

EINLADUNG

Abform-Workshop

Die Abformung als Informationsmedium
zwischen Praxis und Dental-Labor



HANS FUHR
DENTAL-LABOR

▶▶ Kursinhalt

▶▶ Der **theoretische** Workshop-Teil

- ▶ Grundlagen der Abformwerkstoffe
- ▶ Anforderungen an dentale Abformwerkstoffe
- ▶ Abformlöffel und Ihre verschiedenen Anwendungsgebiete
- ▶ Abformtechniken
- ▶ Weichgewebsmanagement
- ▶ Richtiges Entformen und Lagerung der Abformungen

▶▶ Der **praktische** Workshop-Teil

Übung der verschiedenen Abformmethoden an Phantomköpfen und Modellen mit den Honigum Produkten.

Ein Hauptaugenmerk während der praktischen Übungen liegt darin, dass die Teilnehmer schnell erkennen, ob die Abformung für die gewünschte Anforderung nutzbar ist, oder ob eine neue Abformung notwendig ist.



Schlechte Abformung



Gute Abformung

▶▶ Referent



Christian Kappius

Gelernter Zahntechniker und Dentalkaufmann

1995 – 2001	Zahntechniker
2001 – 2008	Medizinprodukteberater im Dentaldepot
seit 2008	bei DMG als Productcoach

▶▶ Zielgruppe

Zahnärzte und Zahnmedizinische Fachangestellte

Jeder Teilnehmer erhält nach Abschluss ein Zertifikat über die erfolgreiche Teilnahme.

▶▶ Termin und Veranstaltungsort

Datum: Das Datum entnehmen Sie bitte dem Einladungsschreiben.

Uhrzeit: 15.00 Uhr, Dauer ca. 3 Stunden

Ort: Dental-Labor Hans Fuhr, Köln

Kosten: 125,- € zzgl. MwSt je Teilnehmer

Dieser Preis umfasst folgendes Materialpaket: Eine Nachfüllpackung Honigum Putty ridget fast (empf. VK Preis 82,10 €) und ein eine Packung (50ml) Honigum light NPA Korrekturmasse (empf. VK Preis 50,60 €). Aufgrund der begrenzten Teilnehmerplätze bitten wir um rechtzeitige Anmeldung.

▶▶ Anmeldung

Ja, ich melde mich verbindlich mit ___ Personen zum Workshop „Die Abformung als Informationsmedium zwischen Praxis und Labor“ mit Christian Kappius am _____ an.

Praxisstempel

oder einfach per Fax an 0221-21 85 87

Dental-Labor Hans Fuhr
Rubensstr. 18-22
50676 Köln

Diese Veranstaltung wird nach den Leitständen und Empfehlungen der Zahnärztekammer Nordrhein mit 3 Fortbildungspunkten bewertet.



HANS FUHR
DENTAL-LABOR