

„Präzision und Ästhetik für anspruchsvolle Arbeiten“



Ein Beitrag von Kerstin Oesterreich

TESTIMONIAL ///

Als Inhaber der Zahnarztpraxis Schaefer in Saarbrücken legt Malte Schaefer Wert auf höchste Präzision, innovative Technologien sowie beste Materialien, um seinen Patienten zu einem schönen Lächeln zu verhelfen. Passend zu seinem Behandlungsschwerpunkt Ästhetische Zahnheilkunde setzt er dabei auf qualitativ hochwertige „Werkzeuge“ – wie die Präzisionswinkelstücke aus dem Hause Bien-Air Dental.

Malte Schaefer ist Zahnarzt aus Leidenschaft und schwört auf die Qualität und Zuverlässigkeit der Winkelstücke des Schweizer Traditionsunternehmens: „Als Perfektionist in meinem Fachgebiet ist mein Handstück sozusagen mein treuer Begleiter“, erklärt er. „Für mich sind die Bien-Air Winkelstücke wie der Montblanc für einen Schriftsteller – sie verkörpern Präzision, Eleganz und einwandfreie Leistung.“ Seine Wahl war dabei keineswegs zufällig: „Ich war auf der Suche nach dem ‚besten‘ Winkelstück und habe einige Umfragen in den sozialen Medien gestartet. Ich wollte ein außergewöhnliches Werkzeug – vergleichbar mit dem Lieblingspinsel eines Künstlers. Selbst wenn es eine individualisierte Premiumversion gäbe, wäre ich bereit, diese zu

PRAXIS

kaufen. Denn so bin ich – für meine Leidenschaft erwerbe ich stets die hochwertigsten Produkte. Dabei wurde Bien-Air sehr oft genannt“, erklärt Malte Schaefer.

Der Schweizer Präzisionsanbieter ist Vorreiter in der Entwicklung von innovativen Winkelstücken und bietet eine breite Palette an Optionen, die den individuellen Bedürfnissen von Zahnärzten gerecht werden. Von hoher Geschwindigkeit für effizientes Arbeiten bis hin zur präzisen Feinbearbeitung – Bien-Air bietet maßgeschneiderte Lösungen für jeden zahnmedizinischen Anspruch. Die Instrumente aus dem Watch Valley zeichnen sich durch ihre hochwertige Verarbeitung und hervorragende Haptik aus. Der ergonomische Griff ermöglicht ein angenehmes und ermüdungsfreies Arbeiten: „Ich spüre keinerlei störende Vibrationen, was meine Präzision beim Arbeiten unterstützt“, betont Malte Schaefer. „Mit den Bien-Air Winkelstücken kann ich konstant präzise und ästhetische Resultate erzielen.“

Neben der hervorragenden Haptik sind die Winkel- und geraden Handstücke des Anbieters auch für ihre Langlebigkeit bekannt. „Als Zahnarzt ist es wichtig, dass mein Werkzeug zuverlässig und haltbar ist“, erklärt der Praxisinhaber. „Die Bien-Air Winkelstücke erfüllen diese Anforderungen problemlos. Sie sind robust und widerstandsfähig, sodass ich mich voll und ganz auf meine Arbeit konzentrieren kann, ohne mir Gedanken über mögliche Ausfälle machen zu müssen.“ Erfahrene Zahnärzte wissen nur zu gut, wie ärgerlich es sein



ANZEIGE

100% MADE IN GERMANY.
KRONEN UND BRÜCKEN
FÜR DAS KLEINE BUDGET!

Sie möchten jeden Ihrer Patienten optimal versorgen, auch wenn das Budget knapp ist?

Kronen und Brücken aus unserer Produktion bieten Ihnen die Möglichkeit, nahezu jede Planung umsetzen zu können.

Neben der etablierten Frästechnik setzen wir hierbei seit vielen Jahren auf 3D-Druck, auch in der Metallverarbeitung. Mit unseren modernen Laser-Sinter-Anlagen gewährleisten wir neben einer hoch effizienten Produktion, auch höchste Materialreinheit und somit auch Produktsicherheit für Sie und Ihre Patienten.

Langlebiger Zahnersatz für mehr Lebensqualität.

Informieren Sie sich gerne unter:

02191-929629 0 | <https://maxident.de>



MAXIDENT
ZAHNERSATZ MADE IN GERMANY

Ein Labor der **DELABO.GROUP**

Angebot:
Kronen ab 89€

| Bis Jahresende die MwSt. sparen,
für jeden Erstauftrag.

kann, wenn Werkzeuge kaputtgehen und damit verbunden Kosten entstehen. Reparaturen oder gar der Ersatz von minderwertigen Produkten können sowohl finanziell belastend als auch zeitaufwendig sein. Nicht umsonst heißt es: Wer im Leben billig kauft, der kauft meistens zweimal. Deshalb hat Malte Schaefer von Anfang an in hochwertige Produkte mit entsprechendem Kundenservice investiert. Die Bien-Air Winkelstücke bieten beides – eine unschlagbare Kombination für Zahnärzte wie ihn, die nach Perfektion streben.

Ergonomische Winkelstück-Linie mit kleinem Kopf

Die Winkelstück-Linie Nova mit kleinerem Kopf und einteiligem, schmalen Handgriff von Bien-Air Dental vergrößert das Sichtfeld und erleichtert den Zugang selbst zu den hintersten Teilen der Mundhöhle. Bei der Produktentwicklung standen die Erhöhung des Verwendungskomforts durch die Reduzierung von Vibrationen und damit des Geräuschpegels ganz oben auf der Anforderungsliste. Die Herstellung aus rostfreiem Stahl, der zweimal leichter als Messing ist, macht das Nova zum leichtesten Winkelstück der gesamten Bien-Air Produktreihe.

Seine Begeisterung für die Instrumente des Schweizer Anbieters ist – genau wie die Produkte – auch nach Jahren noch von Dauer: „Lustigerweise habe ich in meiner Praxis ein zehn Jahre altes Bien-Air Winkelstück, das immer noch einwandfrei funktioniert. Optisch mag es ein wenig in die Jahre gekommen sein, aber seine Funktionalität ist immer noch beeindruckend“, so Malte Schaefer.

Abschließend hat der Praxisinhaber noch einen besonderen Tipp für alle, die sich für Bien-Air Winkelstücke interessieren: „Unbedingt das Angebot einer Schulung zur Pflege und Aufbereitung der Winkelstücke und Turbinen in der Praxis in Anspruch nehmen! Das eine oder andere Detail war mir unbekannt, und ich bin froh, dass wir die Möglichkeit hatten, unser Wissen zu erweitern“, verrät Schaefer mit einem wohlwollenden Lächeln.

Bilder, sofern nicht anders vermerkt: © Bien-Air



Infos zum
Unternehmen





DR. WEIGERT

Hygiene mit System



DR. WEIGERT
neodisher® MediClean Dental
5 Le

Seit über 15 Jahren im Markt bewährt
Für handelsübliche Thermodesinfektoren geeignet, wie z.B. Miele- oder Meling-Thermodesinfektoren.
Established in the market for over 15 years!
Suitable for commercially available washer disinfectors such as Miele or Meling thermal disinfectors.

Das bieten nur wir: Kennzeichnungsfrei.

Volle Leistungskraft und bester Personalschutz – neodisher® MediClean Dental ist ab sofort ohne Gefahrstoffkennzeichnung. Das schafft nur Dr. Weigert.

www.drweigert.de

Scannen und mehr erfahren:

