



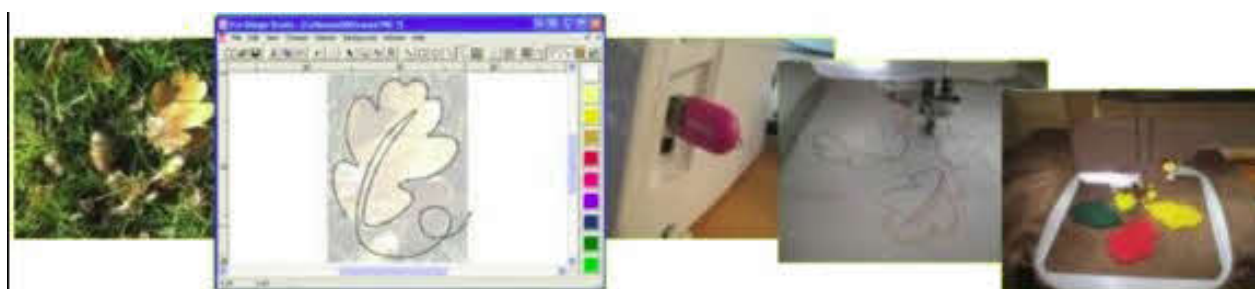
## Nouveau Pre-Design Studio Information

Si vous numérisez, IL VOUS FAUT PRE-DESIGN STUDIO !

NOUVEAU, IL PEUT CONVERTIR VOS MOTIFS EN REDWORK ET TRIPLE BEAN (POINTS TRIPLE) EN FORMAT DE BRODERIE DST. SI VOUS UTILISEZ UN AUTRE FORMAT DE MACHINE, IL Y A UN LOGICIEL GRATUIT AMBASSADOR QUI CONVERTI EN MULTIPLE FORMATS

Le programme de dessin fait pour les brodeurs et les Quilters (et très utile pour faire vos patrons de vêtements aussi)  
 Les dessins fait avec Pre-Design Studio peuvent être utilisés de manières différentes

Créer des Redwork/Quilts/Bord des Appliqués Frangés pour votre machine à broder



Tracer des lignes bitmap, copier, coller. Choisir "convertir en points" et envoyer à votre machine et Créer des motifs Redwork / Quilts ou des Appliqués frangés.

Pour vos dessins (couleurs solides bitmap, vectoriel EMF et même le format Pem ) pour votre logiciel de broderie.

Créer vos dessins pour logiciel de broderie.

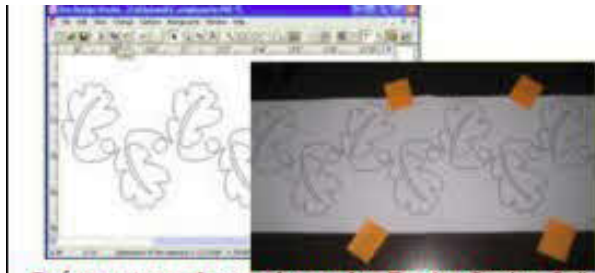


tracer des lignes bitmap, copier, coller.  
 Remplir avec la couleur et choisir "Exporter couleur bitmap"  
 Ouvrir votre dessin bmp dans votre Auto-Digitaliseur ou autre logiciel de broderie et générer les points.  
 Voici un exemple avec Auto-Punch et la fonction graduée du PE-Design





Imprimer à la grandeur réelle vos rouleaux de papier Panto pour vos Longarm Quilt système

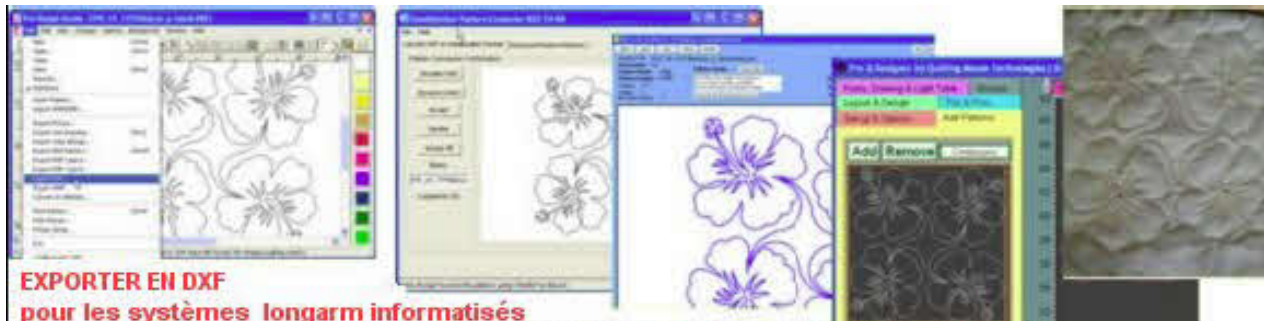


**Créer vos rouleaux de papier Panto.** Copier, Coller  
Aligner, redimensionner et Imprimer  
Coller avec du ruban comme les pages et voilà c'est prêt



Changer la couleur des rangs, imprimer et vous pouvez voir où aligner le laser pour les rangs suivants.

Créer des motif Quilting (DXF format) pour votre machine informatisée Longarm et faites des feuilles de travail WMF



**EXPORTER EN DXF**

**pour les systèmes longarm informatisés**

dessiner dans Pre-Design Studio, choisir exporter en DXF et ouvrir dans votre système informatisé exemple IntelliQuilter\*, APQS QuiltStudio\*, CompuQuilter\*, ProQ-Designer\*

Tracer et redimensionner vos modèles de vêtement à l'échelle, ou dessiner vos propres modèles de vêtement



**PATRON DE VÊTEMENT:** tracer le patron du vêtement à l'échelle, redimensionner et imprimer

ou utiliser la règle comme guide et dessiner votre patron directement dans Pre-Design Studio et imprimer à la dimension réelle.



## Vue d'ensemble

### Créer votre propre motif avec facilité.

Pre Design Studio est un programme de dessin vectoriel très facile à utiliser destiné aux brodeurs. Juste les outils dont vous avez besoin pour dessiner "à partir de zéro" ou pour retracer une image en arrière-plan, puis pour l'exporter dans une qualité optimisée pour votre programme de broderie (image couleur bitmap dite solide, tracé vectoriel emf ou même au format .pem). Nettoyer des images bitmap, c'est de l'histoire ancienne !

Pre-Design Studio est "multilingue":

Anglais, Allemand, Français, et Néerlandais

### Pourquoi il vous faut Pre-Design Studio?

Dites simplement parce que vous ne voulez pas passer des heures à nettoyer des images bitmap...

Quand vous commencez à créer vos propres motifs de broderie, vous remarquerez que tous les types d'image ne fonctionnent pas avec votre programme de broderie et vous avez probablement déjà passé des heures à nettoyer des images bitmap avant de pouvoir commencer le réel travail de numérisation de broderies !

Bien, c'est là qu'intervient Pre-Design : vous pouvez ouvrir une image en arrière-plan, quelque soit la qualité (bonne, mauvaise, laide), ensuite utiliser les outils Lignes ou Courbes pour dessiner les lignes que vous voulez dans votre broderie. Editer le dessin et l'exporter. Le résultat : des lignes régulières et nettes de la même largeur, avec des couleurs solides, qui travailleront à merveille dans votre logiciel de broderie.

Pre-Design est un formidable gain de temps pour préparer votre motif à la numérisation, quel que soit la marque du logiciel de broderie utilisé.

### Vous ne savez pas dessiner..? Avec Pre-Design Studio vous pouvez!

Vous serez étonnés de la facilité avec laquelle on dessine grâce aux quelques outils de dessin dans Pre-Design Studio ! C'est réellement une question de clics de point en point pour dessiner l'objet et de double-clic pour terminer. Editer les lignes en les sélectionnant et en déplaçant les points. Ensuite enregistrer, et exporter pour transformer le dessin en une image bitmap de parfaite qualité (couleurs solides, lignes régulières, fichier vectoriel emf, fichier pem ou fichier jpeg). Le programme est simple à utiliser. Il n'y a pas d'effets de traçages, de netteté, de flou ou autres effets fantaisie qui compliquent seulement un programme et le rendent si dur à utiliser pour nous, brodeurs; alors qu'en fait, on a simplement besoin de dessiner des lignes nettes avec la même épaisseur partout.



## Principales caractéristiques du Pre-Design Studio

**Ouvrir une image de fond** existante (tous formats graphique) et utilisez les outils à dessiner pour tracer l'image.

**5 outils faciles pour dessiner** (ligne droite, rectangle, ovale, arc et courbe). Pre-Design Studio est un programme de dessin vectoriel: Juste un clic pour dessiner d'un point à l'autre et double-clic pour finir une ligne. Obtenez des lignes parfaitement nettes et minces, c'est un début pour votre programme de broderie.

**Edition facile:** Editer votre dessin en bougeant les points, insérer de nouveaux points ou supprimer des points. Retourner, miroiter, pivoter, redimensionner, copier, coller les objets sélectionnés.

Ensuite enregistrer le patron (pour reprendre votre travail, ou l'éditer plus tard) et **exporter dans les formats variés:** couleur pleine \*.bmp, noir/blanc ligne fine \*.bmp, couleur \*.jpeg, \*.format pem (pour PE-Design/Palette Design Center V4 - 8) et \*.emf - format vectoriel qui peut être importé dans plusieurs programmes de broderie professionnels, comme Wilcom, iPunch, Melco, ainsi qu' Embird.

**Nouveau ! Convertir en points** (DST-format) et l'envoyer directement dans votre machine à broder, sans avoir besoin d'un additionnel logiciel de broderie. Si vous pouvez télécharger des dessins de broderie dans votre machine, alors vous pouvez utiliser Pre-Design pour dessiner les lignes pour quilt, les motifs Redwork et bord frangé pour les Appliqué pour les envoyer à votre machine.

**Exporter en DXF:** Créer des motif Quilting (DXF format) pour votre machine informatisée Longarm et faites des feuilles de travail WMF

**Nouveau ! Exporter en WMF:** compagnon idéal pour le format DXF pour les programmes comme CompuQuilter, montre comment répéter les motifs, utilise la fonction Additonner Commentaires : pour additionner les indications pour vos clients en WMF. Aussi, formidable pour les fonctions de l'Auto-digitalisation du PE-Design/Palette V7 et 8: régler la largeur de ligne à 1/32, exporter en WMF, l'ouvrir dans PED/Palette's Layout & Editing et laisser l'image du Stitch Wizard le transformer en redwork!

**Imprimer à la grandeur réelle** vos rouleaux de papier Panto pour vos Longarm Quilt système ou pour des modeles de vêtement à l'échelle.



**Changer la largeur des lignes**, de lignes très fines à lignes plus larges: 7 différentes largeurs de ligne pour les lignes continues. À partir de lignes très fines, lignes d'une pixel de large (parfait pour Design Center) à lignes épaisses dans la couleur de votre choix, parfait pour Click n Stitch, Origins, Artista et autres programmes de broderie.

**Changer les lignes dans la couleur de votre choix.** En mettant les lignes de contour de la même couleur que le remplissage elles "disparaîtront". Merveilleux pour les programmes d'auto-numérisation comme Click n Stitch où les couleurs des formes graphiques paraissent mieux si elles ne sont pas contournées.

**Nouveau ! Différents styles de ligne:** continue, **tiret et pointillé:** combiner des modèles de quilts séparés pour IntelliQuilter, aussi utiliser pour dessiner les patrons de vêtements, pour marquer l'emplacement des pinces, poches ect.

**Coloration facile :** Colorez le dessin en cliquant dans la palette de couleurs et ensuite cliquez à l'intérieur de la région que vous voulez colorer. Double clic dans la région colorée et créez toutes les couleurs que vous voulez. Prendre note: Dans quelques dessins, les couches vectorielles peuvent être très compliquées à remplir avec la couleur; dans ce cas utilisez la caractéristique suivante:

**Copier votre dessin dans le presse-papier Windows.** Vous pouvez copier le dessin dans le presse-papier et le coller dans votre programme de numérisation de broderie, ou, juste au cas où les couches vectorielles ne pourraient pas être remplies avec la couleur, collez le dans MSPaint et utilisez l'outil du pot de peinture pour colorier le dessin. Ensuite enregistrez le au format bitmap et l'ouvrir dans votre programme de broderie.

**Importer WMF** (les caractéristiques vectorielles sont gardées, ainsi le WMF est transformé en fine ligne éditable en quelques secondes). Seulement pour "true"vector WMF).

**Nouveau! Outil Spirale et Tourbillon:** pour quilters: cliquer sur l'outil Spiral, choisir le nombre d'anneaux, régler la dimension et cliquer sur OK, voilà c'est fait!! Exporter en DXF et envoyer dans votre système informatisé pour quilt. Aussi, jouer avec les fonctions est très intéressant, combiner les petites et les grandes spirales, additionner différentes formes. Même chose pour l'outil Tourbillon: Vous n'avez pas besoin d'être un grand artiste pour créer de merveilleux dessins!



**Nouveau! Additionner Commentaires:** additonner un avis de droits d'auteur, ou des indications pour vos clients, écrire les mensurations sur lesquelles votre modèle de vêtement est basé ou sur le modèle lui-même. Les notes seront imprimés en même temps que votre patron, vous pouvez aussi les enlever.

**Nouveau! Régler les guides en cliquant dans les règles:** très utile pour aligner les éléments du modèle, et un plus pour créer les coins pour les quilts, avec ces guides vous pouvez dessiner directement vos modèles dans Pre-Design Studio!



## Acheter

Acheter Pre-Design Studio (CD-rom) via <http://www.pre-designstudio.com> > Buy Now. Inclus: CD avec le programme et des "video tutorials" en anglais, une collection de patrons, le support technique gratuit (par courriel en anglais) et toutes les mises à jour mineures à venir (version Pre-Design Studio 1.1, 1.2, etc...)

**Important** : En achetant Pre-Design Studio, vous obtenez une licence simple utilisateur. Vous êtes autorisé à installer le programme sur deux ordinateurs, étant entendu que les deux ordinateurs vous appartiennent ! Vous n'êtes pas autorisé à copier, partager, transférer ou prêter le programme à quelqu'un d'autre. Vous n'êtes pas autorisé à revendre Pre Design une fois qu'il est enregistré. Aussi, ne pas vendre (ou acheter pour cette raison !!) un programme Pre Design Studio d'occasion enregistré sur une page d'enchère ou ailleurs. Le nouveau "propriétaire" ne pourra pas l'enregistrer, ne recevra pas un code de déblocage, ne bénéficiera pas du support ou ne profitera pas des offres de mise à jour !

## S'enregistrer

### Enregistrer Pre-Design Studio pour recevoir votre clé d'activation

Envoyez-nous un email avec les informations suivantes :

Votre **nom complet** et le **numéro de série** de Pre Design Studio - le numéro de série ("Serial no.") est sur le Pre-Design Studio CD.

Envoyez votre email d'enregistrement à: [predesignstudio@gmail.com](mailto:predesignstudio@gmail.com)

Vous recevrez votre clé personnelle par email dans les 72 heures.

Désinstaller les versions antérieures de Pre Design via Panneau de configuration > Ajouter

ou Supprimer des programmes.

Installer Pre Design Studio.

Démarrer Pre Design Studio et cliquer "Enter Key" (Entrer Clé) dans l'écran de démarrage. Coller le nom et numéro de notre email.