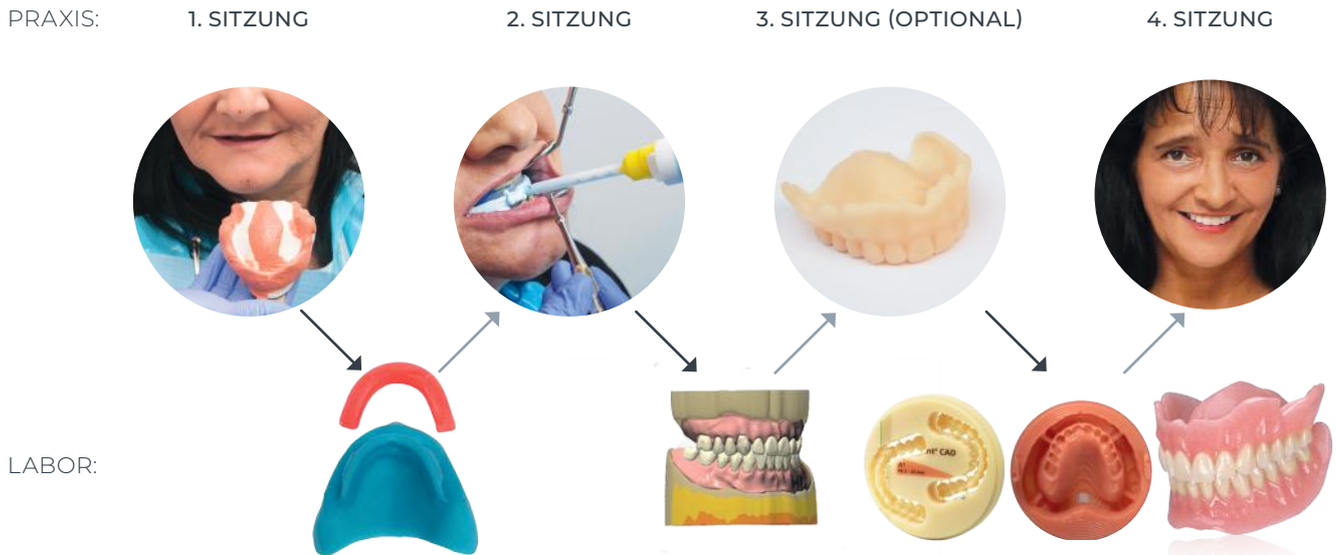


1. EVO FUSION DENTURE

Arbeitsablauf in 4 Schritten

Sollen individueller Abdruck und die Bissnahme separat durchgeführt werden, ist eine 5. Sitzung notwendig.



1. SITZUNG

- Alginateabdruck (OK + UK)
- Papillennmessgerät; Registrierung (Lippenlänge + Länge Inzisiven)

2. SITZUNG

- Mucodynamischer Funktionsabdruck

3. SITZUNG

- Ästhetische Anprobe
- Mögliche Korrekturen
- Perfekte Passung und Stabilität wie definitive Prothese

4. SITZUNG

- Definitives Einsetzen

KAUFUNKTIONSLÖFFEL:

Bei dem oben beschriebenen Arbeitsablauf werden der individuelle Abdruck und die Bissnahme in einer Sitzung durchgeführt. Wenn Sie dies auf dem Bestellformular angeben, wird ein Kaufunktionslöffel geliefert, der als individueller Abdrucklöffel und als Bisschablone verwendet wird. Nach der individuellen Abformung rasten Sie den beiliegenden Wachswall für die Bissnahme selbst ein.



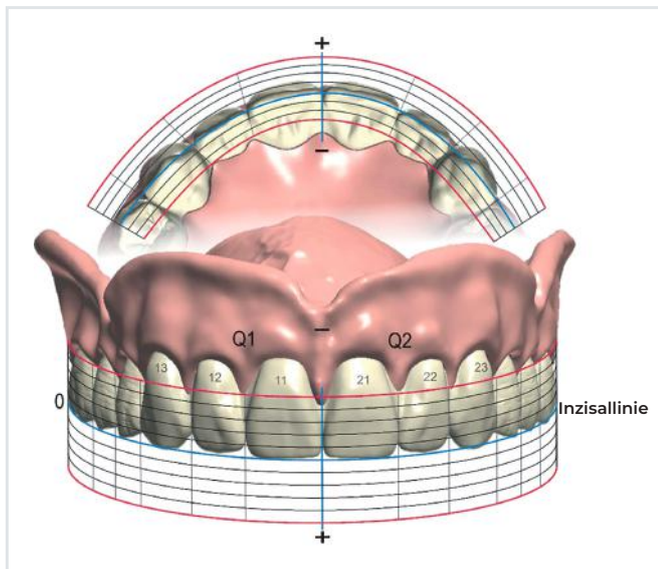
Wir sind Ihre Schnittstelle zur digitalen Produktion in der modernen Totalprothetik. Auf Wunsch liefern wir Ihnen Bisschablonen, indiv. Löffel oder weiterentwickelten Kaufunktionslöffel. Wo immer nötig, digitalisieren wir die von Ihnen angelieferten Unterlagen.

Innovatives digitales Konzept mit einer funktionalen Try-in-Phase

Die **EVO FUSION DENTURE** folgt einem intelligenten digitalen Workflow. Als Behandler müssen Sie Ihr bestehendes klinisches Protokoll nicht ändern. Der einzige Unterschied besteht darin, dass Sie während der Einprobe ein digital gedrucktes Try-in verwenden. Die Vorteile sind zahlreich:

- Stabil und relevant, funktionales Try-in
- Das gedruckte Try-In hat die gleiche präzise Passform und Stabilität wie die endgültige Prothese.
- Das bedeutet, dass das Try-in „echt“ ausprobiert werden kann. Der Patient kann mit dem Try-in sprechen und essen.
- Mit dem Try-in können Sie auch Seitwärtsbewegungen leicht überprüfen.
- Die Zähne können sich nicht lösen, wie bei einer traditionellen Wachsprobe.
- Nach dem Einschleifen kann das Try-in gescannt werden, so dass diese Anpassungen in das endgültige Design einfließen können.
- Änderungen in der Anordnung der Zähne werden über das V-Diagramm auf dem Bestellformular mitgeteilt.

V-DIAGRAMM



BITTE NUTZEN SIE EIN V-DIAGRAMM FÜR TRY-IN-MODIFIKATIONEN

- Markieren Sie für jeden einzelnen Frontzahn gewünschte Änderungen der Inzisallänge.
- Ziehen Sie für eine Neuausrichtung der Okklusionsebene eine gerade Linie vom Eckzahn zum Molaren.
- Notieren Sie ggf. vestibuläre/ palatinale/linguale Adaptionen.
- V-Diagramm-Ausdrucke bei Ihrem EVO fusion-Produktspezialisten anfordern:

Dirk Ernesti d.ernesti@permadental.de