375 avenue du mistral 13600 La Ciotat 04 42 62 41 37 https://tajimaeurope.com/fr

UTILISATION DE LOGICIEL DE PROGRAMMATION, MODIFICATION ET CRÉATION DE DESSINS DE BRODERIE

Programme de formation Durée: 7 h / 2 séquences

Niveau Illusrator Extrem

Objectifs pédagogiques

- Etre capable d'installer et de paramétrer le logiciel
- Maîtriser les principes fondamentaux de la programmation de broderie
- Etre capable d'élaborer, de réaliser une programmation simple de logo et des logos complexes de qualité pour une broderie réussie

Public et prérequis

- Publics visés: Dirigeant, responsable atelier,
 Opérateur/trice impliqués dans la création des fichiers de broderie
- Prérequis: Utilisation basique de l'ordinateur Connaissances des différents types de textile

Moyens pédagogiques

- Présentation par le formateur du logiciel
- Mise en pratique par les stagiaires
- Remise d'un outil technique récapitulatif des outils, d'un catalogue de présentation
- Vidéos de présentation sur la chaîne YouTube

Suivi et évaluation des connaissances

- Questionnaire d'évaluation des notions abordées
- Réalisation d'un logo complexe
- Remise d'une attestation de fin de formation mentionnant l'évaluation de l'atteinte des objectifs
- Grille d'évaluation de satisfaction
- Emargement stagiaire

Encadrement

A définir

1ère séquence:- 1ere demi-journée

Les incontournables

- Règles fondamentales de la borderie et de la programmation
- Notion de densité, longueurs de points, compensation, quel impact sur la broderie? Quelle mise en oeuvre sur le programme?

Prise en main du logiciel

- Installation et présentation de l'espace de travail et réglages des paramètres
- utilisateu
- Révision des différents types de points possibles, piqure, bourdon parallèle, remplissage et des notions basiques de broderie (longueurs de points, densité, compensation, points de dessous)
- Combiner et joindre, réaliser des remplissages avec vides,
- Outil stylo pour la création de formes: ouvertes / fermées / tracer des ovales, des cercles
- · Importation vectorielle
- Mélange de couleurs automatique pour créer des dégradés
- Outil stylo pour la création de formes : ouvertes / fermées / tracer des ovales, des cercles
- Traiter les chevauchements de points
- · La ramification, principe et utilisation
- Mise en pratique : Réalisation d'exemples multiples

2ème séquence - 2 ème demi-journée

Approfondissement

- Piqûres et remplissage programmés, ajouter de l'originalité aux dessins
- Les outils de visualisation
- Créer des effets linéaires de piqûre et de remplissage programmés
- Notion de densité graduée
- Création de formes et transformation en point de broderie avec le clic droit sur l'outil
- Rappel sur l'utilisation des points de dessous
- Utilisation des différents outils de modification des sections.
- Traiter les arrondis avec l'outil « coins arrondis »
- Utilisation des lignes de références des segments
- Combiner et souder
- Connexion directe à la /aux machine(s) à broder
- Questions diverses

Mise en pratique finale: A partir d'un fichier Al élaborer entièrement un logo complexe (au mois 3 couleurs avec des formes différentes, du textes)
Faire le test des différents paramètres puis essayer sur la machine à broder.

Moyens techniques

Outil pour la mise en oeuvre de la formation:

Ordinateur

Logiciel-Machine à broder Tajima Différents supports textiles à broder

Différents sortes de non tissés, de fils