



PRAXISKONTAKT

ZAHNTECHNIK **stein**

BUILDING THE DENTAL FUTURE. **TOGETHER**

Prothetik • Digital-Service • Seminare

Digitaler Abdruck

- 1 Testen Sie kostenfrei unsere Scanner. Auf Wunsch bieten wir Ihnen auch Schulung und Support.

Ästhetik-Trend nutzen

- 2 Erfolgreiche Zahnstellungskorrekturen mit transparenten Aligner-Schienen.

Lächeln zum „Anprobieren“

- 3 Neue Wunschzähne für Ihre Patienten mit der Mockup-Methode.

dentpur - neue Zähne preisgünstiger

- 4 Seit über 20 Jahren gibt dentpur seinen Kundenpraxen Sicherheit in Qualität, Logistik und Service.

Zahnersatz aus innovativem Hochleistungskunststoff – jetzt erweiterbar und unterfütterbar.

Zahnersatz aus Hochleistungskunststoff steht hoch im Kurs. Vor allem, wenn Provisorien, Interims- und semi-permanente Versorgungen in Form von Totalprothesen oder Teilprothesen angezeigt sind. Ästhetische Interimsprothetik aus flexiblem Kunststoff – ohne Metallklammern – fertigen wir schon lange. Dank exzellenter Innovationen bei dentalen Kunststoffen können wir Ihnen und Ihren Patienten **jetzt auch erweiterbare und unterfütterbare** Kunststoffprothetik anbieten. Der neue Hochleistungskunststoff, den wir jetzt zusätzlich verarbeiten, ist ein homogenes thermoplastisches und fräsbares Material. Somit stehen uns digitale Konstruktions- und Fertigungsmöglichkeiten offen, mit allen Vorteilen, welche uns die Digitalisierung bietet: exzellente Präzision, Wirtschaftlichkeit und

Versorgungsvielfalt. Ferner ist der Kunststoff sehr biegefest, bruchstabil, körperverträglich und bietet einen natürlichen Lichtfluss. Farbliche Anpassungen sind ebenfalls möglich.

Ohne Metallklammern

Zahnärzte und Patienten sind auch von der Ästhetik begeistert. Denn es gibt keine optisch störenden Metallklammern und die Transluzenz des Materials lässt die natürliche Zahnfleischfarbe durchscheinen. Das ergibt ein harmonisches, natürlich wirkendes Gesamtbild der Versorgung.

Erweitern und unterfüttern? Kein Problem!

Wenn Prothesen längere Zeit getragen werden, können Unterfütterungen oder Erweiterungen des Zahnersatzes angezeigt sein.



Foto: Stein Zahntechnik

Eine beliebte Übergangsvorsorgung: Ästhetische und flexible Provisorien und Interimsversorgungen ohne störende Metallklammern.

Beides ist durch den innovativen Kunststoff jetzt möglich. So kann die Prothese stets den individuellen Erfordernissen angepasst werden, ohne dass gleich eine neue Versorgung gefertigt werden muss. Das ist zum einen wirtschaftlich und schont zugleich das Portemonnaie Ihres Patienten. *Fortsetzung S. 2*

EDITORIAL

Neue Materialien – bessere Lösungen

Sehr geehrte Zahnärztinnen und Zahnärzte, durch Weiterentwicklung und Perfektionierung sind Hochleistungskunststoffe auch aus der Zahntechnik nicht mehr wegzudenken. Mit unserem neuen CAD/CAM-Werkstoff heben wir unsere Kunststoff-Prothetik auf ein noch besseres Niveau. Grund genug für uns, dies zum Titelthema dieser Ausgabe zu machen. Wir wünschen Ihnen eine interessante Lektüre.

Mit besten Grüßen – Walter Stein



Versorgungsarten mit dem Hochleistungskunststoff

- Klassische Provisorien
- Teilprothesen
- Teleskoparbeiten (Primärkronen sind dann aus Metall oder Zirkonoxid)
- Modellgussersatz

Vorteile und Besonderheiten

- Nahezu „unsichtbare“ Versorgung ohne Metallklammern
- Hochpräzise CAD/CAM-Fertigung
- Sehr gute Körperverträglichkeit
- Flexibel und bruchstabil
- Leicht und angenehm zu tragen
- Erhältlich in transparent, rosa oder in Zahnfarben

Jetzt auch erweiterbar und unterfütterbar!

Lernen Sie jetzt unseren temporären und semi-permanenten Zahnersatz aus Hochleistungs-Kunststoff kennen.



Fotos: Stein Zahntechnik

Die digitale Abformung ist in der Gegenwart angekommen. Starten auch Sie durch. Testen Sie kostenfrei unsere Intraoral-Scanner in Ihrer Praxis.



Das Team von Stein Zahntechnik begleitet Ihre Zahnarztpraxis und Ihr Praxislabor auf dem Weg in die digitale Zukunft.

Immer mehr unserer Praxiskunden setzen sich mit den digitalen prothetischen Planungs- und Fertigungsprozessen auseinander. Zahnärzte, die der digitalen Abformung und dem digitalen Workflow offen begegnen, erkennen schnell die Potenziale und Vorteile für die eigene Praxis und das Praxislabor.

Von der „abdruckfreien Praxis“ über den digitalen Workflow zum CAD/CAM-Präzisions-Zahnersatz. Wir haben uns ein umfassendes Wissen und Know how rund um die digitale Zahnersatzfertigung und den digitalen Workflow erarbeitet. Sie und Ihr Praxisteam sind herzlich eingeladen, davon zu profitieren und Teil unserer „Digitalen Dentalen Community“ zu werden. Haben Sie keine Scheu vor der Digitalisierung. Einstieg und Fortschritt sind einfacher als viele denken. Wir schulen Ihr Praxisteam und ggf. Ihre Techniker – Schritt für Schritt – auf Ihrem „digitalen“ Weg.

Kostenfreie Praxisschulung – intraoral-Scanner und digitale Abformung
Nutzen Sie unser besonderes Angebot und vereinbaren Sie einen Termin

für eine 1,5-stündige Praxisschulung. Entweder bei Ihnen in der Praxis oder bei uns im Labor.

Hinweis: Es wird immer nur 1 Praxis exklusiv geschult. Rufen Sie für weitere Informationen und eine Terminvereinbarung Herrn Stein an. Tel. (0234) 950 56 96

Unser Team begleitet Ihre Zahnarztpraxis und Ihr Praxislabor auf dem Weg in die digitale Zukunft

- Testen Sie unsere Scanner kostenfrei in Ihrer Praxis
- Auf Wunsch: Einarbeitung und Schulung für Ihre Praxis
- Support rund um den digitalen Abdruck
- Leistungsstarke Scanner zur Auswahl

Zahnstellungskorrekturen mit transparenten und hochwirksamen Aligner-Schienen.



Foto: Adobe Stock © REDPIXEL

Ein lukratives Behandlungsfeld für Ihre Praxis

Viele Erwachsene möchten sich aus ästhetischen Gründen Zahnfehlstellungen mit transparenten Alignern korrigieren lassen. Mit uns können Sie sich dieses attraktive Behandlungsfeld schnell, einfach und risikolos erschließen. Unser Labor ist in der Fertigung von Aligner-Schienen geschult und lizenziert. Auf Professionalität in der Beratung und Planung

können Sie sich ebenso verlassen, wie auf die Top-Fertigungsqualität. Unsere grazilen Aligner sind passgenau, sehr effektiv und komfortabel. Die Schienen sind nahezu „unsichtbar“, ganztags tragbar und ermöglichen eine sehr gute Zahnpflege.

Digital geplant und umgesetzt

Ein wichtiger Verfahrensschritt ist die softwaregestützte Simulation des Zielzustandes mittels spezieller Planungssoftware. Anhand dieser Vorgaben fertigen wir die nötige Anzahl Schienen, die etappenweise unter Anleitung des Behandlers vom Patienten getragen werden.

Ihr Kompetenz-Zentrum für Aligner mit über 4 Jahren Erfahrung

Überzeugen auch Sie sich, wie effektiv und preiswert Zahnfehlstellungen bei Ihren Patienten mit unseren Alignern korrigiert werden können.

Wir unterstützen Sie auch mit umfassendem Support. Unsere Aligner-Modelle bestehen übrigens aus Maisstärke und sind biologisch abbaubar. Möchten Sie mehr über unsere wirkungsvolle Aligner-Technik erfahren? Wir informieren Sie gerne.

So einfach und risikolos können Sie mit Stein Zahntechnik in die Aligner-Technik einsteigen

Die Aligner-Planung inklusive Film kostet € 50,- zzgl. MwSt.

Die ersten beiden Planungen erhalten Sie von uns kostenfrei!

Inklusive Animationsfilm für Ihre Patientenberatung „Von der IST-Situation zum Wunschergebnis“. So können Sie, praxisnah und ohne Risiko, unsere Aligner testen. Sprechen Sie uns an.

Überzeugende Vorteile unserer Aligner-Schienen: transparent (nahezu unauffällig), effektiv, preiswert

FALLBEISPIEL 1



FALLBEISPIEL 2



Abb. Scheu Dental GmbH

Korrekturbeispiele

- Neigungen korrigieren
- Lücken schließen
- Rotationen ausführen
- Extrusionen, Intrusionen

Vorteile für Ihre Patienten

- Glasklare, sehr dünne Schienen
- Fast unsichtbar, stören nicht beim Sprechen
- Hoher Tragekomfort

Ihre Vorteile als Behandler

- Einfacher und effizienter Ablauf
- Erschließung eines neuen Behandlungsfeldes
- Weiterempfehlungen und Patientensicherung
- Hohe Wachstumsraten bei Aligner-Therapien für die nächsten Jahre prognostiziert
- Prä-prothetischer Ansatz für bessere Ästhetik

Das neue Lächeln zum „Anprobieren“. Wunschzähne für Ihre Patienten mit der Mockup-Methode.

Mit der Mockup-Methode haben wir die Möglichkeit, ein detailgetreues Vorab-Modell (Mockup) der zukünftigen Wunschzähne anzufertigen. Und das bereits vor der Zahnbehandlung. Das Mockup kann der Patient Probetragen, bevor er sich endgültig für den Zahnersatz entscheidet.

Einsatzbereiche des Mockups: Mockups empfehlen wir bei Frontzahnersatz. Z. B. bei Versorgungen mit Veneers, Kronen und Brücken.

Detailgetreuer Probezahnersatz: Der Zahnersatz wird aus einem zahnfarb- nem Kunststoff gefräst und auf die betroffenen Zähne aufgesteckt. Patienten können das Mockup in der Praxis im Mund anprobieren, ohne dass es zuvor zu Veränderungen an den natürlichen Zähnen kommt.

Vorgehensweise: Erörterung der Ausgangssituation und Patientenwünsche. Danach Abformung mit Abdruckmasse oder digital mit dem Intraoral-Scanner. Die Abformdaten sind die Arbeitsbasis für den Zahntechniker. Er gestaltet mittels Design-Software detailgenau den Wunschzahnersatz. Anschließend wird das Mockup aus hochwertigem Kunststoff gefräst. Es besitzt Aussehen, Maße und Eigenschaften wie zuvor festgelegt. Am fertigen Mockup kann der Zahntechniker manuell Anpassungen vornehmen. Erst wenn die ästhetischen Wünsche erfüllt sind, wird mit der Behandlung begonnen.



Ausgangssituation der Frontzähne.



Eingesetztes Mockup als vorweg- genommenes zukünftiges Ergebnis.

Neue Zähne preisgünstiger

dentpur

Ihr Ansprechpartner: Herr Maurice Bittner
Tel. (0234) 79 22 830 • www.dentpur.de

Seit über 20 Jahren das sichere und erfolgreiche Prothetikkonzept für Ihre preissensiblen Patienten.

Impressum

Walter Stein Zahntechnik GmbH
Kornharpener Str. 115 • 44791 Bochum
Telefon (0234) 9 50 56 96
info@stein-zahntechnik.de
www.stein-zahntechnik.de



FAXANTWORT (0234) 9 50 56 98 AN STEIN ZAHNTECHNIK

JA, ich interessiere mich für die **Digitale Abformung** und einen **Intraoral-Scanner**. Bitte rufen Sie mich an.

Bitte nehmen Sie Kontakt mit mir auf. Ich interessiere mich für:

- Flexible, erweiterbare und unterfütterbare Interims-Prothesen
- Ästhetische Zahnkorrekturen mit Aligner-Schienen
- Das neue Lächeln zum „Anprobieren“ mit der Mockup-Methode
- Verarbeitung digitaler Abformdaten und digitale Dienstleistungen
- dentpur-Zahnersatz

Praxisanschrift

Gesprächspartner in der Praxis

Telefon

Beim Datenschutz setzen wir die EU-DSGVO um.