

Pressemitteilung

Die hohe Kunst der Teamarbeit

GC unterstützt Zahnärzte und Zahntechniker mit modernsten Lithium-Disilikat-Lösungen

„Gemeinsam und mit guten Produkten kann man mehr erreichen.“

Dieses Prinzip der neuesten Kampagne von GC unterstreicht die Synergie zwischen den Initial Lithium-Disilikat-Lösungen (Initial LiSi), die für die Herstellung von Restaurationen auf höchstem Niveau entwickelt wurden.

Initial LiSi Press und Initial LiSi Block sind bekannt für ihre herausragende Qualität und verfeinerte Struktur. Im Zusammenspiel mit den verstärkenden Micro-Layering- und den Befestigungslösungen von GC bilden sie ein umfassendes Portfolio, um atemberaubende, bemerkenswert ästhetische und präzise Restaurationen auf zeitsparende Weise zu realisieren.

Initial LiSi ist in der Welt der Zahntechnik zu einem Synonym für exzellente Ästhetik, Festigkeit und Haltbarkeit geworden. Die verfeinerte homogene Lithium-Disilikat-Struktur sorgt nicht nur für ein außergewöhnliches ästhetisches Ergebnis, sondern bietet auch praktische Vorteile, wie die einfache Polierbarkeit und die Gewährleistung präziser, glatter und stabiler Ränder. Die kontinuierliche Erweiterung des Chairside-CAD/CAM-Materialportfolios, kombiniert mit den Charakterisierungs- und Befestigungslösungen von GC, weckt bei Zahnärzten und Zahntechnikern ein wachsendes Bewusstsein für das große Potenzial der Initial LiSi-Produktlinie.



„Unsere Produkte und Lösungen sind ein Statement für unsere Leidenschaft, mit der wir die Zahngesundheit voranbringen“, sagt Laetitia Lavoix, General Manager Marketing bei GC Europe. „Wir glauben an eine hochwertige, ästhetische Zahnmedizin. Die Synergie der Komponenten innerhalb der Initial LiSi-Produktlinie und ihrer Ergänzungen gibt Zahnärzten und Zahntechnikern hocheffiziente Materialien an die Hand, aus denen sie mit geringstem Aufwand hervorragende Restaurationen herstellen können.“

„Die hohe Kunst der Teamarbeit“ ist mehr als nur eine Kampagne: Wir zelebrieren damit die Zusammenarbeit und die Präzision in der Welt der Zahnmedizin“, fügt Diederik Hellingh, Business Unit Manager Laboratory and Prosthetics, hinzu. „Zahnärzte und Zahntechniker können Meisterwerke schaffen, indem sie die besten Materialien, Technologien, Arbeitsabläufe und Fachkenntnisse kombinieren. Wir nutzen das gemeinsame Potenzial von Initial LiSi Produkten und Initial IQ ONE SQIN, um eine starke Synergie entstehen zu lassen. Diese Strategie steht nicht nur im Einklang mit dem Streben nach der Erfüllung höchster ästhetischer Standards, sondern fügt sich auch nahtlos in die gesamte Effizienz der umfassenden Initial-Produktlinie ein, indem sie ein zeitsparendes Konzept mit hervorragenden Ergebnissen bietet.“

Weitere Informationen über unser veredeltes Lithiumdisilikat und seine verwandten Produkte finden Sie unter: <https://www.gc.dental/europe/de-DE/initial-family-campaign>

Kontakt:

GC Germany GmbH

Seifgrundstraße 2

61348 Bad Homburg

Tel.: +49.6172.99.596.0

Fax: +49.6172.99.596.66

E-Mail: info.germany@gc.dental

europe.gc.dental/de-DE

