

Zeramex XT Exocad

Importanleitung





Index

1. Zeramex XT Implantatbibliothek für Exocad	3
1.1 Download und Installation der Zeramex XT Implantatbibliothek für Exocad DentalCAD	3
1.2 Erforderliche Schritte für die Integration der Bibliothek	4

1. Zeramex XT Implantatbibliothek für Exocad

1.1 Download und Installation der Zeramex XT Implantatbibliothek für Exocad DentalCAD

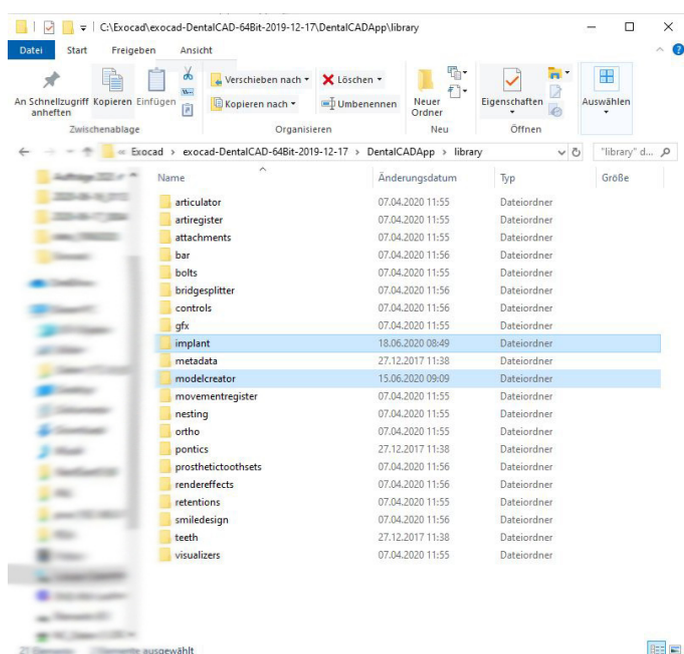
Die Zeramex XT-Bibliothek umfasst:

- Die ZDS-Bibliothek Ind. Abutment/Krone für einteilige Abutments und Kronen aus Zirkonoxid aus dem **Zeramex Digital Solutions**-Sortiment (siehe ZDS-Infoblatt).
- Die **Zerabase**-Bibliothek für rotation gesicherte und nicht rotations gesicherte Strukturen (Kronen, Stege, Brücken), die mit Zeramex XT **Zerabase** kompatibel sind.
- Die **Zerabase X**-Bibliothek für rotation gesicherte und nicht rotations gesicherte Strukturen (Kronen, Stege, Brücken), die mit Zeramex XT **Zerabase X** kompatibel sind.

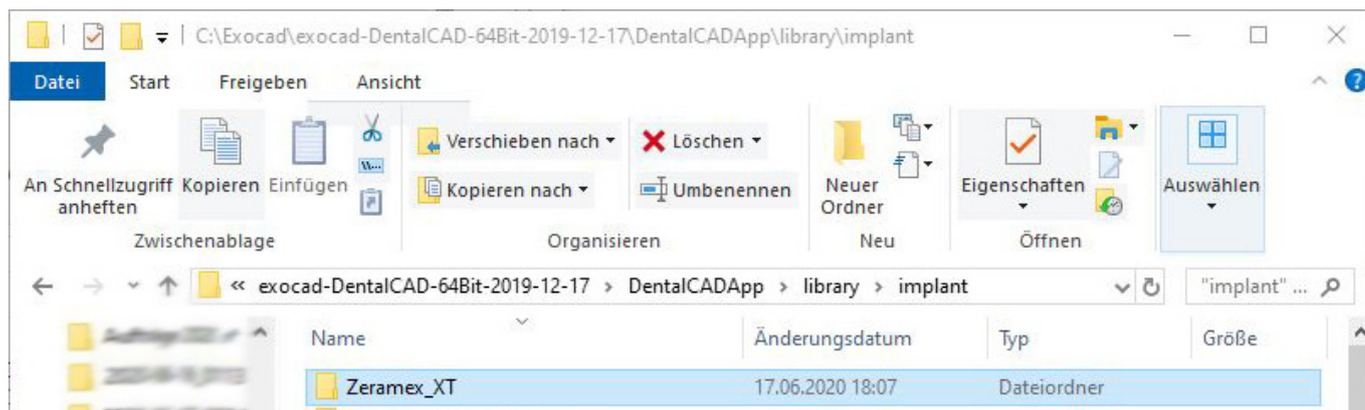
1.2 Erforderliche Schritte für die Integration der Bibliothek

Vor der Installation sollten vorhandene Zeramex XT-Bibliotheken aus dem Ordner „implant“ entfernt oder gelöscht werden, um Überschneidungen oder Unklarheiten bei der Bibliotheksauswahl zu vermeiden.

1. Laden Sie die „**Zeramex XT CAD-Bibliothek für Exocad**“ von der Zeramex-Website (https://www.zeramex.com/de/fachbereich/medien_downloads.php) herunter und speichern Sie die Datei auf dem lokalen Laufwerk.
2. Extrahieren/packen Sie die heruntergeladene Datei „**zeramex_xt_exocad_v2.zip**“ aus
3. Öffnen Sie den Ordner „Exocad-DentalCAD / DentalCAD App / library / implant“ im Explorer. Er befindet sich auf demselben Laufwerk, auf dem auch Ihre Exocad-Software installiert ist.

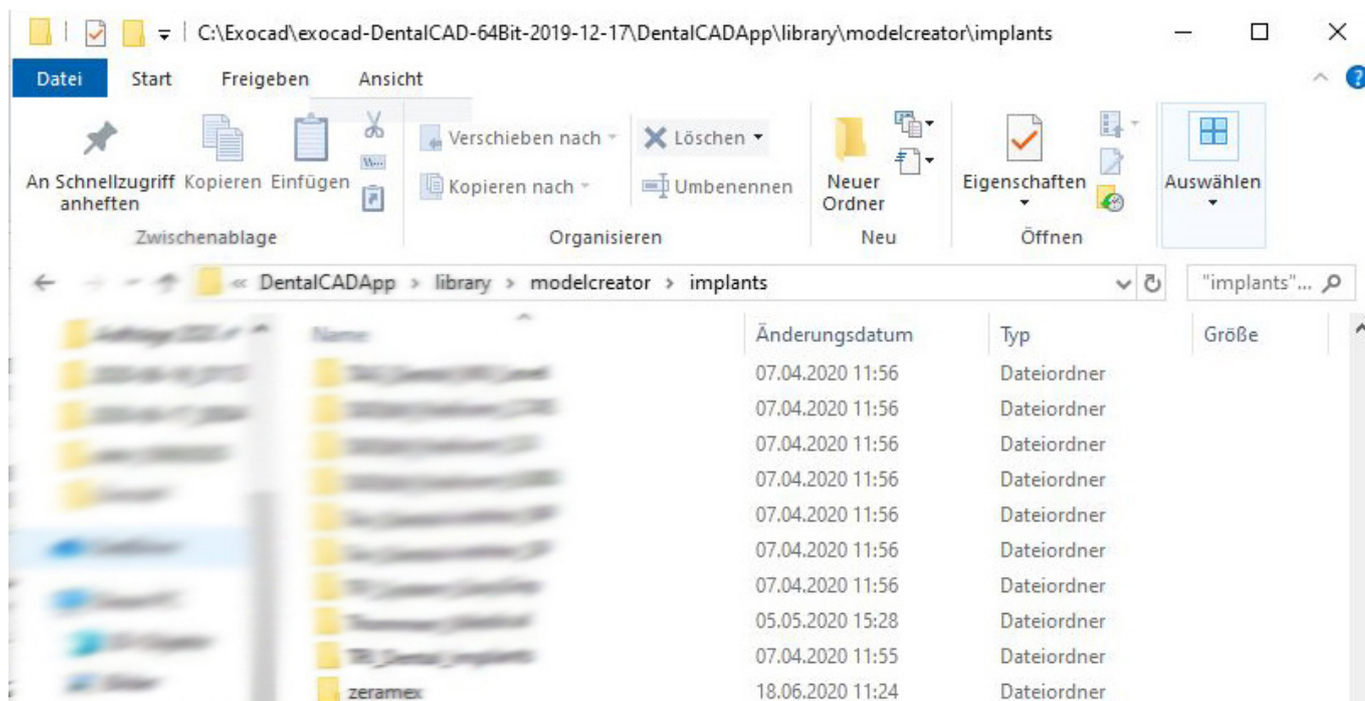


4. Kopieren Sie den ausgepackten Ordner „Zeramex_XT“ in den Ordner „implant“ (siehe Abbildung)



5. Öffnen Sie den Ordner „Exocad-DentalCAD / DentalCAD App / library / modelcreator / implants“ im Explorer

6. Kopieren Sie anschließend den ausgepackten Ordner „Zeramex_Analogs“ in den Ordner



7. Starten Sie die Exocad-Software neu

Nach Abschluss dieser Schritte sollten die Zeramex XT-Bibliotheken einschließlich dem digitalen Modellgestalter in Ihr Exocad DentalCAD integriert sein.

