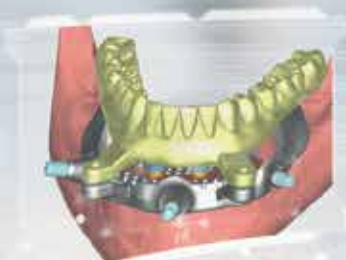
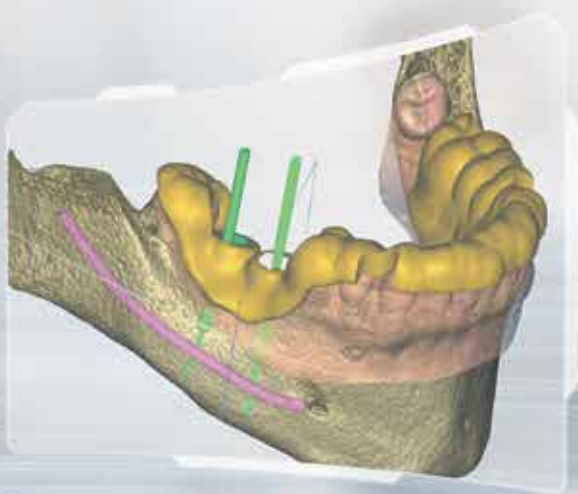


Intelligent, effizient,
cloudbasiert

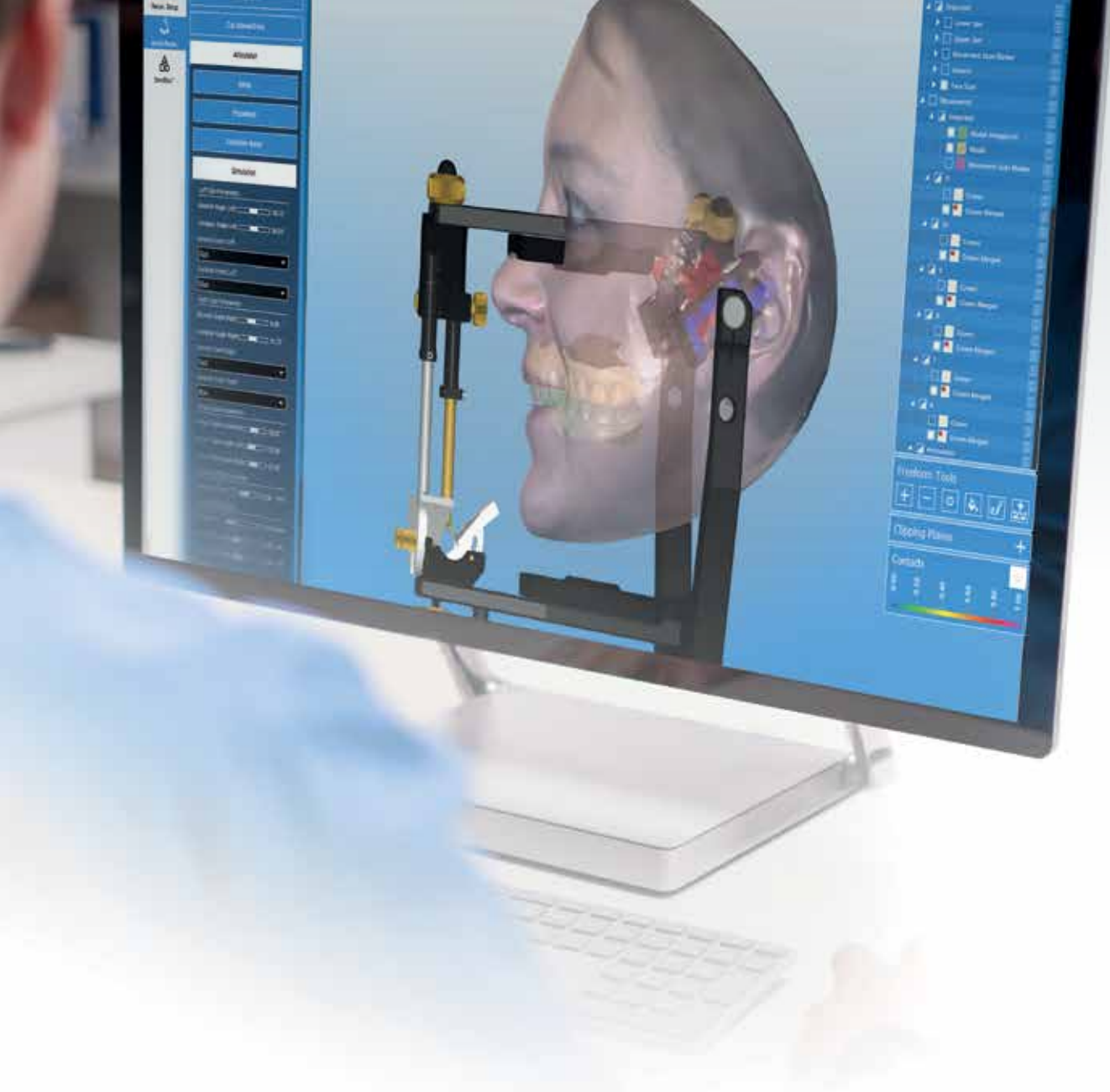
VERSION
6.0
NEUE
FUNKTIONEN!

RealGUIDE® Software-Suite

Geführte Implantatchirurgie
und restauratives Design



 **ZimVie**



Wir stellen vor: RealGUIDE 6.0

Digitales Dentaldesign neu definieren

Alles, was für eine präzise Implantatplanung, chirurgische Schablonen und ein restauratives Design erforderlich ist, um die Patientenversorgung zu verbessern.

RealGUIDE 6.0 setzt neue Maßstäbe für Flexibilität und Komfort. Mit fortschrittlichen KI-Fähigkeiten, einer innovativen Webanwendung und Workflows der nächsten Generation macht es das Design einfacher.

Funktionen

- Zeit- und kostensparende KI-Tools
- Neue webbasierte Plattform, die von überall aus zugänglich ist
- Cloudbasierte Lizenz macht Dongles überflüssig
- Umfangreiche Implantatbibliothek mit automatischen Updates
- Miteinander verbundene Module und Automatisierung gewährleisten nahtlose Workflows und Effizienz
- Integrierte Plattform für Kommunikation und Dateifreigabe zur Förderung der Zusammenarbeit
- Offene Architektur für maximale Flexibilität
- Umfassender E-Learning-Zugriff mit einem bezahlten Abonnement
- Mac-, PC- oder Web-kompatibel

Effizienz und Produktivität steigern

RealGUIDE 6.0 bietet unerreichte Effizienz und Zugänglichkeit. Es verbindet innovative KI mit einer hochmodernen Webanwendung für ein nahtloses und müheloses Designerlebnis.



Zeitersparnisse mit der RealGUIDE Software

	Konventionelle Software-Suite	RealGUIDE Software-Suite
NEU: KI-Zahnplatzierung	10 Minuten	Weniger als 1 Minute
NEU: KI-Schablonenerstellung	10 Minuten	Weniger als 1 Minute
NEU: KI-Implantatinsertion	10 Minuten	Weniger als 1 Minute
Nervenerkennung	5 Minuten	Weniger als 1 Minute
Knochensegmentierung des gesamten Zahnbogens	1,5 Stunden	2 Minuten
Kronensegmentierung des gesamten Zahnbogens	5 Minuten	10 Sekunden
Zahnsegmentierung des gesamten Zahnbogens	5 Minuten	Weniger als 2 Minuten
Eingliederter Behandlungsplan + Design der chirurgischen Schablone	20 Minuten	Weniger als 10 Minuten
Behandlungsplan für den gesamten Zahnbogen + Design der chirurgischen Schablone	45 Minuten	Weniger als 15 Minuten
Design für stapelbare Schablonen	2 Stunden	Weniger als 45 Minuten



Mit auf künstlicher Intelligenz (KI) basierenden Tools sparen Sie wertvolle Zeit.

KI-Nervenerkennung mit einem Klick

Markieren Sie Nerven im Unterkiefer automatisch mit einem Klick und sparen Sie Zeit bei der CBCT-Auswertung zur Nervenmarkierung.

Unterstützte Segmentierungswerkzeuge

Bewältigen Sie komplexe Segmentierungs- und Extraktionsfälle mit automatischer Knochen- und Zahnsegmentierung in einem Bruchteil der Zeit und zu einem Bruchteil der Kosten.

NEU KI-gesteuerte Schablonenkurvenerstellung

Mit der automatischen Schablonenkurvenerstellung sparen Sie wertvolle Zeit beim Design, die Sie nicht mehr für die manuelle Kurvenerstellung aufbringen müssen.

NEU Automatische Zahnplatzierung

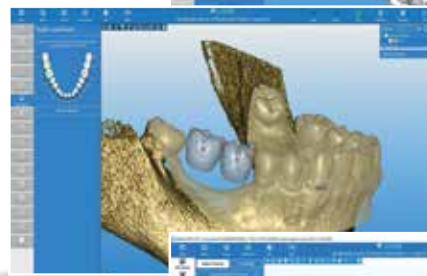
Die automatische Zahnplatzierung mit Kronenvisualisierung verbessert die Restorationsgenauigkeit und spart so Zeit bei der Zahnausrichtung.

NEU Automatische Implantatpositionierung

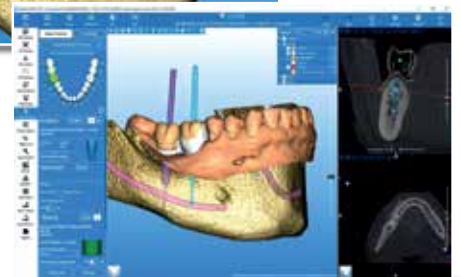
Die intelligente Implantatpositionierung berücksichtigt die Ästhetik des endgültigen Zahnersatzes und gewährleistet erfolgreiche chirurgische und prothetische Ergebnisse.



KI-gesteuerte Schablonenkurvenerstellung



Automatische Zahnplatzierung



Automatische Implantatpositionierung

Mit cloud- und webbasierten Lösungen steigern Sie die Produktivität.

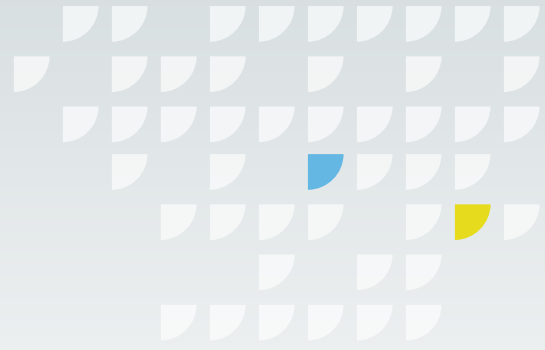
NEU RealGUIDE Webplattform

Nahtlose Gestaltung von chirurgischen Fällen von jedem Gerät oder System aus – keine Downloads erforderlich. Melden Sie sich einfach in der praktischen RealGUIDE Webplattform an.

Cloud-Prothetikbibliotheken

Erhalten Sie Zugriff auf Prothetikbibliotheken in der Cloud, sodass Bibliotheken nicht manuell heruntergeladen und installiert werden müssen.

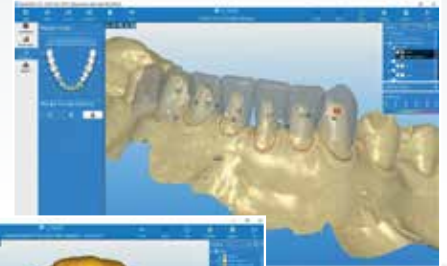




Verbesserte Effizienz durch optimiertes Design.

Die RealGUIDE Software bietet maximale Flexibilität durch eine intuitive Kombination leistungsstarker Tools, die das Design effizient und effektiv machen.

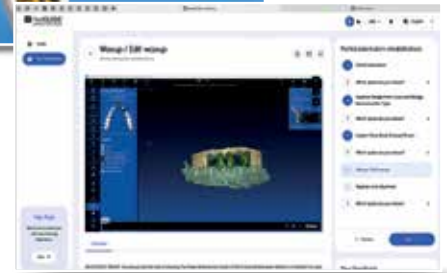
- Vereinfachte Design-Erstellung des Emergenzprofils
- Referenzindex für Schablonenhülsen
- Neue Tastenkombinationen zum Anzeigen von Zähnen
- Tool zur Anpassung der Gingivalinie
- Auto-Verbinder-Tool
- Präparationsgrenzen-Duplizier-Tool
- Benutzerdefinierte, anpassbare 3D-Ansichten
- Flexibles Waxup, flexibler Antagonistenersatz und vieles mehr!



Präparationsgrenzen-Duplizier-Tool



Referenzindex für Schablonenhülsen



E-Learning-Plattform

NEU Einfache E-Learning-Plattform

- Von überall aus lernen mit einer webbasierten Plattform
- Umfassende Lernplattform mit über 300 Workflows, die alle digitalen Designmöglichkeiten abdecken



Nutzen Sie eine Vielzahl von Designmöglichkeiten.

Workflow für geteilten Steg

Erstellen Sie schöne Hybrid-Restaurationen des gesamten Zahnbogens aus einem einzigen Waxup.

Workflow für Prothesenkopie

Erstellen Sie eine neue Prothese, indem Sie Zähne und Gingivabasis aus einer gescannten Prothese segmentieren.

NEU Präprothetische Planung

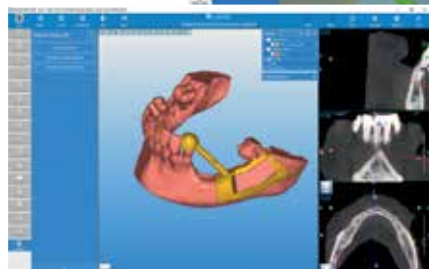
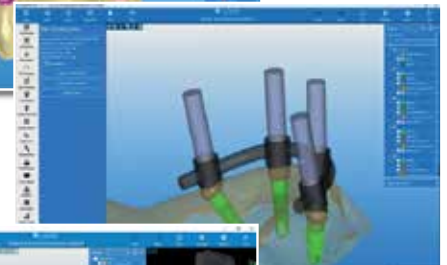
Planen und entwerfen Sie einen Fall von einem einzigen Scan bis zum definitiven Zahnersatz.

NEU SafeCut™ Plugin

Plugin zur Erstellung von chirurgischen Schablonen für eine präzise Knochenentnahme.



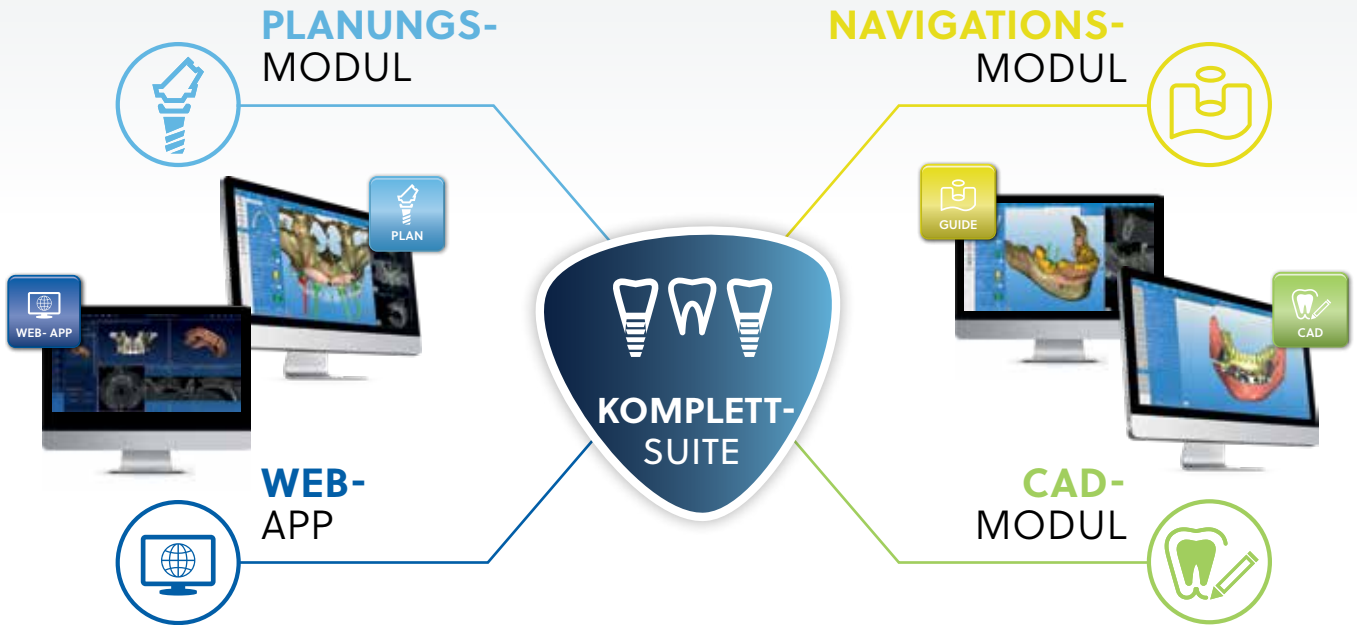
Workflow für geteilten Steg



Präprothetische Planung

SafeCut™ Plugin

Eine Software. Viele Möglichkeiten.



Informationen zu Modulen
und Preisen finden Sie unter
RealGUIDE.com

Weitere Informationen finden Sie unter ZimVie.com

ZimVie US Corp LLC

4555 Riverside Drive
Palm Beach Gardens, FL 33410
Tel: +1-561-776-6700
Fax: +1-561-776-1272
dentalCS@ZimVie.com

ZimVie Germany GmbH

Kopernikusstraße 15
DE-85221 Dachau
Tel: +49-(0)800-101-64-20
Fax: +49-(0)800-313-11-11
ZV.bestellung@ZimVie.com

ZimVie Austria GmbH

Wienerbergstraße 11/12a
A-1100 Wien
Tel: +43-(0)8000-700-17
Fax: +43-(0)8000-700-18
ZV.bestellung@ZimVie.com



ZimVie Switzerland GmbH

Grüzefeldstrasse 41
CH-8404 Winterthur
Tel: +41-(0)800-24-66-38
Fax: +41-(0)800-24-66-39
ZV.bestellung@ZimVie.com

Soweit nicht anders angegeben, sind sämtliche der hier erwähnten Marken und geistigen Eigentumsrechte Eigentum von ZimVie Inc. und seinen verbundenen Unternehmen; alle Produkte werden von einer oder mehreren der Dental-Tochtergesellschaften von ZimVie US Corp LLC (Biomet 3i, LLC usw.) hergestellt und von ZimVie US Corp LLC und seinen zugelassenen Handelspartnern vertrieben. Das SafeCut Protokoll ist ein registriertes Produkt von Your Dental Future (YDF) Weiterbildung und digitale Dienste. Weitere Produktinformationen sind den jeweiligen Produktetiketten oder Gebrauchsanleitungen zu entnehmen. EU-Klassifizierung von Medizinprodukten: RealGUIDE Software (IIa). Der Verwendungszweck der RealGUIDE Software besteht darin, im zahnärztlichen Bereich von geschulten Fachkräften zur Unterstützung der Diagnose, zur Planung virtueller Implantate und Operationen an 2D/3D-Rekonstruktionen, zur Gestaltung von chirurgischen Schablonen und prothetischen Modellen und zum Management der endodontischen, kieferorthopädischen und orthognathen Behandlungen im Zusammenhang mit der oralen und maxillofazialen Rehabilitation verwendet zu werden. Die in diesem Dokument gezeigten Produkte sind in Frankreich nicht erstattungsfähig. Für andere Länder beachten Sie bitte die lokalen Gesetze und Vorschriften. Weitere Produktinformationen sind den jeweiligen Produktetiketten oder Gebrauchsanleitungen zu entnehmen. Produktzulassung und -verfügbarkeit können auf bestimmte Länder/Regionen beschränkt sein. Diese Unterlagen sind ausschließlich für Zahnärzte bestimmt und beinhalten keine medizinischen Ratschläge oder Empfehlungen. Die Weitergabe an andere Empfänger ist untersagt. Dieses Material darf ohne ausdrückliche schriftliche Zustimmung von ZimVie nicht vervielfältigt oder nachgedruckt werden. ZV3027-GLBL-DE REV B 11/25 ©2025 ZimVie. Alle Rechte vorbehalten.

