

# SCHNUPPERSTUNDE INTRAORALSCANNER

– INTRAORALSCANNER IM VERGLEICH

 **ZAHNWERK**  
Frästechnik GmbH

**WECKDNTL**  
ZAHNTECHNIK ANNO2004

## Intraoralscanner im Vergleich

– Vorteile der vier meistverkauften Modelle

Aktuelle Intraoralscanner sind aus vielen Zahnarzt-, kieferorthopädisch- und chirurgisch tätigen Praxen nicht mehr wegzudenken.

Die digitale Erfassung der Kiefersituation bietet im Vergleich zur herkömmlichen Abformung eine höhere Präzision und einfachste Korrektur, Mess- und Prüf-Funktionen.

In diesem Zusammenhang sei auch das problemlose Delegieren der Scantätigkeit genannt.

Wenn Sie das Thema interessiert, sowohl als Einsteiger oder Anwender, stellt sich schnell die Frage, welcher Intraoralscanner kommt für mich in Frage?

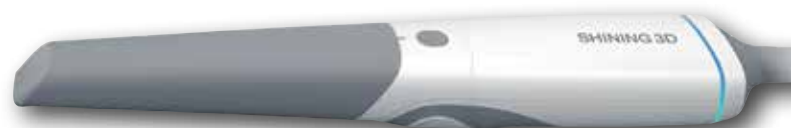
Da wir Ihnen die leistungsfähigsten Intraoralscanner am Markt anbieten können, möchten wir Ihnen die Vorteile am Beispiel der meistverkauften Geräte im direkten Vergleich präsentieren.

### WORKSHOPINHALTE:

- Status Quo Intraoraler Scanner
- Indikationenvielfalt
- Schnittstellen zu Softwarelösungen (Prothetik, Kieferorthopädie & Chirurgie)
- Zum direkten Vergleich stellen sich die Dentsply Sirona Primescan, der 3Shape TRIOS5, der Medit i700 und der GERL.IO-ScanPRO

### KOSTEN:

Die Teilnahme ist kostenfrei, trotzdem bitten wir um Anmeldung bis spätestens 1. Februar 2023.



# ANMELDUNG



Praxis

Straße

PLZ/Ort

Telefon

Email



**MITTWOCH, 8. FEBRUAR 2023**

18.00 - ca. 20.30 Uhr

1. TEILNEHMER

Name

Vorname

2. TEILNEHMER

Name

Vorname

**Bitte senden Sie diese Anmeldung zurück**

**per Email an:** neuhausen@weckdental.de **oder** info@zahnwerk-fraestechnik.de

**per Fax an:** (02173) 85 234-99 **oder** (02173) 200 59 55

**WECKDNTL**

**ZAHNTECHNIK ANNO2004**

Hausinger Str. 3b • 40764 Langenfeld

Fon (02173) 85 234-0

Fax (02173) 85 234-99

info@weckdental.de

**WWW.WECKDENTAL.DE**



**ZAHNWERK**

Frästechnik GmbH

Hausinger Str. 3b

40764 Langenfeld

Fon 02173 . 200 59 44

Fax 02173 . 200 59 55

info@zahnwerk-fraestechnik.de

www.zahnwerk-fraestechnik.de