

# die AGC<sup>®</sup> Galvanokrone

## Ästhetik

natürliche Ästhetik durch Gold und Keramik

## Passung

perfekte Passung dank AGC<sup>®</sup> Galvanotechnik

## Gewebeverträglichkeit

durch bioverträgliche Materialien

## Haltbarkeit

durch max. Randschluss und Passgenauigkeit

## Allergieneutralität

Sicherheit durch reines Gold und Keramik

## gesundes Zahnfleisch

optimale Hygieneigenschaften gegen Parodontose



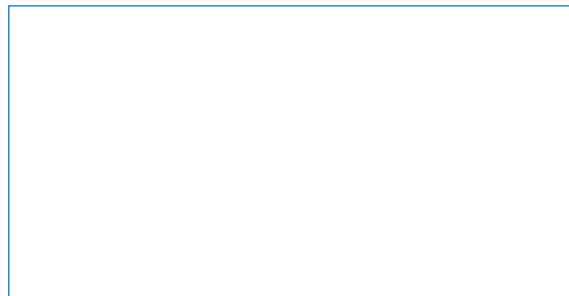
AGC<sup>®</sup> Galvanotechnik,  
das bioästhetische Optimum



an Frontzähnen und Seitenzähnen.



Schöne Zähne in harmonischer Form  
und Farbe plus gesundes Zahnfleisch für  
ein natürliches, ansprechendes Lächeln.



die ästhetische  
**AGC<sup>®</sup>**  
Galvanokrone



... passt besser  
als angegossen

Liebe Patienten,

trotz bester Vorsorge können Zähne krank werden oder Defekte aufweisen.

Die Zahntechnik bietet jedoch heute sehr gute Möglichkeiten, Ihre Zähne vollkommen natürlich und bioverträglich wiederherzustellen.

Durch die AGC® Galvanotechnik werden eine lebendige Ästhetik und perfekte Passgenauigkeit erreicht, die herkömmlichen Gussverfahren weit überlegen ist.

Die Galvanokrone schmiegt sich an den Zahn, wie ein feiner Handschuh. Das Resultat ist eine perfekte Passung – weit besser als angegossen!

Diese Restaurationstechnik verbessert erheblich die Langlebigkeit der Krone und beugt sogar Zahnfleischentzündungen vor.

Fragen Sie Ihren Zahnarzt!



## Das macht Ihr Zahnarzt

Der erkrankte Zahn wird für die Aufnahme einer Krone vorbereitet:

Defekte Füllungen und zerstörte Zahnschubstanz werden entfernt und durch eine Aufbaufüllung ersetzt. Anschließend wird der Zahn beschliffen und abgeformt.

Diese Abformung benötigt der Zahntechniker, um die Krone passgenau anzufertigen.

Zu einem späteren Termin wird die fertige Galvano-Krone auf dem Zahnstumpf festzementiert.

defekte Füllungen  
erkrankte Zahnschubstanz  
verfärbte Zähne  
Zahnfleischdefekte  
wurzelgefüllte Zähne



Die AGC® Galvanokrone:  
Präzision und Ästhetik

## Das macht der Zahntechniker

Nach der Anfertigung eines Modells wird eine dünne Schicht aus **reinem Gold** auf das Zahnmodell aufgebracht. Diese Goldschicht wird galvanisch hergestellt und bietet eine mit der üblichen Technik nicht erreichbare Präzision.

Durch das individuelle Auftragen von Keramiksichten erhält der Zahn seine natürlichen Farben und Formen für ein ansprechendes Lächeln.

Reines Gold und Keramik:  
Das bioästhetische Optimum!