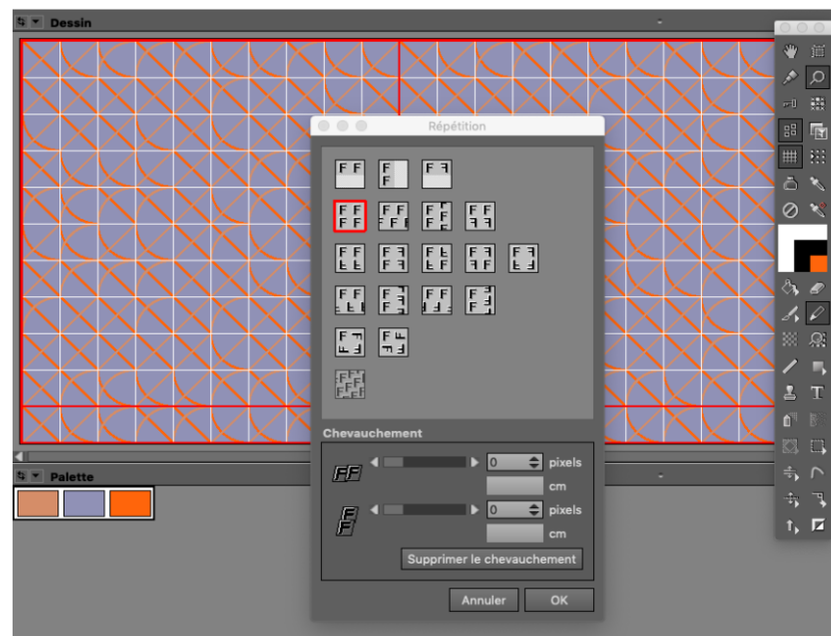


## Logiciel CAO Pointcarré pour la préparation de cartons de tissage ou de motifs/dessins au raccord pour l'impression ou le tissage.

Le logiciel peut être utilisé pour la préparation des cartons de tissage pour le métier à tisser mais également pour la préparation d'un motif pour l'impression digitale sur textile (l'impression devra être réalisée chez un imprimeur textile car le texlab n'est pas équipé d'une imprimante digitale pour le textile). Le logiciel pointcarré permet de visualiser très aisément différents types de raccords (simples, sautés, en miroir,...) il facilite le travail du motif placé en offrant des outils simples pour composer une surface. Le travail de la palette de couleur est basé sur le système pantone facilitant la communication avec les imprimeurs. Un dessin existant qui aurait été scanné ou enregistré à partir d'un autre logiciel peut y être ouvert. Les formats compatibles sont .jpg, .tiff .bmp.

Disponibilité : Le logiciel est mis à disposition en priorité aux usagers qui souhaitent préparer un projet sur le métier à tisser jacquard. L'utilisation du logiciel est comprise dans le cadre de la location du métier à tisser. Le tarif ci-plus bas s'applique aux usagers qui loueraient l'ordinateur équipé du logiciel en dehors d'une location du métier jacquard. Les locations sont planifiées aux horaires d'ouverture du texlab (les lundis et mercredis de 9h00 à 17h30). Pour toute demande spécifique en dehors de ces horaires, veuillez-nous contacter.

<b>Tarif professionnel</b>	8€/h
<b>Tarif demandeur d'emploi/étudiant</b>	6€/h
<b>Programme de formation en groupe</b>	Sur demande, contactez-nous pour créer une formule qui correspondra au profil des participants.



RESERVATIONS: les réservations se font par demande écrite par mail à l'adresse [marie.beguin@walloniedesign.be](mailto:marie.beguin@walloniedesign.be). Le travail sur le logiciel pointcarré nécessite quelques pré-requis. Si vous n'êtes pas autonome dans l'utilisation du logiciel, nous pouvons vous proposer de l'assistance technique pour aboutir au meilleur résultat.