Innovative zahntechnische Fertigungsmethoden:

Slomski Zahntechnik GmbH - der kompetente Partner für Zahnärzte



Zahntechnikermeister Egon Haertlmayr und Bettina Breinbauer vor dem digitalen 3D-Scanner der Höchstleistungs-CNC-Software.

Ein gesundes, lückenloses Lächeln ist der Wunsch vieler Patienten. Die Ansprüche an Zahnersatz sind daher in den letzten Jahre stetig gestiegen: Zahnersatz muss heute nicht nur funktional, sondern auch schön sein!

Einen kompetenten Partner in Sachen Zahnersatz finden Zahnarztpraxen in der Slomski Zahntechnik GmbH aus Osterhofen. Der hiesige Meisterbetrieb hat sich in

den letzten 25 Jahren kontinuierlich weiterentwickelt und arbeitet seit kurzem mit der innovativen, zukunftsträchtigen KaVo Everest CAD/CAM Technologie zur computergestützten und vollautomatischen Fertigung von hochpräzisen, hochqualitativen Zahnersatz für den Front- und Seitenzahnbereich. Mit dem High-End Produkt unter den CAD/CAM Geräten können je nach Indikation und Anspruch

Zahntechnikerin Bettina Breinbauer an der CAD/CAM-Fräseinheit.

des Patienten eine Vielzahl von Materialien, wie z.B. Zirkondioxid, Titan, Glaglasfaserverstärkter oder Kunststoff bearbeitet werden. Laborinhaber Frank Slomski schwärmt: "Mit Hilfe dieser neuen Technologie können wir biokompatiblen Zahnersatz herstellen, der nicht nur höchsten ästhetischen Ansprüchen genügt, sondern eine herausragende Passgenauigkeit aufweist und besonders stabil und langlebig ist. Mit der ausgefeilten Fräs- und Schleiftechnologie und der Höchstleistungs-CNC-Software des CAD/CAM Systems können wir nahezu alle Indikationen abdecken - und das mit beispielloser Qualität und Präzision der Arbeiten."

Durch ein innovatives Geschäftsmodell mit Schwerpunkt "Kundenbetreuung" und dem ständigen Einsatz neuester Technologien gelang es dem Osterhofener Meisterbetrieb seinen Personalstamm an hoch qualifizierten Zahntechnikerinnen und Zahntechnikern seit der Geschäftsübernahme im Jahre 1983 von ursprünglich 6 Mitarbeitern auf derzeit stolze 23 Fachkräfte und Spezialisten auszubauen. Mittlerweile ist die Slomski Zahntechnik GmbH das größte Dentallabor im Landkreis Deggendorf und einer der wenigen Betriebe in ganz Niederbayern, welcher im eigenen Haus computergesteuert fräsen kann. Diese neue Errungenschaft unterstreicht die zukunftsorientierte Firmenphilosophie und stärkt vor allem die regionale Zusammenarbeit zwischen Zahnärzten und Zahntechnikern. Neben den hoch modernen Fertigungstechnologien bietet Slomski Zahntechnik auch eine hervorragende Beratung und Kundenbetreuung vor Ort an. Marcus Bilek, Zahntechniker und Kundenbetreuer im Labor: "Durch unser innovatives Leistungsspektrum möchten wir erreichen, dass die Herstellung von Zahnersatz in der Region bleibt und die Wege zwischen Praxis und Labor kurz sind. Gerade regionale Praxislabors und Dentallabors begrüßen die ortsnahe und kollegiale Zusammenarbeit unmittelbar im Landkreis, weil sie sich damit ein unpersönliches Versenden der Arbeiten in die Ferne ersparen. Der Einstieg in die CAD/CAM Technologie hat es uns ermöglicht, unseren Kundenstamm weiter auszubauen. Dies bestätigt die hohen Qualitätsansprüche der Zahnärztinnen und Zahnärzte."

Durch die neue computergestützte Technologie können nicht nur schnell und kurzfristig Arbeiten eingeplant werden, sondern es entsteht durch den vollautomatischen Fertigungsprozess auch ein Preisvorteil für die Zahnarztpraxis und somit auch für den Patienten. Ein weiterer interessanter Nebeneffekt für Zahnarzt und Patient ist, dass die Slomski Zahntechnik GmbH durch die hohe Qualität der zahntechnischen Arbeiten sogar erweiterte Garantieleistungen anbieten kann.

Nahezu grenzenlose Möglichkeiten mit CAD/CAM

Mit der Vielzahl an neuesten Materialien



Geschäftsführer Frank Slomski: Tätigkeitsschwerpunkt: Kundenbetreuung und Service.

ein breites Spektrum an Indikationen eingesetzt werden. Ob Kronen, Onlays, Brücken oder Zahnersatz auf Implantaten - die moderne CAD/CAM Technologie vereinfacht und präzisiert die Arbeit. Dabei bleiben die hervorragenden Materialeigenschaften der industriell hochrein hergestellten Materialrohlinge aus hochqualitativen, optimierten Werkstoffen über den gesamten CAD/CAM Produktions-

prozess erhalten. Das Dentallabor Slomski kann mit der einzigartigen CAD/CAM Technologie qualitativ hochwertigen Zahnersatz für den Front- und Seitenzahnbereich herstellen: Biokompatibel, hochästhetisch, herausragend stabil und außerordentlich langlebig.

Damit leistet das Labor einen entscheidenden Beitrag zum Wohlbefinden der Patienten.



kann das Everest CAD/CAM System für Zahntechniker und Everest-Spezialist Günter Klein am Sinterofen.























Beethovenstraße 8 • 94486 Osterhofen













KaVo Dental GmbH · D-88400 Biberach/Riß · Tel. +49 7351 56-0 · Fax +49 7351 56-1488 · www.kavo.com

KaVo. Dental Excellence.



94486 Osterhofen ≠ Passauer Straße 16-18 ≠ Telefon 09932-1821