

GC GERMANY – NEWS & HIGHLIGHTS

Unsere Angebote für Praxis und Labor
Januar bis Juni 2024



Since 1921
100 years of Quality in Dental



Back to your roots!

1. DIAGNOSE

2. PRÄVENTION

Mit freundlicher Genehmigung von Wim Klüter, Niederlande



¹ Berkey D, Berg R. Geriatric oral health issues in the United States. Int Dent J 2001; 51:254-264.
² Baysan A. Consensus on root caries. 2022; https://orca-caries-research.org/
³ Chalmers JM. Minimal Intervention Dentistry: Part 1. Strategies for addressing the new caries challenge in older patients. J Can Dent Assoc 2006;72(5):427-433.

Wurzelkaries und die alternde Bevölkerung

Herausforderungen bei der Versorgung älterer Menschen mit eigenen Zähnen

Der Anteil älterer Menschen an der Bevölkerung nimmt stetig zu – sowohl in absoluten wie in relativen Zahlen. Und immer mehr Menschen haben auch im hohen Alter noch eigene Zähne.¹ Diese Entwicklung stellt Zahnärztinnen und Zahnärzte vor besondere Herausforderungen – nicht nur, weil defekter Zahnersatz repariert oder ersetzt werden muss, sondern auch wegen der zunehmenden Häufigkeit von Wurzelkaries. Wurzeloberflächen, die dem oralen Milieu ungeschützt ausgesetzt sind, haben ein erhöhtes Demineralisierungsrisiko, insbesondere wenn der Speichelfluss und die Pufferkapazität des Patienten reduziert sind.^{2,3} Es ist von entscheidender Bedeutung, Wurzelkaries ganzheitlich zu behandeln: die Risikofaktoren zu ermitteln (Diagnose), sie zu vermeiden (Prävention) und bereits bestehende Läsionen minimalinvasiv zu versorgen (Restauration).

Risikofaktoren im Alter

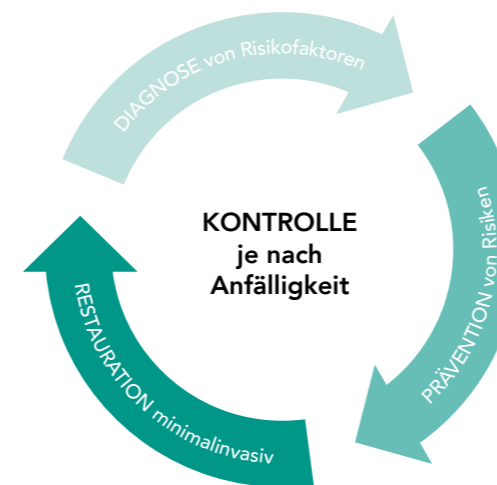
- Verminderter Speichelfluss bzw. verminderter pH-Wert des Speichels > geringere Pufferkapazität zur Abwehr von Säureangriffen
- Allgemeine und orale Erkrankungen > Risiko von (Ko-)Morbiditäten
- Medikamenteneinnahme und Polypharmazie > Risiko von Nebenwirkungen, z. B. Xerostomie
- Beeinträchtigung der Feinmotorik > Schwierigkeiten bei der Mundhygiene
- Kognitiv oder funktionell bedingte eingeschränkte Kooperationsfähigkeit > z. B. Demenz, ausgeprägter Tremor ...
- Hohe Pflegebedürftigkeit > erschwerter Zugang zur zahnärztlichen Versorgung (z. B. Unfähigkeit, eine Zahnarztpraxis aufzusuchen)
- Veränderung des Essverhaltens mit Tendenz zu erhöhtem Zuckerkonsum > zunehmende Vorliebe für Süßes



Das Prinzip der Minimalintervention bei Wurzelkaries

3. BEHANDLUNG UND RESTAURATION

4. KONTROLLE



Ein Rahmen für eine patientenorientierte Behandlung

Gerade bei älteren Menschen ist es besonders wichtig, die Behandlung an ihren individuellen Allgemeinzustand anzupassen. Das folgende Schema hilft Ihnen bei der Auswahl der erforderlichen Maßnahmen. Er zeigt auch, welche GC-Produkte unter Berücksichtigung der jeweiligen individuellen Situation für einen Behandlungsplan besonders geeignet sind.

1. DIAGNOSE

Saliva-Check BUFFER
Test der Speichelqualität

Tri Plaque ID Gel
Erkennung von Mundhygieneproblemen

Reduktion des Speichelflusses

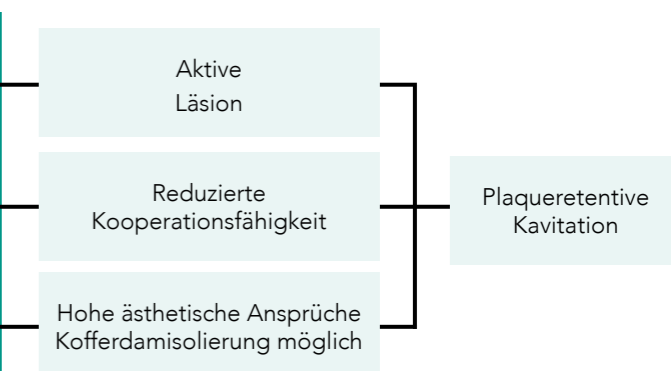
Plaqueretentionsstellen

2. PRÄVENTION

Dry Mouth Gel	Linderung bei Mundtrockenheit	Zu Hause
MI Paste Plus	Stärken/Desensibilisieren Linderung bei Mundtrockenheit (Xerostomie)	
MI Varnish	Stärken/Desensibilisieren	In der Praxis
Fuji TRIAGE	Oberflächenschutz	

3. RESTAURATION

EQUIA Forte HT	Restauration kariöser Läsionen an der Wurzeloberfläche
Fuji II LC	Restauration kariöser Läsionen an der Wurzeloberfläche
G-aenial Universal Injectable	Restauration bei zervikaler Erosion



4. KONTROLLE



Für weitere Informationen bitte Code scannen.

Unsere Produkt-Highlights Praxis

EQUIA Forte™ HT

Langzeit Bulkfil-Glashybrid-Restorationssystem



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

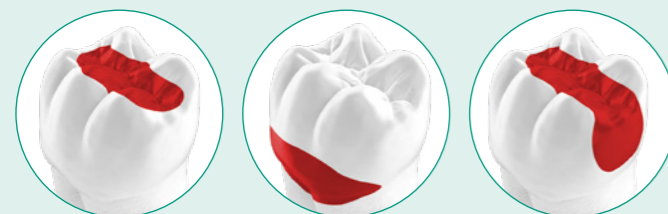
Begegnen Ihnen diese Fälle in der täglichen Praxis?

- 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-Restorationen**
- Klasse-V-Restorationen

PROMO
15%
statt 343,30€ nur 291,81€

EQUIA Forte HT Promo Pack

EQUIA Forte HT Promo Pack 100 Kapseln A2, je Kapsel 0,40g Pulver und 0,13g (0,10ml) Flüssigkeit; gemischter Inhalt 0,14ml (10004866) nur 291,81€ (statt 343,30€)

EQUIA Forte HT Promo Pack 100 Kapseln A3, je Kapsel 0,40g Pulver und 0,13g (0,10ml) Flüssigkeit; gemischter Inhalt 0,14ml (10004811) nur 291,81€ (statt 343,30€)



GC Fuji II LC

Kunststoffverstärkter Glasionomer – die einfache lichthärtende Variante

Anwender- und zahnfreundlich



Feuchtigkeitstoleranz

Leicht zu verarbeitendes Material
Kein Kofferdam erforderlich



Chemische Adhäsion

Kein Ätzmittel oder Haftvermittler erforderlich
Haftet sogar an aprismatischem Schmelz und sklerotischem Dentin



Minimalinvasive Verfahren

Für die selektive Kariesexkavation geeignet
Ausgezeichnete Biokompatibilität



Natürlicher Ionenspeicher

Durch den Ionenaustausch können Glasionomere die Remineralisierung der Zähne fördern und eine Demineralisierung verhindern

Einfache Technik – ästhetisch dauerhafte Ergebnisse



Die wichtigsten Vorteile:

- Kontrollierter Lichteinsatz für ein direktes und einfaches Verfahren
- Ausgezeichnete Ästhetik und Transluzenz
- Hervorragende, praxiserprobte, klinische Leistung
- Ideal für zervikale Erosion, Ausbrechungen, Restaurationen der Wurzeloberfläche und die Behandlung von Kindern
- Optimal auch in der geschlossenen und offenen Sandwich-Technik
- Hoher chemischer Haftverbund für eine perfekte Randintegrität

„Wenn die Isolierung von Kavitäten eine Herausforderung ist – wie z. B. bei pädiatrischen oder geriatrischen Fällen – ist Fuji II LC ein hervorragendes Material. Außerdem haftet Fuji II LC optimal an Dentin, auch wenn es sklerotisch ist. Daher ist es für Klasse-V-Restorationen optimal, gerade auch wenn sie durch Abrasion verursacht sind.“

Dr. Martin Hoftvedt, Norwegen



PROFITIEREN SIE VON WEITEREN TOP-ANGEBOTEN – JETZT ÜBER IHREN GC-HANDELSPARTNER BESTELLEN!

GC Fuji II LC

11 Farben Fuji II LC (10000034–10000044)

Je Packung 50 Kapseln à Pulver 0,30g und Flüssigkeit 0,10ml (0,1g)

1 Packung Fuji II LC (10000033)

Je 10 Kapseln A4, 10 Kapseln B2, 10 Kapseln B3, 5 Kapseln B4, 10 Kapseln C2, 5 Kapseln D2 à Pulver 0,30g und Flüssigkeit 0,10ml (0,1g)

Mehr Informationen finden Sie in unserem Restaurations-Leitfaden oder in der App!



FujiCEM™ Evolve

Innovativer, kunststoffverstärkter Glasionomerzement für die zuverlässige, tägliche Anwendung und angenehmen Komfort

Einen Schritt voraus: Breites Indikationsspektrum, hohe Feuchtigkeitstoleranz und die Möglichkeit der Tack-Lichthärtung, 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, aufgrund weit auseinanderliegenden Kartuschenöffnungen
- „Push & Click“-Mischkanüle ist einfach zu platzieren
- Kann (mittels Endo-Mischkanüle) direkt in die Restauration oder den Wurzelkanal appliziert werden
- Gute Überschussentfernung



Hervorragender Haftverbund an Zirkon



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



Einfache Dosierung



Einfaches Entfernen von Überschüssen

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



PROFITIEREN SIE VON TOP-ANGEBOTEN – JETZT ÜBER IHREN GC-HANDELPARTNER BESTELLEN!

FujiCEM™ 2 SL

Hochwertiger kunststoffmodifizierter Glasionomer-Befestigungszement

- Chemische Adhäsion an der Zahnstruktur für eine hervorragende Randdichtigkeit
- Feuchtigkeitstolerant: ein absolutes Muss, wenn keine Feuchtigkeitskontrolle garantiert werden kann
- Schnell und einfach: Ätzen oder Bonding nicht erforderlich
- Gummiartige Konsistenz zum einfachen Entfernen von überschüssigem Material
- Nahezu keine postoperative Empfindlichkeit: pulpafreundliche Lösung



AKTIONSPACKUNGEN

FujiCEM 2 SL Eco Pack

4 x Kartusche FujiCEM 2 SL à 13,3g (7,2ml) (10003468) **nur 376,00€** (statt 501,60€)

FujiCEM 2 SL Clinic Pack

8 x Kartusche FujiCEM 2 SL à 13,3g (7,2ml) (10003469) **nur 752,00€** (statt 1.003,20€)

G-Premio BOND

Lichthärtendes Einkomponenten-Universaladhäsiv

WEITERE ANGEBOTE JETZT ÜBER IHREN GC-HANDELPARTNER BESTELLEN!

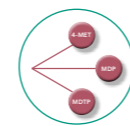


G-Premio BOND

Flasche Refill, 5ml 3x Flasche 5ml (10001458) **nur 269,40€**

Seien Sie kompromisslos!

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 Hypersensibilitäten und Reparaturen
- Optimale Leistung auf unterschiedlichen Substraten aufgrund der drei funktionellen Monomere: 4-MET, MDP, MDTP
- Extrem geringe Filmstärke (3 µm)
- Keine postoperative Sensibilitäten 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

CAD/CAM-Block aus vollkristallisierten Lithium-Disilikat für Chairside-Lösungen



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.

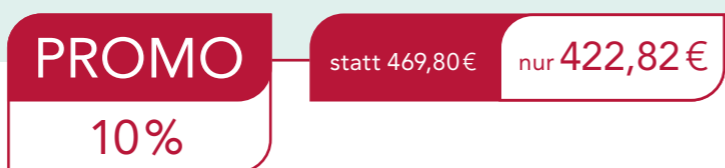
NEUE Farben verfügbar

Wir freuen uns Sie darüber informieren zu können, dass das bestehende Sortiment des vollständig kristallisierten Lithium-Disilikat-Blocks, 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 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 120,50 € (UVP)



Initial LiSi Block Aesthetic Kit Aktionspackung

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 422,82 € (statt 469,80 €)



G-CEM ONE™

Universelles, selbstadhäsives Befestigungs-Composite



G-CEM ONE, das neue selbstadhäsive Befestigungs-Composite 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 reproduzierbare Befestigungsergebnisse.

Initial LiSi Block + G-CEM ONE Starter Kit
5x LiSi Block A2 LT, 5x LiSi Block A2 HT, 5x LiSi Block A3 HT, 1x G-CEM ONE Spritze A2 (4,6 g), 8x Automix Tips Regular, 2x Automix Endo tips, 1x G-CEM ONE Adhesive Enhancing Primer 2ml (10007571) nur 355,00€ (statt 429,30€)



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 Starter Kit A2

1x G-CEM ONE Syr. A2 (4,6 g), 8x GC Automix Tips Regulär, 2x GC Automix Endo Tips, 1x G-Premio BOND 5 ml (10037114) nur 121,00€

G-CEM ONE Starter Kit A2 (10006918)
G-CEM ONE Starter Kit Transluzent (10006919)
Inhalt pro Starter Kit: 1 x G-CEM ONE Spritze (4,6 g), 8 x GC Automix Tips Regular, 2 x GC Automix Endo tips, 1 x G-CEM ONE Adhesive Enhancing Primer 2 ml; nur 76,30€

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 125,60€

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 65,80€

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 399,00€

G-CEM ONE Adhesive Enhancing Primer (10006833)
Inhalt: 1 x G-CEM ONE Adhesive Enhancing Primer 4 ml; Preis pro Packung nur 68,10€

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



D-Light® Pro

LED-Polymerisationslampe mit dualer Wellenlänge und integriertem Erkennungsmodus

D-Light Pro Kit

1 x D-Light Pro, 1 x Handstückhülle,
1 x Elektronikmodul, 1 x Lichtleiter 8 mm,
2 x Akku, 1 x Ladestation,
1 x Netzteil, EU-/UK-Adapter,
1 x fester Augenschutz,
3 x weicher Augenschutz
(70000008) **nur 1.009,00€** (statt 1.357,50€)



PROMO statt 1.357,50€ **nur 1.009,00€**



Erkennung von aktiver Plaque



Erkennung von Microleakage



Erkennung von fluoreszierenden Restaurationen



Risstiefenbewertung

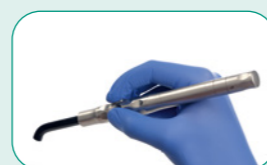
Mehr sehen, als das Auge wahrnimmt

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

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



Stiftähnliche Handhabung



Hervorragender intraoraler Zugang im Molarenbereich



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

GC MI Paste Plus® & GC Tooth Mousse®

Remineralisierende, zuckerfreie Zahnschutzcreme mit RECALDENT™ CPP-ACP

- Die erste und millionenfach bewährte Zahnschutzcreme mit dem patentierten Wirkstoff RECALDENT™
- Versorgt die Zähne mit der nötigen Menge an Kalzium, Phosphat und Fluorid
- Verringert Überempfindlichkeiten
- Hervorragende Zahngesundheit: schützt, stärkt und pflegt dauerhaft
- Wirkt schnell und effektiv
- Zuckerfreier Zahnschutz
- MI Paste Plus enthält zusätzlich 900 ppm Fluorid



PROMO
5+1



GC MI Paste Plus Aktionspackung 5+1
5 Tuben à 40g (35ml), Melone, Erdbeere, Tutti-Frutti, Minze, Vanille + 1 Tube 40g (35ml) (10003271) **nur 112,40€**

JETZT WIEDER ERHÄLTLICH!

PROMO
5+1



GC Tooth Mousse Aktionspackung 5+1
5 Tuben à 40g (35ml), Melone, Erdbeere, Tutti-Frutti, Minze, Vanille + 1 Tube 40g (35ml) (10003210) **nur 103,90€**

1 von 7 Kindern* leidet an Molaren-Inzisiven-Hypomineralisation.

GC hat Lösungsansätze zur Behandlung von MIH.

Mehr zur MIH
Weitere Informationen, das klinische Erscheinungsbild, die Symptome und den GC-Behandlungsplan finden Sie hier:



*1. Schwendicke F, Elhennawy K, Reda S, Bekes K, Manton DJ, Krois J: Global burden of molar incisor hypomineralization. J Dent, 2018; 68: 10-18.
2. Zhao D, Dong B, Yu D, Ren Q, & Sun Y: The prevalence of molar incisor hypomineralization: evidence from 70 studies. Int J Paediatr Dent, 2018; 28: 170-179.

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

Lichthärtendes Universal-Composite-Füllungsmaterial

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

G-ænial A'CHORD ist ein vielseitiges Universal-Composite für Front- und Seitenzahn-Restaurationen. Dank seines einfachen Unishade-Systems erreicht es mit seinen fünf 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-Composite
mit der Einfachheit des
Unishade-Systems**

PROFITIEREN SIE VON WEITEREN
TOP-ANGEBOTEN – JETZT ÜBER IHREN
GC-HANDELSPARTNER BESTELLEN!



G-ænial A'CHORD Unitip

- 7 Standard Farben je 15 Unitips à 0,30g (0,16ml) (10006753–10006759)
- 3 Opaque Farben je 15 Unitips à 0,30g (0,16ml) (10006761–10006763)
- 2 Enamel Farben je 15 Unitips à 0,30g (0,16ml) (10006765, 10006766)
- 2 Bleach Farben je 15 Unitips à 0,30g (0,16ml) (10006760, 10006764)



G-ænial A'CHORD Spritze

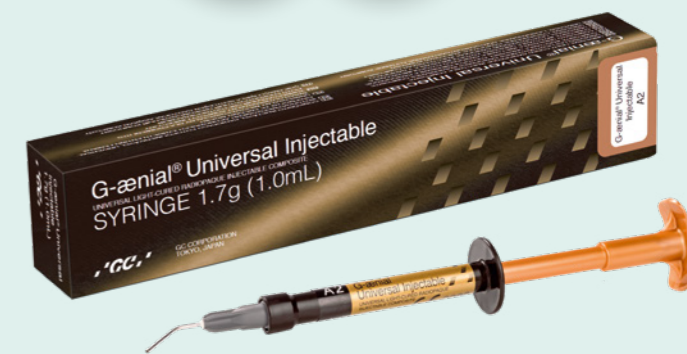
- 7 Standard Farben à Spritze 4g (2,1 ml) (10006739–10006745)
- 3 Opaque Farben à Spritze 4g (2,1 ml) (10006747–10006749)
- 2 Enamel Farben à Spritze 4g (2,1 ml) (10006751, 10006752)
- 2 Bleach Farben à Spritze 4g (2,1 ml) (10006746, 10006750)

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 Composite. 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.



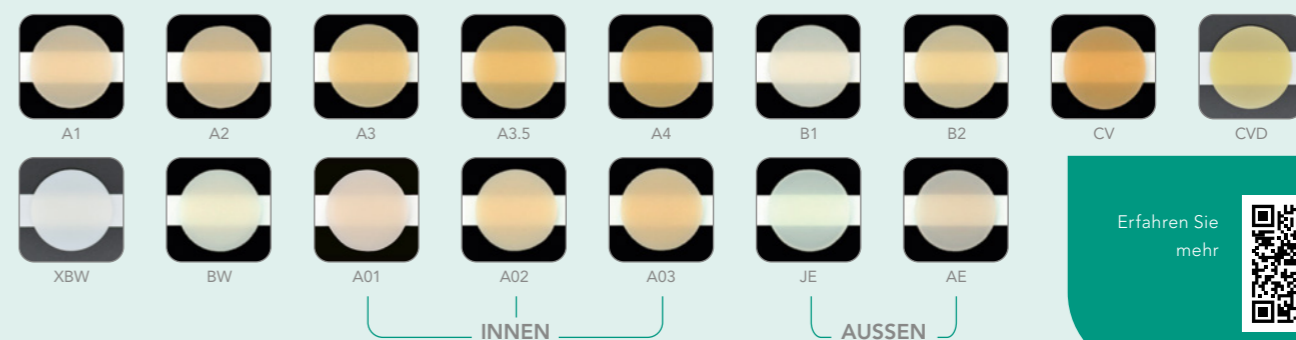
**Optimieren Sie
Ihre Arbeitsweise**

PROFITIEREN SIE VON
TOP-ANGEBOTEN – JETZT ÜBER IHREN
GC-HANDELSPARTNER BESTELLEN!

Kavitätenklasse I–V



Farben



Erfahren Sie
mehr



Unsere Produkt-Highlights Labor

Die Kunst der
Teamarbeit

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 Brüsch



... 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!



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 1.016,86€** (statt 1.412,30€)

PROMO

statt 1.412,30€ nur 1.016,86€

Labolight DUO

Für indirekte Composite-Technik:
LED-Lichthärtegerät mit zwei Modi

PROMO

statt 3.125,20€ nur **2.400,00€**

Ihre Vorteile

Neueste LED-Technologie

Labolight DUO besticht durch seine integrierte Doppelwellenlängen-LED-Technologie und kann zur sicheren und haltbaren Aushärtung aller Composites von GC eingesetzt werden. Das Gerät deckt einen Wellenlängenbereich von 380 nm bis 510 nm mit den folgenden Spektralbereichspitzen ab:

- 465 nm bis 485 nm (12 blaue LEDs)
- 390 nm bis 400 nm (3 violette LEDs)

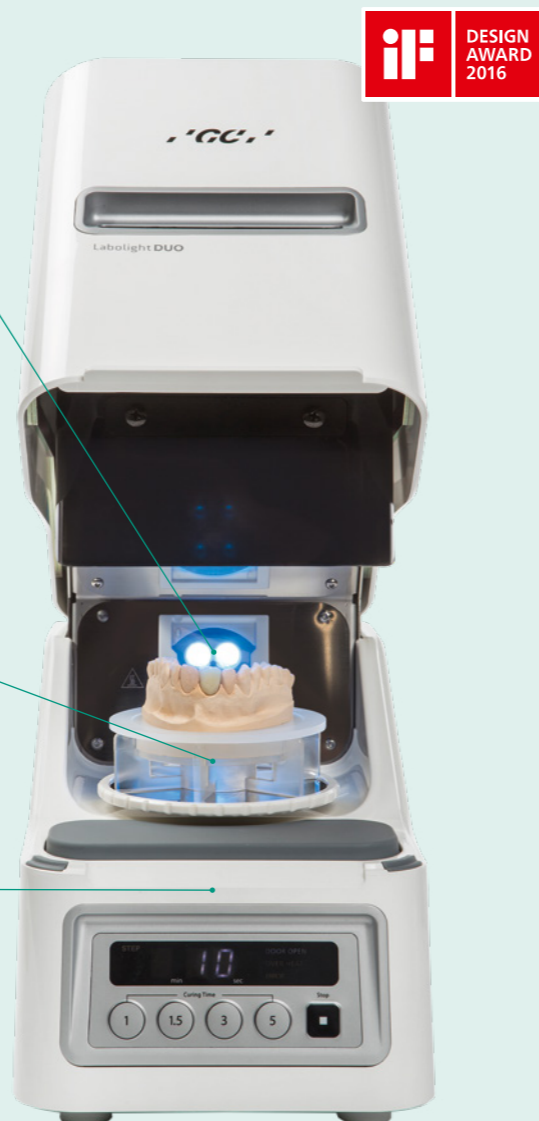
Die integrierte Technologie gewährleistet eine optimale Aushärtung aller lichthärtenden Dentalwerkstoffe, während die hohe Ausgangsleistung die Lichthärtungszyklen verkürzt.

Automatisiertes Drehsystem

Die reflektierende Platte verteilt das gesamte Licht effizient und gleichmäßig und sorgt gleichzeitig für eine freie Sicht auf den Arbeitsbereich – von allen Seiten. Der integrierte Objekthalter ermöglicht derweil eine sorgfältige Positionierung der Objekte während aller Lichthärtungszyklen.

Schlankes und ergonomisches Design

Labolight DUO erledigt nicht nur den Großteil aller anfallenden Arbeiten, sondern punktet auch mit einer hervorragenden Optik. Sein preisgekröntes, schlankes und modernes Design mit glatten Oberflächen ermöglicht eine problemlose Reinigung bei minimalem Platzbedarf. Ansprechende Anwenderfreundlichkeit: Die Benutzeroberfläche lässt sich unkompliziert und intuitiv bedienen und auch die innenliegenden Bauteile sind dank der breiten Öffnung problemlos zugänglich.



Vorhärtung



Endaushärtung



Labolight DUO Aktion

1 x Labolight DUO, 1 x Netzteil, 1 x Netzkabel, 1 x Drehplatte, 1 x Schale, 1 x Objekthalter-Set, 1 x Lampenabdeckung, Gebrauchsanweisung (10001246) **nur 2.400,00€** (statt 3.125,20€)

OPTIGLAZE color

Lichthärtende Oberflächenversiegelung (Charakterisierung) für Composite- 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, 5 x Einweg-Anmischblöcke, 1 x Schutzhülle, 5 x runde Pinsel (N°1B), 5 x flache Pinsel (N°1B), 2 x Pinselhalter (elfenbeinweiß und weiß), 1 x OPTIGLAZE color Gebrauchsanweisung, 1 x OPTIGLAZE color Technisches Handbuch (10001150) **nur 603,28€** (statt 754,10€)

PROMO

statt 754,10€

nur **603,28€**

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

PATTERN RESIN + Aluständer

1 x PATTERN RESIN Pulver 100g,
1 x Liquid 105ml, 2 x Mixing Cups,
1 x Pinsel Nr. 4 + Aluständer
(10003198) **103,30 €** (UVP)

**JETZT WIEDER
MIT ALU-STÄNDER ERHÄLTlich!**



Das Original

GC FUJIROCK® EP

Superhartgips vom Typ 4

Die Superhartgipse der Klasse 4 werden für die Herstellung von Meistermodellen verwendet und dienen im Speziellen dazu, präzise Stumpfmodelle herzustellen, die den Anforderungen moderner Dentallabore entsprechen. Fujirock® EP Classic, ein „klassischer“ Superhartgips, ideal für alle Arten der prothetischen Versorgung Fujirock® EP Premium, ein optimierter Superhartgips für Hochpräzisionstechniken wie großspannige Implantate und komplexe, vollkeramische Arbeiten.

Jeder Gips ist in mehreren Farben erhältlich, damit Sie Farbkombinationen herstellen können, die Ihre Arbeit und Ihr Labor optimal aussehen lassen.



**PROMO
20%**

GC FUJIROCK EP

1 x 12 kg Golden Brown (10003220)
1 x 5 kg Golden Brown (10003218)
1 x 5 kg Topaz Beige (10003219)

GC FUJIROCK EP Premium Line

1 x 11 kg Pastel Yellow (10003243)
1 x 4 kg Pastel Yellow (10003242)
1 x 4 kg Polar White (10003244)
1 x 4 kg Inca Brown (10003245)
1 x 4 kg Titanium Grey (10003246)

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!**

**PROMO
15%**



GC Fujivest Platinum II

6 kg Pulver in 100x 60g Beuteln (10003338) **nur 175,44 €** (statt 206,40 €)
6 kg Pulver in 67x 90g Beuteln (10003339) **nur 172,10 €** (statt 202,50 €)
6 kg Pulver in 40x 150g Beuteln (10003340) **nur 146,90 €** (statt 172,90 €)
Liquid 900 ml (10003343) **nur 34,90 EUR**

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

**PROMO
15%**



GC Fujivest Premium

6 kg Pulver in 40x 150 g Beuteln (10003213) **nur 122,00 €** (statt 143,60 €)
6 kg Pulver in 67x 90g Beuteln (10003214) **nur 139,30 €** (statt 163,90 €)
Liquid 900 ml (10003215) **nur 34,90 EUR**

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 40 x 150 g Beuteln (10001776) **nur 151,50€** (statt 178,20€)

6 kg Pulver in 67 x 90 g Beuteln (10001778) **nur 165,10€** (statt 194,20€)

Liquid 900 ml (10001777) **nur 36,10€**

GC Fujivest Super High Expansion

Liquid 900 ml (10001780) **nur 36,10€**



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.

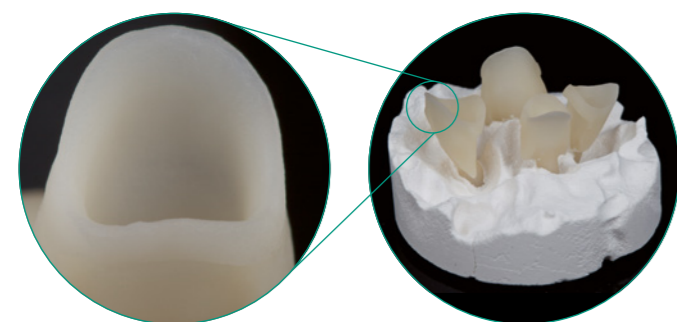
Sprechen Sie uns einfach an:
Telefonisch unter +49.6172.99.596.11
oder per E-Mail unter events.germany@gc.dental



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



Mit freundlicher Genehmigung von
ZTM Christian Rothe, Deutschland

Einbetten leicht gemacht!



GC LiSi PressVest

6 kg Pulver in 60 x 100 g Beuteln (10003661) **nur 190,35€** (statt 211,50€)

Liquid 900 ml (10003662) **nur 42,70€**

GC LiSi PressVest SR

Liquid 100 ml (10003663) **nur 64,60€**



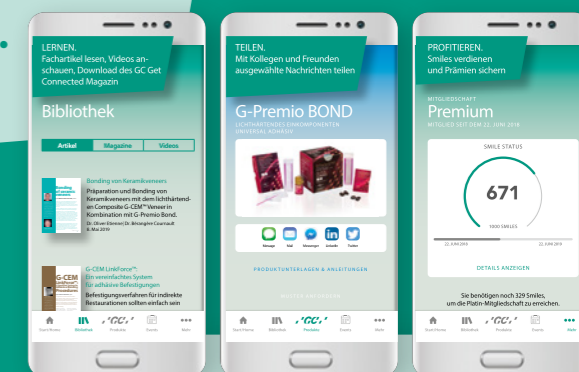
LERNEN. TEILEN. PROFITIEREN.

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.

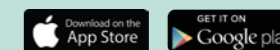
Stöbern Sie online in unserer Bibliothek, sehen Sie Anwendervideos, erfahren Sie mehr zu Fortbildungen oder Events und erhalten Sie Informationen zu unseren Produkten.

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

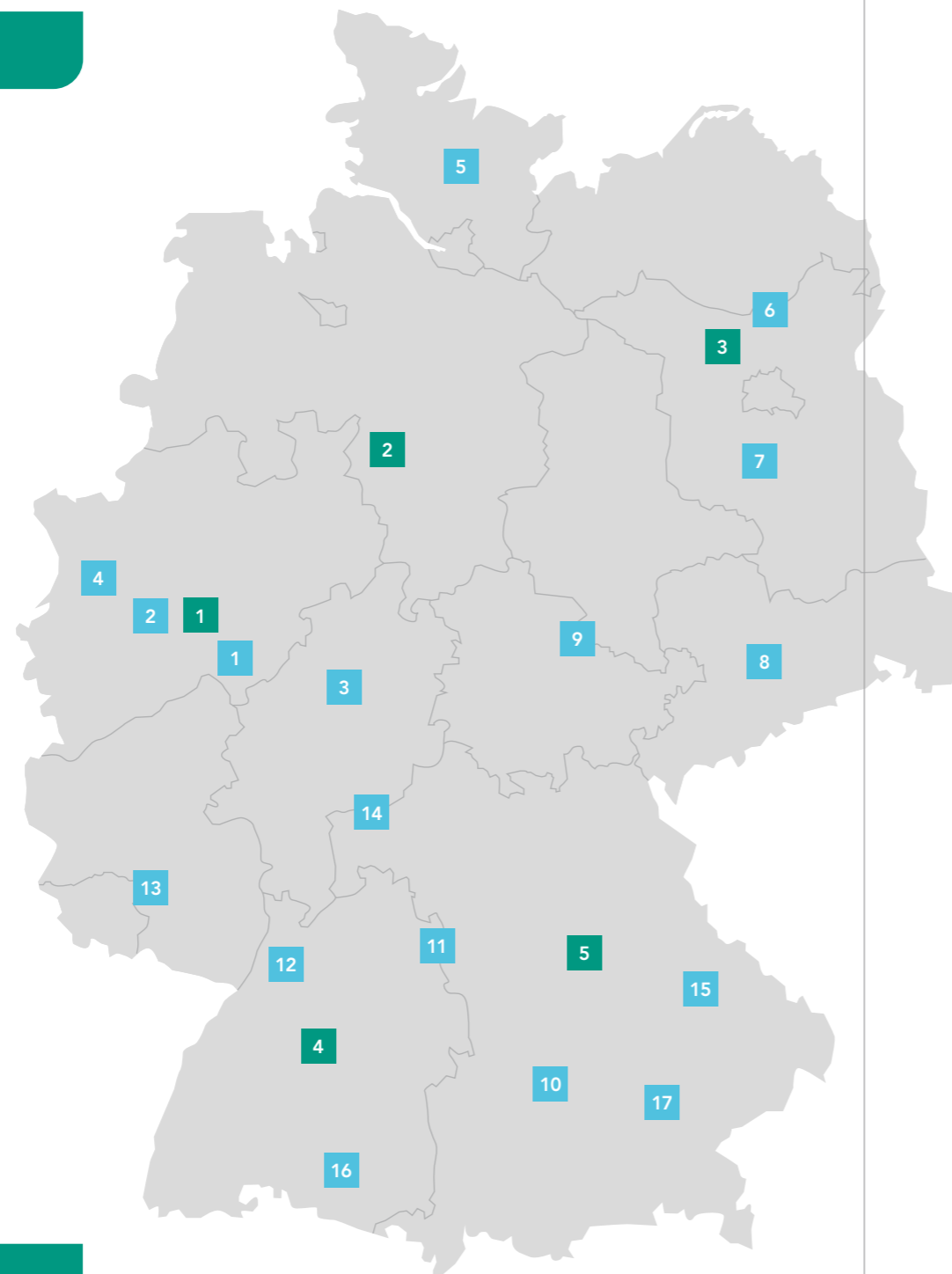
Labor

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

Inside Sales Specialist

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

Inside Sales Specialist
Sumitra Veigel
 Telefon +49.6172.9959623
 Sumitra.Veigel@gc.dental



Region Nord/Ost

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

Praxis

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

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

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

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

9 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

Digital Solutions Deutschland

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

Region Süd

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

Praxis

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

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

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

13 Heike Lang
 PLZ-Bereiche 55 | 64–67
 Telefon +49.162.2529934
 Heike.Lang@gc.dental

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

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

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

17 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

Dental Service Organizations

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

Aadva™ Lab Scan 3

Einzigartiger gestengesteuerter
Laborscanner

JETZT NEU



Ihr digitales
Scan-Steuerzentrum!

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 gestengesteuerte 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