

# Wie funktioniert die Invisalign Behandlung?

Bringen Sie Ihr Kind in **3 einfachen Schritten** zum Strahlen.

## Als Erstes.

### Die Beratung



Beim ersten Beratungsgespräch erstellt Ihr zertifizierter Invisalign Anwender mithilfe eines iTero Scanners<sup>10</sup> **3D-Bilder** vom Gebiss Ihres Kindes und zeigt Ihnen, wie sein Lächeln bald aussehen könnte.

Anschließend verwendet der Arzt die ClinCheck Software, um den Behandlungsablauf für Ihr Kind zu planen. So können Sie die **Bewegungen jedes einzelnen Zahns** verfolgen und erhalten einen voraussichtlichen Zeitplan für die Behandlung.



## Als Nächstes.

### Die Behandlung



Ihr Kind erhält eine Reihe von täglich zu tragenden, individuell angefertigten Alignern, die etwa alle **1-2 Wochen zu Hause gewechselt werden**.

Die Aligner können bequem die empfohlenen **22 Stunden am Tag** getragen werden.

Die Behandlungsfortschritte werden alle **6-8 Wochen** von einem Arzt kontrolliert.



## Zu guter Letzt.

### Das Ergebnis



Ihr Kind kann sich über sein neues, strahlendes Lächeln freuen! Mit den transparenten Invisalign Alignern ist die Behandlungsdauer **kürzer<sup>3,4</sup> als bei festen Zahnsparren**. Die durchschnittliche Dauer einer Invisalign Behandlung beträgt 12 bis 18 Monate.<sup>7</sup>

Mit den Vivera Retainern kann das neue Lächeln Ihres Kindes leichter erhalten werden. Die Retainer werden individuell an den Zahnfleischrand des Patienten angepasst, um höchsten Komfort und maximale Ästhetik zu schaffen.

# Freuen Sie sich schon auf das neue Lächeln Ihres Kindes?



➤ **Informieren Sie sich noch heute bei Ihrem Arzt über die Invisalign Behandlung für Ihr Kind.**

<sup>1</sup> Daten bei Align Technology gespeichert, Stand: 30. September 2021.

<sup>2</sup> Verglichen mit bisherigen Invisalign Alignern aus einschichtigem Material (EX30).

<sup>3</sup> Gu, J et al. Evaluation of Invisalign treatment effectiveness and efficiency compared with conventional fixed appliances using the Peer Assessment Rating index. Am J Orthod Dentofacial Orthop February 2017;151:259-66.

<sup>4</sup> Buschang, P et al Comparative time efficiency of aligner therapy and conventional edgewise braces. Angle Orthodontist, Bd. 84, Nr. 3, 2014.

<sup>5</sup> Daten bei Align Technology gespeichert, Stand: 12. Juli 2017: \*Gemäß einer globalen Schadenfallstudie von Actionable Research, bei der Invisalign Anwender Angaben zu folgender Frage machen sollten: Bei welchem Prozentsatz aller Fälle benötigten Patienten eine Notfallbehandlung? (Befragte weltweit N = 898).

<sup>6</sup> Auf einer Schmerzskala von 1 bis 9, wobei 1 „äußerst schmerzhaft“ und 9 „überhaupt nicht schmerzhaft“ bedeutet, bewerteten jugendliche US-amerikanische Invisalign Patienten (Anzahl: 73) ihre Schmerzen mit durchschnittlich 6,1. Im Vergleich dazu gaben jugendliche US-amerikanische Patienten (Anzahl: 76) mit herkömmlichen Zahnsparren aus Metall einen Wert von 5,1 an.

<sup>7</sup> Basierend auf einer Tragedauer von zwei Wochen.

<sup>8</sup> Daten aus einer Umfrage unter 70 Kieferorthopäden in Nordamerika, der EMEA-Region und im asiatisch-pazifischen Raum, die in den letzten 12 Monaten mindestens 60 Jugendliche mit bleibendem Gebiss mithilfe von transparenten Invisalign Alignern behandelt hatten. Daten bei Align Technology gespeichert, Stand: 10. Juni 2021.

<sup>9</sup> Invisalign Virtual Care wurde infolge der Covid-19-Pandemie und der staatlich auferlegten Mobilitätseinschränkungen für Patienten aus Gesundheits- und Sicherheitsgründen bereitgestellt. Dieses Tool wurde entwickelt, um Invisalign Anwender bei der Kommunikation mit ihren bestehenden Invisalign Patienten und der Aufrechterhaltung einer kontinuierlichen Versorgung zu unterstützen. Invisalign Virtual Care kann Termine in der Praxis nicht ersetzen. Patienten müssen in die Praxis kommen, wenn ihr Arzt das verlangt.

<sup>10</sup> Einige Anwender fertigen möglicherweise auch weiterhin physische Abdrücke an.

**align**

Align Technology Switzerland GmbH, Sturzstoffi 22, 6343 Rotkreuz, Schweiz.

© 2022 Align Technology, Inc. Alle Rechte vorbehalten.

Invisalign, ClinCheck und SmartTrack sowie weitere Bezeichnungen sind Marken bzw. Dienstleistungsmarken von Align Technology, Inc. oder seiner Tochtergesellschaften bzw. verbundenen Unternehmen, die in den USA und/oder anderen Ländern eingetragen sein können. 218189 Rev A

 **invisalign**

# invis is

über 3 Millionen<sup>1</sup>  
Jugendliche  
weltweit mit einem  
schöneren  
Lächeln.



 **invisalign**

## invis is eine bedarfsgerechte, individuelle Behandlung für Ihr Kind

Die transparenten Invisalign Aligner sind auf die **individuellen Bedürfnisse** Ihres Kindes zugeschnitten. Dank der patentierten SmartTrack Technologie ist die Zahnkorrektur Ihres Kindes besser vorhersagbar<sup>2</sup> und angenehmer<sup>2</sup>.

Außerdem erhält Ihr Kind während der gesamten Behandlung fachkundige Betreuung und Unterstützung durch Ihren **zertifizierten Invisalign Anwender**.

## Die wichtigsten Vorteile der transparenten Invisalign Aligner für Ihr Kind.

Verbesserte, klinisch nachgewiesene Steuerung der Zahnbewegung.

Entwickelt für eine besser vorhersehbare Zahnbegradigung<sup>2</sup>.



Ärzte können einen blauen Punkt aufbringen, der mit der Zeit verblasst. Damit lässt sich die Mitarbeit der Jugendlichen an der Behandlung fördern und kontrollieren.

Fast unsichtbar, damit die Jugendlichen selbstbewusst lächeln können.

## Entdecken Sie die Vorteile der Invisalign Behandlung.

Die transparenten Invisalign Aligner unterscheiden sich deutlich von festen Zahnspangen. Das macht sie aus:

### Besser vorhersagbar



Hergestellt aus **SmartTrack Material** für mehr Komfort<sup>2</sup> und eine bessere Vorhersagbarkeit<sup>2</sup> von Zahnbewegungen.

### Einfach und effizient



Begradigen Zähne nachweislich 5 Monate schneller (durchschnittliche Dauer) als feste Zahnspangen<sup>3,4</sup>. Darüber hinaus kommt es zu knapp **80 % weniger<sup>5</sup>** Notfallbehandlungen.

### Komfortabler



**Individuell** für die Zähne Ihres Kindes angefertigt. Die Aligner werden mit dem Laser präzise auf den Zahnfleischrand Ihres Kindes zugeschnitten, wodurch eine angenehme Passform entsteht und die Zähne mit weniger Beschwerden bewegt werden als bei einer Zahnspange<sup>6</sup>.

### Dem Lebensstil angepasst



Angepasst an den Alltag Ihres Kindes. Die Aligner sind **leicht herausnehmbar** und ermöglichen deshalb eine bessere Mundhygiene. Ihr Kind kann sich wie gewohnt die Zähne putzen und Zahnseide benutzen und muss keine Abstriche beim Essen machen.



## Eignet sich die Invisalign Behandlung für Ihren Teenager?

Hier finden Sie einige Antworten auf die häufigsten Fragen zur Invisalign Behandlung für Teenager.

01

### Ist die Wirksamkeit der Invisalign Behandlung für Jugendliche bzw. mein Kind erwiesen?

Ja. Auf der Grundlage jahrelanger Forschung und der Erkenntnisse aus der Behandlung von mehr als **3 Millionen jugendlichen Patienten<sup>1</sup>** weltweit haben wir Behandlungen entwickelt, mit denen ein breites Spektrum von einfachen bis hin zu komplexen Zahnfehlstellungen bei Erwachsenen und Jugendlichen behoben werden kann.

02

### Wie lange dauert die Behandlung in der Regel und wie vorhersagbar ist sie bei heranwachsenden Patienten?

Die Invisalign Behandlung dauert üblicherweise **12-18 Monate<sup>7</sup>**. Die Zahnbewegungen sind dabei gut vorhersagbar<sup>2</sup>, weil die transparenten Invisalign Aligner aus dem für genau diesen Zweck entwickelten und patentierten SmartTrack Material bestehen.

03

### Ich habe Bedenken bezüglich der Therapietreue: Wird mein Teenager die transparenten Invisalign Aligner auch regelmäßig tragen?

98 % der erfahrenen Invisalign Anwender geben an, dass die jugendlichen Patienten in ihrer Praxis bei der Invisalign Behandlung gut mitarbeiten<sup>8</sup>.

Zur Kontrolle der empfohlenen Tragezeit der Aligner hält die **My Invisalign App** die Teenager mit Benachrichtigungen und Erinnerungen auf dem Laufenden. Zudem besteht die Möglichkeit, über **Invisalign Virtual Care<sup>9</sup>** regelmäßige Online-Kontrolltermine mit dem Arzt zu vereinbaren, um eine effektive Überwachung sowie Therapietreue zu gewährleisten.