

## Präzise Bildgebung und einfache Handhabung

Ein Beitrag von Dr. Florian Rummer

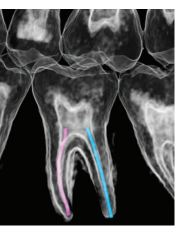
[BILDGEBUNG] Dr. Florian Rummer ist sowohl Zahnarzt als auch Zahntechniker und bietet in seiner Praxis in Wien Leistungen an, die über jene eines reinen Zahnarztes hinausgehen. Seit einiger Zeit verfügt die Praxis über ein Green X 3D-Röntgengerät von orangedental, das im Praxisalltag unverzichtbar geworden ist.



ach einem umfassenden Vergleich der Bildqualität mit anderen 3D-Röntgengeräten auf dem Markt fiel die Entscheidung für das Green X sehr schnell, zumal es von einem namhaften Hersteller (VATECH) stammt. Besonders überzeugt haben uns die präzise Bildgebung, die einfache Handhabung, die schnelle Umlaufzeit des Sensors sowie der äußerst nützliche Endo-Modus, den wir häufig nutzen und dessen Bildqualität unsere Erwartungen übertrifft. Alle verzweigten Kanäle werden in der 3D-Software perfekt dargestellt und die Artefakte in der gerenderten Darstellung ausgeblendet. Darauf wollen wir nicht mehr verzichten.

## Green X - eine klare Empfehlung

Das gesamte Praxisteam und ich sind mit der Zusammenarbeit und Abwicklung durch orangedental äußerst zufrieden. Ich würde meinen Kollegen jederzeit zum Kauf eines Green X raten, da es meiner Meinung nach derzeit das beste Gerät auf dem Markt ist. Ohne Zweifel würde ich mich in jedem Fall wieder für dieses außergewöhnliche Röntgengerät entscheiden. Wir schätzen die Innovationen und Weiterentwicklungen von orangedental und freuen uns unter anderem auf die neuen Features im Bereich KI in der Praxisverwaltungssoftware byzz® Nxt.



© orangedenta

Weitere Infos zu Green X auf: www.orangedental.de/green-x.

Sowohl die Bi- und Trifurkation, Kanalanzahl, Kanalverlauf, Kanallänge und -durchmesser sowie die Krümmungsradien können einfach farblich gekennzeichnet werden.



Dr. Florian Rummer ist überzeugter Anwender des Green X 3D-Röntgengerätes.

© Dr. Florian Rummer

<sup>,</sup> Die Beiträge in dieser Rubrik stammen von den Anbietern und spiegeln nicht die Meinung der Redaktion wider



DentaMile Aufbissschienen-Workflow

## Perfekter Tragekomfort -Maximale Zufriedenheit bei Patienten

3D gedruckte Aufbissschienen ganz nach den Bedürfnissen der Patienten

- Höchster Tragekomfort
- Natürliche Ästhetik
- Perfekte Funktionalität

Dank des flexiblen LuxaPrint Ortho Comfort-Materials und der präzisen DentaMile connect Software erhalten Sie Ihre Aufbissschiene schnell, passgenau und mit minimalem Anpassungsaufwand. Ergebnis: Maximale Zufriedenheit - vom ersten Tragen an.

Erfahren Sie mehr über DentaMile auf

www.dentamile.com



Mehr über den **DentaMile** Aufbissschienen-Workflow



