



© GC germany

**WEITERE KURS-
INFORMATIONEN
GIBT ES HIER:**




GRENZENLOSE FORTBILDUNG auf fachlich hohem Niveau

Im Bereich der Fort- und Weiterbildung ist GC bekannt für innovative Formate und spannende Themen. Auch 2022 überzeugt das Kursprogramm mit einem interessanten Spektrum an zahnmedizinischen Fortbildungen; sowohl in Deutschland als auch am GC Campus in Leuven (Belgien). Ob Präsenz- oder Online-Fortbildung – das Unternehmen bleibt der Devise treu: Zahnmedizinische Weiterbildung muss für ALLE erreichbar sein. In der aktuellen, schnelllebigen Zeit ist es essenziell, zahnmedizinisches Wissen auf

hohem Niveau detailliert sowie differenziert und zugleich auf den Punkt komprimiert zu vermitteln. Dieser Anforderung wird GC mit einem modern strukturierten Kurswesen gerecht. Hoch spezialisierte internationale Referierende vermitteln ihre Themen praxisorientiert, knackig formuliert und wissenschaftlich fundiert. 2022 steht die zahnärztliche Arbeit mit Composites sowohl prothetisch als auch restaurativ im Fokus. In den Fortbildungen werden unterschiedliche Verfahrenstechniken und Produktklassen – beispielsweise die Arbeit mit einem hochfesten, injizierbaren Universal-Composite, glasfaserverstärkten Composites, selbstadhäsiven Universal Composites oder einem Glas-hybrid-Material – fokussiert.


ANZEIGE



#mithydroxylapatit

**SPEIKO MTA Zement
mit Hydroxylapatit:**

- Endodontischer Reparaturzement
- Wiederverschließbar, mit Löffel dosierbar und dadurch so ökonomisch
- Aus Reinstchemikalien
- Biologisch verträglich, schwermetallfrei
- Hervorragende Abdichtung



Pulver hellgrau
Powder light-grey
Poudre gris clair

XXXXXX
XXXX-XX
e 2g

GC Germany GmbH

Tel.: +49 6172 99596-0

europa.gc.dental/de-DE



Infos zum Unternehmen

Mit SAFEWATER deine Trinkwasserhygiene sicher aufstellen und bis zu 10.000 € Kostenersparnis p.a.*



Komplexe Trinkwasserinstallationen haben viele Ursachen für die Verkeimung der Trinkwasserleitungen.



SAFEWATER
macht Trinkwasser mit patentierter Technologie sicher.



Gegen Legionellen, Biofilm und Pseudomonaden.

„Meine Einheit stand regelmäßig still“

„Ich hatte ständig defekte Übertragungsinstrumente. Bauteile gingen kaputt, der Verschleiß war enorm.“

Kunde seit 2013 aus Templin.



Dr. Tobias Neumann

*Erfahrungswerte aus 1.000+ Top-Praxen in Deutschland und Österreich



**Jetzt Termin vereinbaren.
Fon 00800 88 55 22 88
www.bluesafety.com**