

Dentsply Sirona Implant Solutions World Summit 2026

# Göteborg als Treffpunkt für die Zukunft der Implantologie

Nach dem Erfolg des Implant Solutions World Summit 2023 in Athen, Griechenland, und 2024 in Miami, USA, wird die Ausgabe vom 25. bis 27. Juni 2026 in Göteborg, Schweden, ein neues Kapitel aufschlagen – dem Ursprungsort der Osseointegration und dem Zentrum für wissenschaftliche und medizinische Technologieinnovationen – ein inspirierender Ort für Zahnärzte, um die Zukunft der Implantologie zu erforschen und mitzugestalten.



**IMPLANT  
SOLUTIONS  
WORLD  
SUMMIT**

**GOTHENBURG 2026**

„Wir freuen uns sehr darauf, die globale Implantat-Community 2026 in Göteborg willkommen zu heißen – einem Ort, der tief in der Geschichte und Entwicklung der Implantologie verwurzelt ist“, sagt Rodrigo Canelhas, Group Vice President Implant und Prosthetic Solutions bei Dentsply Sirona. „Auf dem Implant Solutions World Summit kommen Ideen, Erfahrungen und Inspirationen zusammen. Diese Veranstaltung bietet erneut einen dynamischen Raum für den Austausch von Ideen, das Entdecken klinischer Durchbrüche und die Vernetzung mit Kollegen, die an der Zukunft der Implantatbehandlung mitwirken.“

Der Implant Solutions World Summit bringt Fachleute aus Klinik, Forschung und Industrie zu drei Tagen mit exzellenter Fortbildung, interaktiven Erfahrungen und kollegialem Austausch zusammen. Von neuen digitalen Workflows bis hin zu progressiven Operationstechniken und

Prothetiklösungen – das Programm konzentriert sich auf die Vermittlung wichtiger klinischer Erkenntnisse und praktischer Strategien zur Verbesserung der Patientenversorgung.

Details zu den Referenten und zum wissenschaftlichen Programm werden in den kommenden Monaten veröffentlicht.

Updates und  
Anmelde-  
möglichkeiten



Infos zum  
Unternehmen



## Kontakt

**Dentsply Sirona**  
contact@dentsplysirona.com  
www.dentsplysirona.com

# Green Xevo

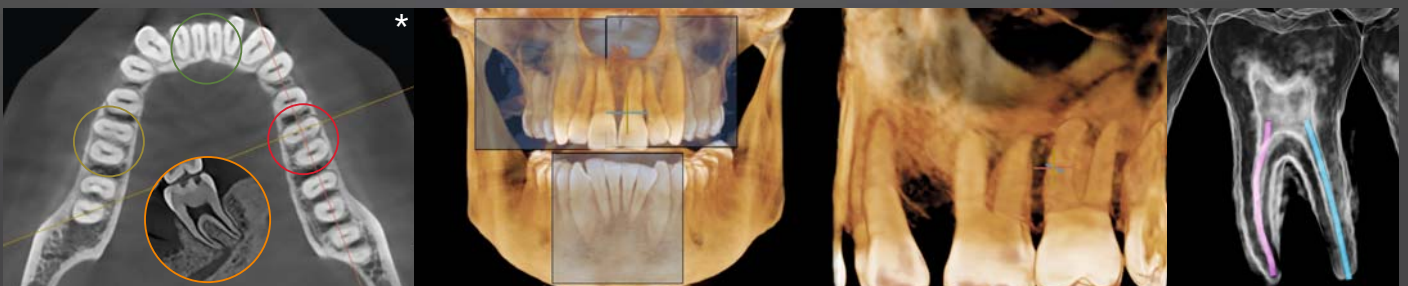
„Noch besser als besser“



NEU 2025

Eine Bildqualität, die Sie noch nie gesehen haben!

- ✓ Unschlagbare Bildqualität durch 420° Rotation für höchste Datenqualität im Workflow
- ✓ Endo-Analysemodul in der byzzEz3D-i Software
- ✓ Übersichtsaufnahme 12 x 9 (\*) in 200 µm mit Endomodus
- ✓ Ultrahohe Auflösung (49 µm Voxelgröße) im Endomodus
- ✓ Übersichtsaufnahme 12 x 9 (\*) in 200 µm mit bis zu 3 Detailaufnahmen in 70 µm
- ✓ byzz nxt: Digitale Integration mit offenen Schnittstellen für den offenen Workflow
- ✓ Extrem kurze Scanzeiten (ab 2,9 Sekunden)



Wir freuen uns über Ihre Kontaktaufnahme:  
Tel.: +49 (0) 7351 474 990 | [info@orangedental.de](mailto:info@orangedental.de) | [www.orangedental.de](http://www.orangedental.de)

**orangedental**  
premium innovations

