

## Einladung zum Workshop

### Titel

### „Advanced Intraoral Scanning & Workflow Masterclass“

**Referent:** ZT Fabian Lorenz B.Sc.

**Fortbildungspunkte:** 8 Fortbildungspunkte (nach der Empfehlung der BZÄK)

**Infos & Anmeldung:** siehe Rückseite



ZT Fabian Lorenz B.Sc.

**Workshop für Anwender und Fortgeschrittene. Zahnärzte und ZFAs, die mehr möchten als „nur scannen“ – und digitale Prozesse wirklich verstehen und sicher anwenden möchten.**

Die digitale Zahnmedizin entwickelt sich rasant – und mit ihr die Anforderungen an die präzise und fehlerfreie Datenerfassung, Prozesssicherheit und eine funktionierende Kommunikation zwischen Praxis und Labor. In diesem intensiven Tagesworkshop erhalten Anwender und Fortgeschrittene Anwender intraoraler Scanner einen tiefen Einblick in moderne digitale Workflows – praxisnah, strukturiert und direkt anwendbar im klinischen Alltag.

Im Fokus stehen nicht nur die Analyse der Scandaten, sondern vor allem die entscheidenden Schritte danach: Patiententermine einsparen, effiziente Workflows, Datenqualität beurteilen, typische Fehlerquellen erkennen, Prozesse optimieren, Anwendung digitaler Tools und digitale Abläufe sicher und reproduzierbar gestalten.

Anhand realer Fälle und praxisorientierter Beispiele werden moderne Workflow-Konzepte aus der täglichen Zusammenarbeit zwischen Zahnarztpraxis und Dentallabor vermittelt – von der präzisen Datenerfassung bis zur erfolgreichen prothetischen Versorgung.

Freuen Sie sich auf einen fachlichen Austausch, wertvolle Tipps für den Praxisalltag und zahlreiche Impulse für effizientere digitale Prozesse.

### Inhalt:

- Scanstrategien für komplexe Fälle
- Beurteilung der Scandatenqualität & Fehleranalyse
- Digitale Kommunikation mit dem Labor
- Datentransfer und Datenmanagement
- Übersicht digitale Funktionsanalyse
- Überblick von Cloud-nativen Scansystemen
- Digital Smile Design – Übersicht und Anwendung
- Implantat- und Prothetik-Workflows großer Restaurationen
- All-on-X-Workflows
- Effizienz im digitalen Praxisalltag (Einsparen von Praxisterminen)
- Typische Workflow-Fehler vermeiden
- Zukunft digitaler Zahnmedizin & KI-Tools für den Praxisalltag
- Chairside 3D-Druck
- Zusammen Matchen der Daten für einen virtuellen Avatar mit DVT, IOS, Zebris und Facescan zur Grundlage von prothetischen Planungen.
- Austesten von Intraoralscannern und Cloud-nativen Scannern

## Anmeldung

**online buchbar auf [www.zeram.de](http://www.zeram.de)**  
per Fax oder E-Mail

### Titel

**„Advanced Intraoral Scanning & Workflow Masterclass“**

Ort: Dentallabor Matthias Gürtler, Seminarzentrum,  
Handelsring 2, 01987 Schwarzheide

**Termin: Freitag, 27. November 2026**  
**9.00 bis 17.00 Uhr**

Preis pro Teilnehmer: **690,- €** inkl. MwSt. / Zahnarzt  
**490,- €** inkl. MwSt. / ZFA  
inkl. Imbiss und Getränke

Ihr Ansprechpartner: Guido Lindner  
Telefon: 035752-940113  
E-Mail: [guido.lindner@zeram.de](mailto:guido.lindner@zeram.de)  
Fax: 035752-940112



**Video zum Workshop /  
Anmeldung**

Ich nehme teil und melde für die Veranstaltung folgende Personen an:  
(Titel, Vorname, Nachname)

---

---

---

Änderungen bei den Terminen, im Zeitablauf, den Themen  
und/oder Referenten vorbehalten.

Bitte beachten Sie unsere AGB unter [www.zeram.de](http://www.zeram.de).

Datum, Unterschrift / Praxisstempel