

## Die vollständige zahntechnische Abrechnung von CAD/CAM und 3D-Druck

- ✓ Sie lernen die Änderungen in der Abrechnung zur Erbringung digitaler Leistungen kennen.
- ✓ Sie erfahren, wie Sie CAD/CAM-Arbeiten und 3D-Druck korrekt und wirtschaftlich abrechnen.
- ✓ Sie vertiefen Ihr Wissen durch praxisbezogene Fallbeispiele zu CAD/CAM- und 3D-Druck-gefertigtem Zahnersatz.

### ONLINE-SEMINARINHALTE

- ✓ Grundzüge und Erläuterungen zu den Abrechnungssystemen BEL II und beb 97
- ✓ Verschiedene Möglichkeiten zur Abrechnung von CAD/CAM und 3D-Druck: die "eine richtige Abrechnung" gibt es nicht
- ✓ Zahlreiche Beispiele zu NEM, e.max, Zirkon, Abgrenzung Press- und Schichtkeramik, Veneers und Inlays etc.
- ✓ Grundlagen und Wissenswertes zur Implantologie
- ✓ Ausgangssituationen/Fakten und Gestaltungsmöglichkeiten
- ✓ Abrechenbare Positionen aus zahntechnischer Sicht in den Bereichen CAD/CAM und 3D-

### ANMELDUNG

Termin:	
Seminarort:	
Praxis / Labor:	
Straße:	Nr.:
PLZ:	Ort:
E-Mail:	
Telefon:	

#### TEILNEHMER 1:

Vorname:	Nachname:
E-Mail:	

#### TEILNEHMER 2: ← SPAREN SIE 15% bei jedem weiteren Teilnehmer

Vorname:	Nachname:
E-Mail: <small>(abweichende E-Mail Adresse von Teilnehmer 1)</small>	

#### TEILNEHMER 3:

Vorname:	Nachname:
E-Mail: <small>(abweichende E-Mail Adresse von Teilnehmer 1 und 2)</small>	

Datum / Unterschrift:

### Ihr direkter Kontakt zu uns:

Tel.: 0049 (0) 7433 / 952-701

Seminarberatung, Frau Rebhan-Reeck

Tel.: 0049 (0) 7433 / 952-222

Lehrgangsberatung, Frau Bäuerle

Fax: 0049 (0) 7433 / 952-777

Standardgebühren ins dt. Festnetz

beratung@spitta-akademie.de

Wir melden uns so schnell wie möglich

### Die nächsten Termine:

Online	02.07.2026
Online	11.08.2026
Online	15.09.2026
Online	05.10.2026
Online	05.11.2026
Online	01.12.2026

### Dauer

09:00 Uhr - 13:00 Uhr

### Teilnehmerkreis

Abrechnungs- und Verwaltungspersonal,  
Zahntechnisches Personal

### Kosten

299,00 € zzgl. 19% MwSt.

Im Preis enthalten:

- Seminarteilnahme
- Seminarskript
- Teilnahmezertifikat

**Spitta Akademie**

c/o Spitta GmbH

Ammonitenstraße 1

72336 Balingen