

COMMENT FAIRE UN FICHIER DE DECOUPE D'APPLIQUE POUR SCANNCUT AVEC UN AUTRE LOGICIEL QUE BROTHER A la manière de Salomé de [dufiletducoton,canalblog,com](http://dufiletducoton.canalblog.com)

Lorsque vous ne possédez pas le logiciel PED de Brother et que vous voulez tout de même faire un appliqué en broderie machine avec votre scanncut, il existe quelques variantes :

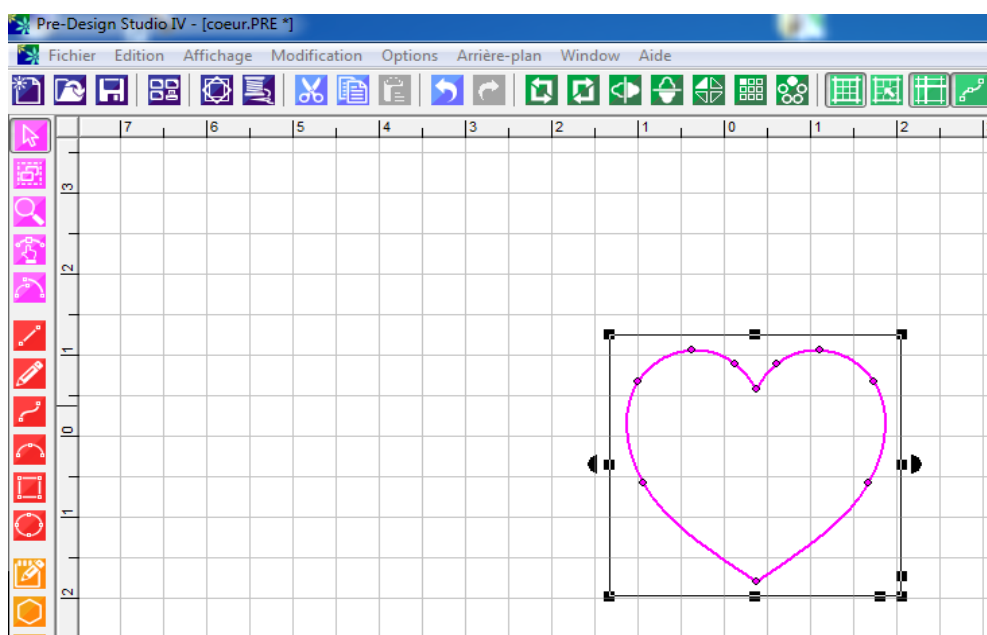
→ .1/Avec le logiciel PRE DESIGN STUDIO Version IV

C'est un logiciel très utile que vous pouvez vous procurer [ici](#)¹ pour la somme d'environ 167€

Vous pouvez soit dessiner directement la forme dont vous avez envie dans Pre Design, soit importer une forme prédéfinie.

Dans le second cas, comme dans la vidéo d'Artistitch.com² vous devez effectuer ce qui suit :

- fichier/insérer motif élément
- dans la fenêtre qui s'ouvre, choisissez votre forme
- ensuite fichier/exporter en format quilt/SVG



- Ouvrez le logiciel scanncut canvas
- projet/exportation du fichier SVG ; DXF ; FCM
- enregistrez comme projet différent.

Vous avez obtenu un fichier de découpe reconnaissable par la scanncut.

Ensuite procéder comme dans la vidéo pour créer votre fichier broderie ou exporter en PEM³ pour votre propre logiciel de broderie et créer votre appliqué à partir de celui-ci.

¹ <http://www.pre-designstudio.com/>

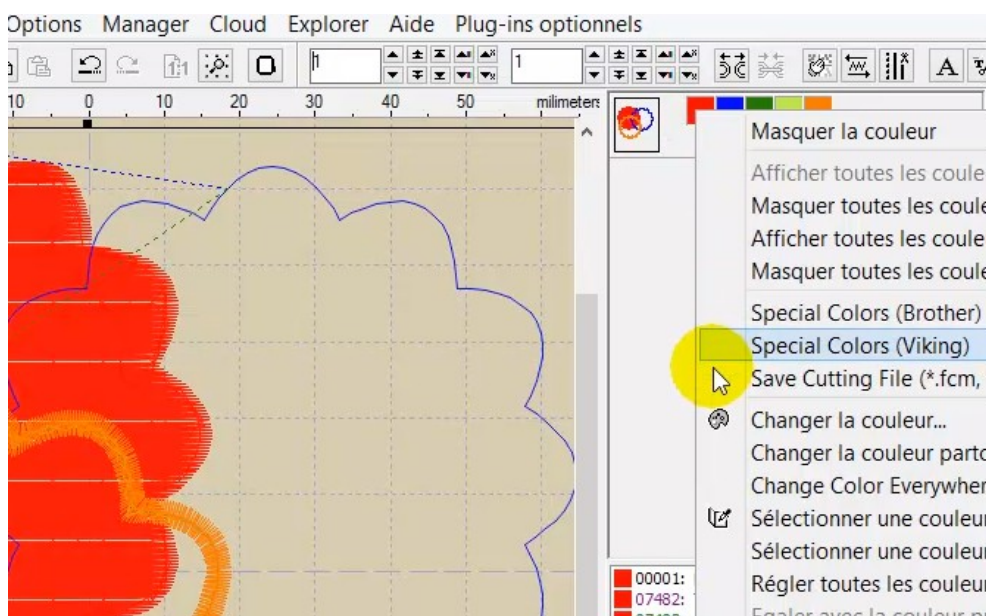
² http://www.pre-designstudio.com/videos_iv/05appliquesatin.mp4

³ Fichier/exporter en PEM



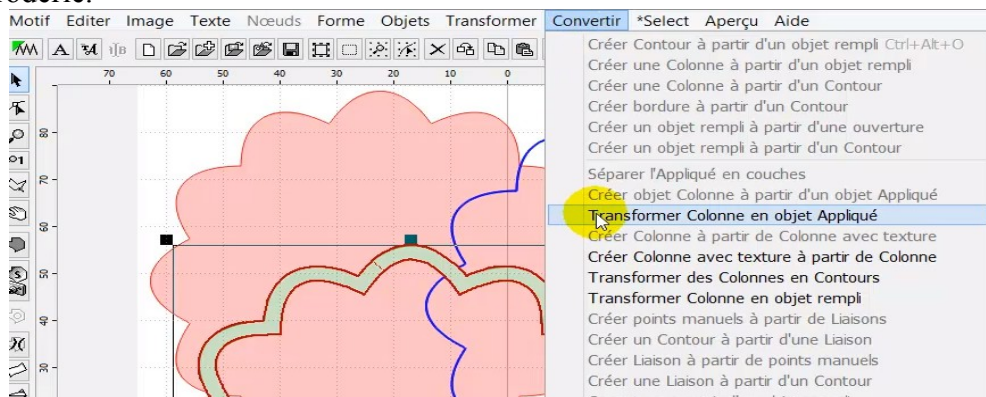
L'appliqué est parfaitement brodé.

→ 2/Avec le logiciel EMBIRD 2015 :



Là aussi, vous pouvez vous servir d'une super vidéo de **Brodimania**⁴ qui explique comment avec Embird vous pouvez exporter en SVG ou FCM (extension scanncut) avec **la dernière version d'Embroid** (2015).

Par la même occasion dans cette même vidéo, elle vous explique comment concevoir votre fichier appliqué broderie.



4 <http://brodimania.free.fr/EMBIRD/embird-to-fcm-svg.mp4>

Je ne m'étendrais donc pas sur cette façon de faire, Brodimania l'ayant tout à fait bien décrite.

De mon côté, je vais plutôt évoquer le problème qu'on les autres possesseurs de **versions antérieures d'Embird**.

Il semblerait en effet que les utilisatrices est notées que l'appliqué n'arrivait pas au bon diamètre à l'exportation..... Si tel est le cas, vous pourrez toujours choisir la possibilité numéro 3 expliqué ci-dessous.

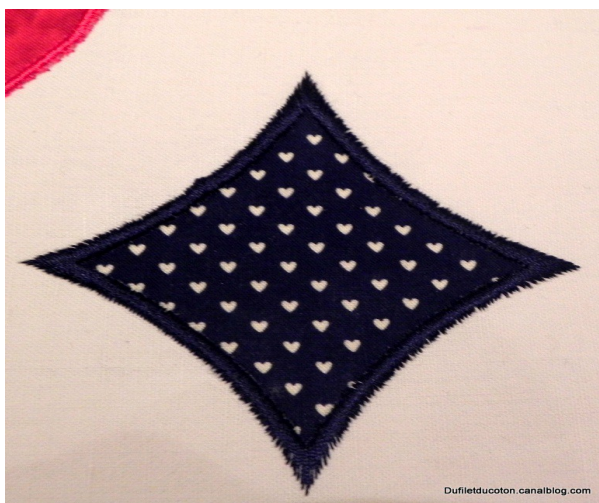
➔ 3/Avec tous autres logiciels possédant une action imprimer

Si vous possédez un logiciel différent de ceux évoqués plus haut, pour obtenir un joli appliqué un petit bidouillage est possible

Il faut procéder comme suit :

1. Créer votre forme en point contour (ou simple)
2. Ensuite enregistrer ce fichier sous un nom tel que XXXX scanncut.
3. Imprimer avec le logiciel le gabarit à échelle 100 %
4. Scanner avec la scanncut « l'objet »
5. Couper directement sa forme avec la machine
6. finir l'appliqué dans le logiciel ,
7. broder toutes les étapes de l'appliqué.

J'ai testé personnellement cette façon de faire avec le logiciel BERNINA V6



Comme vous pouvez le constater l'appliqué est parfait, rien ne dépasse et il tient parfaitement.

On peut rajouter on non pour plus de sûreté 1mm de plus au moment de la coupe mais ce n'est pas franchement obligatoire.

Voilà, j'espère que ce tuto pourra vous aider dans la confection de votre appliqués via scanncut