

# couture d'ameublement : module stores

La formation est destinée aux personnes désirant acquérir les techniques de confection des rideaux.

A l'issue de la formation "Couture d'ameublement : MODULE STORES", l'apprenant est capable de fabriquer les stores prévus dans le programme

## Formateur·rice(s) :

- Bénédicte Chaume

## Objectifs visés

- Comprendre les mécanismes et le vocabulaire. Démarrer la confection d'un store non doublé. Apprendre à calculer un devis.
- Finaliser le store non doublé. Découvrir la méthode du store doublé. Calculer et couper les matières.
- Terminer le store doublé. Réaliser un store à bandes rapportées. Maîtriser le double onglet.
- Apprendre le store à cascade et son calcul. Concevoir un bandeau en forme. Commencer la confection décorative.
- Finaliser le store à cascade. Identifier les pièges à éviter. Échanger et faire le bilan.

## Méthodes d'évaluation

- Cas pratique
- Quiz

## Déroulé pédagogique

### Journée 1

- Présentation des participants(es) et du module. Présentation technique des fenêtres, des différents mécanismes de store, vocabulaire lié à la confection des stores. Début de la préparation d'un store non doublé avec fourreaux dans le tissu. Début de présentation des différents éléments pour l'établissement d'un devis (calcul de métrage, calcul des inters, etc.)
- pause
- Présentation des participants(es) et du module. Présentation technique des fenêtres, des différents mécanismes de store, vocabulaire lié à la confection des stores. Début de la préparation d'un store non

doublé avec fourreaux dans le tissu. Début de présentation des différents éléments pour l'établissement d'un devis (calcul de métrage, calcul des inters, etc.)

## Journée 2

- Suite et fin de la confection du store non doublé (réalisation des fourreaux, pose du velcro, hauteur finie du store). Point technique sur les joncs et la barre de charge, essai sur le mécanisme. Présentation du store doublé. Point technique de la méthode des fourreaux rapportés en biais, des différentes doublures existantes ... Calcul des métrages, du nombre de fourreaux, établir un devis (à nouveau). Coupe de la doublure, confection du store doublé.
- pause
- 

## Journée 3

- Finition du store doublé avec la pose des anneaux sur les fourreaux rapportés. Essai sur le mécanisme. Présentation du store à bandes rapportées, sans jonc Point technique du double onglet Calcul du métrage, confection du store à bandes rapportées, couture des anneaux, essai sur le mécanisme.
- pause
- Finition du store doublé avec la pose des anneaux sur les fourreaux rapportés. Essai sur le mécanisme. Présentation du store à bandes rapportées, sans jonc Point technique du double onglet Calcul du métrage, confection du store à bandes rapportées, couture des anneaux, essai sur le mécanisme.

## Journée 4

- Présentation du store doublé à la main, à cascade avec bandeau rapporté en forme et passementerie. Point technique du calcul de la cascade, Préparation et coupe des tissus. Gabarit du bandeau rapporté, début de fabrication du store.
- pause
- Présentation du store doublé à la main, à cascade avec bandeau rapporté en forme et passementerie. Point technique du calcul de la cascade, Préparation et coupe des tissus. Gabarit du bandeau rapporté, début de fabrication du store.

## Journée 5

- Confection du store suite et fin, essai du store. Focus sur les différents pièges à éviter lors d'une proposition de store chez un client. Tour de table, questions et bilan.
- pause

- Confection du store suite et fin, essai du store. Focus sur les différents pièges à éviter lors d'une proposition de store chez un client. Tour de table, questions et bilan.

## Informations complémentaires

**Durée :** 40 heures de formation sur 5 jours

**Pré-requis :**

- Aucun

**Public concerné :** La formation concerne tous les publics, aussi bien les personnes abordant pour la première fois ce métier d'art que les professionnels de l'ameublement (tapissiers, couturiers d'ameublement, décorateurs) désirant élargir l'offre proposée

**Tarif** 1 600,00 € HT (Exonération de TVA - Art.261.4.4° a du CGI)