

KURZANLEITUNG ZUR INSTALLATION DER DENTAL RATIO® BIBLIOTHEK

3shape

1. Dekomprimieren Sie die Datei "DENTAL-RATIO 3SHAPE Libraries v1.1". Dieser Ordner enthält die Datei " DENTAL-RATIO 3SHAPE Libraries.dme", mit den DENTAL RATIO® Bibliothekskomponenten für 3Shape.
2. Starten Sie nun das Dental System Control Panel und öffnen Sie das Verzeichnis "Werkzeuge" → "Import/Export".
3. Wählen Sie "Materialen importieren". Es öffnet sich der Windows Explorer. Wählen Sie die dekomprimierte .dme Datei zum Importieren aus.
4. Die DENTAL RATIO® Bibliothek steht Ihnen nun zur Verfügung.

exocad

1. Kopieren Sie die Datei "Dental-Ratio Exocad libraries v1.1.zip" nach dem Download in das Verzeichnis für Exocad Bibliotheken: DentalCADApp\library\implant
2. Dekomprimieren Sie die 7z-Datei im gleichen Verzeichnis: DentalCADApp\library\implant
3. Löschen Sie, falls gewünscht, das erstellte Verzeichnis "Dental-Ratio Exocad libraries v1.0.zip" von Ihrer Festplatte.
4. Die DENTAL RATIO® Bibliothek steht Ihnen nun zur Verfügung.



dental wings

1. Starten Sie Dental Wings und wählen Sie das Modul "Implant Kits".
2. Auf dem ausgewählten Modul "Implant Kit Editor" klicken Sie die rechte Maustaste. Es erscheint ein neuer Menüpunkt "Import Implant Manufacturer Kits" den Sie bitte mit der linken Maustaste auswählen.
3. Wählen Sie nun die Datei " DENTAL-RATIO Dwings libraries v1.1.zip". Die Datei wird geladen, was einige Minuten in Anspruch nehmen kann.
4. Die DENTAL RATIO® Bibliothek steht Ihnen nun zur Verfügung.