

# Atelier de tapisserie en siège : Pouf de concours et châssis rond

Ce module correspond à un 1er niveau de formation

**Des financements pour votre projet ?  
Nos conseillers vous répondent.  
Contactez-nous !**

## Dates

Du 18/10/2021 au 15/11/2021

## Public (F/H)

Tout public

## Durée

70 H (en centre)

## Modalités de formation possibles

Collectif, Cours du jour, Formation en présentiel

## Coût de la formation

1540,00 euros

Les fournitures sont incluses dans le prix de la formation à l'exception du tissu

## Lieu de la formation

GRETA CDMA  
ESAA-Ecole Boule  
9, rue Pierre Bourdan - 75012 PARIS

## Contact

GRETA CDMA  
Agence administrative et commerciale  
21 rue de Sambre et Meuse - 75010 PARIS  
<https://www.cdma.greta.fr>

## > Contact(s)

Laura LEMAITRE  
Coordonnatrice  
Tél 01 44 08 87 86  
Référente handicap : Sabrina TALCONE

## Objectifs

Sensibiliser aux techniques traditionnelles de tapisserie d'ameublement

## Prérequis

Habilités manuelles

## Contenus

S'initier aux différentes étapes techniques de garniture en siège

Le travail sur tabouret carré permet d'aborder les difficultés suivantes:  
Quatre angles identiques  
Finitions simples bois recouvert

Le travail sur châssis circulaire permet d'appréhender:  
Les gestes techniques sur une forme circulaire  
Le piquage sans suivre le fil de la toile d'embourrure  
La réalisation du bourrelet de façon régulière

## Méthodes pédagogiques

Exposé théorique et technique  
Démonstration et mise en œuvre  
Réalisation d'objets.

## Moyens pédagogiques

Documents pédagogiques - Études de cas - Travaux pratiques

## Modalités d'admission et de recrutement

Admission : après entretien  
Transmettre un CV et une lettre de motivation présentant votre projet professionnel avec votre candidature  
Après étude de votre dossier de candidature, un entretien de recrutement vous sera proposé

## Reconnaissance des acquis

Attestation de fin de formation

## Intervenant(e)(s)

Professionnels du secteur, formés à la pédagogie pour adultes.