

GUIDE D'INSTALLATION DES BIBLIOTHEQUES LABSIDE AXIOM®

ExoCAD® et MEDIT®

ExoCAD®

Version Minimum Exocad : Compatible avec toutes les versions ExoCAD® **(ATTENTION non compatible avec Zirkonzahn)**.

ATTENTION :

L'installation de cette bibliothèque dans votre système Zirkonzahn supprimera la validité de votre licence.

(Pour ouvrir une bibliothèque d'implant externe dans votre système Zirkonzahn, contactez votre revendeur Zirkonzahn).

Si vous mettez à jour la bibliothèque "Labside", supprimer tous les fichiers de la bibliothèque "Flexibase" avant.

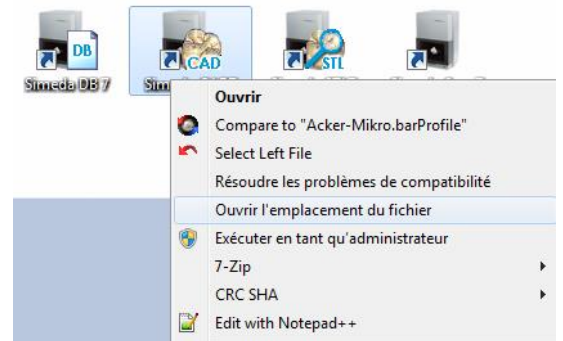
Installation :

→ Décompresser le fichier *Anthogyr_Labside_exoCAD_V2.01.02.04.zip*.

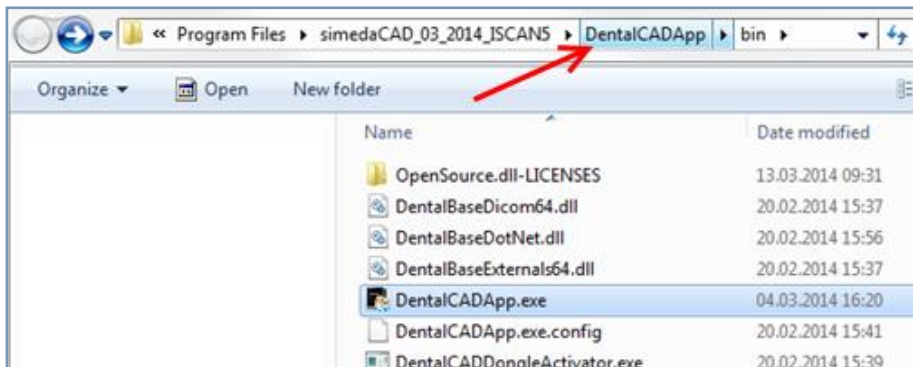
→ Copier/coller le dossier *Anthogyr_Labside* contenu dans le dossier « ExoCAD » vers l'emplacement :
C : \Program Files\.....\DentalCADApp\library\implant

Installation détaillé :

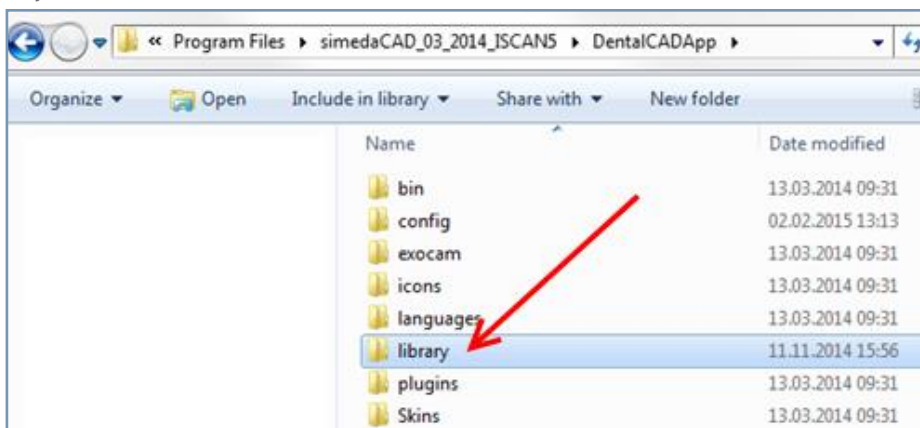
→ Pour trouver l'emplacement du programme ExoCAD® sur votre PC, réaliser un clic droit sur l'icône dentalCADApp du bureau et sélectionner « ouvrir l'emplacement du fichier » :



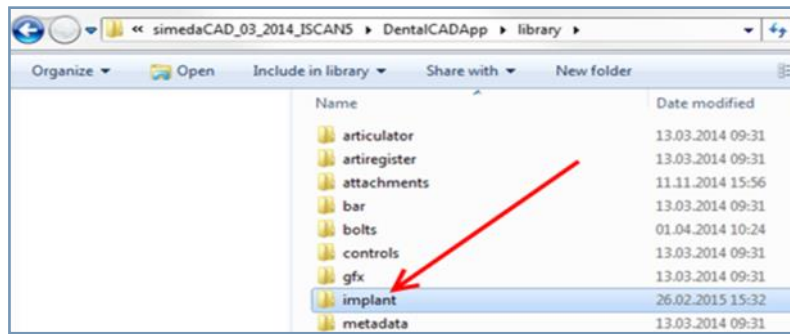
→ Ouvrir le dossier « DentalCADApp » :



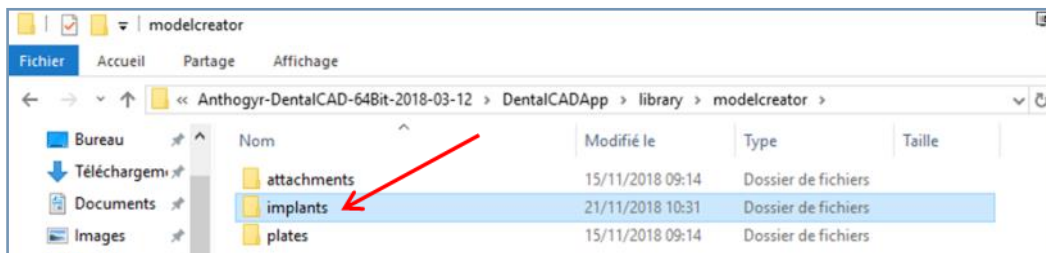
→ Ouvrir le dossier « library » :



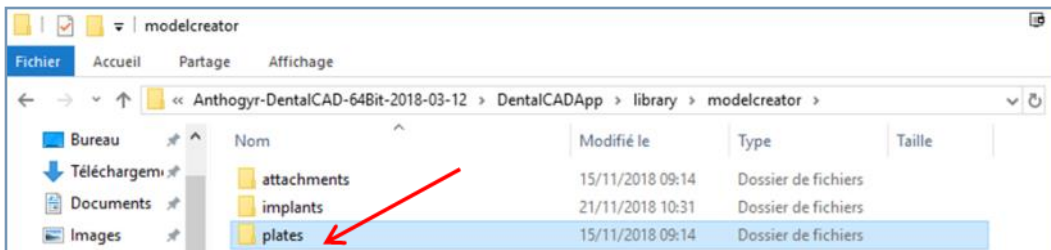
→ Coller le dossier *Anthogyr_Labside* dans le dossier « *implant* » :



→ Coller le dossier *Anthogyr_Labside_MB* dans le dossier « *\modelcreator\implants* » :



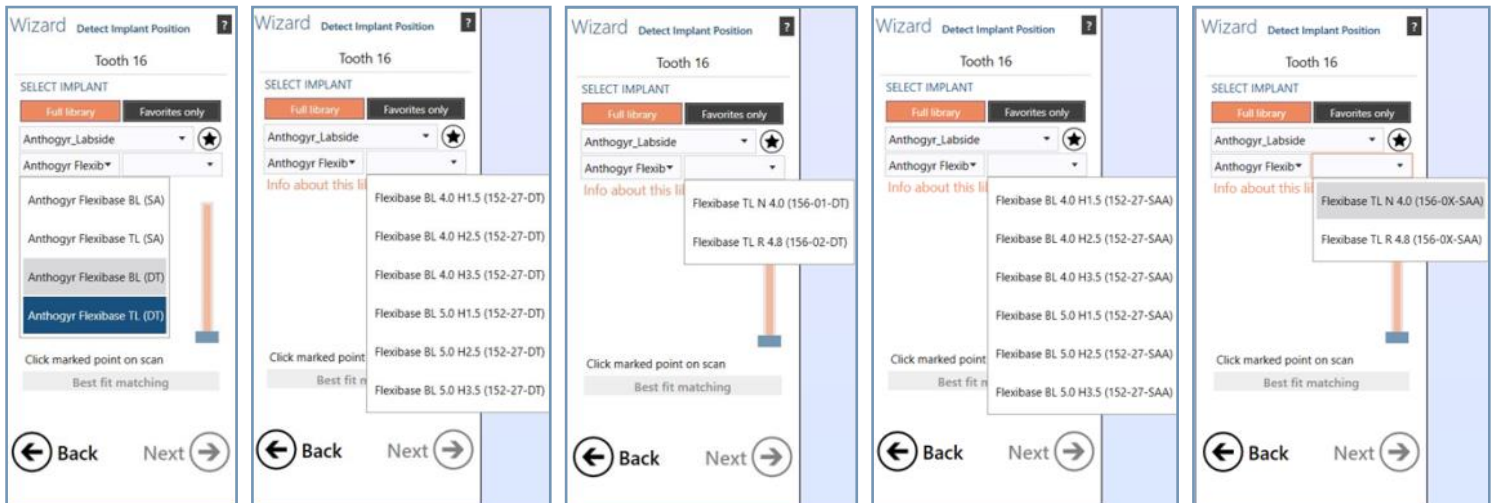
→ Coller le dossier *Anthogyr_modelSystem* dans le dossier « *\modelcreator\plates* » :



Utilisation :

→ Entrer votre travail dans le DentalDB comme habituellement avec ExoCAD® et démarrer votre scan.

→ Après l'ouverture de votre module CAD et importer vos différents fichiers de scan, vous pouvez sélectionner le groupe de connexions et le type de connexion :



→ Poursuivre les étapes classiques de modélisation.

Medit®

Version minimum requise : ColLab Version 2.0.0.0 ou plus récente.

ATTENTION :

L'installation de cette bibliothèque dans votre système Zirkonzahn supprimera la validité de votre licence.

(Pour ouvrir une bibliothèque d'implant externe dans votre système Zirkonzahn, contactez votre revendeur Zirkonzahn).

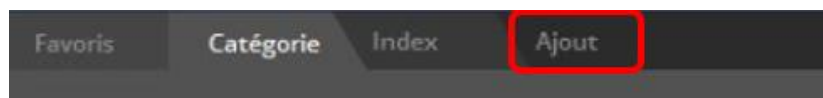
Si vous mettez à jour la bibliothèque "Labside", veuillez à supprimer tous les fichiers de la bibliothèque "Flexibase" avant.

Installation détaillé :

→ Ouvrir votre projet dans Dental.DB.



- Cliquer sur l'icône ColLab 2017.
- Scanner votre projet intégralement.
- A l'étape du positionnement du scan-adapter cliquer sur l'onglet « Ajout » :



Utilisation :

- Ouvrir le dossier implant, suivre le liens :
- C:\Program Files\...exoCAD...\DentalCADApp\library\implant
- Après sélection du dossier *Anthogyr_Labside*, cliquer sur choisir :



→ La librairie est maintenant chargée dans votre système :

