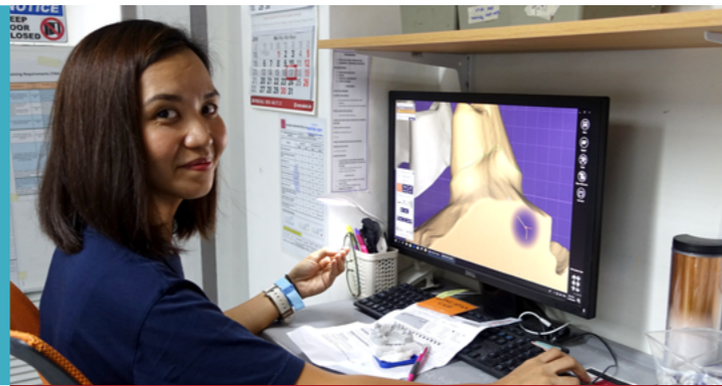


Wir sind Ihre Experten
für digitale Fertigung



Die Experten für
Zahnersatz & Zahnästhetik



Als Experten für Qualitätszahnersatz decken wir für Sie das komplette Leistungsspektrum eines modernen zahntechnischen Meisterlabors ab. Dazu zählen insbesondere die digitalen Fertigungstechnologien als Ergänzung zur konventionellen Zahntechnik – von der digitalen Abformung über die datenschutzkonforme Verarbeitung der gescannten Daten hin zur maschinellen Fertigung des Zahnersatzes.

Profitieren Sie von einem leistungsstarken Partner, der Ihnen die digitale Produktion nahezu aller Indikationen ermöglicht:

- Kronen
- Onlays
- Veneers
- Totalprothesen
- Schienentechnik
- Brücken
- Inlays
- Individuelle Abutments
- Herausnehmbare Teilprothesen



Unsere Standorte für
noch besseren Service

- 📍 Lübeck (Zentrale)
- 📍 Brandenburg an der Havel
- 📍 Esslingen am Neckar
- 📍 Mahlow
- 📍 Nürnberg
- 📍 Berlin
- 📍 Chemnitz
- 📍 Köln (Partnerlabor)
- 📍 München
- 📍 Wiedemar

InteraDent Zahntechnik GmbH
Roggenhorster Str.7 | D-23556 Lübeck

🌐 interadent.de

☎ **FREECALL: 0800 - 468 37 23**

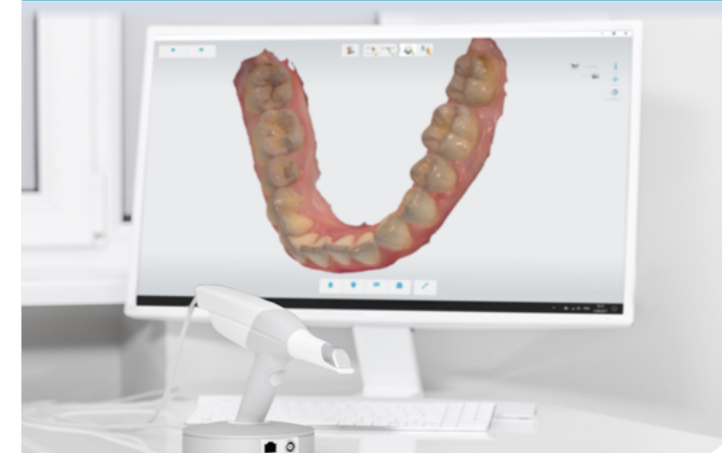
InteraDent



Digital
Workflow
by InteraDent



Von der digitalen Abformung bis
zum passgenauen Zahnersatz



Digital Workflow by InteraDent



Digitale Fertigung: In wenigen Schritten zum Zahnersatz



Die Vorteile für Ihre Praxis und Patienten

Der digitale Workflow spart zeitintensive Zwischenschritte und garantiert ein Endprodukt, das mit Präzision, Passgenauigkeit, Zuverlässigkeit und einer komfortablen Behandlung des Patienten punktet.

✓ Hohe Präzision und maximale Passgenauigkeit

Durch die digitale Abformung wird die Mundsituation präzise erfasst und passgenauer Zahnersatz gefertigt.

Wir beraten
Sie gerne unter:
0800 - 468 37 23

✓ Kosten- und Zeitersparnis

Mit dem Einsparen von Arbeitsschritten, wie der Auswahl des Abformlöffels, dem Anmischen der Abformmasse und dem Abwarten von Abbinde- und Desinfektionszeiten ergeben sich Zeit- und Kostenvorteile.

✓ Schneller Datenaustausch

Die präzise, digitale Abformung ermöglicht eine schnelle Übermittlung der Mundsituation.

✓ Komfortable Behandlung und optimale Patientenberatung

Scan-Verfahren bieten gerade für Patienten mit starkem Würgereiz einen deutlichen Gewinn an Behandlungskomfort. Darüber hinaus können Patienten am Bildschirm konkret erfahren, welcher Zahnersatz ästhetisch und funktional am besten zu Ihnen passt.



- 1 Oral Scan
in der Praxis
- 2 Datentransfer
von allen Datenformaten an
digital@interadent.de
- 3 Erstellen eines Modells (ggf.)
im 3D-Druckverfahren
(abhängig von der Arbeitsart)
- 4 CAD Planung
im Dentallabor
- 5 Digitale
Produktion
- 6 Auslieferung
an die Praxis
- 7 Einsetzen
des Zahnersatzes
in der Praxis

Effizient,
zeitsparend
& einfach

CAD/CAM

Wir produzieren in unserem Labor auf modernsten Maschinen individuelle, zahn technische Produkte für unsere Kunden. Im Bereich CAD/CAM konstruieren wir Kronen und Brücken und fräsen diese aus Zirkon oder lasersintern sie aus NEM. Wir fertigen nicht nur auf Basis der gescannten Modelle, sondern verarbeiten selbstverständlich auch die Daten aus Ihrem Intraoralscanner – von allen führenden Systemen. Gerne stellen wir uns auf Ihre individuellen Anforderungen und Wünsche ein und garantieren Ihnen sichere Prozesse und hochwertige Ergebnisse.

INTRAORALSCANNER

Wenn Sie in Ihrer Praxis bereits einen Intraoralscanner einsetzen, mit dem Sie Ober- und Unterkiefer Ihrer Patienten scannen, verarbeiten wir Ihre Digitaldaten direkt weiter. Andernfalls beginnt der digitale Fertigungsprozess, wenn wir Ihren herkömmlichen Abdruck erhalten und das Modell in einem modernen 3D-Scanner digitalisieren.