

Créer son 1er patron numérique pour le commercialiser

Financement

Formation professionnelle continue
Non conventionnée / sans dispositif

Organisme responsable et contact

AFMA
AUBERT EMILIE
03.64.22.85.96
contact@afmiparis.com

Accès à la formation

Publics visés :

Demandeur d'emploi
Jeune de moins de 26 ans
Personne handicapée
Salarié(e)
Actif(vé) non salarié(e)

Sélection :

Dossier

Niveau d'entrée requis :

Sans niveau spécifique

Conditions d'accès :

Non renseigné

Prérequis pédagogiques :

Non renseigné

Contrat de professionnalisation possible ?

Non

Objectif de la formation

Réaliser un patron d'accessoire avec le logiciel Valentina pour le commercialiser. • Concevoir un patron de couture par CAO • Industrialiser un patron de couture par CAO • Identifier les caractéristiques nécessaires à la mise en page d'un patron de couture pour le grand public • Réaliser graphiquement la page de couverture de son patron de couture • Produire un patron de couture PDF aux formats A4 et A0 aux couleurs de sa marque • Identifier les différents moyens de vendre un patron de couture • Mettre en place une solution digitale pour vendre son patron de couture

Contenu et modalités d'organisation

Accueil et tour de table Présentation de l'intervenante, des stagiaires et des attendus Présentation de la journée Vérification des installations des logiciels de chacun Présentation de l'accessoire à obtenir sur Valentina Présentation de la suite Valentina Présentation des 3 logiciels différents et de leur fonctionnement (Tape, Valentina, Puzzle) Explication de la construction paramétrique et de ses avantages Analyse du patron Relever les mesures de son patron (ou de celui du formateur) Déterminer les relations proportionnelles de toutes les mesures à partir d'une mesure de base Retranscrire les différentes mesures sous forme de fonction Utilisation de Valentina (Démonstration du formateur et pratique individuelle) Découverte des menus principaux Créer un nouvel élément de patron Découverte des principales fonctionnalités : • Tracer des points à distance • Utiliser les perpendiculaires Suite découverte des principales fonctionnalités : • Utilisation de la boîte de dialogue "Fonction" • Mise en place du paramétrique • Découverte de fonctionnalités en fonction des besoins de chaque patron Finalisation de la construction Industrialisation du produit Bilan 1er jour, questions Utilisation de Puzzle (Démonstration du formateur et pratique individuelle) Paramétrage des différents formats de feuilles Placement de patron Découvertes des fonctionnalités du logiciel Impression au format A4 Enregistrement PDF format A0 Exportation du plan de coupe Patron PDF et impression Les demandes des imprimeurs (largeur d'impression, CMJN, etc.) Les patrons A4 (échelle, problématique d'impression, faut-il insérer des cadres de découpes ou non) Utilisation de Canva (Démonstration du formateur et pratique individuelle) Création de la page de garde du patron Présentation de tous les éléments constitutifs d'une bonne page de couverture Insérer son logo, ses informations de contact, un carré test d'impression, etc... Insérer le plan de coupe Exporter la couverture A4 Reproduire la couverture A4 sur le A0 Exportation de tous les fichiers Utilisation d'un logiciel de fusion des PDF (<https://www.adobe.com/fr/acrobat/online/merge-pdf.html>) Fusion des couvertures A4 et des patrons Export définitif de tous les formats

...
Parcours de formation personnalisable ? **Oui** Type de parcours **Non renseigné**

Validation(s) Visée(s)

> Attestation de fin de formation

Et après ?

Suite de parcours

Non renseigné

Calendrier des sessions

Numéro Carif	Dates de formation	Ville	Organisme de formation	Type d'entrée	CPF	Modalités
00559348	du 05/05/2025 au 06/05/2025	Boulazac Isle Manoire (24)	AFMA		Non éligible	FPC