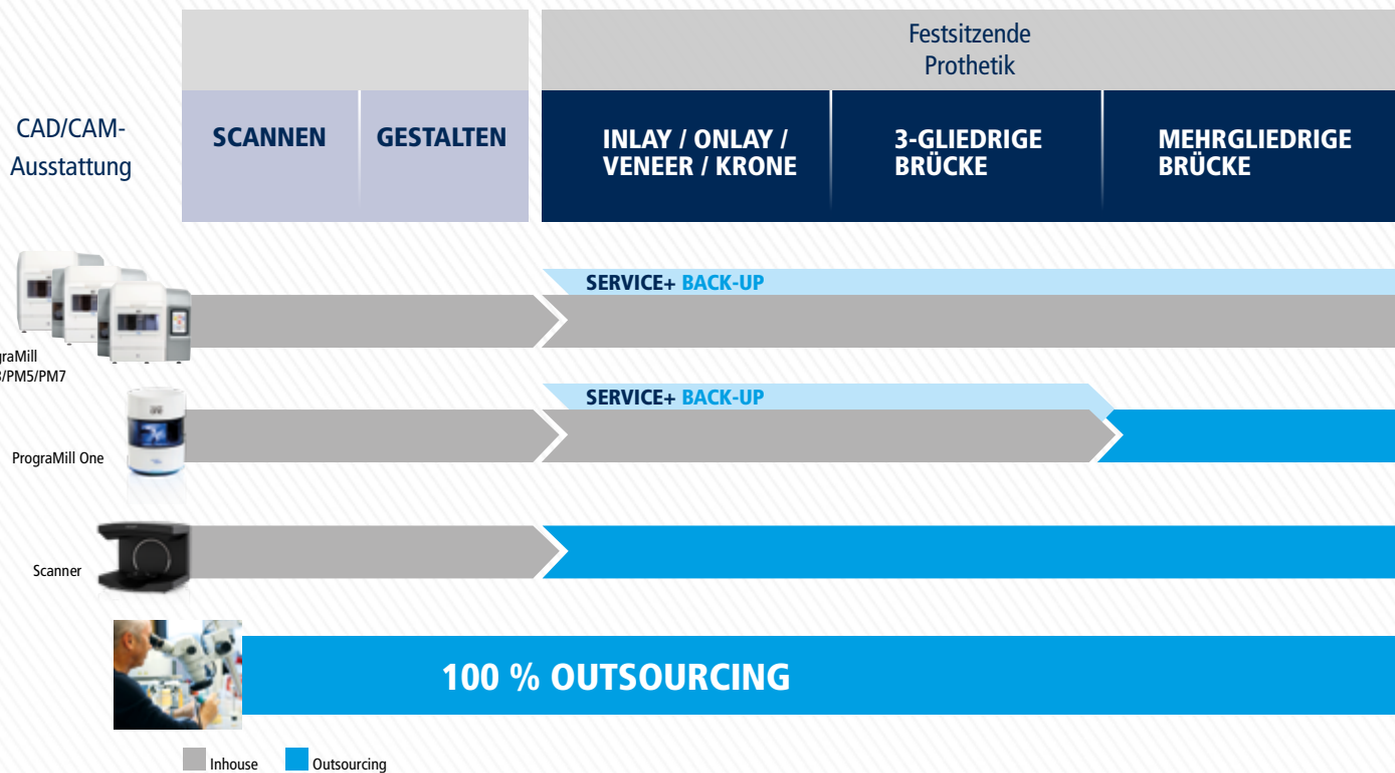


SERVICE+

Service+ unterstützt Sie im Laboralltag mit Produkten und Dienstleistungen optimal. Vom leichten Einstieg in die dentale CAD/CAM-Welt von Ivoclar Digital, über ein breites Indikationsspektrum mit grosser Materialauswahl bis hin zu gefrästen Restaurationen oder einem Back-up für Ihre PrograMill-Einheit bei Wartungsarbeiten. Wir halten Ihnen den Rücken frei. Damit Sie Ihren Laboralltag flexibler gestalten können.



100 % SERVICE+

SERVICE+

Outsourcing-Partner für jedes Labor

Service+ ist ein Outsourcing-Partner für jedes Labor und bietet Produkte und Dienstleistungen rund um die dentale CAD/CAM-Welt von Ivoclar Digital. Mit Dienstleistungen im Bereich Scannen und Designen unterstützt Service+ das zahntechnische Labor bei der fortschreitenden Digitalisierung.

Die Fertigung bzw. Bestellung selbst designter Restaurationen aus Ivoclar Digital-Materialien ist für alle Laborkunden möglich (Voraussetzung: offene STL-Daten). Das Produktportfolio umfasst die festsitzende und herausnehmbare Prothetik sowie die Implantatprothetik. Mit den Produkten und Dienstleistungen von Service+ kann die Investition in bzw. die Auslastung von CAD/CAM-Equipment ideal an die aktuellen Bedürfnisse im Labor angepasst werden.

Abnehmbare Prothetik	Implantat-Prothetik		
DIGITAL DENTURE	ABUTMENT	IMPLANTATGETRAGENER STEG	IMPLANTATGETRAGENE SUPRAKONSTRUKTIONEN



IHRE VORTEILE

- Mehr Flexibilität bei der CAD/CAM-Fertigung
- Höhere Produktivität
- Optimale Produktionsplanung
- Hohe Qualität
- Umfangreiches Materialportfolio
- Leichter Einstieg in die digitale Zahntechnik



**KEIN
ERTRAGSAUSFALL
WÄHREND
WARTUNGSARBEITEN.**

SERVICE+

Backup

Zuverlässige Fertigung im Wartungsfall

Die Investition in ein PrograMill-CAD/CAM-System erhöht die Effizienz im Labor und steigert die Wirtschaftlichkeit. Für die Sicherheit und den Produktionserfolg sorgt Service+ Backup.

Bei Wartungs- oder Serviceeinsätzen ermöglicht es eine nahtlose Übernahme der Aufträge. Das Fertigungszentrum übernimmt die Produktion der digitalen Restaurationen des Labors, bis das PrograMill-System wieder einsatzbereit ist.

IHRE VORTEILE

- Verhindert den Produktionsausfall
- Übernimmt die Fertigung im Wartungsfall

Zahntechnisches Labor

Ivoclar Digital Service+

Scan & Design



Fertigung



Telefon: 00800 7000 7080



Fertigung



Versand

**ÜBERLASSEN SIE
DAS FRÄSEN DEN
PROFIS.**



SERVICE+

Production

Mehr Möglichkeiten für die CAD/CAM-Fertigung

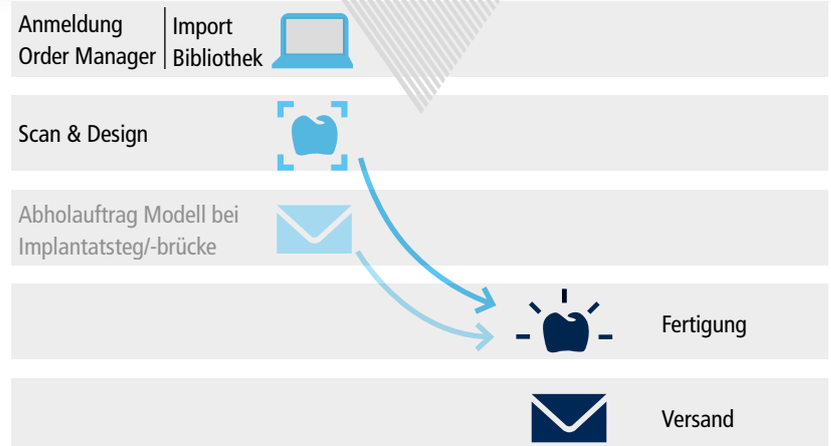
Service+ Production richtet sich an alle zahntechnischen Labore, die bereits über einen eigenen Scanner und die Design-Software verfügen. Anwender der Design-Software von 3Shape, DWOS oder Exocad profitieren von einem umfassenden Materialportfolio und Indikationsspektrum für die festsitzende, abnehmbare und die Implantat-Prothetik. Labore mit eigener CAD/CAM-Ausstattung können mithilfe von Service+ Production die Wirtschaftlichkeit der eigenen Fertigung erhöhen, indem sie z. B. komplexe Restaurationen bei Service+ fertigen lassen.

IHRE VORTEILE

- Hohe Qualitätsstandards
- Erweitertes Material- und Indikationsportfolio
- Ideale Auslastung der eigenen CAD/CAM-Maschine
- Für alle offenen STL-Daten

Zahntechnisches Labor

Ivoclar Digital Service+



A woman with long, wavy blonde hair is looking down at a smartphone held by a man. The man is shown in profile, looking at the phone. They are both wearing light-colored shirts. The background is a plain, light color.

**EIN ZUVERLÄSSIGER
PARTNER FÜR DIE
KOMPLETTE DIGITALE
FERTIGUNG.**

SERVICE+

Design & Production

Leichter Einstieg in die digitale Zahntechnik

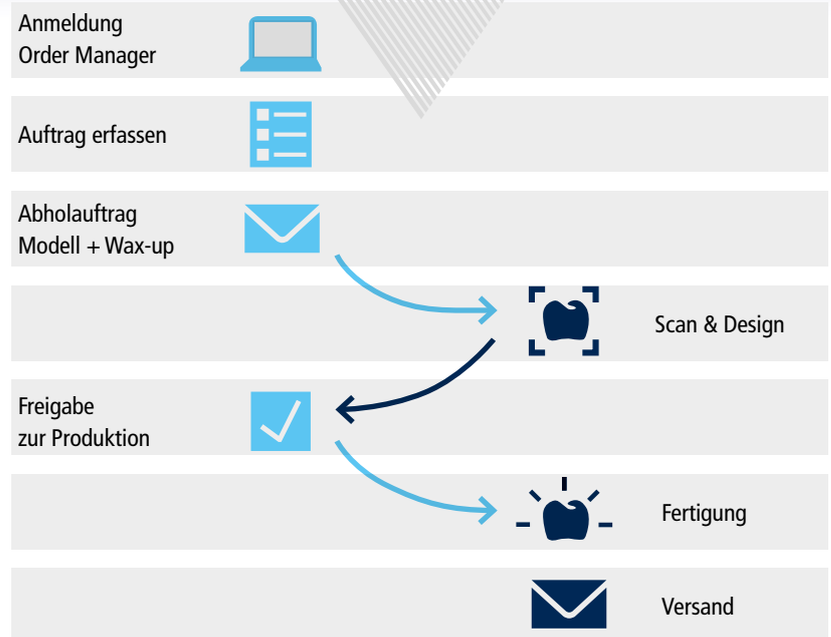
Das Angebot Service+ Design & Production ermöglicht zahntechnischen Laboren den Zugang zur digitalen Welt von Ivoclar Vivadent. Der Zahntechniker schickt seine Modelle und/oder sein Wax-up bzw. seine Scandaten (offene STL-Daten) an Service+. Hier werden alle Unterlagen digitalisiert, die Restaurationen designt und aus dem gewünschten Material gefertigt. Vor allem bei der Implantat-Prothetik und bei komplexen zahntechnischen Restaurationen profitieren Sie von der langjährigen Erfahrung unserer CAD/CAM-Spezialisten.

IHRE VORTEILE

- Umfangreiches Materialportfolio
- Moderne Fertigungstechnologien
- Abgestimmte Produkte und Systemlösungen
- Keine Investitionskosten

Zahntechnisches Labor

Ivoclar Digital Service+



Mehr unter
ivoclardigital.com

SERVICE+

Material und Indikationen

		Festsitzende Prothetik				Implantat-Prothetik		
		Inlay / Onlay / Veneer	Krone / Gerüst	Brücke	Teleskopkrone	Individuelles Abutment	Implantat-getragener Steg	Implantatgetragene Suprakonstruktion
Keramik	IPS e.max® ZirCAD		✓	✓	✓			✓
	IPS e.max® CAD	✓	✓	✓				✓
	IPS Empress® CAD	✓	✓					
	IPS e.max® CAD Veneering Solutions		✓	✓				
CoCr / Titanium	Colado® CAD CoCr 4		✓	✓	✓		✓	✓
	Colado® CAD Ti2		✓	✓	✓			
	Colado® CAD Ti5		✓	✓	✓		✓	✓
	Custom Abutment Ti5					✓		
Composite / PMMA / Wachs	Tetric® CAD	✓	✓					
	Telio® CAD		✓	✓				✓
	SR Vivodent® CAD							
	Ivobase® CAD							
	ProArt CAD Splint							
	ProArt CAD Wax yellow							
	ProArt CAD Wax pink							
ProArt CAD Try-In								



IHRE VORTEILE

- Optimierte Materialparameter für gleichbleibend hohe Qualität
- Moderne Fertigungstechnologien
- Abgestimmte Produkte und Systemlösungen

100% Ivoclar Digital-Materialien

100% abgestimmte Prozesse

Abnehmbare Prothetik		Prozessunterstützende Prothetik	
Suprastruktur ¹ auf Steg	Digital Denture	Schiene	Wachsstruktur
✓			
✓			
	✓ ²		
	✓ ²		
		✓	
			✓
	✓ ²		
	✓ ²		



¹ Suprastrukturen sind nur inkl. Implantatsteg über Design & Production erhältlich.
² Voraussetzungen: Dental Designer 2017 und Digital Denture Add-on.



Mehr unter
ivoclardigital.com

IMPLANTAT-PROTHETIK

Das Plus für individuelle Implantat-Restaurationen

Hersteller*	Implantat-System*	Implantat-Plattform (ø mm)					Abutmentlevel	Einteilige Abutments	Implantatgetragene Suprakonstruktionen
Biomet 3i	Osseotite®	3,4		4,1	5,0	6,0		✓	✓
	Osseotite® Certain®	3,4		4,1	5,0	6,0		✓	✓
CAMLOG®	Camlog®	3,3	3,8	4,3	5,0	6,0		✓	✓
	Conelog®	3,3	3,8	4,3	5,0			✓	✓
	iSy®		3,8	4,3	5,0			✓	✓
Dentsply Implants	Astra Tech Osseo Speed™	3,5/4,0		4,5/5,0				✓	✓
	Frialit® + Xive®	3,4	3,8	4,5/5,5				✓	✓
	Ankylos®						Balance Basisaufbau C / schmal		✓
medentis medical	ICX	3,45	3,75	4,1	4,8			✓	✓
Nobel Biocare	Brånemark System®	NP 3,5		RP 4,1	WP 5,1			✓	✓
	NobelActive™	NP 3,5		RP 4,3/5,0				✓	✓
	NobelReplace™	NP 3,5		RP 4,3	WP 5,0	6,0		✓	✓
							Multi-unit		✓
Straumann	Bone Level	NC 3,3		RC 4,1	RC 4,8			✓	✓
	synOcta®				RN 4,8	WN 6,5		✓	✓
Zimmer	Screw-Vent®	3,5		4,5	5,7			✓	✓

*Die aufgeführten Implantat-Systeme und Marken sind keine eingetragenen Warenzeichen der Ivoclar Vivadent AG.

DAS PLUS AN INDIKATIONEN



IHRE VORTEILE

- Passgenaue Implantatbrücken und -stege
- Umfangreiches Angebot an Implantat-Systemen
- Hochglanzpolitur ohne Nacharbeit



DAS PLUS AN MATERIALIEN

Ein Highlight im Produktportfolio von Service+ sind individuelle Implantat-Restaurationen für Abutments, Brücken und Stegarbeiten. Für diese Indikationen stehen die gängigsten Schnittstellen der Implantat-Hersteller zur Verfügung. Die CAD-Bibliothek von Ivoclar Digital enthält auch Spezialgeometrien wie z. B. digitale Patrizen (mit MK1^{®*}, Preci-Vertex^{®*} und Preci-Horix^{®*} kompatibel). Diese sind eigens für den optimalen Fertigungsprozess, inklusive Politur, entwickelt worden.

Die Passgenauigkeit jedes implantatgetragenen Stegs und jeder implantatgetragenen Brücke wird genauestens überprüft. Darauf können Sie sich verlassen.

100 %

passgenaue
Implantat-Prothetik**

Vorteile der Ivoclar Digital-CAD-Bibliothek:

- Passgenau polierte Patrizen für MK1^{®*}, Preci-Vertex^{®*} und Preci-Horix^{®*}
- Umfangreiches Angebot an Attachments: Gewindebohrungen für Locator^{®*}, Umlauffräsung mit Interlock

**DAS PLUS
AN SICHERHEIT**

Mehr unter
ivoclardigital.com

*Diese Marken sind keine eingetragenen Warenzeichen der Ivoclar Vivadent AG.
**Garantiert den spannungsfreien Sitz bei Stegen und Brücken auf Implantaten nach taktiller Vermessung des Modells.

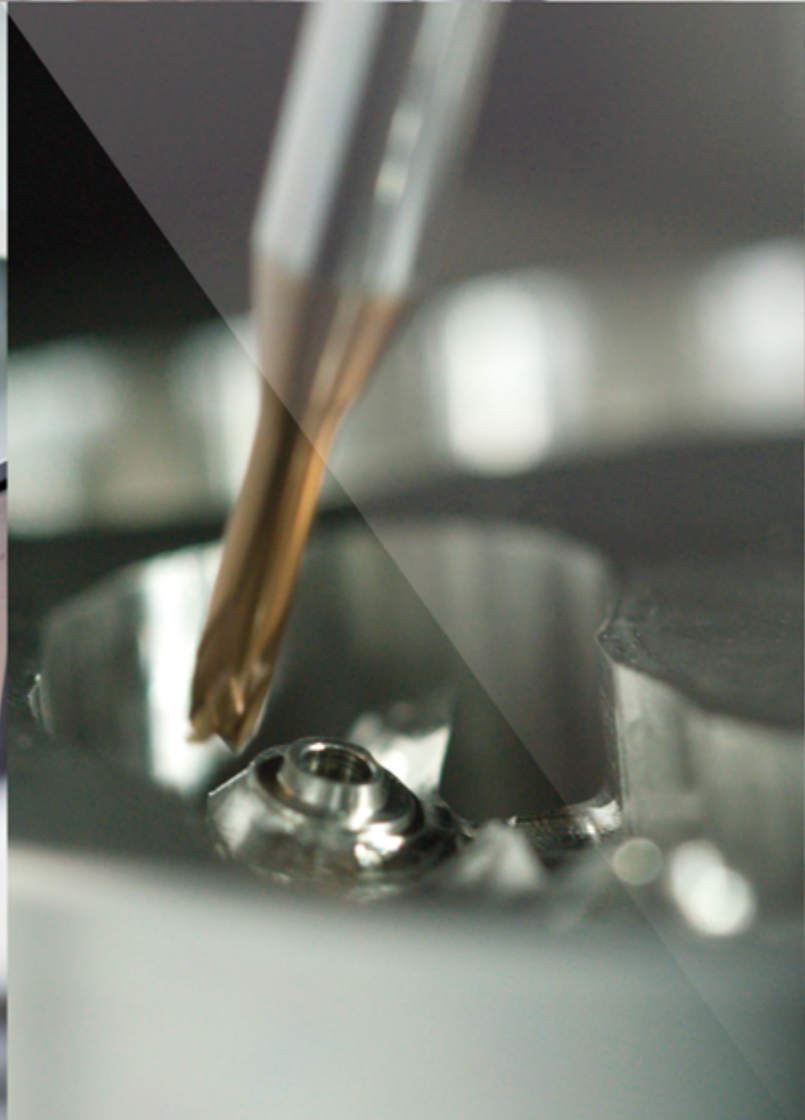
30 Jahre Know-how
im dentalen
CAD/CAM-Bereich



Seit 1987 CAD/CAM-
Fertigung der Zahn-
formen der Ivoclar
Vivadent-Gruppe



Seit 2006
Fertigung
dentaler
Restorationen





5 Jahre
Garantie*



Zertifiziert nach
DIN ISO 13485 und
DIN ISO 9001



*Für Restaurationen aus IPS e.max® CAD, IPS e.max® ZirCAD und Colado® CAD Ti/CoCr.
Nähere Informationen finden Sie in den erweiterten Garantiebedingungen.

DIGITALE EXPERTISE UNTER EINEM DACH

Ivoclar Digital ist ein kompetenter digitaler Partner, der Zahnärzte und Zahntechniker entlang der gesamten digitalen Prozesskette begleitet. Dabei wird viel Wert auf einfache und verständliche Abläufe gelegt. Das Portfolio für den digitalen Arbeitsprozess gliedert sich in 4 Bereiche:

BERATEN

Die innovative Software-Applikation IvoSmile¹ unterstützt mittels Augmented Reality den Dialog mit Patienten.

GESTALTEN

Vielfältige Scanner und intuitiv bedienbare Design-Software von unseren Partnern sowie exklusive Add-ons

ENTSCHEIDEN

Leistungsstarke Materialien wie z. B. IPS e.max[®] – das meistverwendete Vollkeramik-System der Welt²

FERTIGEN

Technologisch hochwertige Produktionsgeräte für die Fertigung ästhetischer Restaurationen

S E R V I C E +

Service+ Abgerundet wird das Angebot durch Service+. Die Dienstleistung erleichtert Ihnen den Einstieg in die digitale Verarbeitung und dient als Back-up-Partner für Dentallabore.*

* Service+ ist in folgenden Ländern verfügbar: Belgien, Dänemark, Deutschland, Finnland, Frankreich, Griechenland, Holland, Italien, Irland, Kroatien, Liechtenstein, Luxemburg, Österreich, Polen, Portugal, Rumänien, Schweden, Schweiz, Slowakei, Slowenien, Spanien, Tschechien, Ungarn, United Kingdom.

web/19-10-30

Vertrieb:

www.ivoclarvivadent.com/distributoren

Kontakt:

Telefon: 00800 7000 7080
cadcamsupport@ivoclarvivadent.com
www.ivoclardigital.com

Produktionsstätte:

Ivoclar Vivadent Manufacturing GmbH

→ Connected to you

ivoclardigital.com

ivoclar
digital[®]

¹ IvoSmile ist bisher in folgenden Ländern verfügbar: Bosnien-Herzegowina, Brasilien, China, Kroatien, Liechtenstein, Montenegro, Rumänien, Serbien, Slowenien, USA. Der Launch in weiteren Ländern erfolgt ab April 2019.
² Basierend auf Verkaufszahlen