



vorher



Metallkern

Frontzahnkrone aus Metall mit Verblendung. Deutlich sieht man den dunklen Rand und das zurückgebildete, etwas verfärbte Zahnfleisch. Der Zahn wirkt matt und unecht.



Zirkonoxidkeramik "Xavex G100"



nachher



Keramikkern

Der Patient erhielt eine neue Krone aus Zirkonoxidkeramik. Man sieht keinen dunklen Rand mehr. Das Zahnfleisch ist gesund.

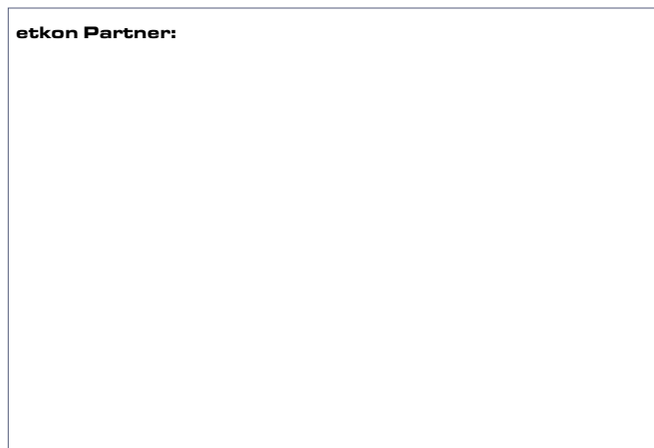
Ästhetik auf höchstem Niveau!

Mit Hilfe modernster Lasertechnologie von etkon wird hochpräziser Zahnersatz aus Zirkon hergestellt.

Zirkon von etkon -
Hightech Made in Germany

Zirkonoxidkeramik revolutioniert
den Zahnersatz

etkon Partner:



Zirkonoxidkeramik von etkon – Fragen Sie Ihren Zahnarzt



Gesundheit

Zirkon ist gewebeverträglich.

Ein vollkommen metallfreier, biokompatibler Zahnersatz. Garantiert absolute Verträglichkeit, insbesondere auch für Allergiker: Zahnfleischreizungen und -rötungen nehmen ab.

Zurückgezogenes Zahnfleisch kann sich sogar wieder regenerieren.

Schönheit

Zirkon wirkt natürlich.

Zahnersatz so schön wie echte Zähne. Mit Zirkon hat die Zahnheilkunde ein revolutionäres Material entdeckt, das ästhetisch den höchsten Ansprüchen genügt.

Erstmals gibt es einen Zahnersatz, der nicht aussieht wie Zahnersatz.

Haltbarkeit

Zirkon ist sicher.

Zirkon beweist schon seit vielen Jahren in der Raumfahrt und als künstliches Hüft- oder Kniegelenk seine extreme Belastbarkeit.

Die ausgezeichnete Langzeitstabilität erspart Ihnen unnötige Behandlungen und Kosten.



- Ästhetik pur: Unsichtbarer Übergang von der Krone zum natürlichen Zahn
- Keine Folgekaries: Mikrometeregenauer Kronenrand
- Perfekter und dauerhafter Halt: optimale Passgenauigkeit
- Gesundes Zahnfleisch: keine Bakterienanhäufung am Kronenrand