von Fotos-, Film- und Modellinformationen.
4. Erstellen einer digitalen Analyse mit Keynote.
5. Erstellen eines Wax-up nach funktionellen und sprachmotorischen Kriterien.
6. Erstellen eines Mock-up.

Theoretischer Teil

Fotografie und mimische Dokumentation,
Funktionsanalyse (Gesichtslinien, Mimik, Muskulatur,
Phonetik u.s.w.),
Modelldiagnostik und Planung,
Umgang mit der Kauebene

Praktischer Teil (Demo / Hands-on)

Funktionsanalyse (nach Plane-System, Udo Plaster),
Erstellen einer Präsentation,
Wax-up / Mock-up

Der Referent und Spezialist ZTM Jan-Holger Bellmann sensibilisiert unter anderem dafür, dass das Festhalten an metrischen Daten und mathematischen Formeln für die Erarbeitung einer funktionell-ästhetischen Restauration nicht ausreichend ist. Vielmehr lehrt er die Betrachtung des Ganzen. Grundlage ist die intensive Wahrnehmung und die detaillierte Analyse der fazialen Situation. In diesem Workshop geht es um komplexe Zusammenhänge, die aus seiner langjährigen Erfahrung im Umgang mit Patienten resultieren.

Kursablauf

Freitag 10. Februar 2017
Samstag 11. Februar 2017

Veranstaltungsort

Dentallabor Grüttner
Ernst-Thälmann-Straße 13 | 07381 Pößneck

Teilnahmegebühr

399 EUR Mitglieder Dentista e.V.
449 EUR Nicht-Mitglieder
inkl. Tagesverpflegung
exkl. Übernachtung & Anfahrtskosten

Bitte mitbringen!

Schieblehre,
Mienenbleistift / dünn (0,5mm),
MacBook mit Keynote,
Ggf. eigene Fälle zum Diskutieren

Organisation Annett Kieschnick | Tel. 0177 5240992 | E-Mail ak@annettkieschnick.de