## **Praxis Bühl** Rheinstraße 1 77815 Bühl

Tel. 07223 2816500



Praxis Friesenheim Rösslegasse 2 77948 Friesenheim Tel. 07821 3156910

# Zahnersatz – eine Alternative zu eigenen Zähnen

Sie brauchen eine Krone für einen defekten Zahn oder es fehlen Ihnen mehrere Zähne. Mit einem Zahnersatz aus unserem Labor können wir Ihnen eine nahezu natürliche Lösung anbieten. Heute werden hierzu kaum noch Gold-oder Metallgerüste verwendet, stattdessen kommt Zirkonoxidkeramik, ein zahnfarbenes, sehr belastbares und gut verträgliches Material zum Einsatz.

### Welche Arten von Zahnersatz gibt es?

Es gibt festsitzenden und herausnehmbaren Zahnersatz. Die Unterschiede sind enorm. Ein festsitzender Zahnersatz wird in Form von mehreren Brückengliedern in Ihre Zahnlücke eingepasst und dort fest mit den beiden seitlichen Zähen verankert, so dass er nicht herausnehmbar ist. Im Gegenteil dazu sind der herausnehmbare Zahnersatz oder kombinierte Teilprothesen nicht fest einzementiert, sondern mit Klammern oder kleinen Hülsen an den Nachbarzähnen befestigt. Sie müssen zur Pflege herausgenommen werden.



#### Was sind die Vor- und Nachteile?

Der Vorteil einer festsitzenden Versorgung ist, dass durch eine Brücke oder durch eine Krone Ihre Zahnreihe wieder geschlossen wird, Sie Ihr ästhetisches Aussehen und Ihr natürliches Kaugefühl behalten. Der Nachteil ist, dass Ihnen Pfeilerzähne im Kiefer fehlen und die Nachbarzähne ein Stück abgeschliffen werden müssen, damit der Zahnersatz befestigt werden kann. Sie verlieren also Zahnsubstanz.



Dagegen liegen die Vorteile einer herausnehmbaren Versorgung klar im Preis, sie sind in der Regel günstiger. Leider geht durch eine solche Versorgung Ihr natürliches Kaugefühl verloren und der Zahnersatz ist bei weitem nicht so belastbar wie ein festverankerter Zahnersatz.

#### Wie lange hält Zahnersatz?

Ein festsitzender Zahnersatz kann 10-15 Jahre halten, vorausgesetzt, Sie reinigen Ihre Zähne regelmäßig und gründlich. Auch hängt es vom Material ab, aus dem er gefertigt wird. Eine herausnehmbare Brücke oder kombinierte Teilprothese hält oftmals eine kürzere Zeitspanne, da sie sich durch die mechanischen Reize beim Herausnehmen und Wiedereinsetzen schneller abnutzt und auch aufgrund ihrer Mechanik instabiler ist.