

# BAC PRO Métiers de la mode : vêtements

Mis à jour le 31 mai 2024

## Conditions d'entrée et prérequis

Ce bac pro en alternance se prépare après une seconde professionnelle. Les élèves titulaires de certains CAP du même secteur peuvent également le préparer en 2 ans sous certaines conditions (CAP du domaine des matériaux souples, CAP arts de la broderie, CAP métiers de la mode chapelier-modiste, CAP métiers de la mode vêtement flou, CAP Métiers de la mode vêtement tailleur).

## Niveau d'entrée

Sans diplôme

## Niveau de sortie

Niveau 4 - BAC

## Public visé

Être âgé de 16 à 29 ans, avec un projet de contrat d'apprentissage. Dérogations sous conditions. Pas de condition d'âge pour les personnes reconnues en situation de handicap (RQTH).

## Rythme

Alternance

## Durée en centre

1350 heures

## Validation

Obtention du BAC PRO MÉTIERS DE LA MODE – VÊTEMENTS. En cas d'échec au diplôme, des blocs de compétences pourront être délivrés en fonction des résultats obtenus dans les différentes unités certificatives mentionnées dans la rubrique «

## Objectifs professionnels

Le titulaire du bac pro Métiers de la mode-vêtements intervient dans le cadre de fabrications en petites séries et dans le suivi des productions en grandes séries. Il exerce en atelier, en bureau d'études, ou en bureau des méthodes. L'agent technique d'atelier ou de bureau d'études des industries de l'habillement est en charge de la réalisation des prototypes. Il intervient tout au long de la chaîne de fabrication du vêtement : définition, industrialisation, réalisation, assemblage et contrôle des éléments constituant le vêtement. En phase de conception, il travaille en collaboration avec le modéliste, chargé de réaliser le vêtement.

Il l'aide dans la préparation des patronages et la réalisation du prototype. En phase d'industrialisation, il élabore les différentes tailles du vêtement à partir d'un logiciel de PAO et procède à la coupe. Il participe, par ailleurs, à l'amélioration des processus de production. En fin de production, il contrôle la qualité du produit fini.

## Contenu

**Activités professionnelles :** Exploiter les données de la conception et de la réalisation, Industrialisation du produit, Réalisation en tout ou partie du processus de fabrication.

**Connaissances générales et techniques associées :** Mathématiques, Sciences physique et chimie, Français, Histoire-Géographie et Enseignement moral et civique, Arts appliqués et Cultures artistiques, Éducation physique et sportive, Langue vivante, Prévention-Santé-Environnement, Économie-Gestion.

Entreprises de la filière mode, Définition technique des produits, Matières et matériaux, Industrialisation des produits, Qualité et contrôle, Système de production et maintenance, Représentation technique du produit, Sécurité et ergonomie, Arts appliqués, Démarche de projet.

## Modalités pédagogiques

Intégration dans une classe d'élève ou d'étudiant du Lycée partenaire du CFA.

Alternance de périodes de formation en Lycée et de périodes de formation en entreprise selon calendrier établi.

La Seconde se déroule entièrement au lycée, la Première et la Terminale en apprentissage.

## Profil des intervenants

Enseignants de l'Éducation nationale.

## Possibilité d'aménagement du parcours

Oui

## Méthodes pédagogiques

# BAC PRO Métiers de la mode : vêtements

modalités d'évaluation ».

## Modalités d'évaluation

Conformes au référentiel de certification du diplôme. Contrôle continu, contrôles en cours de formation et/ou épreuves terminales.

### Unités certificatives (blocs de compétences) constitutives du diplôme :

U11 : Développement de produit : esthétique, fonctionnel et technique  
U12 : Conception, construction d'un modèle en CAO  
U21 : Mathématiques  
U22 : Sciences physiques et chimiques  
U31 : Industrialisation du produit  
U32 : Pratique professionnelle en entreprise  
U33 : Projet de réalisation d'un prototype et contrôle qualité  
U34 : Économie-Gestion  
U35 : Prévention-Santé-Environnement  
U4 : Langue vivante  
U51 : Français  
U52 : Histoire-Géographie et enseignement moral et civique  
U6 : Arts appliqués et cultures artistiques  
U7 : Éducation physique et sportive  
**Unités facultatives** : Langue vivante, Hygiène-Prévention-Secourisme

## Possibilité de validation par blocs de compétences

Oui

## Nombre de participants

Variable selon le nombre de places disponibles dans les classes.

## Entrée et sortie permanente

Oui

**En lycée** : apports théoriques, mises en situation, travaux pratiques, exposés, débats, études cas. Utilisation des plateaux techniques et équipements, CDI, cours à distance...

**En entreprise** : apprentissage basé sur l'expérience et la réalisation d'activités et de tâches en lien avec le diplôme préparé. L'apprenti est guidé et accompagné par un maître d'apprentissage.

## Moyens pédagogiques

Plateaux techniques adaptés aux compétences professionnelles du diplôme préparé – salles de cours équipées – ordinateurs – centre de ressources – Espace Numérique de Travail.

## Durée

Durée moyenne de la formation en centre pour un contrat de 2 ans : 1350 heures. La durée de la formation en lycée sera ajustée en fonction de la durée du contrat et des acquis de l'apprenti dans le respect des minima réglementaires.

## Délais et modalités d'accès

Entrée de septembre à novembre principalement.  
Autres périodes d'intégration sous conditions.

## Financements possibles

Entreprises relevant du secteur privé : application des niveaux de prise en charge définis par France Compétences. Coûts de la formation pris en charge par les OPCO. Frais annexes (hébergement, restauration, 1er équipement, mobilité internationale, handicap) pris en charge par les OPCO sous conditions.

Organisations relevant du secteur public : application des niveaux de prise en charge définis par chaque fonction publique.

## Poursuite de parcours

**Insertion professionnelle** : Le titulaire de ce BAC peut travailler, en tant que technicien supérieur modéliste, technicien supérieur des méthodes d'industrialisation.

**Poursuite d'études** : Possibilité de poursuivre en BTS innovation textile option A structures, BTS Innovation textile option B traitements, BTS Métier de la mode chaussure et maroquinerie.

**Passerelles et Equivalences** : En fonction du parcours de formation des équivalences et passerelles sont envisageables, se renseigner auprès du lycée ou du CIO.

## Référent handicap

Locaux accessibles aux personnes à mobilité réduite. Accompagnement spécifique au projet et durant la formation en lien avec notre référent

# BAC PRO Métiers de la mode : vêtements

## Codes réglementaires

- Code RNCP : [RNCP37930](#)
- Code diplôme : 40024203

handicap.

## Réseau

- GIP FCIP – CFA de l'académie de Reims
- 17, boulevard de la Paix CF 50033  
51722 REIMS CEDEX
- [cfa@ac-reims.fr](mailto:cfa@ac-reims.fr)
- Marne : 07 76 15 77 62  
Ardennes : 06 13 02 47 51  
Aube et Haute-Marne : 06 17 83 54 69
- [cfa.gipfcip-reims.fr](http://cfa.gipfcip-reims.fr)
- SIRET : 185 109 063 00031
- Numéro d'activité : 21 51 P003 751
- Date d'obtention : 11/03/2003