

# Thementag digitaler Workflow - Modul 1



Digitale Herstellung Zahnersatz

4 Fortbildungspunkte

Artikelnr.: V22540-1

Anbieter: Anton Gerl GmbH

**Gratis**

**Zielgruppe:** alle interessierten Zahnärztinnen und Zahnärzte die sich dem Thema digitaler Zahnersatz nähern möchten.

Wir präsentieren Ihnen in diesem Workshop den vollständigen Weg vom intraoralem Scan bis hin zum Einsetzen der fertigen Restauration.

Dieser Kurs lädt Sie ein, die digitale Prozesskette im Detail kennenzulernen und Ihnen die einzelnen Schritte des digitalen Workflows darzustellen.

Im Rahmen dieses Kurses machen Sie sich, in kleiner Gruppe, mit allen Schritten der digitalen Prozesskette vertraut.

**Was Sie erwartet:**

- intraorales Scannen
- digitale Behandlungsplanung
- Konstruieren von Restaurationen
- Fertigen des Zahnersatzes
- Finalisieren der Arbeiten
- Materialkunde: Welches Material für welche Indikation?

Referenten: Stefan Englert & Fabian Rothenbücher- Spezialisten im Bereich Digitalisierung von GERL.Dental

Für Ihr leibliches Wohl wird gesorgt

<b>Veranstaltung</b>	Thementag digitaler Workflow - Modul 1
<b>Veranstaltungstyp</b>	Präsenz Veranstaltung
<b>Referent:in</b>	Stefan Englert & Fabian Rothenbücher, Spezialisten im Bereich Digitalisierung GERL.Dental
<b>Standort</b>	Anton Gerl GmbH, Ludwigstraße 180 d, 63067 Offenbach am Main offenbach@gerl-dental.de +49 (0) 69 2006295-00

<b>Termin</b>	Mittwoch, 11. September 2024, 14:00 - 17:00 Uhr
<b>Kursgebühr</b>	Gratis
<b>Kategorie</b>	CAD / CAM