

Nahtlose, zeitsparende und vollständig integrierte Modellierungsumgebung



Sind Sie es leid, zwischen mehreren Software-Plattformen zu wechseln, um Ihre komplexen Designs zum Leben zu erwecken?

SandBox könnte Ihre Lösung sein.

- Vereinfachen Sie Ihren Workflow und erstellen Sie benutzerdefinierte Umgebungen mit individuellen Protokollen und Bibliotheken
- Bearbeiten Sie STL-Dateien mit einer vollständig integrierten parametrischen Modellierungsumgebung zum Schneiden, Teilen, Zusammenführen und Reparieren von STL-Dateien
- Nutzen Sie Ihre Kreativität, um Objekte und individuellen Zahnersatz zu entwerfen, geometrische Grundkörper zu erzeugen und vieles mehr, z. B.:
 - Knochenreduktion und stapelbare Schablonen
 - Individuelle Knochenaugmentation
 - Modelle
 - Individuelle Stege
 - Verbindungselemente für Zahnersatz
 - Teilgerüste
 - Gitter und subperiostale Implantate
 - Zum Patent angemeldete Funktionen, z. B. Volumenteilung



Die RealGUIDE Software-Suite, die mit der neuen integrierten SandBox Funktion erweitert wurde, verfügt über mehrere Software-Module für eine sorgfältige Diagnose, virtuelle Implantatpositionierung und ein fortschrittliches Bohrschablonendesign. Weitere Informationen finden Sie unter **realguide.com**

Alle hierin enthaltenen Inhalte sind durch Urheberrecht, Markenrecht oder sonstige geistige Eigentumsrechte geschützt, die Eigentum von 3Diemme SRL oder seinen verbundenen Unternehmen sind oder an diese lizenziert wurden, sofern nicht anders angegeben, und dürfen ohne vorherige ausdrücklich eschriftliche Genehmigung durch den Eigentümer weder ganz noch in Teilen weitergegeben, vervielfältigt, neu veröffentlicht oder nachgedruckt werden. Diese Unterlagen sind ausschließlich für Zahnärzte bestimmt und beinhalten keine medizinischen Ratschläge oder Empfehlungen. Die Weitergabe an jegliche andere Empfänger ist untersagt. ZVO218DE Rev A 06/22 ©2022 ZimVie. Alle Rechte vorbehalten.







