

Made in Germany



Bereit für Ihr schönstes Lächeln?  
Fragen Sie uns nach Ihrer Zahnaufhellung.

[whitesmile.com](http://whitesmile.com)



# Genießen Sie Ihr schönstes Lächeln.

Professionelle Zahnaufhellung: sicher, effektiv - für mehr  
Selbstvertrauen & noch mehr Freude an Ihren Zähnen!

## FAQ

### **Tipp: Kombinieren Sie die Zahnaufhellung mit Ihrer Behandlung!**

Sobald Zahnersatz wie Inlays, Kronen oder Implantate eingesetzt ist, lässt sich dessen Farbe nicht mehr ändern. Nach kieferorthopädischen Korrekturen kann eine Aufhellung den perfekten Abschluss bilden.

### **Ist eine professionelle Zahnaufhellung in der Praxis sicher?**

Zahlreiche Studien bestätigen die Sicherheit für Zähne und Zahnfleisch. Wasserstoffperoxid, der Hauptwirkstoff, wird seit Jahrzehnten erfolgreich in der Zahnmedizin verwendet. In unserer Praxis ist die Aufhellung besonders sicher und effektiv.

### **Wie funktioniert es?**

Zahnaufhellung nutzt eine Sauerstoffreaktion, um Flecken und Verfärbungen im Zahnschmelz zu lösen – schonend und nicht-invasiv. Wir empfehlen eine professionelle Zahnreinigung vor der Behandlung. Unser Praxisteam berät Sie gerne zu den besten Optionen.

### **Gibt es Nebenwirkungen?**

Obwohl das Aufhellen für die meisten angenehm ist, können Zähne während oder nach der Sitzung vorübergehend empfindlicher sein. Diese Empfindlichkeit verschwindet meist nach ein bis zwei Tagen. Bei Bedarf empfiehlt unsere Praxis Produkte zur Linderung. Um ein optimales Ergebnis zu erhalten, sollten Sie für mindestens vier Stunden nach der Behandlung auf Tee, Kaffee, Rotwein, Zigaretten und ähnlich färbende Substanzen verzichten.

### **Wie lange hält das Ergebnis?**

Bei guter Mundhygiene und regelmäßigen professionellen Reinigungen bleiben Ihre Zähne deutlich länger heller als vor der Behandlung. Ein Auffrischen lässt sich in Ihre Vorsorge integrieren oder bequem zu Hause durchführen. Unser Praxisteam empfiehlt Ihnen gerne die passende Lösung.

**Fragen Sie unser Praxisteam  
jetzt nach einer Zahnaufhellung!**