

# 1 Gesamtinhalt

---

## Wegweiser

1 Gesamtinhalt

2 Vorwort

3 Autorenverzeichnis

## 1 Digitalisierung in der Zahntechnik

1/1 Inhalt

1/2 Einführung – Digitalisierung in der Zahntechnik

1/3 Besonderheiten von Dentallaboren

1/4 Fortschritt durch Digitalisierung

1/5 Rechtliche Aspekte

## 2 Der digitale Workflow

2/1 Inhalt

2/2 Einführung – Der digitale Workflow

2/3 Die digitale Abformung

2/4 Workflow-Mischformen

2/5 Computer-Aided-Design (CAD)

2/6 Computer-Aided-Manufacturing (CAM)

2/7 Zusammenarbeit mit Fräszentren

## 3 Schnittstelle Dentallabor – Zahnarztpraxis

3/1 Inhalt

3/2 Einführung – Schnittstelle Dentallabor – Zahnarztpraxis

3/3 Zusammenarbeit und der digitale Workflow

3/4 CAD/CAM als Wettbewerbsvorteil

3/5 Abrechnung in der Zahnarztpraxis – Was der Zahntechniker wissen sollte

## 4 Zahntechnische Abrechnung CAD/CAM

4/1 Inhalt

4/2 Einführung - Zahntechnische Abrechnung CAD/CAM

- 4/3 Das bundeseinheitliche Leistungsverzeichnis (BEL II)
- 4/4 Das Leistungsverzeichnis beb 97
- 4/5 Arbeitsvorbereitung im Kontext CAD/CAM
- 4/6 Kalkulation
- 4/7 Eigene Leistungen anlegen
- 4/8 Anderer Workflow – andere Abrechnung

## **5 Fallbeispiele**

- 5/1 Inhalt
- 5/2 Fallbeispiele Kronen
- 5/3 Fallbeispiele Inlays
- 5/4 Fallbeispiele Brücken
- 5/5 Fallbeispiele Suprakonstruktionen
- 5/6 Fallbeispiele Schienen