

Fichier:Cr er sa propre trousse 9.PNG

Programme de formation : porteur de projet



Étape 6

Répéter ces étapes de l'autre côté de la fermeture avec l'autre rectangle de tissu. Attention de ne pas superposer les deux rectangles à ce moment. Il ne faut pas les coudres entre eux à ce niveau.



4. Finalisation de la trousse

L'intervenant termine la trousse en cousant les deux rectangles de tissu l'un à l'autre avant de la retourner et de montrer le résultat. Puis les participants font de même.

Étape 1

Il est maintenant question de coudre les deux rectangles ensemble. Pour cela on coud l'intérieur de la trousse. Ça permettra de la retourner à la fin et de ne pas voir les coutures sur le résultat final. On superpose les deux rectangles le mieux possible puis on les maintient en ajoutant des épingles tout autour. On doit donc voir le côté arrière de la fermeture.

CONTACT@FABLAB-EN-KIT.COM - WWW.FABLAB-EN-KIT.COM -
SIREN: 847 545 738 - SIRET: 84754573800017 - TVA: FR84847545738 - ENREGISTRÉE AU RCS DE DOUAIRES 847
545 738 - CAPITAL SOCIAL: 20 000 000 € - 30 AVENUE DU RIVAGE GARANT, 59100 WAZEMES

13

Taille de cet aperçu : 424 × 599 pixels.

Fichier d'origine (883 × 1 247 pixels, taille du fichier : 730 Kio, type MIME : image/png)

Cr_er_sa_propre_trousse_9

Historique du fichier

Cliquer sur une date et heure pour voir le fichier tel qu'il était à ce moment-là.

	Date et heure	Vignette	Dimensions	Utilisateur	Commentaire
actuel	12 mai 2021 à 08:58		883 × 1 247 (730 Kio)	Fablab en Kit (discussion contributions)	Cr_er_sa_propre_trousse_9

Vous ne pouvez pas remplacer ce fichier.

Utilisation du fichier

La page suivante utilise ce fichier :

Créer sa propre trousse

Métadonnées

Ce fichier contient des informations supplémentaires, probablement ajoutées par l'appareil photo numérique ou le numériseur utilisé pour le créer. Si le fichier a été modifié depuis son état original, certains détails peuvent ne pas refléter entièrement l'image modifiée.

Résolution horizontale	47,24 p/cm
Résolution verticale	47,24 p/cm

