

BTS métiers de la mode chaussure et maroquinerie

 Durée de formation : 2 ans

 Niveau de sortie des études : Bac + 2

DESCRIPTION DE LA FORMATION

L'objectif de ce BTS est de former des techniciens spécialisés, capables de concevoir et de réaliser des modèles en maroquinerie et chaussure.

Lors de sa formation, l'élève apprend à exploiter les données du styliste en s'appuyant sur les enseignements de design-arts appliqués et d'histoire de la mode. Il établit le dossier de définition du produit, conçoit les plans et les gabarits des chaussures. Il apprend aussi à concevoir et effectuer la graduation numérique des chaussures grâce à l'apprentissage d'un logiciel de CAO.

Les enseignements relatifs à la construction de produits en chaussure et maroquinerie, associés à ceux de technologie des procédés de fabrication (coupe, assemblage et finition) lui permettent de contrôler la réalisation des prototypes et de vérifier leur conformité au cahier des charges. L'élève apprend également à déterminer les coûts prévisionnels des composants d'un produit en cuir et à réaliser le dossier d'industrialisation. Les enseignements de contrôle qualité lui permettent de vérifier la conformité du produit final au cahier des charges et à la réglementation en vigueur (étiquetage, respect des normes...).

ACCÈS À LA FORMATION

Accès

Le BTS métiers de la mode-chaussure et maroquinerie est accessible avec un bac général, un bac technologique (STD2A ou STI2D spécialité innovation technologique et écoconception), le bac pro métiers de la mode. Accès sur dossier et, éventuellement, entretien.

ET APRÈS

Le BTS a pour objectif l'insertion professionnelle mais, avec un bon dossier ou une mention à l'examen, une poursuite d'études en licence professionnelle est envisageable.

ATTENDUS PARCOURSUP

Attendus nationaux de la plateforme d'inscription dans l'enseignement supérieur Parcoursup

- S'intéresser aux métiers de l'industrie textile
- Disposer de compétences pour travailler en équipe dans le cadre d'une démarche de projet
- Disposer de capacités d'organisation et d'autonomie
- Disposer de compétences scientifiques et technologiques pour interpréter et exploiter les informations obtenues à partir d'essais, de tests, de simulations, de réalisations
- Disposer de compétences en matière de communication technique pour décrire une idée, un principe, une solution (produit, processus, système)
- Disposer de compétences en matière d'expression écrite et orale, y compris en anglais, pour communiquer et argumenter

MÉTIER PRÉPARÉS

Maroquinier/ère	Le maroquinier travaille le cuir et les matériaux souples pour la fabrication de sacs, gants, ceintures, portefeuilles... . Entre tradition et modernité, il perpétue un savoir-faire ancestral tout en adaptant ses modèles aux évolutions de la mode.
Cordonnier/ère	Chaussures, bottes, sacs, vêtements, ceintures, gants, chapeaux en cuir... n'ont aucun secret pour le cordonnier qui les répare pour leur redonner une seconde vie, ou les renforcent, en prévention d'un usage intensif. À la fois artisan et commerçant, le cordonnier sait répondre aux demandes des clients, grâce à son savoir-faire pointu et son sens relationnel.
Prototypiste en matériaux souples	Entre création et production, le prototypiste en matériaux souples fabrique les prototypes et maquettes de produits pour les industries de l'habillement, du textile, de la maroquinerie... ou de l'automobile et de l'aéronautique pour les tissus techniques.
Bottier/ère	Grâce à son esprit créatif, à ses compétences techniques et à son habileté, le bottier confectionne à la main des souliers sur mesure. Objectif : obtenir des chaussures confortables répondant aux envies esthétiques ou aux besoins des clients.

OÙ SE FORMER ?

Tarn (81)	Rythme & durée	Lieu
Cité scolaire de Mazamet - Lycée polyvalent Marie-Antoinette Riess (LPO)	Temps plein ; 2 ans	Mazamet
Indre (36)	Rythme & durée	Lieu
Lycée polyvalent Balzac d'Alembert	Temps plein ; 2 ans	Issoudun
Lycée polyvalent Balzac d'Alembert	Apprentissage ; 2 ans	Issoudun
Drôme (26)	Rythme & durée	Lieu
Lycée polyvalent du Dauphiné	Temps plein ; 2 ans	Romans-sur-isère
Lycée polyvalent du Dauphiné	Apprentissage ; 2 ans	Romans-sur-isère
Maine-et-Loire (49)	Rythme & durée	Lieu
Lycée polyvalent Fernand Renaudeau - site du lycée de la Mode	Temps plein ; 2 ans	Cholet
Lycée polyvalent Fernand Renaudeau	Apprentissage ; 2 ans	Cholet
Paris (75)	Rythme & durée	Lieu
Lycée polyvalent d'Alembert	Temps plein ; 2 ans	Paris
Puy-de-Dôme (63)	Rythme & durée	Lieu
Lycée professionnel Desaix	Temps plein ; 2 ans	Saint-éloy-les-mines
Lycée professionnel Desaix	Apprentissage ; 2 ans	Saint-éloy-les-mines
Ille-et-Vilaine (35)	Rythme & durée	Lieu
Lycée Jean Guéhenno	Temps plein ; 2 ans	Fougères
Lycée professionnel Jean Guéhenno	Apprentissage ; 1 an	Fougères
Rhône (69)	Rythme & durée	Lieu
GRETA CFA LYON METROPOLE	Apprentissage ; 2 ans	Givors
Doubs (25)	Rythme & durée	Lieu
CFA du pays de Montbéliard (CFA)	Apprentissage ; 2 ans	Bethoncourt
Cher (18)	Rythme & durée	Lieu
Lycée Jacques Coeur	Apprentissage ; 1 an	Bourges

Sources : Onisep 04.2025