



**NEU von GC:**  
**G2-BOND Universal**  
Informationen auf Seite 8

# Unsere Winterangebote für Praxis und Labor

Aktionszeitraum 01.01.  
bis 30.04.2021

**GC**

# GC-Premiere: 1. MIH Symposium Online – ein voller Erfolg!

Anlässlich des 100-jährigen Jubiläums der GC Corporation hat GC Ende September 2020 interdisziplinär arbeitende Experten der DACH-Region für ihr erstes Online-Symposium rund um die Schmelzbildungsstörung Molaren-Inzisiven-Hypomineralisation (MIH) versammelt. In fünf Webinaren wurden eine Woche lang über aktuelle Erkenntnisse, neue diagnostische Verfahren sowie präventive und restaurative MIH-Behandlungen und Lösungsansätze präsentiert.

Die Teilnehmer konnten im Anschluss mit den Referenten die vorgestellten Inhalte diskutieren und darüber hinaus zertifizierte Fortbildungspunkte erwerben. **Das Thema traf auf sehr großes Interesse: mehr 10.000 Teilnehmer registrierten sich für das Symposium.**

Das Fazit von Moderator Prof. Falk Schwendicke: Mittlerweile stehen mehrere Therapiekonzepte mit unterschiedlichen Materialien und Produkten zur Verfügung, um MIH-Patienten einerseits sofort helfen zu können, andererseits die betroffenen Zähne so lange wie möglich zu erhalten, um sie später endgültig versorgen zu können. Wichtig ist ein abgestuftes Vorgehen unter ständiger Berücksichtigung des Dentitionsalters, des Schmerzempfindens und der Compliance des Patienten. Auch wenn die Ätiologie der MIH immer noch nicht klar ist, bekommt man sie therapeutisch immer besser in den Griff – das zeigt praxisnah und detailliert dieses innovative 1. MIH Symposium.

## Webinare aus dieser Symposiums-Woche ...



... stehen weiterhin on demand zur Verfügung und können jederzeit über folgende Verlinkung abgerufen werden:

[www.gceuropecampus.com/de/webinar/symposium/gcs-1-mih-symposium-online](http://www.gceuropecampus.com/de/webinar/symposium/gcs-1-mih-symposium-online)

Ergänzend dazu haben die MIH-Experten im Vorfeld Podcasts mit Podcaster und Endo-Spezialist Georg Benjamin aus Berlin aufgenommen und über Ihre jeweilige Spezifikation gesprochen, sowie Einblicke in Ihren Alltag der Behandlung von MIH gegeben. Abzurufen jederzeit über folgende Verlinkung: [www.saurezaehne.de](http://www.saurezaehne.de)

**Sie möchten einen Kurs zum Thema MIH belegen? Informieren Sie sich jetzt über unsere Kursangebote:**

Unter [www.gcfortbildung.de](http://www.gcfortbildung.de) haben Sie die Möglichkeit, sich direkt für unsere Kurse anzumelden oder den GC-Fortbildungskalender als PDF herunterzuladen. Auf [www.campus.gceurope.com](http://www.campus.gceurope.com) können Sie sich einen Überblick über die internationalen GC-Kurse verschaffen und sich anmelden.

Sprechen Sie uns jederzeit an – telefonisch unter +49.6172.99.596.11 oder per E-Mail unter [support.germany@gc.dental](mailto:support.germany@gc.dental)



Since 1921  
Towards Century of Health

## Unsere Produkt-Highlights Praxis

PROMO

statt 274,00€

nur 145,00€

### MIH-Kit

Kit zur Behandlung von MIH  
(Molaren-Inzisiven-Hypomineralisation)

**Molaren-Inzisiven-Hypomineralisation (MIH) ist definiert als ein ausgeprägter, qualitativer Schmelzdefekt mit folgenden Charakteristika:**

- Betroffen sind 1 von 7 Kindern, Prävalenz steigend.
- Beeinträchtigung (mindestens) der ersten permanenten Molaren mit oder ohne Beteiligung der permanenten Schneidezähne.
- Empfindlichkeiten und Kariesanfälligkeit.

GC bietet Ihnen Lösungskonzepte sowohl für die Diagnose als auch für „präventive“ sowie restaurative Behandlung Ihrer MIH-Patienten. Das MIH-Kit enthält neben den Produkten zur In-Office und Home-Behandlung zusätzlich ein MIH-Flowchart und Sie können zudem einen Abrechnungsleitfaden anfordern.

Das MIH Kit von GC vereint alle notwendigen Materialien zur Behandlung von Patienten, die von MIH betroffen sind.

### MIH-Kit

3 x MI Varnish™ Mint à 0,44 g (0,4 ml) Unit-Dose, 3 x MI Varnish™ Erdbeere à 0,44 g (0,4 ml) Unit-Dose, 1 x MI Paste Plus® Mint 40 g (35 ml), 1 x MI Paste Plus® Erdbeere 40 g (35 ml), 1 x G-ærial® Universal Injectable A1 Spritze, 1,7 g (1 ml), 5 x G-Premio BOND Unit-Dose à 0,1 ml, 5 x EQUIA FORTE® HT Fil A2 Kapsel à 0,10 ml, 5 x EQUIA Forte® Coat Unit Dose à 0,1 ml, 5 x Fuji® II LC A2 Kapsel à 0,085 ml, 5 x Fuji Triage® Pink Kapsel à 0,12 ml, 10 x Dispensing Tip lange Nadel, 2 x Lichtschutzkappe, 1 x Flowchart (900761) nur 145,00 € (statt 274,00 €)



Mehr MI-Behandlungskonzepte  
über unsere MI-App:



Mehr Information:  
[gc-produkte.de/mih](http://gc-produkte.de/mih)

FRAGEN SIE UNSERE FACHBERATUNG  
NACH INDIVIDUELLEN ANGEBOTEN!

### MI Paste Plus®

Remineralisierende, zuckerfreie Zahnschutzcreme mit Recaldent® CPP-ACP und Fluorid



#### MI Paste Plus®

10 Tuben à 40 g (35 ml) je 2 x Melone, Erdbeere, Tutti-Frutti, Minze, Vanille (462614) 185,03 € (UVP)

### Tooth Mousse®

Remineralisierende, zuckerfreie Zahnschutzcreme mit Recaldent® CPP-ACP



#### Tooth Mousse®

10 Tuben à 40 g (35 ml) je 2 x Melone, Erdbeere, Tutti-Frutti, Minze, Vanille (462032) 167,07 € (UVP)

Abbildungen sind Beispiele, Irrtümer und Änderungen vorbehalten

Alle Preise zzgl. der gesetzlich geltenden MwSt. · Aktion gültig vom 01.01. bis 30.04.2021 · GC-Hotline +49.6172.99.596.0 · [info.germany@gc.dental](mailto:info.germany@gc.dental)

# 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 Universal-Composite das langanhaltende, unsichtbare Restaurationen ermöglicht. Entwickelt, um Zeit und somit Kosten zu sparen, vereint es überlegene Technologien in einem zuverlässigen Produkt. Jetzt können Sie aufgrund der einfachen Handhabung anspruchsvolle Situationen sicher und effizient lösen.

## A'CHORD Vereinfachung

- einfaches Unishade-System
- einfache Handhabung
- einfach Universal

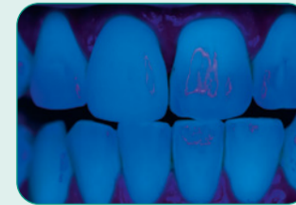
Ein vereinfachtes Unishade-System mit 5 Core-Farben deckt die Ästhetik der 16 klassischen Vita-Farben ab:



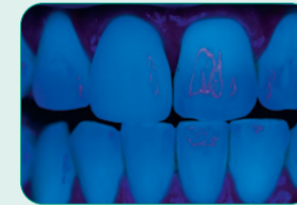
Die nicht-klebrigen Bis-MEPP-Monomere und optimierte Füllstoff-Monomer-Kombination aus patentierten FSC- und HPC-Technologien ermöglichen eine einfache Handhabung, ob mit einem Handinstrument oder mit einem Pinsel geformt.



Mit freundlicher Genehmigung von J. Tapia Guadix, Spanien



UV-nah 405 nm Ausgangssituation



G-ænial A'CHORD Veneer an Zahn 11



Konventionelles Composite Veneer an Zahn 11

Ein wunderschönes, unsichtbares und natürlich-fluoreszierendes Endergebnis unter allen Lichtverhältnissen, einschließlich UV- oder UV-nahen Licht.

## A'CHORD Ästhetik

- natürliche Fluoreszenz
- langanhaltender Glanz
- extreme Herausforderungen



Zusätzlich zu den 5 Core-Farben bietet G-ænial A'CHORD 2 Zahnhalsfarben für ältere Patienten, 3 Opaker Farben zum Abdecken von Verfärbungen, 2 Schmelzfarben für lebenschte Transluzenz und 2 Bleach-Farben für ein strahlenderes Lächeln.

## A'CHORD revolutionäre Technologie

- patentierte Füllstoffe und Beschichtung
- hohe Farbstabilität und Verschleißfestigkeit
- ausgezeichnete Röntgensichtbarkeit



# G-ænial® A'CHORD

TESTEN SIE JETZT!



## G-ænial A'CHORD + G-Premio BOND Aktionspackung

2 x Spritze A2, 2 Spritzen A3 à 4 g (2,1 ml)  
+ 1 x Flasche G-Premio BOND à 5 ml (10006916) **300,24 € (UVP)**

2 x 15 Unitips A2, 2 x 15 Unitips A3 à 0,25 g (0,16 ml)  
+ 1 x Flasche G-Premio BOND à 5 ml (10006917) **314,64 € (UVP)**



## G-ænial A'CHORD TRIAL KIT Spritze

KIT A, 2 x Spritze A2, 1 x Spritze A3 à 4 g (2,1 ml)  
(10006769) **149,00 € (UVP)**

KIT B, 2 x Spritze A3, 1 x Spritze A2 à 4 g (2,1 ml)  
(10006770) **149,00 € (UVP)**

## G-ænial A'CHORD BLEACH KIT Spritze

Je 1 Spritze BW, BOW, JE à 4 g (2,1 ml)  
(10006771) **149,00 € (UVP)**



## G-ænial A'CHORD TRIAL KIT Unitip

KIT A, 2 x 15 Unitips A2, 1 x 15 Unitips A3  
à 0,25 g (0,16 ml)  
(10006774) **159,00 € (UVP)**

KIT B, 2 x 15 Unitips A3, 1 x 15 Unitips A2  
à 0,25 g (0,16 ml)  
(10006775) **159,00 € (UVP)**



## G-ænial A'CHORD CORE KIT Unitip

Je 1 x 15 Unitips A1; A2; A3; A3,5; A4 à 0,25 g (0,16 ml)  
(10006773) **265,00 € (UVP)**

## G-ænial A'CHORD LAYERING KIT Unitip

Je 1 x 15 Unitips A2; A3; AO2; AE; JE à 0,25 g (0,16 ml)  
(10006772) **265,00 € (UVP)**



## G-ænial A'CHORD CORE KIT Spritze

Je 1 x Spritze A1; A2; A3; A3,5; A4 à 4 g (2,1 ml)  
(10006768) **247,00 € (UVP)**

## G-ænial A'CHORD LAYERING KIT Spritze

Je 1 x Spritze A2; A3; AO2; AE; JE à 4 g (2,1 ml)  
(10006767) € 247,00 (UVP)



## G-ænial A'CHORD Spritze

7 Standard Farben à Spritze 4 g (2,1 ml) (10006739–10006745) je **54,90 €**  
3 Opaque Farben à Spritze 4 g (2,1 ml) (10006747–10006749) je **54,90 €**  
2 Enamel Farben à Spritze 4 g (2,1 ml) (10006751, 10006752) je **54,90 €**  
2 Bleach Farben à Spritze 4 g (2,1 ml) (10006746, 10006750) je **54,90 €**

# G-ænial® Universal Injectable

Universelles, hochfestes Restaurationsmaterial



## G-ænial Universal Injectable + G-Premio BOND Aktionspackung

1 x A1 Spritze G-ænial Universal Injectable 1 ml (1,7 g),  
1 x A2 Spritze G-ænial Universal Injectable 1 ml (1,7 g),  
1 x A3 Spritze G-ænial Universal Injectable 1 ml (1,7 g),  
1 x G-Premio BOND (5 ml)  
(901509) nur **165,00 €** (statt 220,90 €)

JETZT AUCH ENDLICH ALS  
UNITIP ERHÄLTLICH!



## G-ænial Universal Injectable in 16 Farbtönen erhältlich

Je 15 Unitips à 0,16 ml (0,27 g)  
(10006910–10006910/10006896–10006909) **55,00 € (UVP)**

**PROMO** statt 220,90 € nur **165,00 €**



## G-ænial Universal Injectable in 16 Farbtönen erhältlich

1 x Spritze à 1 ml (1,7 g)  
(901471–901486) **36,44 € (UVP)**

## Klasse I–V



Mehr Informationen finden Sie in unserem Leitfaden für die restaurative Zahnheilkunde oder in der App!



## G-Premio BOND

Lichthärtendes  
Einkomponenten-Universaladhäsiv

### G-Premio BOND

1 x G-Premio BOND Flasche à 5 ml  
(012694) **91,86 €** (UVP)  
3 x G-Premio BOND Flasche à 5 ml  
(012688) **235,28 €** (UVP)



Entdecken Sie das lichthärtende, Einkomponenten-  
Universal-Adhäsiv 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, MDTP
- Extrem geringe Filmstärke (3 µm)
- Keine postoperative Sensitivität durch perfektes Eindringen in die Dentintubuli
- Sehr einfaches Verfahren mit geringer Techniksensitivität
- Keine Verschwendung dank langer Verarbeitungszeit und einer dünnen Applikationsspitze, die bis zu 300 Tropfen pro Flasche abgibt

**SONDERPREISE BEI ALLEN  
GC-HANDELSPARTNERN!**

## NEU: G2-BOND Universal

Multiindikatives 2-Flaschen-Universal-Bonding

Wegweisend für einen  
neuen Standard

Die patentierte Dual-H-Technologie, sorgt für fortschrittlich optimierten Haftverbund sowohl am Zahn als auch am Composite.

- Auswahl des bevorzugten Ätzmodus
- Optimale Filmstärke und Biegefestigkeit, die kaudruck-absorbierende Eigenschaften bieten kann
- Hervorragende Haltbarkeit und erstklassiger Haftverbund
- Hervorragende Beständigkeit gegenüber Randverfärbungen
- Hervorragende Dosierung und geringe Techniksensibilität
- HEMA frei



### G2-BOND Universal Bottle Kit

1 x G2-BOND Universal 1-PRIMER Flasche 5 ml,  
1 x G2-BOND Universal 2-BOND Flasche 5 ml,  
1 x G2-BOND Universal 1-PRIMER Flaschenschutzhülle,  
1 x G2-BOND Universal 2-BOND Flaschenschutzhülle,  
20 x Einwegschalen, 50 x Einweg-Applikatoren  
(10006819) **142,00 €** (UVP)

G2-BOND Universal 1-PRIMER Refill 5 ml  
(10006821) **104,00 €** (UVP)

G2-BOND Universal 2-BOND Refill 5 ml  
(10006822) **44,00 €** (UVP)

DER NEUE STANDARD  
DER 2-FLASCHEN-  
UNIVERSAL-BONDINGS



## everX Flow™

Glasfaserverstärktes, fließfähiges Composite  
für den Dentinersatz

Überzeugend  
stabile Struktur



Perfekte Thixotropie für einfache Applikation und  
hervorragende Anpassung

everX Flow ist insbesondere für tiefe Kavitäten oder große Füllungen zur Stabilisierung oder zur Vermeidung der Rissfortpflanzung geeignet. Eine schnelle Bulk-Füllung – bis zu einer Schichtstärke von 5,5 mm im Bulk-Farbtönen – und die fließfähige Viskosität sorgen für eine perfekte Anpassung an die jeweilige Kavität.

Mit freundlicher Genehmigung von Georg Benjamin, Deutschland



Kavitätenpräparation



Applikation von everX Flow  
(Dentin Farbe)



Finale Schicht mit Essentia  
(Universal Farbe)



Postoperative Situation

PROMO

4+1

### everX Flow Bulk

Spritze à 2 ml (3,7 g),  
20 x Dispensing Tip III Plastik,  
Lichtschutzkappe  
(012898) **59,00 €** (UVP)

### everX Flow Dentin

Spritze à 2 ml (3,7 g),  
20 x Dispensing Tip III Plastik,  
Lichtschutzkappe  
(012899) **59,00 €** (UVP)



# EQUIA Forte® HT

Langzeit-Glas-Hybrid-Restaurationssystem für große Füllungen

## EQUIA Forte HT Promo Pack A2-A3

EQUIA Forte HT je 50 Kapseln A2, A3 à Pulver 0,40g und Flüssigkeit 0,10ml (0,13g), 1 x Flasche EQUIA Forte Coat FlipCap 4ml, 25 x Einwegapplikatoren (901578) nur **291,00 €** (statt 323,80 €)



**PROMO**

statt 323,80€

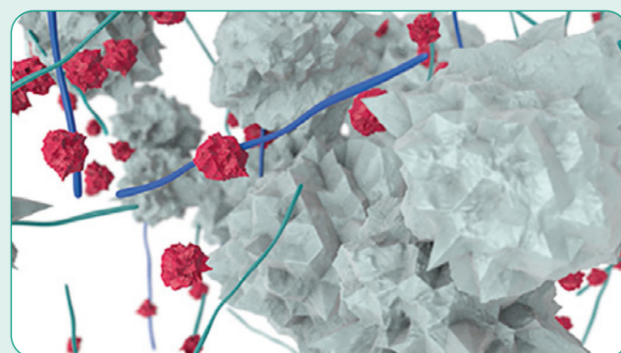
nur **291,00€**

## Generationsübergreifende Restaurationen

Aufbauend auf dem Erfolg von EQUIA Forte ist EQUIA Forte HT ein langzeit-Glas-Hybrid-Bulk-Fill-Restaurationssystem mit verbesserten mechanischen Eigenschaften, Randdichtigkeit und hervorragender Handhabung. Das macht EQUIA Forte HT zu einer vielseitigen und langlebigen Restaurationenlösung, ideal für Patienten jeden Alters, einschließlich pädiatrischen, geriatrischen und Hochkariesrisiko-Patienten.

Mit freundlicher Genehmigung von Dr. Z. Bilge Kütük, Türkei

Hauptindikationen für EQUIA Forte HT



### EQUIA Forte HT – fortschrittliche Glas-Hybrid-Technologie

- Oberflächenbehandeltes Fluoro-Aluminiumsilikatglas (FAS-Glas)
- Hochreaktives, oberflächenbehandeltes, feines FAS-Glas
- Polyacrylsäure mit hohem Molekulargewicht
- Polyacrylsäure

Nachfolger von  
**EQUIA® Forte**

# G-CEM LinkForce™

Dualhärtender, adhäsiver Kunststoffzement

- starke Haftung in ALLEN Indikationen
- Optimale Lichthärtung für Veneers
- Effizienter Selbsthärtungsmodus, praktisch für die Befestigung von opaken oder starken Restaurationen
- Die leistungsstarke, ästhetische Universallösung für alle Ihre adhäsiven Zementierungen



## G-CEM LinkForce Starter Kit A2 + G-Premio BOND

1 x G-CEM LinkForce A2 8,7 g (5 ml), 20 x Automix-Tip Regular, 1 x G-Multi PRIMER 5 ml, 1x G-Premio BOND 5 ml, 20 x Einweg-Dosierschale; 50 x Einweg-Applikator (fein); Technic Card + G-Premio BOND 5 ml (901468) nur **239,80 €** (statt 282,11 €)

statt 282,11€

nur **239,80€**



LinkForce I



LinkForce II



LinkForce III



LinkForce IV



LinkForce V

- Der richtige Farbton für jede Indikation
- Einsetzen und Sicherstellen einer perfekten Adaption
- Einfaches Entfernen von überschüssigem Material
- Effiziente Polymerisation bei Selbst- und Lichthärtung
- Sehr gute Polierbarkeit und Verschleißfestigkeit

# FujiCEM™ 2 SL

Kunststoffverstärkter  
Glasionomerzement



## FujiCEM 2 SL, Refill

2 x FujiCEM 2 SL Kartusche à 13 g (7,2 ml), Mixing pad N° 22 (900897) **223,15€** (UVP)

## FujiCEM 2 SL, Automix

2 x FujiCEM 2 SL Kartusche à 13 g (7,2 ml), 44 Mixing Tips SL (900898) **298,61€** (UVP)

**TOP ANGEBOTE BEI IHREN  
GC-HANDELSPARTNERN!**

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

- 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



Einfache Dosierung



Einfaches Entfernen von Überschüssen

## 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.**

**Handmischvariante oder Automix – alles in einem System erhältlich**

- Hervorragender Haftverbund an Zirkonoxid aufgrund der hohen Benetzbarkeit
- Keine Kontamination der Pasten, aufgrund weit auseinanderliegenden Kartuschenöffnungen
- Hand- und Automixvariante in einem System erhältlich
- "Push & Click"-Mischkanüle ist einfach zu platzieren
- Kann (mittels Endo-Mischkanüle) direkt in die Restauration oder den Wurzelkanal appliziert werden



**Hervorragender Haftverbund an Zirkon**

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



### FujiCEM Evolve Handmix

FujiCEM Evolve Triple Pack, 3 Handmischspritzen à 5ml (9,2 g), 1 x Mixing Pad #22 (012949) **202,20€** (UVP)

### FujiCEM Evolve Automix

FujiCEM Evolve Triple Pack, 3 Automixspritzen à 5ml (9,2 g), 45 x GC Push and Click Tip Regular (012950) **236,84€** (UVP)



**PROMO** statt 92,88€ **nur 83,60€**

### FujiCEM Evolve Single Pack

1 x FujiCEM Evolve Spritze 9,2 g (5,0 ml), 15 x Push and Click Tip Regular (012948) **nur 83,60€** (statt 92,88€)



## 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 (901412) **nur 945,00€** (statt 1.250,00€)



**PROMO** statt 1.250€ **nur 945,00€**



Erkennung von aktiver Plaque



Erkennung von Microleakage



Erkennung von fluoreszierenden Restaurationen



Risstiefenbewertung

**Mehr sehen, als das Auge wahrnimmt**

**Lampe autoklavierbar!**

### 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 hinteren Mundbereich

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 hat noch mehr zu bieten, als das Auge sehen kann ...



Autoklavierbare Bestandteile  
Nicht autoklavierbare Bestandteile

# Unsere Produkt-Highlights Labor

## GRADIA™ PLUS

Das modulare Composite-System für indirekte Restaurationen

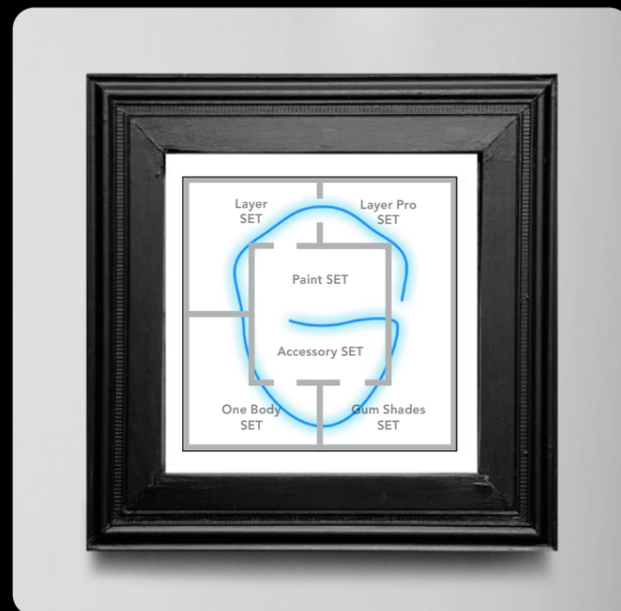


Ein neuer Standard für natürliche Reproduktion und die Schichtung von Farben.

- **Innovation trifft auf Indikation** – Ästhetik und ausgezeichnete mechanische Eigenschaften
- **Modernste Keramik-Polymer-Technologie** – ultrafeine Füllstoffe mit hoher Dichte; ein Garant für Langlebigkeit
- **Rot-Weiß-Ästhetik in perfekter Harmonie** – Leuchtkraft, Transluzenz, Chroma, eine natürliche Opaleszenz und Fluoreszenz, die mit einer Keramik gleichzusetzen sind
- **Indikationsspezifische Konsistenz** – Heavy Body & Light Body
- **Effizient, modular und ökonomisch** – individuell für jede Anforderung und Indikation



Wenn Innovation auf  
Indikation trifft



FRAGEN SIE UNSERE FACHBERATUNG  
NACH INDIVIDUELLEN ANGEBOTEN!

## Labolight Duo

Für indirekte Compositetechnik:  
LED-Lichthärtegerät mit zwei Modi

PROMO

statt 2.877,65€ nur 2.250,00€



### 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



TESTEN SIE JETZT!

#### 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  
(009137) nur 2.250,00 €  
(statt 2.877,65 €)

## METAL PRIMER Z

Haftvermittler für metallbasierte Gerüste und Kunststoff

METAL PRIMER Z der Nachfolger von Metal Primer II, ist ein einstufiger Kunststoff zu Metall Haftvermittler. Er stellt eine stabile Verbindung zwischen Metallgerüsten und den verschiedensten Materialien auf Acrylbasis oder Composite her. Ein einfach zu verwendender und bewährter Haftvermittler!



**METAL PRIMER Z**  
METAL PRIMER Z, 1 x 5 ml  
(009295) **179,45 €** (UVP)

Nachfolger von  
**METAL PRIMER II**



TOP ANGEBOTE BEI IHREN  
GC-HANDELSPARTNERN!

## CERAMIC PRIMER II

Spezial-Primer für ästhetische, indirekte Restaurationen

Der CERAMIC PRIMER II ist ein spezialisierter Primer. Er ermöglicht eine hohe Haftfestigkeit zwischen allen ästhetischen, indirekten Restaurationen und auf Kunststoff basierenden Zementen bei Befestigungsverfahren oder Compositen bei Reparaturen.



**CERAMIC PRIMER II**  
CERAMIC PRIMER II, 1 x 3 ml  
(008551) **88,20 €** (UVP)

Nachfolger von  
**CERAMIC PRIMER**



## OPTIGLAZE color

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

**PROMO**  
**4+1**



**OPTIGLAZE color Refills**  
(008409–008423) 15 Farbtöne je Refill 2,6 ml  
(008424–008425) 2 Farbtöne je Refill 5 ml  
**je nur 55,32 €** (UVP)

**In Farbe sieht  
alles besser aus**

### 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



# Initial™ Zirconia Disks

CAD/CAM-Rohlinge aus Zirkonoxid

## Ihre Vorteile

- Hohe Festigkeit, Transluzenz und Ästhetik
- Optimale Kantenstabilität und Fräsbarkeit
- Schichtung und Charakterisierung mit GC Initial Zr-FS und GC Initial Lustre Pastes NF
- Mit einem Durchmesser von 98,5 mm und Dicken von 12, 14, 18 und 25 mm passen die Scheiben in die Aufnahmen der meisten CAD/CAM-Fräsmaschinen.



## Indikation

- Front- und Seitenzahnkronen
- Mehrgliedrige Brücken
- Hybridabutments
- Implantat-Gerüste
- Inlays
- Onlays
- Veneers
- Front- und Seitenzahnkronen
- Dreigliedrige Brücken (einschließlich Backenzähne)

Erhältlich in einem Durchmesser von 98,5 mm in den Dicken 12, 14, 18, 25 mm, als Standard Translucent (ST), Hoch Translucent (HT), Ultra Hoch Translucent (UHT).

**PROMO**  
2+1\*



### Initial Zirconia Disks

Größe 98,5 mm x 12 mm (878114, 878118, 878122) **174,55 €** (UVP)  
Größe 98,5 mm x 14 mm (878115, 878119, 878123) **185,95 €** (UVP)  
Größe 98,5 mm x 18 mm (878116, 878120, 878124) **216,25 €** (UVP)  
Größe 98,5 mm x 25 mm (878117, 878121, 878125) **269,40 €** (UVP)

\*innerhalb derselben Größe

# Initial™ IQ-One Body Lustre Pastes NF

Dreidimensionale Keramikmal Farben

## Initial Lustre Pastes Set NF – V-Shades

- 5 Grundfarben, um auf einfachste Weise eine Vitapan® Classic-Farbe zu erzeugen
- 11 Effektfarben für besondere Ansprüche, um weiße Flecken, Entkalkungen, Haarrisse und Schmelzrisse zu malen



## Initial Lustre Pastes Set NF – Gum Shades

- 5 gebrauchsfertige zahnfleischfarbene Pasten mit einer idealen Thixotropie für die leichte und präzise Applikation
- 4 mischbare Zahnfleisch-Modifier, die eine unbegrenzte Kreativität bei der Nachahmung der natürlichen Farbharmonie des Zahnfleischs ermöglichen



Die Kunst  
malbarer Keramik



FRAGEN SIE UNSERE FACHBERATUNG  
NACH INDIVIDUELLEN ANGEBOTEN!

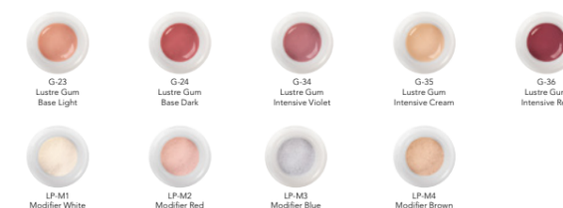
### Initial IQ, One Body Concept Lustre Pastes NF

V-Shades à 4 g (876401 – 876414, 876426 – 876427) **59,38 €** (UVP)  
Gum-Shades à 4 g (876415 – 876419) **49,23 €** (UVP)

## V-Shades

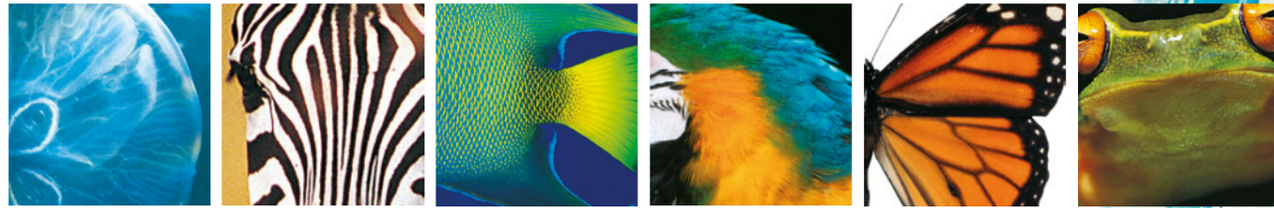


## Gum Shades



# Initial™ Keramiksystem

Gestalten Sie Ihre Welt mit Initial von GC.  
Das Allround-Keramiksysteem für jede Indikation.



Eine Welt voll unbegrenzter Vielfalt und enormer Schönheit aus einem Ursprung.

„... aus einem simplen Anfang sind unendliche Formen größter und wunderbarer Schönheit entstanden und werden noch entstehen.“

Charles Darwin – Der Ursprung der Artenvielfalt



**JETZT TESTEN UND VON ATTRAKTIVEN WECHSELANGEBOTEN PROFITIEREN!**

## LiSi PressVest

Phosphatgebundene Einbettmasse für Presskeramikverfahren (Typ I) Klasse 2

- Hohe Fließfähigkeit
- Lange Verarbeitungszeit
- Konstante Abbindezeit
- Mehr zeitliche Flexibilität vor dem Aufsetzen
- Zeitersparnis – hervorragend für die Arbeitsabläufe im Labor
- Größerer Ausnutzung der Kapazität beim Anstiften auf dem Sockelformer
- Bessere interne Anpassung
- Problemloses Abtragen der Reaktionsschicht – keine Flusssäure

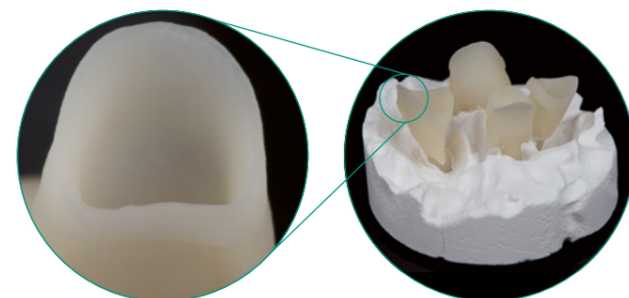


**EINFÜHRUNGSANGEBOTE BEI IHRER GC-FACHBERATUNG!**

**LiSi PressVest**  
6 kg Pulver in 60 x 100 g Beuteln  
(901424) **188,23 €** (UVP)

**LiSi PressVest Liquid**  
900 ml  
(901425) **37,96 €** (UVP)

Mit freundlicher Genehmigung von  
ZTM Christian Rothe, Deutschland



## Initial™ LiSi Press

Der Lithium-Disilikat Pressrohling



Vier abgestimmte Transluzenzen decken sämtliche Indikationen perfekt ab.

Um Ihnen die Auswahl der passenden Farbe noch komfortabler zu gestalten, wurde die Initial LiSi Press Linie um **fünf neue Farben** erweitert (rot markiert):

**High Translucency (HT)** – Enamel replacement



**Medium Translucency (MT)** – Press & stain



**Low Translucency (LT)**



**Low Translucency (LT-IQ)** – One body concept A/B/C/D/layer



**Medium Opacity (MO)** – Layering



**Lithium-Disilikat neu definiert**

- Hervorragende Biegefestigkeit und einzigartige Ästhetik
- Intensivere, wärmere, strahlende Farben mit hervorragender Fluoreszenz
- Material- und Farbstabilität auch nach mehreren Bränden
- Optimiert für die Verwendung mit Initial LiSi Verblendkeramik und Initial Lustre Pastes NF
- Nahtlose Lernkurve und effektive Zeitersparnis
- Fast keine Reaktionsschicht beim Ausbetten – sauberere Pressungen
- Problemloses Entfernen der Einbettmasse (minimale Reaktionsschicht) durch Abstrahlen mit Glasperlen – keine Flusssäure notwendig
- Geringere Löslichkeit als bei anderen führenden Marken – dauerhafter Glanz
- Schont die Antagonisten und ist abrasionsstabil

**FRAGEN SIE UNSERE FACHBERATUNG NACH INDIVIDUELLEN ANGEBOTEN!**

**initial™**  
LiSi Press



**PROMO**  
**3+1\***

**Initial LiSi Press**

\*Aktion für alle Artikelnummern innerhalb der gleichen Produktkategorie, je Refill 5 x à 3g (901428–901450, 901538–901547, 10006352–10006356) **83,64 €** (UVP)

# Ihre GC-Fachberatung für Praxis und Labor

## Region West

### Vertriebsleiterin Region West+Deutschland

Susanne Hasselbach  
Telefon +49.162.2529935  
Susanne.Hasselbach@gc.dental

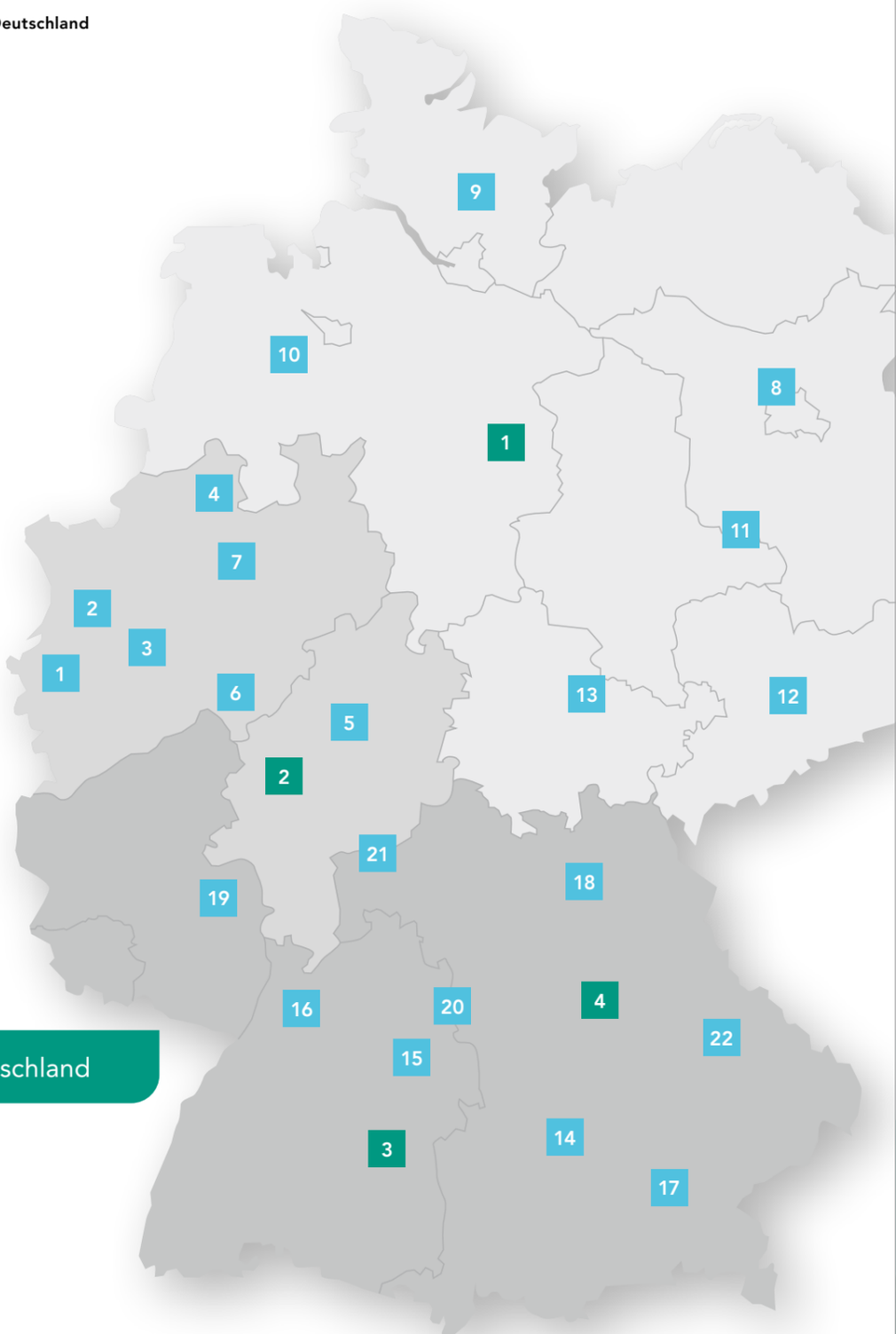
### Praxis

- 1 **Tiziana Bianchi-Sacarelis**  
PLZ-Bereiche 41 | 50 | 52  
Telefon +49.170.9363402  
Tiziana.Bianchi@gc.dental
- 2 **Nina Bock-Miszok**  
PLZ-Bereiche 40 | 46-47  
Telefon +49.162.2529931  
Nina.BockMiszk@gc.dental
- 3 **Andreas Jentsch**  
PLZ-Bereiche 42 | 51 | 58  
Telefon +49.162.2529183  
Andreas.Jentsch@gc.dental
- 4 **Elke Mennerich**  
PLZ-Bereiche 26 | 32-33 | 48-49  
Telefon +49.162.2529937  
Elke.Mennerich@gc.dental
- 5 **Emine Morold**  
PLZ-Bereiche 34-37  
Telefon +49.162.2529932  
Emine.Morold@gc.dental
- 6 **Sabine Rieder**  
PLZ-Bereiche 53-54 | 56-57  
Telefon +49.175.8912422  
Sabine.Rieder@gc.dental
- 7 **Jacqueline Waldick**  
PLZ-Bereiche 44-45 | 59  
Telefon +49.162.2529192  
Jacqueline.Waldick@gc.dental

## Digital Solutions Deutschland

### Spezialist Digitale Lösungen

Torsten Neumann  
PLZ-Bereiche 01-99  
Telefon +49.151.74315792  
Torsten.Neumann@gc.dental



## Region Nord/Ost

### Vertriebsleiter Region Nord/Ost

André Grohmann  
Telefon +49.171.8482736  
Andre.Grohmann@gc.dental

### Praxis

- 8 **Sabrina Harm**  
PLZ-Bereiche 122 | 13 | 16-19  
Telefon +49.162.2529947  
Sabrina.Harm@gc.dental
  - 9 **Christine Müller-Metge**  
PLZ-Bereiche 200-25  
Telefon +49.162.2529936  
Christine.Mueller-Metge@gc.dental
  - 10 **Octavia Pettig**  
PLZ-Bereiche 27-31 | 38  
Telefon +49.171.1856719  
Octavia.Pettig@gc.dental
  - 11 **Judith Pietsch**  
PLZ-Bereiche 10-121 | 123-129 | 14-15 | 39  
Telefon +49.162.2529941  
Judith.Pietsch@gc.dental
  - 12 **Cindy Sittner**  
PLZ-Bereiche 01-04 | 08-09  
Telefon +49.162.2547567  
Cindy.Sittner@gc.dental
  - 13 **Sabine Urban**  
PLZ-Bereiche 06-07 | 98-99  
Telefon +49.162.2529945  
Sabine.Urban@gc.dental
- Labor**
- 1 **Reyko Polzin**  
PLZ-Bereiche 01-29 | 39 | 99  
Telefon +49.151.26248139  
Reyko.Polzin@gc.dental

## Region Süd

### Vertriebsleiter Region Süd

Stephan Reimann  
Telefon +49.162.2567729  
Stephan.Reimann@gc.dental

### Praxis

- 14 **Lothar Baylacher**  
PLZ-Bereiche 806 | 812-814 | 821-822 | 850-852 | 86-87  
Telefon +49.162.2529180  
Lothar.Baylacher@gc.dental
  - 15 **Jonas Bohnsack**  
PLZ-Bereiche 70-71 | 73-74  
Telefon +49.162.2529181  
Jonas.Bohnsack@gc.dental
  - 16 **Denise Brödel**  
PLZ-Bereiche 68-69 | 75-77  
Telefon +49.175.2282989  
Denise.Broedel@gc.dental
  - 17 **Alexander Drauz**  
PLZ-Bereiche 803-805 | 807-809 | 815-820 |  
823-828 | 83 | 853-857  
Telefon +49.151.11698636  
Alexander.Drauz@gc.dental
  - 18 **Susanne Schirner**  
PLZ-Bereiche 90-91 | 95-96  
Telefon +49.162.2529939  
Susanne.Schirner@gc.dental
  - 19 **Heike Lang**  
PLZ-Bereiche 55 | 64-67  
Telefon +49.162.2529934  
Heike.Lang@gc.dental
  - 20 **Larissa von Lützwow**  
PLZ-Bereiche 72 | 77-79 | 88-89  
Telefon +49.162.2545332  
Larissa.vonLuetzow@gc.dental
  - 21 **Beate Neuberger**  
PLZ-Bereiche 60-61 | 63 | 97  
Telefon +49.162.2529933  
Beate.Neuberger@gc.dental
  - 22 **Sonja Rotheneichner**  
PLZ-Bereiche 84 | 92-94  
Telefon +49.160.98481899  
Sonja.Rotheneichner@gc.dental
- Labor**
- 2 **Paul Görlach**  
PLZ-Bereiche 30-38 | 40-49 | 50-59 | 60-67 | 97  
Telefon +49.162.2529943  
Paul.Goerlach@gc.dental
  - 3 **Kerstin Schütz**  
PLZ-Bereiche 68-69 | 70-79 | 88-89  
Telefon +49.162.2529944  
Kerstin.Schuetz@gc.dental
  - 4 **Denny Födisch**  
PLZ-Bereiche 80-87 | 90-96 | 98  
Telefon +49.162.2529930  
Denny.Foedisch@gc.dental

## LERNEN. TEILEN. PROFITIEREN.

GET CONNECTED  
**SMILE**  
PROGRAM

Laden Sie die App und sammeln Sie Smiles!

Download on the App Store GET IT ON Google play

# GC Fortbildungen 2021

## Ein Auszug unserer Kurse, die Sie Anfang des Jahres erwarten

Nutzen Sie die Möglichkeit zur Weiterbildung: Registrieren Sie sich für unsere kostenlosen Zoom-Webinare\* oder für unsere – nach den aktuellen Hygienevorschriften ausgerichteten – Präsenzkurse.

## Zahnmedizin



**20.01.2021 mit Georg Benjamin/Webinar\***

### „Direct – Post – Endo“

Wurzelkanalbehandlungen gehören zum Standardrepertoire einer Zahnarztpraxis. Die meisten endodontisch behandelten Zähne benötigen eine indirekte postendodontische Versorgung. In der Praxis sehen wir häufig, dass es trotz adhäsivem Verschluss zu ärglichen Frakturen kommt. Wie können wir diese minimieren und was gibt es neben einem Glasfaserstift für Optionen? Was machen wir mit Patienten, die sich keine zeitnahe indirekte Restauration einsetzen lassen werden? In Kombination mit Glasfaserverstärkten Materialien wie everX Flow™ stehen uns Produkte zur Verfügung die diese Problem lösen können.

**22.01.2021 mit Georg Benjamin in Leipzig/Präsenzkurs**

### „Mit einfachen Mitteln schöne Compositefüllungen schichten“

Wir arbeiten täglich mit Composites, aber wie gelingt es uns, mit wenig Aufwand hochästhetische Front- und Seitenzahnfüllungen zu gestalten? Dieser Kurs vermittelt Tipps und Tricks, wobei besonderen Wert auf praktisches Arbeiten gelegt wird, um Ihnen die Umsetzung der gezeigten Techniken in der Praxis zu erleichtern.



**03.02.2021 mit Dr. Nina Zeitler in Nürnberg/Präsenzkurs oder 21.04.2021 /Webinar\***

### „Molaren-Inzisiven-Hypomineralisation – das Problem des 21. Jahrhunderts“

Im Praxisalltag werden wir immer häufiger mit der Molaren-Inzisiven-Hypomineralisation (MIH) bei Kindern und Jugendlichen konfrontiert – häufiger als mit Karies! Mittlerweile betrifft die MIH nicht nur die bleibenden Sechser und Einser, sondern auch die Eckzähne und Prämolaren im bleibenden und im Milchgebiss. Die jungen Patienten haben nicht nur Farb- und Formveränderungen an Ihren Zähnen, sondern häufig auch starke Beschwerden und ein hohes Therapiebedürfnis.

## Zahntechnik



**21.01.2021 mit ZTM Paul Görlach/Webinar\***

### „Lustre Pastes & SpectrumStains“

Lernen Sie GCs dreidimensionale, malbare Keramik in Ihrer Vielfältigkeit und individuellen Anwendung kennen. Nach diesem Webinar können Sie das Material sofort anwenden und sicher verarbeiten.

## Digital



**20.01.2021 und 19.02.2021 mit Garlef Roth und Torsten Neumann/Webinar\***

### „ALS2, neue, digitale Horizonte“

Neue Hard- und Software bereichern unser alltägliches Leben, doch bei dentalen Modellscannern findet man bei den bekannten Herstellern kaum wirkliche neue Anwendungen. In diesem Seminar erleben Sie im lockeren Gespräch der Referenten inkl. Live-Demo neue Arbeitserleichterungen durch innovative Hard- und Software.

Änderungen vorbehalten!

## Weitere Kurse und mehr Informationen

unter [www.gcfortbildung.de](http://www.gcfortbildung.de) und <https://europe.gc.dental/de-DE/education/course>

Sprechen Sie uns einfach an – telefonisch unter +49.6172.99.596.11 oder per E-Mail unter [support.germany@gc.dental](mailto:support.germany@gc.dental)



\***Fortbildungspunkte:** Für dieses Webinar erhalten Sie 1 Fortbildungspunkt je 45 Minuten und 1 Zertifikat entsprechend den Leitsätzen der BZÄK/DGZMK (Stand 10.04.2019). Diese erhalten Sie gegen die Gebühr von 29,00 € und sind anzufordern unter [info.germany@gc.dental](mailto:info.germany@gc.dental)



Since 1921  
Towards Century of Health

GC Germany GmbH  
Tel +49.6172.99.596.0  
[info.germany@gc.dental](mailto:info.germany@gc.dental)  
[europe.gc.dental/de-DE](http://europe.gc.dental/de-DE)