

Pilier Universal Nobel Biocare N1™

# Comment obtenir et installer les bibliothèques/fichiers DME exocad™ et 3Shape®

## exocad™ DentalCAD

### 3.0 Galway

1. Téléchargez les bibliothèques directement dans le logiciel et elles seront automatiquement placées dans les bons dossiers exocad pour être utilisées.

### Téléchargement depuis le site Web de Nobel Biocare

2. Cliquez sur ce [lien](#) pour télécharger directement les bibliothèques d'implants depuis le site Web de Nobel Biocare ou consultez [www.nobelbiocare.com/local-production](http://www.nobelbiocare.com/local-production)
3. Placez manuellement les bibliothèques dans les bons dossiers :  
Emplacement de la bibliothèque d'implants → [dossier Exocad]/DentalCADApp/DentalCADApp/library/implant  
Emplacement du créateur de modèle → [dossier Exocad]/DentalCADApp/library/model creator/implants

Veillez installer les 4 bibliothèques :

Nobel\_Biocare\_N1\_TCC\_Universal\_Abutment\_Local\_Milling (pour implant N1 TCC/restauration)  
Nobel\_Biocare\_N1\_TCC (pour implant N1 TCC/créateur de modèle)  
Nobel\_Biocare\_N1\_Base\_Universal\_Abutment\_Local\_Milling (pour base N1/restauration)  
Nobel\_Biocare\_N1\_Base (pour base N1/créateur de modèle)

# 3Shape Dental System™

Le fichier DME sert de catalogue de produits pour les gammes de produits prises en charge par Nobel Biocare sur les scanners 3Shape®. Le fichier DME approprié doit être installé pour permettre l'accès à ces gammes de produits. Les fichiers DME peuvent être téléchargés depuis le centre de téléchargement dans le panneau de commande 3Shape® ou sur le site Web de Nobel Biocare.

## Téléchargement depuis le site Web de Nobel Biocare

1. Cliquez sur l'icône **Save** (Enregistrer) en haut de l'écran
2. Cliquez sur ce [lien](#) pour télécharger directement les fichiers DME depuis le site Web de Nobel Biocare ou consultez [www.nobelbiocare.com/local-production](http://www.nobelbiocare.com/local-production)
3. Accédez au **Control panel** (Panneau de commande)
4. Sélectionnez **Export/Import** (Exporter/Importer)
5. Sélectionnez **Import materials** (Importer du matériel)
6. Sélectionnez le DME que vous souhaitez installer/importer

## Téléchargement depuis le panneau de commande 3Shape®

1. Accédez au panneau de commande 3Shape®
2. Sous **Tools** (Outils), sélectionnez **Download Center** (Centre de téléchargement)
3. Sélectionnez Topic (Sujet) : **Download Libraries** (Téléchargement de bibliothèques)
4. Sélectionnez le DME en cochant la case à gauche de la liste.  
Si vous ne pouvez pas sélectionner le fichier DME nécessaire (grisé), il est possible que le client doive contacter 3Shape® ou le distributeur 3Shape® pour activer cette option au niveau de la clé de sécurité. Une fois l'accès accordé, vous pouvez mettre à jour le dongle et le fichier DME devrait être disponible. Ces téléchargements peuvent ne pas être visibles dans l'historique d'importation\exportation dans le panneau de commande 3Shape®.
5. Cliquez sur le bouton **Import** (Importer) dans l'angle supérieur droit.  
Vous pouvez être invité à remplacer ou mettre à jour le matériel.
6. Choisissez l'option **Do the same for similar cases** (Faire le même choix pour des cas similaires) et cliquez sur le bouton **Update** (Mettre à jour)
7. Cliquez sur l'icône **Save** (Enregistrer) en haut de l'écran

