

GC GERMANY – NEWS & HIGHLIGHTS

Angebote für Praxis und Labor
Juli bis Dezember 2024



Workflows für ästhetische Kronen

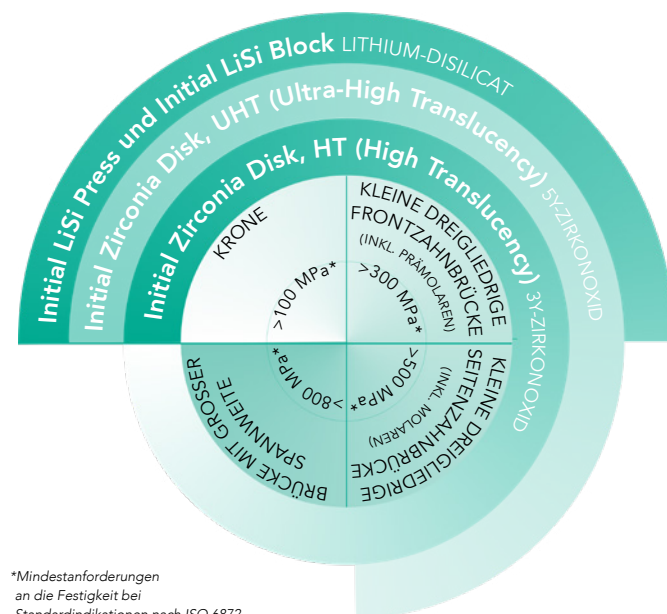
Starke Lösungen für schöne Zähne

1. MATERIALAUSWAHL

2. SMARTE PRÄPARATION

1. Material: Was, wann und warum?

Bei der Materialauswahl für eine Krone spielen viele Faktoren eine Rolle: Der Zahn selbst, der ästhetische Anspruch, die Bissverhältnisse sowie Patienten-erwartungen und finanzielle Ressourcen. Eine durch-dachte Materialauswahl entscheidet hier über Lang-lebigkeit, Funktionalität und Ästhetik einer Krone, bestimmt aber auch die nächsten Behandlungsschritte.



Initial Zirconia Disk: Das perfekte Gerüst für anspruchsvolle Fälle



Initial LiSi Press: Unübertroffene physikalische Eigenschaften und natürliche, lebensechte Ästhetik



Initial LiSi Block: Vollständig kristallisierter Block mit idealen Eigenschaften – kein Brennen erforderlich

2. Präparation: Kriterien, die Sie beachten sollten

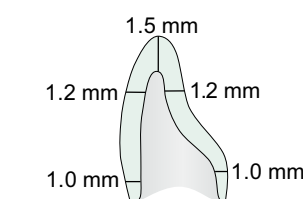
Ebenso wichtig wie die Materialauswahl ist eine genau darauf abgestimmte Präparation des Zahns.

Präparationstiefe an das Material anpassen:

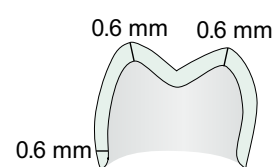
Die Präparation sollte möglichst wenig invasiv ausfallen und gleichzeitig die Mindestschichtstärke für das Gerüst gewährleisten.

Mindestschichtstärken für Gerüste

Für Initial LiSi Press, Initial LiSi Block und Initial Zirconia Disk UHT



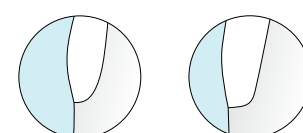
Für Initial Zirconia Disk HT



Präparationsränder an das Material anpassen:

Die tiefe Hohlkehle und die abgerundete Stufenpräparation sind horizontale Geometrien, die sich seit vielen Jahren bewährt haben. Vertikale Techniken wie die biologisch orientierte Präparationstechnik (BOPT) sind für die Verwendung von 5Y-Zirkonoxid (Initial Zirconia Disk HT) zugelassen.

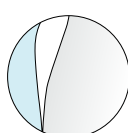
Empfohlene Präparationsform



Tiefe Hohlkehle

Abgerundete Stufenpräparation

Zulässig bei Verwendung von Initial Zirconia Disk HT



Tangentialpräparation

Die heute verfügbaren vollkeramischen Lösungen ermöglichen besonders ansprechende Ergebnisse für Vollkronen. Zu einem langfristigen Erfolg trägt jeder einzelne Fertigungsschritt entscheidend bei – von der Planung bis zur Befestigung.

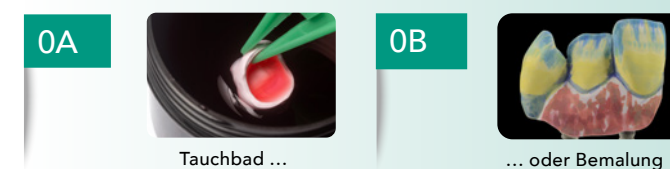
3. ÄSTHETISCHER FEINSCHLIFF

4. BEFESTIGUNG

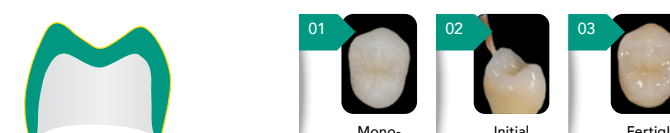
3. Ästhetischer Feinschliff: Charakterisierung und Politur

Initial Keramiken: Optionen zur Charakterisierung von monolithischen Restaurationen bis zu klassischem Cut-back:

Tipp: Individualisieren Sie weißes Zirkonoxid mit Zirconia Coloring Liquids (in nur wenigen Minuten!)



A. Monolithische Restauration und Individualisierung mit Initial IQ Lustre Pastes ONE (Zirkonoxid oder Lithium-Disilikat)



B. Micro-Cutback und Micro-Layering mit Initial IQ ONE SQIN (Zirkonoxid oder Lithium-Disilikat)



C. Reduktion & Schichtung mit Initial Zr-FS (Zirkonoxid) oder Initial LiSi (Lithium-Disilikat)



4. Reibungslose Befestigung

Schema für die optimale Vorbehandlung:

Initial Zirconia Disk



Initial LiSi Block + Initial LiSi Press



Chemische Adhäsion: MDP
FujiCEM Evolve +
G-CEM ONE:
kein Primer erforderlich

Chemische Adhäsion: Silan
FujiCEM Evolve: kein Primer
erforderlich
G-CEM ONE: G-Multi PRIMER

Zementieren oder adhäsiv befestigen:

Zementieren mit FujiCEM™ Evolve

- Ideal bei subgingivalen Rändern
- Bei ausreichender Retention
- Ausgezeichneter Haftverbund zu Zirkonoxid
- Geringes Risiko für postoperative Sensibilität
- Vorteilhaft bei hohem Kariesrisiko



Adhäsiv befestigen mit G-CEM ONE™

- Universelle, vielseitige Option
- Kann bei nicht ausreichender Retention mit G-Premio BOND oder G-CEM ONE Adhesive Enhancing Primer kombiniert werden
- 4 ästhetische Farben, langfristig farbstabil
- Hervorragende Dunkelhärtung auch bei großer Schichtstärke oder hoher Opazität



Weitere
Informationen
zum Schritt-für-
Schritt-Ablauf:



Unsere Produkt-Highlights Praxis

FujiCEM™ Evolve

Innovativer, kunststoffverstärkter Glasionomerzement für die zuverlässige, tägliche Anwendung

Einen Schritt voraus: Breites Indikationsspektrum, hohe Feuchtigkeitstoleranz und die Möglichkeit der Tack-Licht-härtung, um überschüssiges Material leicht zu entfernen.



Handanmisch- oder Automix-Variante – alles in einem System erhältlich

- Hervorragender Haftverbund an Zirkonoxid aufgrund der hohen Benetzbarkeit
- Keine Kontamination der Pasten durch weit auseinanderliegende Kartuschenöffnungen
- „Push & Click“-Mischkanüle ist einfach zu platzieren
- Kann (mittels Endo-Mischkanüle) direkt in die Restauration oder den Wurzelkanal appliziert werden
- Gute Überschussentfernung

PROMO
20%

FujiCEM Evolve Clinic Pack

8x FujiCEM Evolve Spritze (9,2g / 5,0ml); 2x Mixing Pad #22 (10006621) **nur 426,08 €** (statt 532,60 €)



**Hervorragender
Haftverbund
an Zirkon**



Einfache Dosierung



Einfaches Entfernen von Überschüssen

Mit freundlicher Genehmigung von Dr. J. Tapia Guadix, Spanien

Die schrittweise Anleitung für alle Befestigungen finden Sie im **GC Luting Guide** (Befestigungsleitfaden)



Workflows für ästhetische Kronen
Starke Lösungen für schöne Zähne

FujiCEM™ 2 SL

Hochwertiger kunststoffmodifizierter Glasionomer-Befestigungszement

- Chemische Adhäsion an der Zahnstruktur für eine hervorragende Randdichtigkeit
- Feuchtigkeitstolerant: ein absolutes Muss, wenn keine Feuchtigkeitkontrolle garantiert werden kann
- Schnell und einfach: Ätzen oder Bonding nicht erforderlich



FujiCEM 2 SL Eco Pack

4x Kartusche FujiCEM 2 SL à 13,3g (7,2ml) (10003468) **nur 390,00 €** (statt 521,20 €)

- Gummiartige Konsistenz zum einfachen Entfernen von überschüssigem Material
- Nahezu keine postoperative Empfindlichkeit: pulpafreundliche Lösung

G-Premio BOND

Lichthärtendes Einkomponenten-Universaladhäsiv

**Seien Sie
kompromisslos!**

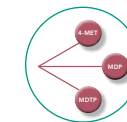


G-Premio BOND

Dreierpackung, 3x Flasche je 5ml (10001458) **nur 279,90 €**

**WEITERE ANGEBOTE JETZT ÜBER IHREN
GC-HANDELSPARTNER BESTELLEN!**

Wagen Sie den Schritt zu ...



... optimalem Haftverbund



... weniger Verfärbungen



... sicherer Handhabung

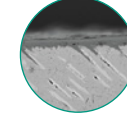
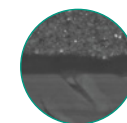


... weniger Material



... vielseitiger Anwendung

... weniger postoperativen
Sensibilitäten



**Entdecken Sie das lichthärtende Einkomponenten-
Universaladhäsiv von GC: Keine Kompromisse in der
Leistung – keine Kompromisse in der Handhabung**

- Kompatibel in allen Ätztechniken (selbstätzend, selektives Ätzen oder Total-Etch)
- Geeignet für direktes Bonding, aber auch für die Behandlung von Hypersensitivitäten und Reparaturen
- Optimale Leistung auf unterschiedlichen Substraten aufgrund der drei funktionellen Monomere: 4-MET, MDP, MDP
- Extrem geringe Filmstärke (3 µm)
- Keine postoperative Sensitivitäten durch perfektes Eindringen in die Dentintubuli
- Sehr einfaches Verfahren mit geringer Techniksensitivität
- Keine Verschwendung dank präziser Dosierung und einer dünnen Flaschenöffnung, die bis zu 300 Tropfen pro Flasche abgibt

Initial™ LiSi Block

Vollkristallisierter CAD/CAM-Block
aus Lithium-Disilikat



Funktion trifft auf Ästhetik

Ihre Vorteile

- Zeitersparnis, da kein Brennvorgang erforderlich ist
- Vollkristallisiertes Lithium-Disilikat
- Langlebige Ästhetik und passgenaue Ränder
- Glatte Oberflächen und Ränder durch ausgezeichnete Kantenstabilität
- Natürliche Opaleszenz

Initial LiSi Block ist ein vollständig kristallisierter Lithium-Disilikat-Block, der ohne Brennvorgang über optimale physikalische Eigenschaften verfügt. Die von GC entwickelte HDM-Technologie (High Density Micronization) für die CAD/CAM-Zahnmedizin sorgt für hohe Abrasionsbeständigkeit, passgenaue Ränder und ästhetische Endergebnisse. Dadurch ist der Initial LiSi Block eine ideale, zeitsparende Lösung für Patienten-Behandlungen in nur einem Termin.

NEUE Farben verfügbar

Wir freuen uns Sie darüber informieren zu können, dass das bestehende Sortiment von GC Initial LiSi Block, durch zusätzliche Farben erweitert wird. Durch die zusätzlichen Farben A3.5 HT, A3.5 LT und Bleach können Zahnärzte noch ästhetischer arbeiten und Ihre Patienten individueller versorgen.



Initial LiSi Block Aesthetic Kit

Initial LiSi Block, CEREC, Größe 14, 1 Block in 5 Farben: 1x A1 HT; 1x A2 HT; 1x A2 LT; 1x A3 HT; 1x A3 LT, GC Initial IQ, Lustre Paste ONE, 1 Packung in 5 Farben: Lustre Paste Neutral, L-NFL, 4 g, Lustre Body Shade A, L-A, 4 g, Enamel Effect Shade 3, L-3, 4 g, Enamel Effect Shade 2, L-2, 4 g, Enamel Effect Shade OP, L-OP, 4 g, GC Initial IQ, Lustre Paste ONE/NF, Diluting Liquid, 8 ml, GC Initial IQ, Lustre Paste ONE/NF, Refresh Liquid, 8 ml, GC Initial Pinsel 00 LP, GC Initial Pinsel 02 LP, Anmischplatter (10007322) **nur 488,10€**

Initial LiSi Block CEREC

Initial LiSi Block Größe 14, A3.5 HT (10037273);
Initial LiSi Block Größe 14, A3.5 LT (10037274);
Initial LiSi Block Größe 14, BL (10037275);
Je nur 125,20 € (UVP)



G-CEM ONE™

Universelles, selbstadhäsives
Befestigungskomposit



G-CEM ONE, das neue selbstadhäsive Befestigungskomposit von GC bietet ein einfaches Befestigungsprotokoll mit hohen Haftwerten, einfacher Überschussentfernung, dauerhaft ästhetischen Ergebnissen sowie mit einer ausgeprägten, optimierten Dunkelhärtung für alle Indikationen.

Der optionale Adhesive Enhancing Primer (AEP) mit innovativer GC „Touch Cure“-Funktion kann in anspruchsvollen klinischen Situationen, z. B. nicht-retentiven Präparationen, verwendet werden, um die Haftwerte zu optimieren. G-CEM ONE bietet Zahnärzten mit wenigen Komponenten und Arbeitsschritten verlässliche Befestigungsergebnisse.

PROMO
20 %

Jetzt auch mit G-Premio BOND kombinierbar!



G-CEM ONE ist nun zusätzlich in neuen Packungen in Kombination mit G-Premio BOND verfügbar, aus denen Sie Ihr bevorzugtes Befestigungsprotokoll wählen können.

G-CEM ONE Universal System Kit

1x G-CEM ONE Spritze A2 (4,6 g), 1x G-CEM ONE Spritze TR (4,6 g), 15x GC Automix Tips Regular, 5x GC Automix Endo Tips; 1x G-Premio BOND 5ml; 1x G-Multi PRIMER 5ml (10037116) **nur 147,60 €** (statt 184,50 €)

PROMO
20 %

Die schrittweise Anleitung für alle Befestigungen finden Sie im **GC Luting Guide** (Befestigungsleitfaden)

G-CEM ONE System Kit

1x G-CEM ONE Spritze A2 (4,6 g), 1x G-CEM ONE Spritze TR (4,6 g), 15x GC Automix Tips Regular, 5x GC Automix Endo Tips; 1x G-CEM ONE Adhesive Enhancing Primer 4ml; 1x G-Multi PRIMER 5ml (10006920) **nur 138,56 €** (statt 173,20 €)

G-CEM ONE Twin Refill A2 (10006921)

G-CEM ONE Twin Refill Transluzent (10006922)

Inhalt pro Twin Refill: 2 x G-CEM ONE Spritze (4,6 g), 15 x GC Automix Tips Regular, 5 x GC Automix Endo Tips; Preis pro Packung **nur 130,50 €**

G-CEM ONE Single Refill AO3 (10006923)

G-CEM ONE Single Refill Weiß Opak (10006924)

Inhalt pro Single Refill: 1 x G-CEM ONE Spritze (4,6 g), 8 x GC Automix Tips Regular, 2 x GC Automix Endo Tips; Preis pro Packung **nur 68,40 €**

G-CEM ONE Value Refill A2 (10006925)

G-CEM ONE Value Refill Transluzent (10006926)

Inhalt pro Value Refill: 8 x G-CEM ONE Spritze (4,6 g), 60 x GC Automix Tips Regular, 20 x GC Automix Endo Tips; Preis pro Packung **nur 414,60 €**

G-CEM ONE Adhesive Enhancing Primer (10006833)

Inhalt: 1 x G-CEM ONE Adhesive Enhancing Primer 4 ml; Preis pro Packung **nur 70,80 €**





Aktualisierung der Quecksilberverordnung der Europäischen Kommission:
Register of Commission Documents COM(2023)395 (europa.eu)

Amalgam phase out – Let's do it together!

Gemeinsam den Amalgameinsatz reduzieren!
Welche Alternativen haben Sie?

HOCHSTABILES, INJIZIERBARES KOMPOSIT

G-ænial Universal Injectable

Das besonders thixotrope und
vielseitige Material



GLASHYBRID

EQUIA Forte HT

Das besonders feuchtigkeits-
tolerante und flexibel einsetzbare
Material



GLASFASERVERSTÄRKTES KOMPOSIT

everX Flow

Das stabilste Material für den
Dentinersatz



- Injizierbare Viskosität: bleibt an Ort und Stelle, passt sich jeder Kavität an
- Ein Material für alle Kavitäten (auch kaudruckbelastete), ohne Abdeckungsschicht

Hohe Abrasionsbeständigkeit

- Basierend auf der FSC-Technologie: hervorragende Dispersion sowie Adhäsion der Füllstoffe in der Matrix
- Hervorragende, langfristige Haltbarkeit

Ästhetische Restaurationen

- Kurze Politurzeit
- Optimale Glanzbeständigkeit
- Große Auswahl an Farben

- Ideal bei schwieriger Isolierung
- Aufgrund der chemischen Haftung ist kein separates Bonding erforderlich
- Minimalinvasiv, da nur infiziertes Dentin entfernt werden muss

Hervorragende Langzeitstabilität, selbst bei kaudruckbelasteten Kavitäten

- Äußerst widerstandsfähige finale Coating-Schicht
- EQUIA Forte HT ist ein zuverlässiges System für langlebige Restaurationen, das auf zwölf Jahren klinischer Erfahrung mit EQUIA beruht

Bulk-Fill-Material: Schnell & einfach anzuwenden

- Schnelle Verarbeitung
- Für kaudruckbelastete Klasse I und II Kavitäten geeignet
- Geringe Techniksensibilität

- Glasfaserverstärkungseffekt
- Überragende Bruchfestigkeit
- Optimal für tiefe Kavitäten oder Kavitäten mit Brüchen

Schnelle Bulk-Füllung

- Bis zu einer Schichtstärke von 5,5 mm im Bulk-Farbtönen
- Fließfähige Konsistenz für eine perfekte Anpassung an die Kavität

Kostengünstige Lösung für die Patienten

- Ermöglicht eine direkte Restauration in Fällen, in denen auch eine indirekte indiziert sein könnte

G-ænial Universal Injectable

Universelles, hochfestes Restaurationsmaterial
für alle Kavitätenklassen

Sie setzen auf eine thixotrope Konsistenz, Vielseitigkeit
in der Anwendung und Ästhetik?

Das besonders thixotrope Material für alle Indikationen punktet mit injizierbarer Viskosität: Es bleibt an Ort und Stelle und passt sich jeder Kavität an. Das Material ist außerordentlich vielseitig und für alle Kavitätenklassen – auch kaudruckbelastete – geeignet. Seine hohe Festigkeit und Abrasionsbeständigkeit sowie hervorragende, langfristige Haltbarkeit und Adhäsion der Füllstoffe in der Matrix dank innovativer FSC-Technologie (einem Füllstoffbehandlungsverfahren zur homogenen Füllstoffdispersion), machen G-ænial Universal Injectable zum außergewöhnlich vielseitig einsetzbaren Komposit. Durch die Möglichkeit, auch okklusale Oberflächen zu modellieren, kann wertvolle Zeit eingespart werden. Optimale Glanzbeständigkeit und Polierbarkeit sorgen bei G-ænial Universal Injectable für hervorragende Voraussetzungen, um möglichst ästhetische Ergebnisse zu erzielen. Die große Auswahl an Farbtönen und drei Transluzenzstufen erlauben eine individuell auf den Patienten abgestimmte Finalisierung des optischen Endergebnisses.



Optimieren Sie
Ihre Arbeitsweise

Kavitätenklasse I–V



Erfahren Sie
mehr



PROMO
10%

PROMO

statt 238,40€

nur 205,00€

G-ænial Universal Injectable Spritze + G-Premio BOND Kit

G-ænial Universal Injectable je 1x Spritze A1; A2; A3 à 0,16 ml (0,27 g), 1x G-Premio BOND (5 ml), 30x Dispensing Tip Long Needle, 3x Lichtschutzkappen (10003741) nur 205,00€ (statt 238,40€)



Injection Moulding Kit

1x Exaclear Kartusche 48 ml (51 g); 1x A1 G-ænial Universal Injectable Spritze; 1 ml (1,7 g); 1x A2 G-ænial Universal Injectable Spritze 1 ml (1,7 g); 1x A3 G-ænial Universal Injectable Spritze 1 ml (1,7 g), 3x Mixing Tips Typ II L, Dispensing Tips (10003753) nur 136,26€ (statt 151,40€)

EQUIA Forte™ HT

Langzeit Bulkfil-Glashybrid-Restorationssystem



Welches Material nutzen Sie, wenn Sie kein Komposit verwenden können?

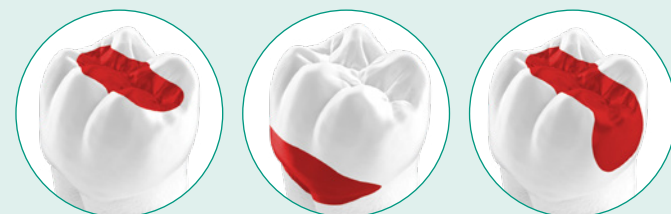
Begegnen Ihnen diese Fälle in der täglichen Praxis?

- Schwer zu isolierende Karies
- Probleme mit der Adhäsion
- Wenig Zeit (z. B. mangelnde Mitarbeit des Patienten; pflegebedürftige und vulnerable Patienten)
- Mangel an einer bezahlbaren Lösung (Bedarf an einer Alternative zu Amalgam)



Kosteneffiziente Langzeit-Restaurations-Alternative

Hauptindikationen für EQUIA Forte HT



**Lesen Sie die Gebrauchsanweisung für die empfohlene Kavitätengröße

Haben Sie EQUIA Forte HT in Betracht gezogen?

Warum sollten Sie das tun?

- Bewährte Kosteneffizienz und Leistung
- Schnell und einfach zu verarbeiten – Bulk-Fill-Verfahren
- Feuchtigkeitstolerant – kein Kofferdam nötig
- Selbstadhäsiv und biokompatibel
- Abrechenbar

Besonders für folgende Indikationen geeignet:

- Amalgam-Alternative
- MIH
- Restauration von tiefen Läsionen
- Kaudruckbelastete Klasse-II-Restaurationen**
- Klasse-V-Restaurationen

EQUIA Forte HT Fil, Refill Pack, A2

50 Kapseln EQUIA Forte HT Fil (0,40g) Pulver und 0,13g (0,10ml) Flüssigkeit, gemischtes Volumen pro Kapsel (0,14ml) (10004841) **nur 164,61 € (statt 182,90 €)**

EQUIA Forte HT Fil, Refill Pack, A3

50 Kapseln EQUIA Forte HT Fil (0,40g) Pulver und 0,13g (0,10ml) Flüssigkeit, gemischtes Volumen pro Kapsel (0,14ml) (10004901) **nur 164,61 € (statt 182,90 €)**

PROMO
10%

statt 182,90 € **nur 164,61 €**



everX Flow™

Glasfaserverstärktes, fließfähiges Komposit für den Dentinersatz

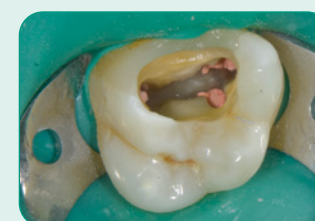
Perfekte Thixotropie für einfache Applikation und hervorragende Anpassung

everX Flow ist als Dentinersatzmaterial insbesondere für tiefe Kavitäten oder Zähne mit Frakturen oder Rissen geeignet. Eine schnelle Bulk-Füllung – bis zu einer Schichtstärke von 5,5 mm in der Bulk-Farbe – und angenehme Viskosität sorgen für eine perfekte Anpassung an die jeweilige Kavität.

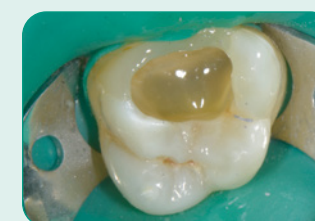
Überzeugend
stabile Struktur



Mit freundlicher Genehmigung von Dr. Lucile Dahan, Frankreich



Kavitätenpräparation



Applikation von everX Flow BULK-Farbe



Abdeckschicht mit G-aenial Universal Injectable Farbe A3



Endergebnis

PROMO

statt 218,00 € **nur 185,00 €**



everX Flow Bulk Flow

1x Spritze 2 ml (3,7 g);
20x Dispensing Tip III Plastic;
Lichtschutzkappe
(10001488) **nur 66,00 €**

everX Flow Dentin

1x Spritze 2 ml (3,7 g);
20x Dispensing Tip III Plastic;
Lichtschutzkappe
(10001489) **nur 66,00 €**



everX Flow + G-aenial Universal Injectable Starter Kit

1x everX Flow Spritze 2 ml (3,7 g) Bulk Farbe
1x everX Flow Spritze 2 ml (3,7 g) Dentin Farbe
1x A2 G-aenial Universal Injectable Spritze 1 ml (1,7 g)
1x A3 G-aenial Universal Injectable Spritze 1 ml (1,7 g)
4 x Dispensing Tip III Plastik, 20x Dispensing Tip Long Needle, 4x Lichtschutzkappe
(10004834) **nur 185,00 € (statt 218,00 €)**

PROFITIEREN SIE VON WEITEREN
TOP-ANGEBOTEN – JETZT ÜBER IHRE
GC-FACHBERATUNG BESTELLEN!

Die Revolution von GC: G-ænial™ A'CHORD

Lichthärtendes Universal-Komposit-Füllungsmaterial

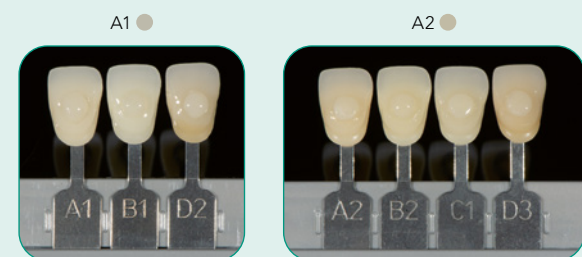
**Einfachheit, Ästhetik
und Funktionalität
in Ihren Händen**

G-ænial A'CHORD ist ein vielseitiges Universal-Komposit für Front- und Seitenzahn-Restaurationen. Dank seines einfachen Unishade-Systems erreicht es mit seinen 5 Core-Farben die Ästhetik der 16 klassischen Vita®-Farben. Es ermöglicht unsichtbare Restaurationen mit einem reduzierten Materialeinsatz und schneller Politur, wodurch es effizient und wirtschaftlich im Einsatz ist.

A'CHORD Vereinfachung

- einfaches Unishade-System
- einfache Handhabung
- einfach Universal

Ein vereinfachtes Unishade-System mit 5 Core-Farben erreicht die Ästhetik der 16 klassischen VITA®-Farben:



**Das hochentwickelte
Universal-Komposit
mit der Einfachheit des
Unishade-Systems**



AKTIONSPACKUNG



G-ænial A'CHORD + everX Flow™ Starter Kit

G-ænial A'CHORD je 1x Spritze A2; A3, à 4 g (2,1 ml), everX Flow je 1x Spritze Bulk; Dentin à 2 ml (3,7 g), 20x Dispensing Tip III Plastik, Lichtschutzkappe (10006949) **nur 210,00€** (statt 260,40€)



G-ænial A'CHORD Layering Kit

1 Spritze 2,1 ml (4 g) je Farbe A2; A3; A02; AE; JE (10006767) **nur 245,14€** (statt 288,40€)

G-ænial A'CHORD Core Kit

1 Spritze 2,1 ml (4 g) je Farbe A1; A2; A3; A3,5; A4 (10006768) **nur 245,14€** (statt 288,40€)

G-ænial A'CHORD TRIAL Kit A

3 Spritzen je 2,1 ml (4 g), 2x A2, 1x A3 (10006769) **nur 147,82€** (statt 173,90€)

PROMO

15%

D-Light® Pro

LED-Polymerisationslampe mit dualer Wellenlänge und integriertem Erkennungsmodus

D-Light Pro Kit

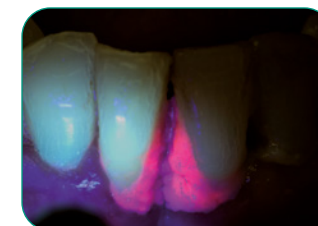
1x D-Light Pro, 1x Handstückhülle, 1x Elektronikmodul, 1x Lichtleiter 8 mm, 2x Akku, 1x Ladestation, 1x Netzteil, EU-/UK-Adapter, 1x fester Augenschutz, 3x weicher Augenschutz (70000008) **nur 1.055,00€** (statt 1.418,60€)



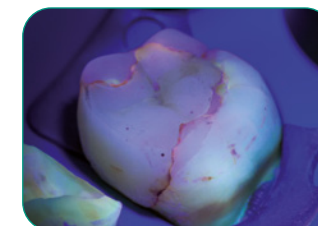
PROMO

statt 1.418,60€

nur 1.055,00€



Erkennung von aktiver Plaque



Erkennung von Microleakage



Erkennung von fluoreszierenden Restaurationen



Risstiefenbewertung

**Mehr sehen, als das
Auge wahrnimmt**

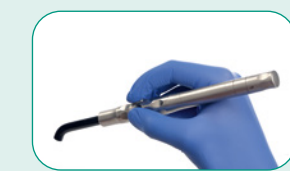
**Autoklavierbare
Lampe!**

Ihre Vorteile

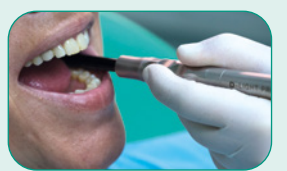
- Zwei Aushärtungsprogramme: Hochleistungsmodus HP für maximale Effizienz und Niedrigleistungsmodus LP für sensible Fälle bei denen weniger Wärme benötigt wird
- Ein einzigartiger Erfassungsmodus, der das Unsichtbare sichtbar macht (bakterielle Aktivität, fluoreszente Restaurationen, Risse ...)
- Vollständig autoklavierbares Handstück für maximale Hygiene
- Extrem leichtes und schlankes Design für herausragenden intraoralen Zugang und erhöhten Komfort für Patient und Mediziner
- Zwei Akkus für nie nachlassende Leistung

Trauen Sie Ihren Augen

D-Light Pro: So leicht und klein, dass Sie es wie ein Handinstrument bedienen können.

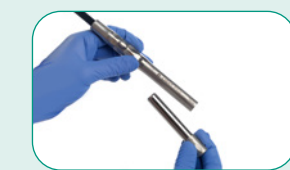


Stiftähnliche Handhabung



Hervorragender intraoraler Zugang im Molarenbereich

Akku aufladen in nur einem Augenblick!



Einfaches Einlegen/ Herausnehmen des Akkus



Die Ladestation ermöglicht das gleichzeitige Laden von zwei Akkus

Und die D-Light Pro bietet noch weitere Vorteile ...



Autoklavierbare Bestandteile
Nicht autoklavierbare Bestandteile

Unsere Produkt-Highlights Labor



GC-Fortbildungen Labor



Termine und Informationen zu unseren Hands-on-Kursen mit namhaften Referenten finden Sie unter
<https://europe.gc.dental/de-DE/education/courses>

Wir bieten Ihnen individuelle Fortbildungstermine in Ihrem Labor an. Zugeschnitten auf Ihre Bedürfnisse und die Ihres Laborteams. Sprechen Sie uns einfach an und wir planen mit Ihnen Ihren Inhouse-Kurs!

Telefonisch unter +49.6172.99.596.11 oder per E-Mail unter events.germany@gc.dental



GC Initial™ IQ ONE SQIN

Malbares Farb- und Micro-Layering-Keramiksysteem

initial
IQ ONE SQIN

ANGEBOTE
LABOR

What you see is what you get!

Mit GC Initial IQ ONE SQIN – dem malbaren Farb- und Micro-Layering-Keramiksysteem – lassen sich auf einfache Weise ästhetisch ansprechende Restaurationen herstellen. Das System basiert auf der GC Initial „IQ-Philosophie“ und besteht aus verschiedenen perfekt aufeinander abgestimmten Keramikmaterialien. Wer sie gezielt kombiniert, kann monolithische und vestibulär reduzierte Verblendgerüste aus Zirkonoxid oder LDS-Vollkeramik effizient sowie ästhetisch überzeugend vollenden. Das Ergebnis ist konventionell geschichteten Restaurationen ebenbürtig, jedoch mit einem deutlichen Zeitgewinn!

Ein System ...

Mit freundlicher Genehmigung von
MDT Stefan M. Roozen und MDT Michael Brusch



... für all Ihre vollkeramischen Restaurationen aus Zirkonoxid und Lithium-Disilikat,



... für das Micro-Layering ebenso wie für Maltechniken,



... für Front- und Seitenzahn-restaurationen.



**WEITERE INITIAL IQ ONE SQIN ANGEBOTE
BEI IHRER GC-FACHBERATUNG!**



PROMO
25%

statt 1.447,60€ **nur 1.085,70€**



GC Initial™ IQ ONE SQIN SYSTEM SET, 228 g

10x SPS Stain (SPS-1 / 2 / 7 / 8 / 13 / 14 / 17 / 18 / 19 / 20), 3g; 1x SPS Glaze Fluo (GL-FLUO), 10g; 1x SPS Glaze Liquid, 25ml; 2x IQ LP ONE Lustre Paste Neutral (L-N / L-NFL), 4g; 4x IQ LP ONE Lustre Body Shade (L-A / B / C / D), 4g; 6x IQ LP ONE Enamel Effect Shade (L-3 / 6 / 8 / 9 / 10 / OP), 4g; 1x IQ LP ONE/NF Diluting Liquid, 8ml; 1x IQ LP ONE/NF Refresh Liquid, 8ml; 5x IQ SQIN Powder Dentin (Body A / B / C / D / BL-D), 10g; 5x IQ SQIN Powder Enamel (E-57 / 58 / 59 / 60 / BL-E), 10g; 1x IQ SQIN Powder Translucent Opal Booster (TO), 10g; 3x IQ SQIN Powder GUM (light, dark, neutral), 10g; 1x IQ SQIN Form & Texture Liquid, 25ml; 1x IQ LP ONE Mixing Dish; 1x IQ LP ONE Brush 00; 1x IQ LP ONE Brush 2; 1x IQ LP ONE Plastic Cover; 1x IQ ONE SQIN Technical Manual, 1x IQ LP ONE Colour Chart; 1x SPS Colour Chart (10006991) **nur 1.085,70€** (statt 1.447,60€)

GC Initial™ Zirconia Coloring Liquid

COMING SOON

Coloring Liquid für ZrO₂



Ein wasserbasiertes System für die vollständige oder teilweise Einfärbung vorgesinterter Zirkonoxid-Restaurationen

Passen Sie die vorgesinteren Zirkonoxid-Versorgungen an, in dem Sie das Initial Zirconia Coloring Liquid auftragen. Dies ermöglicht eine zeitsparende, einfache und ästhetische Individualisierung mit Keramik wie z.B. dem Initial IQ ONE SQIN Konzept. Speziell für die GC Initial Zirconia HT-Ronden entwickelt, nutzt das Initial Zirconia Coloring Liquid seine natürlichen Farbtöne optimal aus. Nach dem Schleifen wird das Liquid einfach auf die monolithische oder anatomisch reduzierte Restauration mit der Pinsel- oder Tauchtechnik aufgetragen.

GC Initial Zirconia Coloring Liquids können ab dem 1. September 2024 bestellt werden!

Ihre Vorteile

Die erforderliche Charakterisierungszeit verkürzen

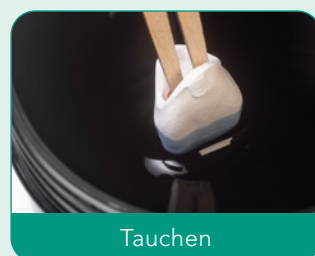
Mit einem Gerüst in der passenden Farbe, wird wertvolle Zeit bei der Individualisierung durch Bemalen oder Micro-Layering eingespart.

Zeitsparend, kalkulierbar und maßgeschneidert

Das Initial Zirconia Coloring Liquid bietet einen individuellen Ansatz von der Basis bis einschließlich zahnfleischfarbenen Bereichen. Mit nur 11 Farben vereinfacht das Initial Zirconia Coloring Liquid die Lagerhaltung und garantiert gleichzeitig die Nachbildung von natürlich schönen Effekten und naturgetreuen Farben vor dem Sintern.



Malen



Tauchen

Bemalen oder Tauchen

Sie können das Initial Zirconia Coloring Liquid entweder gemäß einem standardisierten oder einem individuellen Verfahren verwenden. Bei dem standardisierten Verfahren wird die Krone für einige Sekunden in das Liquid getaucht. Zu beachten ist, dass zuerst nur der inzisale Bereich in einen bläulich/grauen Farbton getaucht wird. Anschließend wird die gesamte Restauration mit einer Body Farbe eingefärbt.

Mit freundlicher Genehmigung von ZTM Stefan Roozen, Österreich



Nachfüllpackungen à 50 ml

Initial Zr Coloring Liquid: Body A, B, C, D; Cervical A, B, C, D; Effect Blue, Effect Grey, Effect Pink, Neutral) (10041650–10041661) **nur 53,50 €**

Nachfüllpackungen à 25 ml

Initial Zr Marking Liquid: Red, Blue, Yellow, Green (10041662–10041665) **nur 25,00 €**

GC Initial Zr Coloring Liquid Set

700g, GC Initial Zr Coloring Liquid à 50ml: 1x Body A, 1x Body B, 1x Body C, 1x Body D, 1x Cervical A, 1x Cervical B, 1x Cervical C, 1x Cervical D, 1x Effect Blue, 1x Effect Grey, 1x Effect Pink, 1x Neutral, GC Initial Zirconia Marking Liquid à 25ml: 1x Red, 1x Blue, 1x Yellow, 1x Green, Technisches Handbuch; (10041648) **nur 599,00 €**

GC Initial Zr Coloring Liquid, Intro Kit

250g, GC Initial Zr Coloring Liquid à 50ml: 1x Body A, 1x Cervical A, 1x Effect Grey, 1x Neutral, GC Initial Zirconia Marking Liquid à 25ml: 1x Red, 1x Blue, Kurze Gebrauchsanweisung; (10041649) **nur 190,00 €**

OPTIGLAZE color

Lichthärtende Oberflächenversiegelung (Charakterisierung) für Komposit- und Acryl-Restaurationen mit 17 Farben

In Farbe sieht alles besser aus



OPTIGLAZE color Set

1 x je A plus, B plus, C plus, weiß, elfenbeinweiß, gelb, orange, pink-orange, rot-braun, oliv, grau, blau, lavender, pink, rot, transparent, transparent-hv, 5x Einweg-Anmischblöcke, 1 x Schutzhülle, 5x runde Pinsel (N°1B), 5x flache Pinsel (N°1B), 2x Pinselhalter (elfenbeinweiß und weiß), 1x OPTIGLAZE color Gebrauchsanweisung, 1x OPTIGLAZE color Technisches Handbuch (10001150) **nur 618,40 €** (statt 773,00 €)

PROMO

20%

statt 773,00 €

nur 618,40 €

Ihre Vorteile

Zeitersparnis

- Gebrauchsfertig
- Durch die Lichthärtung entfällt die Politur
- Leichte Verarbeitung und Anwendung

Perfekte Ästhetik

- Große Farbauswahl
- Lang anhaltender Glanz
- Dünne Schichtstärke (25–50 µm)
- Zur internen als auch zur externen Charakterisierung

Dauerhafte Ergebnisse

- Hohe Abrasionsstabilität
- Hohe Verfärbungssicherheit
- Hervorragender Haftverbund an vielen Materialien auf Polymerbasis



Mit freundlicher Genehmigung von ZTM Axel Seeger



Mit freundlicher Genehmigung von ZTM Christian Rothe

PATTERN RESIN LS

Selbsthärtender Modellierkunststoff mit geringer Schrumpfung

- Minimale Schrumpfung und einfach zu bearbeiten – für eine perfekte Anpassung und Reproduktion
- Hohe Härte und Stabilität
- Hohe Stabilität sogar bei dünnen Schichten
- Brennt rückstandsfrei aus, daher sehr saubere Gussoberflächen
- Direktes Auftragen auf das isolierte Modell

PROMO
10%

PATTERN RESIN LS 1-1 Pack
1 x PATTERN RESIN Pulver 100g,
1 x Liquid 105ml, 2x Mixing Cups,
1 x Pinsel Nr. 4, 1 x Pipette
(10001702) **nur 95,76 €** (statt 106,40 €)



Das Original

GC Fujivest® II

Karbonfreie, phosphatgebundene Einbettmasse

**Bessere Passung
als jemals zuvor!**

Ihre Vorteile

- Universell einsetzbare, qualitativ hochwertige und äußerst unempfindliche „Allround-Einbettmasse“
- Verringerte Anmischzeit
- Exakte Wiedergabe selbst feinsten Details dank dünnfließender Konsistenz
- Problemlose Einbindung in den Arbeitsablauf



GC Fujivest II Aktionspackung

6 kg Pulver in 100x 60g Beuteln (10001770) + Liquid 900ml (10001772)
nur 216,60 €

6 kg Pulver in 40x 150g Beuteln (10001771) + Liquid 900ml (10001772)
nur 198,50 €

6 kg Pulver in 67x 90g Beuteln (10001773) + Liquid 900ml (10001772)
nur 211,90 €

8 kg Pulver in 4x 2kg Beuteln (10003332) + Liquid 900ml (10001772)
nur 225,60 €

Liquid 900ml (10001772) **nur 37,70 €**

GC Fujivest® Platinum II

Karbonfreie, phosphatgebundene Einbettmasse



Ihre Vorteile

- Speziell entwickelt für hochpräzise Güsse – sowohl für hochgoldhaltige, goldreduzierte als auch palladiumhaltige Legierungen
- Verlängerte Verarbeitungszeit, verbesserte Fließfähigkeit
- Perfekte Passung auch bei implantat getragenen Suprastrukturen und großspannigen Brücken
- Extrem glatte Gussoberflächen
- Ermöglicht eine optimale Expansionssteuerung
- Einfaches Ausbetten spart Zeit und Arbeit

**Exaktere Passung
als jemals zuvor!**



GC Fujivest Platinum II

6 kg Pulver in 100x 60g Beuteln (10003338) **nur 216,70 €**

6 kg Pulver in 67x 90g Beuteln (10003339) **nur 212,60 €**

6 kg Pulver in 40x 150g Beuteln (10003340) **nur 181,50 €**

Liquid 900 ml (10003343) **nur 36,60 €**

**AKTION: 6 KG PULVER KAUFEN +
1x LIQUID GRATIS DAZU ERHALTEN!**

GC Fujivest® Premium

Karbonfreie, phosphatgebundene Einbettmasse

**Vielseitig, robust
und einfach!**

Ihre Vorteile

- Geeignet für alle Dentallegierungen, auch speziell für NEM. Auch ringlos zu verarbeiten (konventionelles als auch schnelles Aufheizen)
- Vielseitig und robust
- Exakte Güsse und perfekt glatte Oberflächen mit einem Material
- Anwendungsfreundlich – praktisch – für den täglichen Gebrauch
- Zuverlässig und hochqualitativ für den perfekten Sitz – bei jedem Guss
- Breiter Expansionsbereich bis zu 3,5% – auch komplizierte implantatgetragene Suprastrukturen mit NEM sind jetzt sicher und verlässlich herstellbar.
- Optimale Expansionskontrolle durch Flüssigkeitsverdünnung stellt die perfekte Passung sicher



GC Fujivest Premium

6 kg Pulver in 40x 150g Beuteln (10003213) **nur 150,80 €**

6 kg Pulver in 67x 90g Beuteln (10003214) **nur 172,10 €**

Liquid 900 ml (10003215) **nur 36,60 €**

GC Fujivest® Super

Karbonfreie, phosphatgebundene Einbettmasse

Hochgenaue Güsse in einer neuen Dimension!

- Überzeugende Zeitersparnis
- Speed Einbettmasse – schon 20 Minuten nach dem Anmischen erfolgt das Aufsetzen bei Endtemperatur
- Hochpräzise Einbettmasse
- Einfache Handhabung
- Für die Speed-Technik und schrittweise Erhitzung
- Mit besonderer Berücksichtigung edler und halbedler Legierungen
- Perfekter Sitz auch für Brücken mit großer Spannweite



GC Fujivest Super

6 kg Pulver in 40x 150 g Beuteln
(10001776) **nur 187,10€**

6 kg Pulver in 67x 90 g Beuteln
(10001778) **nur 203,90€**

Liquid 900 ml (10001777) **nur 37,90€**

**AKTION: 6 KG PULVER KAUFEN +
1x LIQUID GRATIS DAZU ERHALTEN!**

GC LiSi PressVest

Phosphatgebundene Einbettmasse für perfekte Pressergebnisse

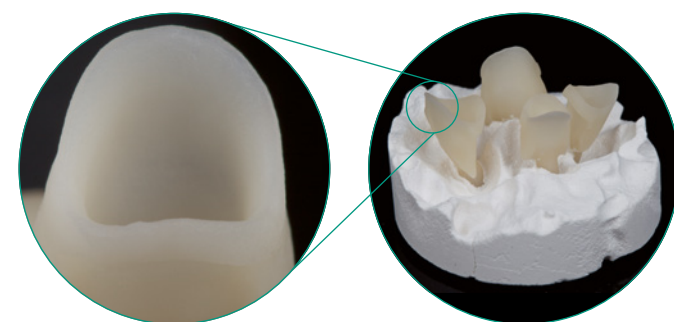
- Hohe Fließfähigkeit
- Lange Verarbeitungszeit
- Konstante Abbindezeit
- Mehr zeitliche Flexibilität vor dem Pressvorgang
- Zeiteinsparung – großer Vorteil für Arbeitsabläufe im Labor
- Größere Anstiftungskapazität
- Bessere interne Anpassung
- Problemloses Abtragen der Reaktionsschicht – keine Flusssäure notwendig



GC LiSi PressVest

6kg Pulver in 60x 100 g Beuteln
(10003661) **nur 219,70€**

Liquid 900 ml (10003662) **nur 44,40€**



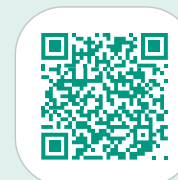
Mit freundlicher Genehmigung von
ZTM Christian Rothe, Deutschland



CDE GmbH,
Center of
Dental Education,
SAM Gauting



GC Europe
Campus, Leuven,
Belgien



Fortbildungen von GC für Praxen und Labore

Informieren Sie sich jetzt über unsere Fortbildungsangebote. Unter <https://europe.gc.dental/de-DE/education/courses> haben Sie die Möglichkeit sich direkt für eine unserer Fortbildungen anzumelden. Darüber hinaus erhalten Sie einen Überblick über unsere internationalen Kursangebote.

Sprechen Sie uns einfach an:
Telefonisch unter
+49.6172.99.596.11
oder per E-Mail unter
events.germany@gc.dental



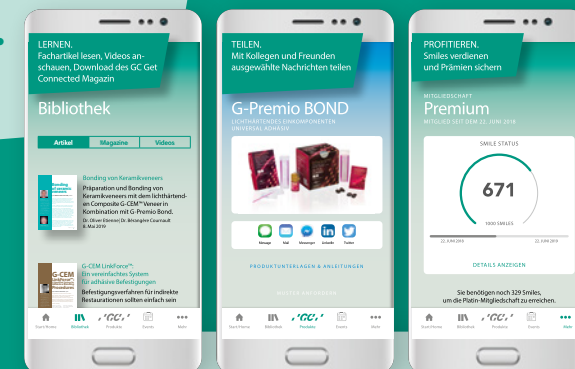
**LERNEN. TEILEN.
PROFITIEREN.**

GC Get Connected – Alles in einer App!

Nutzen Sie die Chance, sich jeder Zeit über GC und unsere Produkte zu informieren – laden Sie sich die GC Get Connected App auf Ihr Handy.

Stöbern Sie online in unserer Bibliothek, sehen Sie Anwendervideos, erfahren Sie mehr zu Fortbildungen oder Events und erhalten Sie Informationen zu unseren Produkten.

Sammeln Sie Smiles, indem Sie Artikel teilen, an Umfragen teilnehmen und sich für Fortbildungsveranstaltungen anmelden.



**GET CONNECTED
SMILE
PROGRAM**

Laden Sie die App und
sammeln Sie Smiles!



Mehr Informationen unter: facebook.com/gcgermany

Ihre GC-Fachberatung für Praxis und Labor

Region West

Vertriebsleiter Region West
Alexander Dohr
 Telefon +49.175.8296556
 Alexander.Dohr@gc.dental

Praxis

1 Sabine Bodoci
 PLZ-Bereiche 53–54 | 56–57
 Telefon +49.175.8912422
 Sabine.Bodoci@gc.dental

2 Andreas Jentsch
 PLZ-Bereiche 42 | 50–51 | 58
 Telefon +49.162.2529183
 Andreas.Jentsch@gc.dental

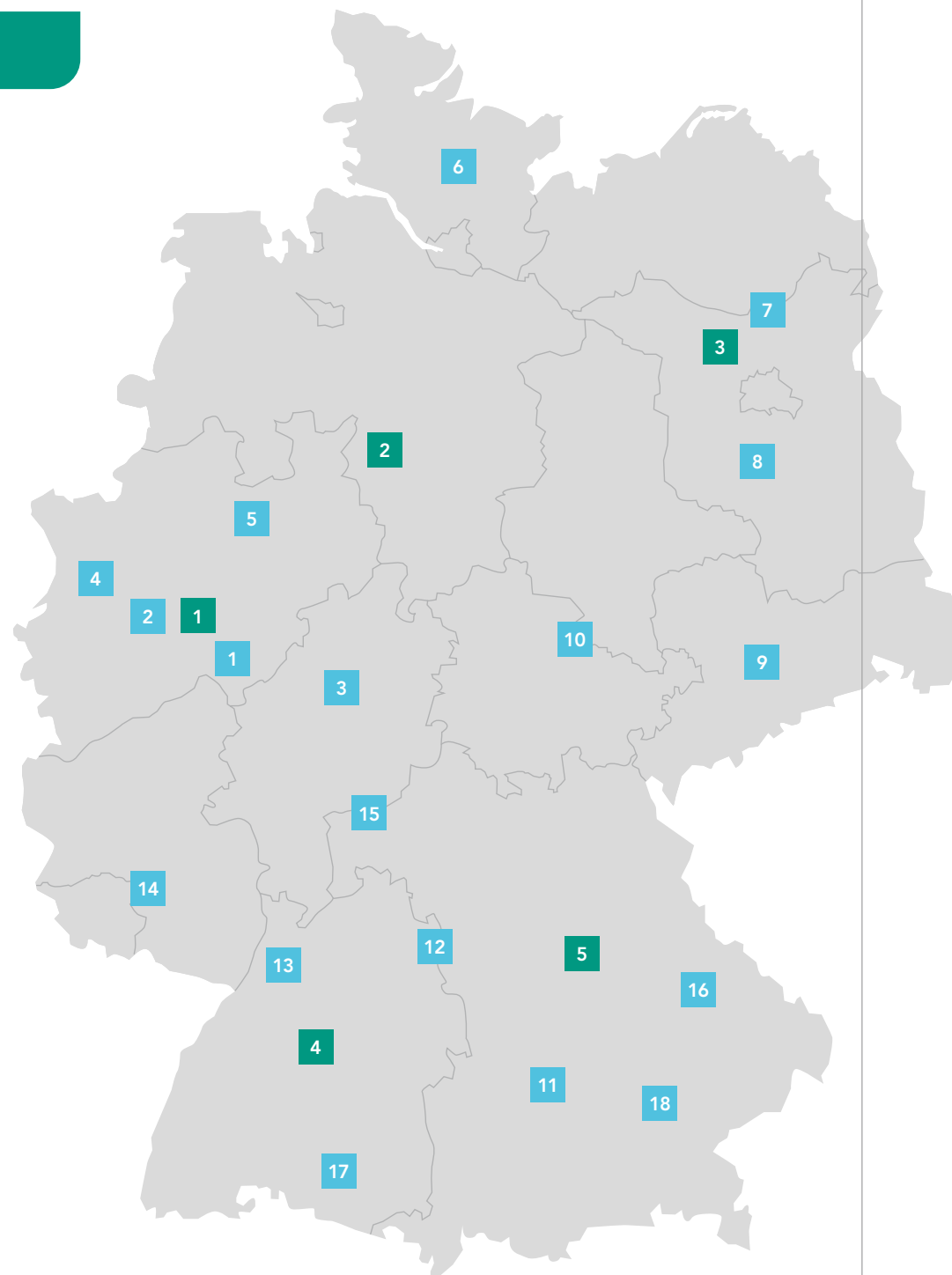
3 Emine Morold
 PLZ-Bereiche 34–37
 Telefon +49.162.2529932
 Emine.Morold@gc.dental

4 Marion Schmidt
 PLZ-Bereiche 40–41 | 46–47 | 52
 Telefon +49.162.2529931
 Marion.Schmidt@gc.dental

5 Susan Schreiter
 PLZ-Bereiche 44–45 | 59
 Telefon +49.162.2529192
 Susan.Schreiter@gc.dental

Labor

1 Markus Wolters
 PLZ-Bereiche 35 | 40–48 | 50–59 | 66–67
 Telefon +49.162.2529185
 Markus.Wolters@gc.dental



Region Nord/Ost

Vertriebsleiter Region Nord/Ost
Fabian Jurisch
 Telefon +49.171.8482736
 Fabian.Jurisch@gc.dental

Praxis

6 Christine Müller-Metge
 PLZ-Bereiche 20–25
 Telefon +49.162.2529936
 Christine.Mueller-Metge@gc.dental

7 Sebastian Roetger
 PLZ-Bereiche 13 | 16–19
 Telefon +49.162.2529947
 Sebastian.Roetger@gc.dental

8 Judith Pietsch
 PLZ-Bereiche 10–12 | 14–15 | 39
 Telefon +49.162.2529941
 Judith.Pietsch@gc.dental

9 Danny Woboda
 PLZ-Bereiche 01–03 | 08–09 | 90–91 | 95
 Telefon +49.162.2529945
 Danny.Woboda@gc.dental

10 Cindy Sittner
 PLZ-Bereiche 04 | 06–07 | 96 | 98–99
 Telefon +49.162.2547567
 Cindy.Sittner@gc.dental

Labor

2 Frank Milius
 PLZ-Bereiche 20–34 | 36–38 | 49
 Telefon +49.162.2529943
 Frank.Milius@gc.dental

3 Carsten Heuer
 PLZ-Bereiche 01–06 | 08–19 | 39
 Telefon +49.151.26248139
 Carsten.Heuer@gc.dental

Region Süd

Vertriebsleiterin Region Süd
Sabine Eichenseer
 Telefon +49.151.28357063
 Sabine.Eichenseer@gc.dental

Praxis

11 Lothar Baylacher
 PLZ-Bereiche 806 | 812–814 | 821–822 | 850–852 | 86–87
 Telefon +49.162.2529180
 Lothar.Baylacher@gc.dental

12 Jonas Bohnsack
 PLZ-Bereiche 70–71 | 73–74
 Telefon +49.162.2529181
 Jonas.Bohnsack@gc.dental

13 Mirijam Janecki
 PLZ-Bereiche 68–69 | 75–77 | 79
 Telefon +49.175.2282989
 Mirijam.Janecki@gc.dental

14 Christine Bebek
 PLZ-Bereiche 55 | 64–67
 Telefon +49.162.2529934
 Christine.Bebek@gc.dental

15 Beate Neuberger
 PLZ-Bereiche 60–63 | 97
 Telefon +49.162.2529933
 Beate.Neuberger@gc.dental

16 Sonja Rotheneichner
 PLZ-Bereiche 84 | 92–94
 Telefon +49.160.98481899
 Sonja.Rotheneichner@gc.dental

17 Larissa von Lützwow
 PLZ-Bereiche 72 | 78 | 88–89
 Telefon +49.162.2545332
 Larissa.vonLuetzow@gc.dental

18 Imke Behn
 PLZ-Bereiche 803–805 | 807–809 | 815–820 |
 823–828 | 83 | 853–857
 Telefon +49.151.11698636
 Imke.Behn@gc.dental

Labor

4 Kerstin Thunert
 PLZ-Bereiche 60–65 | 68–79 | 88–89
 Telefon +49.162.2529944
 Kerstin.Thunert@gc.dental

5 Claus Hubeny
 PLZ-Bereiche 07 | 80–87 | 90–99
 Telefon +49.170.9688158
 Claus.Hubeny@gc.dental

Inside Sales Specialist

Inside Sales Specialist
Sandra Böttcher
 Telefon +49.6172.9959618
 Sandra.Boettcher@gc.dental

Dental Service Organizations

DSO-Managerin Deutschland
Susanne Hasselbach
 PLZ-Bereiche 01–99
 Telefon +49.162.2529935
 Susanne.Hasselbach@gc.dental

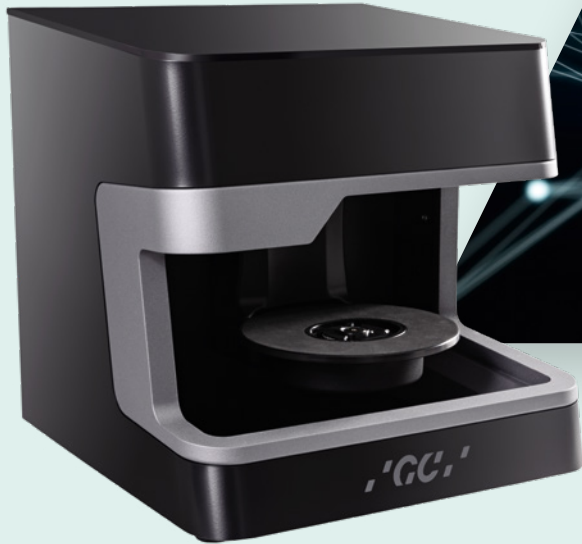
Digital Solutions Deutschland

Spezialist Digitale Lösungen
Torsten Neumann
 PLZ-Bereiche 01–99
 Telefon +49.151.74315792
 Torsten.Neumann@gc.dental

Aadva™ Lab Scanner 3

Sie sind auf der Suche nach einem einzigartigen Scan-Erlebnis?

JETZT NEU



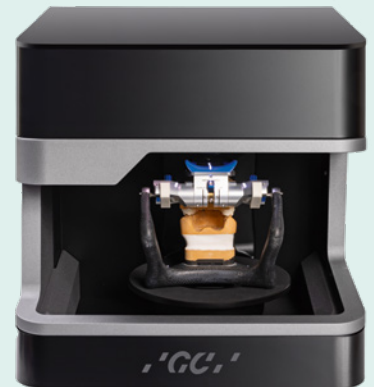
Einzigartiger gesten-
gesteuerter Laborscanner

FRAGEN SIE IHRE GC-FACHBERATUNG
NACH EINEM INDIVIDUELLEN ANGEBOT!



Der Aadva Lab Scanner 3 von GC ist ein Scanner der nächsten Generation mit zahlreichen ausgeklügelten und praktischen Funktionen. Dieser gesten-gesteuerte Laborscanner vereint ein einzigartiges Benutzererlebnis mit hoher Geschwindigkeit, Präzision, Flexibilität und Sicherheit, die Sie in einem modernen CAD/CAM-Workflow benötigen.

- Überzeugendes Benutzererlebnis durch patentierte Projektionstechnologie
- Schnelligkeit und Präzision vereint durch ein abgewinkeltes Doppelkamera-Set-up und Hochgeschwindigkeitsmotoren
- Einfache Positionierung durch vollautomatische Objekterkennung
- Augensicheres LED-Blaulicht
- Hybrid-Scan für das Arbeiten ohne Sägeschnitt-Modellvorbereitung
- Smart Occlusion für das Arbeiten ohne Vestibulär-Scan



GC Germany GmbH
Tel +49.6172.99.596.0
info.germany@gc.dental
www.gc.dental/europe/de-DE