



# RÉGLAGE MACHINE, PIEDS PRESSEURS, ATTACHEMENTS – 1<sup>ER</sup> NIVEAU

## OBJECTIFS

- Connaître les différentes fonctions de la machine plate et régler les tensions de fils pour des assemblages simples sur différentes typologies de matières de façon optimale
- Connaître l'utilisation des différents pieds presseurs et attachements

## CONTENU PÉDAGOGIQUE

Etude de l'environnement de travail :

- Les fils
- Les points de couture
- Les aiguilles
- Les machines et leurs entraînements
- Les outils, matériels, attachements

La machine plate :

- Composition de la machine plate
- Sécurité et nettoyage
- Défaut et conséquence d'une machine mal réglée
- Réglage de machine plate à zéro
- Contrôle des réglages
- Repérer un problème et l'identifier avant de faire appel au mécanicien

## MÉTHODES PÉDAGOGIQUE

Alternance d'apports théoriques et de travaux pratiques  
Exercices d'applications et études de cas

## SUPPORTS PÉDAGOGIQUES

Remise d'un support écrit en fin de formation

## MÉTHODES D'ÉVALUATION

Questionnaire de satisfaction

## PUBLIC CONCERNÉ

Opérateur, Opérateur polyvalent,  
Encadrement

## PRÉREQUIS

Avoir une expérience significative dans la confection

## DURÉE

14 à 21 heures

## DATES

À étudier sur demande

## COÛT

Sur devis

## LIEU

Au sein de votre entreprise

## VALIDATION DE LA FORMATION

Attestation de fin de formation

## NOMBRE DE STAGIAIRES

De 1 à 6 personnes