



^ Ztm. Constanze Reil und Ztm. Rudolf Reil, Geschäftsführer des Labors Zahntechnik Reil

Im Gespräch mit Ztm. Rudolf Reil, Nabburg

Golden Surfer



Dentsply Sirona startete 2020 den Fräservice „Golden Surfer“, der Laboren eine schnelle, einfache und kostengünstige Möglichkeit bietet, hochwertige Kronen, Brücken und Gerüste aus klinisch bewährten Edelmetall-Legierungen fräsen zu lassen. Zahntechnikermeister Rudolf Reil, Geschäftsführer des Labors Zahntechnik Reil im bayerischen Nabburg, nutzt diesen Fräservice schon seit einiger Zeit und berichtet im Gespräch von den Vorteilen, die sich seinem Labor bieten.

Kontakt

Dentsply Sirona
Deutschland GmbH
Fabrikstraße 31
64625 Bensheim

Fon +49 6251 16-0
contact@dentsplysirona.com
www.dentsplysirona.com

Info

Weitere Informationen sowie Anleitungen, Video-Tutorials, Broschüren und vieles mehr stehen auf der Website www.dentsplysirona.com/goldensurfer zur Verfügung.



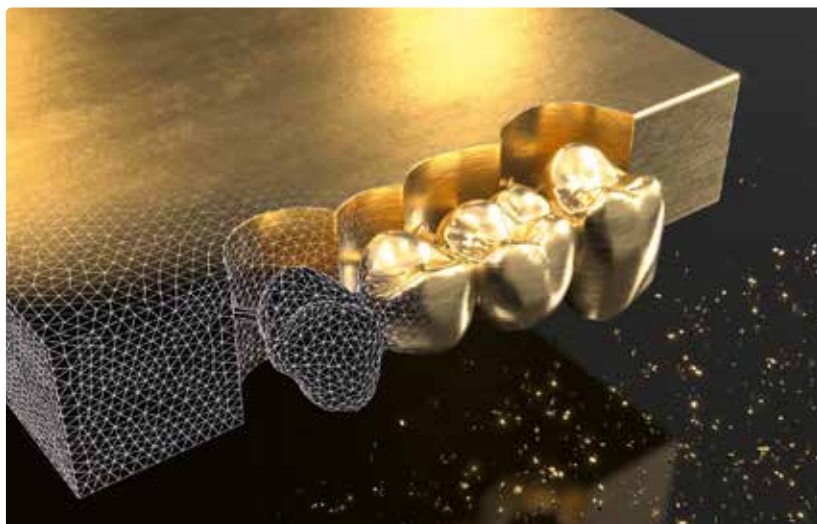
^ Technikraum des Labors Zahntechnik Reil im bayerischen Nabburg

Lieber Herr Reil, wie sind Sie auf den Fertigungs-Service „Golden Surfer“ aufmerksam geworden?

Rudolf Reil: Ich hatte bereits erste Erfahrungen im Bereich der Goldfräsung bei einem kleineren Unternehmen sammeln können und wollte mich nun von der Präzision und dem Workflow bei Dentsply Sirona überzeugen. Um spezielle Legierungswünsche meiner Kunden verwirklicht zu sehen, bemühte ich mich um eine zukünftige Zusammenarbeit, um hochwertigen Zahnersatz aus Edelmetall-Legierungen fräsen zu lassen.

Welche Vorteile sehen Sie in dieser Technologie als Inhaber eines Dental-labors?

Reil: Ich sehe viele Vorteile in dieser modernen digitalen Fertigungstechnologie. Natürlich ist die absolut präzise Herstellung von Zahnersatzversorgungen ein starkes Argument. Aber ich kann auch die Wertschöpfung in meinem Unternehmen steigern, indem ich Kosten für Lagerhaltung reduziere. Die aufwendigen und zeitintensiven Produktionsabläufe – also modellieren, einbetten, gießen, ausbetten oder verschleifen – werden größtenteils eingespart. Das setzt Ressourcen frei, mit denen die Kapazität und Produktivität an anderer Stelle im Labor gesteigert werden kann. In Zeiten des Fachkräftemangels bietet diese Technologie einen echten Mehrwert für das zahntechnische Labor.



^ Golden Surfer – der neue Edelmetall-Frässervice von Dentsply Sirona

Wie haben die Mitarbeiter reagiert, die zuvor mit der analogen Gerüstherstellung betraut waren? Gab es hier auch skeptische Stimmen?

Reil: Unsere Mitarbeiter haben überwiegend positive Erfahrungen mit der digitalen Fertigung gemacht, weil sie sich von der guten bis sehr guten Detailwiedergabe der Werkstücke und der Passgenauigkeit überzeugen konnten. Jetzt entstehen in unserem Laboralltag Freiräume für weitere Aufträge. Skeptische Stimmen gab es eher nicht, auch wenn mancher Mitarbeiter seinen Beruf gerne weiterhin analog und handwerklich ausüben möchte. Aber da gibt es ja noch genügend Bereiche, welche aus meiner Sicht analog besser umsetzbar sind. So sehe ich das Edelmetallfräsen eher als weitere Option und Bereicherung in der Fertigung.

Sie haben sich eine Golden-Surfer-Schuarbeit anfertigen lassen. Was war der Grund dafür und warum haben Sie sich ausgerechnet für Degunorm als Gerüstmaterial entschieden?

Reil: Die Begutachtung und Wertschätzung durch meine Zahnarzt-Kunden sind für uns sehr bedeutsam. Dabei wird aus meiner Sicht im Rahmen einer Beratung ein physisches Werkstück deutlich besser wahrgenommen. Für die Legierung Degunorm habe ich mich entschieden, da ich diese bereits seit über 28 Jahren mit sehr

guten Erfahrungen verarbeite, was wiederum ein positiver Aspekt für die zahnärztliche Beratung sein sollte.

Wie haben Ihre Zahnärzte auf die Schuarbeit reagiert, und wie haben Sie deren Interesse für diese Fertigungsoption wecken können?

Reil: Es gab bei den Zahnärzten vom ersten Moment an ein großes Interesse und eine sehr positive Resonanz. Meine Kunden verlassen sich auf meine Erfahrung

und überlassen es meiner Entscheidung, auf welche Art und Weise ich fertige – ob analog oder digital.

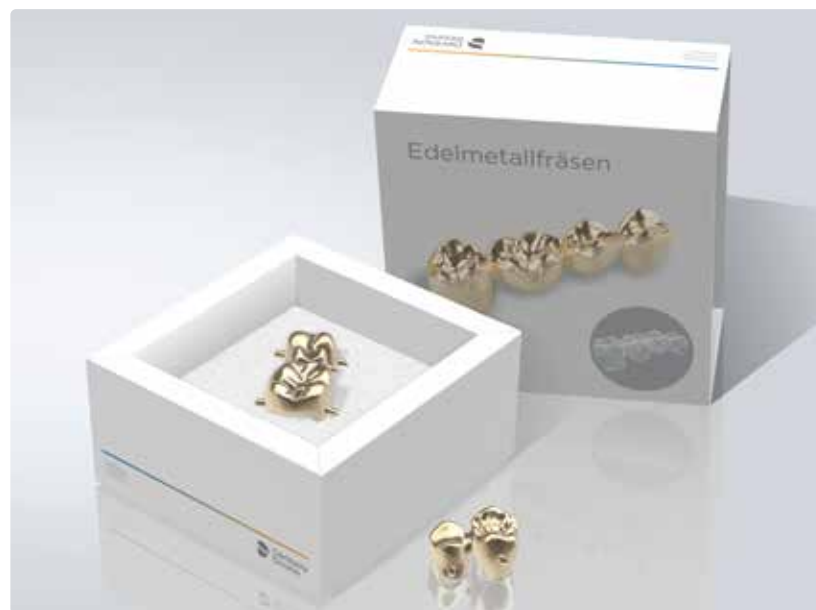
Sehen Sie in der Auslagerung von einzelnen Fertigungsschritten weiteres Potenzial auch für andere zahntechnische Arbeitsschritte?

Reil: Ja, ich sehe für die Zukunft ein deutlich ansteigendes Potenzial für weitere Netzwerkpartner und Auslagerungen von Fertigungsprozessen. Das liegt zum einen daran, dass wir einen Fachkräftemangel haben, was die Eigenanfertigung deutlich erschwert. Zum anderen sind durch den ausgelagerten Frässervice schnellere Fertigungszeiten möglich. Wenn man sich diese Technologien ins Haus holen würde, kämen sehr hohe Investitionskosten auf das zahntechnische Labor zu.

Was wünschen Sie sich als nächsten Schritt oder zusätzliches Leistungsangebot von Golden Surfer?

Reil: Ich würde mir zusätzlich ein 3D-Druck-Modell wünschen, und bei der Übersendung sollten entsprechende Kontrollstümpfe beigefügt werden.

Vielen Dank für das Gespräch!



^ Die fertigen Restaurationen kommen in einer attraktiven Verpackung beim Auftraggeber an.