



## **PROGRAMME DE FORMATION**

**Création d'un programme de piqûre automatique ayant pour but de former un technicien à la programmation complète d'un programme de piqûre automatique avec le logiciel PTN-GX**

### **Objectif de formation**

- Objectif 1 : Création d'un programme, découverte du logiciel
- Objectif 2 : Création d'un programme à partir d'un DXF
- Objectif 3 : Enregistrement d'un programme et sauvegardes

**Public visé : Le salarié Technicien** utilisateur de la machine

**Durée** : 1 Journée ou 2

**Nombre de personnes** : maximum 3 personnes – ou 2 groupe de 2 (sur 2 journées)

**Lieu** : Société MAUGIN SAS à Cholet ou Sur le site du client

**Coût H.T. global : 975.00€ HT / Jour**

**Dates et horaires** : 1 ou 2 Journées à définir avec le ou les stagiaires – 8h00 à 12h00 & 14h00 à 17h00

### **Contenu pédagogique – Programme de la formation**

#### **Contenu de la formation**

Présentation du logiciel – Réglage des paramètres généraux

#### **Programmation** :

- Point par point
- Ligne droite, ligne brisée
- Arc de cercle, cercle
- Suivi de trace

#### **Fonctions spéciales** :

- Point d'arrêt
  - Recouvrement de couture
- Insertion de code  
Hauteur du pied presseur  
Modification du schéma de couture  
\*Modification des points de couture
- Ajout ou effacement de points
  - Modification d'un point, ensemble de points, etc...
- \*Modification de la vitesse de couture

- Ajout ou effacement de code

#### **Correction du schéma de couture**

- Correction du point zéro
- Agrandissement / Réduction
- Fonction miroir, rotation, etc...

Importation d'un dessin « Jpg » ou « bmp » pour l'utiliser en fond d'écran et s'en servir de trace  
Importation d'un dessin « dxf » pour le convertir directement en programme de couture

#### **A L'issue du parcours le stagiaire sera capable de :**

- Maitriser le panel
- Modifier un programme
- Créer un programme
- Enregistrer un programme

MD02PALPS



- Importer un dessin
- Créer un DXF
- Respecter les consignes de sécurité

#### Formateur(s) :

Technicien machine à coudre, spécialiste des machines point noué connaissance approfondie du métier de maroquinier et ses contraintes.

#### Prérequis nécessaires pour suivre l'action de formation

- Être utilisateur d'un automate de piqûre MITSUBISHI
- Avoir suivi la formation à l'utilisation et à la maintenance d'automates de couture Et/ou du Logiciel PTN-GX

#### Moyens pédagogique et d'encadrement mis en œuvre

Le travail d'apprentissage se fait alternativement en pratique sur la machine et sur le PC des participants, à partir de cas concrets issus du domaine d'activité du stagiaire et/ou de travaux dirigés préparés par le formateur.

#### **À L'ATTENTION DES PERSONNES AYANT BESOIN D'UNE AMÉLIORATION SPÉCIFIQUE POUR LEUR FORMATION :**

Notre organisme peut vous offrir des possibilités d'adaptation et/ou de compensations spécifiques si elles sont nécessaires à l'amélioration de vos apprentissages sur cette formation. Aussi si vous rencontrez une quelconque difficulté ou si vous êtes en situation de handicap même temporaire et partiel nous vous remercions de contacter directement Madame SAGET Manon à l'adresse [contact@maugin-sas.com](mailto:contact@maugin-sas.com) ou de nous le spécifier par retour de votre questionnaire de positionnement ou tout autre moyen à disposition avant l'arrivée en formation.

#### **En cas de difficulté :**

Aussi si vous rencontrez une quelconque difficulté nous vous remercions de contacter le plus rapidement possible et directement Madame SAGET Manon à l'adresse [contact@maugin-sas.com](mailto:contact@maugin-sas.com)

#### Supports pédagogiques

Il est remis aux stagiaires :

- Le plan de déroulement de la formation
- Le document de formation MAUGIN
- Les manuels d'utilisation de la machine (fournis par le client pour les machines dont il dispose)

#### Modalités de suivi et dispositif d'appréciation des résultats

L'évaluation des connaissances est menée à partir d'un document d'acquisition complété par le formateur et/ou le stagiaire